

令和6年8月1日適用

# 給水管布設工事単価表

新潟市水道局 技術部 管路第1課

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 1	布設工	PP φ25 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m	m		
単価No. 2	布設工	PP φ25 AS道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m	m		
単価No. 3	布設工	PP φ25 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m	m		
単価No. 4	布設工	PP φ25 砂利道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m	m		
単価No. 5	布設工	HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.8m	m		
単価No. 6	布設工	HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m	m		
単価No. 7	布設工	HPPE φ50 AS道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m	m		
単価No. 8	布設工	HPPE φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.8m	m		
単価No. 9	布設工	HPPE φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m	m		
単価No. 10	布設工	HPPE φ50 砂利道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m	m		
単価No. 11	布設工	HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・発生土・土被り0.6m	m		
単価No. 12	布設工	HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・発生土・土被り0.8m	m		
単価No. 13	布設工	HPPE φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・発生土・土被り0.6m	m		
単価No. 14	布設工	HPPE φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・発生土・土被り0.8m	m		
単価No. 15	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ13~φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 16	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 17	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 18	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 19	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 20	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 21	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 22	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 23	給水接続工A	既設φ75～φ150×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 24	給水接続工A	既設φ75～φ150×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 25	給水接続工A	既設φ75～φ150×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 26	給水接続工A	既設φ75～φ150×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 27	給水接続工A	既設φ75～φ150×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 28	給水接続工A	既設φ75～φ150×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 29	給水接続工A	既設φ75～φ150×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 30	給水接続工A	既設φ75～φ150×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 31	給水接続工A	既設φ200～φ350×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 32	給水接続工A	既設φ200～φ350×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 33	給水接続工A	既設φ200～φ350×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 34	給水接続工A	既設φ200～φ350×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 35	給水接続工A	既設φ200～φ350×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道(市道B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 36	給水接続工A	既設φ200～φ350×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 37	給水接続工A	既設φ200～φ350×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 38	給水接続工A	既設φ200～φ350×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 39	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ13～φ20 切り落としサドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 40	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ13～φ20 切り落としサドル分岐 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 41	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ13～φ20 切り落としサドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 42	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ13～φ20 切り落としサドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 43	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ25 切り落としサドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 44	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ25 切り落としサドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 45	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ25 切り落としサドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 46	給水接続工A	既設φ50×メータ口径φ25 切り落としサドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 47	給水接続工A	新設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 48	給水接続工A	新設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 49	給水接続工A	新設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 50	給水接続工A	新設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 51	給水接続工A	新設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 52	給水接続工A	新設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 53	給水接続工A	新設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 54	給水接続工A	新設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 55	給水接続工A	既設φ25×メータ口径φ13～φ20 切り落としチーズ分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 56	給水接続工A	既設φ25×メータ口径φ13～φ20 切り落としチーズ分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 57	給水接続工A	既設φ25×メータ口径φ13～φ20 切り落としチーズ分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 58	給水接続工A	既設φ25×メータ口径φ13～φ20 切り落としチーズ分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 59	給水接続工A	既設φ25×メータ口径φ25 切り落としチーズ分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 60	給水接続工A	既設φ25×メータ口径φ25 切り落としチーズ分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 61	給水接続工A	既設φ25×メータ口径φ25 切り落としチズ分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 62	給水接続工A	既設φ25×メータ口径φ25 切り落としチズ分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 63	給水接続工B	既設φ50×φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 64	給水接続工B	既設φ50×φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 65	給水接続工B	既設φ50×φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 66	給水接続工B	既設φ50×φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 67	給水接続工B	既設φ50×φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 68	給水接続工B	既設φ50×φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 69	給水接続工B	既設φ50×φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 70	給水接続工B	既設φ50×φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 71	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 72	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 73	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 74	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 75	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 76	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 77	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 78	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 79	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ50 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 80	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ50 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 81	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ50 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 82	給水接続工B	既設φ75～φ150×φ50 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 83	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 84	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 85	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 86	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 87	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 AS道(市道B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 88	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 89	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 90	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 91	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ50 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 92	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ50 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 93	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ50 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 94	給水接続工B	既設φ200～φ350×φ50 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 95	給水接続工B	既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 96	給水接続工B	既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 97	給水接続工B	既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 98	給水接続工B	既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 99	給水接続工B	既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 100	給水接続工B	既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 101	給水接続工B	既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 102	給水接続工B	既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 103	給水接続工B	新設φ50×φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 104	給水接続工B	新設φ50×φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 105	給水接続工B	新設φ50×φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		



単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 106	給水接続工B	新設φ50×φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 107	給水接続工B	新設φ50×φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 108	給水接続工B	新設φ50×φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 109	給水接続工B	新設φ50×φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 110	給水接続工B	新設φ50×φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 111	給水接続工B	既設φ25×φ20 切り落としチーズ分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 112	給水接続工B	既設φ25×φ20 切り落としチーズ分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 113	給水接続工B	既設φ25×φ20 切り落としチーズ分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 114	給水接続工B	既設φ25×φ20 切り落としチーズ分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 115	給水接続工B	既設φ25×φ25 切り落としチーズ分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 116	給水接続工B	既設φ25×φ25 切り落としチーズ分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 117	給水接続工B	既設φ25×φ25 切り落としチーズ分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 118	給水接続工B	既設φ25×φ25 切り落としチーズ分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 119	給水接続工B	既設φ50×φ50 切り落としチーズ分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 120	給水接続工B	既設φ50×φ50 切り落としチーズ分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 121	給水接続工B	既設φ50×φ50 切り落としチーズ分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 122	給水接続工B	既設φ50×φ50 切り落としチーズ分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 123	給水接続工C	既設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 124	給水接続工C	既設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 125	給水接続工C	既設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 126	給水接続工C	既設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 127	給水接続工C	既設φ50×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 128	給水接続工C	既設φ50×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 129	給水接続工C	既設φ50×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 130	給水接続工C	既設φ50×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 131	給水接続工C	既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 132	給水接続工C	既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 133	給水接続工C	既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 134	給水接続工C	既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 135	給水接続工C	既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 136	給水接続工C	既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 137	給水接続工C	既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 138	給水接続工C	既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 139	給水接続工C	既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 140	給水接続工C	既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 141	給水接続工C	既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 142	給水接続工C	既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 143	給水接続工C	既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道(市道B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 144	給水接続工C	既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 145	給水接続工C	既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 146	給水接続工C	既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 147	給水接続工C	既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 148	給水接続工C	既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 149	給水接続工C	既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 150	給水接続工C	既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 151	給水接続工C	既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 152	給水接続工C	既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 153	給水接続工C	既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 154	給水接続工C	既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 155	給水接続工C	新設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 156	給水接続工C	新設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 157	給水接続工C	新設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 158	給水接続工C	新設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 159	給水接続工C	新設φ50×φ50 チーズ分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 160	給水接続工C	新設φ50×φ50 チーズ分岐 道路部接続 AS道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 161	給水接続工C	新設φ50×φ50 チーズ分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)	箇所		
単価No. 162	給水接続工C	新設φ50×φ50 チーズ分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 163	給水接続工D	メータ口径φ13～φ20 宅地内 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 164	給水接続工D	メータ口径φ25 宅地内 給水止水部(人力掘削・発生土)	箇所		
単価No. 165	キャップ工	φ13～φ25 給水取出し部掘削断面内	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 166	キャップ工	φ13～φ25 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 人力掘削・山砂入替	箇所		
単価No. 167	キャップ工	φ13～φ25 AS道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土	箇所		
単価No. 168	キャップ工	φ13～φ25 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 人力掘削・山砂入替	箇所		
単価No. 169	キャップ工	φ13～φ25 砂利道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土	箇所		
単価No. 170	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ20 人力掘削 山砂入替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	m		
単価No. 171	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ20 人力掘削 発生土 AS道・私道(2m程度)	m		
単価No. 172	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ20 人力掘削 山砂入替 砂利道・市道・私道(車両通行道路)	m		
単価No. 173	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ20 人力掘削 発生土 砂利道・私道(幅員2m程度)	m		
単価No. 174	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ25 人力掘削 山砂入替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	m		
単価No. 175	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ25 人力掘削 発生土 AS道・私道(2m程度)	m		
単価No. 176	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ25 人力掘削 山砂入替 砂利道・市道・私道(車両通行道路)	m		
単価No. 177	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ25 人力掘削 発生土 砂利道・私道(幅員2m程度)	m		
単価No. 178	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ50 人力掘削 山砂入替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	m		
単価No. 179	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ50 人力掘削 発生土 AS道・私道(2m程度)	m		
単価No. 180	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ50 人力掘削 山砂入替 砂利道・市道・私道(車両通行道路)	m		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 181	給水接続工・加算用	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ50 人力掘削 発生土 砂利道・私道(幅員2m程度)	m		
単価No. 182	給水接続工・加算用	給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ20 人力掘削 発生土 AS道・私道(車両通行道路)	m		
単価No. 183	給水接続工・加算用	給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ20 人力掘削 発生土 砂利道・私道(2m程度)	m		
単価No. 184	給水接続工・加算用	給水止水部 宅内配管 ポリエチレン管φ20 人力掘削 発生土	m		
単価No. 185	給水接続工・加算用	給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ25 人力掘削 発生土 AS道・私道(車両通行道路)	m		
単価No. 186	給水接続工・加算用	給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ25 人力掘削 発生土 砂利道・私道(幅員2m程度)	m		
単価No. 187	給水接続工・加算用	給水止水部 宅内配管 ポリエチレン管φ25 人力掘削 発生土	m		
単価No. 188	給水接続工・加算用	給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ50 人力掘削 発生土 AS道・私道(車両通行道路)	m		
単価No. 189	給水接続工・加算用	給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ50 人力掘削 発生土 砂利道・私道(幅員2m程度)	m		
単価No. 190	ねじT撤去工	φ100×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 191	ねじT撤去工	φ100×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 砂利道・市道・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 192	ねじT撤去工	φ150×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 193	ねじT撤去工	φ150×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 砂利道・市道・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 194	ねじT撤去工	φ100×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替・夜間 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 195	ねじT撤去工	φ100×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替・夜間 砂利道・市道・私道(車両通行道路)	箇所		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 196	ねじT撤去工	φ150×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替・夜間 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 197	ねじT撤去工	φ150×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替・夜間 砂利道・市道・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 198	ねじT撤去工	φ100×φ50 上層機械掘削・発生土・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 199	ねじT撤去工	φ150×φ50 上層機械掘削・発生土・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 200	ねじT撤去工	φ100×φ50 上層機械掘削・発生土・矢板・水替・夜間 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 201	ねじT撤去工	φ150×φ50 上層機械掘削・発生土・矢板・水替・夜間 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 202	路面復旧工	県道A交通 t=6cm 人力施工 表層・密粒度As(新20FH) t=6cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 203	路面復旧工	県道B交通 t=11cm 人力施工 表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 基層 粗粒度As(20) t=6cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 204	路面復旧工	県道C交通 t=21cm 人力施工 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm 基層・粗粒度As(20) t=6cm 上層路盤・歴青安定処理 t=10cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 205	路面復旧工	市道A断面 t=15cm 人力施工 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm 基層・粗粒度As(20) t=5cm 上層路盤・歴青安定処理 t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 206	路面復旧工	市道B断面 t=10cm 人力施工 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm 上層路盤・歴青安定処理 t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 207	路面復旧工	市道C断面 t=5cm 人力施工 (幅員6m以下の生活道路で全幅打替えのとき) 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 208	路面復旧工	市道・歩道 t=4cm 人力施工 表層・密粒度As(13F)t=4cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 209	路面復旧工	市道C断面・透水性舗装 t=5cm 人力施工 (幅員6m以下の生活道路で全幅打替えのとき) 表層・高粘度改質As(13)t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 210	路面復旧工	市道・歩道・透水性舗装 t=4cm 人力施工 表層・高粘度改質As(13)t=4cm	m <sup>2</sup>		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 211	路面復旧工	私道(車両通行道路) t=5cm 人力施工 表層・密粒度As(13F)t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 212	路面復旧工	私道(幅員2m程度) t=3cm 人力施工 表層・密粒度As(13F)t=3cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 213	路面復旧工	アスファルト舗装復旧工事単価適用・舗1 国道C交通 t=18cm 人力施工(3m <sup>2</sup> 以下の復旧箇所に適用)	m <sup>2</sup>		
単価No. 214	路面復旧工	アスファルト舗装復旧工事単価適用・舗2 県道A交通 t=6cm 人力施工(3m <sup>2</sup> 以下の復旧箇所に適用) 表層・密粒度As(新20FH) t=6cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 215	路面復旧工	アスファルト舗装復旧工事単価適用・舗3 県道B交通 t=11cm 人力施工(3m <sup>2</sup> 以下の復旧箇所に適用) 表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 基層 粗粒度As(20) t=6cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 216	路面復旧工	アスファルト舗装復旧工事単価適用・舗4 県道C交通 t=21cm 人力施工(3m <sup>2</sup> 以下の復旧箇所に適用) 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm 基層・粗粒度As(20) t=6cm 上層路盤・歴青安定処理 t=10cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 217	路面復旧工	アスファルト舗装復旧工事単価適用・舗5 市道A断面 t=15cm 人力施工(3m <sup>2</sup> 以下の復旧箇所に適用) 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm 基層・粗粒度As(20) t=5cm 上層路盤・歴青安定処理 t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 218	路面復旧工	アスファルト舗装復旧工事単価適用・舗6 市道B断面 t=10cm 人力施工(3m <sup>2</sup> 以下の復旧箇所に適用) 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm 上層路盤・歴青安定処理 t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 219	路面復旧工	アスファルト舗装復旧工事単価適用・舗7 市道C断面 t=5cm 人力施工(3m <sup>2</sup> 以下の復旧箇所に適用) 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 220	路面復旧工	アスファルト舗装復旧工事単価適用・舗8 市道・歩道 t=4cm 人力施工(3m <sup>2</sup> 以下の復旧箇所に適用) 表層・密粒度As(13F)t=4cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 221	路面復旧工	アスファルト舗装復旧工事単価適用・舗11 オーバーレイ工 t=2cm 人力施工(3m <sup>2</sup> 以下の復旧箇所に適用) 細粒度As(5F)t=2cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 222	路面復旧工	市道B断面 t=10cm 機械施工 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm 上層路盤・歴青安定処理 t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 223	路面復旧工	市道C断面 t=5cm 機械施工 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 224	路面復旧工	市道C断面 t=5cm 機械施工(既設舗装厚 0.05m < t ≤ 0.1m ) 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 225	路面復旧工	市道C断面・透水性舗装 t=5cm 機械施工 表層・高粘度改質As(13)t=5cm	m <sup>2</sup>		



単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 226	路面復旧工	私道(車両通行道路) t=5cm 機械施工 表層・密粒度As(13F)t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 227	コンクリート復旧工	宅地内 t=10cm 撤去・処分・コンクリート復旧	m <sup>2</sup>		
単価No. 228	舗装版切断工	As舗装版厚15cm以下	m		
単価No. 229	舗装版切断工	As舗装版厚15cmを超え40cm以下	m		
単価No. 230	成形目地材	高弾性タイプ t=5mm	m		
単価No. 231	区画線設置工	溶融手動式 実線・白線 W=15cm D=1.5mm	m		
単価No. 232	交通管理(交通誘導警備員)	交通誘導員B	人		
単価No. 233	人力運搬工	人力運搬 40～60m	m <sup>3</sup>		
単価No. 234	矢板工	軽量鋼矢板Ⅱ型 掘削深2.0m以下 設置+撤去 軽金属製腹起1段	m		
単価No. 235	矢板工	軽量鋼矢板Ⅱ型 掘削深2.5m以下 設置+撤去 軽金属製腹起1段	m		
単価No. 236	水替工	排水量0m <sup>3</sup> 以上40m <sup>3</sup> 未満	半日		
単価No. 237	メーター管理費等	φ13～φ25	個		
単価No. 238					
単価No. 239	試掘工	AS道・素掘・発生土	箇所		
単価No. 240	AS仮舗装工	密粒度アスコン(13) 仕上厚4cm 瀝青散布なし	m <sup>2</sup>		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 241	接続工	HPPE Φ50×VB φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.8m	箇所		
単価No. 242	接続工	HPPE Φ50×VB φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m	箇所		
単価No. 243	接続工	HPPE Φ50×VB φ50 AS道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m	箇所		
単価No. 244	接続工	HPPE Φ50×VB φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂・土被り0.8m	箇所		
単価No. 245	接続工	HPPE Φ50×VB φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂・土被り0.6m	箇所		
単価No. 246	接続工	HPPE Φ50×VB φ50 砂利道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m	箇所		
単価No. 247	接続工	HPPE Φ50×VB φ50 土工なし	箇所		
単価No. 248	配水管布設工(共埋)	HPPE φ50	m		
単価No. 249	配水管布設工(共埋)	HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 人力掘削・素掘・山砂入替・土被り0.8m(路盤工, 仮舗装なし)	m		
単価No. 250	配水管布設工(共埋)	HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 人力掘削・素掘・発生土・土被り0.8m(路盤工, 仮舗装なし)	m		
単価No. 251	配水管布設工(共埋)	HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 人力掘削・素掘・山砂入替・土被り0.6m(路盤工, 仮舗装なし)	m		
単価No. 252	プラグ工	φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 人力掘削・素掘・山砂入替・土被り1.0m	箇所		
単価No. 253	プラグ工	φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 人力掘削・素掘・発生土・土被り1.0m	箇所		
単価No. 254	仮設分岐工	φ20~Φ50×φ50 As道 人力掘削・素掘・発生土・土被り1.0m	箇所		
単価No. 255	切削工	路面切削・廃材運搬・処分費	m <sup>2</sup>		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 256	ねじT撤去工	φ200×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 257	ねじT撤去工	φ250×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 258	ねじT撤去工	φ200×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替・夜間 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 259	ねじT撤去工	φ250×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替・夜間 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)	箇所		
単価No. 260	B止水栓設置工	φ50(土工なし)	箇所		
単価No. 261	布設工	HPPE φ50 AS道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・山砂入替・土被り0.5m	m		
単価No. 262	布設工	HPPE φ50 砂利道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・山砂入替・土被り0.5m	m		
単価No. 263	プラグ工	φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 人力掘削・素掘・山砂入替・土被り1.0m・夜間	箇所		
単価No. 264	プラグ工	φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 人力掘削・素掘・発生土・土被り1.0m・夜間	箇所		
単価No. 265	路面復旧工	市道C断面 t=5cm 人力施工(幅員2m程度) 表層・密粒度As(新20FH)t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 266	路面復旧工	市道C断面・透水性舗装 t=5cm 人力施工(幅員2m程度) 表層・高粘度改質As(13)t=5cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 267	路面復旧工	私道(幅員2m程度) t=3cm 人力施工(幅員2m程度) 表層・密粒度As(13F)t=3cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 268	パイプエンド工	HPPE φ50(土工なし)	箇所		
単価No. 269	切廻し工	HPPE φ50(土工なし)	箇所		
単価No. 270	通水試験工	φ150以下	m		

単価一覧表〔施工費・材料費〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	《処分費》 (材料費) 直接工事費
単価No. 271	路面復旧工	市道B断面・透水性舗装 t=13cm 機械施工 表層・高粘度改質As(13)t=13cm	m <sup>2</sup>		
単価No. 272	路面復旧工	県道舗装工A t=6cm 非スバリ止 機械施工	m <sup>2</sup>		
単価No. 273	路面復旧工	県道舗装工B t=11cm 非スバリ止 機械施工	m <sup>2</sup>		
単価No. 274	路面復旧工	県道舗装工C t=21cm 非スバリ止 機械施工	m <sup>2</sup>		
単価No. 275	耐摩板ゴムシート(材工共)	φ20・φ25 巻付け用 厚さ2mm 幅350mm 防食テープ 明示テープ含む	m		
単価No. 276	耐摩板ゴムシート(材工共)	φ50 巻付け用 厚さ2mm 幅350mm 防食テープ 明示テープ含む	m		
単価No. 277	耐摩板ゴムシート(材工共)	φ75 巻付け用 厚さ2mm 幅350mm 防食テープ 明示テープ含む	m		
単価No. 278	耐摩板ゴムシート(材工共)	φ100 巻付け用 厚さ2mm 幅350mm 防食テープ 明示テープ含む	m		
単価No. 279	耐摩板ゴムシート(材工共)	φ150 巻付け用 厚さ2mm 幅350mm 防食テープ 明示テープ含む	m		
単価No. 280	耐摩板ゴムシート(材工共)	φ200 巻付け用 厚さ2mm 幅350mm 防食テープ 明示テープ含む	m		
単価No. 281	耐摩板ゴムシート(材工共)	φ300 巻付け用 厚さ2mm 幅350mm 防食テープ 明示テープ含む	m		
単価No. 282	耐摩板ゴムシート(材工共)	設置用 厚さ6mm 幅330mm	m		

単価No.1 布設工		ポリエチレン管 φ25 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m					1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
布設工	φ25 PP 土被り0.6m 全機械掘削 山砂入替	m	1			布設明細第1号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.2 布設工		ポリエチレン管 φ25 AS道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m				1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
布設工	φ25 PP 土被り0.5m 人力掘削 発生土	m	1			布設明細第2号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.3 布設工		ポリエチレン管 φ25 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
布設工	φ25 PP 土被り0.6m 全機械掘削 山砂入替	m	1			布設明細第3号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.4 布設工		ポリエチレン管 φ25 砂利道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
布設工	φ25 PP 土被り0.5m 人力掘削 発生土	m	1			布設明細第4号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							



単価No.5 布設工		HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.8m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.8m 全機械掘削 山砂入替	m	1			布設明細第5号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.6 布設工		HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.6m 全機械掘削 山砂入替	m	1			布設明細第6号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							

単価No.7 布設工		HPPE φ50 AS道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.5m 人力掘削 発生土	m	1			布設明細第7号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.8 布設工		HPPE φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.8m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.8m 全機械掘削 山砂入替	m	1			布設明細第8号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							

単価No.9 布設工		HPPE φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.6m 全機械掘削 山砂入替	m	1			布設明細第9号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							

単価No.10 布設工		HPPE φ50 砂利道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.5m 人力掘削 発生土	m	1			布設明細第10号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.11 布設工		HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・発生土・土被り0.6m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.6m 全機械掘削 発生土	m	1			布設明細第11号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.12 布設工		HPPE φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・発生土・土被り0.8m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.8m 全機械掘削 発生土	m	1			布設明細第12号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							



単価No.13 布設工		HPPE φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・発生土・土被り0.6m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.6m 全機械掘削 発生土	m	1			布設明細第13号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							

単価No.14 布設工		HPPE φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・発生土・土被り0.8m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.8m 全機械掘削 発生土	m	1			布設明細第14号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.261 布設工		HPPE φ50 AS道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・山砂入替・土被り0.5m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.5m 人力掘削 山砂入替	m	1			布設明細第15号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							

単価No.262 布設工		HPPE φ50 砂利道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・山砂入替・土被り0.5m				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
布設工	φ50 HPPE 土被り0.5m 人力掘削 山砂入替	m	1			布設明細第16号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							

単価No.268		パイプエンド工		HPPE φ50(土工なし)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
パイプエンド工	φ50 HPPE 土工なし	箇所	1			布設明細第17号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.269 切廻し工 HPPE φ50(土工なし)							1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
切廻し工	φ50 HPPE 土工なし	箇所	1			布設明細第18号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.270 通水試験工 φ150以下		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
通水試験工	φ150以下	m	1			布設明細第19号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.15 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	メカφ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細1号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表1号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.16 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	メカφ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細2号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.17 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	メカφ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細3号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表4号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.18 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	メカφ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細4号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細4号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.19 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)				1箇所当り	
		給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替)		引き込み部(人力掘削・山砂入替)		給水止水部(人力掘削・発生土)	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	メカφ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細5号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表2号	
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.20 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	メカφ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細6号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細2号表
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.21 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	メカφ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細7号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表5号
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.22 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	メカφ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細8号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細5号表
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.23 給水接続工A		既設φ75～φ150×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)			1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細9号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表1号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.24 給水接続工A		既設φ75～φ150×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細10号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.25 給水接続工A		既設φ75～φ150×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)			1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細11号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表4号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.26 給水接続工A		既設φ75～φ150×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細12号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細4号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.27 給水接続工A		既設φ75～φ150×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細13号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表2号
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.28 給水接続工A		既設φ75～φ150×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細14号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細2号表
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.29 給水接続工A		既設φ75～φ150×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細15号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表5号
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.30 給水接続工A		既設φ75～φ150×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細16号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細5号表
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.31 給水接続工A		既設φ200～φ350×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)			1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細17号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表1号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.32 給水接続工A		既設φ200～φ350×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細18号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.33 給水接続工A		既設φ200～φ350×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細19号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表4号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.34 給水接続工A		既設φ200～φ350×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細20号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細4号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.35 給水接続工A		既設φ200～φ350×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道(市道B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細21号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表2号
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.36 給水接続工A		既設φ200～φ350×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細22号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細2号表
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.37 給水接続工A		既設φ200～φ350×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細23号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表5号
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.38 給水接続工A		既設φ200～φ350×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細24号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細5号表
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.39 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ13～φ20 切り落としサドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)				1箇所当り
		給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替)		引き込み部(人力掘削・山砂入替)		給水止水部(人力掘削・発生土)
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 材φ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細25号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表1号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
	共通仮設費率計算	式	1			
	運搬費					
	準備費					
	安全費					
	技術管理費					
	営繕費					
共通仮設費 計						
純工事費						
	現場管理費	式	1			
工事原価						
	一般管理費	式	1			
工事価格						



単価No.40 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ13～φ20 切り落としサドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 材φ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細26号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.41 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ13～φ20 切り落としサドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し メカφ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細27号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表4号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.42 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ13～φ20 切り落としサドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 材φ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細28号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細4号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.43 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ25 切り落としサドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)				1箇所当り
		給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替)		引き込み部(人力掘削・山砂入替)		給水止水部(人力掘削・発生土)
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 材φ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細29号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表2号
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.44 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ25 切り落しサドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 材φ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細30号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細2号表
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.45 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ25 切り落しサドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し ムカφ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細31号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表5号
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.46 給水接続工A		既設φ50×メータ口径φ25 切り落しサドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 材φ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細32号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細5号表
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.47 給水接続工A		新設 φ50×メータ口径 φ13～φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1.2			給水明細表1号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.48 給水接続工A		新設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1.2			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.49 給水接続工A		新設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1.2			給水明細表4号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
	共通仮設費率計算	式	1			
	運搬費					
	準備費					
	安全費					
	技術管理費					
	営繕費					
共通仮設費 計						
純工事費						
	現場管理費	式	1			
工事原価						
	一般管理費	式	1			
工事価格						

単価No.50 給水接続工A		新設φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1.2			公道配管明細4号表	
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.51 給水接続工A		新設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ25 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細34号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1.2			給水明細表2号	
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.52 給水接続工A		新設 φ50×メータ口径 φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ25 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細34号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1.2			公道配管明細2号表	
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.53 給水接続工A		新設φ50×メータ口径φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ25 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細34号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1.2			給水明細表5号
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.54 給水接続工A		新設 φ50×メータ口径 φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ25 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細34号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1.2			公道配管明細5号表	
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.55 給水接続工A		既設φ25×メータ口径φ13～φ20 切り落としチーズ分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細35号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1.1			給水明細表1号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.56 給水接続工A		既設φ25×メータ口径φ13～φ20 切り落としチーズ分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細36号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1.1			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.57 給水接続工A		既設φ25×メータ口径φ13～φ20 切り落としチーズ分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細37号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1.1			給水明細表4号
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.58 給水接続工A		既設φ25×メータ口径φ13～φ20 切り落としチーズ分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細38号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1.1			公道配管明細4号表
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.59 給水接続工A		既設φ25×メータ口径φ25 切り落としチーヅ分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細39号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1.1			給水明細表2号
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.60 給水接続工A		既設φ25×メータ口径φ25 切り落としチーズ分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細40号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1.1			公道配管明細2号表
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.61 給水接続工A		既設φ25×メータ口径φ25 切り落としチーヅ分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細41号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1.1			給水明細表5号
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.62 給水接続工A		既設φ25×メータ口径φ25 切り落としチーヅ分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細42号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1.1			公道配管明細5号表
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.63 給水接続工B		既設φ50×φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細1号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表1号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.64 給水接続工B		既設φ50×φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細2号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.65 給水接続工B		既設φ50×φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細3号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表4号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.66 給水接続工B		既設φ50×φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細4号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細4号表
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.67 給水接続工B		既設φ50×φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細5号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表2号
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.68 給水接続工B		既設φ50×φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細6号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細2号表
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.69 給水接続工B		既設φ50×φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細7号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表5号
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.70 給水接続工B		既設φ50×φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細8号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細5号表
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.71 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細9号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表1号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.72 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細10号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.73 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細11号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表4号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.74 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細12号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細4号表
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.75 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細13号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表2号
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.76 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細14号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細2号表
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.77 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細15号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表5号
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.78 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細16号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細5号表
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.79 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ50 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ50 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細47号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表3号
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表16号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.80 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ50 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ50 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細48号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細3号表
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表16号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.81 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ50 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ50 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細49号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表6号
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水明細表17号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.82 給水接続工B		既設φ75～φ150×φ50 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ50 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細50号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細6号表
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水明細表17号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.83 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細17号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表1号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.84 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細18号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.85 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細19号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表4号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.86 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細20号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細4号表
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.87 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 AS道(市道B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細21号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表2号
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.88 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細22号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細2号表
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.89 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細23号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表5号
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.90 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細24号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細5号表
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.91 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ50 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ50 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細表51号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表3号
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表16号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.92 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ50 サドル分岐 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ50 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細52号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細3号表
給水止水部	φ50(金属接合) PPハターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表16号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.93 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ50 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ50 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細53号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表6号
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水明細表17号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.94 給水接続工B		既設φ200～φ350×φ50 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ50 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細54号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細6号表
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水明細表17号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.95 給水接続工B		既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 珪砂φ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細25号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表1号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.96 給水接続工B		既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 珪カφ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細26号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.97 給水接続工B		既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 珪カφ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細27号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表4号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.98 給水接続工B		既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 珪カφ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細28号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細4号表
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.99 給水接続工B		既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 珪カφ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細29号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表2号
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.100 給水接続工B		既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 珪カφ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細30号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細2号表
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.101 給水接続工B		既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し ムカφ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細31号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表5号
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.102 給水接続工B		既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 珪カφ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細32号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細5号表
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.103 給水接続工B		新設 φ50×φ20 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1.2			給水明細表1号	
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							



単価No.104 給水接続工B		新設 φ50×φ20 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1.2			公道配管明細1号表	
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.105 給水接続工B		新設φ50×φ20 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1.2			給水明細表4号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
	共通仮設費率計算	式	1			
	運搬費					
	準備費					
	安全費					
	技術管理費					
	営繕費					
共通仮設費 計						
純工事費						
	現場管理費	式	1			
工事原価						
	一般管理費	式	1			
工事価格						

単価No.106 給水接続工B		新設φ50×φ20 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1.2			公道配管明細4号表	
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.107 給水接続工B		新設φ50×φ25 サドル分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ25 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細34号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1.2			給水明細表2号	
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.108 給水接続工B		新設 φ50×φ25 サドル分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ25 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細34号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1.2			公道配管明細2号表	
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.109 給水接続工B		新設φ50×φ25 サドル分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ25 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細34号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1.2			給水明細表5号	
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.110 給水接続工B		新設φ50×φ25 サドル分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ25 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細34号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1.2			公道配管明細5号表	
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.111 給水接続工B		既設φ25×φ20 切り落としチーズ分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細35号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1.1			給水明細表1号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.112 給水接続工B		既設φ25×φ20 切り落としチーヅ分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細36号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1.1			公道配管明細1号表
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.113 給水接続工B		既設φ25×φ20 切り落としチズ分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細37号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1.1			給水明細表4号
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.114 給水接続工B		既設φ25×φ20 切り落としチーフ分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細38号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1.1			公道配管明細4号表
給水止水部	φ20 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.115 給水接続工B		既設φ25×φ25 切り落としチーヅ分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細39号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1.1			給水明細表2号
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.116 給水接続工B		既設φ25×φ25 切り落としチーヅ分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細40号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1.1			公道配管明細2号表
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.117 給水接続工B		既設φ25×φ25 切り落としチズ分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(人力掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細41号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1.1			給水明細表5号
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.118 給水接続工B		既設φ25×φ25 切り落としチズ分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ25切落し φ25(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細42号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1.1			公道配管明細5号表
給水止水部	φ25 PPパターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.119 給水接続工B		既設φ50×φ50 切り落としチーズ分岐 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し φ50(ポリエチレン)×φ50 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細43号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表3号
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表16号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.120 給水接続工B		既設φ50×φ50 切り落としチーズ分岐 AS道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し φ50(ポリエチレン)×φ50 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細44号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細3号表
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表16号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.121 給水接続工B		既設φ50×φ50 切り落としチーヅ分岐 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し φ50(ポリエチレン)×φ50 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細45号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表6号
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水明細表17号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.122 給水接続工B		既設φ50×φ50 切り落としチーヅ分岐 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土) 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し φ50(ポリエチレン)×φ50 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細46号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細6号表
給水止水部	φ50(金属接合) PPパターン 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水明細表17号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.123 給水接続工C		既設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)			1箇所当り	
給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替)		引き込み部(人力掘削・山砂入替)				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細1号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材工共) 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表25号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.124 給水接続工C		既設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細2号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材料・継手共) AS道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.125 給水接続工C		既設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路)		給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)		1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細3号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材工共) 砂利道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表27号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.126 給水接続工C		既設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細4号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材料・継手共) 砂利道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細9号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.127 給水接続工C		既設φ50×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)			1箇所当り	
給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替)		引き込み部(人力掘削・山砂入替)				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細5号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材工共) 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表26号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.128 給水接続工C		既設φ50×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細6号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材料・継手共) AS道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細8号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.129 給水接続工C		既設φ50×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路)		給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)		1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細7号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材工共) 砂利道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表28号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.130 給水接続工C		既設φ50×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細8号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材料・継手共) 砂利道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細10号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.131 給水接続工C		既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細9号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材工共) 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表25号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.132 給水接続工C		既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鋳鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細10号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材料・継手共) AS道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細7号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.133 給水接続工C		既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細11号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材工共) 砂利道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表27号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.134 給水接続工C		既設φ75～φ150×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細12号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材料・継手共) 砂利道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細9号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.135 給水接続工C		既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細13号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材工共) 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表26号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.136 給水接続工C		既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細14号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材料・継手共) AS道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細8号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.137 給水接続工C		既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細15号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材工共) 砂利道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表28号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.138 給水接続工C		既設φ75～φ150×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細16号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材料・継手共) 砂利道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細10号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.139 給水接続工C		既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細17号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材工共) 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表25号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.140 給水接続工C		既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細18号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材料・継手共) AS道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.141 給水接続工C		既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細19号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材工共) 砂利道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表27号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.142 給水接続工C		既設φ200～φ350×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細20号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材料・継手共) 砂利道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細9号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.143 給水接続工C		既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道(市道B・C断面)・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細21号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材工共) 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表26号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.144 給水接続工C		既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細22号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材料・継手共) AS道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細8号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.145 給水接続工C		既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細23号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材工共) 砂利道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表28号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.146 給水接続工C		既設φ200～φ350×φ25 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水分岐工	φ200～φ350(鑄鉄)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細24号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材料・継手共) 砂利道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細10号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.147 給水接続工C		既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)				1箇所当り
		給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替)		引き込み部(人力掘削・山砂入替)		
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し ムカφ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細25号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材工共) 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表25号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.148 給水接続工C		既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ50切落し 材φ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細26号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材料・継手共) AS道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.149 給水接続工C		既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し マカφ50(ポリエチレン)×φ20 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細27号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材工共) 砂利道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表27号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.150 給水接続工C		既設φ50×φ20 切り落としサドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ50切落し 材φ50(ポリエチレン)×φ20 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細28号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材料・継手共) 砂利道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細9号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.151 給水接続工C		既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)				1箇所当り
		給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替)		引き込み部(人力掘削・山砂入替)		
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 珪砂φ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細29号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材工共) 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表26号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.152 給水接続工C		既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 材φ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細30号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材料・継手共) AS道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細8号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.153 給水接続工C		既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 給水取り出し部(上層機械掘削・山砂入替) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	φ50切落し 珪砂φ50(ポリエチレン)×φ25 上層機械掘削 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細31号表
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材工共) 砂利道 素掘・山砂入替	m	0.5			給水明細表28号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.154 給水接続工C		既設φ50×φ25 切り落としサドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 給水取り出し部(人力掘削・発生土) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ50切落し 丸φ50(ポリエチレン)×φ25 人力掘削 発生土	箇所	1			給水分岐明細32号表	
給水引き込み 公道配管	φ25 PP(材料・継手共) 砂利道 素掘・発生土	m	0.5			公道配管明細10号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.155 給水接続工C		新設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)				1箇所当り
引き込み部(人力掘削・山砂入替)						
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材工共) 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	0.7			給水明細表25号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.156 給水接続工C		新設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 AS道(私道・幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材料・継手共) AS道 素掘・発生土	m	0.7			公道配管明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.157 給水接続工C		新設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材工共) 砂利道 素掘・山砂入替	m	0.7			給水明細表27号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.158 給水接続工C		新設φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水分岐工	サドル分岐(EF)φ50(ポリエチレン)×φ20 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細33号表	
給水引き込み 公道配管	φ20 PP(材料・継手共) 砂利道 素掘・発生土	m	0.7			公道配管明細9号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.159 給水接続工C		新設φ50×φ50 チーズ分岐 道路部接続 AS道・市道(B・C断面)私道(車両通行道路)				1箇所当り	
引き込み部(人力掘削・山砂入替)		規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ50 φ50新設 土工なし	箇所		1			給水分岐明細55号表
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m		0.7			給水明細表3号
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式		1			
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式		1			
工事原価							
一般管理費		式		1			
工事価格							



単価No.160 給水接続工C		新設φ50×φ50 チーズ分岐 道路部接続 AS道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ50 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細55号表	
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE AS道 素掘・発生土	m	0.7			公道配管明細3号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.161 給水接続工C		新設φ50×φ50 チーズ分岐 道路部接続 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 引き込み部(人力掘削・山砂入替)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ50 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細55号表	
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 砂利道 素掘・山砂入替	m	0.7			給水明細表6号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.162 給水接続工C		新設φ50×φ50 チーズ分岐 道路部接続 砂利道・私道(幅員2m程度) 引き込み部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
給水分岐工	φ50(ポリエチレン)×φ50 φ50新設 土工なし	箇所	1			給水分岐明細55号表	
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 砂利道 素掘・発生土	m	0.7			公道配管明細6号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.163 給水接続工D		メータ口径φ13～φ20 宅地内 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水止水部	φ20 メータ覆取替なし(材工共) 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表29号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.164 給水接続工D		メータ口径φ25 宅地内 給水止水部(人力掘削・発生土)				1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水止水部	φ25 メータ覆取替なし(材工共) 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表30号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.165		キャップ工		φ13～φ25 給水取出し部掘削断面内		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
キャップ工	φ20 材工	箇所	1			給水明細表19号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.166		キャップ工		φ13～φ25 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)			1箇所当り	
工種・名称		規格・寸法		単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕								
(工事費)								
キャップ工		φ20 市道B断面 公道配管 AS道・素堀・山砂入替		箇所	1			給水明細表18号
小計								
直接工事費 計								
〔間接工事費〕								
共通仮設費率計算				式	1			
運搬費								
準備費								
安全費								
技術管理費								
営繕費								
共通仮設費 計								
純工事費								
現場管理費				式	1			
工事原価								
一般管理費				式	1			
工事価格								

単価No.167		キャップ工		φ13～φ25 AS道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
キャップ工	φ20 市道B断面 公道配管 AS道・素掘・発生土	箇所	1			給水明細表21号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							



単価No.168		キャップ工		φ13～φ25 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 人力掘削・山砂入替			1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
キャップ工	φ20 公道配管 砂利道・素掘・山砂入替	箇所	1			給水明細表20号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.169		キャップ工		φ13～φ25 砂利道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
キャップ工	φ20 公道配管 砂利道・素掘・発生土	箇所	1			給水明細表23号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.170 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ20 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表1号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.171 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ20 AS道・私道(2m程度)							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水引き込み 公道配管	φ20 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細1号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.172 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ20 砂利道・市道・私道(車両通行道路)							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表4号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.173 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ20 砂利道・私道(幅員2m程度)		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水引き込み 公道配管	φ20 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細4号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.174 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ25 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表2号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.175 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ25 AS道・私道(2m程度)							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水引き込み 公道配管	φ25 PP AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細2号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							



単価No.176 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ25 砂利道・市道・私道(車両通行道路)							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表5号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.177 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ25 砂利道・私道(幅員2m程度)							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水引き込み 公道配管	φ25 PP 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細5号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.178 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ50 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 市道B断面 AS道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表3号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.179 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ50 AS道・私道(2m程度)		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE AS道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細3号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.180 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ50 砂利道・市道・私道(車両通行道路)							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 砂利道 素掘・山砂入替	m	1			給水明細表6号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.181 給水接続工・加算用給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管φ50 砂利道・私道(幅員2m程度)		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水引き込み 公道配管	φ50 HPPE 砂利道 素掘・発生土	m	1			公道配管明細6号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.182 給水接続工・加算用給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ20 AS道・私道(車両通行道路)		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水止水部 私道部配管	φ20 PP 土被り0.4m AS道 素掘・発生土	m	1			私道配管明細1号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.183 給水接続工・加算用給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ20 砂利道・私道(2m程度)							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水止水部 私道部配管	φ20 PP 土被り0.4m 砂利道 素掘・発生土	m	1			私道配管明細4号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							



工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水引き込み 宅内配管	φ20 PP	m	1			給水明細表8号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.185 給水接続工・加算用給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ25 AS道・私道(車両通行道路)		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水止水部 私道部配管	φ25 PP 土被り0.4m AS道 素掘・発生土	m	1			私道配管明細2号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.186 給水接続工・加算用給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ25 砂利道・私道(2m程度)							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水止水部 私道部配管	φ25 PP 土被り0.4m 砂利道 素掘・発生土	m	1			私道配管明細5号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水引き込み 宅内配管	φ25 PP	m	1			給水明細表9号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.188 給水接続工・加算用給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ50 AS道・私道(車両通行道路)		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
給水止水部 私道部配管	φ50 HPPE 土被り0.6m AS道 素掘・発生土	m	1			私道配管明細3号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.189 給水接続工・加算用給水止水部 私道部配管 ポリエチレン管φ50 砂利道・私道(2m程度)							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
給水止水部 私道部配管	φ50 HPPE 土被り0.6m 砂利道 素掘・発生土	m	1			私道配管明細6号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.190		ねじT撤去工		φ100×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工	φ100×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細1号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.191		ねじT撤去工		φ100×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 砂利道・市道・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工	φ100×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細2号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							



単価No.192		ねじT撤去工		φ150×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工	φ150×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細3号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.193		ねじT撤去工		φ150×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 砂利道・市道・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工	φ150×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細4号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.194		ねじT撤去工		φ100×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替・夜間 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工(夜間)	φ100×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細5号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.195		ねじT撤去工		φ100×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替・夜間 砂利道・市道・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工(夜間)	φ100×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細6号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.196		ねじT撤去工		φ150×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替・夜間 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工(夜間)	φ150×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.197		ねじT撤去工		φ150×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替・夜間 砂利道・市道・私道(車両通行道路)			1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工(夜間)	φ150×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細8号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.198		ねじT撤去工		φ100×φ50 上層機械掘削・発生土・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工	φ100×φ50 上層機械掘削, 発生土, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細9号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.199		ねじT撤去工		φ150×φ50 上層機械掘削・発生土・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)			1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
ねじT撤去工	φ150×φ50 上層機械掘削, 発生土, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細10号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							



単価No.200		ねじT撤去工		φ100×φ50 上層機械掘削・発生土・矢板・水替・夜間 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工(夜間)	φ100×φ50 上層機械掘削, 発生土, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細11号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.201		ねじT撤去工		φ150×φ50 上層機械掘削・発生土・矢板・水替・夜間 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)			1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
ねじT撤去工(夜間)	φ150×φ50 上層機械掘削, 発生土, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細12号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.202 路面復旧工		県道A交通 t=6cm 人力施工 表層 密粒度As(新20FH) t=6cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
県道A交通 t=6cm 人力施工	表層 密粒度As(新20FH) t=6cm	㎡	1			復旧明細1号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.203 路面復旧工		県道B交通 t=11cm 人力施工 表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 基層 粗粒度As(20) t=6cm				1㎡当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
県道B交通 t=11cm 人力施工	表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 基層 粗粒度As(20) t=6cm	㎡	1			復旧明細2号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.204 路面復旧工		県道C交通 t=21cm 人力施工 表層 密粒度As(新20FH)t=5cm 基層 粗粒度As(20)t=6cm 上層路盤 歴青安定処理t=10cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
県道C交通 t=21cm 人力施工	表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 基層 粗粒度As(20) t=6cm	㎡	1			復旧明細3号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.205 路面復旧工		市道A断面 t=15cm 人力施工 表層 密粒度As(新20FH)t=5cm 基層 粗粒度As(20)t=5cm 上層路盤 歴青安定処理t=5cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
市道A断面 t=15cm 人力施工	表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 基層 粗粒度As(20) t=5cm	㎡	1			復旧明細4号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.206 路面復旧工		市道B断面 t=10cm 人力施工 表層 密粒度As(新20FH)t=5cm 上層路盤 瀝青安定処理t=5cm				1㎡当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
市道B断面 t=10cm 人力施工	表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 上層路盤 瀝青安定処理 t=5cm	㎡	1			復旧明細5号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.207 路面復旧工		市道C断面 t=5cm 人力施工(幅員6m以下の生活道路で全幅打替えのとき) 表層 密粒度As(新20FH)t=5cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
市道C断面 t=5cm 人力施工	表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 人力施工	㎡	1			復旧明細6号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.208 路面復旧工		市道・歩道 t=4cm 人力施工 表層 密粒度As(13F)t=4cm			1㎡当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
市道・歩道 t=4cm 人力施工	表層 密粒度As(13F) t=4cm 人力施工	㎡	1			復旧明細7号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.209 路面復旧工		市道C断面・透水性舗装 t=5cm 人力施工(幅員6m以下の生活道路で全幅打替えのとき)				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
市道C断面・透水性舗装	表層 高粘度改質As(13) t=5cm 人力施工	㎡	1			復旧明細8号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.210 路面復旧工		市道・歩道・透水性舗装 t=4cm 人力施工 表層 高粘度改質As(13)t=4cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
市道・歩道・透水性舗装	表層 高粘度改質As(13) t=4cm 人力施工	㎡	1			復旧明細9号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.211 路面復旧工		私道(車両通行道路) t=5cm 人力施工 表層 密粒度As(13F) t=5cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
私道(車両通行道路)	表層 密粒度As(13F) t=5cm 人力施工	㎡	1			復旧明細10号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.212 路面復旧工		私道(幅員2m程度) t=3cm 人力施工 表層 密粒度As(13F) t=3cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
私道(幅員2m程度)	表層 密粒度As(13F) t=3cm 人力施工	㎡	1			復旧明細11号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.222 路面復旧工		市道B断面 t=10cm 機械施工 表層 密粒度As(新20FH)t=5cm 上層路盤 瀝青安定処理t=5cm				1㎡当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
市道B断面 t=10cm	表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 上層路盤 瀝青安定処理 t=5cm	㎡	1			復旧明細12号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.223 路面復旧工		市道C断面 t=5cm 機械施工 表層 密粒度As(新20FH)t=5cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
市道C断面 t=5cm	表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 機械施工	㎡	1			復旧明細14号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.224 路面復旧工		市道C断面 t=5cm 機械施工 (既設舗装厚 0.05m < t ≤ 0.1m)				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
市道C断面 t=5cm	表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 機械施工(既設舗装厚0.05m<t≤0.1m)	㎡	1			復旧明細15号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.225 路面復旧工		市道C断面・透水性舗装 t=5cm 機械施工 表層 高粘度改質As(13)t=5cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
市道C断面・透水性舗装 t=5cm	表層 高粘度改質As(13) t=5cm 機械施工	㎡	1			復旧明細16号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.226 路面復旧工		私道(車両通行道路) t=5cm 機械施工 表層 密粒度As(13F) t=5cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
私道(車両通行道路) t=5cm	表層 密粒度As(13F) t=5cm 機械施工	㎡	1			復旧明細17号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.227		コンクリート復旧工 宅地内 t=10cm 撤去・処分・コンクリート復旧		1㎡当り		
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
コンクリート復旧工	宅地内 t=10cm 撤去・処分・コンクリート復旧	㎡	1			復旧明細18号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.228 舗装版切断工 As舗装厚15cm以下		1m当り				
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
舗装版切断	AS舗装版 厚15cm以下	m	1			直接積上単価(施工)明細4号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.229 舗装版切断工 As舗装厚15cmを超え30cm以下							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
舗装版切断	AS舗装版 厚15cmを超え30cm以下	m	1			直接積上単価(施工)明細5号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.230 成形目地材 高弾性タイプ t=5mm							1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
成形目地材(材工共)	高弾性タイプ W=50mm t=5cm	m	1			0	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
区画線溶融式設置(実線 幅15cm)	塗料白色 排水性舗装有 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有	m	1			直接積上単価(施工)明細3号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.265 路面復旧工		市道C断面 t=5cm 人力施工(幅員2m程度) 表層 密粒度As(新20FH)t=5cm				1㎡当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
市道C断面 t=5cm 人力施工	表層 密粒度As(新20FH) t=5cm 人力施工(幅員2m程度)	㎡	1			復旧明細19号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							



単価No.266 路面復旧工		市道C断面・透水性舗装 t=5cm 人力施工(幅員2m程度) 表層 高粘度改質AS(13)t=5cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
市道C断面・透水性舗装	表層 高粘度改質As(13) t=5cm 人力施工(幅員2m程度)	㎡	1			復旧明細20号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.267 路面復旧工		私道 t=3cm 人力施工(幅員2m程度) 表層 密粒度As(13F) t=3cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
私道(幅員2m程度)	表層 密粒度As(13F) t=3cm 人力施工(幅員2m程度)	㎡	1			復旧明細21号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.271 路面復旧工		市道B断面・透水性舗装 t=13cm 機械施工 表層 高粘度改質As(13)t=13cm				1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
市道B断面・透水性舗装 t=13cm	表層 高粘度改質As(13) t=13cm 機械施工	㎡	1			復旧明細13号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
交通管理	交通誘導警備員B	人				0
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.233 人力運搬工		人力運搬 運搬距離 40～60m		1m3当り		
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
小車運搬	積込み～小車運搬～取卸し 運搬距離 60m	m <sup>3</sup>	1			直接積上単価(施工)明細1号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.234 矢板工		軽量鋼矢板 設置+撤去 掘削深2.0m以下 支保工 軽量金属製 1段2.0m以下				1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.0m以下 設置+撤去 BH山積0.13m <sup>3</sup> 排出ガス対策型2次	m	1			直接積上単価(施工)明細6号
支保工(軽量金属製)	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	1			直接積上単価(施工)明細8号
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.2t 補助工法無	式	1			直接積上単価(施工)明細16号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.235 矢板工		軽量鋼矢板 設置+撤去 掘削深2.5m以下 支保工 軽量金属製 1段2.0m以下				1m当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
〔直接工事費〕						
(工事費)						
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.5m以下 設置+撤去 BH山積0.13m <sup>3</sup> 排出ガス対策型2次	m	1			直接積上単価(施工)明細7号
支保工(軽量金属製)	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	1			直接積上単価(施工)明細8号
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.3t 補助工法無	式	1			直接積上単価(施工)明細17号
小計						
直接工事費 計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.236 水替工 作業時排水・排水量0m3以上40m3未満							半日当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
ポンプ運転	簡易ウェルポイント	日				直接積上単価(施工)明細10号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							



単価No.237

メーター管理費等 φ13～φ25

1個当り

工 種 ・ 名 称	規 格 ・ 寸 法	単 位	数 量	単 価(円)	金 額(円)	適 用
[直接工事費]						
(工事費)						
メーター管理費	(全市均一)	個	1			0
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
試掘工	市道B断面 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水明細表22号
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.240 AS仮舗装工							1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
舗装工(人力施工・車道)	密粒度アスコン(13) 砂散布なし 厚4cm 瀝青材なし 小型車補正有	㎡・1層	1			直接積上単価(施工)明細2号	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.241 接続工		Φ50HPPE×Φ50VB AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.8m				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
接続工	φ50 HPPE 土被り0.8m 全機械掘削 山砂入替	箇所	1			接続明細1号表	
接続工	φ50 HPPE 土工なし	箇所	1			接続明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							

単価No.242 接続工		Φ50HPPE×Φ50VB AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
接続工	φ50 HPPE 土被り0.6m 全機械掘削 山砂入替	箇所	1			接続明細2号表	
接続工	φ50 HPPE 土工なし	箇所	1			接続明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							

単価No.243 接続工		Φ50HPPE×Φ50VB AS道・私道(幅員2m程度) 人力掘削・発生土・土被り0.5m				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
接続工	φ50 HPPE 土被り0.5m 人力掘削 発生土	箇所	1			接続明細3号表	
接続工	φ50 HPPE 土工なし	箇所	1			接続明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.244 接続工		Φ50HPPE×Φ50VB 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.8m				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
接続工	φ50 HPPE 土被り0.8m 全機械掘削 山砂入替	箇所	1			接続明細4号表	
接続工	φ50 HPPE 土工なし	箇所	1			接続明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							



単価No.245 接続工		Φ50HPPE×Φ50VB 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 全機械掘削・山砂入替・土被り0.6m				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
接続工	φ50 HPPE 土被り0.6m 全機械掘削 山砂入替	箇所	1			接続明細5号表	
接続工	φ50 HPPE 土工なし	箇所	1			接続明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							

単価No.246 接続工		Φ50HPPE×Φ50VB 砂利道・市道・私道(車両通行道路) 人力掘削・発生土・土被り0.5m				1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
接続工	φ50 HPPE 土被り0.5m 人力掘削 発生土	箇所	1			接続明細6号表	
接続工	φ50 HPPE 土工なし	箇所	1			接続明細7号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
	共通仮設費率計算	式	1				
	運搬費						
	準備費						
	安全費						
	技術管理費						
	営繕費						
共通仮設費 計							
純工事費							
	現場管理費	式	1				
工事原価							
	一般管理費	式	1				
工事価格							

単価No.247 接続工		Φ50HPPE×Φ50VB 土工なし			1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
接続工	φ50 HPPE 土工なし	箇所	1			接続明細7号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.248 布設工		HPPE φ50 共埋		1m当り		
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
配水管布設工(共埋)	φ50 HPPE	m	1			共埋明細1号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.249 布設工		HPPE φ50 AS道・市道・私道(車両通行道路) 人力掘削・素掘・山砂入替・土被り0.8m(路盤工, 仮舗装なし)				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
配水管布設工(共埋)	φ50 HPPE AS道 人力掘削 山砂入替 土被り0.8m(路盤工, 仮舗装なし)	m	1			共埋明細2号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.250 布設工		HPPE φ50 AS道・市道・私道(車両通行道路) 人力掘削・素掘・発生土・土被り0.8m(路盤工, 仮舗装なし)				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
配水管布設工(共埋)	φ50 HPPE AS道 人力掘削 発生土 土被り0.8m(路盤工, 仮舗装なし)	m	1			共埋明細3号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.251 布設工		HPPE φ50 AS道・市道・私道(車両通行道路) 人力掘削・素掘・山砂入替・土被り0.6m(路盤工, 仮舗装なし)				1m当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
配水管布設工(共埋)	φ50 HPPE AS道 人力掘削 山砂入替 土被り0.6m(路盤工, 仮舗装なし)	m	1			共埋明細4号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.252

プラグ工

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
プラグ工	φ50 AS道 人力掘削 山砂入替 土被り1.0m	箇所	1			共埋明細9号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



単価No.253

プラグ工

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
プラグ工	φ50 AS道 人力掘削 発生土 土被り1.0m	箇所	1			共埋明細10号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.254

仮設分岐工

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
仮設分岐工	φ20～φ50×φ50 AS道 人力掘削 発生土 土被り1.0m	m <sup>3</sup>	1			共埋明細11号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.255 切削工							1㎡当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
路面切削工		㎡	1			直接積上単価(施工)明細13号	
廃材運搬工	運搬距離L=4km DID有り	㎥	1			直接積上単価(施工)明細14号	
廃材処理費		㎥	1			直接積上単価(施工)明細15号	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.263

プラグ工

1箇所当り

工 種 ・ 名 称	規 格 ・ 寸 法	単 位	数 量	単 価(円)	金 額(円)	適 用
[直接工事費]						
(工事費)						
プラグ工(夜間)	φ50 AS道 人力掘削 山砂入替 土被り1.0m	箇所	1			共埋明細16号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.264

プラグ工

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用
[直接工事費]						
(工事費)						
プラグ工(夜間)	φ50 AS道 人力掘削 発生土 土被り1.0m	箇所	1			共埋明細17号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費 計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

単価No.256		ねじT撤去工		φ200×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工	φ200×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細13号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.257		ねじT撤去工		φ250×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工	φ250×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細14号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.258		ねじT撤去工		φ200×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工(夜間)	φ200×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細15号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							



単価No.259		ねじT撤去工		φ250×φ50 上層機械掘削・山砂入替・矢板・水替 AS道・市道(B・C断面)・私道(車両通行道路)		1箇所当り	
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
〔直接工事費〕							
(工事費)							
ねじT撤去工(夜間)	φ250×φ50 上層機械掘削, 山砂入替, 矢板, 水替	箇所	1			ねじT撤去明細16号表	
小計							
直接工事費 計							
〔間接工事費〕							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

単価No.260 止水栓設置工 φ50(土工なし)							1箇所当り
工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	適用	
[直接工事費]							
(工事費)							
止水栓設置工	φ50B止水栓 土工なし	箇所	1			給水分岐明細56号表	
小計							
直接工事費 計							
[間接工事費]							
共通仮設費率計算		式	1				
運搬費							
準備費							
安全費							
技術管理費							
営繕費							
共通仮設費 計							
純工事費							
現場管理費		式	1				
工事原価							
一般管理費		式	1				
工事価格							

布設明細

### 布設工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
布設工	ホリチリ管 φ25 AS道, 全機械掘削, 山砂入替, H=0.6	m	1			布設明細第1号表
布設工	ホリチリ管 φ25 AS道, 素堀, 発生土, H=0.5	m	1			布設明細第2号表
布設工	ホリチリ管 φ25 砂利道, 全機械掘削, 山砂入替, H=0.6	m	1			布設明細第3号表
布設工	ホリチリ管 φ25 砂利道, 素堀, 発生土, H=0.5	m	1			布設明細第4号表
布設工	ホリチリ管 φ50 AS道, 全機械掘削, 山砂入替, H=0.8	m	1			布設明細第5号表
布設工	ホリチリ管 φ50 AS道, 全機械掘削, 山砂入替, H=0.6	m	1			布設明細第6号表
布設工	ホリチリ管 φ50 AS道, 素堀, 発生土, H=0.5	m	1			布設明細第7号表
布設工	ホリチリ管 φ50 砂利道, 全機械掘削, 山砂入替, H=0.8	m	1			布設明細第8号表
布設工	ホリチリ管 φ50 砂利道, 全機械掘削, 山砂入替, H=0.6	m	1			布設明細第9号表
布設工	ホリチリ管 φ50 砂利道, 素堀, 発生土, H=0.5	m	1			布設明細第10号表
布設工	ホリチリ管 φ50 AS道, 全機械掘削, 発生土, H=0.6	m	1			布設明細第11号表
布設工	ホリチリ管 φ50 AS道, 全機械掘削, 発生土, H=0.8	m	1			布設明細第12号表

布設明細

### 布設工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
布設工	ホリチリ管 φ50 砂利道, 全機械掘削, 発生土, H=0.6	m	1			布設明細第13号表
布設工	ホリチリ管 φ50 砂利道, 全機械掘削, 発生土, H=0.8	m	1			布設明細第14号表
布設工	ホリチリ管 φ50 AS道, 素堀, 山砂入替, H=0.5	m	1			布設明細第15号表
布設工	ホリチリ管 φ50 砂利道, 素堀, 山砂入替, H=0.5	m	1			布設明細第16号表
パイプ工	ホリチリ管 φ50	箇所	1			布設明細第17号表
切回し工	ホリチリ管 φ50	箇所	1			布設明細第18号表
通水試験工	φ150以下	m	1			布設明細第19号表

布設明細第1号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25  
 形状：AS道，全機械掘削，山砂入替，H=0.6  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	100				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
ロケティングワイヤ- (ポリエチレン管)		m	100				
PP継手 ソケット	φ 25	個	5				
ポリエチレン管据付工	φ 25mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 25mm	口	10				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	200				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m <sup>2</sup>	50				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3 (平0.1m3) 排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	25				
アスファルト殻運搬工 (処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m <sup>3</sup>	5				
発生土処分工 (運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	25				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	25				

布設明細第1号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25  
 形状：AS道，全機械掘削，山砂入替，H=0.6  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	15				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	15				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m <sup>2</sup>	50				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

布設明細第2号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25  
 形状：AS道，素堀，発生土，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	100				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
ローテイングワイヤー(ポリエチレン管)		m	100				
PP継手 ソケット	φ25	個	5				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	10				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	200				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m <sup>2</sup>	60				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	26				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m <sup>3</sup>	1.8				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	7				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	7				

布設明細第2号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25  
 形状：AS道，素堀，発生土，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
人力埋戻工	発生土	m <sup>3</sup>	19				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m <sup>2</sup>	60				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	60				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				



布設明細第3号表の1

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25  
 形状：砂利道，全機械掘削，山砂入替，H=0.6  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	100				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
ロケティングワイヤー (ポリエチレン管)		m	100				
PP継手 ソケット	φ 25	個	5				
ポリエチレン管据付工	φ 25mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 25mm	口	10				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m <sup>3</sup> (平0.1m <sup>3</sup> ) 排かさ2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	30				
発生土処分工 (運搬費)	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	30				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排かさ1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	30				
機械埋戻工 (運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	20				
機械埋戻工 (山積0.13m <sup>3</sup> 排かさ2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	20				
下層路盤工	仕上り厚 20cm (幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m <sup>2</sup>	50				

布設明細第3号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25  
 形状：砂利道，全機械掘削，山砂入替，H=0.6  
 備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
合	計			m	100								
単	位			m	1								

布設明細第4号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25  
 形状：砂利道，素堀，発生土，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	100				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	100				
PP継手 ソケット	φ25	個	5				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	10				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	28				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	7				
発生土処分工(人力)	処分場 ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 運搬距離20km	m <sup>3</sup>	7				
人力埋戻工	発生土	m <sup>3</sup>	21				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m <sup>2</sup>	60				
合 計		m	100				

布設明細第4号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリ塩化管 φ25  
形状：砂利道，素堀，発生土，H=0.5  
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位	当	り	m	1								

布設明細第5号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，全機械掘削，山砂入替，H=0.8  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ローディングワイヤー(ポリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・両受	口	40				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	200				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排カス1次	m <sup>2</sup>	50				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	38				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排カス2次 タンブトラック2t車	m <sup>3</sup>	5				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、タンブトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	38				

布設明細第5号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，全機械掘削，山砂入替，H=0.8  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	38				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	28				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	28				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャー RC-40	m <sup>2</sup>	50				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

布設明細第6号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，全機械掘削，山砂入替，H=0.6  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・両受	口	40				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	200				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排カス1次	m <sup>2</sup>	50				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	28				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排カス2次 タンブトラック2t車	m <sup>3</sup>	5				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、タンブトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	28				

布設明細第6号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，全機械掘削，山砂入替，H=0.6  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	28				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	18				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	18				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャー RC-40	m <sup>2</sup>	50				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				



布設明細第7号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ホリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，素堀，発生土，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ホリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工(ホリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケーティングワイヤー(ホリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ホリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ホリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・両受	口	40				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	200				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m <sup>2</sup>	60				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	29.2				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 タンブトラック2t車	m <sup>3</sup>	1.8				
発生土処分工(運搬費)	人力、タンブトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	7.2				

布設明細第7号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，素堀，発生土，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	7.2				
人力埋戻工	発生土	m <sup>3</sup>	22				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m <sup>2</sup>	60				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	60				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

布設明細第8号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，全機械掘削，山砂入替，H=0.8  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工 (ポリエチレン管) 材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケーティングワイヤー (ポリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着 (EF) 継手・両受	口	40				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m <sup>3</sup> (平0.1m <sup>3</sup> ) 排かさ2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	43				
発生土処分工 (運搬費)	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	43				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排かさ1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	43				
機械埋戻工 (運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	33				
機械埋戻工 (山積0.13m <sup>3</sup> 排かさ2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	33				

布設明細第8号表の2

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，全機械掘削，山砂入替，H=0.8  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m <sup>2</sup>	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

布設明細第9号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，全機械掘削，山砂入替，H=0.6  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工 (ポリエチレン管) 材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケーティングワイヤー (ポリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着 (EF) 継手・両受	口	40				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m <sup>3</sup> (平0.1m <sup>3</sup> ) 排かさ2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	33				
発生土処分工 (運搬費)	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	33				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排かさ1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	33				
機械埋戻工 (運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	23				
機械埋戻工 (山積0.13m <sup>3</sup> 排かさ2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	23				

布設明細第9号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
形状：砂利道，全機械掘削，山砂入替，H=0.6  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m <sup>2</sup>	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

布設明細第10号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，素堀，発生土，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・両受	口	40				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	30.9				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	7.2				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	7.2				
人力埋戻工	発生土	m <sup>3</sup>	23.7				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m <sup>2</sup>	60				

布設明細第10号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，素堀，発生土，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				



布設明細第11号表の1

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，全機械掘削，発生土，H=0.6  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・両受	口	40				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	200				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排カス1次	m <sup>2</sup>	50				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	28				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排カス2次 タンブトラック2t車	m <sup>3</sup>	5				
機械埋戻工(山積0.13m3排カス2次)	発生土	m <sup>3</sup>	18				

布設明細第11号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，全機械掘削，発生土，H=0.6  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	10				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	10				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m <sup>2</sup>	50				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

布設明細第12号表の1

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，全機械掘削，発生土，H=0.8  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・両受	口	40				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	200				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排カ <sup>ス</sup> 1次	m <sup>2</sup>	50				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排カ <sup>ス</sup> 2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	38				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排カ <sup>ス</sup> 2次 タンブトラック2t車	m <sup>3</sup>	5				
機械埋戻工(山積0.13m3排カ <sup>ス</sup> 2次)	発生土	m <sup>3</sup>	28				

布設明細第12号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，全機械掘削，発生土，H=0.8  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	10				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	10				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m <sup>2</sup>	50				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

布設明細第13号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，全機械掘削，発生土，H=0.6  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工 (ポリエチレン管) 材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケーティングワイヤー (ポリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着 (EF) 継手・両受	口	40				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3 (平0.1m3) 排かさ2次 入力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	33				
機械埋戻工 (山積0.13m3排かさ2次)	発生土	m <sup>3</sup>	23				
発生土処分工 (運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	10				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排かさ1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	10				
下層路盤工	仕上り厚 20cm (幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m <sup>2</sup>	50				

布設明細第13号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
形状：砂利道，全機械掘削，発生土，H=0.6  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

布設明細第14号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，全機械掘削，発生土，H=0.8  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工 (ポリエチレン管) 材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケーティングワイヤー (ポリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着 (EF) 継手・両受	口	40				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3 (平0.1m3) 排かさ2次 入力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	43				
機械埋戻工 (山積0.13m3排かさ2次)	発生土	m <sup>3</sup>	33				
発生土処分工 (運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	10				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排かさ1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	10				
下層路盤工	仕上り厚 20cm (幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m <sup>2</sup>	50				

布設明細第14号表の2

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，全機械掘削，発生土，H=0.8  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				



布設明細第15号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ホリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，素堀，山砂入替，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ホリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工(ホリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケティングワイヤー(ホリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ホリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ホリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・両受	口	40				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	200				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m <sup>2</sup>	60				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	29.2				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 タンブトラック2t車	m <sup>3</sup>	1.8				
発生土処分工(運搬費)	人力、タンブトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	29.2				

布設明細第15号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，素堀，山砂入替，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	29.2				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	22				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	22				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m <sup>2</sup>	60				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	60				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

布設明細第16号表の1

## 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，素堀，山砂入替，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	100				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	100				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	100				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・両受	口	40				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	30.9				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	30.9				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	30.9				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	26.7				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	26.7				

布設明細第16号表の2

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，素堀，山砂入替，H=0.5  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m <sup>2</sup>	60				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

布設明細第17号表

### パイプ工 1箇所当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HPPE用金属パイプ	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

布設明細第18号表

### 切回し工 1箇所当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
EF90° ベント	φ 50	個	2				
ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・両受	口	4				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細

## 給水分岐工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水分岐工	φ50 (ホリエチン) × φ20 AS道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第1号表
給水分岐工	φ50 (ホリエチン) × φ20 AS道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第2号表
給水分岐工	φ50 (ホリエチン) × φ20 砂利道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第3号表
給水分岐工	φ50 (ホリエチン) × φ20 砂利道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第4号表
給水分岐工	φ50 (ホリエチン) × φ25 AS道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第5号表
給水分岐工	φ50 (ホリエチン) × φ25 AS道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第6号表
給水分岐工	φ50 (ホリエチン) × φ25 砂利道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第7号表
給水分岐工	φ50 (ホリエチン) × φ25 砂利道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第8号表
給水分岐工	φ75～φ150 (鑄鉄) × φ20 AS道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第9号表
給水分岐工	φ75～φ150 (鑄鉄) × φ20 AS道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第10号表
給水分岐工	φ75～φ150 (鑄鉄) × φ20 砂利道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第11号表
給水分岐工	φ75～φ150 (鑄鉄) × φ20 砂利道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第12号表



給水分岐明細

## 給水分岐工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水分岐工	φ75～φ150（鑄鉄）×φ25 AS道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第13号表
給水分岐工	φ75～φ150（鑄鉄）×φ25 AS道，人力掘削，発生土	箇所	1			給水分岐明細第14号表
給水分岐工	φ75～φ150（鑄鉄）×φ25 砂利道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第15号表
給水分岐工	φ75～φ150（鑄鉄）×φ25 砂利道，人力掘削，発生土	箇所	1			給水分岐明細第16号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ20 AS道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第17号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ20 AS道，人力掘削，発生土	箇所	1			給水分岐明細第18号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ20 砂利道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第19号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ20 砂利道，人力掘削，発生土	箇所	1			給水分岐明細第20号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ25 AS道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第21号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ25 AS道，人力掘削，発生土	箇所	1			給水分岐明細第22号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ25 砂利道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第23号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ25 砂利道，人力掘削，発生土	箇所	1			給水分岐明細第24号表

給水分岐明細

## 給水分岐工 1式当り明細表

種別：

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエレン)×φ20 AS道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第25号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエレン)×φ20 AS道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第26号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエレン)×φ20 砂利道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第27号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエレン)×φ20 砂利道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第28号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエレン)×φ25 AS道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第29号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエレン)×φ25 AS道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第30号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエレン)×φ25 砂利道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第31号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエレン)×φ25 砂利道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第32号表
給水分岐工	新設φ50(ホリエレン)×φ20 土工なし	箇所	1			給水分岐明細第33号表
給水分岐工	新設φ50(ホリエレン)×φ25 土工なし	箇所	1			給水分岐明細第34号表
給水分岐工	φ25切り落としφ25(ホリエレン)×φ20 AS道, 人力掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第35号表
給水分岐工	φ25切り落としφ25(ホリエレン)×φ20 AS道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第36号表

給水分岐明細

## 給水分岐工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水分岐工	φ25切り落としφ25(ホリエチレン)×φ20 砂利道, 人力掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第37号表
給水分岐工	φ25切り落としφ25(ホリエチレン)×φ20 砂利道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第38号表
給水分岐工	φ25切り落としφ25(ホリエチレン)×φ25 AS道, 人力掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第39号表
給水分岐工	φ25切り落としφ25(ホリエチレン)×φ25 AS道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第40号表
給水分岐工	φ25切り落としφ25(ホリエチレン)×φ25 砂利道, 人力掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第41号表
給水分岐工	φ25切り落としφ25(ホリエチレン)×φ25 砂利道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第42号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエチレン)×φ50 AS道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第43号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエチレン)×φ50 AS道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第44号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエチレン)×φ50 砂利道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第45号表
給水分岐工	φ50切り落としφ50(ホリエチレン)×φ50 砂利道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第46号表
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ50 AS道, 上層機械掘削, 山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第47号表
給水分岐工	φ75～φ150(鑄鉄)×φ50 AS道, 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水分岐明細第48号表

給水分岐明細

## 給水分岐工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水分岐工	φ75～φ150（鑄鉄）×φ50 砂利道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第49号表
給水分岐工	φ75～φ150（鑄鉄）×φ50 砂利道，人力掘削，発生土	箇所	1			給水分岐明細第50号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ50 AS道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第51号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ50 AS道，人力掘削，発生土	箇所	1			給水分岐明細第52号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ50 砂利道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第53号表
給水分岐工	φ200～φ350（鑄鉄）×φ50 砂利道，人力掘削，発生土	箇所	1			給水分岐明細第54号表
給水分岐工	新設φ50（ホリエフ）×φ50 土工なし	箇所	1			給水分岐明細第55号表
給水分岐工	φ50（ホリエフ）×φ20 AS道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第1'号表
給水分岐工	φ50（ホリエフ）×φ25 AS道，上層機械掘削，山砂入替	箇所	1			給水分岐明細第5'号表
止水栓設置工	新設φ50B止水栓 土工なし	箇所	1			給水分岐明細第56号表

給水分岐明細第1号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バルブ付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	0.72				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				

給水分岐明細第1号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.59				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.72				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.72				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.01				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.01				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第2号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
人力掘削工		m3	1.4				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス1次 ダンプトラック2t車	m3	0.045				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				

給水分岐明細第2号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.22				
路盤工	仕上り厚 10cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第3号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バルブ付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.73				
人力掘削工		m3	0.72				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.73				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.73				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.72				

給水分岐明細第3号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.72				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.15				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.15				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第4号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ20  
形状：砂利道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
バル付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ20	個	1					
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1					
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5					
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2					
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5					
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1					
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5					
人力掘削工		m3	1.44					
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18					
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18					
人力埋戻工	発生土	m3	1.26					
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	1.5					

給水分岐明細第4号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第5号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バルブ付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	0.72				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 タンクトラック2t車	m3	0.15				

給水分岐明細第5号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.59				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.72				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.72				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	1.01				
機械埋戻工(山積0.13m <sup>3</sup> 排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	1.01				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m <sup>2</sup>	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第6号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ25  
形状：AS道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
人力掘削工		m3	1.4				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.045				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				

給水分岐明細第6号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.22				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第7号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バルブ付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.73				
人力掘削工		m3	0.72				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.73				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.73				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.72				

給水分岐明細第7号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.72				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.15				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.15				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第8号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ25  
形状：砂利道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
人力掘削工		m3	1.44				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.26				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	1.5				

給水分岐明細第8号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ25  
形状：砂利道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
合 計		箇所	1					
単 位 当 り		箇所	1					

給水分岐明細第9号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ20  
形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ150×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガ°ス1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガ°ス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	1.15				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガ°ス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				

給水分岐明細第9号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ20  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.59				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	1.15				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	1.15				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	1.44				
機械埋戻工(山積0.13m <sup>3</sup> 排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	1.44				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m <sup>2</sup>	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第10号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ20  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ナール付分水栓（密着コア含む）	φ150×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH コーラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
人力掘削工		m3	1.83				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.045				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				

給水分岐明細第10号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ20  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.65				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第11号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ20  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ150×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.74				
人力掘削工		m3	1.14				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.74				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.74				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.14				

給水分岐明細第11号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ20  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.14				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.58				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.58				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第12号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鋳鉄）×φ20

形状：砂利道，人力掘削，発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コ含む）	φ150×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鋳鉄管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	1.87				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.18				
人力埋戻工	発生土	m <sup>3</sup>	1.69				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m <sup>2</sup>	1.5				



給水分岐明細第13号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ150×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径鑄鉄管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガ°ス1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガ°ス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	1.15				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガ°ス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				

給水分岐明細第13号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.59				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.15				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.15				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.44				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.44				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第14号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ25  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ150×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径鑄鉄管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
人力掘削工		m3	1.83				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.045				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				

給水分岐明細第14号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ25  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.65				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第15号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ25  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ150×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径鑄鉄管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.74				
人力掘削工		m3	1.14				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.74				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.74				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.14				

給水分岐明細第15号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ25  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.14				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.58				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.58				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第16号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ25  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コ含む）	φ150×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径鑄鉄管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
人力掘削工		m3	1.87				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.69				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	1.5				



給水分岐明細第17号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ20  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ200×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガ°ス1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガ°ス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	1.22				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガ°ス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				

給水分岐明細第17号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ20  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.59				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	1.22				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	1.22				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	1.51				
機械埋戻工(山積0.13m <sup>3</sup> 排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	1.51				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m <sup>2</sup>	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第18号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ20  
 形状：AS道，人力掘削，發生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ200×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
人力掘削工		m3	1.89				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.045				
發生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				

給水分岐明細第18号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鉄）×φ20  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.71				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第19号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ20  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ200×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.74				
人力掘削工		m3	1.21				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.74				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.74				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.21				

給水分岐明細第19号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ20  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.21				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.65				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.65				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第20号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ20  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ200×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
人力掘削工		m3	1.94				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.76				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				



給水分岐明細第21号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ200×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径鑄鉄管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガ°ス1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガ°ス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	1.22				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガ°ス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				

給水分岐明細第21号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.59				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	1.22				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	1.22				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	1.51				
機械埋戻工(山積0.13m <sup>3</sup> 排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	1.51				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m <sup>2</sup>	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m <sup>2</sup>	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第22号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ25  
 形状：AS道，人力掘削，發生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ200×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径鑄鉄管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
人力掘削工		m3	1.89				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.045				
發生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				

給水分岐明細第22号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ25  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.71				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第23号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（铸铁）×φ25  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ200×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ローリングワイヤー(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径铸铁管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.74				
人力掘削工		m3	1.21				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.74				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.74				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.21				

給水分岐明細第23号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ25  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.21				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.65				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.65				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第24号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ25

形状：砂利道，人力掘削，発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（密着コア含む）	φ200×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径鑄鉄管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
人力掘削工		m3	1.94				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.76				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				

給水分岐明細第24号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ25  
 形状：砂利道，人力掘削，發生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第25号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バルブ付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	0.8				
VB-HPPE用伸縮金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.8				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.3				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.8				

給水分岐明細第25号表の2

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ20  
形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3（平0.1m3）排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	0.72				
アスファルト殻運搬工（処分費込み）	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				
発生土処分工（運搬費）	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.59				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m3排ガス1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.59				
発生土処分工（運搬費）	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.72				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m3排ガス1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.72				

給水分岐明細第25号表の3

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.01				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.01				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第26号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ20  
形状：AS道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
バル付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ20	個	1					
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1					
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5					
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	0.8					
VB-HPPE用伸縮金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1					
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1					
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2					
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.8					
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.3					
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1					
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5					
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.8					



給水分岐明細第26号表の2

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ20  
形状：AS道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
人力掘削工		m3	1.4				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.045				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.22				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュチャーレン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				



給水分岐明細第27号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	0.8				
VB-HPPE用伸縮金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.8				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.3				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.8				

給水分岐明細第27号表の2

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ20  
形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m <sup>3</sup> （平0.1m <sup>3</sup> ）排ガ <sup>ス</sup> 2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	0.73				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	0.72				
発生土処分工（運搬費）	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.73				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガ <sup>ス</sup> 1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.73				
発生土処分工（運搬費）	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.72				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガ <sup>ス</sup> 1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.72				
機械埋戻工（運搬費）	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	1.15				
機械埋戻工（山積0.13m <sup>3</sup> 排ガ <sup>ス</sup> 2次）	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	1.15				
路盤工	仕上り厚 20cm（幅1.8m未満） 再生クラッシャーラン RC-40	m <sup>2</sup>	1.5				



給水分岐明細第28号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	0.8				
VB-HPPE用伸縮金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.8				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.3				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.8				

給水分岐明細第28号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
人力掘削工		m3	1.44				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.26				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第29号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	0.8				
VB-HPPE用伸縮金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.8				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.3				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.8				



給水分岐明細第29号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3（平0.1m3）排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	0.72				
アスファルト殻運搬工（処分費込み）	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				
発生土処分工（運搬費）	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.59				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m3排ガス1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.59				
発生土処分工（運搬費）	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.72				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m3排ガス1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.72				

給水分岐明細第29号表の3

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.01				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.01				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第30号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バルブ付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	0.8				
VB-HPPE用伸縮金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.8				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.3				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.8				

給水分岐明細第30号表の2

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ25

形状：AS道，人力掘削，発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	2					
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2					
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2					
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5					
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5					
人力掘削工		m3	1.4					
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.045					
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18					
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18					
人力埋戻工	発生土	m3	1.22					
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュチャーレン RC-40	m2	1.5					
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5					

給水分岐明細第30号表の3

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第31号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バルブ付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	0.8				
VB-HPPE用伸縮金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.8				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.3				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.8				

給水分岐明細第31号表の2

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ25  
形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m <sup>3</sup> （平0.1m <sup>3</sup> ）排ガ <sup>ス</sup> 2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	0.73				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	0.72				
発生土処分工（運搬費）	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.73				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガ <sup>ス</sup> 1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.73				
発生土処分工（運搬費）	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.72				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガ <sup>ス</sup> 1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.72				
機械埋戻工（運搬費）	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	1.15				
機械埋戻工（山積0.13m <sup>3</sup> 排ガ <sup>ス</sup> 2次）	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	1.15				
路盤工	仕上り厚 20cm（幅1.8m未満） 再生クラッシャーラン RC-40	m <sup>2</sup>	1.5				

給水分岐明細第31号表の3

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落しφ50（ポリエチレン）×φ25  
形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第32号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ25

形状：砂利道，人力掘削，発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・効）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	0.8				
VB-HPPE用伸縮金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.8				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.3				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.8				

給水分岐明細第32号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
人力掘削工		m3	1.44				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.26				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュェラン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第33号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：新設φ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：土工なし  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・EF）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.3				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.3				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.3				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	0.3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第34号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：新設φ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：土工なし  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・EF）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.3				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.3				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.3				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	0.3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第35号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，人力掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PP継手 チーズ	φ25×20	個	1				
ポリエチレン管 (PP)	φ20	m	0.4				
ポリエチレン管 (PP)	φ25	m	0.8				
PP継手 メッシュ付ソケット	φ25	個	2				
特殊鋼管管継手ス	φ25	個	2				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.7				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.2				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.4				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.8				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	2				
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	1				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	4				

給水分岐明細第35号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，人力掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4.2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス1次	m2	1.04				
人力掘削工		m3	0.48				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.104				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.48				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.48				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.27				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.27				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m2	1.04				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.04				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第36号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ20  
形状：AS道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PP継手 チーズ	φ25×20	個	1				
ポリエチレン管 (PP)	φ20	m	0.4				
ポリエチレン管 (PP)	φ25	m	0.8				
PP継手 メッシュ付ソケット	φ25	個	2				
特殊鋼管管継手ス	φ25	個	2				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.7				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.2				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.4				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.8				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	2				
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	1				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	4				

給水分岐明細第36号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4.2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス1次	m2	1.04				
人力掘削工		m3	0.53				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.0312				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.12				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.12				
人力埋戻工	発生土	m3	0.41				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	1.04				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.04				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第37号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ20  
 形状：砂利道，人力掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PP継手 チーズ	φ25×20	個	1				
ポリエチレン管 (PP)	φ20	m	0.4				
ポリエチレン管 (PP)	φ25	m	0.8				
PP継手 メッシュ付ソケット	φ25	個	2				
特殊鋼管管継手ス	φ25	個	2				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.7				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.2				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.4				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.8				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	2				
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	1				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	4				

給水分岐明細第37号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ20  
 形状：砂利道，人力掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
人力掘削工		m3	0.57				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.57				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.57				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.36				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.36				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m2	1.04				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第38号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ20  
形状：砂利道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PP継手 チーズ	φ25×20	個	1				
ポリエチレン管 (PP)	φ20	m	0.4				
ポリエチレン管 (PP)	φ25	m	0.8				
PP継手 メッシュ付ソケット	φ25	個	2				
特殊鋼管管継手ス	φ25	個	2				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.7				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.2				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.4				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.8				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	2				
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	1				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	4				

給水分岐明細第38号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ20  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
人力掘削工		m3	0.56				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.12				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.12				
人力埋戻工	発生土	m3	0.44				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシューラン RC-40	m2	1.04				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第39号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ25

形状：AS道，人力掘削，山砂入替

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PP継手 チーズ	φ25×25	個	1				
ポリエチレン管 (PP)	φ25	m	1.2				
PP継手 メネジ付ソケット	φ25	個	2				
特殊鋼管管継手オス	φ25	個	2				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.7				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.2				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1.2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	2				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4.2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH コロー山積0.13m3排ガス1次	m2	1.04				
人力掘削工		m3	0.48				

給水分岐明細第39号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，人力掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト敷運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3 ダンプトラック2t車	m3	0.104				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.48				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.48				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.27				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.27				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m2	1.04				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.04				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第40号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ25  
形状：AS道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PP継手 チーズ	φ25×25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	1.2				
PP継手 メッシュ付ソケット	φ25	個	2				
特殊鋼管管継手オス	φ25	個	2				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.7				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.2				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1.2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	2				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4.2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH コーラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.04				
人力掘削工		m3	0.53				

給水分岐明細第40号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.0312				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.12				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.12				
人力埋戻工	発生土	m3	0.41				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	1.04				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.04				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第41号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ25  
 形状：砂利道，人力掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PP継手 チーズ	φ25×25	個	1				
ポリエチレン管 (PP)	φ25	m	1.2				
PP継手 メネジ付ソケット	φ25	個	2				
特殊鋼管管継手オス	φ25	個	2				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.7				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.2				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1.2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	2				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	5				
人力掘削工		m3	0.57				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.57				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.57				

給水分岐明細第41号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ25  
 形状：砂利道，人力掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.36				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.36				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.04				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第42号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ25  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PP継手 チーズ	φ25×25	個	1				
ポリエチレン管 (PP)	φ25	m	1.2				
PP継手 メッシュ付ソケット	φ25	個	2				
特殊鋼管管継手オス	φ25	個	2				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.7				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	1.2				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1.2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	2				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	5				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	0.56				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.12				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.12				

給水分岐明細第42号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ25切り落としφ25（ポリエチレン）×φ25  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
人力埋戻工	発生土	m3	0.44				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュストーン RC-40	m2	1.04				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第43号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ50

形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VB-HPPE用伸縮金属チズ	新潟市仕様 φ50×φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	1				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排カ <sup>ス</sup> 1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排カ <sup>ス</sup> 2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	0.72				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排カ <sup>ス</sup> 2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カ <sup>ス</sup> 1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.59				

給水分岐明細第43号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ50  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.72				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.72				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.01				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.01				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第44号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ50  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VB-HPPE用伸縮金属チズ	新潟市仕様 φ50×φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	1				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
人力掘削工		m3	1.4				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.045				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.22				

給水分岐明細第44号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ50  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第45号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ50

形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VB-HPPE用伸縮金属チース	新潟市仕様 φ50×φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	5				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.73				
人力掘削工		m3	0.72				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.73				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.73				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.72				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.72				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.15				

給水分岐明細第45号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ50  
形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.15				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第46号表

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50切り落としφ50（ポリエチレン）×φ50  
形状：砂利道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VB-HPPE用伸縮金属チース	新潟市仕様 φ50×φ50	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	1				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
人力掘削工		m3	1.44				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.26				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第47号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鋳鉄）×φ50  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
都型ボール分水栓（鋳鉄管用）密着コア含む	φ150×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管（HPPE）	φ50×5000	m	0.5				
管明示シート工（材工共）	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工（ポリエチレン管）材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.5				
ロケティングワイヤー（ポリエチレン管）		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径鋳鉄管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排カ <sup>ス</sup> 1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3（平0.1m3）排カ <sup>ス</sup> 2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	1.15				

給水分岐明細第47号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ50  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト敷運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.59				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.15				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.15				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.44				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.44				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第48号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（铸铁）×φ50

形状：AS道，人力掘削，発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
都型ボール分水栓（铸铁管用）密着コア含む	φ150×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管（HPPE）	φ50×5000	m	0.5				
管明示シート工（材工共）	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工（ポリエチレン管）材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.5				
ロケティングワイヤ（ポリエチレン管）		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径铸铁管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
人力掘削工		m3	1.83				
アスファルト殻運搬工（処分費込み）	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.045				

給水分岐明細第48号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ50  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.65				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第49号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（铸铁）×φ50  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
都型ボール分水栓（铸铁管用）密着コア含む	φ150×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管（HPPE）	φ50×5000	m	0.5				
管明示シート工（材工共）	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工（ポリエチレン管）材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.5				
ロケティングワイヤ（ポリエチレン管）		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径铸铁管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m <sup>3</sup> （平0.1m <sup>3</sup> ）排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	0.74				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	1.14				
発生土処分工（運搬費）	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.74				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.74				



給水分岐明細第49号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鑄鉄）×φ50  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.14				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.14				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.58				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.58				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第50号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鋳鉄）×φ50  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
都型ボール分水栓（鋳鉄管用）密着コア含む	φ150×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管（HPPE）	φ50×5000	m	0.5				
管明示シート工（材工共）	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工（ポリエチレン管）材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.5				
ケーシングワイヤ（ポリエチレン管）		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径鋳鉄管φ150	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.5				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	1.87				
発生土処分工（運搬費）	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.18				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.18				
人力埋戻工	発生土	m <sup>3</sup>	1.69				

給水分岐明細第50号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ150（鋳鉄）×φ50  
形状：砂利道，人力掘削，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第51号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ50  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
都型ボール分水栓（鑄鉄管用）密着コア含む	φ200×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管（HPPE）	φ50×5000	m	0.5				
管明示シート工（材工共）	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工（ポリエチレン管）材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.5				
ロケティングワイヤ（ポリエチレン管）		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径鑄鉄管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排カ <sup>ス</sup> 1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3（平0.1m3）排カ <sup>ス</sup> 2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	1.22				

給水分岐明細第51号表の2

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ50  
形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.59				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.22				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.22				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.51				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.51				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュェーラン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第52号表の1

## 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（铸铁）×φ50

形状：AS道，人力掘削，発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
都型ボール分水栓（铸铁管用）密着コア含む	φ200×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管（HPPE）	φ50×5000	m	0.5				
管明示シート工（材工共）	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工（ポリエチレン管）材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.5				
ロケティングワイヤ（ポリエチレン管）		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径铸铁管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
人力掘削工		m3	1.89				
アスファルト殻運搬工（処分費込み）	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.045				

給水分岐明細第52号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鉄）×φ50  
 形状：AS道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	1.71				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第53号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（铸铁）×φ50  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
都型ボール分水栓（铸铁管用）密着コア含む	φ200×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管（HPPE）	φ50×5000	m	0.5				
管明示シート工（材工共）	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工（ポリエチレン管）材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.5				
ローディングワイヤー（ポリエチレン管）		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径铸铁管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m <sup>3</sup> （平0.1m <sup>3</sup> ）排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	0.74				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	1.21				
発生土処分工（運搬費）	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.74				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.74				



給水分岐明細第53号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鑄鉄）×φ50  
 形状：砂利道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.21				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.21				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.65				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.65				
路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第54号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（铸铁）×φ50  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
都型ボール分水栓（铸铁管用）密着コア含む	φ200×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管（HPPE）	φ50×5000	m	0.5				
管明示シート工（材工共）	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工（ポリエチレン管）材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.5				
ケーシングワイヤ（ポリエチレン管）		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径铸铁管φ200	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.5				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	1.94				
発生土処分工（運搬費）	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.18				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.18				
人力埋戻工	発生土	m <sup>3</sup>	1.76				

給水分岐明細第54号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ200～φ350（鉄）×φ50  
 形状：砂利道，人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第55号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：新設φ50（ポリエチレン）×φ50  
 形状：土工なし  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HPPEチース	PTC K13 φ50×φ50	個	1				
ポリエチレン管 (HPPE)	φ50×5000	m	0.3				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	0.3				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	0.3				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	0.3				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.3				
ポリエチレン管継手工	φ50mm 融着(EF)継手・片受	口	3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第1'号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・EF）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	0.72				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				

給水分岐明細第1'号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ20  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.59				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.72				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.72				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.01				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.01				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水分岐明細第5'号表の1

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バル付分水栓（HPPE・EF）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)		m	0.5				
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ポリエチレン管φ50	箇所	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	0.5				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.5				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.59				
人力掘削工		m3	0.72				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.15				

給水分岐明細第5'号表の2

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：φ50（ポリエチレン）×φ25  
 形状：AS道，上層機械掘削，山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.59				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.59				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.72				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.72				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.01				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.01				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1.5				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水分岐明細第56号表の1

## 止水栓設置工 1箇所当り明細表

種別：新設φ50B止水栓

形状：土工なし

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	2				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	2				
ポリエチレン管切断工	φ50	口	1				
止水栓取付工	φ50 P P 用 止水栓筐取付含む	箇所	1				
ボール止水栓	φ50 新潟市型	個	1				
仕切弁鉄蓋	新潟市仕様 円形1号 止水栓	個	1				
調整リング	レジンコンクリート製 円形1号、H=100	個	1				
レジンコンクリート	下部壁(CA) H=150 円形1号	個	1				
レジンコンクリート	底版 H=40 円形1号	個	1				
ボルト・ナット(鉄蓋とレジンの締結用)	M10×180×3	組	1				
VP直管	φ150	m	1				
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	1				

給水分岐明細第56号表の2

### 止水栓設置工 1箇所当り明細表

種別：新設φ50B止水栓  
 形状：土工なし  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m2	0.31					
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 調整リング H=100mm	個	1					
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=150mm	個	1					
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 底版 H=40mm	個	1					
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)材工共		m	0.3					
合 計		箇所	1					
単 位 当 り			1					

公道配管明細

## 公道配管工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ20 AS道, 素堀, 発生土	m	1			公道配管明細第1号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ25 AS道, 素堀, 発生土	m	1			公道配管明細第2号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ50 AS道, 素堀, 発生土	m	1			公道配管明細第3号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ20 砂利道, 素堀, 発生土	m	1			公道配管明細第4号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ25 砂利道, 素堀, 発生土	m	1			公道配管明細第5号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ50 砂利道, 素堀, 発生土	m	1			公道配管明細第6号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ20 (材料・継手共) AS道, 素堀, 発生土	m	1			公道配管明細第7号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ25 (材料・継手共) AS道, 素堀, 発生土	m	1			公道配管明細第8号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ20 (材料・継手共) 砂利道, 素堀, 発生土	m	1			公道配管明細第9号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ25 (材料・継手共) 砂利道, 素堀, 発生土	m	1			公道配管明細第10号表

公道配管明細第1号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20  
 形状：AS道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)材公共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.32				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.018				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.25				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.6				

公道配管明細第1号表の2

### 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20  
 形状：AS道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

公道配管明細第2号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25  
 形状：AS道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.32				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.018				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.25				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m2	0.6				

公道配管明細第2号表の2

### 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25  
形状：AS道，素堀，発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

公道配管明細第3号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.35				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.018				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.28				





公道配管明細第4号表

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20  
 形状：砂利道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ 20	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	1				
人力掘削工		m3	0.34				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.27				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

公道配管明細第5号表

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25  
 形状：砂利道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1				
人力掘削工		m3	0.34				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.27				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

公道配管明細第6号表

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	1				
人力掘削工		m3	0.36				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.29				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

公道配管明細第7号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20 (材料・継手共)  
 形状：AS道, 素堀, 発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 20	m	1				
PP継手 ソケット	φ 20	個	1				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
ロケティングワイヤー (ポリエチレン管) 材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	1				
ポリエチレン管継手工	φ 20mm	口	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚: 15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.32				
アスファルト殻運搬工 (処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.018				
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				

公道配管明細第7号表の2

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20 (材料・継手共)

形状：AS道, 素堀, 発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
人力埋戻工	発生土	m3	0.25				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.6				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

公道配管明細第8号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25 (材料・継手共)

形状：AS道, 素堀, 発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	1				
PP継手 ソケット	φ 25	個	1				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
ロケティングワイヤー (ポリエチレン管) 材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 25mm	m	1				
ポリエチレン管継手工	φ 25mm	口	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚: 15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.32				
アスファルト殻運搬工 (処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.018				
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				





公道配管明細第9号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20（材料・継手共）

形状：砂利道，素堀，発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	1				
PP継手 ソケット	φ20	個	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	1				
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	0.34				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.07				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.07				
人力埋戻工	発生土	m <sup>3</sup>	0.27				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m <sup>2</sup>	0.6				
合 計		m	1				



公道配管明細第10号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25 (材料・継手共)

形状：砂利道，素堀，発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	1				
PP継手 ソケット	φ 25	個	1				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
ロケティングワイヤー (ポリエチレン管) 材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 25mm	m	1				
ポリエチレン管継手工	φ 25mm	口	2				
人力掘削工		m3	0.34				
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.27				
路盤工	仕上り厚 12cm (幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.6				
合 計		m	1				

公道配管明細第10号表の2

### 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25（材料・継手共）  
 形状：砂利道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
単 位 当 り		m	1				

私道配管明細

### 私道配管工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水止水部 私道部配管	ポリエチレン管 φ20 土被り0.4m AS道, 素堀, 発生土	m	1			私道配管明細第1号表
給水止水部 私道部配管	ポリエチレン管 φ25 土被り0.4m AS道, 素堀, 発生土	m	1			私道配管明細第2号表
給水止水部 私道部配管	ポリエチレン管 φ50 土被り0.6m AS道, 素堀, 発生土	m	1			私道配管明細第3号表
給水止水部 私道部配管	ポリエチレン管 φ20 土被り0.4m 砂利道, 素堀, 発生土	m	1			私道配管明細第4号表
給水止水部 私道部配管	ポリエチレン管 φ25 土被り0.4m 砂利道, 素堀, 発生土	m	1			私道配管明細第5号表
給水止水部 私道部配管	ポリエチレン管 φ50 土被り0.6m 砂利道, 素堀, 発生土	m	1			私道配管明細第6号表

私道配管明細1号表の1

## 給水止水部 私道部配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20 土被り0.4m  
 形状：AS道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
ポリエチレン管 (PP)	φ 20	m	1					
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1					
ロケティングワイヤ (ポリエチレン管) 材工共		m	1					
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	1					
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2					
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH コーラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6					
人力掘削工		m3	0.2					
アスファルト殻運搬工 (処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.03					
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07					
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07					
人力埋戻工	発生土	m3	0.13					
路盤工	仕上り厚 12cm (幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.6					

私道配管明細1号表の2

## 給水止水部 私道部配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20 土被り0.4m  
 形状：AS道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

私道配管明細2号表の1

## 給水止水部 私道部配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25 土被り0.4m  
 形状：AS道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	1					
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1					
ロケティングワイヤ (ポリエチレン管) 材工共		m	1					
ポリエチレン管据付工	φ 25mm	m	1					
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2					
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH コーラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6					
人力掘削工		m3	0.2					
アスファルト殻運搬工 (処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.03					
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07					
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07					
人力埋戻工	発生土	m3	0.13					
路盤工	仕上り厚 12cm (幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.6					





私道配管明細3号表の1

## 給水止水部 私道部配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50 土被り0.6m

形状：AS道，素堀，発生土

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ50×5000	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1				
ロケティングワイヤ(ポリエチレン管)材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.31				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.03				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.24				

私道配管明細3号表の2

## 給水止水部 私道部配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50 土被り0.6m  
 形状：AS道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.6				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

私道配管明細4号表

## 給水止水部 私道部配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20 土被り0.4m  
 形状：砂利道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 20	m	1				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
ロケティングワイヤ (ポリエチレン管) 材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	1				
人力掘削工		m3	0.23				
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.16				
路盤工	仕上り厚 12cm (幅1.8m未満) 再生クラッシュヤラン RC-40	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

私道配管明細5号表

## 給水止水部 私道部配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25 土被り0.4m  
 形状：砂利道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	1				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
ロケティングワイヤ (ポリエチレン管) 材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 25mm	m	1				
人力掘削工		m3	0.23				
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.16				
路盤工	仕上り厚 12cm (幅1.8m未満) 再生クラッシュチャーレン RC-40	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

私道配管明細6号表

## 給水止水部 私道部配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50 土被り0.6m  
 形状：砂利道，素堀，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)材工共		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	1				
人力掘削工		m3	0.34				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.06				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.06				
人力埋戻工	発生土	m3	0.28				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

復旧明細

## 復旧工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
路面復旧工	県道A交通 t=6cm 表層 密粒度As (新20FH) t=6cm人力施工	m2	1			復旧明細第1号表
路面復旧工	県道B交通 t=11cm 人力施工	m2	1			復旧明細第2号表
路面復旧工	県道C交通 t=21cm 人力施工	m2	1			復旧明細第3号表
路面復旧工	市道A断面 t=15cm 人力施工	m2	1			復旧明細第4号表
路面復旧工	市道B断面 t=10cm 人力施工	m2	1			復旧明細第5号表
路面復旧工	市道C断面 t=5cm 人力施工	m2	1			復旧明細第6号表
路面復旧工	市道・歩道 t=4cm 人力施工	m2	1			復旧明細第7号表
路面復旧工	市道C断面・透水性舗装 t=5cm 人力施工	m2	1			復旧明細第8号表
路面復旧工	市道・歩道・透水性舗装 t=4cm 人力施工	m2	1			復旧明細第9号表
路面復旧工	私道(車両通行道路) t=5cm 人力施工	m2	1			復旧明細第10号表
路面復旧工	私道(幅員2m程度) t=3cm 人力施工	m2	1			復旧明細第11号表
路面復旧工	市道B断面 t=10cm 機械施工	m2	1			復旧明細第12号表

復旧明細

### 復旧工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
路面復旧工	市道B断面・透水性舗装 t=13cm 機械施工	m2	1			復旧明細第13号表
路面復旧工	市道C断面 t=5cm 機械施工	m2	1			復旧明細第14号表
路面復旧工	市道C断面 t=5cm 既設舗装厚 0.05m< t ≤0.1m 機械施工	m2	1			復旧明細第15号表
路面復旧工	市道C断面・透水性舗装 t=5cm 機械施工	m2	1			復旧明細第16号表
路面復旧工	私道（車両通行道路） t=5cm 機械施工	m2	1			復旧明細第17号表
コンクリート復旧工（人力打設）	普通メント 18-8-25 W/C≤60% 養生なし 無筋構造物 t=10cm	m2	1			復旧明細第18号表
路面復旧工	市道C断面 t=5cm 人力施工 （幅員2m程度）	m2	1			復旧明細第19号表
路面復旧工	市道C断面 透水性舗装 t=5cm 人力施工 （幅員2m程度）	m2	1			復旧明細第20号表
路面復旧工	私道 t=3cm 人力施工 （幅員2m程度）	m2	1			復旧明細第21号表



復旧明細第1号表

## 路面復旧工 100m2当り単価表

種別： 県道A交通 t=6cm  
 形状： 表層 密粒度As (新20FH) t=6cm人力施工  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m未満(仕上り厚50を超え70mm以下) 60mm 密粒度アスコン (新20FH) 小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	5.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	12.7				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第2号表

路面復旧工 100m2当り単価表

種別： 県道B交通 t=11cm 人力施工

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	3.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	3.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	3.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) タックコート PK-4	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン (新20FH) 小型車補正有	m2	100				
基層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m未満(仕上り厚50を超え70mm以下) 60mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	7.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	17.4				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第3号表の1

## 路面復旧工 100m2当り単価表

種別： 県道C交通 t=21cm 人力施工

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cmを超え40cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	9.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	9.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	9.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) タックコート PK-4	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン (新20FH) 小型車補正有	m2	100				
基層(車道・路肩部) タックコート PK-4	1.4m未満(仕上り厚50を超え70mm以下) 60mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有	m2	100				
上層路盤(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m未満(1層当平均仕上厚50超100mm以下) 瀝青安定処理材(25) 100mm 小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要15cm超、又騒音対策要 DID:有り 9.0km以下	m3	8.4				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	3				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	26.8				

復旧明細第3号表の2

路面復旧工 100m2当り単価表

種別： 県道C交通 t=21cm 人力施工  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第4号表の1

## 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道A断面 t=15cm 人力施工

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	6.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	6.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	6.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) タックコート PK-4	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン(新20FH)小型車補正有	m2	100				
基層(車道・路肩部) タックコート PK-4	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 粗粒度アスコン(20)小型車補正有	m2	100				
上層路盤(車道・路肩部)プライムコート PK-3	1.4m未満(1層当平均仕上厚50mm以下) 瀝青安定処理材(25) 50mm 小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	8.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	19.7				
合 計		m2	100				

復旧明細第4号表の2

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道A断面 t=15cm 人力施工  
形状：  
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位			m2	1								

復旧明細第5号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道B断面 t=10cm 人力施工  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含む	m3	3.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	3.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	3.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) タックコート PK-4	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン (新20FH) 小型車補正有	m2	100				
上層路盤(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m未満(1層当平均仕上厚50mm以下) 瀝青安定処理材(25) 50mm 小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	6.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	15				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第6号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道C断面 t=5cm 人力施工  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン (新20FH) 小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	4.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	10.3				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				



復旧明細第7号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道・歩道 t=4cm 人力施工  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	100				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(歩道部) プライムコート PK-3	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 40mm 密粒度アスコン(13)小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	9				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第8号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道C断面・透水性舗装 t=5cm 人力施工  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 高粘度改質AS (13) 小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	4.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	9				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第9号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道・歩道・透水性舗装 t=4cm 人力施工  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	100				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 40mm 高粘度改質AS (13) 小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	8.2				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第10号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：私道(車両通行道路) t=5cm 人力施工  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコ(13F)小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	4.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	10.3				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第11号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：私道(幅員2m程度) t=3cm 人力施工  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	10cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	100				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 密粒度アスコン(13F)小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	3				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	6.6				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第12号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道B断面 t=10cm 機械施工

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	3.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	3.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	3.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m以上) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) タックコート PK-4	1.4m以上 50mm 密粒度アスコン (新20FH) 小型車補正無	m2	100				
上層路盤(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m以上 瀝青安定処理材(25) 50mm 小型車補正無	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	6.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	15				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第13号表の1

## 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道B断面・透水性舗装 t=13cm 機械施工

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	3.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	3.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	3.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m以上) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m以上 50mm 高粘度改質AS (13) 小型車補正無	m2	100				
基層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m以上 40mm 透水性AS処理 (ATPM20) 小型車補正無	m2	100				
基層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m以上 40mm 透水性AS処理 (ATPM20) 小型車補正無	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	7.6				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	17.9				
合 計		m2	100				

復旧明細第13号表の2

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道B断面・透水性舗装 t=13cm 機械施工  
 形状：  
 備考：

名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位	当	り	m2		1								



復旧明細第14号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道C断面 t=5cm 機械施工

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m以上) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m以上 50mm 密粒度アスコン (新20FH) 小型車補正無	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	4.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	10.3				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第15号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道C断面 t=5cm  
 形状：既設舗装厚 0.05m < t ≤ 0.1m 機械施工  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m以上) 補足材なし	m2	100				
上層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 50mm 1層施工	m2	40				
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m以上 50mm 密粒度アスコン (新20FH) 小型車補正無	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	6.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	15				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第16号表

## 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道C断面・透水性舗装 t=5cm 機械施工  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m以上) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m以上 50mm 高粘度改質AS (13) 小型車補正無	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	4.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	9				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第17号表

## 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：私道（車両通行道路） t=5cm 機械施工  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有	m2	60				
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排カス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.6				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排カス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m以上) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m以上 50mm 密粒度アスコン(13F)小型車補正無	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込:騒音対策不要、舗装版15cm以下 DID:有り 10.5km以下	m3	4.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	10.3				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第18号表

## コンクリート復旧工（人力打設） 1m2当り単価表

種別：普通セメント 18-8-25 W/C≦60%  
 形状：養生なし 無筋構造物 t=10cm  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2				
構造物とりこわし工	無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無	m3	0.1				
コンクリート 無筋・鉄筋構造物	人力打設18-8-25(20) W/C≦60%(普通) 養生無し 小運搬無 小型車	m3	0.1				
殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	機械積込(小規模土工) DID:有り 24.0km以下	m3	0.1				
産業廃棄物の処分費	コンクリート塊(無筋) 中間処理場へ搬入	t	0.24				
合 計		m2	1				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第19号表

路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道C断面 t=5cm 人力施工

形状：（幅員2m程度）

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cm以下 障害有 積込有	m2	60				
人力掘削工		m3	0.6				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込(小規模土工) DID:有り 8.0km以下	m3	4.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	10.3				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第20号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：市道C断面 透水性舗装 t=5cm 人力施工  
 形状：（幅員2m程度）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	40				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cm以下 障害有 積込有	m2	60				
人力掘削工		m3	0.6				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.6				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 高粘度改質AS (13) 小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込(小規模土工) DID:有り 8.0km以下	m3	4.4				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	9				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

復旧明細第21号表

### 路面復旧工 100m2当り単価表

種別：私道 t=3cm 人力施工

形状：（幅員2m程度）

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cm以下 障害有 積込有	m2	100				
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	100				
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 密粒度アスコン(13F)小型車補正有	m2	100				
殻運搬 舗装版破碎	機械積込(小規模土工) DID:有り 8.0km以下	m3	3				
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	t	6.6				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				



ねじT撤去明細

## ねじT撤去工 1式当り明細表

種別：

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ねじT撤去工	φ100×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第1号表
ねじT撤去工	φ100×φ50 ねじT撤去 砂利道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第2号表
ねじT撤去工	φ150×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第3号表
ねじT撤去工	φ150×φ50 ねじT撤去 砂利道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第4号表
ねじT撤去工	φ100×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第5号表(夜間)
ねじT撤去工	φ100×φ50 ねじT撤去 砂利道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第6号表(夜間)
ねじT撤去工	φ150×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第7号表(夜間)
ねじT撤去工	φ150×φ50 ねじT撤去 砂利道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第8号表(夜間)
ねじT撤去工	φ100×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 発生土	箇所	1			ねじT撤去明細第9号表
ねじT撤去工	φ150×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 発生土	箇所	1			ねじT撤去明細第10号表
ねじT撤去工	φ100×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 発生土	箇所	1			ねじT撤去明細第11号表(夜間)
ねじT撤去工	φ150×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 発生土	箇所	1			ねじT撤去明細第12号表(夜間)

ねじT撤去明細

### ねじT撤去工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ねじT撤去工	φ200×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第13号表
ねじT撤去工	φ250×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第14号表
ねじT撤去工	φ200×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第15号表(夜間)
ねじT撤去工	φ250×φ50 ねじT撤去 AS道 上層機械 矢板 山砂入替	箇所	1			ねじT撤去明細第16号表(夜間)

ねじT撤去明細第1号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 100×4000	本	1				
K . 継輪	φ 100	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 100 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 100mm (ハ イフ 切削切断機)	口	3				
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 100mm	m	1.5				
メカニカル継手工	100mm K形 特殊継手	口	3				
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径100mm	m	1.5				
管明示テープ工(材工共)	φ 100×4m 材料費割増1.4 胴巻3箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				
管明示シート工(材工共)	φ 100 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	100mm 固定バンド	m	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	2.1				

ねじT撤去明細第1号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m <sup>3</sup> (平0.1m <sup>3</sup> )排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	0.8				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	2.4				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m <sup>3</sup> 排ガス2次 ダンプトラック2t車	m <sup>3</sup>	0.2				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m <sup>3</sup> 、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.8				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.8				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	2.4				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	2.4				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	2.8				
機械埋戻工(山積0.13m <sup>3</sup> 排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	2.8				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				

ねじT撤去明細第1号表の3

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポンプ 運転	作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

ねじT撤去明細第2号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 100×4000	本	1				
K . 継輪	φ 100	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 100 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鋳鉄管切断工	φ 100mm (ハ イフ 切削切断機)	口	3				
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 100mm	m	1.5				
メカニカル継手工	100mm K形 特殊継手	口	3				
鋳鉄管撤去工(機械)	呼び径100mm	m	1.5				
管明示テープ工(材工共)	φ 100×4m 材料費割増1.4 胴巻3箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				
管明示シート工(材工共)	φ 100 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	100mm 固定バンド	m	2				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m <sup>3</sup> (平0.1m <sup>3</sup> )排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	1				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	2.4				

ねじT撤去明細第2号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.4				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.4				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	3				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	3				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工(軽量金属製)	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				
ポンプ運転	作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	2.1				
合 計		箇所	1				

ねじT撤去明細第2号表の3

### ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
単 位 当 り		箇所	1				



ねじT撤去明細第3号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 150×5000	本	1				
K . 継輪	φ 150	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 150 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 150mm (ハ イ° 切削切断機)	口	3				
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 150mm	m	1.5				
メカニカル継手工	150mm K形 特殊継手	口	3				
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径150mm	m	1.5				
管明示テープ工(材工共)	φ 150×5m 材料費割増1.6 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				
管明示シート工(材工共)	φ 150 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	150mm 固定バンド	m	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	2.1				

ねじT撤去明細第3号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.8				
人力掘削工		m3	2.5				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.8				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.8				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.5				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.5				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	2.9				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	2.9				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				

ねじT撤去明細第3号表の3

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポンプ 運転	作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

ねじT撤去明細第4号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
K . D I P (1種)	φ 150×5000	本	1				
K . 継輪	φ 150	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 150 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鋳鉄管切断工	φ 150mm (ハ イ 7° 切削切断機)	口	3				
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 150mm	m	1.5				
メカニカル継手工	150mm K形 特殊継手	口	3				
鋳鉄管撤去工(機械)	呼び径150mm	m	1.5				
管明示テープ工(材工共)	φ 150×5m 材料費割増1.6 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				
管明示シート工(材工共)	φ 150 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	150mm 固定バンド	m	2				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	1				
人力掘削工		m3	2.5				

ねじT撤去明細第4号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1					
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1					
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.5					
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.5					
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	3.1					
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	3.1					
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5					
支保工(軽量金属製)	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5					
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1					
ポンプ運転	作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日						
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	2.1					
合 計		箇所	1					

ねじT撤去明細第4号表の3

### ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位			箇所	1								

ねじT撤去明細第5号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 100×4000	本	1				
K . 継輪	φ 100	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 100 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 100mm (ハ イ° 切削切断機)	口	3				夜間
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 100mm	m	1.5				夜間
メカニカル継手工	100mm K形 特殊継手	口	3				夜間
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径100mm	m	1.5				夜間
管明示テープ工(材工共)	φ 100×4m 材料費割増1.4 胴巻3箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				夜間
管明示シート工(材工共)	φ 100 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				夜間
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	100mm 固定バンド	m	2				夜間
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				夜間
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	2.1				夜間

ねじT撤去明細第5号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械掘削工（管路土工）	夜間 バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含む	m3	0.8				
人力掘削工	夜間	m3	2.4				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	夜間 D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	夜間 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.8				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.8				
発生土処分工(運搬費)	夜間 人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.4				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.4				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	2.8				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	夜間 山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	2.8				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	夜間 掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	夜間 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				



ねじT撤去明細第5号表の3

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポンプ運転	夜間 作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
路盤工	夜間 仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	夜間 密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

ねじT撤去明細第6号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 100×4000	本	1				
K . 継輪	φ 100	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 100 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鋳鉄管切断工	φ 100mm (ハ イフ 切削切断機)	口	3				夜間
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 100mm	m	1.5				夜間
メカニカル継手工	100mm K形 特殊継手	口	3				夜間
鋳鉄管撤去工(機械)	呼び径100mm	m	1.5				夜間
管明示テープ工(材工共)	φ 100×4m 材料費割増1.4 胴巻3箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				夜間
管明示シート工(材工共)	φ 100 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				夜間
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	100mm 固定バンド	m	2				夜間
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m <sup>3</sup> (平0.1m <sup>3</sup> )排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m <sup>3</sup>	1				夜間
人力掘削工		m <sup>3</sup>	2.4				夜間

ねじT撤去明細第6号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	夜間 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1				
発生土処分工(運搬費)	夜間 人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.4				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.4				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	3				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	夜間 山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	3				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	夜間 掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工(軽量金属製)	夜間 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				
ポンプ運転	夜間 作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
下層路盤工	夜間 仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	2.1				
合 計		箇所	1				



ねじT撤去明細第7号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 150×5000	本	1				
K . 継輪	φ 150	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 150 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 150mm (ハ イ° 切削切断機)	口	3				夜間
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 150mm	m	1.5				夜間
メカニカル継手工	150mm K形 特殊継手	口	3				夜間
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径150mm	m	1.5				夜間
管明示テープ工(材工共)	φ 150×5m 材料費割増1.6 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				夜間
管明示シート工(材工共)	φ 150 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				夜間
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	150mm 固定バンド	m	2				夜間
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				夜間
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	2.1				夜間

ねじT撤去明細第7号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械掘削工（管路土工）	夜間 バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含む	m3	0.8				
人力掘削工	夜間	m3	2.5				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	夜間 D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	夜間 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.8				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.8				
発生土処分工(運搬費)	夜間 人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.5				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.5				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	2.9				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	夜間 山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	2.9				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	夜間 掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	夜間 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				

ねじT撤去明細第7号表の3

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポンプ運転	夜間 作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
路盤工	夜間 仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	夜間 密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

ねじT撤去明細第8号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
K . D I P (1種)	φ 150×5000	本	1				
K . 継輪	φ 150	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 150 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 150mm (ハ イ° 切削切断機)	口	3				夜間
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 150mm	m	1.5				夜間
メカニカル継手工	150mm K形 特殊継手	口	3				夜間
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径150mm	m	1.5				夜間
管明示テープ工(材工共)	φ 150×5m 材料費割増1.6 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				夜間
管明示シート工(材工共)	φ 150 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				夜間
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	150mm 固定バンド	m	2				夜間
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	1				夜間
人力掘削工		m3	2.5				夜間



ねじT撤去明細第8号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	夜間 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1				
発生土処分工(運搬費)	夜間 人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.5				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.5				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	3.1				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	夜間 山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	3.1				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	夜間 掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工(軽量金属製)	夜間 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				
ポンプ運転	夜間 作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
下層路盤工	夜間 仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	2.1				
合 計		箇所	1				

ねじT撤去明細第8号表の3

### ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
形状：砂利道 上層機械 矢板 山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
単 位 当 り		箇所	1				

ねじT撤去明細第9号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
K . D I P (1種)	φ 100×4000	本	1				
K . 継輪	φ 100	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 100 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 100mm (ハ イフ 切削切断機)	口	3				
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 100mm	m	1.5				
メカニカル継手工	100mm K形 特殊継手	口	3				
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径100mm	m	1.5				
管明示テープ工(材工共)	φ 100×4m 材料費割増1.4 胴巻3箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				
管明示シート工(材工共)	φ 100 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	100mm 固定バンド	m	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m <sup>2</sup>	2.1				

ねじT撤去明細第9号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.8				
人力掘削工		m3	2.4				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.4				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.4				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	発生土	m3	2.8				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				
ポンプ運転	作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				

ねじT撤去明細第9号表の3

# ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
形状：AS道 上層機械 矢板 発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

ねじT撤去明細第10号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
K . D I P (1種)	φ 150×5000	本	1				
K . 継輪	φ 150	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 150 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 150mm (ハ イ° 切削切断機)	口	3				
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 150mm	m	1.5				
メカニカル継手工	150mm K形 特殊継手	口	3				
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径150mm	m	1.5				
管明示テープ工(材工共)	φ 150×5m 材料費割増1.6 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				
管明示シート工(材工共)	φ 150 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	150mm 固定バンド	m	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	2.1				

ねじT撤去明細第10号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.8				
人力掘削工		m3	2.5				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.4				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.4				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	発生土	m3	2.9				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				
ポンプ運転	作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				

ねじT撤去明細第10号表の3

### ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
形状：AS道 上層機械 矢板 発生土  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



ねじT撤去明細第11号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
K . D I P (1種)	φ 100×4000	本	1				
K . 継輪	φ 100	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 100 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 100mm (ハ イ° 切削切断機)	口	3				夜間
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 100mm	m	1.5				夜間
メカニカル継手工	100mm K形 特殊継手	口	3				夜間
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径100mm	m	1.5				夜間
管明示テープ工(材工共)	φ 100×4m 材料費割増1.4 胴巻3箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				夜間
管明示シート工(材工共)	φ 100 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				夜間
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	100mm 固定バンド	m	2				夜間
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				夜間
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m <sup>2</sup>	2.1				夜間

ねじT撤去明細第11号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ100×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
機械掘削工（管路土工）	夜間 バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含む	m3	0.8				
人力掘削工	夜間	m3	2.4				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	夜間 D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	夜間 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.4				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.4				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	夜間 発生土	m3	2.8				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	夜間 掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	夜間 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				
ポンプ運転	夜間 作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
路盤工	夜間 仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	夜間 密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				



ねじT撤去明細第12号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 150×5000	本	1				
K . 継輪	φ 150	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 150 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鋳鉄管切断工	φ 150mm (ハ イ° 切削切断機)	口	3				夜間
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 150mm	m	1.5				夜間
メカニカル継手工	150mm K形 特殊継手	口	3				夜間
鋳鉄管撤去工(機械)	呼び径150mm	m	1.5				夜間
管明示テープ工(材工共)	φ 150×5m 材料費割増1.6 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				夜間
管明示シート工(材工共)	φ 150 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				夜間
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	150mm 固定バンド	m	2				夜間
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				夜間
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m <sup>2</sup>	2.1				夜間

ねじT撤去明細第12号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ150×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
機械掘削工 (管路土工)	夜間 バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.8				
人力掘削工	夜間	m3	2.5				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	夜間 D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	夜間 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.4				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.4				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	夜間 発生土	m3	2.9				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	夜間 掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工 (軽量金属製)	夜間 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				
ポンプ運転	夜間 作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
路盤工	夜間 仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	夜間 密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				



ねじT撤去明細第13号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ200×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 200×5000	本	1				
K . 継輪	φ 200	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 200 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 200mm (ハ イ 7° 切削切断機)	口	3				
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 200mm	m	1.5				
メカニカル継手工	200mm K形 特殊継手	口	3				
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径200mm	m	1.5				
管明示テープ工(材工共)	φ 200×5m 材料費割増1.8 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				
管明示シート工(材工共)	φ 200 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	200mm 固定バンド	m	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m <sup>2</sup>	2.1				

ねじT撤去明細第13号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ200×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.8				
人力掘削工		m3	2.5				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.8				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.8				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.5				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.5				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	2.9				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	2.9				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				



ねじT撤去明細第13号表の3

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ200×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポンプ 運転	作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

ねじT撤去明細第14号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ250×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 250×5000	本	1				
K . 継輪	φ 250	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 250 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 250mm (ハ イ° 切削切断機)	口	3				
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 250mm	m	1.5				
メカニカル継手工	250mm K形 特殊継手	口	3				
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径250mm	m	1.5				
管明示テープ工(材工共)	φ 250×5m 材料費割増2.0 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				
管明示シート工(材工共)	φ 250 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	250mm 固定バンド	m	2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	2.1				

ねじT撤去明細第14号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ250×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.8				
人力掘削工		m3	2.6				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.8				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.8				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.6				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	3				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	3				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				

ねじT撤去明細第14号表の3

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ250×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポンプ運転	作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

ねじT撤去明細第15号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ200×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 200×5000	本	1				
K . 継輪	φ 200	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 200 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鑄鉄管切断工	φ 200mm (ハ イフ 切削切断機)	口	3				夜間
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 200mm	m	1.5				夜間
メカニカル継手工	200mm K形 特殊継手	口	3				夜間
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径200mm	m	1.5				夜間
管明示テープ工(材工共)	φ 200×5m 材料費割増1.8 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				夜間
管明示シート工(材工共)	φ 200 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				夜間
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	200mm 固定バンド	m	2				夜間
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				夜間
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m <sup>2</sup>	2.1				夜間

ねじT撤去明細第15号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ200×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械掘削工（管路土工）	夜間 バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.8				
人力掘削工	夜間	m3	2.5				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	夜間 D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	夜間 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.8				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.8				
発生土処分工(運搬費)	夜間 人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.5				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.5				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	2.9				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	夜間 山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	2.9				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	夜間 掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	夜間 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				

ねじT撤去明細第15号表の3

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ200×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポンプ運転	夜間 作業時排水 排水量0m3以上40m3未満	日					
路盤工	夜間 仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	夜間 密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	2.1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

ねじT撤去明細第16号表の1

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ250×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
K . D I P (1種)	φ 250×5000	本	1				
K . 継輪	φ 250	個	1				
K . 接合部品 (特殊押輪用)	φ 250 SUS製T頭ボルトナット	組	3				
鋳鉄管切断工	φ 250mm (ハ イフ 切削切断機)	口	3				夜間
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 250mm	m	1.5				夜間
メカニカル継手工	250mm K形 特殊継手	口	3				夜間
鋳鉄管撤去工(機械)	呼び径250mm	m	1.5				夜間
管明示テープ工(材工共)	φ 250×5m 材料費割増2.0 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1.5				夜間
管明示シート工(材工共)	φ 250 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=150	m	2.5				夜間
ポリエチレンスリーブ被覆工(材工共)	250mm 固定バンド	m	2				夜間
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6.7				夜間
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m <sup>2</sup>	2.1				夜間



ねじT撤去明細第16号表の2

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ250×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
機械掘削工（管路土工）	夜間 バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含む	m3	0.8				
人力掘削工	夜間	m3	2.6				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	夜間 D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.2				
発生土処分工(運搬費)	夜間 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.8				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.8				
発生土処分工(運搬費)	夜間 人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	2.6				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	2.6				
機械埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	3				
機械埋戻工(山積0.13m3排ガス2次)	夜間 山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	3				
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	夜間 掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン	m	2.5				
支保工（軽量金属製）	夜間 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート	m	2.5				
軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 供用日1日 使用1回 重量0.6t 補助工法無	式	1				

ねじT撤去明細第16号表の3

## ねじT撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ250×φ50 ねじT撤去  
 形状：AS道 上層機械 矢板 山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポンプ運転	作業時排水 排水量0m3以上40m3未満 <span style="float: right;">夜間</span>	日					
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 <span style="float: right;">夜間</span>	m2	2.1				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし <span style="float: right;">夜間</span>	m2	2.1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

土工明細

### 土工 1式当り明細表

種別：

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水止水部	φ50（金属接合）PP <sup>o</sup> タン 給水接続工B（私道部接続 砂利道）	箇所	1			土工明細第1号表

土工明細第1号表

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ50（金属接合）PPハターン  
 形状：給水接続工B（私道部接続 砂利道）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
人力掘削工		m3	0.67				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.12				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.12				
人力埋戻工	発生土	m3	0.55				
上層路盤工	仕上り厚 10cm(幅1.8m未満) クラッシュラン C-25	m2	0.12				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

接続明細

### 接続工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
接続工	ホリチリ管 φ50 AS道, 全機械掘削, 山砂入替	箇所	1			接続明細第1号表
接続工	ホリチリ管 φ50 AS道, 全機械掘削, 山砂入替	箇所	1			接続明細第2号表
接続工	ホリチリ管 φ50 AS道, 素掘, 発生土	箇所	1			接続明細第3号表
接続工	ホリチリ管 φ50 砂利道, 全機械掘削, 山砂入替	箇所	1			接続明細第4号表
接続工	ホリチリ管 φ50 砂利道, 全機械掘削, 山砂入替	箇所	1			接続明細第5号表
接続工	ホリチリ管 φ50 砂利道, 素掘, 発生土	箇所	1			接続明細第6号表
接続工	ホリチリ管 φ50	箇所	1			接続明細第7号表

接続明細第1号表

### 接続工 1箇所当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，全機械掘削，山砂入替  
 備考：土被り0.8m

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガ <sup>ス</sup> 1次	m2	0.5				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3 (平0.1m3) 排ガ <sup>ス</sup> 2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.38				
アスファルト殻運搬工 (処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガ <sup>ス</sup> 2次 ダンプトラック2t車	m3	0.05				
発生土処分工 (運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.38				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガ <sup>ス</sup> 1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.38				
機械埋戻工 (運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.28				
機械埋戻工 (山積0.13m3排ガ <sup>ス</sup> 2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.28				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層 (幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.5				
舗装工 (人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

接続明細第2号表

### 接続工 1箇所当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，全機械掘削，山砂入替  
 備考：土被り0.6m

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガ <sup>ス</sup> 1次	m2	0.5				
機械掘削工 (管路土工)	バックホウ山0.13m3 (平0.1m3) 排ガ <sup>ス</sup> 2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.28				
アスファルト殻運搬工 (処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガ <sup>ス</sup> 2次 ダンプトラック2t車	m3	0.05				
発生土処分工 (運搬費)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.28				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガ <sup>ス</sup> 1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.28				
機械埋戻工 (運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.18				
機械埋戻工 (山積0.13m3排ガ <sup>ス</sup> 2次)	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.18				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層 (幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.5				
舗装工 (人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

接続明細第3号表

### 接続工 1箇所当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：AS道，素堀，発生土  
 備考：土被り0.5m

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.29				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.018				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.22				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュェラン RC-40	m2	0.6				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚3cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



接続明細第4号表

### 接続工 1箇所当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，全機械掘削，山砂入替  
 備考：土被り0.8m

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	備 考
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.43				
発生土処分工（運搬費）	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.43				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m3排ガス1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.43				
機械埋戻工（運搬費）	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.33				
機械埋戻工（山積0.13m3排ガス2次）	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.33				
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.05				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

接続明細第5号表

### 接続工 1箇所当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，全機械掘削，山砂入替  
 備考：土被り0.6m

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
機械掘削工（管路土工）	バックホウ山0.13m3(平0.1m3)排ガス2次 人力による埋設物付近の掘削、会所掘等を含	m3	0.33				
発生土処分工（運搬費）	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.33				
発生土処分工（バックホウ 山積0.45m3排ガス1次）	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.33				
機械埋戻工（運搬費）	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.23				
機械埋戻工（山積0.13m3排ガス2次）	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.23				
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.05				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

接続明細第6号表

### 接続工 1箇所当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50  
 形状：砂利道，素掘，発生土  
 備考：土被り0.5m

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	備 考
人力掘削工		m3	0.31				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.07				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.07				
人力埋戻工	発生土	m3	0.24				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.06				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

接続明細第7号表

### 接続工 1箇所当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50

形状：

備考：土工なし

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	1				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	箇所	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

共埋明細

## 共埋明細 1式当り明細表

種別：

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配水管布設工（共埋）	φ 50HPPE 8.6m/日当り	m	1			共埋明細第1号表
配水管布設工	φ 50HPPE AS道、人力、山砂入替、土被り0.8m、10m	m	1			共埋明細第2号表
配水管布設工	φ 50HPPE AS道、人力、発生土、土被り0.8m、10m当	m	1			共埋明細第3号表
配水管布設工	φ 50HPPE AS道、人力、山砂入替、土被り0.6m、10m当り	m	1			共埋明細第4号表
給水管接続工B	φ 50VB×φ 50HPPE 布設延長は共埋に入れる	箇所	1			共埋明細第5号表
給水管接続工B	φ 75VP×φ 50HPPE 布設延長は共埋に入れる	箇所	1			共埋明細第6号表
給水管接続工B	φ 100DIP×φ 50HPPE 布設延長は共埋に入れる	箇所	1			共埋明細第7号表
給水管接続工B	φ 150DIP×φ 50HPPE 布設延長は共埋に入れる	箇所	1			共埋明細第8号表
プラグ工	φ 50 AS道、人力、素掘、山砂、土被り1.0m	箇所	1			共埋明細第9号表
プラグ工	φ 50 AS道、人力、素掘、発生土、土被り1.0m	箇所	1			共埋明細第10号表
仮設分岐工	φ 20～φ 50 AS道、人力、素掘、発生土、土被り1.0m	m3	1			共埋明細第11号表
山砂運搬工		m3	1			共埋明細第12号表

共埋明細

### 共埋明細 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共同埋設工材料費	φ 50HPPE	式	1			共埋明細第13号表
埋設工材料費	φ 50HPPE	m	1			共埋明細第14号表
仮設分岐材料損料	φ 50 材料費	箇所	1			共埋明細第15号表
プラグ工	φ 50 AS道、人力、素掘、山砂、土被り1.0m 夜間	箇所	1			共埋明細第16号表
プラグ工	φ 50 AS道、人力、素掘、発生土、土被り1.0m 夜間	箇所	1			共埋明細第17号表

共埋明細第1号表

## 配水管布設工（共埋） 8.6m当り単価表

種別：φ50HPPE  
 形状：8.6m/日当り  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
共同埋設工材料費	φ50HPPE	式	1				
合 計		m	8.6				
単 位 当 り		m	1				

共埋明細第2号表の1

## 配水管布設工 10m当り単価表

種別：φ50HPPE  
 形状：AS道、人力、山砂入替、土被り0.8m、10m  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	10				
ポリエチレン管継手工	φ50mm 融着(EF)継手・両受	口	4				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	4.2				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	3				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	3				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	4.2				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m <sup>3</sup> 排カ <sup>ス</sup> 1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	4.2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m <sup>3</sup> 排カ <sup>ス</sup> 1次	m <sup>2</sup>	6				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m <sup>3</sup> ダンプトラック2t車	m <sup>3</sup>	0.6				
埋設工材料費	φ50HPPE	m	10				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	10				



共埋明細第2号表の2

### 配水管布設工 10m当り単価表

種別：φ50HPPE  
形状：AS道、人力、山砂入替、土被り0.8m、10m  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管明シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	10				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	10				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

共埋明細第3号表の1

## 配水管布設工 10m当り単価表

種別：φ50HPPE  
 形状：AS道、人力、発生土、土被り0.8m、10m当  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	10				
ポリエチレン管継手工	φ50mm 融着(EF)継手・両受	口	4				
人力掘削工		m3	4.2				
人力埋戻工	発生土	m3	3				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.2				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排カ°ス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.2				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排カ°ス1次	m2	6				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排カ°ス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.6				
埋設工材料費	φ50HPPE	m	10				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	10				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	10				



共埋明細第4号表の1

## 配水管布設工 10m当り単価表

種別：φ50HPPE  
 形状：AS道、人力、山砂入替、土被り0.6m、10m当り  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	10				
ポリエチレン管継手工	φ50mm 融着(EF)継手・両受	口	4				
人力掘削工		m3	3.4				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	1.9				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	1.9				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	3.4				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	3.4				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	6				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.3				
埋設工材料費	φ50HPPE	m	10				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	10				

共埋明細第4号表の2

### 配水管布設工 10m当り単価表

種別：φ50HPPE  
形状：AS道, 人力, 山砂入替, 土被り0.6m, 10m当り  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管明シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	10				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	10				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

共埋明細第5号表

### 給水管接続工B 1箇所当り単価表

種別：φ50VB×φ50HPPE  
 形状：布設延長は共埋に入れる  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	箇所	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	4				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	1				
VB-HPPE用伸縮金属チース	新潟市仕様 φ50×φ50	個	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

共埋明細第6号表

### 給水管接続工B 1箇所当り単価表

種別：φ75VP×φ50HPPE  
 形状：布設延長は共埋に入れる  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径ビニル管φ75	箇所	1				
都型ナール分水栓（塩ビ管用）	φ75×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

共埋明細第7号表

### 給水管接続工B 1箇所当り単価表

種別：φ100DIP×φ50HPPE  
 形状：布設延長は共埋に入れる  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径鋳鉄管φ100	箇所	1				
都型ナール分水栓（鋳鉄管用）密着コア含む	φ100×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



共埋明細第8号表

### 給水管接続工B 1箇所当り単価表

種別：φ150DIP×φ50HPPE  
 形状：布設延長は共埋に入れる  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径鋳鉄管φ150	箇所	1				
都型ナール分水栓（鋳鉄管用）密着コア含む	φ150×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

共埋明細第9号表の1

## プラグ工 1箇所当り単価表

種別：φ50  
 形状：AS道、人力、素掘、山砂、土被り1.0m  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
砲金プラグ	φ50	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4.6				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.2				
人力掘削工		m3	1.07				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.12				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.07				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.07				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.84				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.84				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワッシャー RC-40	m2	1.2				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.2				

共埋明細第9号表の2

### プラグ工 1箇所当り単価表

種別：φ50  
形状：AS道、人力、素掘、山砂、土被り1.0m  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
合 計		箇所	1				
単 位 当 り			1				

共埋明細第10号表の1

## プラグ工 1箇所当り単価表

種別：φ50  
 形状：AS道、人力、素掘、発生土、土被り1.0m  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
砲金プラグ	φ50	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4.6				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.2				
人力掘削工		m3	1.07				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.12				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.23				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.23				
人力埋戻工	発生土	m3	0.84				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャー RC-40	m2	1.2				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.2				
合 計		箇所	1				

共埋明細第10号表の2

### プラグ工 1箇所当り単価表

種別：φ50  
形状：AS道、人力、素掘、発生土、土被り1.0m  
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位				1								

共埋明細第11号表

### 仮設分岐工 1m3当り単価表

種別：φ20～φ50  
 形状：AS道、人力、素掘、発生土、土被り1.0m  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
プラグ工	φ50 市道B断面 公道配管 AS道・素掘・発生土	箇所	1				
小口径鋼管据付工	φ50mm	m	1				
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	箇所	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	2				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	1				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	1				
止水栓取付工	φ50 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				
仮設分岐材料損料	φ50 材料費	箇所	1				共埋明細第15号
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

共埋明細第12号表

### 山砂運搬工 1m3当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
山砂		m3	1				
発生土運搬費	積込1次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=5km 土砂 DID区域内	m3	1.33				
発生土運搬費	積込1次0.45m3、ダンプトラック10t車 L=21km 土砂 DID区域内	m3	1.33				
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

共埋明細第13号表

### 共同埋設工材料費 1式当り単価表

種別：φ50HPPE  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ50×5000	m	8.6				
EFソケット	JWWA K145 φ50	個	2				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	8.6				
管明示テープ	20m巻き 1m当り	m	10.3				
ロケティングワイヤー	1 m当り 100m巻	m	9.5				
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				



共埋明細第14号表

### 埋設工材料費

種別：φ50HPPE  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	100				
管明示テープ	20m巻き 1m当り	m	120				
ロケティングワイヤー	1 m当り 100m巻	m	110				
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

共埋明細第15号表

### 仮設分岐材料損料 1箇所当り単価表

種別：φ50  
 形状：材料費  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仮設SGP-PB直管	φ50×4000	本	1				
仮設VL チーズ	φ50×φ50	個	1				
仮設VB・PD継手	φ50	組	2				
仮設VL エルボ	φ50	個	1				
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
仮設ボール止水栓	φ50 新潟市型	個	2				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

共埋明細第16号表の1

プラグ工 1箇所当り単価表 夜間

種別：φ50  
 形状：AS道、人力、素掘、山砂、土被り1.0m  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
砲金プラグ	φ50	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4.6				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.2				
人力掘削工		m3	1.07				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.12				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.07				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.07				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.84				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.84				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワッシャー RC-40	m2	1.2				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.2				

共埋明細第16号表の2

# プラグ工 1箇所当り単価表 夜間

種別：φ50  
形状：AS道、人力、素掘、山砂、土被り1.0m  
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
合	計			箇所	1								
単	位			箇所	1								

共埋明細第17号表の1

プラグ工 1箇所当り単価表 夜間

種別：φ50  
 形状：AS道、人力、素掘、発生土、土被り1.0m  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
砲金プラグ	φ50	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4.6				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.2				
人力掘削工		m3	1.07				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.12				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.23				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.23				
人力埋戻工	発生土	m3	0.84				
路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャー RC-40	m2	1.2				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコ (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.2				
合 計		箇所	1				

共埋明細第17号表の2

# プラグ工 1箇所当り単価表 夜間

種別：φ50  
形状：AS道、人力、素掘、発生土、土被り1.0m  
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位			箇所	1								

給水明細

### 給水明細表 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ20 (PP) 市道B断面 AS道 素堀・山砂入替	m	1			給水明細表1号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ25 (PP) 市道B断面 AS道 素堀・山砂入替	m	1			給水明細表2号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ50 (HPPE) 市道B断面 AS道 素堀・山砂入替	m	1			給水明細表3号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ20 (PP) 砂利道 素堀・山砂入替	m	1			給水明細表4号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ25 (PP) 砂利道 素堀・山砂入替	m	1			給水明細表5号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ50 (HPPE) 砂利道 素堀・山砂入替	m	1			給水明細表6号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ20 (PP) 市道B断面 AS道 素堀・発生土	m	1			給水明細表7号表
給水引き込み 宅内配管	ポリエチレン管 φ20 (PP)	m	1			給水明細表8号表
給水引き込み 宅内配管	ポリエチレン管 φ25 (PP)	m	1			給水明細表9号表
給水止水部	φ20 無し メータ管理費しない 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表10号表
給水止水部	φ25 無し メータ管理費しない 給水接続工A(メータ直接接続)	箇所	1			給水明細表11号表
給水止水部	φ20 PPターフ 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表12号表

給水明細

## 給水明細表 1式当り明細表

種別：

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水止水部	φ25 PPハターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表13号表
給水止水部	φ20 PPハターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表14号表
給水止水部	φ25 PPハターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1			給水明細表15号表
給水止水部	φ50(金属接合) PPハターン 給水接続工B(私道部接続 AS道)	箇所	1			給水明細表16号表
給水止水部	φ50(金属接合) PPハターン 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水明細表17号表
キャップ工	φ20 市道B断面 公道配管 AS道・素堀・山砂入替	箇所	1			給水明細表18号表
キャップ工	φ20 土工なし	箇所	1			給水明細表19号表
キャップ工	φ20 公道配管 砂利道・素堀・山砂入替	箇所	1			給水明細表20号表
キャップ工	φ20 市道B断面 公道配管 AS道・素堀・発生土	箇所	1			給水明細表21号表
試掘工	φ20 市道B断面 人力掘削, 発生土	箇所	1			給水明細表22号表
キャップ工	φ20 公道配管 砂利道・素堀・発生土	箇所	1			給水明細表23号表
φ16メーター加算費(施)	φ25以下	個	1			給水明細表24号表



給水明細

### 給水明細表 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ20(PP) 市道B断面 (材料・継手 AS道 素堀・山砂入替)	m	1			給水明細表第25号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ25(PP) 市道B断面 (材料・継手 AS道 素堀・山砂入替)	m	1			給水明細表第26号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ20(PP) (材料・継手共) 砂利道 素堀・山砂入替	m	1			給水明細表第27号表
給水引き込み 公道配管	ポリエチレン管 φ25(PP) (材料・継手共) 砂利道 素堀・山砂入替	m	1			給水明細表第28号表
給水止水部	φ20 無し メータ管理費しない (材料・継手共 給水接続工A(メータ直接接続))	箇所	1			給水明細表第29号表
給水止水部	φ25 無し メータ管理費しない (材料・継手共 給水接続工A(メータ直接接続))	箇所	1			給水明細表第30号表

給水明細第1号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20(PP) 市道B断面  
 形状：AS道 素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	1				
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.28				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.06				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.28				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.28				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.16				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.16				

給水明細第1号表の2

### 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20(PP) 市道B断面  
 形状：AS道 素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m2	0.6				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

給水明細第2号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25(PP) 市道B断面

形状：AS道 素堀・山砂入替

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	1				
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.28				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.06				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.28				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.28				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.16				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.16				

給水明細第2号表の2

### 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25(PP) 市道B断面  
形状：AS道 素堀・山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.6				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

給水明細第3号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50 (HPPE) 市道B断面  
 形状：AS道 素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	1				
ロケティンクワイヤー (ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	1				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
管明示テープ工 (ポリエチレン管) 材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.28				
アスファルト殻運搬工 (処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.06				
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.28				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.28				
人力埋戻工 (運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.16				

給水明細第3号表の2

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50 (HPPE) 市道B断面

形状：AS道 素堀・山砂入替

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.16				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.6				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

給水明細第4号表

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20(PP)  
 形状：砂利道 素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	1				
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
人力掘削工		m3	0.33				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.33				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.33				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.21				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.21				
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				



給水明細第5号表

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25(PP)  
 形状：砂利道 素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	1				
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
人力掘削工		m3	0.33				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.33				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.33				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.21				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.21				
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

給水明細第6号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50 (HPPE)

形状：砂利道 素堀・山砂入替

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	1				
ロケティンクワイヤー (ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	1				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
管明示テープ工 (ポリエチレン管) 材工共	φ 50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	1				
人力掘削工		m3	0.33				
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.33				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.33				
人力埋戻工 (運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.21				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.21				
下層路盤工	仕上り厚 20cm (幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.6				
合 計		m	1				

給水明細第6号表の2

### 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50 (HPPE)  
形状：砂利道 素堀・山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
単 位 当 り		m	1				

給水明細第7号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20(PP) 市道B断面  
 形状：AS道 素堀・発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	1				
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.28				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.06				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.12				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.12				
人力埋戻工	発生土	m3	0.16				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.6				



給水明細第8号表

### 給水引き込み 宅内配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20(PP)  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	1				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	0.22				
人力埋戻工	発生土	m <sup>3</sup>	0.22				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

給水明細第9号表

### 給水引き込み 宅内配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25(PP)  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	0.22				
人力埋戻工	発生土	m <sup>3</sup>	0.22				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

給水明細第10号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ20 無し 工事管理費しない  
 形状：給水接続工A(メタ直接接続)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ホリエチレン管(PP)	φ20	m	1				
フレキシブル継手	φ20×500	本	1				
逆ホ 止水栓	φ20(JIS)	個	1				
HIVP	φ20×1000	m	0.7				
HI ユニオンソケット	φ20	個	1				
HI エルボ	φ20	個	2				
HIソケット	φ20	個	2				
ロケータリングワイヤー(ホリエチレン管)		m	1.7				
ホリエチレン管据付工	φ20mm	m	1.5				
ホリエチレン管継手工	φ20mm	口	1				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	0.7				
T S継手工	φ20mm	口	8				



給水明細第10号表の2

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ20 無し メータ管理費しない  
 形状：給水接続工A(メータ直接接続)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器筐取付含む	箇所	1				
人力掘削工		m3	0.55				
人力埋戻工	発生土	m3	0.55				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ20mm	口	1				
ポリエチレン管切断工	φ20	口	1				
硬質塩化ビニル管切断工	φ20	口	3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第11号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ25 無し 工事管理費しない  
 形状：給水接続工A(メタ直接接続)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ホリエチレン管(PP)	φ25	m	1				
フレキシブル継手	φ25×600	本	1				
逆ホ 止水栓	φ25(JIS)	個	1				
HIVP	φ25×1000	m	0.7				
HI ユニオンソケット	φ25	個	1				
HI エルボ	φ25	個	2				
HIソケット	φ25	個	2				
ロケティングワイヤ(ホリエチレン管)		m	1.7				
ホリエチレン管据付工	φ25mm	m	1.5				
ホリエチレン管継手工	φ25mm	口	1				
硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	0.7				
T S継手工	φ25mm	口	8				

給水明細第11号表の2

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ25 無し メータ管理費しない  
 形状：給水接続工A(メータ直接接続)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ25 普通型 量水器筐取付含む	箇所	1				
人力掘削工		m3	0.55				
人力埋戻工	発生土	m3	0.55				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	1				
ポリエチレン管切断工	φ25	口	1				
硬質塩化ビニル管切断工	φ25	口	3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第12号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ20 PP<sup>ハ</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 AS道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	1.5				
PP継手 分止水栓用ソケット	φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ボール止水栓	φ20 新潟市型	個	1				
PP継手 ソケット	φ20	個	1				
P 止水栓覆	小 (20)	個	1				
ローテイングワイヤ- (ポリエチレン管)		m	1.5				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	1.5				
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	4				
止水栓取付工	φ20 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.5				
ポリエチレン管切断工	φ20	口	2				

給水明細第12号表の2

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ20 PP<sup>h</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 AS道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	3.6				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.9				
人力掘削工		m3	0.29				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.05				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.13				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.13				
人力埋戻工	発生土	m3	0.16				
下層路盤工	仕上り厚 16cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.9				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.9				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第13号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ25 PP<sup>ハ</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 AS道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	1.5				
PP継手 分止水栓用ソケット	φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ボール止水栓	φ25 新潟市型	個	1				
PP継手 ソケット	φ25	個	1				
P 止水栓覆	大 (25)	個	1				
ローテイングワイヤ- (ポリエチレン管)		m	1.5				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1.5				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	4				
止水栓取付工	φ25 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.5				
ポリエチレン管切断工	φ25	口	2				

給水明細第13号表の2

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ25 PP<sup>h</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 AS道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	3.6				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.9				
人力掘削工		m3	0.29				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.05				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.13				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.13				
人力埋戻工	発生土	m3	0.16				
下層路盤工	仕上り厚 16cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.9				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.9				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第14号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ20 PP<sup>ハ</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 砂利道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	1.5				
PP継手 分止水栓用ソケット	φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ボール止水栓	φ20 新潟市型	個	1				
PP継手 ソケット	φ20	個	1				
P 止水栓覆	小 (20)	個	1				
ロケティングワイヤ- (ポリエチレン管)		m	1.5				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	1.5				
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	4				
止水栓取付工	φ20 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.5				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	0.34				



給水明細第14号表の2

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ20 PP<sup>h</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 砂利道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.11				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排カ <sup>h</sup> ス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.11				
人力埋戻工	発生土	m3	0.23				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.9				
ポリエチレン管切断工	φ20	口	2				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第15号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ25 PP<sup>ハ</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 砂利道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	1.5				
PP継手 分止水栓用ソケット	φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ボール止水栓	φ25 新潟市型	個	1				
PP継手 ソケット	φ25	個	1				
P 止水栓覆	大 (25)	個	1				
ローテイングワイヤ- (ポリエチレン管)		m	1.5				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1.5				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	4				
止水栓取付工	φ25 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1.5				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	0.34				

給水明細第15号表の2

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ25 PP<sup>o</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 砂利道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.11				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排カ <sup>o</sup> ス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.11				
人力埋戻工	発生土	m3	0.23				
路盤工	仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.9				
ポリエチレン管切断工	φ25	口	2				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第16号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ50(金属接合) PP<sup>h</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 AS道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	1.9				
HPPE用金属エルボ	新潟市仕様 φ50	個	2				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	2				
ボール止水栓	φ50 新潟市型	個	1				
PP-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
仕切弁鉄蓋	新潟市仕様 円形1号 止水栓	個	1				
調整リング	レジンコンクリート製 円形1号、H=100	個	1				
レジンコンクリート	下部壁(CA) H=150 円形1号	個	1				
レジンコンクリート	底版 H=40 円形1号	個	1				
ボルト・ナット(鉄蓋とレジンの締結用)	M10×180×3	組	1				
VP直管	φ150	m	1				
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	1				

給水明細第16号表の2

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ50(金属接合) PP<sup>h</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 AS道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0	m <sup>2</sup>	0.31				
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 調整リング H=100mm	個	1				
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=150mm	個	1				
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 底版 H=40mm	個	1				
ローディングワイヤー(ポリエチレン管)材工共		m	2.4				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	2.3				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	8				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	2.3				
ポリエチレン管切断工	φ50	口	4				
止水栓取付工	φ50 PP用 止水栓取付のみ	箇所	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4.6				

給水明細第16号表の3

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ50(金属接合) PP<sup>o</sup>ターン  
 形状：給水接続工B(私道部接続 AS道)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排カ <sup>o</sup> ス1次	m2	1.2				
人力掘削工		m3	1.04				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排カ <sup>o</sup> ス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.06				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.18				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排カ <sup>o</sup> ス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.18				
人力埋戻工	発生土	m3	0.86				
下層路盤工	仕上り厚 16cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.2				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.2				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第17号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ50(金属接合) PP<sup>o</sup>ターン  
 形状：人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	1.9				
HPPE用金属エルボ	新潟市仕様 φ50	個	2				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	2				
ボール止水栓	φ50 新潟市型	個	1				
PP-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
仕切弁鉄蓋	新潟市仕様 円形1号 止水栓	個	1				
調整リング	レジンコンクリート製 円形1号、H=100	個	1				
レジンコンクリート	下部壁(CA) H=150 円形1号	個	1				
レジンコンクリート	底版 H=40 円形1号	個	1				
ボルト・ナット(鉄蓋とレジンの締結用)	M10×180×3	組	1				
VP直管	φ150	m	1				
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	1				

給水明細第17号表の2

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ50(金属接合) PP<sup>h</sup>ターン  
 形状：人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0	m2	0.31				
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 調整リング H=100mm	個	1				
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=150mm	個	1				
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 底版 H=40mm	個	1				
ローディングワイヤー(ポリエチレン管)材工共		m	2.4				
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	2.3				
ポリエチレン管継手工	φ50mm	口	8				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ工(ポリエチレン管)材工共	φ50以下 材料費割増1.2 胴巻4箇所 20m巻 1m当り 天端明示含	m	2.3				
ポリエチレン管切断工	φ50	口	4				
止水栓取付工	φ50 PP用 止水栓取付のみ	箇所	1				
給水止水部	φ50(金属接合) PP <sup>h</sup> ターン 給水接続工B(私道部接続 砂利道)	箇所	1				土工明細1号表





給水明細第18号表の1

### キャップ工 1箇所当り単価表

種別：φ20 市道B断面  
 形状：公道配管 AS道・素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ナール分水栓キャップ	φ20 JISねじ	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ20mm	口	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4.6				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.2				
人力掘削工		m3	1.07				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.12				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.07				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.07				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.84				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.84				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワッシュヤーン RC-40	m2	1.2				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン(13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.2				

給水明細第18号表の2

### キャップ工 1箇所当り単価表

種別：φ20 市道B断面  
形状：公道配管 AS道・素堀・山砂入替  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第19号表

### キャップ工 1箇所当り単価表

種別：φ20  
形状：土工なし  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ナール分水栓キャップ	φ20 JISねじ	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ20mm	口	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第20号表

### キャップ工 1箇所当り単価表

種別：φ20  
 形状：公道配管 砂利道・素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ナール分水栓キャップ	φ20 JISねじ	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ20mm	口	1				
人力掘削工		m3	1.17				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	1.17				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	1.17				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.94				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.94				
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	1.2				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第21号表の1

### キャップ工 1箇所当り単価表

種別：φ20 市道B断面  
 形状：公道配管 AS道・素堀・発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ナール分水栓キャップ	φ20 JISねじ	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ20mm	口	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4.6				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.2				
人力掘削工		m3	1.07				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.12				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.23				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.23				
人力埋戻工	発生土	m3	0.84				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	1.2				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.2				
合 計		箇所	1				

給水明細第21号表の2

### キャップ工 1箇所当り単価表

種別：φ20 市道B断面  
形状：公道配管 AS道・素堀・発生土  
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位			箇所	1								

給水明細第22号表

### 試掘工 1箇所当り単価表

種別：φ20 市道B断面  
 形状：人力掘削，発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4.6				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	1.2				
人力掘削工		m3	1.07				
アスファルト殻運搬工(処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面：良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.12				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.23				
発生土処分工(バックホ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.23				
人力埋戻工	発生土	m3	0.84				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	1.2				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	1.2				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水明細第23号表

### キャップ工 1箇所当り単価表

種別：φ20  
 形状：公道配管 砂利道・素堀・発生土  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ナール分水栓キャップ	φ20 JISねじ	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ20mm	口	1				
人力掘削工		m3	1.17				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.23				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.23				
人力埋戻工	発生土	m3	0.94				
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	1.2				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



給水明細第25号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20 (PP) 市道B断面 (材料・継手)  
 形状：AS道 素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 20	m	1				
PP継手 ソケット	φ 20	個	1				
ローテイングワイヤー (ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	1				
ポリエチレン管継手工	φ 20mm	口	2				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚: 15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.28				
アスファルト殻運搬工 (処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.06				
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.28				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.28				

給水明細第25号表の2

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20 (PP) 市道B断面 (材料・継手)  
 形状：AS道 素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.16				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.16				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.6				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

給水明細第26号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25 (PP) 市道B断面 (材料・継手)  
 形状：AS道 素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	1				
PP継手 ソケット	φ 25	個	1				
ローテイングワイヤー (ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ 25mm	m	1				
ポリエチレン管継手工	φ 25mm	口	2				
管明示シート工 (材工共)	φ 50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚: 15cm以下	m	2				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス1次	m2	0.6				
人力掘削工		m3	0.28				
アスファルト殻運搬工 (処分費込み)	D I D区域内 運搬距離8km 路面:良好 積込 0.13m3排ガス2次 ダンプトラック2t車	m3	0.06				
発生土処分工 (運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m3	0.28				
発生土処分工 (バックホウ 山積0.45m3排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m3	0.28				

給水明細第26号表の2

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25 (PP) 市道B断面 (材料・継手)  
 形状：AS道 素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m3	0.16				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m3	0.16				
下層路盤工	仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m2	0.6				
舗装工(人力施工)	密粒度アスコン (13) 瀝青材なし 厚4cm 車道 小型車補正有 砂散布なし	m2	0.6				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

給水明細第27号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20(PP) (材料・継手共)  
 形状：砂利道 素堀・山砂入替  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	1				
PP継手 ソケット	φ20	個	1				
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	1				
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	0.33				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.33				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.33				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	0.21				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	0.21				
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m <sup>2</sup>	0.6				





給水明細第28号表の1

## 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25(PP) (材料・継手共)

形状：砂利道 素堀・山砂入替

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	1				
PP継手 ソケット	φ25	個	1				
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)		m	1				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	2				
管明示シート工(材工共)	φ50以下 材料費割増1.0 一般 50m巻 W=75	m	1				
人力掘削工		m <sup>3</sup>	0.33				
発生土処分工(運搬費)	人力、ダンプトラック2t積 仮置運搬距離5km 現場から仮置場	m <sup>3</sup>	0.33				
発生土処分工(バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> 排ガス1次)	処分場 ダンプトラック10t積 運搬距離20km 仮置場から処分場	m <sup>3</sup>	0.33				
人力埋戻工(運搬費)	山砂 土場から仮置場 仮置運搬距離21km	m <sup>3</sup>	0.21				
人力埋戻工	山砂 仮置場から現場 運搬距離5km	m <sup>3</sup>	0.21				
下層路盤工	仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーン RC-40	m <sup>2</sup>	0.6				

給水明細第28号表の2

### 給水引き込み 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25(PP) (材料・継手共)  
形状：砂利道 素堀・山砂入替  
備考：

名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
合	計			m		1								
単	位			m		1								

給水明細第29号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ20 無し 工事管理費しない（材料・継手共）  
 形状：給水接続工A（メタ直接接続）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 20	m	1				
PP継手 ソケット	φ 20	個	1				
フレキシブル継手	φ 20×500	本	1				
逆ホ 止水栓	φ 20 (JIS)	個	1				
HIVP	φ 20×1000	m	0.7				
HI ユニオンソケット	φ 20	個	1				
HI エルボ	φ 20	個	2				
HIソケット	φ 20	個	2				
ロケティングワイヤ- (ポリエチレン管)		m	1.7				
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	1.5				
ポリエチレン管継手工	φ 20mm	口	3				
硬質塩化ビニル管据付工	φ 20mm	m	0.7				

給水明細第29号表の2

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ20 無し マタ管理費しない（材料・継手共）  
 形状：給水接続工A（マタ直接接続）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
TS継手工	φ20mm	口	8				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器筐取付含む	箇所	1				
人力掘削工		m3	0.55				
人力埋戻工	発生土	m3	0.55				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ20mm	口	1				
ポリエチレン管切断工	φ20	口	1				
硬質塩化ビニル管切断工	φ20	口	3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細第30号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ25 無し 工事管理費しない（材料・継手共）  
 形状：給水接続工A（メタ直接接続）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	1				
PP継手 ソケット	φ25	個	1				
フレキシブル継手	φ25×600	本	1				
逆ホ 止水栓	φ25(JIS)	個	1				
HIVP	φ25×1000	m	0.7				
HI ユニオンソケット	φ25	個	1				
HI エルボ	φ25	個	2				
HIソケット	φ25	個	2				
ロケータリングワイヤー(ポリエチレン管)		m	1.7				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	1.5				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	3				
硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	0.7				

給水明細第30号表の2

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ25 無し 工事管理費しない（材料・継手共）  
 形状：給水接続工A（メタ直接接続）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
T S 継手工	φ 25mm	口	8				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ 25 普通型 量水器筐取付含む	箇所	1				
人力掘削工		m3	0.55				
人力埋戻工	発生土	m3	0.55				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ 25	個	1				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 25mm	口	1				
ポリエチレン管切断工	φ 25	口	1				
硬質塩化ビニル管切断工	φ 25	口	3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料単価一覧表 [材料費のみ]

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	備考
材料単価No.1	布設工 材料費	ポリエチレン管 φ25	m		
材料単価No.2	布設工 材料費	ポリエチレン管 (HPPE管) φ50	m		
材料単価No.3	給水接続工A 材料費	φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐	箇所		
材料単価No.4	給水接続工A 材料費	φ50×メータ口径φ25 サドル分岐	箇所		
材料単価No.5	給水接続工A 材料費	φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐(EF)	箇所		
材料単価No.6	給水接続工A 材料費	φ50×メータ口径φ25 サドル分岐(EF)	箇所		
材料単価No.7	給水接続工A 材料費	φ75～φ150×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐	箇所		
材料単価No.8	給水接続工A 材料費	φ75～φ150×メータ口径φ25 サドル分岐	箇所		
材料単価No.9	給水接続工A 材料費	φ200～φ350×メータ口径φ13～φ20	箇所		
材料単価No.10	給水接続工A 材料費	φ200～φ350×メータ口径φ25 サドル分岐	箇所		
材料単価No.11	給水接続工A 材料費	φ50×メータ口径φ13～φ20 切り落としサドル分岐	箇所		
材料単価No.12	給水接続工A 材料費	φ50×メータ口径φ25 切り落としサドル分岐	箇所		
材料単価No.13	給水接続工A 材料費	φ25×メータ口径φ13～φ20 切り落としチーズ分岐	箇所		
材料単価No.14	給水接続工A 材料費	φ25×メータ口径φ25 切り落としチーズ分岐	箇所		
材料単価No.15	給水接続工B 材料費	φ50×φ20 サドル分岐	箇所		
材料単価No.16	給水接続工B 材料費	φ50×φ25 サドル分岐	箇所		
材料単価No.17	給水接続工B 材料費	φ50×φ20 サドル分岐(EF)	箇所		
材料単価No.18	給水接続工B 材料費	φ50×φ25 サドル分岐(EF)	箇所		
材料単価No.19	給水接続工B 材料費	φ75～φ150×φ20 サドル分岐	箇所		
材料単価No.20	給水接続工B 材料費	φ75～φ150×φ25 サドル分岐	箇所		

材料単価一覧表〔材料費のみ〕

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	備考
材料単価No.21	給水接続工B 材料費	φ75～φ150×φ50 サドル分岐	箇所		
材料単価No.22	給水接続工B 材料費	φ200～φ350×φ20 サドル分岐	箇所		
材料単価No.23	給水接続工B 材料費	φ200～φ350×φ25 サドル分岐	箇所		
材料単価No.24	給水接続工B 材料費	φ200～φ350×φ50 サドル分岐	箇所		
材料単価No.25	給水接続工B 材料費	φ50×φ20 切り落としサドル分岐	箇所		
材料単価No.26	給水接続工B 材料費	φ50×φ25 切り落としサドル分岐	箇所		
材料単価No.27	給水接続工B 材料費	φ25×φ20 切り落としチーズ分岐	箇所		
材料単価No.28	給水接続工B 材料費	φ25×φ25 切り落としチーズ分岐	箇所		
材料単価No.29	給水接続工B 材料費	φ50×φ50 切り落としチーズ分岐	箇所		
材料単価No.30	給水接続工C 材料費	φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続	箇所		
材料単価No.31	給水接続工C 材料費	φ50×φ25 サドル分岐 道路部接続	箇所		
材料単価No.32	給水接続工C 材料費	φ50×φ20 サドル分岐(EF) 道路部接続	箇所		
材料単価No.33	給水接続工C 材料費	φ50×φ25 サドル分岐(EF) 道路部接続	箇所		
材料単価No.34	給水接続工C 材料費	φ75～φ150×φ20 サドル分岐 道路部接続	箇所		
材料単価No.35	給水接続工C 材料費	φ75～φ150×φ25 サドル分岐 道路部接続	箇所		
材料単価No.36	給水接続工C 材料費	φ200～φ350×φ20 サドル分岐 道路部接続	箇所		
材料単価No.37	給水接続工C 材料費	φ200～φ350×φ25 サドル分岐 道路部接続	箇所		
材料単価No.38	給水接続工C 材料費	φ50×φ20 切り落としサドル分岐 道路部接続	箇所		
材料単価No.39	給水接続工C 材料費	φ50×φ25 切り落としサドル分岐 道路部接続	箇所		
材料単価No.40	給水接続工C 材料費	新設φ50×φ20 サドル分岐(EF) 道路部接続	箇所		



材料単価一覧表 [材料費のみ]

令和6年8月1日適用

単価No.	工種・名称	規格・寸法	単位	単価	備考
材料単価No.41	給水接続工C 材料費	新設 φ50×φ50 チーズ分岐 道路部接続	箇所		
材料単価No.42	給水接続工D 材料費	メータ口径 φ13～φ20 宅地内	箇所		
材料単価No.43	給水接続工D 材料費	メータ口径 φ25 宅地内	箇所		
材料単価No.44	キャップ工 材料費	φ13～φ25	箇所		
材料単価No.45	給水接続工・加算用 材料費	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管 φ20	箇所		
材料単価No.46	給水接続工・加算用 材料費	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管 φ25	箇所		
材料単価No.47	給水接続工・加算用 材料費	給水引込み部 公道配管 ポリエチレン管 φ50	m		
材料単価No.48	メーター覆 材料費	φ13	個		
材料単価No.49	メーター覆 材料費	φ20	個		
材料単価No.50	メーター覆 材料費	φ25	個		

材料単価No.1 布設工 ポリエチレン管 φ25 1 m当り  
材料費

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
布設工	ポリエチレン管 φ25	m	1			材料明細第1号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.2 布設工 ポリエチレン管（HPPE管） φ50 1m当り  
材料費

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
布設工	ポリエチレン管 φ50 HPPE	m	1			材料明細第2号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.3

給水接続工A

φ50×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ20 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第3号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	φ13～φ20	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第24号表
小計						
直接工事費計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.4

給水接続工A

φ50×メートル口径φ25 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ25 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第4号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	φ25	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第25号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.5

給水接続工A

φ50×メートル口径φ13～φ20 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ20 サドル付分水栓(HPPE・EF)	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第19号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	φ13～φ20	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第24号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.6

給水接続工A

φ50×メートル口径φ25 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ25 サドル付分水栓(HPPE・EF)	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第20号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	φ25	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第25号表
小計						
直接工事費計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.7

給水接続工A

φ75～φ150×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ75～φ150(鋳鉄)×φ20	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第5号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	φ13～φ20	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第24号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



材料単価No.8

給水接続工A

φ75～φ150×メータ口径φ25 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ75～φ150(鋳鉄)×φ25	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第6号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	φ25	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第25号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.9

給水接続工A

φ200～φ350×メータ口径φ13～φ20 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ200～φ350(鋳鉄)×φ20	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第7号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	φ13～φ20	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第24号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.10

給水接続工A

φ200～φ350×メータ口径φ25 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ200～φ350(鋳鉄)×φ25	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第8号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	φ25	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第25号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.11

給水接続工A

φ50×メートル口径φ13～φ20 切り落しサドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	切り落しサドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ20 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第9号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	φ13～φ20	箇所	1			メタ覆取替なし 材料明細第24号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.12

給水接続工A

φ50×メートル口径φ25 切り落としサドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	切り落としサドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ25 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第10号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	φ25	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第25号表
小計						
直接工事費計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.13

給水接続工A

φ25×メートル口径φ13～φ20 切り落しチーズ分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	切り落しチーズ分岐φ25(ポリエチレン管)×φ20	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.4m含む 材料明細第13号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	φ13～φ20	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第24号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.14

給水接続工A

φ25×メートル口径φ25 切り落しチーズ分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	切り落しチーズφ25 (ポリエチレン管) × φ25	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.4m含む 材料明細第14号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	φ25	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第25号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.15

給水接続工B

φ50×φ20 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ20 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第3号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	私道部接続 φ20	箇所	1			材料明細第26号表
小計						
直接工事費計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



材料単価№16

給水接続工B

φ50×φ25 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ25 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第4号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	私道部接続 φ25	箇所	1			材料明細第27号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.17

給水接続工B

φ50×φ20 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50 (ポリエチレン管) × φ20 サドル付分水栓 (HPPE・EF)	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第19号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	私道部接続 φ20	箇所	1			材料明細第26号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.18

給水接続工B

φ50×φ25 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ25 サドル付分水栓(HPPE・EF)	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第20号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	私道部接続 φ25	箇所	1			材料明細第27号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価№.19 給水接続工B φ75～φ150×φ20 サドル分岐 1箇所当り  
 材料費

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ75～φ150(鋳鉄)×φ20	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第5号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	私道部接続φ20	箇所	1			材料明細第26号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価№20 給水接続工B φ75～φ150×φ25 サドル分岐 1箇所当り  
 材料費

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ75～φ150(鋳鉄)×φ25	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第6号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	私道部接続φ25	箇所	1			材料明細第27号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.21 給水接続工B φ75～φ150×φ50 サドル分岐 1箇所当り  
 材料費

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ75～φ150(鋳鉄)×φ50	箇所	1			ポリエチレン管φ50 0.5m含む 材料明細第16号表
公道配管	ポリエチレン管φ50(HPPE)	m	1			材料明細第23号表
給水止水部	私道部接続φ50	箇所	1			HPPE 材料明細第28号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.22

給水接続工B

φ200～φ350×φ20 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ200～φ350(鋳鉄)×φ20	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第7号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	私道部接続 φ20	箇所	1			材料明細第26号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.23

給水接続工B

φ200～φ350×φ25 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ200～φ350(鋳鉄)×φ25	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第8号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	私道部接続 φ25	箇所	1			材料明細第27号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



材料単価No.24

給水接続工B

φ200～φ350×φ50 サドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ200～φ350(鋳鉄)×φ50	箇所	1			ポリエチレン管φ50 0.5m含む 材料明細第17号表
公道配管	ポリエチレン管φ50(HPPE)	m	1			材料明細第23号表
給水止水部	私道部接続 φ50	箇所	1			HPPE 材料明細第28号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.25

給水接続工B

φ50×φ20 切り落しサドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	切り落しサドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ20 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第9号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	私道部接続 φ20	箇所	1			材料明細第26号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.26

給水接続工B

φ50×φ25 切り落しサドル分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	切り落しサドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ25 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第10号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	私道部接続 φ25	箇所	1			材料明細第27号表
小計						
直接工事費計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.27

給水接続工B

φ25×φ20 切り落としチース分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	切り落としチース分岐φ25(ポリエチレン管)×φ20	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.4m含む 材料明細第13号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
給水止水部	私道部接続φ20	箇所	1			材料明細第26号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.28

給水接続工B

φ25×φ25 切り落としチース分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	切り落としφ25 (ポリエチレン管) × φ25	箇所	1			ポリエチレン管 φ25 0.4m含む 材料明細第14号表
公道配管	ポリエチレン管 φ25	m	1			材料明細第22号表
給水止水部	私道部接続 φ25	箇所	1			材料明細第27号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.29

給水接続工B

φ50×φ50 切り落としチース分岐  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
〔直接工事費〕						
(工事費)						
給水分岐工	切り落としチース分岐φ50(ポリエチレン管)×φ50 VB-HPPE用伸縮金属チース	箇所	1			ポリエチレン管φ50 0.5m含む 材料明細第15号表
公道配管	ポリエチレン管φ50(HPPE)	m	1			材料明細第23号表
給水止水部	私道部接続 φ50	箇所	1			HPPE 材料明細第28号表
小計						
直接工事費計						
〔間接工事費〕						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ20 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第3号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.31 給水接続工C φ50×φ25 サドル分岐 道路部接続 材料費 1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ25 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第4号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



材料単価No.32 給水接続工C φ50×φ20 サドル分岐 道路部接続 材料費 1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ20 サドル付分水栓(HPPE・EF)	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第19号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ25 サドル付分水栓(HPPE・EF)	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第20号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設费率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ75～φ150(鋳鉄)×φ20	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第5号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ75～φ150(鋳鉄)×φ25	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第6号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ200～φ350(鋳鉄)×φ20	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第7号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ200～φ350(鋳鉄)×φ25	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第8号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	切り落としサドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ20 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.5m含む 材料明細第9号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	切り落としサドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ25 サドル付分水栓(HPPE・メカ)	箇所	1			ポリエチレン管φ25 0.5m含む 材料明細第10号表
公道配管	ポリエチレン管φ25	m	1			材料明細第22号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設费率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水分岐工	サドル分岐φ50(ポリエチレン管)×φ20 サドル付分水栓(HPPE・EF)	箇所	1			ポリエチレン管φ20 0.3m含む 材料明細第11号表
公道配管	ポリエチレン管φ20	m	1			材料明細第21号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水止水部	チーズ分岐φ50 (ポリエチレン管) × φ50 HPPEチーズ	箇所	1			ポリエチレン管φ50 0.3m含む 材料明細第18号表
公道配管	ポリエチレン管φ50 (HPPE)	m	1			材料明細第23号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設费率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水止水部	φ13～φ20	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第24号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
給水止水部	φ25	箇所	1			メータ覆取替なし 材料明細第25号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.44

キャップ工

φ13～φ25  
材料費

1箇所当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
メーク覆	私道部接続 φ13～φ25	箇所	1			材料明細第29号表
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

材料単価No.45

給水接続工・加算用

ポリエチレン管 φ20  
材料費

1m当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
公道配管	ポリエチレン管 φ20	m	1			材料明細第21号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
公道配管	ポリエチレン管 φ25	m	1			材料明細第22号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
公道配管	ポリエチレン管 φ50 (HPPE)	m	1			材料明細第23号表
小計						
直接工事費 計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



材料単価No.48

メーター覆

φ13  
材料費

1個当り

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
メーター覆	φ13	個	1			
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
メーター覆	φ20	個	1			
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						

工種・名称	規格・寸法	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
[直接工事費]						
(工事費)						
メータ覆	φ25	個	1			
小計						
直接工事費計						
[間接工事費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計算		式	1			
運搬費						
準備費						
安全費						
技術管理費						
営繕費						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費		式	1			
工事原価						
一般管理費		式	1			
工事価格						



材料明細第1号表

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	100				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	100				
ロケティングワイヤ	1 m当り 100m巻	m	110				
PP継手 ソケット	φ 25	個	5				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

材料明細第2号表

### 布設工 100m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ 50×5000	m	100					
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	100					
管明示テープ	20m巻き 1m当り	m	120					
ロケティングワイヤー	1 m当り 100m巻	m	110					
EFソケット	JWWA K145 φ 50	個	20					
合 計		m	100					
単 位 当 り		m	1					

給水分岐工（材料費のみ）明細

### 給水分岐工(材料費のみ) 1式当り明細表

種別：

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水分岐工	サドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ20 サドル付分水栓（HPPE・メカ）	箇所	1			材料明細第3号表
給水分岐工	サドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ25 サドル付分水栓（HPPE・メカ）	箇所	1			材料明細第4号表
給水分岐工	サドル分岐φ75～φ150（鋳鉄）×φ20	箇所	1			材料明細第5号表
給水分岐工	サドル分岐φ75～φ150（鋳鉄）×φ25	箇所	1			材料明細第6号表
給水分岐工	サドル分岐φ200～φ350（鋳鉄）×φ20	箇所	1			材料明細第7号表
給水分岐工	サドル分岐φ200～φ350（鋳鉄）×φ25	箇所	1			材料明細第8号表
給水分岐工	切落しサドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ20 サドル付分水栓（HPPE・メカ）	箇所	1			材料明細第9号表
給水分岐工	切落しサドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ25 サドル付分水栓（HPPE・メカ）	箇所	1			材料明細第10号表
給水分岐工	サドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ20 サドル付分水栓（HPPE・EF）	箇所	1			材料明細第11号表
給水分岐工	サドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ25 サドル付分水栓（HPPE・EF）	箇所	1			材料明細第12号表
給水分岐工	切落しチース分岐φ25（ポリエチレン管）×φ20	箇所	1			材料明細第13号表
給水分岐工	切落しチースφ25（ポリエチレン管）×φ25	箇所	1			材料明細第14号表

給水分岐工（材料費のみ）明細

### 給水分岐工(材料費のみ) 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水分岐工	切落しチース <sup>〃</sup> 分岐φ50（ホ <sup>〃</sup> リエチレン管）×φ50 VB-HPPE用伸縮金属チース <sup>〃</sup>	箇所	1			材料明細第15号表
給水分岐工	サ <sup>〃</sup> トル分岐φ75～φ150（鑄鉄）×φ50	箇所	1			材料明細第16号表
給水分岐工	サ <sup>〃</sup> トル分岐φ200～φ350（鑄鉄）×φ50	箇所	1			材料明細第17号表
給水分岐工	チース <sup>〃</sup> 分岐φ50（ホ <sup>〃</sup> リエチレン管）×φ50 HPPEチース <sup>〃</sup>	箇所	1			材料明細第18号表
給水分岐工	サ <sup>〃</sup> トル分岐φ50（ホ <sup>〃</sup> リエチレン管）×φ20 サ <sup>〃</sup> トル付分水栓（HPPE・EF）	箇所	1			材料明細第19号表 ホ <sup>〃</sup> リエチレン管φ20 0.5m含む
給水分岐工	サ <sup>〃</sup> トル分岐φ50（ホ <sup>〃</sup> リエチレン管）×φ25 サ <sup>〃</sup> トル付分水栓（HPPE・EF）	箇所	1			材料明細第20号表 ホ <sup>〃</sup> リエチレン管φ25 0.5m含む



材料明細第3号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ20  
 形状：サドル付分水栓（HPPE・メカ）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
サドル付分水栓（HPPE・メカ）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー	1m当り 100m巻	m	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第4号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ25  
 形状：サドル付分水栓（HPPE・メカ）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
サドル付分水栓（HPPE・メカ）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー	1m当り 100m巻	m	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第5号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ75～φ150（鑄鉄）×φ20  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
サドル付分水栓（密着コア含む）	φ150×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー	1m当り 100m巻	m	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第6号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ75～φ150（鑄鉄）×φ25  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
サドル付分水栓（密着コア含む）	φ150×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー	1m当り 100m巻	m	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第7号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ200～φ350（鑄鉄）×φ20  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
サドル付分水栓（密着コア含む）	φ200×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー	1m当り 100m巻	m	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第8号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ200～φ350（铸铁）×φ25  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
サドル付分水栓（密着コア含む）	φ200×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー	1m当り 100m巻	m	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第9号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：切落しサドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ20  
 形状：サドル付分水栓（HPPE・メカ）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
サドル付分水栓（HPPE・メカ）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	0.8				
VB-HPPE用伸縮金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
管明示テープ	20m巻き 1m当り	m	0.8				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー	1m当り 100m巻	m	1.4				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第10号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別： 切落しサドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ25  
 形状： サドル付分水栓（HPPE・メカ）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
サドル付分水栓（HPPE・メカ）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
ポリエチレン管(HPPE)	φ50×5000	m	0.8				
VB-HPPE用伸縮金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
VB-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ	20m巻き 1m当り	m	0.8				
ロケティングワイヤー	1m当り 100m巻	m	1.4				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



材料明細第11号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ20  
 形状：サドル付分水栓（HPPE・EF）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
サドル付分水栓（HPPE・EF）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.3				
ロケティングワイヤ	1m当り 100m巻	m	0.3				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	0.3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第12号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ25  
 形状：サドル付分水栓（HPPE・EF）  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
サドル付分水栓（HPPE・EF）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.3				
ロケティングワイヤ	1m当り 100m巻	m	0.3				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	0.3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第13号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：切落しチース分岐φ25（ポリエチレン管）×φ20  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PP継手 チース	φ25×20	個	1				
ポリエチレン管 (PP)	φ20	m	0.4				
ポリエチレン管 (PP)	φ25	m	0.8				
PP継手 メネジ付ソケット	φ25	個	2				
特殊鋼管管継手ス	φ25	個	2				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	1.7				
ロケティングワイヤ	1m当り 100m巻	m	1.3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第14号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別： 切落しチース φ25 (ポリエチレン管) × φ25  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PP継手 チース	φ25×25	個	1				
ポリエチレン管 (PP)	φ25	m	1.2				
PP継手 メネジ付ソケット	φ25	個	2				
特殊鋼管管継手オス	φ25	個	2				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	1.7				
ケーシングワイヤー	1 m当り 100m巻	m	1.3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



材料明細第16号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ75～φ150（鑄鉄）×φ50  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
都型サドル分水栓（鑄鉄管用）密着コア含む	φ150×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管（HPPE）	φ50×5000	m	0.5				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ	20m巻き 1m当り	m	0.6				
ケーシングワイヤー	1m当り 100m巻	m	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第17号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ200～φ350（铸铁）×φ50  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
都型サドル分水栓（铸铁管用）密着コア含む	φ200×φ50	個	1				
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1				
ポリエチレン管（HPPE）	φ50×5000	m	0.5				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
管明示テープ	20m巻き 1m当り	m	0.6				
ケーシングワイヤー	1m当り 100m巻	m	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第18号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：チース分岐φ50（ポリエチレン管）×φ50  
 形状：HPPEチース  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HPPEチース	PTC K13 φ50×φ50	個	1				
ポリエチレン管 (HPPE)	φ50×5000	m	0.3				
管明示テープ	20m巻き 1m当り	m	0.4				
ロケティングワイヤ	1 m当り 100m巻	m	0.3				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	0.3				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



材料明細第19号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ20  
 形状：サドル付分水栓（HPPE・EF）  
 備考：ポリエチレン管φ20 0.5m含む

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
サドル付分水栓（HPPE・EF）	φ50×φ20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ20	m	0.5				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー	1m当り 100m巻	m	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第20号表

### 給水分岐工 1箇所当り単価表

種別：サドル分岐φ50（ポリエチレン管）×φ25  
 形状：サドル付分水栓（HPPE・EF）  
 備考：ポリエチレン管φ25 0.5m含む

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
サドル付分水栓（HPPE・EF）	φ50×φ25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	1				
ポリエチレン管(PP)	φ25	m	0.5				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	2				
ロケティングワイヤー	1m当り 100m巻	m	0.6				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

給水明細（材料費のみ）明細

給水明細(材料費のみ) 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
公道配管	ポリエチレン管 φ20 (PP)	m	1			材料明細第21号表
公道配管	ポリエチレン管 φ25 (PP)	m	1			材料明細第22号表
公道配管	ポリエチレン管 φ50 (HPPE)	m	1			材料明細第23号表
給水止水部	φ13～φ20 メタ覆取替なし	箇所	1			材料明細第24号表
給水止水部	φ25 メタ覆取替なし	箇所	1			材料明細第25号表
給水止水部	私道部接続 φ20	箇所	1			材料明細第26号表
給水止水部	私道部接続 φ25	箇所	1			材料明細第27号表
給水止水部	私道部接続 φ50 (HPPE)	箇所	1			材料明細第28号表
給水止水部	私道部接続 φ13～φ25	箇所	1			材料明細第29号表

材料明細第21号表

### 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ20 (PP)

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ20	m	1				
ロケティングワイヤ	1 m当り 100m巻	m	1.1				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	1				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

材料明細第22号表

### 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ25 (PP)

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	1				
ロケティングワイヤー	1 m当り 100m巻	m	1.1				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	1				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

材料明細第23号表

### 公道配管 1m当り単価表

種別：ポリエチレン管 φ50 (HPPE)

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ50×5000	m	1				
ロケティングワイヤ	1m当り 100m巻	m	1.1				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	1				
管明示テープ	20m巻き 1m当り	m	1.2				
合 計		m	1				
単 位 当 り		m	1				

材料明細第24号表

給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ13～φ20  
 形状：メタ覆取替なし  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 20	m	1				
フレキブル継手	φ 20×500	本	1				
逆ボ 止水栓	φ 20 (JIS)	個	1				
HIVP	φ 20×1000	m	0.7				
HI ユニオンソケット	φ 20	個	1				
HI エルボ	φ 20	個	2				
HIソケット	φ 20	個	2				
ローテイングワイヤ	1 m当り 100m巻	m	1.9				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ 20	個	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第25号表

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：φ25  
 形状：メタ覆取替なし  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	1				
フレキブル継手	φ 25×600	本	1				
逆ボ 止水栓	φ 25 (JIS)	個	1				
HIVP	φ 25×1000	m	0.7				
HI ユニオンソケット	φ 25	個	1				
HI エルボ	φ 25	個	2				
HIソケット	φ 25	個	2				
ローテイングワイヤ	1 m当り 100m巻	m	1.9				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ 25	個	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



材料明細第26号表

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：私道部接続  
 形状：φ20  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 20	m	1.5				
PP継手 分止水栓用ソケット	φ 20	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ 20	個	1				
ボール止水栓	φ 20 新潟市型	個	1				
PP継手 ソケット	φ 20	個	1				
P 止水栓覆	小 (20)	個	1				
ロケティングワイヤー	1 m当り 100m巻	m	1.7				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第27号表

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：私道部接続  
 形状：φ25  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管 (PP)	φ 25	m	1.5				
PP継手 分止水栓用ソケット	φ 25	個	1				
PP継手 分止水栓用ソケット(回転式)	φ 25	個	1				
ボール止水栓	φ 25 新潟市型	個	1				
PP継手 ソケット	φ 25	個	1				
P 止水栓覆	大 (25)	個	1				
ロケティングワイヤー	1 m当り 100m巻	m	1.7				
管明示シート	一般 50m巻 W=75	m	1.5				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

材料明細第28号表の1

### 給水止水部 1箇所当り単価表

種別：私道部接続  
 形状：φ50 (HPPE)  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
ポリエチレン管 (HPPE)	φ50×5000	m	1.9					
HPPE用金属エルボ	新潟市仕様 φ50	個	2					
HPPE用おねじ付回転金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	2					
ボール止水栓	φ50 新潟市型	個	1					
PP-HPPE用金属ソケット	新潟市仕様 φ50	個	1					
仕切弁鉄蓋	新潟市仕様 円形1号 止水栓	個	1					
調整リング	レジンコンクリート製 円形1号、H=100	個	1					
レジンコンクリート	下部壁(CA) H=150 円形1号	個	1					
レジンコンクリート	底版 H=40 円形1号	個	1					
ボルト・ナット(鉄蓋とレジンの締結用)	M10×180×3	組	1					
VP直管	φ150	m	1					
ローディングワイヤー	1m当り 100m巻	m	2.6					





