



\*\*\*本工事費\*\*\* 工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

*** 本工事費 ***		費目・工種明細など		規格1・規格2		単 位	数 量 (前回)	数 量 (今回)	数 量 増 減
管路									
管きよ更生工(自立管)						式			
管きよ内面被覆工						式			
更生材料(シームレスシステム工法)						一式			
更生材 φ 300						m		30.83	
更生材 φ 300						m		25.88	
更生材 φ 450						m		45	
更生材 φ 450						m		50	
更生材 φ 500						m		30.7	
更生材 φ 500						m		30.7	
反転・形成						一式			
反転・引込工						m		29.93	
反転・引込工						m		24.98	
反転・引込工						m		43.95	
反転・引込工						m		48.95	
反転・引込工						m		29.65	
反転・引込工						m		29.8	

# \*\*\*本工事費\*\*\* 工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など	規格1・規格2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
硬化・形成工		m		29.93	
硬化・形成工		m		24.98	
硬化・形成工		m		43.95	
硬化・形成工		m		48.95	
硬化・形成工		m		29.65	
硬化・形成工		m		29.8	
仕上		一式			
本管口切断工		箇所		4	
本管口切断工		箇所		4	
本管口切断工		箇所		4	
本管口仕上工		箇所		4	
本管口仕上工		箇所		4	
本管口仕上工		箇所		4	
取付管口せん孔仕上工(分割施工)		箇所		4	
仮設備		箇所		56	
仮設備設置・撤去工		一式			
仮設備設置・撤去工		回		2	
仮設備設置・撤去工		回		2	
仮設備設置・撤去工		回		2	

# \*\*\*本工事費\*\*\* 工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など	規格1・規格2	単 位	数 量 (前回)	数 量 (今回)	数 量 増 減
仮設備設置・撤去工		回		2	
仮設備設置・撤去工		回		2	
仮設備設置・撤去工		回		2	
換気工		式			
換気設備工		一式			
換気設備工		日		15	
管きょ更生水替工		式			
反転・形成用水替		一式			
潜水ポンプ運転工		日		5	
潜水ポンプ運転工		日		6	
潜水ポンプ運転工		日		4	
止水プラグ損料		日		5	
止水プラグ損料		日		6	
止水プラグ損料		日		4	
止水工		式			
止水工		式			
本管目地		一式			
本管目地止水工		箇所		1	

# \*\*\*本工事費\*\*\* 工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格1・規格2		単 位	数 量 (前回)	数 量 (今回)	数 量 増 減
本管目地止水工				箇所		5	
本管口				一式			
止水工 (V字管工法)				m		1.57	
取付管内				一式			
取付管内止水工				箇所		1	
取付管口				一式			
取付管口止水工				箇所		1	
取付管口止水工				箇所		12	
取付管口止水工				箇所		2	
仮設工				式			
仮設工				式			
交通管理工				式			
交通誘導警備員				一式			
交通誘導警備員B				人日		107.5	
直接工事費							
準備費				式			
前処理工				式			
モルタル除去工				箇所		2	

\*\*\*本工事費\*\*\* 工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格1・規格2	単 位	数 量 (前回)	数 量 (今回)	数 量 増 減
パッキン除去工						
取付管突出除去工			箇所		2	
共通仮設費 (率分)			箇所		16	
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費 (率分)						
現場管理費計						
工事原価						
工事原価計						
一般管理費等						
契約保証費						
一般管理費等計						
工事価格						
消費税相当額						
工事費						

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日/適用基準日  諸経費体系 ファイル名	4A 100 新潟市 実施設計書 0 当初  1 実施単価 29 新潟① 0-04. 09. 20 (0)  7 下水道 R:Y設計書Y2022_令和04年度Y056下水道管理センター維持管理課Y01当初Y0504-下管第32号-当初-船見排水区枝線26～34下水道管更生工事; E55	前 世 代		
工種区分 施工地域区分 現場環境改善費 前払率 契約保証に係る保証 消費税率 労務単価の補正率 週休2日補正の有無 小型車補正の有無	04 下水道工事(4) 02 大都市(2) 00 なし 40 4 0 % 01 金銭的保証 04 10 % 21 0%;補正なし 00 なし (対象外等) 00 小型車補正なし			
本工事価格 工事価格計	工事価格 消費税相当額 工事費  44, 010, 000 4, 401, 000 48, 411, 000  44, 010, 000 4, 401, 000 48, 411, 000	工事価格 消費税相当額 工事費	工事価格 消費税相当額 工事費	工事費

# \*\*\* 本工事費 \*\*\* 内訳表

*** 本工事費 ***	費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
							X1000
管路							YG0000000001 05=解除する
	管きよ更生工(自立管)			式		21,380,078	YG0000000002
	管きよ内面被覆工			式		19,975,221	YG0000000003
	更生材料(シ-ムレスシステム工法)			式		19,737,969	YG0000000004
	更生材 φ300 t=8.0mm No.6-No.5 余裕長・運搬費・雑材料含む 特別単価調査 0 省略			一式		15,916,925	F00001 0
	更生材 φ300 t=8.0mm No.7-No.6 余裕長・運搬費・雑材料含む 特別単価調査 0 省略	30.83		m	49,288	1,519,549	F00002 0
	更生材 φ450 t=12.0mm No.1-No.2 余裕長・運搬費・雑材料含む 特別単価調査 0 省略	25.88		m	49,324	1,276,505	F00003 0
	更生材 φ450 t=11.0mm No.2-No.3 余裕長・運搬費・雑材料含む 特別単価調査 0 省略	45		m	82,291	3,703,095	F00004 0
	04-実施-下水-0001-当初	50		m	72,172	3,608,600	



# \*\*\* 本工事費 \*\*\* 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
更生材 φ 500 t=13.0mm No.3-No.4 余裕長・運搬費・雑材料含む 特別単価調査 0 省略						F00005 0
更生材 φ 500 t=13.0mm No.4-No.5 余裕長・運搬費・雑材料含む 特別単価調査 0 省略	30.7		m	94,612	2,904,588	F00006 0
反転・形成						YG0000000005
反転・引込工 φ 300			一式		951,296	SWG513050 0 01=4, 02=29.93, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 反転・引込工 φ 300	29.93		m	971	29,062	施工 第0-0001号内訳表 SWG513050 0 01=4, 02=24.98, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 反転・引込工 φ 450	24.98		m	1,163	29,051	施工 第0-0005号内訳表 SWG513050 0 01=7, 02=43.95, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 反転・引込工 φ 450	43.95		m	967	42,499	施工 第0-0006号内訳表 SWG513050 0 01=7, 02=48.95, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 反転・引込工 φ 500	48.95		m	868	42,488	施工 第0-0007号内訳表 SWG513050 0 01=8, 02=29.65, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 反転・引込工 φ 500	29.65		m	1,165	34,542	施工 第0-0008号内訳表 SWG513050 0 01=8, 02=29.8, 03=1
(反転・形成工法 0 省略	29.8		m	1,159	34,538	施工 第0-0009号内訳表

# \*\*\* 本工事費 \*\*\* 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単位	単価	金額	備考
硬化・形成工 φ 300						SWG513100 0 01=4, 02=29, 93, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 硬化・形成工 φ 300	29.93		m	3,459	103,527	施工 第0-0010号内訳表 SWG513100 0 01=4, 02=24, 98, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 硬化・形成工 φ 450	24.98		m	4,144	103,517	施工 第0-0013号内訳表 SWG513100 0 01=7, 02=43, 95, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 硬化・形成工 φ 450	43.95		m	3,167	139,189	施工 第0-0014号内訳表 SWG513100 0 01=7, 02=48, 95, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 硬化・形成工 φ 500	48.95		m	2,844	139,213	施工 第0-0015号内訳表 SWG513100 0 01=8, 02=29, 65, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 硬化・形成工 φ 500	29.65		m	4,278	126,842	施工 第0-0016号内訳表 SWG513100 0 01=8, 02=29, 8, 03=1
(反転・形成工法 0 省略 硬化・形成工 φ 500	29.8		m	4,256	126,828	施工 第0-0017号内訳表 YG0000000006
仕上						
本管口切断工 φ 300			一式		2,674,844	SWG513150 0 01=4, 02=1
(反転・形成工法 0 省略 本管口切断工 φ 450	4		箇所	5,395	21,580	施工 第0-0018号内訳表 SWG513150 0 01=7, 02=1
(反転・形成工法 0 省略 04-実施-下水-0001-当初	4		箇所	8,093	32,372	施工 第0-0020号内訳表

# \*\*\* 本工事費 \*\*\* 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
本管口切断工 φ 500						SWG513150 0 01=8, 02=1
(反転・形成工法 0 省略 本管口仕上工 φ 300	4		箇所	8, 093	32, 372	施工 第0-0021号内訳表 SWG513200 0 01=4
(反転・形成工法 0 省略 本管口仕上工 φ 450	4		箇所	8, 915	35, 660	施工 第0-0022号内訳表 SWG513200 0 01=7
(反転・形成工法 0 省略 本管口仕上工 φ 500	4		箇所	12, 561	50, 244	施工 第0-0025号内訳表 SWG513200 0 01=8
(反転・形成工法 0 省略 取付管口せん孔仕上工(分割施工)	4		箇所	12, 692	50, 768	施工 第0-0027号内訳表 SWG513300 0 01=1, 02=1
(反転・形成工法 0 省略 仮設備	56		箇所	43, 783	2, 451, 848	施工 第0-0029号内訳表 YG0000000006
仮設備設置・撤去工 φ 300			一式		194, 904	SWG513350 0 01=1, 02=4
(反転・形成工法 0 省略 仮設備設置・撤去工 φ 450	2		回	17, 974	35, 948	施工 第0-0035号内訳表 SWG513350 0 01=1, 02=7
(反転・形成工法 0 省略 仮設備設置・撤去工 φ 500	2		回	17, 974	35, 948	施工 第0-0039号内訳表 SWG513350 0 01=1, 02=8
(反転・形成工法 0 省略 04-実施-下水-0001-当初	2		回	20, 654	41, 308	施工 第0-0041号内訳表

# \*\*\* 本工事費 \*\*\* 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単位	単価	金額	備	考
仮設備設置・撤去工 φ 300						SWG513350 0 01=2, 02=4	
(反転・形成工法 0 省略 仮設備設置・撤去工 φ 450	2		回	12, 972	25, 944	施工 第0-0043号内訳表 SWG513350 0 01=2, 02=7	
(反転・形成工法 0 省略 仮設備設置・撤去工 φ 500	2		回	12, 972	25, 944	施工 第0-0045号内訳表 SWG513350 0 01=2, 02=8	
(反転・形成工法 0 省略 換気工	2		回	14, 906	29, 812	施工 第0-0047号内訳表 YG0000000007	
換気設備工			式		82, 515	YG0000000008	
換気設備工			一式		82, 515	SWG515050 0	
管きよ更生水替工 0 省略	15		日	5, 501	82, 515	施工 第0-0049号内訳表 YG0000000024	
反転・形成用水替			式		154, 737	YG0000000025	
潜水ポンプ運転工 φ 300			一式		154, 737	SWG517050 0 01=4	
04-実施-下水-0001-当初	5		日	9, 226	46, 130	施工 第0-0051号内訳表	

# \*\*\* 本工事費 \*\*\* 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
潜水ポンプ運転工 φ 450						SWG517050 0 01=7
潜水ポンプ運転工 0 省略	6		日	9,692	58,152	施工 第0-0053号内訳表
潜水ポンプ運転工 φ 500						SWG517050 0 01=8
潜水ポンプ運転工 0 省略	4		日	10,160	40,640	施工 第0-0054号内訳表
止水ブラグ損料 円形管 φ 300mm用 シングルタイプ 単価歩掛明細書 0 省略	5		日	341	1,705	FK4114 0
止水ブラグ損料 円形管 φ 450mm用 シングルタイプ 単価歩掛明細書 0 省略	6		日	785	4,710	FK4117 0
止水ブラグ損料 円形管 φ 500mm用 シングルタイプ 単価歩掛明細書 0 省略	4		日	850	3,400	FK4118 0
止水工						YG0000000121
止水工			式		1,404,857	YG0000000122
本管目地			式		1,404,857	YG0000000123
本管目地止水工 本管径 φ 300mm パッカー工法 日本下水道協会 0 省略	1		一式		332,337	VK41010 0
04-実施-下水-0001-当初					46,172	施工 第0-0055号内訳表

# \*\*\* 本工事費 \*\*\* 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
本管目地止水工 本管径φ450mm パッカー工法 日本下水道協会 0 省略 本管口	5		箇所	57,233	286,165	VK41013 0 施工 第0-0059号内訳表 YG0000000123
止水工 (V字管工法) 本管φ500mm (管口部) 日本下水道協会 0 省略 取付管内	1.57		m	24,961	39,188	VK40600 0 施工 第0-0060号内訳表 YG0000000124
取付管内止水工 本管径φ300mm 取付管径φ150mm パッカー工法 日本下水道協会 0 省略 取付管口	1		箇所	60,742	60,742	VK42010 0 施工 第0-0064号内訳表 YG0000000125
取付管口止水工 本管径φ300mm 取付管径φ150mm パッカー工法 日本下水道協会 0 省略 取付管口止水工 本管径φ450mm 取付管径φ150mm パッカー工法 日本下水道協会 0 省略 取付管口止水工 本管径φ500mm 取付管径φ150mm パッカー工法 日本下水道協会 0 省略	1		箇所	55,114	55,114	VK43010 0 施工 第0-0065号内訳表 VK43013 0 施工 第0-0066号内訳表 VK43014 0
04-実施-下水-0001-当初	2		箇所	75,740	151,480	施工 第0-0067号内訳表

# \*\*\* 本工事費 \*\*\* 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設工						YG000000443 05=解除する
仮設工			式		1,397,500	YG000000444
交通管理工			式		1,397,500	YG000002001
交通誘導警備員			式		1,397,500	YG000002002
交通誘導警備員B			一式		1,397,500	SWB010212 0
直接工事費	107.5		人日	13,000	1,397,500	施工 第0-0068号内訳表
準備費					22,777,578	Z0003
前処理工			式		1,727,514	YZ000000009 05=解除する
モルタル除去工 超高圧洗浄車 堆積10%未満 (A/V=1) 管径HP350mm~700mm 日本下水道管路 0 省略			式		1,727,514	VK3112 0
04-実施-下水-0001-当初	2		箇所	52,687	105,374	施工 第0-0069号内訳表

# \*\*\* 本工事費 \*\*\* 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
パッキン除去工						
穿孔機車 (A/V=1)						VK3501 0
管径150mm～800mm未満						
日本下水道管路 0 省略	2		箇所	47,710	95,420	施工 第0-0075号内訳表
取付管突出除去工						
穿孔機車 (A/V=1)						VK3401 0
管径150mm～800mm未満						
日本下水道管路 0 省略	16		箇所	95,420	1,526,720	施工 第0-0079号内訳表
共通仮設費 (A*(B*F))						
対象額---A=22,777,578				地域補正率F=1.5000		
率-----B=0.0761					2,601,000	
共通仮設費計						
					4,328,514	
純工事費						
					27,106,092	
現場管理費 (A*(B*F))						
対象額---A=27,106,092				地域補正率F=1.2000		
率-----B=0.3012					9,796,000	
現場管理費計						
					9,796,000	
工事原価						
					36,902,092	
工事原価計						
					36,902,092	



\*\*\* 本工事費 \*\*\* 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
一般管理費等 A*(B*H) 対象額---A=36,902,092 率-----B=0.1925			前払補正率H=1.0000			
契約保証費 A*B 対象額---A=36,902,092 率-----B=0.0004					7,093,908	
一般管理費等 計					14,000	
工事価格					7,107,908	
消費税相当額 A*B 対象額---A=44,010,000 率-----B=0.1000					44,010,000	
工事費					4,401,000	
					48,411,000	

SWG513050 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人		19,900		39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513450 施工 第0-0002号内訳表
反転・引込車運転	1.000	日		60,940		60,940	SWM513050 施工 第0-0003号内訳表
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513400 施工 第0-0004号内訳表
諸雑費(率+まるめ)	14.0	%		109,800		15,289	#71 0 省略
				232,500		971	+00 232500/239.44 0 省略
小計	1	m				971	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=4 [m]=29.93 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ300mm			[m]	

SWM513450 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(特殊)	1.000	人	23,000	23,000	RR0114 1 0 省略
軽油 1.2号ハートル給油	33.000	1	131.5	4,339	TZJ6702002 1 0 省略
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t	1.20	供用日	9,480	11,376	MMJ0302013 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		5	#80 0 省略
小計	1	日		38,720	

SWM513050 施工内訳表

施工 第0-0003号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人	20,800	20,800	RR0115 1 0 省略
軽油 1.2号 <sup>ハ</sup> 10- <sup>ル</sup> 給油	66.000	1	131.5	8,679	TZJ6702002 1 0 省略
反転・引込車損料 4t 154kW (給水車 4t 154kW 210PS)相当	1.300	供用日	24,200	31,460	TY009500051 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		1	単価歩掛明細書 #80 0 省略
小計	1	日		60,940	

SWM513400 施工内訳表

施工 第0-0004号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	37.000	1	131.5	4,865	TZJ6702002 1 0 省略
発動発電機[ディゼエンジン駆動] 45KVA	1.200	日	2,405	2,886	TLC1110010 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		7,751	

SWG513050 施工内訳表

施工 第0-0005号内訳表

(反転・形成工法)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人		19,900		39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513450 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
反転・引込車運転	1.000	日		60,940		60,940	SWM513050 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513400 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	14.0	%		109,800		15,289	#71 0 省略
				232,500		1,163	+00 232500/199.84 0 省略
小計	1	m				1,163	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	<sup>=4</sup> [m]=24.98 <sup>=1</sup>	既設管径 更生延長 昼間作業	φ300mm			[m]	

SWG513050 施工内訳表

施工 第0-0006号内訳表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3.000	人		19,900		59,700	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM13450 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
反転・引込車運転	1.000	日		60,940		60,940	SWM13050 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM13400 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	14.0	%		129,700		18,089	#71 0 省略
				255,200		967	+00 255200/263.7 0 省略
小計	1	m				967	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=7 [m]=43.95 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ450mm			[m]	

SWG513050 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3.000	人		19,900		59,700	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM13450 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
反転・引込車運転	1.000	日		60,940		60,940	SWM13050 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM13400 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	14.0	%		129,700		18,089	#71 0 省略
				255,200		868	+00 255200/293.7 0 省略
小計	1	m				868	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=7 [m]=48.95 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ450mm			[m]	



SWG513050 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3.000	人		19,900		59,700	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513450 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
反転・引込車運転	1.000	日		60,940		60,940	SWM513050 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513400 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	14.0	%		129,700		18,089	#71 0 省略
				255,200		1,165	+00 255200/218.954 0 省略
小計	1	m				1,165	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=8 [m]=29.65 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ 500mm			[m]	

SWG513050 施工内訳表

施工 第0-0009号内訳表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3.000	人		19,900		59,700	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513450 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
反転・引込車運転	1.000	日		60,940		60,940	SWM513050 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513400 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	14.0	%		129,700		18,089	#71 0 省略
				255,200		1,159	+00 255200/220.062 0 省略
小計	1	m				1,159	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=8 [m]=29.8 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ500mm			[m]	

SWG513100 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

(反転・形成工法)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人		19,900		39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513450 施工 第0-0002号内訳表
硬化・形成車運転	1.000	日		105,100		105,100	SWM513100 施工 第0-0011号内訳表
空気圧縮機運転	1.000	日		9,287		9,287	SWM513150 施工 第0-0012号内訳表
発電発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513400 施工 第0-0004号内訳表
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%		109,800		5,442	#71 0 省略
				276,100		3,459	+00 276100/79.813 0 省略
小計	1	m				3,459	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	<sup>=4</sup> [m]=29.93 <sup>=1</sup>	既設管径 更生延長 昼間作業	φ 300mm			[m]	

SWM513100 施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人	20,800	20,800	RR0115 1 0 省略
軽油 1.2号 <sup>ハ</sup> 10- <sup>ル</sup> 給油	66.000	1	131.5	8,679	TZJ6702002 1 0 省略
硬化・形成車損料 4t 154kW (超高压洗浄車 4t 154kW 210PS)相当	1.300	供用日	58,100	75,530	TY009500061 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		91	単価歩掛明細書 #80 0 省略
小計	1	日		105,100	

SWM513150 施工内訳表

施工 第0-0012号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	44.000	1	131.5	5,786	TZJ6702002 1 0 省略
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量5.0m3/min 吐出圧力0.7MPa	1.800	日	1,945	3,501	TLC1090004 1 0 省略
諸雑費（まるめ）	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		9,287	

SWG513100 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号内訳表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人		19,900		39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513450 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
硬化・形成車運転	1.000	日		105,100		105,100	SWM513100 施工 第0-0011号内訳表 0 省略
空気圧縮機運転	1.000	日		9,287		9,287	SWM513150 施工 第0-0012号内訳表 0 省略
発電発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513400 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%		109,800		5,442	#71 0 省略
				276,100		4,144	+00 276100/66.613 0 省略
小計	1	m				4,144	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	<sup>=4</sup> [m]=24.98 <sup>=1</sup>	既設管径 更生延長 昼間作業	φ300mm			[m]	

SWG513100 施 工 内 訳 表

施工 第0-0014号内訳表

(反転・形成工法)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3.000	人		19,900		59,700	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513450 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
硬化・形成車運転	1.000	日		105,100		105,100	SWM513100 施工 第0-0011号内訳表 0 省略
空気圧縮機運転	1.000	日		9,287		9,287	SWM513150 施工 第0-0012号内訳表 0 省略
発電発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513400 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%		129,700		6,442	#71 0 省略
				297,000		3,167	+00 297000/93.76 0 省略
小計	1	m				3,167	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=7 [m]=43.95 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ450mm			[m]	

SWG513100 施 工 内 訳 表

施工 第0-0015号内訳表

(反転・形成工法)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3.000	人		19,900		59,700	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513450 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
硬化・形成車運転	1.000	日		105,100		105,100	SWM513100 施工 第0-0011号内訳表 0 省略
空気圧縮機運転	1.000	日		9,287		9,287	SWM513150 施工 第0-0012号内訳表 0 省略
発電発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513400 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%		129,700		6,442	#71 0 省略
				297,000		2,844	+00 297000/104.427 0 省略
小計	1	m				2,844	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=7 [m]=48.95 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ450mm			[m]	



SWG513100

施工内訳表

施工 第0-0016号内訳表

(反転・形成工法)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3.000	人		19,900		59,700	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513450 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
硬化・形成車運転	1.000	日		105,100		105,100	SWM513100 施工 第0-0011号内訳表 0 省略
空気圧縮機運転	1.000	日		9,287		9,287	SWM513150 施工 第0-0012号内訳表 0 省略
発電発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513400 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%		129,700		6,442	#71 0 省略
				297,000		4,278	+00 297000/69.424
小計	1	m				4,278	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=8 [m]=29.65 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ 500mm			[m]	

SWG513100 施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号内訳表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3.000	人		19,900		59,700	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513450 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
硬化・形成車運転	1.000	日		105,100		105,100	SWM513100 施工 第0-0011号内訳表 0 省略
空気圧縮機運転	1.000	日		9,287		9,287	SWM513150 施工 第0-0012号内訳表 0 省略
発電発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513400 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%		129,700		6,442	#71 0 省略
				297,000		4,256	+00 297000/69.776 0 省略
小計	1	m				4,256	
既設管径 更生延長 諸雑費区分	=8 [m]=29.8 =1	既設管径 更生延長 昼間作業	φ 500mm			[m]	

SWG513150 施工内訳表

(反転・形成工法)

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	23,400	23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	1.000	人	23,300	23,300	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	19,900	39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転 (クレーン装置付)	1.000	日	37,820	37,820	SWM513200 施工 第0-0019号内訳表
諸雑費 (率+まるめ)	6.0	%	86,500	5,180	#71 0 省略
			129,500	5,395	+00 129500/24 0 省略
小計	1	箇所		5,395	
既設管径 諸雑費区分	=4 =1	既設管径φ300mm 昼間作業			

SWM513200 施工内訳表

施工 第0-0019号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
運転手(特殊)	1.000	人	23,000	23,000	RR0114 1 0 省略
軽油 1.2号ハートル給油	33.000	1	131.5	4,339	TZJ6702002 1 0 省略
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.0t	1.20	供用日	8,730	10,476	MMJ0302012 1 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1.00	式		5	#80 0 省略
小計	1	日		37,820	

SWG513150 施工内訳表

(反転・形成工法)

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	23,400	23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	1.000	人	23,300	23,300	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	19,900	39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転 (クレーン装置付)	1.000	日	37,820	37,820	SWM513200 施工 第0-0019号内訳表
諸雑費 (率+まるめ)	6.0	%	86,500	5,180	#71 0 省略
			129,500	8,093	+00 129500/16 0 省略
小計	1	箇所		8,093	
既設管径 諸雑費区分	=7 =1	既設管径 φ450mm 昼間作業			

SWG513150 施工内訳表

(反転・形成工法)

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	23,400	23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	1.000	人	23,300	23,300	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	19,900	39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転 (クレーン装置付)	1.000	日	37,820	37,820	SWM513200 施工 第0-0019号内訳表 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	6.0	%	86,500	5,180	#71 0 省略
			129,500	8,093	+00 129500/16 0 省略
小計	1	箇所		8,093	
既設管径 諸雑費区分	=8 =1	既設管径 φ500mm 昼間作業			

SWG513200 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 SWG513201 施工 第0-0023号内訳表
本管口仕上工		1.000	箇所	8,128	8,128	0 省略
管口仕上材 止水セメント		1.770	kg	445	787	TY0093000007 市単価 0 省略
小計		1	箇所		8,915	
既設管径	=4		既設管径 φ 300mm			

SWG513201 施工内訳表

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	23,400	23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	1.000	人	23,300	23,300	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	19,900	39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転	1.000	日	27,210	27,210	SWM513250 1 施工 第0-0024号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式		90	#80 0 省略
			113,800	8,128	+00 113800/14 0 省略
小計	1	箇所		8,128	
既設管径	=4	既設管径φ300mm			



SWM513250 施工内訳表

施工 第0-0024号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人		20,800		20,800	RR0115 1 0 省略
軽油 1.2号ハトル給油	20.000	1		131.5		2,630	TZJ6702002 1 0 省略
トラク[普通型] 2t積	1.10	供用日		3,430		3,773	MMJ0302002 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式				7	#80 0 省略
小計	1	日				27,210	

SWG513200 施工内訳表

(反転・形成工法)

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分 SWG513201 施工 第0-0026号内訳表
本管口仕上工	1.000	箇所	11,380	11,380	0 省略
管口仕上材 止水セメント	2.655	kg	445	1,181	TY0093000007 市単価 0 省略
小計	1	箇所		12,561	
既設管径	=7	既設管径φ450mm			

SWG513201 施工内訳表

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	23,400	23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	1.000	人	23,300	23,300	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	19,900	39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転	1.000	日	27,210	27,210	SWM513250 1 施工 第0-0024号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式		90	#80 0 省略
			113,800	11,380	+00 113800/10 0 省略
小計	1	箇所		11,380	
既設管径	=7	既設管径φ450mm			

SWG513200 施 工 内 訳 表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分 SWG513201 施工 第0-0028号内訳表 0 省略
本管口仕上工		1.000	箇所		11,380		11,380	
管口仕上材 止水セメント		2.950	kg		445		1,312	TY0093000007 市単価 0 省略
小計		1	箇所				12,692	
既設管径	=8			既設管径 φ 500mm				

施工内訳表

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	23,400	23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	1.000	人	23,300	23,300	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	19,900	39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転	1.000	日	27,210	27,210	SWM513250 1 施工 第0-0024号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式		90	#80 0 省略
			113,800	11,380	+00 113800/10 0 省略
小計	1	箇所		11,380	
既設管径	=8	既設管径φ500mm			

SWG513300 施工内訳表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 SWG513301 施工 第0-0030号内訳表
取付管口せん孔仕上工	1.000	箇所	15,383	15,383	0 省略
取付管口せん孔仕上工	1.000	箇所	28,400	28,400	施工 第0-0034号内訳表 0 省略
小計	1	箇所		43,783	
諸雑費区分 有料水使用の有無	=1 =1	昼間作業 無			

SWG513301 施工内訳表

(分割施工・仮)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1.000	人		19,900		19,900	RR0102 1 0 省略
本管用TVカメラ車運転	1.000	日		60,880		60,880	SWM513301 施工 第0-0031号内訳表 0 省略
高圧洗浄車運転	1.000	日		59,590		59,590	SWM513300 施工 第0-0032号内訳表 0 省略
せん孔機車運転	1.000	日		128,100		128,100	SWM513350 施工 第0-0033号内訳表 0 省略
トラック運転	1.000	日		27,210		27,210	SWM513250 施工 第0-0024号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	4.0	%		89,900		3,520	#71 0 省略
計	24	箇所				369,200	0 省略
小計	1	箇所				15,383	
諸雑費区分 有料水使用の有無	=1 =1	昼間作業 無					

SWM513301 施工内訳表

施工 第0-0031号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人		20,800		20,800	RR0115 1 0 省略
カソリン レギュラー	11.000	1		145.5		1,600	TZJ6704001 1 0 省略
本管用TVカメラ車損料 2t 63kW (2t 95.5kW 準用)	1.300	供用日		29,600		38,480	TY009500041 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式				0	単価歩掛明細書 #80 0 省略
小計	1	日				60,880	



SWM513300 施工内訳表

施工 第0-0032号内訳表

1 日 当り

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(一般)	1.000	人	20,800	20,800	RR0115 1 0 省略
軽油 1.2号 <sup>ハ</sup> 10-L給油	30.000	1	131.5	3,945	TZJ6702002 1 0 省略
高圧洗浄車損料 4t 147kW	1.300	供用日	26,800	34,840	TY009500071 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		5	単価歩掛明細書 #80 0 省略
小計	1	日		59,590	

SWM513350 施工内訳表

施工 第0-0033号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑材料区分 ・ 管理費区分
運転手(一般)	1.000	人	20,800	20,800	RR0115 1 0 省略
軽油 1.2号 <sup>ハ</sup> 10-L給油	22.000	1	131.5	2,893	TZJ6702002 1 0 省略
せん孔機車損料 2t 84kW	1.200	供用日	87,000	104,400	TY009500081 1 見積87,000円 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		7	#80 0 省略
小計	1	日		128,100	

## SWG513302 施工内訳表

施工 第0-0034号内訳表

(分割施工・本)

13

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1.000	人		19,900		19,900	RR0102 1 0 省略
本管用TVカメラ車運転	1.000	日		60,880		60,880	SWM513301 施工 第0-0031号内訳表 0 省略
高圧洗浄車運転	1.000	日		59,590		59,590	SWM513300 施工 第0-0032号内訳表 0 省略
せん孔機車運転	1.000	日		128,100		128,100	SWM513350 施工 第0-0033号内訳表 0 省略
トラック運転	1.000	日		27,210		27,210	SWM513250 施工 第0-0024号内訳表 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	4.0	%		89,900		3,520	#71 0 省略
計	13	箇所				369,200	0 省略
小計	1	箇所				28,400	
諸雑費区分 有料水使用の有無	=1 =1	昼間作業 無					



SWG513351 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人		19,900		39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513352 1 施工 第0-0037号内訳表
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513351 1 施工 第0-0038号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式				29	#80 0 省略
小計	1	日				156,300	0 省略
作業区分 既設管径	=1 =4	設置 既設管径φ300mm					

SWM513352 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
運転手(特殊)	1.000	人	23,000	23,000	RR0114 1 0 省略
軽油 1.2号ハートル給油	33.000	1	131.5	4,339	TZJ6702002 1 0 省略
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t	1.20	供用日	9,480	11,376	MMJ0302013 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		5	#80 0 省略
小計	1	日		38,720	

SWM513351 施工内訳表

施工 第0-0038号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号バトリール給油	37.000	1	131.5	4,865	TZJ6702002 1 0 省略
発動発電機[ディゼエンジン駆動] 45KVA	1.200	日	2,405	2,886	TLC1110010 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		7,751	

SWG513350 施工内訳表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
仮設備設置・撤去工	0.115	日	156,300	17,974	SWG513351 施工 第0-0040号内訳表
小計	1	回		17,974	0 省略
作業区分 既設管径	=1 =7	設置 既設管径 φ450mm			



## SWG513351 施工内訳表

04年09月20日適用

頁0-0063

施工 第0-0040号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人		19,900		39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513352 1 施工 第0-0037号内訳表
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513351 1 施工 第0-0038号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式				29	#80 0 省略
小計	1	日				156,300	0 省略
作業区分 既設管径	=1 =7	設置 既設管径	φ450mm				



## SWG513351 施工内訳表

04年09月20日適用

頁0-0065

施工 第0-0042号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	3.000	人		23,300		69,900	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人		19,900		39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513352 1 施工 第0-0037号内訳表
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513351 1 施工 第0-0038号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式				29	#80 0 省略
小計	1	日				179,600	0 省略
作業区分 既設管径	=1 =8	設置 既設管径	φ 500mm				

SWG513350 施 工 内 訳 表

(反転・形成工法)

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 SWG513351 施工 第0-0044号内訳表
仮設備設置・撤去工	0.083	日	156,300	12,972	0 省略
小計	1	回		12,972	
作業区分 既設管径	=2 =4	撤去 既設管径 φ 300mm			

## SWG513351 施工内訳表

施工 第0-0044号内訳表

1 日 当り

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人	23,400	23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人	23,300	46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	19,900	39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日	38,720	38,720	SWM513352 1 施工 第0-0037号内訳表 0 省略
発動発電機運転 45kVA	1.000	日	7,751	7,751	SWM513351 1 施工 第0-0038号内訳表 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		29	#80 0 省略
小計	1	日		156,300	
作業区分 既設管径	=2 =4	撤去 既設管径φ300mm			

SWG513350 施工内訳表

施工 第0-0045号内訳表

(反転・形成工法)

1 回 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 SWG513351 施工 第0-0046号内訳表
仮設備設置・撤去工	0.083	日	156,300	12,972	0 省略
小計	1	回		12,972	
作業区分 既設管径	=2 =7	撤去 既設管径 φ450mm			

## SWG513351 施工内訳表

施工 第0-0046号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2.000	人		23,300		46,600	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人		19,900		39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513352 1 施工 第0-0037号内訳表
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513351 1 施工 第0-0038号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式				29	#80 0 省略
小計	1	日				156,300	
作業区分 既設管径	=2 =7	撤去 既設管径φ450mm					





## SWG513351 施工内訳表

04年09月20日適用

頁0-0071

施工 第0-0048号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.000	人		23,400		23,400	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	3.000	人		23,300		69,900	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.000	人		19,900		39,800	RR0102 1 0 省略
トラック運転(クレーン装置付)	1.000	日		38,720		38,720	SWM513352 1 施工 第0-0037号内訳表
発動発電機運転 45kVA	1.000	日		7,751		7,751	SWM513351 1 施工 第0-0038号内訳表
諸雑費(まるめ)	1.00	式				29	#80 0 省略
小計	1	日				179,600	0 省略
作業区分 既設管径	=2 =8	撤去 既設管径	φ 500mm				

SWG515050 施工内訳表

施工 第0-0049号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
軸流ファン[軸流式・定風量型] 50/60m3/min		1.00	日		140		140	MMJ1204001 1 0 省略
発動発電機運転 2 5 k V A		1.000	日		4, 772		4, 772	SWM515050 1 施工 第0-0050号内訳表 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)		12.0	%		4, 912		589	#71 0 省略
小計		1	日				5, 501	0 省略

SWM515050 施工内訳表

施工 第0-0050号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ボルト給油	20.000	1	131.5	2,630	TZJ6702002 1 0 省略
発動発電機[デイズエンジン駆動] 25KVA	1.200	日	1,785	2,142	TLC1110008 1 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	日		4,772	

SWG517050 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備 考 ・ 雑材料区分 ・ 管理費区分
特殊作業員							RR0101 1
	0.290	人		23,300		6,757	0 省略
工事用水中ポンプ〔普通型〕 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m	2.00	日		141		282	MMJ1305003 1 0 省略
発動発電機運転 5 k V A	1.000	日		2,187		2,187	SWM517050 1 施工 第0-0052号内訳表 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1.00	式				0	#80 0 省略
小計	1	日				9,226	
既設管径	=4			既設管径φ300mm			

SWM517050 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	6.000	1		131.5		789	TZJ6702002 1 0 省略
発動発電機[ディゼエンジン駆動] 5KVA	1.200	日		1,165		1,398	TLC1110003 1 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1.00	式				0	#80 0 省略
小計	1	日				2,187	

SWG517050 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備 考 ・ 雑材料区分 ・ 管理費区分
特殊作業員							RR0101 1
	0.310	人		23,300		7,223	0 省略
工事用水中ポンプ〔普通型〕 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m	2.00	日		141		282	MMJ1305003 1 0 省略
発動発電機運転 5 k V A	1.000	日		2,187		2,187	SWM517050 1 施工 第0-0052号内訳表 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1.00	式				0	#80 0 省略
小計	1	日				9,692	
既設管径	=7			既設管径φ450mm			

SWG517050 施 工 内 訳 表

施工 第0-0054号内訳表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備 考 ・ 雑材料区分 ・ 管理費区分
特殊作業員							RR0101 1
	0.330	人		23,300		7,689	0 省略
工事用水中ポンプ〔普通型〕 潜水ポンプ 口径 φ 50mm 全揚程10m	2.00	日		141		282	MMJ1305003 1 0 省略
発動発電機運転 5 k V A	1.000	日		2,187		2,187	SWM517050 1 施工 第0-0052号内訳表 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1.00	式				2	#80 0 省略
小計	1	日				10,160	
既設管径	=8			既設管径 φ 500mm			

本管目地止水工  
本管径 φ 300mm  
パッカー工法  
日本下水道協会 P128 D-39

VK41010 施 工 内 訳 表

04年09月20日適用  
施工 第0-0055号内訳表  
備考・雑材料区分・管理費区分  
日本下水道協会 0 省略  
日本下水道協会 P128 D-39  
11 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
補修プラント車運転工 3t 100kW(135PS)	1	日		133,200		133,200	VK4102 施工 第0-0056号内訳表
本管用TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW	1	日		135,300		135,300	日本下水道協会 0 省略 VK00081 施工 第0-0057号内訳表
高圧洗浄車運転工 4t 147kW(200PS)	1	日		74,870		74,870	日本下水道協会 0 省略 VK00012 施工 第0-0058号内訳表
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 98% / 箇所	1,078	個		150		161,700	日本下水道協会 0 省略 FK4002 見積150円 0 省略
注入パッカー損料 円形管 φ 300mm用	1	日		2,420		2,420	FK4104 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 円形管 φ 300mm用 シングルタイプ	1	日		341		341	FK4114 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式				69	#80 0 省略
計	11	箇所				507,900	
小計	1	箇所				46,172	



VK4102 施 工 内 訳 表

施工 第0-0056号内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	25.8	1		131.5		3,392	TZJ6702002 0 省略
土木一般世話役	1	人		23,400		23,400	RR0125 0 省略
特殊作業員	2	人		23,300		46,600	RR0101 0 省略
普通作業員	1	人		19,900		19,900	RR0102 0 省略
補修プラント車損料 3t 100kW 135PS	6	h		6,640		39,840	FK4001 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式				68	#80 0 省略
小計	1	日				133,200	

VK00081 施工内訳表

施工 第0-0057号内訳表

日本下水道協会 P129 E-30

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ガソリン エンジン	36.6	l	145.5	5,325	TZJ6704001 0 省略
測量技師 管路調査技師 週休2日補正無し 普通作業員	1	人	42,200	42,200	FRR0603A 市単価 RR0102 0 省略
本管用TVカメラ搭載車損料 2t 95.5kW	1	人	19,900	19,900	0 省略
諸雑費（まるめ）	6	h	11,300	67,800	FK00080 単価歩掛明細書 #80 0 省略
小計	1	式	75	75	0 省略
	1	日	135,300	135,300	

VK00012 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハートル給油	39	l		131.5		5,128	TZJ6702002 0 省略
運転手(特殊)	1	人		23,000		23,000	RR0114 0 省略
高圧洗浄車損料 4t 147kW 200PS	6	h		7,790		46,740	FK00010 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式				2	#80 0 省略
小計	1	日				74,870	

VK41013 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
補修プラント車運転工 3t 100kW(135PS)	1	日		133,200		133,200	VK4102 施工 第0-0056号内訳表
本管用TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW	1	日		135,300		135,300	日本下水道協会 0 省略 VK00081 施工 第0-0057号内訳表
高圧洗浄車運転工 4t 147kW(200PS)	1	日		74,870		74,870	日本下水道協会 0 省略 VK00012 施工 第0-0058号内訳表
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 123 $\frac{1}{2}$ /箇所	1,107	個		150		166,050	日本下水道協会 0 省略 FK4002
注入パッカー損料 円形管 φ450mm用	1	日		4,830		4,830	見積150円 0 省略 FK4107 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 円形管 φ450mm用 シングルタイプ	1	日		785		785	FK4117 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式				65	#80 0 省略
計	9	箇所				515,100	
小計	1	箇所				57,233	

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 VK4010 施工 第0-0061号内訳表
止水工 (Y字管工法)	1		日	299,300	299,300	日本下水道協会 0 省略
止水セメント 3.14kg/m×18m	56.52		kg	445	25,151	TZJ2005001 0 省略
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 66⅓/1.57m×18m 消耗品	757		ℓ	150	113,550	FK4002 1 見積150円 0 省略 #71
計	18		%	113,550	11,299	注入ホース他 0 省略
小計	1		m		449,300	
					24,961	

## VK4010 施工内訳表

施工 第0-0061号内訳表

日本下水道協会 P135 D-40

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
特殊作業員	1	人		23,300		23,300	RR0101
普通作業員	2	人		19,900		39,800	RR0102
はつり工	1	人		25,000		25,000	RR0137
左官	1	人		24,900		24,900	RR0135
補修プラント車運転工 3t 100kW(135PS)	1	日		133,200		133,200	VK4102 日本下水道協会 0 省略 施工 第0-0056号内訳表
給水車運転工 4t 132kW(180PS)	1	日		48,420		48,420	VK1026 日本下水道協会 0 省略 施工 第0-0062号内訳表
トラック運転工 2t 98kW	1	日		4,119		4,119	VK4006 日本下水道協会 0 省略 施工 第0-0063号内訳表
電動パンプ 穴あけ能力 φ 38~40mm	1	日		468		468	MMJ2083002 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式				93	#80 0 省略
小計	1	日				299,300	0 省略

VK1026  
施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハトル給油	34.8	l		131.5		4,576	TZJ6702002 0 省略
運転手(一般)	1	人		20,800		20,800	RR0115 0 省略
給水車損料 4t 132kW 180PS	6	h		3,840		23,040	FK1006 単価歩掛明細書 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式				4	#80 0 省略
小計	1	日				48,420	

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 1.2号ハ・ロール給油	12.6	1			131.5		1,656	TZJ6702002 0 省略
トラック〔普通型〕 2t積	3	時間			821		2,463	MMJ0302002 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式					0	#80 0 省略
小計	1	日					4,119	



取付管内止水工

本管径φ300mm 取付管径φ150mm

パッカー工法

日本下水道協会 P128 D-39

VK42010

施工内訳表

施工 第0-0064号内訳表

04年09月20日適用

頁0-0087

7 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑材料区分・管理費区分
補修プラント車運転工 3t 100kW(135PS)	1	日	133,200	133,200	VK4102 施工 第0-0056号内訳表
本管用TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW	1	日	135,300	135,300	日本下水道協会 0 省略 VK00081 施工 第0-0057号内訳表
高圧洗浄車運転工 4t 147kW(200PS)	1	日	74,870	74,870	日本下水道協会 0 省略 VK00012 施工 第0-0058号内訳表
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 75% / 箇所	525	kg	150	78,750	日本下水道協会 0 省略 FK4002
注入パッカー損料 円形管 φ300mm用	1	日	2,420	2,420	見積150円 0 省略 FK4104 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 円形管 φ300mm用 シングルタイプ	1	日	341	341	FK4114 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 取付管用	1	日	249	249	FK4121 見積249円 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		70	#80 0 省略
計	7	箇所		425,200	
小計	1	箇所		60,742	

取付管口止水工

本管径φ300mm 取付管径φ150mm

パッカー工法

日本下水道協会 P128 D-39

VK43010 施 工 内 訳 表

施工

第0-0065号内訳表

7

箇所 当り

04年09月20日適用

頁0-0088

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
補修プラント車運転工 3t 100kW(135PS)	1	日	133,200	133,200	VK4102 施工 第0-0056号内訳表
本管用TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW	1	日	135,300	135,300	日本下水道協会 0 省略 VK00081 施工 第0-0057号内訳表
高圧洗浄車運転工 4t 147kW(200PS)	1	日	74,870	74,870	日本下水道協会 0 省略 VK00012 施工 第0-0058号内訳表
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 37.5% / 箇所	262.5	kg	150	39,375	日本下水道協会 0 省略 FK4002
注入パッカー損料 円形管 φ300mm用	1	日	2,420	2,420	見積150円 0 省略 FK4104 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 円形管 φ300mm用 シングルタイプ	1	日	341	341	FK4114 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 取付管用	1	日	249	249	FK4121 見積249円 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		45	#80 0 省略
計	7	箇所		385,800	
小計	1	箇所		55,114	

取付管口止水工

本管径φ450mm 取付管径φ150mm

パッカー工法

日本下水道協会 P128 D-39

VK43013

施工内訳表

施工 第0-0066号内訳表

04年09月20日適用

頁0-0089

6

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
補修プラント車運転工 3t 100kW(135PS)	1	日		133,200		133,200	VK4102 施工 第0-0056号内訳表
本管用TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW	1	日		135,300		135,300	日本下水道協会 0 省略 VK00081 施工 第0-0057号内訳表
高圧洗浄車運転工 4t 147kW(200PS)	1	日		74,870		74,870	日本下水道協会 0 省略 VK00012 施工 第0-0058号内訳表
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 37.5% / 箇所	225	個		150		33,750	日本下水道協会 0 省略 FK4002 見積150円
注入パッカー損料 円形管 φ450mm用	1	日		4,830		4,830	FK4107 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 円形管 φ450mm用 シングルタイプ	1	日		785		785	FK4117 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 取付管用	1	日		249		249	FK4121 見積249円
諸雑費 (まるめ)	1	式				16	#80 0 省略
計	6	箇所				383,000	
小計	1	箇所				63,833	

取付管口止水工

本管径φ500mm 取付管径φ150mm

パッカー工法

日本下水道協会 P128 D-39

VK43014

施工内訳表

施工 第0-0067号内訳表

5 箇所 当り

04年09月20日適用

頁0-0090

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
補修プラント車運転工 3t 100kW(135PS)	1	日		133,200		133,200	VK4102 施工 第0-0056号内訳表
本管用TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW	1	日		135,300		135,300	日本下水道協会 0 省略 VK00081 施工 第0-0057号内訳表
高圧洗浄車運転工 4t 147kW(200PS)	1	日		74,870		74,870	日本下水道協会 0 省略 VK00012 施工 第0-0058号内訳表
止水材 (注入材) 無機系懸濁液型材料 セメント系 37.5% / 箇所	187.5	kg		150		28,125	日本下水道協会 0 省略 FK4002
注入パッカー損料 円形管 φ500mm用	1	日		6,040		6,040	見積150円 0 省略 FK4108 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 円形管 φ500mm用 シングルタイプ	1	日		850		850	FK4118 単価歩掛明細書 0 省略
止水プラグ損料 取付管用	1	日		249		249	FK4121 見積249円 0 省略 #80
諸雑費 (まるめ)	1	式				66	0 省略
計	5	箇所				378,700	
小計	1	箇所				75,740	

SWB010212 施工内訳表

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
交通誘導警備員B	1.000	人	13,000	13,000	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	人日		13,000	

VK3112 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 VK3002 施工 第0-0070号内訳表
障害物等除去工 超高压洗浄車 A/V=1	1	日	421,500	421,500	日本下水道管路 0 省略
計	8	箇所		421,500	
小計	1	箇所		52,687	

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
超高压洗浄車運転工 4t 154kW(210PS)	1	日	132,700	132,700	VK00020 施工 第0-0071号内訳表
強力吸引車運転工 4t 154kW(210PS)	1	日	69,160	69,160	日本下水道管路 0 省略 VK00052 施工 第0-0072号内訳表
給水車運転工 4t 154kW(210PS)	1	日	50,240	50,240	日本下水道管路 0 省略 VK00031 施工 第0-0073号内訳表
テレビカメラ車運転工 2t 71kW	1	日	169,400	169,400	VK00082 施工 第0-0074号内訳表
諸雑費（まるめ）	1	式		0	日本下水道管路 0 省略 #80 0 省略
小計	1	日		421,500	

VK00020 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 L.2号 <sup>※</sup> 10-L給油 A/V=1	37.2	l	131.5	4,891	TZJ6702002 0 省略
土木一般世話役 清掃技師 A/V=1	1	人	23,400	23,400	RR0125 0 省略
特殊作業員 清掃作業員 A/V=1	1	人	23,300	23,300	RR0101 0 省略
運転手(特殊) A/V=1	1	人	23,000	23,000	RR0114 0 省略
超高压洗浄車損料 4t 154kW 210PS	6	h	9,680	58,080	FK00020 単価歩掛明細書 0 省略 #80
諸雑費 (まるめ)	1	式		29	0 省略
小計	1	日		132,700	



VK00052 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 L2号ディーゼル給油 A/V=1	48	l		131.5		6,312	TZJ6702002 0 省略
運転手(特殊) A/V=1	1	人		23,000		23,000	RR0114 0 省略
強力吸引車損料 4t 154kW 210PS	6	h		6,640		39,840	FK00052 単価歩掛明細書 0 省略 #80
諸雑費(まるめ)	1	式				8	0 省略
小計	1	日				69,160	

VK00031 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 L2号 <sup>※</sup> 10- <sup>1</sup> 給油 A/V=1	37.2	l		131.5		4,891	TZJ6702002 0 省略
運転手(一般) A/V=1	1	人		20,800		20,800	RR0115 0 省略
給水車損料 4t 154kW 210PS	6	h		4,090		24,540	FK00031 単価歩掛明細書 0 省略 #80
諸雑費(まるめ)	1	式				9	0 省略
小計	1	日				50,240	

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
カメラ レギュラー A/V=1	30	1	145.5	4,365	TZJ6704001 0 省略
測量技師 調査技師 週休2日補正無し	1	人	42,200	42,200	FRR0603B 市単価 0 省略
測量技師補 調査助手 週休2日補正無し	1	人	32,400	32,400	FRR0604B 市単価 0 省略
運転手(一般) A/V=1	1	人	20,800	20,800	RR0115 0 省略
本管用TVカメラ搭載車損料 2t 71kW	6	h	11,600	69,600	FK00081 単価歩掛明細書 0 省略 #80
諸雑費(まるめ)	1	式		35	0 省略
小計	1	日		169,400	

VK3501 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 VK3001 施工 第0-0076号内訳表
障害物等除去工 穿孔機車 A/V=1	1	日	477,100	477,100	日本下水道管路 0 省略
計	10	箇所		477,100	
小計	1	箇所		47,710	

施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
穿孔機車運転工 2t 84kW	1	日	162,000	162,000	VK00100 施工 第0-0077号内訳表
高圧洗浄車運転工 4t 154kW(210PS)	1	日	76,500	76,500	日本下水道管路 0 省略 VK00013 施工 第0-0078号内訳表
強力吸引車運転工 4t 154kW(210PS)	1	日	69,160	69,160	日本下水道管路 0 省略 VK00052 施工 第0-0072号内訳表
テレビカメラ車運転工 2t 71kW	1	日	169,400	169,400	日本下水道管路 0 省略 VK00082 施工 第0-0074号内訳表
諸雑費（まるめ）	1	式		40	日本下水道管路 0 省略 #80 0 省略
小計	1	日		477,100	

VK00100 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ガソリン エンジン A/V=1	36	1	145.5	5,238	TZJ6704001 0 省略
土木一般世話役 清掃技師 A/V=1	1	人	23,400	23,400	RR0125 0 省略
特殊作業員 清掃作業員 A/V=1	1	人	23,300	23,300	RR0101 0 省略
運転手(特殊) A/V=1	1	人	23,000	23,000	RR0114 0 省略
穿孔機車損料 2t 84kW	6	h	14,500	87,000	FK00100 見積14,500円 #80 0 省略
諸雑費 (まるめ)	1	式		62	0 省略
小計	1	日		162,000	

VK00013 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単	価	金	額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油 L.2号ﾊﾞﾚｰﾎﾞｰﾙ給油 A/V=1	37.2	l		131.5		4,891	TZJ6702002 0 省略
運転手(特殊) A/V=1	1	人		23,000		23,000	RR0114 0 省略
高圧洗浄車損料 4t 154kW 210PS	6	h		8,100		48,600	FK00011 単価歩掛明細書 0 省略 #80
諸雑費 (まるめ)	1	式				9	0 省略
小計	1	日				76,500	

VK3401 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分 VK3001 施工 第0-0076号内訳表
障害物等除去工 穿孔機車 A/V=1	1	日	477,100	477,100	日本下水道管路 0 省略
計	5	箇所		477,100	
小計	1	箇所		95,420	