

平成29年3月1日以降適用

新潟市土木工事等設計（公表）単価表
付録 物価資料掲載名称一覧

新 潟 市

新潟市土木工事等設計（公表）単価表 付録 物価資料掲載名称一覧について

1. はじめに

本資料は「新潟市土木工事等設計（公表）単価表」（以下、「単価表」という。）に掲載している資材単価（市場単価除く）のうち、物価資料から相当品として採用した単価の物価資料掲載名称を単価コードごとにとりまとめた一覧表であり、個々の契約における単価を拘束したり、使用資材を指定するものではありません。

2. 掲載内容

単価表の単価欄に「物価資料」と記載されているものについて、（一財）建設物価調査会及び（一財）経済調査会から市販されている「月刊建設物価（Web建設物価含む）」「月刊積算資料（積算資料電子版を含む）」における名称を、単価表のコードに対応させています。

- ・単価表に掲載している単位と異なるものについては、単価表に掲載している単位に換算しています。
- ・一部の単価には附属品やエキストラ等の単価が含まれますが、本資料では物価資料掲載名称が代表資材の名称のみの表示となっている場合がありますので、単価表の名称・規格・注記等にてご確認ください。
- ・両調査会の物価資料の掲載名称がある単価は平均値を採用しています。
- ・一方の物価資料の掲載名称が空欄の単価は、掲載名称がある方の単価のみを採用しています。
- ・施工パッケージに用いる東京単価（P. 36～）における「新潟県土木工事等基礎（公表）単価表」は「新潟市土木工事等設計（公表）単価表」に読み替えるものとします。

3. その他

- （1）本資料の無断転載、複製、電磁媒体等に加工すること及び二次的著作物の作成・販売を禁止します。
- （2）本資料は、平成29年3月1日以降適用の単価表に対応しています。
- （3）本資料の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。
- （4）入札案件に係わる単価については、各発注部署にお問い合わせください。

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
KN0138	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0139	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0140	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0141	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0143	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0144	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0145	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0146	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0147	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0148	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0153	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0154	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0155	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0156	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0157	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0158	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0160	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0161	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0162	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0163	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0164	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0165	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0167	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0168	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0169	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0170	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0171	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0172	厚板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
KN0205	等辺山形鋼 SS400 小形	3×25×25mm	t	等辺山形鋼(SS400) 小形	3×25×25mm 1.12kg/m	kg
KN0206	等辺山形鋼 SS400 小形	3×30×30mm	t	等辺山形鋼(SS400) 小形	3×30×30mm 1.36kg/m	kg
KN0382				不等辺山形鋼(SS400)	9×75×90mm 11.0kg/m	kg
KN0383	不等辺山形鋼 SS400 中形	7×100×75mm	t	不等辺山形鋼(SS400)	7×75×100mm 9.32kg/m	kg
KN0384	不等辺山形鋼 SS400 中形	7×125×75mm	t	不等辺山形鋼(SS400)	7×75×125mm 10.7kg/m	kg
KN0385				不等辺山形鋼(SS400)	10×90×125mm 16.1kg/m	kg
KN0386	不等辺山形鋼 SS400 大形	9×150×90mm	t	不等辺山形鋼(SS400)	9×90×150mm 16.4kg/m	kg
KN0408	溝形鋼 SS400 大形	11×250×90mm	t	溝形鋼(SS400)	11×90×250mm 40.2kg/m	kg
KN0409	溝形鋼 SS400 大形	9×300×90mm	t	溝形鋼(SS400)	9×90×300mm 38.1kg/m	kg
KN0434	I形鋼 SS400 大形	5.5×150×75mm	t	I形鋼(SS400)	5.5×75×150mm 17.1kg/m	kg
KN0435	I形鋼 SS400 大形	7×200×100mm	t	I形鋼(SS400)	7×100×200mm 26.0kg/m	kg
KN0436	I形鋼 SS400 大形	7.5×250×125mm	t	I形鋼(SS400)	7.5×125×250mm 38.3kg/m	kg
KN0437	I形鋼 SS400 大形	10×300×150mm	t	I形鋼(SS400)	8×150×300mm 48.3kg/m	kg
KN0469	H形鋼 SS400 広幅	100×100×6×8	t	H形鋼(SS400) 広幅	100×100×6×8mm 16.9kg/m	kg
KN0470	H形鋼 SS400 広幅	150×150×7×10	t	H形鋼(SS400) 広幅	125×125×6.5×9mm 23.6kg/m	kg
KN0471	H形鋼 SS400 広幅	300×300×10×15	t	H形鋼(SS400) 広幅	250×250×9×14mm 71.8kg/m	kg
KN0472	H形鋼 SS400 広幅	350×350×12×19	t	H形鋼(SS400) 広幅	350×350×12×19mm 135kg/m	kg
KN0473	H形鋼 SS400 細幅	450×200×9×14	t	H形鋼(SS400) 細幅	450×200×9×14mm 74.9kg/m	kg
KN0532	平鋼 SS400	12×32~44mm	t			
KN0533	平鋼 SS400	12×50mm	t	平鋼(SS400)	厚12×幅50mm 4.71kg/m	kg
KN0543	一般構造炭素鋼管STK400	外径27.2 肉厚1.9	t	一般構造用炭素鋼管(STK400)	27.2×1.9mm 1.19kg/m	kg
KN0544	一般構造炭素鋼管STK400	外径34 肉厚2.3	t	一般構造用炭素鋼管(STK400)	34.0×2.3mm 1.80kg/m	kg
KN0545	一般構造炭素鋼管STK400	外径42.7 肉厚2.3	t	一般構造用炭素鋼管(STK400)	42.7×2.3mm 2.29kg/m	kg
KN0546	一般構造炭素鋼管STK400	外径101.6 肉厚3.2	t	一般構造用炭素鋼管(STK400)	101.6×3.2mm 7.76kg/m	kg
KN0547	一般構造炭素鋼管STK400	外径165.2 肉厚4.5	t	一般構造用炭素鋼管(STK400)	165.2×4.5mm 17.8kg/m	kg
KN0548	一般構造炭素鋼管STK400	外径318.5 肉厚6	t	一般構造用炭素鋼管(STK400)	318.5×6.0mm 46.2kg/m	kg
KN0559	一般構造角形鋼管STKR400	2.3×100×50mm	t	一般構造用角形鋼管(STKR400)	100×50 2.3mm 5.14kg/m	kg
KN0560	一般構造角形鋼管STKR400	2.3×100×100mm	t	一般構造用角形鋼管(STKR400)	100×100 2.3mm 6.95kg/m	kg
KN0565	配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 25A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒ねじなし SGP	32A 1.1/4B長5.5m 3.28kg/m	本
KN0566	配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 80A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒ねじなし SGP	80A 3B 長5.5m 8.79kg/m	本
KN0567	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 25A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白ねじなし SGP	32A 1.1/4B 長4m 3.38kg/m	本
KN0568	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 80A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白ねじなし SGP	80A 3B 長4m 8.79kg/m	本
KN0569	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ付 25A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白ねじ付き SGP	32A 1.1/4B 長4m 3.38kg/m	本
KN0570	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ付 80A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白ねじ付き SGP	40A 1.1/2B 長4m 3.89kg/m	本
KN0575	圧力配管用炭素鋼管 電鍍管	370-E 黒ねじ無 20A	kg	圧力配管用炭素鋼管 黒管ねじなし 電鍍管	20A 3/4B 長5.5m	kg
KN0576	圧力配管用炭素鋼管 電鍍管	370-E 黒ねじ無 25A	kg	圧力配管用炭素鋼管 黒管ねじなし 電鍍管	25A 1B 長5.5m	kg
KN0577	圧力配管用炭素鋼管 電鍍管	370-E 黒ねじ無 32A	kg	圧力配管用炭素鋼管 黒管ねじなし 電鍍管	32A 1.1/4B 長5.5m	kg
KN0578	圧力配管用炭素鋼管 電鍍管	370-E 黒ねじ無 40A	kg	圧力配管用炭素鋼管 黒管ねじなし 電鍍管	40A 1.1/2B 長5.5m	kg
KN0579	圧力配管用炭素鋼管 電鍍管	370-E 黒ねじ無 50A	kg	圧力配管用炭素鋼管 黒管ねじなし 電鍍管	50A 2B 長5.5m	kg
KN0589	配管用ステンレス鋼管 溶接管	Sch40 呼び径20A	kg	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP-A	Sch40 20A 肉厚3.0mm	kg
KN0590	配管用ステンレス鋼管 溶接管	Sch40 呼び径32A	kg	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP-A	Sch40 32A 肉厚3.5mm	kg
KN0591	配管用ステンレス鋼管 溶接管	Sch40 呼び径50A	kg	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP-A	Sch40 50A 肉厚4.0mm	kg
KN0592	配管用ステンレス鋼管 溶接管	Sch40 呼び径200A	kg	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP-A	Sch40 200A 肉厚8.0mm	kg
KN0597				ステンレス鋼 熱間圧延鋼板(SUS304)	No.1 厚3.0×幅1000×長2000mm	kg
KN0598				ステンレス鋼 熱間圧延鋼板(SUS304)	No.1 厚7.0×幅1000×長2000mm	kg
KN0599				ステンレス鋼 熱間圧延鋼板(SUS304)	No.1 厚8.0×幅1000×長2000mm	kg
KN0600				ステンレス鋼 熱間圧延鋼板(SUS304)	No.1 厚15×幅2480×長6100mm	kg
KN0601				ステンレス鋼 熱間圧延鋼板(SUS304)	No.1 厚26×幅2480×長6100mm	kg
KN0602				ステンレス鋼 熱間圧延鋼板(SUS304)	No.1 厚42×幅2480×長6100mm	kg
KN0604				ステンレス鋼 熱間圧延鋼板(SUS316)	No.1 厚3.0×幅1000×長2000mm	kg
KN0605				ステンレス鋼 熱間圧延鋼板(SUS316)	No.1 厚14×幅2480×長6100mm	kg
KN0606				ステンレス鋼 冷間圧延鋼板(SUS304)	No.2B 厚2.0×幅1000×長2000mm	kg
KN0607				ステンレス鋼 熱間圧延鋼板(SUS304)	No.1 厚10×幅1000×長2000mm	kg
KN0608				ステンレス鋼 熱間圧延鋼板(SUS304)	No.1 厚24×幅2480×長6100mm	kg
KN0616	熱間仕上ステンレス丸鋼	16mm×4~6m	kg	ステンレス鋼 棒鋼(SUS304)	径16~24×長4000~6000mm	kg
KN0617	熱間仕上ステンレス丸鋼	25~100mm×4~6m	kg	ステンレス鋼 棒鋼(SUS304)	径25~100×長4000~6000mm	kg
KN0618	熱間仕上ステンレス丸鋼	110mm×4~6m	kg	ステンレス鋼 棒鋼(SUS304)	径110×長4000~6000mm	kg
KN0625	熱間成形ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 3×30×30	kg	ステンレス鋼 熱間圧延等辺山形鋼(SUS304)	厚3.0×幅30×長6000mm	kg
KN0626	熱間成形ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 4×50×50	kg	ステンレス鋼 熱間圧延等辺山形鋼(SUS304)	厚4.0×幅50×長6000mm	kg
KN0627	熱間成形ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 6×65×65	kg	ステンレス鋼 熱間圧延等辺山形鋼(SUS304)	厚6.0×幅65×長6000mm	kg
KN0628	熱間成形ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 6×75×75	kg	ステンレス鋼 熱間圧延等辺山形鋼(SUS304)	厚6.0×幅75×長6000mm	kg
KN0629	熱間成形ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 9×75×75	kg	ステンレス鋼 熱間圧延等辺山形鋼(SUS304)	厚9.0×幅75×長6000mm	kg
KN0644				ステンレス鋼 熱間仕上みぞ形鋼(SUS304)	厚4.0×幅50×高100×長6000mm	kg
KN0646	熱間成形ステンレス溝形鋼	6×150×75mm×6m	kg	ステンレス鋼 熱間仕上みぞ形鋼(SUS304)	厚6.0×幅75×高150×長6000mm	kg
KN0658	熱間仕上ステンレス平鋼	6×50×4000mm	kg	ステンレス鋼 熱間仕上平鋼(SUS304)	厚6.0×幅50×長4000mm	kg
KN0659	熱間仕上ステンレス平鋼	9×50×4000mm	kg	ステンレス鋼 熱間仕上平鋼(SUS304)	厚9.0×幅50×長4000mm	kg
KN0672				機械構造用炭素鋼	S10C~S55C 径101~150mm	kg
KN0673				機械構造用炭素鋼	S10C~S55C 径101~150mm	kg
KN0674				機械構造用炭素鋼	S10C~S55C 径101~150mm	kg
KN0675				機械構造用炭素鋼	S10C~S55C 径101~150mm	kg
KN0897	鉄スクラップ	鋼グライ粉 A	t	鉄屑	鋼グライ粉 A	t
KN0898				鉄屑	鉄グライ粉 A	t
KN0900	銅スクラップ	並銅	kg	非鉄屑 銅屑	並銅	kg
KN0901	黄銅スクラップ	黄銅屑物	kg	非鉄屑 黄銅屑	並黄銅屑物	kg
KN0902	青銅スクラップ	青銅屑物	kg	非鉄屑 青銅屑	青銅屑物	kg
KN0903	アルミスクラップ	機械屑物	kg	非鉄屑 アルミ屑	機械屑物	kg
KN7003	プラスチック	ショット	kg			
KN7011	エッチングプライマー	IIS 2種 長バク型 暗緑	kg	金属表面処理塗料 エッチングプライマー	IIS K5633 2種 長バク型 暗緑	kg

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
KN7013	ジンクリッチプライマー	IIS 1種 無機系 グレー	kg	金属表面処理塗料 ジンクリッチプライマー	IIS K5552 1種 無機系 グレー	kg		
KN7021	亜酸化鉛さび止めペイント	合成樹脂系 赤さび	kg					
KN7038	エポキシ樹脂塗料	中塗り 赤系	kg	鋼構造物用塗料 エポキシ樹脂系塗料	中塗り 赤系	kg		
KN7039	エポキシ樹脂塗料	中塗り 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 エポキシ樹脂系塗料	中塗り 青・緑系	kg		
KN7040	エポキシ樹脂塗料	中塗り 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 エポキシ樹脂系塗料	中塗り 淡彩	kg		
KN7041	エポキシ樹脂塗料	上塗り 赤系	kg	鋼構造物用塗料 エポキシ樹脂系塗料	上塗り 赤系	kg		
KN7042	エポキシ樹脂塗料	上塗り 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 エポキシ樹脂系塗料	上塗り 青・緑系	kg		
KN7043	エポキシ樹脂塗料	上塗り 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 エポキシ樹脂系塗料	上塗り 淡彩	kg		
KN7045	変性エポキシ樹脂下塗り塗料	IIS C種1号2号 赤さび	kg	鋼構造物用塗料 変性エポキシ樹脂系塗料 厚膜形	下塗り IIS K5551 C種1・2号 赤さび	kg		
KN7049	変性エポキシ樹脂下塗り塗料	内面用 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 変性エポキシ樹脂系塗料 厚膜形	下塗り 内面用 淡彩	kg		
KN7050				鋼構造物用塗料 エポキシ樹脂系塗料	下塗り IIS K5551 A種・B種 赤さび	kg		
KN7051	弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料	IIS C種1号 赤さび	kg	鋼構造物用塗料 弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料	下塗り IIS K5551 C種1号 グレー	kg		
KN7052	弱溶剤ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 赤系	kg	鋼構造物用塗料 弱溶剤ポリウレタン樹脂塗料	中塗り IIS K5659 赤系	kg		
KN7053	弱溶剤ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 弱溶剤ポリウレタン樹脂塗料	中塗り IIS K5659 青・緑系	kg		
KN7054	弱溶剤ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 弱溶剤ポリウレタン樹脂塗料	中塗り IIS K5659 淡彩	kg		
KN7055				鋼構造物用塗料 弱溶剤ポリウレタン樹脂塗料	上塗り IIS K5659 3級 赤系	kg		
KN7056				鋼構造物用塗料 弱溶剤ポリウレタン樹脂塗料	上塗り IIS K5659 3級 青・緑系	kg		
KN7057				鋼構造物用塗料 弱溶剤ポリウレタン樹脂塗料	上塗り IIS K5659 3級 淡彩	kg		
KN7058				鋼構造物用塗料 変性エポキシ樹脂系塗料 厚膜形	下塗り IIS K5551 C種1・2号 赤さび	kg		
KN7059	弱溶剤ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 弱溶剤ふっ素樹脂用塗料	中塗り IIS K5659 青・緑系	kg		
KN7060	弱溶剤ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 弱溶剤ふっ素樹脂用塗料	中塗り IIS K5659 淡彩	kg		
KN7061	弱溶剤ふっ素樹脂塗料	IIS 上塗り塗料1級 青・緑	kg	鋼構造物用塗料 弱溶剤ふっ素樹脂塗料	上塗り IIS K5659 1級 青・緑系	kg		
KN7062	弱溶剤ふっ素樹脂塗料	IIS 上塗り塗料1級 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 弱溶剤ふっ素樹脂塗料	上塗り IIS K5659 1級 淡彩	kg		
KN7064	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 中塗り用 赤系	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	中塗り IIS K5516 2種 赤系	kg		
KN7065	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 中塗り用 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	中塗り IIS K5516 2種 青・緑系	kg		
KN7066	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 中塗り用 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	中塗り IIS K5516 2種 淡彩	kg		
KN7067	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 上塗り用 赤系	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	上塗り IIS K5516 2種 赤系	kg		
KN7068	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 上塗り用 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	上塗り IIS K5516 2種 青・緑系	kg		
KN7069	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 上塗り用 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	上塗り IIS K5516 2種 淡彩	kg		
KN7120	鉛・クロムフリーさび止めペイント	IIS K 5674 赤さび	kg	錆止め塗料 鉛・クロムフリーさび止めペイント	IIS K5674 1種 赤さび	kg		
KN7151	シンナー	エッチングプライマー用	リットル	希釈剤 エッチングプライマー用シンナー	エッチングプライマー用シンナー	L		
KN7155	シンナー	塗料用	リットル	希釈剤 塗料用シンナー	ミネラルスピリット	L		
KN7158	シンナー	エポキシ樹脂塗料用	リットル	希釈剤 エポキシ樹脂塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L		
KN7160	シンナー	エポキシ樹脂塗料用	リットル	希釈剤 エポキシ樹脂塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L		
KN7161	シンナー	塗料用	リットル	希釈剤 塗料用シンナー	ミネラルスピリット	L		
KN7164	シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用	リットル	希釈剤 鋼構造物用ポリウレタン樹脂塗料用シンナー	上塗り用	L		
KN7165	シンナー	ふっ素樹脂塗料用 上塗り用	リットル	希釈剤 鋼構造物用ふっ素樹脂塗料用シンナー	上塗り用	L		
KN7169	シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用	リットル	希釈剤 鋼構造物用ポリウレタン樹脂塗料用シンナー	中塗り用	L		
KN7170	シンナー	ふっ素樹脂塗料用 中塗り用	リットル	希釈剤 鋼構造物用ふっ素樹脂塗料用シンナー	中塗り用	L		
KN7171	シンナー	塗料用	リットル	希釈剤 塗料用シンナー	ミネラルスピリット	L		
KNA758	OC電線	単線 5.0mm	m	6600V屋外用架橋ポリエチレン絶縁電線(OC)	単線 5mm	m		
KNA759	OC電線	より線 22mm2	m	6600V屋外用架橋ポリエチレン絶縁電線(OC)	より線 22mm2	m		
KNA760	OC電線	より線 38mm2	m	6600V屋外用架橋ポリエチレン絶縁電線(OC)	より線 38mm2	m		
KNA761	OC電線	より線 60mm2	m	6600V屋外用架橋ポリエチレン絶縁電線(OC)	より線 60mm2	m		
KNA762	OC電線	より線 100mm2	m	6600V屋外用架橋ポリエチレン絶縁電線(OC)	より線 100mm2	m		
KNA832				低圧配電制御機器 サーキットブレーカ	BCW-60 極数3	個		
KNA833	サーキットブレーカBCW型低圧	BCW-30 2Pバナソニック	個					
KNA838	配線用遮断器(低圧)	TN-S30B 3P 戸上	個	低圧配電制御機器 サーキットブレーカ	BCW-30 極数3	個		
KNA840	サーキットブレーカBCW型低圧	BCW-100 3P バナ	個	低圧配電制御機器 サーキットブレーカ	BCW-100 極数3	個		
KNA841	サーキットブレーカBCW型低圧	BCW-225 3P バナ	個	低圧配電制御機器 サーキットブレーカ	BCW-225 極数3	個		
KNA842	ノーヒューズブレーカ(低圧)	E400-NF 3P 寺崎	個	低圧配電制御機器 サーキットブレーカ	BCW-400 極数3	個		
KNA844	600V IV電線	単線 1.6mm	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 1.6mm	m		
KNA845	600V IV電線	単線 2.0mm	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 2.0mm	m		
KNA872	漏電遮断器(低圧)	GB223EA 3Pテンパール	個	低圧配電制御機器 漏電遮断器	BJW-225 モータ保護兼用 極数3	個		
KNA879				コンクリートボール用付属品 コンクリート根拠	1.2M 長1200-幅240-厚170mm	個		
KNA882	自在アームバンド	UABD-317 イワブチ	個	装仕金具 自在アームバンド(腕金取付)	UABD-317(φ170~280)	個		
KNA883	アームタイレスバンド(片抱)	SABD-19S-DWイワブチ	個	装仕金具 アームタイレスバンド	SABD-19S-DW(φ190~260)	個		
KNA888	自在バンド	4BD-HC-12 イワブチ	個	装仕金具 自在バンド(支線・支柱・アームタイ)	4BD-HC-12(φ120~195)	個		
KNA889				電力用架線金具(東京電力規格)軽鋼金	0.9 電線用	本		
KNA893				電力用架線金具(東京電力規格)軽鋼金	1.8 引留用	本		
KNA898				帯鋸めつき鋼より線(IIS G 3537)	1種A級 断面積38mm2 294kg/km	kg		
KNA944	支線棒	13×2100mm 東電仕様	個					
KNA980	コンクリートトラフ 直線用	120 L500 ふた付き	組	鉄筋コンクリートケーブルトラフ 直線用	120 500×120×75mm	組		
KNA988				配電線用架線金具 軽鋼金(IR規格品)	3.2×75×75mm 2500mm	本		
KNA999	6kV PDC電線	より線 14mm2	m	6600V高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線(PDC)	より線 14mm2	m		
KNB000				通信線用架線金具 真棒	M12×200mm 帯鋸めつきナット付	本		
TO001	PHCパイプ A種	300×60mm×7m	本	PHCパイプ A種	300×60mm×7m 820kg	本		
TO002	PHCパイプ A種	300×60mm×8m	本	PHCパイプ A種	300×60mm×8m 940kg	本		
TO003	PHCパイプ A種	300×60mm×9m	本	PHCパイプ A種	300×60mm×9m 1060kg	本		
TO004	PHCパイプ A種	300×60mm×10m	本	PHCパイプ A種	300×60mm×10m 1180kg	本		
TO005	PHCパイプ A種	300×60mm×11m	本	PHCパイプ A種	300×60mm×11m 1290kg	本		
TO006	PHCパイプ A種	300×60mm×12m	本	PHCパイプ A種	300×60mm×12m 1410kg	本		
TO007	PHCパイプ A種	300×60mm×13m	本	PHCパイプ A種	300×60mm×13m 1530kg	本		
TO008	PHCパイプ A種	350×60mm×7m	本	PHCパイプ A種	350×60mm×7m 990kg	本		
TO009	PHCパイプ A種	350×60mm×8m	本	PHCパイプ A種	350×60mm×8m 1140kg	本		
TO010	PHCパイプ A種	350×60mm×9m	本	PHCパイプ A種	350×60mm×9m 1280kg	本		
TO011	PHCパイプ A種	350×60mm×10m	本	PHCパイプ A種	350×60mm×10m 1420kg	本		
TO012	PHCパイプ A種	350×60mm×11m	本	PHCパイプ A種	350×60mm×11m 1560kg	本		
TO013	PHCパイプ A種	350×60mm×12m	本	PHCパイプ A種	350×60mm×12m 1700kg	本		
TO014	PHCパイプ A種	350×60mm×13m	本	PHCパイプ A種	350×60mm×13m 1850kg	本		
TO015	PHCパイプ A種	400×65mm×7m	本	PHCパイプ A種	400×65mm×7m 1240kg	本		
TO016	PHCパイプ A種	400×65mm×8m	本	PHCパイプ A種	400×65mm×8m 1420kg	本		
TO017	PHCパイプ A種	400×65mm×9m	本	PHCパイプ A種	400×65mm×9m 1600kg	本		
TO018	PHCパイプ A種	400×65mm×10m	本	PHCパイプ A種	400×65mm×10m 1780kg	本		
TO019	PHCパイプ A種	400×65mm×11m	本	PHCパイプ A種	400×65mm×11m 1950kg	本		
TO020	PHCパイプ A種	400×65mm×12m	本	PHCパイプ A種	400×65mm×12m 2130kg	本		
TO021	PHCパイプ A種	400×65mm×13m	本	PHCパイプ A種	400×65mm×13m 2310kg	本		
TO022	PHCパイプ A種	400×65mm×14m	本	PHCパイプ A種	400×65mm×14m 2490kg	本		
TO023	PHCパイプ A種	400×65mm×15m	本	PHCパイプ A種	400×65mm×15m 2670kg	本		
TO024	PHCパイプ A種	450×70mm×7m	本	PHCパイプ A種	450×70mm×7m 1520kg	本		
TO025	PHCパイプ A種	450×70mm×8m	本	PHCパイプ A種	450×70mm×8m 1740kg	本		
TO026	PHCパイプ A種	450×70mm×9m	本	PHCパイプ A種	450×70mm×9m 1950kg	本		
TO027	PHCパイプ A種	450×70mm×10m	本	PHCパイプ A種	450×70mm×10m 2170kg	本		
TO028	PHCパイプ A種	450×70mm×11m	本	PHCパイプ A種	450×70mm×11m 2390kg	本		
TO029	PHCパイプ A種	450×70mm×12m	本	PHCパイプ A種	450×70mm×12m 2610kg	本		
TO030	PHCパイプ A種	450×70mm×13m	本	PHCパイプ A種	450×70mm×13m 2830kg	本		
TO031	PHCパイプ A種	450×70mm×14m	本	PHCパイプ A種	450×70mm×14m 3040kg	本		
TO032	PHCパイプ A種	450×70mm×15m	本	PHCパイプ A種	450×70mm×15m 3260kg	本		
TO033	PHCパイプ A種	500×80mm×7m	本	PHCパイプ A種	500×80mm×7m 1920kg	本		
TO034	PHCパイプ A種	500×80mm×8m	本	PHCパイプ A種	500×80mm×8m 2190kg	本		
TO035	PHCパイプ A種	500×80mm×9m	本	PHCパイプ A種	500×80mm×9m 2470kg	本		
TO036	PHCパイプ A種	500×80mm×10m	本	PHCパイプ A種	500×80mm×10m 2740kg	本		
TO037	PHCパイプ A種	500×80mm×11m	本	PHCパイプ A種	500×80mm×11m 3020kg	本		
TO038	PHCパイプ A種	500×80mm×12m	本	PHCパイプ A種	500×80mm×12m 3290kg	本		
TO039	PHCパイプ A種	500×80mm×13m	本	PHCパイプ A種	500×80mm×13m 3570kg	本		
TO040	PHCパイプ A種	500×80mm×14m	本	PHCパイプ A種	500×80mm×14m 3840kg	本		

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
T0041	PHCパイプ A種	500×80mm×15m	本	PHCパイプ A種	500×80mm×15m 4110kg	本		
T0042	PHCパイプ A種	600×90mm×7m	本	PHCパイプ A種	600×90mm×7m 2620kg	本		
T0043	PHCパイプ A種	600×90mm×8m	本	PHCパイプ A種	600×90mm×8m 3000kg	本		
T0044	PHCパイプ A種	600×90mm×9m	本	PHCパイプ A種	600×90mm×9m 3370kg	本		
T0045	PHCパイプ A種	600×90mm×10m	本	PHCパイプ A種	600×90mm×10m 3750kg	本		
T0046	PHCパイプ A種	600×90mm×11m	本	PHCパイプ A種	600×90mm×11m 4120kg	本		
T0047	PHCパイプ A種	600×90mm×12m	本	PHCパイプ A種	600×90mm×12m 4500kg	本		
T0048	PHCパイプ A種	600×90mm×13m	本	PHCパイプ A種	600×90mm×13m 4870kg	本		
T0049	PHCパイプ B種	300×60mm×7m	本	PHCパイプ B種	300×60mm×7m 820kg	本		
T0050	PHCパイプ B種	300×60mm×8m	本	PHCパイプ B種	300×60mm×8m 940kg	本		
T0051	PHCパイプ B種	300×60mm×9m	本	PHCパイプ B種	300×60mm×9m 1060kg	本		
T0052	PHCパイプ B種	300×60mm×10m	本	PHCパイプ B種	300×60mm×10m 1180kg	本		
T0053	PHCパイプ B種	300×60mm×11m	本	PHCパイプ B種	300×60mm×11m 1290kg	本		
T0054	PHCパイプ B種	300×60mm×12m	本	PHCパイプ B種	300×60mm×12m 1410kg	本		
T0055	PHCパイプ B種	300×60mm×13m	本	PHCパイプ B種	300×60mm×13m 1530kg	本		
T0056	PHCパイプ B種	350×60mm×7m	本	PHCパイプ B種	350×60mm×7m 990kg	本		
T0057	PHCパイプ B種	350×60mm×8m	本	PHCパイプ B種	350×60mm×8m 1140kg	本		
T0058	PHCパイプ B種	350×60mm×9m	本	PHCパイプ B種	350×60mm×9m 1280kg	本		
T0059	PHCパイプ B種	350×60mm×10m	本	PHCパイプ B種	350×60mm×10m 1420kg	本		
T0060	PHCパイプ B種	350×60mm×11m	本	PHCパイプ B種	350×60mm×11m 1560kg	本		
T0061	PHCパイプ B種	350×60mm×12m	本	PHCパイプ B種	350×60mm×12m 1700kg	本		
T0062	PHCパイプ B種	350×60mm×13m	本	PHCパイプ B種	350×60mm×13m 1850kg	本		
T0063	PHCパイプ B種	350×60mm×14m	本	PHCパイプ B種	350×60mm×14m 1990kg	本		
T0064	PHCパイプ B種	350×60mm×15m	本	PHCパイプ B種	350×60mm×15m 2130kg	本		
T0065	PHCパイプ B種	400×65mm×7m	本	PHCパイプ B種	400×65mm×7m 1240kg	本		
T0066	PHCパイプ B種	400×65mm×8m	本	PHCパイプ B種	400×65mm×8m 1420kg	本		
T0067	PHCパイプ B種	400×65mm×9m	本	PHCパイプ B種	400×65mm×9m 1600kg	本		
T0068	PHCパイプ B種	400×65mm×10m	本	PHCパイプ B種	400×65mm×10m 1780kg	本		
T0069	PHCパイプ B種	400×65mm×11m	本	PHCパイプ B種	400×65mm×11m 1950kg	本		
T0070	PHCパイプ B種	400×65mm×12m	本	PHCパイプ B種	400×65mm×12m 2130kg	本		
T0071	PHCパイプ B種	400×65mm×13m	本	PHCパイプ B種	400×65mm×13m 2310kg	本		
T0072	PHCパイプ B種	400×65mm×14m	本	PHCパイプ B種	400×65mm×14m 2490kg	本		
T0073	PHCパイプ B種	400×65mm×15m	本	PHCパイプ B種	400×65mm×15m 2670kg	本		
T1012	袋型根固め用袋材	2t用長期性能型 吊金具含まず	袋	袋型根固め用袋材	2t用 長期性能型 吊り金具なし	袋		
T1013	袋型根固め用袋材	3t用長期性能型 吊金具含まず	袋					
T1014	袋型根固め用袋材	4t用長期性能型 吊金具含まず	袋	袋型根固め用袋材	4t用 長期性能型 吊り金具なし	袋		
T1019				メカニカル管継手 ストラブ・グリップ	Gタイプ 一般配管用(標準品) 125A	個		
T10110				メカニカル管継手 ストラブ・グリップ	Gタイプ 一般配管用(標準品) 100A	個		
T10111				メカニカル管継手 ストラブ・グリップ	Gタイプ 一般配管用(標準品) 80A	個		
T10112				メカニカル管継手 ストラブ・グリップ	Gタイプ 一般配管用(標準品) 65A	個		
T10113				メカニカル管継手 ストラブ・グリップ	Gタイプ 一般配管用(標準品) 50A	個		
T10401	サドルジョイント VU	150×100mm	個	支管接続用可とう継手 非ジャバラ型	塩ビ150 取付100mm	組		
T10402	サドルジョイント VU	200×150mm	個	支管接続用可とう継手 非ジャバラ型	塩ビ200 ヒューム150 取付150mm	組		
T1000	1号マンホール(1種) 斜壁	600×900×300	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	斜壁 上径600×下径900×高300mm	個		
T1001	1号マンホール(1種) 斜壁	600×900×450	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	斜壁 上径600×下径900×高450mm	個		
T1002	1号マンホール(1種) 斜壁	600×900×600	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	斜壁 上径600×下径900×高600mm	個		
T1003	1号マンホール(1種) 直壁	900×300	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	直壁 径900×高300mm	個		
T1004	1号マンホール(1種) 直壁	900×600	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	直壁 径900×高600mm	個		
T1005	1号マンホール(1種) 直壁	900×900	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	直壁 径900×高900mm	個		
T1006	1号マンホール(1種) 直壁	900×1200	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	直壁 径900×高1200mm	個		
T1007	1号マンホール(1種) 直壁	900×1500	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	直壁 径900×高1500mm	個		
T1008	1号マンホール(1種) 直壁	900×1800	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	直壁 径900×高1800mm	個		
T1011	1号マンホール(1種) おどり場	900×600	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	おどり場直壁 径900×高600mm	個		
T1013	1号マンホール(1種) 管取付壁	900×600	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	管取付壁 径900×高600mm	個		
T1014	1号マンホール(1種) 管取付壁	900×900	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	管取付壁 径900×高900mm	個		
T1015	1号マンホール(1種) 管取付壁	900×1200	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	管取付壁 径900×高1200mm	個		
T1016	1号マンホール(1種) 管取付壁	900×1500	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	管取付壁 径900×高1500mm	個		
T1017	1号マンホール(1種) 管取付壁	900×1800	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	管取付壁 径900×高1800mm	個		
T1021	1号マンホール(1種) 底板	有効高130	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形1号1種	底板	個		
T1022	2号マンホール(1種) 斜壁	600×1200×300	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	斜壁 上径600×下径1200×高300mm	個		
T1023	2号マンホール(1種) 斜壁	600×1200×450	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	斜壁 上径600×下径1200×高450mm	個		
T1024	2号マンホール(1種) 斜壁	600×1200×600	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	斜壁 上径600×下径1200×高600mm	個		
T1025	2号マンホール(1種) 直壁	1200×300	個					
T1026	2号マンホール(1種) 直壁	1200×600	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	直壁 径1200×高600mm	個		
T1027	2号マンホール(1種) 直壁	1200×900	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	直壁 径1200×高900mm	個		
T1028	2号マンホール(1種) 直壁	1200×1200	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	直壁 径1200×高1200mm	個		
T1029	2号マンホール(1種) 直壁	1200×1500	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	直壁 径1200×高1500mm	個		
T1030	2号マンホール(1種) 直壁	1200×1800	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	直壁 径1200×高1800mm	個		
T1031	2号マンホール(1種) 直壁	1200×2100	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	直壁 径1200×高2100mm	個		
T1032	2号マンホール(1種) 直壁	1200×2400	個					
T1033	2号マンホール(1種) おどり場	1200×600	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	おどり場直壁 径1200×高600mm	個		
T1035	2号マンホール(1種) 管取付壁	1200×900	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	管取付壁 径1200×高900mm	個		
T1036	2号マンホール(1種) 管取付壁	1200×1200	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	管取付壁 径1200×高1200mm	個		
T1037	2号マンホール(1種) 管取付壁	1200×1500	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	管取付壁 径1200×高1500mm	個		
T1038	2号マンホール(1種) 管取付壁	1200×1800	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	管取付壁 径1200×高1800mm	個		
T1039	2号マンホール(1種) 管取付壁	1200×2100	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	管取付壁 径1200×高2100mm	個		
T1040	2号マンホール(1種) 管取付壁	1200×2400	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	管取付壁 径1200×高2400mm	個		
T1042	2号マンホール(1種) 底板	有効高150	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形2号1種	底板	個		
T1043	3号マンホール(1種) 中間斜壁	900×1500×300	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	斜壁 上径900×下径1500×高300mm	個		
T1044	3号マンホール(1種) 直壁	1500×600	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	直壁 径1500×高600mm	個		
T1045	3号マンホール(1種) 直壁	1500×900	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	直壁 径1500×高900mm	個		
T1046	3号マンホール(1種) 直壁	1500×1200	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	直壁 径1500×高1200mm	個		
T1047	3号マンホール(1種) 直壁	1500×1500	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	直壁 径1500×高1500mm	個		
T1048	3号マンホール(1種) 直壁	1500×1800	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	直壁 径1500×高1800mm	個		
T1049	3号マンホール(1種) 直壁	1500×2100	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	直壁 径1500×高2100mm	個		
T1050	3号マンホール(1種) 直壁	1500×2400	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	直壁 径1500×高2400mm	個		
T1051	3号マンホール(1種) 管取付壁	1500×1200	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	管取付壁 径1500×高1200mm	個		
T1052	3号マンホール(1種) 管取付壁	1500×1500	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	管取付壁 径1500×高1500mm	個		
T1053	3号マンホール(1種) 管取付壁	1500×1800	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	管取付壁 径1500×高1800mm	個		
T1054	3号マンホール(1種) 管取付壁	1500×2100	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	管取付壁 径1500×高2100mm	個		
T1055	3号マンホール(1種) 管取付壁	1500×2400	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	管取付壁 径1500×高2400mm	個		
T1057	3号マンホール(1種) 底板	有効高150	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 円形3号1種	底板	個		
T1110	組立式マンホール 調整リング	600×50	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 付属品	調整リング 径600×高50mm	個		
T1111	組立式マンホール 調整リング	600×100	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 付属品	調整リング 径600×高100mm	個		
T1112	組立式マンホール 調整リング	600×150	個	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 付属品	調整リング 径600×高150mm	個		
T1113	組立式マンホール 調整金具	調整H25mmまで	組	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 付属品	調整金具 調整高25mmまで	組		
T1114	組立式マンホール 調整金具	調整H45mmまで	組	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 付属品	調整金具 調整高45mmまで	組		
T1115	組立式マンホール 削孔代	0・1号(1種) ヒューム100	箇所	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) ヒューム管用 径100mm用	箇所		
T1116	組立式マンホール 削孔代	0・1号(1種) ヒューム150	箇所	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) ヒューム管用 径150mm用	箇所		
T1117	組立式マンホール 削孔代	0・1号(1種) ヒューム200	箇所	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) ヒューム管用 径200mm用	箇所		
T1118	組立式マンホール 削孔代	0・1号(1種) ヒューム250	箇所	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) ヒューム管用 径250mm用	箇所		
T1119	組立式マンホール 削孔代	0・1号(1種) ヒューム300	箇所	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) ヒューム管用 径300mm用	箇所		
T1120	組立式マンホール 削孔代	0・1号(1種) ヒューム350	箇所	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) ヒューム管用 径350mm用	箇所		
T1121	組立式マンホール 削孔代	0・1号(1種) ヒューム400	箇所	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) ヒューム管用 径400mm用	箇所		
T1122	組立式マンホール 削孔代	0・1号(1種) ヒューム450	箇所	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) ヒューム管用 径450mm用	箇所		
T1123	組立式マンホール 削孔代	0・1号(1種) 塩ビ管100	箇所	下水道用鉄筋コンクリート組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) 塩ビ管用 径100mm用	箇所		

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
T1124	組立式マンホール削孔代	0号・1号(1種)塩ビ管150	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) 塩ビ管用 径150mm用	箇所
T1125	組立式マンホール削孔代	0号・1号(1種)塩ビ管200	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) 塩ビ管用 径200mm用	箇所
T1126	組立式マンホール削孔代	0号・1号(1種)塩ビ管250	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) 塩ビ管用 径250mm用	箇所
T1127	組立式マンホール削孔代	0号・1号(1種)塩ビ管300	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) 塩ビ管用 径300mm用	箇所
T1128	組立式マンホール削孔代	0号・1号(1種)塩ビ管350	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) 塩ビ管用 径350mm用	箇所
T1129	組立式マンホール削孔代	0号・1号(1種)塩ビ管400	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) 塩ビ管用 径400mm用	箇所
T1130	組立式マンホール削孔代	0号・1号(1種)塩ビ管450	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) 塩ビ管用 径450mm用	箇所
T1131	組立式マンホール削孔代	0・1号(1種)塩ビ管 500	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	0・1号(1種) 塩ビ管用 径500mm用	箇所
T1132	組立式マンホール削孔代	2号(1種)ヒューム管用100	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) ヒューム管用 径100mm用	箇所
T1133	組立式マンホール削孔代	2号(1種)ヒューム管用150	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) ヒューム管用 径150mm用	箇所
T1134	組立式マンホール削孔代	2号(1種)ヒューム管用200	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) ヒューム管用 径200mm用	箇所
T1135	組立式マンホール削孔代	2号(1種)ヒューム管用250	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) ヒューム管用 径250mm用	箇所
T1136	組立式マンホール削孔代	2号(1種)ヒューム管用300	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) ヒューム管用 径300mm用	箇所
T1137	組立式マンホール削孔代	2号(1種)ヒューム管用350	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) ヒューム管用 径350mm用	箇所
T1138	組立式マンホール削孔代	2号(1種)ヒューム管用400	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) ヒューム管用 径400mm用	箇所
T1139	組立式マンホール削孔代	2号(1種)ヒューム管用450	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) ヒューム管用 径450mm用	箇所
T1140				下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) ヒューム管用 径500mm用	箇所
T1141				下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) ヒューム管用 径600mm用	箇所
T1142	組立式マンホール削孔代	2号(1種) 塩ビ管用 100	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) 塩ビ管用 径100mm用	箇所
T1143	組立式マンホール削孔代	2号(1種) 塩ビ管用 150	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) 塩ビ管用 径150mm用	箇所
T1144	組立式マンホール削孔代	2号(1種) 塩ビ管用 200	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) 塩ビ管用 径200mm用	箇所
T1145	組立式マンホール削孔代	2号(1種) 塩ビ管用 250	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) 塩ビ管用 径250mm用	箇所
T1146	組立式マンホール削孔代	2号(1種) 塩ビ管用 300	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) 塩ビ管用 径300mm用	箇所
T1147	組立式マンホール削孔代	2号(1種) 塩ビ管用 350	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) 塩ビ管用 径350mm用	箇所
T1148	組立式マンホール削孔代	2号(1種) 塩ビ管用 400	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) 塩ビ管用 径400mm用	箇所
T1149	組立式マンホール削孔代	2号(1種) 塩ビ管用 450	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) 塩ビ管用 径450mm用	箇所
T1150	組立式マンホール削孔代	2号(1種) 塩ビ管用 500	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	2号(1種) 塩ビ管用 径500mm用	箇所
T1151	組立式マンホール削孔代	3号(1種)ヒューム管用300	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) ヒューム管用 径300mm用	箇所
T1152	組立式マンホール削孔代	3号(1種)ヒューム管用350	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) ヒューム管用 径350mm用	箇所
T1153	組立式マンホール削孔代	3号(1種)ヒューム管用400	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) ヒューム管用 径400mm用	箇所
T1154	組立式マンホール削孔代	3号(1種)ヒューム管用450	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) ヒューム管用 径450mm用	箇所
T1155	組立式マンホール削孔代	3号(1種)ヒューム管用500	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) ヒューム管用 径500mm用	箇所
T1156				下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) ヒューム管用 径900mm用	箇所
T1157				下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) ヒューム管用 径1000mm用	箇所
T1158	組立式マンホール削孔代	3号(1種) 塩ビ管用 300	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) 塩ビ管用 径300mm用	箇所
T1159	組立式マンホール削孔代	3号(1種) 塩ビ管用 350	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) 塩ビ管用 径350mm用	箇所
T1160	組立式マンホール削孔代	3号(1種) 塩ビ管用 400	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) 塩ビ管用 径400mm用	箇所
T1161	組立式マンホール削孔代	3号(1種) 塩ビ管用 450	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) 塩ビ管用 径450mm用	箇所
T1162	組立式マンホール削孔代	3号(1種) 塩ビ管用 500	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) 塩ビ管用 径500mm用	箇所
T1163	組立式マンホール削孔代	3号(1種) 塩ビ管用 600	箇所	下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔費	3号(1種) 塩ビ管用 径600mm用	箇所
T1164						
T2041	減水剤	マスターポブリスNo. 70	リットル	AE減水剤 マスターポブリスNo. 70	標準型 200～500mL/℃=100kg	L
T2171	バタ角 杉	L4m×T10×W10cm	m3	仮設・土木用木材 バタ角 杉	長4.0m×厚10×幅10cm 1・2等込	m3
T2322	高度化成肥料	15-15-15 20kg	袋	肥料 高度化成	N15 P15 K15 20kg	袋
T2324	オーヨーファイバー	50×45×25 20kg袋	kg			
T2326	ケミカルチ	種子吹付養生剤 20kg	kg			
T2340	野芝	半土付き	m2	野芝	栽培品	m2
T2341	張芝	ネット付き W50～100cm	m2	人工芝類 張芝	幅50～100cm ネット付	m2
T2400	電気溶接棒 軟鋼用	径5mm E4303	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用	E4303(旧D4303) 径5.0mm	kg
T2542	ナウロック50型	1000×998×500mm	個	大型積みブロック ナウロック 50A	1000×998×500mm 662kg	個
T2543	ナウロック70型	1000×998×700mm	個	大型積みブロック ナウロック 70A	1000×998×700mm 1088kg	個
T2544	ナウロック100型	1000×998×1000mm	個	大型積みブロック ナウロック 100A	1000×998×1000mm 1326kg	個
T2545	ナウロック150型	1000×998×1500mm	個	大型積みブロック ナウロック 150A	1000×998×1500mm 1689kg	個
T2546	サンエス1型	500×998×350mm	個	大型積みブロック サンエス 1型A	500×998×350mm 178kg	個
T2547	ホライズン 75型A形	H1000×L750mm	個			
T2548	ホライズン 100型A形	H1000×L1000mm	個			
T2549	ホライズン 150型A形	H1000×L1500mm	個			
T2550	ホライズン 200型A形	H1000×L2000mm	個			
T2551	ホライズン 250型A形	H1000×L2500mm	個			
T2570	ベンチフリューム1種	200×150×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	200×150×2000mm 90kg	個
T2571	ベンチフリューム1種	250×175×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	250×175×2000mm 106kg	個
T2572	ベンチフリューム1種	300×200×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	300×200×2000mm 136kg	個
T2573	ベンチフリューム1種	350×235×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	350×235×2000mm 172kg	個
T2574	ベンチフリューム1種	400×260×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	400×260×2000mm 227kg	個
T2575	ベンチフリューム1種	450×295×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	450×295×2000mm 258kg	個
T2576	ベンチフリューム1種	500×320×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	500×320×2000mm 308kg	個
T2577	ベンチフリューム1種	550×355×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	550×355×2000mm 352kg	個
T2578	ベンチフリューム1種	600×380×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	600×380×2000mm 378kg	個
T2579	ベンチフリューム1種	650×415×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	650×415×2000mm 438kg	個
T2580	ベンチフリューム1種	700×440×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	700×440×2000mm 508kg	個
T2581	ベンチフリューム1種	800×490×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	800×490×2000mm 598kg	個
T2582	ベンチフリューム1種	900×550×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	900×550×2000mm 758kg	個
T2583	ベンチフリューム1種	1000×600×2000mm	個	鉄筋コンクリートベンチフリューム 1種	1000×600×2000mm 870kg	個
T2590	ベンチフリューム1種	200×150×1000mm	個			
T2591	ベンチフリューム1種	250×175×1000mm	個			
T2592	ベンチフリューム1種	300×200×1000mm	個			
T2593	ベンチフリューム1種	350×235×1000mm	個			
T2594	ベンチフリューム1種	400×260×1000mm	個			
T2595	ベンチフリューム1種	450×295×1000mm	個			
T2596	ベンチフリューム1種	500×320×1000mm	個			
T2597	ベンチフリューム1種	550×355×1000mm	個			
T2598	ベンチフリューム1種	600×380×1000mm	個			
T2599	ベンチフリューム1種	650×415×1000mm	個			
T2600	ベンチフリューム1種	700×440×1000mm	個			
T2601	ベンチフリューム1種	800×490×1000mm	個			
T2602	ベンチフリューム1種	900×550×1000mm	個			
T2603	ベンチフリューム1種	1000×600×1000mm	個			
T2732	鉄筋L形 250A	35×15.5×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートL形 250A	幅350×高155×長600mm	個
T2941	減塵剤	マッドオイルD	リットル	減塵剤 マッドオイルD	濃液剤	L
T2942	減塵剤	ハイゲル	kg	減塵剤 ハイゲル	ゲル化剤	kg
T2943	泥水調整剤	テルセローズTE-V	kg	泥水調整剤 テルセローズ	CMC	kg
T3087	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	700×600×2000mm	個			
T3088	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	700×700×2000mm	個			
T3089	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	700×800×2000mm	個			
T3090	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	700×900×2000mm	個			
T3091	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	700×1000×2000mm	個			
T3092	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	800×700×2000mm	個			
T3093	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	800×800×2000mm	個			
T3094	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	800×900×2000mm	個			
T3095	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	800×1000×2000mm	個			
T3096	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	900×800×2000mm	個			
T3097	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	900×900×2000mm	個			
T3098	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	900×1000×2000mm	個			
T3099	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	1000×900×2000mm	個			
T3100	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	1000×1000×2000	個			
T3101	自由勾配側溝 縦断用蓋 2枚掛	幅300用 長500mm	枚	自由勾配側溝 車道用ふた(2枚掛) 300用	400×95×500mm 41kg	枚

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
T3102	自由勾配側溝 縦断用蓋 2枚掛	幅400用 長500mm	枚	自由勾配側溝 車道用ふた(2枚掛) 400用	500×110×500mm 60kg	枚
T3103	自由勾配側溝 縦断用蓋 2枚掛	幅500用 長500mm	枚	自由勾配側溝 車道用ふた(2枚掛) 500用	600×125×500mm 83kg	枚
T3104	自由勾配側溝 縦断用蓋 2枚掛	幅600用 長500mm	枚	自由勾配側溝 車道用ふた(2枚掛) 600用	700×140×500mm 109kg	枚
T3109	自由勾配側溝 縦断用蓋 2枚掛	幅700用 長500mm	枚			
T3110	自由勾配側溝 縦断用蓋 2枚掛	幅800用 長500mm	枚			
T3111	自由勾配側溝 縦断用蓋 2枚掛	幅900用 長500mm	枚			
T3112	自由勾配側溝 縦断用蓋 2枚掛	幅1000用 長500mm	枚			
T3118	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	300×800×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	300×800×2000mm 754kg	本
T3119	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	300×300×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	300×300×2000mm 322kg	本
T3120	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	300×400×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	300×400×2000mm 399kg	本
T3121	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	300×500×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	300×500×2000mm 450kg	本
T3122	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	300×600×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	300×600×2000mm 558kg	本
T3123	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	300×700×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	300×700×2000mm 618kg	本
T3124	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	400×500×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	400×500×2000mm 532kg	本
T3125	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	400×600×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	400×600×2000mm 588kg	本
T3126	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	400×700×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	400×700×2000mm 710kg	本
T3127	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	400×800×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	400×800×2000mm 775kg	本
T3128	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	300×900×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	300×900×2000mm 830kg	本
T3129	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	300×1000×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	300×1000×2000mm 995kg	本
T3130				自由勾配側溝 側溝本体	300×1100×2000mm 1065kg	本
T3131	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	400×400×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	400×400×2000mm 454kg	本
T3132	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	400×900×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	400×900×2000mm 930kg	本
T3133	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	400×1000×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	400×1000×2000mm 1000kg	本
T3134				自由勾配側溝 側溝本体	400×1100×2000mm 1175kg	本
T3146				自由勾配側溝 側溝本体	400×1200×2000mm 1260kg	本
T3147	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	500×400×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	500×400×2000mm 545kg	本
T3148	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	500×500×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	500×500×2000mm 587kg	本
T3149				自由勾配側溝 側溝本体	500×1100×2000mm 1190kg	本
T3150				自由勾配側溝 側溝本体	500×1200×2000mm 1383kg	本
T3151				自由勾配側溝 側溝本体	500×1300×2000mm 1471kg	本
T3152				自由勾配側溝 側溝本体	500×1400×2000mm 1559kg	本
T3153	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	600×400×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	600×400×2000mm 640kg	本
T3154	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	600×500×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	600×500×2000mm 700kg	本
T3155	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	500×600×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	500×600×2000mm 710kg	本
T3156	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	500×700×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	500×700×2000mm 775kg	本
T3157	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	500×800×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	500×800×2000mm 840kg	本
T3158	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	500×900×2000mm	個			
T3159	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	500×1000×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	500×1000×2000mm 1111kg	本
T3160	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	600×700×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	600×700×2000mm 885kg	本
T3161	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	600×800×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	600×800×2000mm 955kg	本
T3162	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	600×900×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	600×900×2000mm 1030kg	本
T3163	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	600×1000×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	600×1000×2000mm 1234kg	本
T3165				自由勾配側溝 側溝本体	600×1200×2000mm 1402kg	本
T3166	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	600×600×2000mm	個	自由勾配側溝 側溝本体	600×600×2000mm 754kg	本
T3167				自由勾配側溝 側溝本体	600×1300×2000mm 1608kg	本
T3168				自由勾配側溝 側溝本体	600×1400×2000mm 1701kg	本
T3169				自由勾配側溝 側溝本体	600×1500×2000mm 1794kg	本
T3172	コンクリート境界くい	9×9×90 新潟県型	本	コンクリート境界標杭 北陸地区 新潟県型	90×90×900mm 17kg	本
T3200	自由勾配側溝 横断用側溝本体	300×300×2000mm	個			
T3201	自由勾配側溝 横断用側溝本体	300×400×2000mm	個			
T3202	自由勾配側溝 横断用側溝本体	300×500×2000mm	個			
T3203	自由勾配側溝 横断用側溝本体	300×600×2000mm	個			
T3204	自由勾配側溝 横断用側溝本体	300×700×2000mm	個			
T3205	自由勾配側溝 横断用側溝本体	400×500×2000mm	個			
T3206	自由勾配側溝 横断用側溝本体	400×600×2000mm	個			
T3207	自由勾配側溝 横断用側溝本体	400×700×2000mm	個			
T3208	自由勾配側溝 横断用側溝本体	400×800×2000mm	個			
T3209	自由勾配側溝 横断用側溝本体	500×600×2000mm	個			
T3210	自由勾配側溝 横断用側溝本体	500×700×2000mm	個			
T3211	自由勾配側溝 横断用側溝本体	500×800×2000mm	個			
T3212	自由勾配側溝 横断用側溝本体	500×900×2000mm	個			
T3213	自由勾配側溝 横断用側溝本体	500×1000×2000mm	個			
T3214	自由勾配側溝 横断用側溝本体	600×700×2000mm	個			
T3215	自由勾配側溝 横断用側溝本体	600×800×2000mm	個			
T3216	自由勾配側溝 横断用側溝本体	600×900×2000mm	個			
T3217	自由勾配側溝 横断用側溝本体	600×1000×2000mm	個			
T3220	自由勾配側溝 横断用側溝本体	400×400×2000mm	個			
T3221	自由勾配側溝 横断用側溝本体	500×400×2000mm	個			
T3222	自由勾配側溝 横断用側溝本体	500×500×2000mm	個			
T3223	自由勾配側溝 横断用側溝本体	600×500×2000mm	個			
T3224	自由勾配側溝 横断用側溝本体	600×600×2000mm	個			
T3225	自由勾配側溝 縦断用側溝本体	800×600×2000mm	個			
T3342	Gパイプ SCW490-CF	径406.4×22~40mm	t			
T3343	Gパイプ SCW490-CF	径500~550mm	t			
T3359	鋼管ぐいSKK400地域EX除	JIS標準寸法	t	鋼管杭 SKK400(月積み契約)	標準サイズ	t
T3360	鋼管ぐいSKK400地域EX除	JIS標準寸法	t	鋼管杭 SKK400(月積み契約)	標準サイズ	t
T3362	鋼管ぐい、矢板付属品	丸ぶた	kg	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格	丸蓋	kg
T3363	鋼管ぐい、矢板付属品	井げた補強	kg	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格	イダタ補強	kg
T3364	鋼管ぐい、矢板付属品	十字補強	kg	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格	十字補強	kg
T3365	鋼管ぐい、矢板付属品	現場円周溶接用部材	kg	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格および取付費	現場溶接継手用部材	kg
T3366	鋼管ぐい、矢板付属品	つり金具	kg	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格および取付費	吊金具(管体取付含む)	kg
T3367	鋼管ぐい、矢板付属品	丸蓋・十字 二十字補強 溶接費	m	鋼管杭・鋼管矢板 溶接費	各付属品の溶接費	m
T3388	エスフィックス1号	土壌用 18kg缶	kg			
T3400	亜鉛めっき鉄線 2種 #8	径4mm	t	亜鉛めっき鉄線2種(JIS G 3547)	#8 4.0mm 10.1m/kg	kg
T3401	亜鉛めっき鉄線 2種 #10	径3.2mm	t	亜鉛めっき鉄線2種(JIS G 3547)	#10 3.2mm 15.8m/kg	kg
T3402	亜鉛めっき鉄線 2種 #18	径1.2mm	t	亜鉛めっき鉄線2種(JIS G 3547)	#18 1.2mm 113m/kg	kg
T3403	亜鉛めっき鉄線 2種 #20	径0.9mm	t	亜鉛めっき鉄線2種(JIS G 3547)	#20 0.9mm 200m/kg	kg
T3419	吸出し防止シート 合織不織布	T10mm 9.8KN/m	m2	土木シート 不織布 合織	厚10mm 引張強度9.8kN/m	m2
T3420	吸出し防止シート 合織不織布	T10mm 117N/5cm	m2	土木シート 不織布 合織	厚10mm 引張強度196N/5cm	m2
T3431	かごマット多段積型 突込式	めっき勾配1:0.5 A・Ba	m	かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	突込式B型 高50cm 勾配1:0.5	m
T3432	かごマット多段積型 突込式	めっき勾配1:0.5 A・Bb	m	かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	突込式B型 高50cm 勾配1:0.5	m
T3441	じゃかご 角形パネル GS-3	3.2mm×10×40cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径3.2mm 網目10 高40 幅120cm	m
T3442	じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×10×40cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径4.0mm 網目10 高40 幅120cm	m
T3444	じゃかご 角形パネル GS-3	3.2mm×10×48cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径3.2mm 網目10 高48 幅120cm	m
T3445	じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×10×48cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径4.0mm 網目10 高48 幅120cm	m
T3450	じゃかご 角形パネル GS-3	3.2mm×13×40cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径3.2mm 網目13 高40 幅120cm	m
T3451	じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×13×40cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径4.0mm 網目13 高40 幅120cm	m
T3453	じゃかご 角形パネル GS-3	3.2mm×13×50cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径3.2mm 網目13 高50 幅120cm	m
T3454	じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×13×50cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径4.0mm 網目13 高50 幅120cm	m
T3456	じゃかご 角形パネル GS-3	3.2mm×13×60cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径3.2mm 網目13 高60 幅120cm	m
T3457	じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×13×60cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径4.0mm 網目13 高60 幅120cm	m
T3459	じゃかご 角形パネル GS-3	3.2mm×15×40cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径3.2mm 網目15 高40 幅120cm	m
T3460	じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×15×40cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径4.0mm 網目15 高40 幅120cm	m
T3462	じゃかご 角形パネル GS-3	3.2mm×15×50cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径3.2mm 網目15 高50 幅120cm	m
T3463	じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×15×50cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径4.0mm 網目15 高50 幅120cm	m
T3465	じゃかご 角形パネル GS-3	3.2mm×15×60cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径3.2mm 網目15 高60 幅120cm	m

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
T3466	じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×15×60cm	m	角形じゃかごパネルタイプ GS-3	線径4.0mm 網目15 高60 幅120cm	m		
T3485	溶接金網 丸鉄線	4×150×150mm	m2	溶接金網 丸鉄線溶接金網	4.0 150×150mm 1.38kg/m2	m2		
T3488				きつ甲金網 亜鉛めっき鉄線 HX-G	線径1.6×網目26mm 幅910mm×長30m	巻		
T3633	じゃかご 円筒形 GS-3	3.2mm×10×60cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径3.2mm 網目10cm 径60cm	m		
T3638	じゃかご 円筒形 GS-3	5mm×13×45cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径5.0mm 網目13cm 径45cm	m		
T3639	じゃかご 円筒形 GS-3	3.2mm×13×60cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径3.2mm 網目13cm 径60cm	m		
T3641	じゃかご 円筒形 GS-3	5mm×13×60cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径5.0mm 網目13cm 径60cm	m		
T3644	じゃかご 円筒形 GS-3	5mm×15×45cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径5.0mm 網目15cm 径45cm	m		
T3645	じゃかご 円筒形 GS-3	3.2mm×15×60cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径3.2mm 網目15cm 径60cm	m		
T3647	じゃかご 円筒形 GS-3	5mm×15×60cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径5.0mm 網目15cm 径60cm	m		
T3729	鋼製組立網ガードン パネル	H1×W2×L2m	本	特殊かご ガードン(鋼製組立網)パネル 主筋16	線径8mm網目15cm高1.0幅2.0長2.0m	本		
T3731	鋼製組立網ガードン パネル	H1×W2×L3m	本	特殊かご ガードン(鋼製組立網)パネル 主筋16	線径8mm網目15cm高1.0幅2.0長3.0m	本		
T3745	ダイボリン 角型U字溝 240	300×2040mm	個					
T3746	ダイボリン 角型U字溝 500	500×2000mm	個					
T3747	ダイボリン 角型U字溝 600	600×2000mm	個					
T3748	ダイボリン 角型U字溝 800	800×2000mm	個					
T3749	ダイボリン 角型U字溝1000	1000×2000mm	個					
T3780	水道用硬質ポリエチレン管VP	呼び径25 定尺4m	m	硬質ポリエチレン管 水道管(VP)	呼び径25mm 32×3.5mm×4m	本		
T3794	高密度ポリエチレン管 シングル	呼び径200mm	m	高密度ポリエチレン管(シングル) 内面波状管	呼び径200mm(有孔・無孔とも)	m		
T3795	高密度ポリエチレン管 シングル	呼び径300mm	m	高密度ポリエチレン管(シングル) 内面波状管	呼び径300mm(有孔・無孔とも)	m		
T3797	ダイボリン 角型U字溝 300	375×2040mm	個					
T3798	ダイボリン 角型U字溝 400	500×2040mm	個					
T3839	軟質塩化ビニルシート	T0.5mm	m2	土木シート 軟質塩化ビニルシート	厚0.5mm	m2		
T3840	吸出し防止シート	ヤシ繊維系不織布 T20mm	m2	土木シート 不織布 ヤシ繊維系	厚20.0mm	m2		
T3841	吸出し防止シート	ヤシ繊維系不織布 T30mm	m2	土木シート 不織布 ヤシ繊維系	厚30.0mm	m2		
T4006	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-C-6E 中間端デルタ	本	標準型ガードケーブル 中間端末支柱 白色塗装	Gc-C-6E 4.5×φ139.8×1350	本		
T4007	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-B-6E 中間端デルタ	本	標準型ガードケーブル 中間端末支柱 白色塗装	Gc-B-6E 5.0×φ165.2×1520	本		
T4016	ガードケーブル 加算額	径114.3mm 支柱曲げ加工	本	標準型ガードケーブル 加工エキストラ	支柱曲げ加工 φ114.3mm	本		
T4017	ガードケーブル 加算額	径139.8mm 支柱曲げ加工	本	標準型ガードケーブル 加工エキストラ	支柱曲げ加工 φ139.8mm	本		
T4030	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-B-6E 中間・着脱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱(着脱式)白色塗装	Gc-B-6E 4.5×φ114.3×1270	本		
T4031	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-C-6E 中間・着脱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱(着脱式)白色塗装	Gc-C-6E 4.5×φ114.3×1140	本		
T4032	ガードケーブル CO用 塗装	Gc-B-4B 中間・着脱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱(着脱式)白色塗装	Gc-B-4B 4.5×φ114.3×1270	本		
T4033	ガードケーブル CO用 塗装	Gc-C-4B 中間・着脱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱(着脱式)白色塗装	Gc-C-4B 4.5×φ114.3×1140	本		
T4060	警戒標識板	アルミ プリズム・レンズ金具別	m2	道路標識板 警戒標識(アルミ全面反射)	カプセルプリズム・カプセルレンズ型	m2		
T4062	警戒標識板	アルミ 広角プリズム 金具別	m2					
T4080	規制・指示標識板 301~	カプセルプリズム・レンズ1倍	枚	規制標識板 カプセルプリズム・カプセルレンズ型	1.0倍 301~ φ600mm	枚		
T4081	規制・指示標識板 301~	カプセルプリズム・レンズ1.5倍	枚	規制標識板 カプセルプリズム・カプセルレンズ型	1.5倍 301~ φ600mm	枚		
T4084	規制・指示標識板 326~	カプセルプリズム・レンズ1倍	枚	規制標識板 カプセルプリズム・カプセルレンズ型	1.0倍 326~ 350×600mm	枚		
T4085	規制・指示標識板 326~	カプセルプリズム・レンズ1.5倍	枚	規制標識板 カプセルプリズム・カプセルレンズ型	1.5倍 326~ 350×600mm	枚		
T4088	規制・指示標識板 329~	カプセルプリズム・レンズ1倍	枚	規制標識板 カプセルプリズム・カプセルレンズ型	1.0倍 329~ ▽ 800mm	枚		
T4089	規制・指示標識板 329~	カプセルプリズム・レンズ1.5倍	枚	規制標識板 カプセルプリズム・カプセルレンズ型	1.5倍 329~ ▽ 800mm	枚		
T4101	路線番号標識板	アルミ プリズム・レンズ金具別	m2	道路標識板 路線番号標識(アルミ全面反射)	カプセルプリズム・カプセルレンズ型	m2		
T4120	規制・指示標識板 401~	カプセルプリズム・レンズ1倍	枚	指示標識板 カプセルプリズム・カプセルレンズ型	1.0倍 401~ 600×600mm	枚		
T4121	規制・指示標識板 401~	カプセルプリズム・レンズ1.5倍	枚	指示標識板 カプセルプリズム・カプセルレンズ型	1.5倍 401~ 600×600mm	枚		
T4130	ガードパイプ 歩車道境界 土中	Gp-Ap-2E 塗装景観色	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建設景観色塗装	Gp-Ap-2E	m		
T4131	ガードパイプ 歩車道境界 土中	Gp-Bp-2E 塗装景観色	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建設景観色塗装	Gp-Bp-2E	m		
T4132	ガードパイプ 歩車道境界 土中	Gp-Cp-2E 塗装景観色	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建設景観色塗装	Gp-Cp-2E	m		
T4133	ガードパイプ 歩車道境界 CO	Gp-Ap-2B 塗装景観色	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界Co建設景観色塗装	Gp-Ap-2B	m		
T4134	ガードパイプ 歩車道境界 CO	Gp-Bp-2B 塗装景観色	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界Co建設景観色塗装	Gp-Bp-2B	m		
T4135	ガードパイプ 歩車道境界 CO	Gp-Cp-2B 塗装景観色	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界Co建設景観色塗装	Gp-Cp-2B	m		
T4201	ガードレール 路側・土中用	新Gr-A-4E 景観色	m	標準型ガードレール 路側用(土中建設)景観色塗装	新Gr-A-4E 旧Gr-A-4E	m		
T4203	ガードレール 路側・土中用	新Gr-B-4E 景観色	m	標準型ガードレール 路側用(土中建設)景観色塗装	新Gr-B-4E 旧Gr-B-4E	m		
T4205	ガードレール 路側・土中用	新Gr-C-4E 景観色	m	標準型ガードレール 路側用(土中建設)景観色塗装	新Gr-C-4E 旧Gr-C-4E	m		
T4208	ガードレール 路側・CO用	新Gr-A-2B 景観色	m	標準型ガードレール 路側用(Co建設)景観色塗装	新Gr-A-2B 旧Gr-A-2B	m		
T4210	ガードレール 路側・CO用	新Gr-B-2B 景観色	m	標準型ガードレール 路側用(Co建設)景観色塗装	新Gr-B-2B 旧Gr-B-2B	m		
T4212	ガードレール 路側・CO用	新Gr-C-2B 景観色	m	標準型ガードレール 路側用(Co建設)景観色塗装	新Gr-C-2B 旧Gr-C-2B	m		
T4240	道路標識柱オーバーヘッド 鋼管	F・逆L・T めっき 直管	t	道路標識柱 亜鉛めっき柱 オーバーヘッド	F型・逆型・T型 ベースプレート付 鋼管	t		
T4241	道路標識柱オーバーヘッド 鋼管	トラス型 めっき 直管	t	道路標識柱 亜鉛めっき柱 オーバーヘッド	トラス型 ベースプレート付 鋼管	t		
T4401	耐震型ガードレール 路側・土中	Gr-A2-4E 塗装景観色	m					
T4402	耐震型ガードレール 路側・土中	Gr-A3-3E 塗装景観色	m					
T4403	耐震型ガードレール 路側・土中	Gr-A4~5-2E 塗装景観色	m					
T4404	耐震型ガードレール 路側・土中	Gr-A4~5-2E 塗装景観色	m					
T4405	耐震型ガードレール 路側・土中	Gr-B2-4E 塗装景観色	m					
T4406	耐震型ガードレール 路側・土中	Gr-B3-3E 塗装景観色	m					
T4407	耐震型ガードレール 路側・土中	Gr-B4-2E 塗装景観色	m					
T4408	耐震型ガードレール 路側・土中	Gr-C2-3E 塗装景観色	m					
T4409	耐震型ガードレール 路側・土中	Gr-C3-2E 塗装景観色	m					
T4410	耐震型ガードレール 路側・CO	Gr-A2~5-2B 塗装景観色	m					
T4411	耐震型ガードレール 路側・CO	Gr-A2~5-2B 塗装景観色	m					
T4412	耐震型ガードレール 路側・CO	Gr-A2~5-2B 塗装景観色	m					
T4413	耐震型ガードレール 路側・CO	Gr-A2~5-2B 塗装景観色	m					
T4414	耐震型ガードレール 路側・CO	Gr-B2~4-2B 塗装景観色	m					
T4415	耐震型ガードレール 路側・CO	Gr-B2~4-2B 塗装景観色	m					
T4416	耐震型ガードレール 路側・CO	Gr-B2~4-2B 塗装景観色	m					
T4417	耐震型ガードレール 路側・CO	Gr-C2~3-2B 塗装景観色	m					
T4418	耐震型ガードレール 路側・CO	Gr-C2~3-2B 塗装景観色	m					
T4461	鋼管テーパーボール 10本未満	運搬費加算額6~9本 沖濁除く	本					
T4500	光電式自動点滅器 プラグイン式	3A・100V ニップル	個					
T4501	光電式自動点滅器 プラグイン式	6A・100V ニップル	個	光電式自動点滅器 バイメタルリレー方式(1P形)	本体 100V 6A	台		
T4502	光電式自動点滅器 プラグイン式	10A・100V ニップル	個	光電式自動点滅器 バイメタルリレー方式(1P形)	本体 100V 10A	台		
T4503	光電式自動点滅器 プラグイン式	6A・200V ニップル	個	光電式自動点滅器 バイメタルリレー方式(1P形)	本体 200V 6A	台		
T4504	光電式自動点滅器 プラグイン式	10A・200V ニップル	個	光電式自動点滅器 バイメタルリレー方式(1P形)	本体 200V 10A	台		
T4505	高圧ナトリウムランプ 直管形	180W 水銀灯 NHT	個	HID 高圧ナトリウムランプ 水銀灯安定器点灯形	直管形(NHT) 180W	個		
T4506	高圧ナトリウムランプ 直管形	220W 水銀灯 NHT	個	HID 高圧ナトリウムランプ 水銀灯安定器点灯形	直管形(NHT) 220W	個		
T4508	ボール内ジョイントユニット	FMN-15A(MC-B)	個	ボール内配線器具 ボール内ジョイントユニット	FMN-15A 1灯用・2灯用・単・連接用	個		
T4515	ボール内ジョイントボックス	SB-902B20-NC	個	ボール内配線器具 ボール内ジョイントボックス	SB-902B20-NC 連接	個		
T4520	600V IV電線	単線 2.0mm	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 2.0mm	m		
T4550	鋼管テーパーボール 1灯直線	JS8B-C 亜鉛めっき	本	道路照明用テーパーボール 鋼製めっき 1灯直線	JS8B-C 高8m ベース式露出型	本		
T4551	鋼管テーパーボール 1灯直線	JS10B-C 亜鉛めっき	本	道路照明用テーパーボール 鋼製めっき 1灯直線	JS10B-C 高10m ベース式露出型	本		
T4552	鋼管テーパーボール 1灯直線	JS12B-C 亜鉛めっき	本	道路照明用テーパーボール 鋼製めっき 1灯直線	JS12B-C 高12m ベース式露出型	本		
T4561	丸形アース棒(単独式)	E-B2 径10×500 日動	本	接地棒 丸形アース棒	E-B2 単線 φ10×500mm	本		
T4565	亜鉛引きスパイラルダクト 直管	径500mm T0.6 L4m	m	スパイラルダクト(亜鉛めっき鋼板)直管	口径500×厚0.6mm 定尺4m	m		
T4649				落下防護柵(従来型) ケーブル 塗装仕上	柵高1.55m 5本掛 金網C-GS3種	m		
T4651				落下防護柵(従来型) ケーブル 塗装仕上	柵高2.0m 6本掛 金網C-GS3種	m		
T4662				落下防護柵(従来型) 中間支柱 塗装仕上	柵高1.55m 5本掛 Uボルト付	本		
T4663				落下防護柵(従来型) 中間支柱 塗装仕上	柵高2.0m 6本掛 Uボルト付	本		
T4672				落下防護柵(従来型) 端末支柱 塗装仕上	柵高1.55m 5本掛 索端金具付	本		
T4673				落下防護柵(従来型) 端末支柱 塗装仕上	柵高2.0m 6本掛 索端金具付	本		
T4800	コアリフター	45mm シングル	個	ボアリング機材 小径用用 コアリフター	径45mm シングル	個		
T4860	ペントナイト 様名	200メッシュ 25kg袋	t	ペントナイト 様名	メッシュ200 25kg袋	t		
T4921	ワイヤロープ3号 O/O A種	6×19 径12mm	m	ワイヤロープ 6機×19本線(3号)	径12mm 裸A種(O/O) 0.524kg/m	m		
T4922	ワイヤロープ3号 O/O A種	6×19 径14mm	m	ワイヤロープ 6機×19本線(3号)	径14mm 裸A種(O/O) 0.713kg/m	m		
T4923	ワイヤロープ3号 O/O A種	6×19 径16mm	m	ワイヤロープ 6機×19本線(3号)	径16mm 裸A種(O/O) 0.932kg/m	m		
T4924	ワイヤロープ3号 O/O A種	6×19 径18mm	m	ワイヤロープ 6機×19本線(3号)	径18mm 裸A種(O/O) 1.18kg/m	m		
T4925	ワイヤロープ1号 C/L A種	6×7 径20mm	m	ワイヤロープ 6機×7本線(1号)	径20mm 裸A種(C/L) 1.48kg/m	m		
T4926	ワイヤロープ1号 C/L A種	6×7 径22mm	m	ワイヤロープ 6機×7本線(1号)	径22mm 裸A種(C/L) 1.80kg/m	m		

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
T4927	ワイヤロープ1号 C/L A種	6×7 径24mm	m	ワイヤロープ 6機×7本線(1号)	径24mm 裸A種(C/L) 2.14kg/m	m		
T4929	ワイヤロープ1号 C/L A種	6×7 径26mm	m	ワイヤロープ 6機×7本線(1号)	径26mm 裸A種(C/L) 2.51kg/m	m		
T4930	ワイヤロープ1号 C/L A種	6×7 径28mm	m	ワイヤロープ 6機×7本線(1号)	径28mm 裸A種(C/L) 2.91kg/m	m		
T4937	ワイヤロープ3号 O/O A種	6×19 径20mm	m	ワイヤロープ 6機×19本線(3号)	径20mm 裸A種(C/O) 1.46kg/m	m		
T5209	コンクリートカッターブレード	8インチ(径200mm)	枚	コンクリートカッターブレード	電動工具用 ブレード径20cm 8インチ	枚		
T5222	コンクリートカッターブレード	26インチ(径650mm)	枚	コンクリートカッターブレード	自走式切断機用 ブレード径65cm 26インチ	枚		
T5259	ペントナイト 様名	200kg缶 25kg袋	t	ペントナイト 様名	メキシコ200 25kg袋	t		
T5269	軟質塩化ビニルシート	T1mm	m2	土木シート 軟質塩化ビニルシート	厚1.0mm	m2		
T5276	ブロックマット	T100	m2	ブロックマット ソルコマット	標準型 1200×2000〜8000mm	m2		
T5277	ブロックマット用アンカーピン	D16 600×200×600	本	ブロックマット ブロックマット用ピン	D16 600×200×600mm	本		
T5279	麻袋土のう	48×62cm	枚	土のう	幅48×長62cm 麻製	枚		
T5280	耐候性大型土のう	径110×H110cm 短期	枚	耐候性大型土のう(2.0t用)	丸型 径110×長110cm 短期仮設対応1年型	枚		
T5281	土のう 1t土のう 丸型	径110×H108cm	枚	土のう 1t土のう	丸型 径110×長108cm	枚		
T5704	アスファルト乳剤	PK1 普通用 PK2 冬期用	t	アスファルト乳剤 浸透用(JIS K 2208)	PK-1 温暖期用、PK-2 寒冷期用	t		
T5721				コンクリート舗装用金物 スリッパー	φ19×長600mm	本		
T5723	コンクリ舗装金具 スリッパー	径25×600mm	本					
T5724				コンクリート舗装用金物 スリッパー	φ25×長700mm	本		
T5725				コンクリート舗装用金物 スリッパー	φ28×長700mm	本		
T5726	コンクリ舗装金具 スリッパー	径32×600mm	本					
T5727	コンクリ舗装金具 スリッパー	径25×500mm	本					
T5731				コンクリート舗装用金物 タイバー	D22×長1000mm (ネジ付)	本		
T5749				コンクリート舗装用金物 膨張目地用キャップ	φ19×長100mm	個		
T5750				コンクリート舗装用金物 膨張目地用キャップ	φ22×長100mmとφ25×長100mmの平均価格	個		
T5751				コンクリート舗装用金物 膨張目地用キャップ	φ28×長150mmとφ32×長150mmの平均価格	個		
T5752				コンクリート舗装用材 路盤紙	ターポリン紙系	m2		
T5950	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ付 65A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	65A 2-1/2B 長4m 7.47kg/m	本		
T5951	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ付 50A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	50A 2B 長4m 5.31kg/m	本		
T5952	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ付 65A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	65A 2-1/2B 長4m 7.47kg/m	本		
T5953	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ付 80A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	80A 3B 長4m 8.79kg/m	本		
T5954	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ付 100A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	100A 4B 長4m 12.2kg/m	本		
T5955	耐腐食電鍍鋼管SGP-MN	白ねじ付 125A定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじ付SGP-MN	125A 5B 長5.5m 15.0kg/m	本		
T5956	耐腐食電鍍鋼管SGP-MN	白ねじ付 150A定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじ付SGP-MN	150A 6B 長5.5m 19.8kg/m	本		
T5971	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違ソケット 普通品 2B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違ソケット	黒・白 普通品 50A 2B	個		
T5972	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違ソケット普通品2.1/2B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違ソケット	黒・白 普通品 65A 2-1/2B	個		
T5973	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違ソケット 普通品 3B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違ソケット	黒・白 普通品 80A 3B	個		
T5974	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違ソケット 普通品 4B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違ソケット	黒・白 普通品 100A 4B	個		
T5975	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違ソケット 普通品 5B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違ソケット	黒・白 普通品 125A 5B	個		
T5976	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違ソケット 普通品 6B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違ソケット	黒・白 普通品 150A 6B	個		
T5981	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	エルボ 2B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 エルボ(L)	黒・白 50A 2B	個		
T5982	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	エルボ 2.1/2B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 エルボ(L)	黒・白 65A 2-1/2B	個		
T5983	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	エルボ 3B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 エルボ(L)	黒・白 80A 3B	個		
T5984	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	エルボ 4B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 エルボ(L)	黒・白 100A 4B	個		
T5985	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	エルボ 5B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 エルボ(L)	黒・白 125A 5B	個		
T5986	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	エルボ 6B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 エルボ(L)	黒・白 150A 6B	個		
T5990	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違チーズ 普通品 2B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違チーズ	黒・白 普通品 50A 2B	個		
T5991	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違チーズ普通品 2.1/2B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違チーズ	黒・白 普通品 65A 2-1/2B	個		
T5992	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違チーズ 普通品 3B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違チーズ	黒・白 普通品 80A 3B	個		
T5993	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違チーズ 普通品 4B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違チーズ	黒・白 普通品 100A 4B	個		
T5994	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違チーズ 普通品 5B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違チーズ	黒・白 普通品 125A 5B	個		
T5995	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	径違チーズ 普通品 6B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 径違チーズ	黒・白 普通品 150A 6B	個		
T6000	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	チーズ 2B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 チーズ(T)	黒・白 50A 2B	個		
T6001	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	チーズ 2.1/2B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 チーズ(T)	黒・白 65A 2-1/2B	個		
T6002	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	チーズ 3B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 チーズ(T)	黒・白 80A 3B	個		
T6003	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	チーズ 4B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 チーズ(T)	黒・白 100A 4B	個		
T6004	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	チーズ 5B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 チーズ(T)	黒・白 125A 5B	個		
T6005	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	チーズ 6B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 チーズ(T)	黒・白 150A 6B	個		
T6010	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	ニップル 2B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 ニップル(Ni)	黒・白 50A 2B	個		
T6011	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	ニップル 2.1/2B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 ニップル(Ni)	黒・白 65A 2-1/2B	個		
T6012	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	ニップル 3B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 ニップル(Ni)	黒・白 80A 3B	個		
T6013	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	ニップル 4B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 ニップル(Ni)	黒・白 100A 4B	個		
T6014	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	ニップル 5B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 ニップル(Ni)	黒・白 125A 5B	個		
T6015	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白	ニップル 6B	個	ねじ込可鍛鉄製管継手 ニップル(Ni)	黒・白 150A 6B	個		
T6224	植生土のう	種子肥料 W40×L60cm	枚	人工芝種 植生土のう	40(41)×60cm 標準品	枚		
T6850	遠心ボックスカルバート	1形300	個	側溝 遠心ボックスカルバート CSB I型	内径300×長2400mm 610kg	個		
T6851	遠心ボックスカルバート	1形600	個	側溝 遠心ボックスカルバート CSB I型	内径400×長2400mm 963kg	個		
T6853	遠心ボックスカルバート	1形600	個	側溝 遠心ボックスカルバート CSB I型	内径600×長2400mm 1960kg	個		
T7022				鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式細目	ます穴300×400mm T-25	組		
T7023				鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式細目	ます穴300×500mm T-25	組		
T7030				鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式細目	ます穴400×400mm T-25	組		
T7031				鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式細目	ます穴400×500mm T-25	組		
T7072	鋼製グレーチング 桁蓋110度	300×400用 T25	組	鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式	ます穴300×400mm T-25	組		
T7073				鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式	ます穴300×500mm T-25	組		
T7074				鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式	ます穴300×600mm T-25	組		
T7080	鋼製グレーチング 桁蓋110度	400×400用 T25	組	鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式	ます穴400×400mm T-25	組		
T7081	鋼製グレーチング 桁蓋110度	400×500用 T25	組	鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式	ます穴400×500mm T-25	組		
T7082				鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式	ます穴400×600mm T-25	組		
T7085	鋼製グレーチング 桁蓋110度	500×500用 T25	組	鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式	ます穴500×500mm T-25	組		
T7086				鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式	ます穴500×600mm T-25	組		
T7087				鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式	ます穴500×700mm T-25、20	組		
T7089				鋼製グレーチング 桁蓋 110° 開閉式	ます穴600×600mm T-25	組		
T7100				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	300 T-2 995×410×95	枚		
T7101				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	400 T-2 995×510×110	枚		
T7102				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	500 T-2 995×620×125	枚		
T7103				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	300 T-2 485×410×95	枚		
T7104				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	400 T-2 485×510×110	枚		
T7105				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	500 T-2 485×620×125	枚		
T7120				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	300 T-25、20 995×410×95	枚		
T7121				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	400 T-25 995×510×110	枚		
T7122				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	500 T-25 995×620×125	枚		
T7123				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	300 T-25、20 501×410×95	枚		
T7124				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	400 T-25 501×510×110	枚		
T7125				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 JIS	500 T-25 501×620×125	枚		
T7500				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	300 T-2 997×410×95	枚		
T7501				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	400 T-2 997×510×110	枚		
T7502				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	500 T-2 997×620×125	枚		
T7503				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	300 T-2 494×410×95	枚		
T7504				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	400 T-2 494×510×110	枚		
T7505				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	500 T-2 494×620×125	枚		
T7520				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	300 T-25 995×410×95	枚		
T7521				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	400 T-25 995×510×110	枚		
T7522				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	500 T-25 995×620×125	枚		
T7523				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	300 T-25 500×410×95	枚		
T7524				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	400 T-25 501×510×110	枚		
T7525				鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 JIS	500 T-25 501×620×125	枚		
T7603	炭素繊維シート 1方向中弾性	目付量300 引張強度2400	m2	炭素繊維シート 中弾性・1方向	織維目付300g/m2 強度2400N/mm2	m2		
T7604	炭素繊維シート 1方向中弾性	目付量300 引張強度2900	m2	炭素繊維シート 中弾性・1方向	織維目付300g/m2 強度2900N/mm2	m2		

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
T7725	PC鋼棒 B種1号	径23mm 4~5m未満	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	4~5m未満 径23mm 3.26kg/m	kg
T7726	PC鋼棒 B種1号	径26mm 4~5m未満	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	4~5m未満 径26mm 4.17kg/m	kg
T7727	PC鋼棒 B種1号	径32mm 4~5m未満	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	4~5m未満 径32mm 6.31kg/m	kg
T7728	PC鋼棒 B種1号	径23mm 3~4m未満	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	3~4m未満 径23mm 3.26kg/m	kg
T7729	PC鋼棒 B種1号	径26mm 3~4m未満	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	3~4m未満 径26mm 4.17kg/m	kg
T7730	PC鋼棒 B種1号	径32mm 3~4m未満	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	3~4m未満 径32mm 6.31kg/m	kg
T7772	PC鋼棒用接続具 普通鋼棒工法	φ23 中間接続具	組	PC用接続具 PC(普通)鋼棒 可動用	φ23	組
T7773	PC鋼棒用接続具 普通鋼棒工法	φ26 中間接続具	組	PC用接続具 PC(普通)鋼棒 可動用	φ26	組
T7774	PC鋼棒用接続具 普通鋼棒工法	φ32 中間接続具	組	PC用接続具 PC(普通)鋼棒 可動用	φ32	組
T7795	PC鋼棒用定着具 普通鋼棒工法	後付用 φ23	組	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 後付用	φ23 グラウト注入径12.7	組
T7796	PC鋼棒用定着具 普通鋼棒工法	後付用 φ26	組	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 後付用	φ26 グラウト注入径12.7	組
T7797	PC鋼棒用定着具 普通鋼棒工法	後付用 φ32	組	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 後付用	φ32 グラウト注入径12.7	組
T9105	軟質塩化ビニルシート	T1mm	m2	土木シート 軟質塩化ビニルシート	厚1.0mm	m2
T9374	PV管 直管(ゴム輪受口)	径50 有効長5m	本	C. C. BOX通信ケーブル保護管 直管 継手付	呼び径50mm 有効長5000mm	本
T9375	PV管 曲管(ゴム輪受口)	径50 有効長1m5R 10R	本	C. C. BOX通信ケーブル保護管 曲管 継手付	呼び径50mm 有効長1000mm 5R, 10R	本
T9376				C. C. BOX通信ケーブル保護管 ダクトスリーブ	呼び径50mm用	個
T9382	PV管 直管(ゴム輪受口)	径75 有効長5m	本	C. C. BOX通信ケーブル保護管 直管 継手付	呼び径75mm 有効長5000mm	本
T9384	PV管 曲管(ゴム輪受口)	径75 有効長1m5R 10R	本	C. C. BOX通信ケーブル保護管 曲管 継手付	呼び径75mm 有効長1000mm 5R, 10R	本
T9386	SUD2-V管	径100 直管(ゴム輪受口)	本	C. C. BOX通信ケーブル保護管 直管 継手付	呼び径100mm 有効長5000mm	本
T9387	SUD2-V管	径100 曲管(ゴム輪受口)	本	C. C. BOX通信ケーブル保護管 曲管 継手付	呼び径100mm 有効長1000mm5R, 10R	本
T9388	SUD2-V管	径100 ダクトスリーブ	個	C. C. BOX通信ケーブル保護管 ダクトスリーブ	呼び径100mm用	個
T9390	フリアクセスV管	径150 直管(ゴム輪受口)	本	C. C. BOX通信ケーブル保護管 直管 継手付	呼び径150mm 有効長5000mm	本
T9391	フリアクセスV管	径150 曲管(ゴム輪受口)	本	C. C. BOX通信ケーブル保護管 曲管 継手付	呼び径150mm 有効長1000mm5R, 10R	本
T9392	フリアクセスV管	径150 ダクトスリーブ	個	C. C. BOX通信ケーブル保護管 ダクトスリーブ	呼び径150mm用	個
T9393	フリアクセスV管	径150 分岐管 150×50	組	C. C. BOX通信ケーブル保護管 分岐管	呼び径150mm用(ステンレスバンド付)	個
T9413	フリアクセスV管	径150 管枕220mmピッチ	個	C. C. BOX通信ケーブル保護管 管枕	呼び径150mm用 220mmピッチ	個
T9414	SUD2-V管	径100 管枕150mmピッチ	個	C. C. BOX通信ケーブル保護管 管枕	呼び径100mm用 150mmピッチ	個
T9416	埋設標識シート 2倍 水抜穴無	300mm×50mm PEクロス	巻	埋設標識シート C・C・BOX 情報BOX用	幅300mm×長50m 2倍 穴0個 PEクロス	巻
T9420	空管路防水栓	75mm 防水鉄管用	個	地中線材料 空管路防水栓	75mm 防水鉄管用	個
T9421	空管路防水栓	100mm 防水鉄管用	個	地中線材料 空管路防水栓	100mm 防水鉄管用	個
T9422	空管路防水栓	130mm 防水鉄管用	個	地中線材料 空管路防水栓	130mm 防水鉄管用	個
T9423	空管路防水栓	150mm 防水鉄管用	個	地中線材料 空管路防水栓	150mm 防水鉄管用	個
T9591	丸形アース棒(単独・連結)	E-B3 径10×1000日動	本	接地棒 丸形アース棒	E-B3 単独・連結 φ10×1000mm	本
T9602	ボディーV管	径200 直管 有効長 5m	本			
T9603	ボディーV管	径200 曲管 5R 10R	本			
T9604	ボディーV管	径200 曲管 5R 10R	本			
T9606	ボディーV管	径250 直管 有効長 5m	本			
T9607	ボディーV管	径250 曲管 5R 10R	本			
T9608	ボディーV管	径250 曲管 5R 10R	本			
T9613	ボディーV管	径200 スライド管 全長1m	本			
T9614	ボディーV管	径250 スライド管 全長1m	本			
T9615	サヤ管SU	径50 直管 有効長 5m	本			
T9618	サヤ管SU	径30 直管 有効長 5m	本			
T9621	ボディーV管	径200 ダクトスリーブ	個			
T9622	ボディーV管	径250 ダクトスリーブ	個			
T9627	ボディーV管	径200 管枕300mmピッチ	個			
T9628	ボディーV管	径250 管枕350mmピッチ	個			
T9641	MCCP 伸縮継手付	呼径50A L5. 5m	本	ポリエチレン被覆軽鋼管 MCCP	50A 伸縮継手付き 5. 5m	本
T9642	MCCP 伸縮継手付	呼径80A L5. 5m	本	ポリエチレン被覆軽鋼管 MCCP	80A 伸縮継手付き 5. 5m	本
T9643	MCCP 伸縮継手付	呼径100A L5. 5m	本	ポリエチレン被覆軽鋼管 MCCP	100A 伸縮継手付き 5. 5m	本
T9644	MCCP 伸縮継手付	呼径125A L5. 5m	本	ポリエチレン被覆軽鋼管 MCCP	125A 伸縮継手付き 5. 5m	本
T9645				ポリエチレン被覆軽鋼管 MCCP	150A 伸縮継手付き 5. 5m	本
T9651				ポリエチレン被覆軽鋼管 MCCP用管枕	80A	個
T9652				ポリエチレン被覆軽鋼管 MCCP用管枕	100A	個
T9653				ポリエチレン被覆軽鋼管 MCCP用管枕	125A	個
T9677	波付硬質ポリエチレン管	FEP 30mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径30mm	m
T9678	波付硬質ポリエチレン管	FEP 50mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径50mm	m
T9679	波付硬質ポリエチレン管	FEP 65mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径65mm	m
T9680	FEP用 ベルマウス	30mm	個	波付硬質ポリエチレン管用付属品	ベルマウス 30mm	個
T9681	FEP用 ベルマウス	50mm	個	波付硬質ポリエチレン管用付属品	ベルマウス 50mm	個
T9682	FEP用 ベルマウス	65mm	個	波付硬質ポリエチレン管用付属品	ベルマウス 65mm	個
T9683	難燃FEP用 テーピング	30mm	組	難燃波付硬質ポリエチレン管用付属品 直線接続材	テーピングタイプ 30mm	組
T9684	難燃FEP用 テーピング	50mm	組	難燃波付硬質ポリエチレン管用付属品 直線接続材	テーピングタイプ 50mm	組
T9685	難燃FEP用 テーピング	65mm	組	難燃波付硬質ポリエチレン管用付属品 直線接続材	テーピングタイプ 65mm	組
TL1005001	ブルドーザ(貸貸)	普通 3t級	台・日	貸賃料金 ブルドーザ(普通)	3t級(排出ガス1・2次対策型、低騒音型 含)	日
TL1005006	ブルドーザ(貸貸)	湿地 7t級	台・日	貸賃料金 ブルドーザ(湿地)	7t級(排出ガス1・2次対策型、低騒音型 含)	日
TL1010001	バックホウ(貸貸)クロア	容量0. 5(0. 4) m3	台・日	貸賃料金 バックホウ(クロア型)	山種0. 5m3(排出ガス1~3次、低騒音 含)	日
TL1010002	バックホウ(貸貸)クロア	容量0. 28(0. 2) m3	台・日	貸賃料金 バックホウ(クロア型)	山種0. 28m3(排出ガス1~3次、低騒音 含)	日
TL1010003	バックホウ(貸貸)クロア	容量0. 45(0. 35) m3	台・日	貸賃料金 バックホウ(クロア型)	山種0. 45m3(排出ガス1~3次、低騒音 含)	日
TL1010004	バックホウ(貸貸)クレーン付	容量0. 8(0. 6) m3	台・日	貸賃料金 バックホウ(クレーン型クレーン機能付)	山種0. 8m3 吊2. 9t(排1~3次、低騒音 含)	日
TL1010005	バックホウ(貸貸)クレーン付	容量0. 45(0. 35) m3	台・日	貸賃料金 バックホウ(クレーン型クレーン機能付)	山種0. 45m3 吊2. 9t(排1~3次、低騒音 含)	日
TL1010006	超小旋回バックホウ(貸貸)	容量0. 28(0. 22) m3	台・日	貸賃料金 超小旋回バックホウ(クロア型)	山種0. 28m3(排出ガス1~3次、低騒音 含)	日
TL1010007	バックホウ(貸貸)クロア	容量0. 8(0. 6) m3	台・日	貸賃料金 バックホウ(クロア型)	山種0. 8m3(排1~3次、低騒音、超低騒音 含)	日
TL1010008	バックホウ(貸貸)クレーン付	容量0. 28(0. 2) m3	台・日	貸賃料金 バックホウ(クレーン型クレーン機能付)	山種0. 28m3 吊1. 7t(排1~3次、低騒音 含)	日
TL1010009	バックホウ(貸貸)クレーン付	容量0. 5(0. 4) m3	台・日	貸賃料金 バックホウ(クレーン型クレーン機能付)	山種0. 5m3 吊2. 9t(排1~3次、低騒音 含)	日
TL1010100	超小旋回バックホウ(貸貸)	容量0. 22(0. 16) m3	台・日	貸賃料金 超小旋回バックホウ(クロア型)	山種0. 22m3(排出ガス1~3次、低騒音 含)	日
TL1010102	小型バックホウ(貸貸)クロア	容量0. 11(0. 08) m3	台・日	貸賃料金 小型バックホウ(クロア型)	山種0. 11m3(排出ガス1~3次、低騒音 含)	日
TL1010103	超小旋回バックホウ(貸貸)	容量0. 11(0. 08) m3	台・日	貸賃料金 超小旋回バックホウ(クロア型)	山種0. 11m3(排出ガス1~3次、低騒音 含)	日
TL1010104	小型バックホウ(貸貸)クロア	容量0. 13(0. 1) m3	台・日	貸賃料金 小型バックホウ(クロア型)	山種0. 13m3(排出ガス1~3次、低騒音 含)	日
TL1015015	クラムシェル(貸貸)	平積0. 4m3 低騒音型含む	台・日	貸賃料金 クラムシェル テレスコピック・クロア	平積0. 4m3(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日
TL1020001	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量0. 6m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種0. 6m3(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日
TL1020002	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量0. 8m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種0. 8m3(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日
TL1020003	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量0. 9~1. 0m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種0. 9~1. 0m3(排1・2次、低騒音 含)	日
TL1020004	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量1. 2m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種1. 2m3(排出ガス1次対策型、低騒音 含)	日
TL1020005	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量1. 3~1. 4m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種1. 3~1. 4m3(排1・2次、低騒音 含)	日
TL1020006	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量1. 5~1. 7m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種1. 5~1. 7m3(排1・2次、低騒音 含)	日
TL1020007	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量2. 1m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種2. 1m3(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日
TL1020008	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量2. 3m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種2. 3m3(低騒音型 含)	日
TL1020009	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量2. 4~2. 6m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種2. 4~2. 6m3(排1・2次、低騒音 含)	日
TL1020010	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量2. 7~2. 9m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種2. 7~2. 9m3(排1・2次、低騒音 含)	日
TL1020011	積込機械ホイールローダ(貸貸)	容量0. 34m3 普通	台・日	貸賃料金 ホイールローダ(トラクタショベル)普通	山種0. 34m3(排出ガス1・2次、低騒音 含)	日
TL1030006	キャリアダンプ(貸貸)	クローラ 油圧式 2t	台・日	貸賃料金 クローラ油圧ダンプ式不整地運搬車	積載質量2. 0t(排出ガス1・2次対策型 含)	日
TL1030007	キャリアダンプ(貸貸)	クローラ 油圧式 2. 5t	台・日	貸賃料金 クローラ油圧ダンプ式不整地運搬車	積載質量2. 5t(排出ガス1・2次対策型 含)	日
TL1030008	キャリアダンプ(貸貸)	クローラ クレーン付 1. 7t	台・日	貸賃料金 クローラ型クレーン装置付不整地運搬車	積載質量1. 7t 1t吊	日
TL1030009	キャリアダンプ(貸貸)	クローラ クレーン付 2t	台・日	貸賃料金 クローラ型クレーン装置付不整地運搬車	積載質量2. 0t 1t吊	日
TL1030010	キャリアダンプ(貸貸)	クローラ クレーン付 2. 5t	台・日	貸賃料金 クローラ型クレーン装置付不整地運搬車	積載質量2. 5t 2t吊	日
TL1040001	フォークリフト(貸貸)	エンジン駆動 最大積載1t	台・日	貸賃料金 フォークリフト(エンジン駆動)	最大荷重1t	日
TL1040002	フォークリフト(貸貸)	エンジン駆動 最大積載1. 5t	台・日	貸賃料金 フォークリフト(エンジン駆動)	最大荷重1. 5t	日
TL1040003	フォークリフト(貸貸)	エンジン駆動 最大積載2. 5t	台・日	貸賃料金 フォークリフト(エンジン駆動)	最大荷重2. 5t	日
TL1040004	フォークリフト(貸貸)	エンジン駆動 最大積載5t	台・日	貸賃料金 フォークリフト(エンジン駆動)	最大荷重5t	日
TL1050001	ロードローラ(貸貸) マカダム	質量8~10t	台・日	貸賃料金 ロードローラ(マカダム)	質量8~10t	日
TL1050002	ロードローラ(貸貸) マカダム	質量10~12t	台・日	貸賃料金 ロードローラ(マカダム)	質量10~12t(排出ガス1・2次対策型 含)	日
TL1050003	ロードローラ(貸貸) マカダム両輪	質量10~12t	台・日	貸賃料金 ロードローラ(マカダム両輪駆動)	質量10~12t(排出ガス1・2次対策型 含)	日
TL1050004	ロードローラ(貸貸) マカダム両輪	質量11~15t	台・日	貸賃料金 ロードローラ(マカダム両輪駆動)	質量11~15t(排出ガス1・2次対策型 含)	日
TL1050005	ロードローラ(貸貸) タンDEM	質量6~8t	台・日	貸賃料金 ロードローラ(タンDEM)	質量6~8t	日
TL1050006	ロードローラ(貸貸) タンDEM	質量8~10t	台・日	貸賃料金 ロードローラ(タンDEM)	質量8~10t	日

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
TLIC1060001	タイヤローラ(貸貸)	質量3~4t	台・日	貸貸料金 タイヤローラ	質量3~4t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1060002	タイヤローラ(貸貸)	質量6~8t	台・日	貸貸料金 タイヤローラ	質量6~8t	日		
TLIC1060003	タイヤローラ(貸貸)	質量8~20t	台・日	貸貸料金 タイヤローラ	質量8~20t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1070001	振動ローラ(貸貸)ハンドガイド	0.5~0.6t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(ハンドガイド式)	質量0.5~0.6t	日		
TLIC1070002	振動ローラ(貸貸)ハンドガイド	0.8~1.1t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(ハンドガイド式)	質量0.8~1.1t	日		
TLIC1070003	振動ローラ(貸貸)搭乗式	タンデム型 1.2~1.5t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(搭乗・タンデム式)	質量1.2~1.5t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1070004	振動ローラ(貸貸)搭乗式	タンデム型 2.4~2.8t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(搭乗・タンデム式)	質量2.4~2.8t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1070005	振動ローラ(貸貸)搭乗式	タンデム型 3~5t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(搭乗・タンデム式)	質量3~5t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1070006	振動ローラ(貸貸)搭乗式	タンデム型 6~7.5t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(搭乗・タンデム式)	質量6~7.5t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1070007	振動ローラ(貸貸)搭乗式	タンデム型 8~10t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(搭乗・タンデム式)	質量8~10t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1070008	振動ローラ(貸貸)搭乗式	タンデム型 10.5~12t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(搭乗・タンデム式)	質量10.5~12t(排出ガス1・2次対策 含)	日		
TLIC1070009	振動ローラ(貸貸)搭乗式	コンパインド型 1.2~1.5t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(搭乗・コンパインド式)	質量1.4~1.5t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1070010	振動ローラ(貸貸)搭乗式	コンパインド型 2.4~2.6t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(搭乗・コンパインド式)	質量2.4~2.6t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1070011	振動ローラ(貸貸)搭乗式	コンパインド型 3~4t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(搭乗・コンパインド式)	質量3~4t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1070012	振動ローラ(貸貸)搭乗式	コンパインド型 5~7t	台・日	貸貸料金 振動ローラ(搭乗・コンパインド式)	質量5~7t(排出ガス1・2次、低騒音型 含)	日		
TLIC1080001	自走式リフト(貸貸)	クローラ・垂直型 作業床高3m	台・日	貸貸料金 自走式リフト(クローラ) 垂直型	作業床高3m	日		
TLIC1080002	自走式リフト(貸貸)	クローラ・垂直型 作業床高4m	台・日	貸貸料金 自走式リフト(クローラ) 垂直型	作業床高4m	日		
TLIC1080003	自走式リフト(貸貸)	クローラ・垂直型 作業床高6m	台・日	貸貸料金 自走式リフト(クローラ) 垂直型	作業床高6m	日		
TLIC1080004	自走式リフト(貸貸)	ホイール・ブーム型 床高9m	台・日	貸貸料金 自走式リフト(ホイール) ブーム型	作業床高8~9m	日		
TLIC1080005	自走式リフト(貸貸)	ホイール・ブーム型 床高12m	台・日	貸貸料金 自走式リフト(ホイール) ブーム型	作業床高12~13m	日		
TLIC1080006	自走式リフト(貸貸)	ホイール・垂直型 床高8~9m	台・日	貸貸料金 自走式リフト(ホイール) 垂直型	作業床高8~9m	日		
TLIC1081001	トラック架装リフト(貸貸)	パケット・ブーム型 8~10m	台・日	貸貸料金 トラック架装リフト 伸縮ブーム型	パケット型 作業床高12m	日		
TLIC1081002	トラック架装リフト(貸貸)	パケット・ブーム型 床高12m	台・日	貸貸料金 トラック架装リフト 伸縮ブーム型	パケット型 作業床高12m	日		
TLIC1081006	トラック架装リフト長期賃貸	幅広デッキ・ブーム型 12m	台・日	貸貸料金 トラック架装リフト 垂直昇降型	プラットフォーム 作業床高さ10~12m未満	日		
TLIC1090001	エンジンコンプレッサ(貸貸)	2m3/分 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	2.0m3/min(排ガス1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1090002	エンジンコンプレッサ(貸貸)	2.5m3/分 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	2.5m3/min(排ガス1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1090003	エンジンコンプレッサ(貸貸)	3.5~3.7m3/分 低騒音型	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	3.5~3.7m3/min(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1090004	エンジンコンプレッサ(貸貸)	5m3/分 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	5m3/min(排出ガス1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1090005	エンジンコンプレッサ(貸貸)	7.5~7.8m3/分 低騒音型	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	7.5~7.8m3/min(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1090006	エンジンコンプレッサ(貸貸)	10.5~11m3/分 低騒音型	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	10.5~11m3/min(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1090007	エンジンコンプレッサ(貸貸)	18~19m3/分 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	18~19m3/min(排ガス1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1090008	電動コンプレッサ(貸貸)	2.2m3/分	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 モーターコンプレッサ	吐出量2.2m3/min	日		
TLIC1090009	電動コンプレッサ(貸貸)	3.7m3/分	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 モーターコンプレッサ	吐出量3.7m3/min	日		
TLIC1090010	電動コンプレッサ(貸貸)	5.2m3/分	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 モーターコンプレッサ	吐出量5.2m3/min	日		
TLIC1090011	電動コンプレッサ(貸貸)	6m3/分	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 モーターコンプレッサ	吐出量6m3/min	日		
TLIC1090012	電動コンプレッサ(貸貸)	9m3/分	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 モーターコンプレッサ	吐出量9m3/min	日		
TLIC1090013	エンジンコンプレッサ(貸貸)	17m3/分 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	17m3/min(排ガス1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1090014	エンジンコンプレッサ(貸貸)	14.2m3/分 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	14.2m3/min(排ガス1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1100001	水中ポンプ(貸貸)	径50mm 0.75kW	基・日	貸貸料金 水中ポンプ	口径50mm 全揚程10m	日		
TLIC1100002	水中ポンプ(貸貸)	径50mm 1.5kW	基・日	貸貸料金 水中ポンプ	口径50mm 全揚程15m	日		
TLIC1100003	水中ポンプ(貸貸)	径100mm 3.7kW	基・日	貸貸料金 水中ポンプ	口径100mm 全揚程10m	日		
TLIC1100004	水中ポンプ(貸貸)	径100mm 5.5kW	基・日	貸貸料金 水中ポンプ	口径100mm 全揚程15m	日		
TLIC1100005	水中ポンプ(貸貸)	径150mm 7.5kW	基・日	貸貸料金 水中ポンプ	口径150mm 全揚程10m	日		
TLIC1100006	水中ポンプ(貸貸)	径150mm 11kW	基・日	貸貸料金 水中ポンプ	口径150mm 全揚程15m	日		
TLIC1100007	水中ポンプ(貸貸)	径200mm 11kW	基・日	貸貸料金 水中ポンプ	口径200mm 全揚程10m	日		
TLIC1100008	水中ポンプ(貸貸)	径200mm 15kW	基・日	貸貸料金 水中ポンプ	口径200mm 全揚程15m	日		
TLIC1110001	ガソリン発電機(貸貸)	出力2kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ガソリン発電機(低騒音型)	定格容量2kVA(低騒音型 含)	日		
TLIC1110002	ガソリン発電機(貸貸)	出力3kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ガソリン発電機(低騒音型)	定格容量3kVA(低騒音型 含)	日		
TLIC1110003	ディーゼル発電機(貸貸)	出力5kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量5kVA(低騒音型 含)	日		
TLIC1110004	ディーゼル発電機(貸貸)	出力8kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量8kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110005	ディーゼル発電機(貸貸)	出力10kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量10kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110006	ディーゼル発電機(貸貸)	出力15kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量15kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110007	ディーゼル発電機(貸貸)	出力20kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量20kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110008	ディーゼル発電機(貸貸)	出力25kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量25kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110009	ディーゼル発電機(貸貸)	出力35kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量35kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110010	ディーゼル発電機(貸貸)	出力45kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量45kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110011	ディーゼル発電機(貸貸)	出力60kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量60kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110012	ディーゼル発電機(貸貸)	出力75kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量75kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110013	ディーゼル発電機(貸貸)	出力100kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量100kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110014	ディーゼル発電機(貸貸)	出力125kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量125kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110015	ディーゼル発電機(貸貸)	出力150kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量150kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110016	ディーゼル発電機(貸貸)	出力200kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量200kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110017	ディーゼル発電機(貸貸)	出力250kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量250kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110018	ディーゼル発電機(貸貸)	出力300kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量300kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110019	ディーゼル発電機(貸貸)	出力350kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量350kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC1110020	ディーゼル発電機(貸貸)	出力400kVA 低騒音型含む	基・日	貸貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量400kVA(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC120001	トラッククレーン(作業料金)	4.9t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	4.9t吊 オペレータ付	日		
TLIC120011	トラッククレーン(作業料金)	100t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	100t吊オペレータ付(低騒音型 含 要分解組立)	日		
TLIC120012	トラッククレーン(作業料金)	120t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	120t吊オペレータ付(低騒音型 含 要分解組立)	日		
TLIC120013	トラッククレーン(作業料金)	160t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	160t吊オペレータ付(低騒音型 含 要分解組立)	日		
TLIC120014	トラッククレーン(作業料金)	200t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	200t吊オペレータ付(低騒音型 含 要分解組立)	日		
TLIC120015	トラッククレーン(作業料金)	360t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	360t吊 オペレータ付(要分解組立)	日		
TLIC130001	ラフテレンクレーン(作業料金)	4.9t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	4.9t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC130002	ラフテレンクレーン(作業料金)	7t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	7t吊 オペレータ付(排ガス1次、低騒音 含)	日		
TLIC130004	ラフテレンクレーン(作業料金)	16t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	16t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC130005	ラフテレンクレーン(作業料金)	20t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	20t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC130006	ラフテレンクレーン(作業料金)	25t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	25t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC130007	ラフテレンクレーン(作業料金)	35t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	35t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC130009	ラフテレンクレーン(作業料金)	45t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	45t吊 オペレータ付(排ガス1次、低騒音 含)	日		
TLIC130010	ラフテレンクレーン(作業料金)	50t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	50t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音 含)	日		
TLIC130011	ラフテレンクレーン(作業料金)	10t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	10t吊 オペレータ付(排ガス1次、低騒音 含)	日		
TLIC140003	クローラクレーン(作業料金)	35t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	35t吊 オペ付(排1・2次、低騒音 含 要分組)	月		
TLIC140004	クローラクレーン(作業料金)	40t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	40t吊 オペ付(排1・2次、低騒音 含 要分組)	月		
TLIC140005	クローラクレーン(作業料金)	50t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	50t吊 オペ付(排1・2次、低騒音 含 要分組)	月		
TLIC140007	クローラクレーン(作業料金)	80t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	80t吊 オペ付(排1・2次、低騒音 含 要分組)	月		
TLIC140008	クローラクレーン(作業料金)	100t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	100t吊オペ付(排1・2次、低騒音 含 要分組)	月		
TLIC140009	クローラクレーン(作業料金)	150t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	150t吊オペ付(排1・2次、低騒音 含 要分組)	月		
TLIC140010	クローラクレーン(作業料金)	300t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	300t吊 オペ付(分解組立が必要)	月		
TLIC140011	クローラクレーン(作業料金)	450t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	450t吊 オペレータ付(分解組立が必要)	月		
TLIC140014	クローラクレーン(作業料金)	55t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	55t吊 オペ付(排1・2次、低騒音 含 要分組)	月		
TLIC140015	クローラクレーン(作業料金)	65t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	65t吊 オペ付(排1・2次、低騒音 含 要分組)	月		
TLIC140016	クローラクレーン(作業料金)	200t吊 オペレータ付 月極	台・月	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ	200t吊オペ付(排1・2次、低騒音 含 要分組)	月		
TLIC140051	クローラクレーン(貸貸)	4.9t吊(低騒音型含む)	台・日	貸貸料金 クローラクレーン(油圧伸縮ジブ型)	4.9t吊(排出ガス1・2次対策、低騒音 含)	日		
TLIC150001	クレーン装置付トラック(貸貸)	4t車 2.9t吊	台・日	貸貸料金 トラック(クレーン装置付)	積載質量4t 2.9t吊	日		
TLIC160000	ジェットヒーター(貸貸)	126MJ/h	台・日	貸貸料金 ジェットヒーター	126MJ/h(30.900kcal/h)	日		
TLIC170001	消波根固ブロック型(貸貸)	鋼製型枠 30t未満	m2	異形ブロック型枠貸貸料金 鋼製型枠	異形ブロック 30t未満	m2		
TLIC170002	消波根固ブロック型(貸貸)	鋼製型枠 30t以上50t未満	m2	異形ブロック型枠貸貸料金 鋼製型枠	異形ブロック 30t以上 50t未満	m2		
TLIC170003	消波根固ブロック型(貸貸)	鋼製型枠 50t以上80t未満	m2	異形ブロック型枠貸貸料金 鋼製型枠	異形ブロック 50t以上 80t未満	m2		
TLIC170004	消波根固ブロック型(貸貸)	FRP製型枠 30t未満	m2	異形ブロック型枠貸貸料金 FRP製型枠	異形ブロック 30t未満	m2		
TLIC170005	消波根固ブロック型(貸貸)	直積用鋼製型枠 30t未満	m2	異形ブロック型枠貸貸料金 直積用鋼製型枠	異形ブロック 30t未満	m2		
TLIC170006	消波根固ブロック型(貸貸)	直積用鋼製 30t以上50t未満	m2	異形ブロック型枠貸貸料金 直積用鋼製型枠	異形ブロック 30t以上 50t未満	m2		
TLIC180001	タンバ(貸貸)	質量60~80kg	基・日	貸貸料金 タンバ(タンバ)	質量60~80kg	日		
TLIC190002	油圧ブレース(貸貸)	0.2m3 ベースマシン含む	台・日	貸貸料金 油圧ブレース	パケット容量0.2m3対応 ベースマシン含む	日		
TLIC201002	鋼矢板(貸貸)90日以内	2型 48kg/m	・日	貸貸料金 普通鋼矢板 90日(3カ月)以内	SP II型 48kg/m	・日		
TLIC201003	鋼矢板(貸貸)180日以内	2型 48kg/m	・日	貸貸料金 普通鋼矢板 180日(6カ月)以内	SP II型 48kg/m	・日		
TLIC201004	鋼矢板(貸貸)360日以内	2型 48kg/m	・日	貸貸料金 普通鋼矢板 360日(12カ月)以内	SP II型 48kg/m	・日		

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
TLG3100018	トラック架装リフト(貸貸)	バケット・ブーム型 床高12m	台・日	貸賃料金 トラック架装リフト 伸縮ブーム型	バケット型 作業床高さ12m	日		
TLG3100019	トラック架装リフト(貸貸)	バケット・ブーム型13～14m	台・日	貸賃料金 トラック架装リフト 伸縮ブーム型	バケット型 作業床高さ13～14m	日		
TLG3100020	トラック架装リフト(貸貸)	バケット・ブーム型18～18.5m	台・日	貸賃料金 トラック架装リフト 伸縮ブーム型	バケット型 作業床高さ18～18.5m	日		
TNMO021002	ユニバーサルデザイングレーチング	かさ上げ 300用 車道用	枚					
TNMO022005	ユニバーサルデザイングレーチング	ますぶた 500×500用	組					
TNMO023004	ユニバーサルデザイングレーチング	U字溝 240用 車道用	枚					
TNMO051002				固化材 泥ん固No.7	緑化・築堤用 フレコン	t		
TNMO071121	無収縮材	太平洋エーロックスセメント	kg					
TN0673	配管用炭素鋼鋼管 SGP	白ねじ付 15A 定尺4m	本	配管用炭素鋼鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	15A 1/2B 長4m 1.31kg/m	本		
TN0674	配管用炭素鋼鋼管 SGP	白ねじ付 20A 定尺4m	本	配管用炭素鋼鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	20A 3/4B 長4m 1.68kg/m	本		
TN0675	配管用炭素鋼鋼管 SGP	白ねじ付 25A 定尺4m	本	配管用炭素鋼鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	25A 1B 長4m 2.43kg/m	本		
TN0676	配管用炭素鋼鋼管 SGP	白ねじ付 32A 定尺4m	本	配管用炭素鋼鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	32A 1-1/4B 長4m 3.38kg/m	本		
TN0677	配管用炭素鋼鋼管 SGP	白ねじ付 40A 定尺4m	本	配管用炭素鋼鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	40A 1-1/2B 長4m 3.89kg/m	本		
TN0678	配管用炭素鋼鋼管 SGP	白ねじ付 50A 定尺4m	本	配管用炭素鋼鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	50A 2B 長4m 5.31kg/m	本		
TN0680	配管用炭素鋼鋼管 SGP	白ねじ付 80A 定尺4m	本	配管用炭素鋼鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	80A 3B 長4m 8.79kg/m	本		
TN0682	配管用炭素鋼鋼管 SGP	白ねじ付 100A 定尺4m	本	配管用炭素鋼鋼管(ガス管)白管ねじつき SGP	100A 4B 長4m 12.2kg/m	本		
TN0683	耐濃状高食電線鋼管SGP-MN	白ねじ付 125A定尺5.5m	本	配管用炭素鋼鋼管(ガス管)白管ねじ付SGP-MN	125A 5B 長5.5m 15.0kg/m	本		
TN0684	耐濃状高食電線鋼管SGP-MN	白ねじ付 150A定尺5.5m	本	配管用炭素鋼鋼管(ガス管)白管ねじ付SGP-MN	150A 6B 長5.5m 19.8kg/m	本		
TN1397	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径75mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径75mm	組		
TN1398	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径100mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径100mm	組		
TN1399	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径150mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径150mm	組		
TN1400	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径200mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径200mm	組		
TN1401	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径250mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径250mm	組		
TN1402	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径300mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径300mm	組		
TN1403	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径350mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径350mm	組		
TN1404	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径400mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径400mm	組		
TN1405	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径450mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径450mm	組		
TN1406	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径500mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径500mm	組		
TN1407	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径600mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径600mm	組		
TN1408	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径700mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径700mm	組		
TN1409	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径800mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径800mm	組		
TN1410	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径900mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径900mm	組		
TN1411	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径1000mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径1000mm	組		
TN1412	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径1100mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径1100mm	組		
TN1413	水道用ダクタイル鋳鉄管用接合材料	K形 径1200mm	組	ダクタイル鋳鉄管用接合材料 K形	外面標準 呼び径1200mm	組		
TN2222	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP	呼び径13 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 水道管(VP)	呼び径13mm 18×2.5mm×4m	本		
TN2223	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP	呼び径16 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 水道管(VP)	呼び径16mm 22×3.0mm×4m	本		
TN2224	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP	呼び径20 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 水道管(VP)	呼び径20mm 26×3.0mm×4m	本		
TN2225	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP	呼び径25 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 水道管(VP)	呼び径25mm 32×3.5mm×4m	本		
TN2226	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP	呼び径30 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 水道管(VP)	呼び径30mm 38×3.5mm×4m	本		
TN2227	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径40 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径40mm 48×3.6mm×4m	本		
TN2228	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径50 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径50mm 60×4.1mm×4m	本		
TN2229	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径65 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径65mm 76×4.1mm×4m	本		
TN2230	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径75 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径75mm 89×5.5mm×4m	本		
TN2231	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径100 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径100mm 114×6.6mm×4m	本		
TN2232	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径125 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径125mm 140×7.0mm×4m	本		
TN2233	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径150 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径150mm 165×8.9mm×4m	本		
TN2234	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径200 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径200mm 216×10.3mm×4m	本		
TN2235	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径250 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径250mm 267×12.7mm×4m	本		
TN2236	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径300 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径300mm 318×15.1mm×4m	本		
TN2239	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径40 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径40mm 48×1.8mm×4m	本		
TN2240	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径50 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径50mm 60×1.8mm×4m	本		
TN2241	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径65 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径65mm 76×2.2mm×4m	本		
TN2242	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径75 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径75mm 89×2.7mm×4m	本		
TN2243	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径100 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径100mm 114×3.1mm×4m	本		
TN2244	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径125 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径125mm 140×4.1mm×4m	本		
TN2245	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径150 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径150mm 165×5.1mm×4m	本		
TN2246	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径200 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径200mm 216×6.5mm×4m	本		
TN2247	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径250 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径250mm 267×7.8mm×4m	本		
TN2248	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径300 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径300mm 318×9.2mm×4m	本		
TN2249	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径350 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径350mm 370×10.5mm×4m	本		
TN2250	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径400 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径400mm 420×11.8mm×4m	本		
TN2251	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径450 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径450mm 470×13.2mm×4m	本		
TN2252	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径500 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径500mm 520×14.6mm×4m	本		
TN2253	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径600 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径600mm 630×17.8mm×4m	本		
TN2256	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径50 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径50mm 60×4.1mm×4m	本		
TN2257	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径65 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径65mm 76×4.1mm×4m	本		
TN2258	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径75 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径75mm 89×5.5mm×4m	本		
TN2259	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径100 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径100mm 114×6.6mm×4m	本		
TN2260	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径125 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径125mm 140×7.0mm×4m	本		
TN2261	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径150 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径150mm 165×8.9mm×4m	本		
TN2262	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径200 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径200mm 216×10.3mm×4m	本		
TN2263	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径250 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径250mm 267×12.7mm×4m	本		
TN2264	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径300 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径300mm 318×15.1mm×4m	本		
TN2267	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径50 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径50mm 60×1.8mm×4m	本		
TN2268	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径65 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径65mm 76×2.2mm×4m	本		
TN2269	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径75 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径75mm 89×2.7mm×4m	本		
TN2270	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径100 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径100mm 114×3.1mm×4m	本		
TN2271	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径125 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径125mm 140×4.1mm×4m	本		
TN2272	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径150 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径150mm 165×5.1mm×4m	本		
TN2273	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径200 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径200mm 216×6.5mm×4m	本		
TN2274	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径250 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径250mm 267×7.8mm×4m	本		
TN2275	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径300 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径300mm 318×9.2mm×4m	本		
TN2276	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径350 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径350mm 370×10.5mm×4m	本		
TN2277	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径400 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径400mm 420×11.8mm×4m	本		
TN2278	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径450 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径450mm 470×13.2mm×4m	本		
TN2279	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径500 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径500mm 520×14.6mm×4m	本		
TN2280	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径600 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VU)	呼び径600mm 630×17.8mm×4m	本		
TN2302	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 40	個	水道用塩ビ管TS継手 ソケット	呼び径40mm	個		
TN2303	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 50	個	水道用塩ビ管TS継手 ソケット	呼び径50mm	個		
TN2304	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 65	個	水道用塩ビ管TS継手 ソケット	呼び径65mm	個		
TN2305	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 75	個	水道用塩ビ管TS継手 ソケット	呼び径75mm	個		
TN2306	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 100	個	水道用塩ビ管TS継手 ソケット	呼び径100mm	個		
TN2307	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 125	個	水道用塩ビ管TS継手 ソケット	呼び径125mm	個		
TN2308	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 150	個	水道用塩ビ管TS継手 ソケット	呼び径150mm	個		
TN2316	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 50×40	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いソケット	呼び径50×40mm	個		
TN2317	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 65×50	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いソケット	呼び径65×50mm	個		
TN2318	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 75×65	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いソケット	呼び径75×65mm	個		
TN2319	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 100×75	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いソケット	呼び径100×75mm	個		
TN2320	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 125×100	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いソケット	呼び径125×100mm	個		
TN2321	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 150×125	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いソケット	呼び径150×125mm	個		
TN2322	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 25×16	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いソケット	呼び径25×16mm	個		
TN2323	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 75×50	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いソケット	呼び径75×50mm	個		
TN2324	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	ソケット 150×100	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いソケット	呼び径150×100mm	個		
TN2330	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	エルボ 50	個	水道用塩ビ管TS継手 エルボ	呼び径50mm	個		
TN2331	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 TS	エルボ 65	個	水道用塩ビ管TS継手 エルボ	呼び径65mm	個		

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TN2332	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	エルボ 75	個	水道用塩ビ管TS継手 エルボ	呼び径75mm	個
TN2333	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	エルボ 100	個	水道用塩ビ管TS継手 エルボ	呼び径100mm	個
TN2334	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	エルボ 125	個	水道用塩ビ管TS継手 エルボ	呼び径125mm	個
TN2335	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	エルボ 150	個	水道用塩ビ管TS継手 エルボ	呼び径150mm	個
TN2350	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 50	個	水道用塩ビ管TS継手 チーズ	呼び径50mm	個
TN2351	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 65×50	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いチーズ	呼び径65×50mm	個
TN2352	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 65	個	水道用塩ビ管TS継手 チーズ	呼び径65mm	個
TN2353	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 75×65	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いチーズ	呼び径75×65mm	個
TN2354	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 75	個	水道用塩ビ管TS継手 チーズ	呼び径75mm	個
TN2355	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 100×75	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いチーズ	呼び径100×75mm	個
TN2356	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 100	個	水道用塩ビ管TS継手 チーズ	呼び径100mm	個
TN2357	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 125×100	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いチーズ	呼び径125×100mm	個
TN2358	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 125	個	水道用塩ビ管TS継手 チーズ	呼び径125mm	個
TN2359	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 150×125	個	水道用塩ビ管TS継手 径違いチーズ	呼び径150×125mm	個
TN2360	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	チーズ 150	個	水道用塩ビ管TS継手 チーズ	呼び径150mm	個
TN2363	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 50 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径50mm	個
TN2364	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 65 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径65mm	個
TN2365	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 75 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径75mm	個
TN2366	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 100 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径100mm	個
TN2367	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 125 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径125mm	個
TN2368	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 150 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径150mm	個
TN2369	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 200 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径200mm(原管VP)	個
TN2370	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 50 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径50mm	個
TN2371	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 65 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径65mm	個
TN2372	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 75 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径75mm	個
TN2373	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 100 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径100mm	個
TN2374	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 125 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径125mm	個
TN2375	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 150 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径150mm	個
TN2376	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 200 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径200mm(原管VP)	個
TN2377	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	22-1/2ベンド 50 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 22-1/2° ベンド	呼び径50mm	個
TN2378	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	22-1/2ベンド 65 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 22-1/2° ベンド	呼び径65mm	個
TN2379	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	22-1/2ベンド 75 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 22-1/2° ベンド	呼び径75mm	個
TN2380	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	22-1/2ベンド100 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 22-1/2° ベンド	呼び径100mm	個
TN2381	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	22-1/2ベンド125 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 22-1/2° ベンド	呼び径125mm	個
TN2382	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	22-1/2ベンド150 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 22-1/2° ベンド	呼び径150mm	個
TN2383	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	22-1/2ベンド200 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 22-1/2° ベンド	呼び径200mm(原管VP)	個
TN2384	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	11-1/4ベンド 50 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 11-1/4° ベンド	呼び径50mm	個
TN2385	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	11-1/4ベンド 65 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 11-1/4° ベンド	呼び径65mm	個
TN2386	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	11-1/4ベンド 75 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 11-1/4° ベンド	呼び径75mm	個
TN2387	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	11-1/4ベンド100 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 11-1/4° ベンド	呼び径100mm	個
TN2388	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	11-1/4ベンド125 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 11-1/4° ベンド	呼び径125mm	個
TN2389	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	11-1/4ベンド150 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 11-1/4° ベンド	呼び径150mm	個
TN2390	水道用硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	11-1/4ベンド200 VP	個	水道用塩ビ管TS加工継手 11-1/4° ベンド	呼び径200mm(原管VP)	個
TN2403	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管	呼び径50mm×全長4m	本	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU有孔管	呼び径50mm 60×1.8mm×4m	本
TN2404	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管	呼び径65mm×全長4m	本	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU有孔管	呼び径65mm 76×2.2mm×4m	本
TN2405	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管	呼び径75mm×全長4m	本	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU有孔管	呼び径75mm 89×2.7mm×4m	本
TN2406	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管	呼び径100mm×全長4m	本	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU有孔管	呼び径100mm 114×3.1mm×4m	本
TN2407	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管	呼び径125mm×全長4m	本	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU有孔管	呼び径125mm 140×4.1mm×4m	本
TN2408	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管	呼び径150mm×全長4m	本	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU有孔管	呼び径150mm 165×5.1mm×4m	本
TN2409	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管	呼び径200mm×全長4m	本	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU有孔管	呼び径200mm 216×6.5mm×4m	本
TN2410	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管	呼び径250mm×全長4m	本	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU有孔管	呼び径250mm 267×7.8mm×4m	本
TN2411	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管	呼び径300mm×全長4m	本	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU有孔管	呼び径300mm 318×9.2mm×4m	本
TN2415	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管	呼び径40mm	本	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VP有孔管	呼び径40mm 48×3.6mm×4m	本
TN2601	高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径150mm	m	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管	呼び径150mm(有孔・無孔とも)	m
TN2602	高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径200mm	m	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管	呼び径200mm(有孔・無孔とも)	m
TN2603	高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径250mm	m	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管	呼び径250mm(有孔・無孔とも)	m
TN2604	高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径300mm	m	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管	呼び径300mm(有孔・無孔とも)	m
TN2605	高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径350mm	m	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管	呼び径350mm(有孔・無孔とも)	m
TN2606	高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径400mm	m	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管	呼び径400mm(有孔・無孔とも)	m
TN2607	高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径450mm	m	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管	呼び径450mm(有孔・無孔とも)	m
TN2608	高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径500mm	m	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管	呼び径500mm(有孔・無孔とも)	m
TN2609	高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径600mm	m	高密度ポリエチレン管(ダブル) 内面平滑管	呼び径600mm(有孔・無孔とも)	m
TN3461	鉄筋コンクリートU形 1種	150 15×15×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートU形 150	幅150×高150×長600mm	個
TN3462	鉄筋コンクリートU形 1種	180 18×18×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートU形 180	幅180×高180×長600mm	個
TN3616	建築用コンクリートブロックC種	100×190×390mm	個	建築用コンクリートブロック C種	厚100×高190×長390mm 10.0kg	個
TN3617	建築用コンクリートブロックC種	120×190×390mm	個	建築用コンクリートブロック C種	厚120×高190×長390mm 11.5kg	個
TN3618	建築用コンクリートブロックC種	150×190×390mm	個	建築用コンクリートブロック C種	厚150×高190×長390mm 14.0kg	個
TN3689	防水剤	マノール防水剤	kg	防水剤 マノール防水剤	C×2.0~5.0	kg
TN3831	水道用空気弁 FC 双口	0.74MPa 径75合成樹脂	個			
TN3832	水道用空気弁 FC 双口	0.74MPa径100合成樹脂	個			
TN3833	水道用空気弁 FC 双口	0.74MPa径150合成樹脂	個			
TN3836	急速空気弁 FC	0.75MPa 径13合成樹脂	個			
TN3837	急速空気弁 FC	0.75MPa 径20合成樹脂	個			
TN3838	急速空気弁 FC	0.75MPa 径25合成樹脂	個			
TN3840	急速空気弁 FC	0.75MPa 径75合成樹脂	個			
TN3841	急速空気弁 FC	0.75MPa径100合成樹脂	個			
TN3849	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa 径50合成樹脂	個			
TN3850	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa 径75合成樹脂	個			
TN3851	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径100合成樹脂	個			
TN3852	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径125合成樹脂	個			
TN3853	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径150合成樹脂	個			
TN3854	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径200合成樹脂	個			
TN3855	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径250合成樹脂	個			
TN3856	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径300合成樹脂	個			
TN3857	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径350合成樹脂	個			
TN3858	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径400合成樹脂	個			
TN3859	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径450合成樹脂	個			
TN3860	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径500合成樹脂	個			
TN3861	水道用仕切弁 FC 立形	0.74MPa径600合成樹脂	個			
TN3862	水道用仕切弁 電動 FC 立形	0.74MPa径100合成樹脂	個			
TN3863	水道用仕切弁 電動 FC 立形	0.74MPa径125合成樹脂	個			
TN3864	水道用仕切弁 電動 FC 立形	0.74MPa径150合成樹脂	個			
TN3865	水道用仕切弁 電動 FC 立形	0.74MPa径200合成樹脂	個			
TN3866	水道用仕切弁 電動 FC 立形	0.74MPa径250合成樹脂	個			
TN3867	水道用仕切弁 電動 FC 立形	0.74MPa径300合成樹脂	個			
TN3868	水道用仕切弁 電動 FC 立形	0.74MPa径350合成樹脂	個			
TN3869	水道用仕切弁 電動 FC 立形	0.74MPa径400合成樹脂	個			
TN3870	水道用仕切弁 電動 FC 立形	0.74MPa径450合成樹脂	個			
TN3871	水道用仕切弁 電動 FC 立形	0.74MPa径500合成樹脂	個			
TN3891	手動バタフライ弁 FC 立形	0.75MPa径200合成樹脂	個			
TN3892	手動バタフライ弁 FC 立形	0.75MPa径250合成樹脂	個			
TN3893	手動バタフライ弁 FC 立形	0.75MPa径300合成樹脂	個			
TN3894	手動バタフライ弁 FC 立形	0.75MPa径350合成樹脂	個			
TN3895	手動バタフライ弁 FC 立形	0.75MPa径400合成樹脂	個			
TN3896	手動バタフライ弁 FC 立形	0.75MPa径450合成樹脂	個			
TN3897	手動バタフライ弁 FC 立形	0.75MPa径500合成樹脂	個			

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位	単位	
TN3898	手動バタフライ弁 FC 立形	0.75MPa径600合成樹脂	個					
TN3903	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径200合成樹脂	個					
TN3904	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径250合成樹脂	個					
TN3905	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径300合成樹脂	個					
TN3906	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径350合成樹脂	個					
TN3907	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径400合成樹脂	個					
TN3908	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径450合成樹脂	個					
TN3909	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径500合成樹脂	個					
TN3910	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径600合成樹脂	個					
TN3911	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径700合成樹脂	個					
TN3912	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径800合成樹脂	個					
TN3913	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径900合成樹脂	個					
TN3914	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径1000合成樹脂	個					
TN3915	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径1100合成樹脂	個					
TN3916	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径1200合成樹脂	個					
TN3917	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径1350合成樹脂	個					
TN3918	電動バタフライ弁 FC 立形	0.74MPa径1500合成樹脂	個					
TN4181	普通鉄線 #8	径4mm	t	普通鉄線(JIS G 3532)	#8 4.0mm 10.1m/kg	kg		
TN4214	鉄丸くぎ N90	#9 L90mm	kg	鉄丸くぎ(JIS A 5508)	N-90 #9×90mm 124本/kg	kg		
TN4218				かすがい	径9×長120mm	本		
TN4220				かすがい	径9×長180mm	本		
TN4296				六角ボルト(中ボルト)黒皮	M16×長300mm 502.2g/本	本		
TN4588				マンホール用足掛金物 ワイドステップ	30SW 現場打用 φ19	個		
TN4683	合成樹脂被覆A-1 H1000	2m V・E-GS2 50mm	m					
TN4684	合成樹脂被覆A-2 H1200	2m V・E-GS2 50mm	m					
TN4685	合成樹脂被覆A-3 H1500	2m V・E-GS2 50mm	m					
TN4686	合成樹脂被覆A-4 H1500	2m V・E-GS2 50mm	m					
TN4687	合成樹脂被覆B-1 H1200	2m V・E-GS2 50mm	m					
TN4688	合成樹脂被覆B-2 H1500	2m V・E-GS2 50mm	m					
TN4689	合成樹脂被覆B-3 H1500	2m V・E-GS2 50mm	m					
TN4692	亜鉛メッキ A-1 H1000	2m Z-GS6 56mm	m					
TN4693	亜鉛メッキ A-2 H1200	2m Z-GS6 56mm	m					
TN4694	亜鉛メッキ A-3 H1500	2m Z-GS6 56mm	m					
TN4695	亜鉛メッキ A-4 H1500	2m Z-GS6 56mm	m					
TN4696	亜鉛メッキ B-1 H1200	2m Z-GS6 56mm	m					
TN4697	亜鉛メッキ B-2 H1500	2m Z-GS6 56mm	m					
TN4698	亜鉛メッキ B-3 H1500	2m Z-GS6 56mm	m					
TN4711	ネットフェンス扉 片開	H1m B1m ビニル被覆	組					
TN4712	ネットフェンス扉 片開	H1.2m B1m ビニル被覆	組					
TN4713	ネットフェンス扉 片開	H1.5m B1m ビニル被覆	組					
TN4714	ネットフェンス扉 両開	H1m B2m ビニル被覆	組					
TN4715	ネットフェンス扉 両開	H1.2m B2m ビニル被覆	組					
TN4716	ネットフェンス扉 両開	H1.5m B2m ビニル被覆	組					
TN4719	ネットフェンス扉 片開	H1m B1m メッキ	組					
TN4720	ネットフェンス扉 片開	H1.2m B1m メッキ	組					
TN4721	ネットフェンス扉 片開	H1.5m B1m メッキ	組					
TN4722	ネットフェンス扉 両開	H1m B2m メッキ	組					
TN4723	ネットフェンス扉 両開	H1.2m B2m メッキ	組					
TN4724	ネットフェンス扉 両開	H1.5m B2m メッキ	組					
TN4735	フェンス用ブロック	18×55×45cm	個					
TN4736	フェンス用ブロック	18×18×45cm	個					
TN4788				目地板 ゴム発泡体	厚10mm 硬度50以上	m2		
TN4790				目地板 ゴム発泡体	厚20mm 硬度50以上	m2		
TN4800				造園資材 ビニールフィルム	厚0.1mm×幅150cm×巻100m 農業用	m		
TN4803				コンクリート舗装用材 路盤紙	クラフト紙系	m2		
TN4807	ユカロンネット	U-1 W100cm	m2					
TN4808	ネットロシメント	Z-28 W200cm	m2					
TN4809	構工材 ダイブラストシガラ	BS-1 W0.62×L30m	m2					
TN4814	塩ビ止水板 CF	W150×T5mm	m	塩ビ製止水板 CF(センターバルブ形フラット)	幅150×厚5mm	m		
TN4815	塩ビ止水板 CC	W150×T5mm	m	塩ビ製止水板 CC(センターバルブ形コルゲート)	幅150×厚5mm	m		
TN4820	塩ビ止水板 FF	W150×T5mm	m	塩ビ製止水板 FF(フラット形フラット)	幅150×厚5mm	m		
TN4824	ゴム止水板 センターバルブ	300×12.5mm径30一般	m	止水板 ブラックシール	ゴム系 300EB 厚12.5×幅300mm	m		
TN4827	加硫ゴム系シート	T11mm	m2	土木シート ゴム系シート	厚1.0mm	m2		
TN4828	加硫ゴム系シート	T1.5mm	m2	土木シート ゴム系シート	厚1.5mm	m2		
TN4830	KM式フィルターボックス	300×300×250	個	ウィーブホール フィルターボックス	KMF-300 □300mm	個		
TN4833				ウィーブホール TMフィルター	TMF-50 径50×長100mm	個		
TN4894	亜鉛メッキ A-1 H1000	1.8m Z-GS6 56mm	m					
TN4895	亜鉛メッキ A-2 H1200	1.8m Z-GS6 56mm	m					
TN4896	亜鉛メッキ A-3 H1500	1.8m Z-GS6 56mm	m					
TN4897	亜鉛メッキ A-4 H1500	1.8m Z-GS6 56mm	m					
TN4898	亜鉛メッキ B-1 H1200	1.8m Z-GS6 56mm	m					
TN4899	亜鉛メッキ B-2 H1500	1.8m Z-GS6 56mm	m					
TN4900	亜鉛メッキ B-3 H1500	1.8m Z-GS6 56mm	m					
TN4903	くい丸太 松	L2m×末口9cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長2.0m×末口9cm 1・2等込	本		
TN4904	くい丸太 松	L2m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長2.0m×末口12cm 1・2等込	本		
TN4905	くい丸太 松	L2m×末口15cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長2.0m×末口15cm 1・2等込	本		
TN4906	くい丸太 松	L2m×末口18cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長2.0m×末口18cm 1・2等込	本		
TN4908	くい丸太 松	L3m×末口9cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長3.0m×末口9cm 1・2等込	本		
TN4909	くい丸太 松	L3m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長3.0m×末口12cm 1・2等込	本		
TN4910	くい丸太 松	L3m×末口15cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長3.0m×末口15cm 1・2等込	本		
TN4911	くい丸太 松	L3m×末口18cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長3.0m×末口18cm 1・2等込	本		
TN4912	くい丸太 松	L4m×末口9cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長4.0m×末口9cm 1・2等込	本		
TN4913	くい丸太 松	L4m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長4.0m×末口12cm 1・2等込	本		
TN4914	くい丸太 松	L4m×末口15cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長4.0m×末口15cm 1・2等込	本		
TN4915	くい丸太 松	L4m×末口18cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長4.0m×末口18cm 1・2等込	本		
TN4916	くい丸太 松	L5m×末口9cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長5.0m×末口9cm 1・2等込	本		
TN4917	くい丸太 松	L5m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長5.0m×末口12cm 1・2等込	本		
TN4918	くい丸太 松	L6m×末口15cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長6.0m×末口15cm 1・2等込	本		
TN4919	くい丸太 松	L6m×末口18cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長6.0m×末口18cm 1・2等込	本		
TN4941	松矢板	2m×5~6×12上	m3					
TN4942	松矢板	3m×5~6×15上	m3					
TN4943	松矢板	4m×5~6×15上	m3					
TN4944	松矢板	2m×3~4.5×12上	m3	仮設・土木用木材 矢板 松・カラ松	長2.0m×厚3~4.5×幅12cm上1・2等込	m3		
TN4945	松矢板	3.6m×3~4.5×15上	m3					
TN4946	松矢板	3.6m×3~4.5×15上	m3	仮設・土木用木材 矢板 松・カラ松	長4.0m×厚3~4.5×幅15cm上1・2等込	m3		
TN4961	くい丸太 松	L2m×末口9cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長2.0m×末口9cm 1・2等込	本		
TN4962	くい丸太 松	L2m×末口12cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長2.0m×末口12cm 1・2等込	本		
TN4963	くい丸太 松	L2m×末口15cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長2.0m×末口15cm 1・2等込	本		
TN4964	くい丸太 松	L2m×末口18cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長2.0m×末口18cm 1・2等込	本		
TN4966	くい丸太 松	L3m×末口9cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長3.0m×末口9cm 1・2等込	本		
TN4967	くい丸太 松	L3m×末口12cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長3.0m×末口12cm 1・2等込	本		
TN4968	くい丸太 松	L3m×末口15cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長3.0m×末口15cm 1・2等込	本		
TN4969	くい丸太 松	L3m×末口18cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長3.0m×末口18cm 1・2等込	本		
TN4971	くい丸太 松	L4m×末口9cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長4.0m×末口9cm 1・2等込	本		
TN4972	くい丸太 松	L4m×末口12cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長4.0m×末口12cm 1・2等込	本		
TN4973	くい丸太 松	L4m×末口15cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長4.0m×末口15cm 1・2等込	本		

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
TN4974	くい丸太 松	L4m×末口18cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長4.0m×末口18cm 1・2等込	本		
TN4976	くい丸太 松	L5m×末口9cm 皮むき	本					
TN4977	くい丸太 松	L5m×末口12cm 皮むき	本					
TN4978	くい丸太 松	L5m×末口15cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長5.0m×末口15cm 1・2等込	本		
TN4979	くい丸太 松	L5m×末口18cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長5.0m×末口18cm 1・2等込	本		
TN4981	くい丸太 松	L6m×末口9cm 皮むき	本					
TN4982	くい丸太 松	L6m×末口12cm 皮むき	本					
TN4983	くい丸太 松	L6m×末口15cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長6.0m×末口15cm 1・2等込	本		
TN4984	くい丸太 松	L6m×末口18cm 皮むき	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済	長6.0m×末口18cm 1・2等込	本		
TN5095	ネットフェンス扉 片開	H1m B1m 着塗	組					
TN5096	ネットフェンス扉 片開	H1.2m B1m 着塗	組					
TN5097	ネットフェンス扉 片開	H1.5m B1m 着塗	組					
TN5098	ネットフェンス扉 両開	H1m B2m 着塗	組					
TN5099	ネットフェンス扉 両開	H1.2m B2m 着塗	組					
TN5100	ネットフェンス扉 両開	H1.5m B2m 着塗	組					
TN5201	電気溶接棒 軟鋼用	径5mm E4319	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用	E4319(旧D4301) 径5.0mm	kg		
TN5229	シンナー	エポキシ樹脂塗料用 水道用液状	リットル					
TN5230	エポキシ樹脂塗料	液状	kg					
TN5387	ロープ用金物 ワイヤクリップ	鉄物 12mm	個					
TN5454	コアチューブ	74mm 1.5m シングル	個	ボーリング機材 小孔径用 コアチューブ	径76mm 長1.5m シングル	本		
TN5456	コアチューブ	99mm 1.5m シングル	個	ボーリング機材 小孔径用 コアチューブ	径101mm 長1.5m シングル	本		
TN5457	コアチューブ	114mm 1.5m シングル	個	ボーリング機材 小孔径用 コアチューブ	径116mm 長1.5m シングル	本		
TN5494	メタルクラウン	76mm シングル	個	ボーリング機材 小孔径用 メタルクラウン	径76mm シングル	個		
TN5510	ケーシングチューブ	73mm 1.5m	個	ボーリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径73mm 長1.5m	本		
TN5512	ケーシングチューブ	97mm 1.5m	個	ボーリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径97mm 長1.5m	本		
TN5513	ケーシングチューブ	112mm 1.5m	個	ボーリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径112mm 長1.5m	本		
TN5525	ボーリングロッド	40.5mm 1.0m	本	ボーリング機材 小孔径用 ボーリングロッド	径40.5mm 長1.0m カップリング付	本		
TN5571	ダイヤモンドビット	径10インチ	個	ダイヤモンドビット ビット	10インチ 255.0mm	個		
TN5572	エキステンションチューブ	径6インチ	個	ダイヤモンドビット チューブ	6インチ 160.0mm	個		
TN5573	エキステンションチューブ	径10インチ	個	ダイヤモンドビット チューブ	10インチ 255.0mm	個		
TN5574	アダプター(カップリング)	径6インチ	個	ダイヤモンドビット アダプター	6インチ 160.0mm	個		
TN5575	アダプター(カップリング)	径10インチ	個	ダイヤモンドビット アダプター	10インチ 255.0mm	個		
TN5580	ケーシングチューブ	63mm 1m	個	ボーリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径63mm 長1.0m	本		
TN5581	ケーシングチューブ	73mm 1m	個	ボーリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径73mm 長1.0m	本		
TN5582	ケーシングチューブ	83mm 1m	個	ボーリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径83mm 長1.0m	本		
TN5583	ケーシングチューブ	97mm 1m	個	ボーリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径97mm 長1.0m	本		
TN5584	ケーシングチューブ	112mm 1m	個	ボーリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径112mm 長1.0m	本		
TN5618	600V IV電線	より線 2.0mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 2mm2	m		
TN5619	600V IV電線	より線 3.5mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 3.5mm2	m		
TN5621	600V IV電線	より線 8mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 8mm2	m		
TN5622	600V IV電線	より線 14mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 14mm2	m		
TN5627	600V IV電線	より線 60mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 60mm2	m		
TN5629	600V IV電線	より線 100mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 100mm2	m		
TN5631	600V IV電線	より線 150mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 150mm2	m		
TN5632	600V IV電線	より線 200mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 200mm2	m		
TN5654	600V CVケーブル	2.0mm2 単心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 2mm2	m		
TN5655	600V CVケーブル	3.5mm2 単心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 3.5mm2	m		
TN5656	600V CVケーブル	5.5mm2 単心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 5.5mm2	m		
TN5657	600V CVケーブル	8mm2 単心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 8mm2	m		
TN5658	600V CVケーブル	14mm2 単心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 14mm2	m		
TN5659	600V CVケーブル	22mm2 単心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 22mm2	m		
TN5661	600V CVケーブル	38mm2 単心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 38mm2	m		
TN5663	600V CVケーブル	60mm2 単心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 60mm2	m		
TN5665	600V CVケーブル	100mm2 単心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 100mm2	m		
TN5667	600V CVケーブル	150mm2 単心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 150mm2	m		
TN5673	600V CVケーブル	2.0mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 2mm2	m		
TN5674	600V CVケーブル	3.5mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 3.5mm2	m		
TN5676	600V CVケーブル	8mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 8mm2	m		
TN5677	600V CVケーブル	14mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 14mm2	m		
TN5678	600V CVケーブル	22mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 22mm2	m		
TN5680	600V CVケーブル	38mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 38mm2	m		
TN5682	600V CVケーブル	60mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 60mm2	m		
TN5684	600V CVケーブル	100mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 100mm2	m		
TN5686	600V CVケーブル	150mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 150mm2	m		
TN5687	600V CVケーブル	200mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 200mm2	m		
TN5688	600V CVケーブル	250mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 250mm2	m		
TN5689	600V CVケーブル	325mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 325mm2	m		
TN5692	600V CVケーブル	2.0mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 2mm2	m		
TN5693	600V CVケーブル	3.5mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 3.5mm2	m		
TN5694	600V CVケーブル	5.5mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 5.5mm2	m		
TN5695	600V CVケーブル	8mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 8mm2	m		
TN5696	600V CVケーブル	14mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 14mm2	m		
TN5697	600V CVケーブル	22mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 22mm2	m		
TN5699	600V CVケーブル	38mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 38mm2	m		
TN5701	600V CVケーブル	60mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 60mm2	m		
TN5703	600V CVケーブル	100mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 100mm2	m		
TN5705	600V CVケーブル	150mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 150mm2	m		
TN5706	600V CVケーブル	200mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 200mm2	m		
TN5707	600V CVケーブル	250mm2 3心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3心 250mm2	m		
TN5711	3kV CVケーブル	8mm2 単心	m					
TN5712	3kV CVケーブル	14mm2 単心	m					
TN5713	3kV CVケーブル	22mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 単心 22mm2	m		
TN5715	3kV CVケーブル	38mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 単心 38mm2	m		
TN5717	3kV CVケーブル	60mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 単心 60mm2	m		
TN5719	3kV CVケーブル	100mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 単心 100mm2	m		
TN5721	3kV CVケーブル	150mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 単心 150mm2	m		
TN5727	3kV CVケーブル	8mm2 3心	m					
TN5728	3kV CVケーブル	14mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 3心 14mm2	m		
TN5729	3kV CVケーブル	22mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 3心 22mm2	m		
TN5731	3kV CVケーブル	38mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 3心 38mm2	m		
TN5733	3kV CVケーブル	60mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 3心 60mm2	m		
TN5735	3kV CVケーブル	100mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 3心 100mm2	m		
TN5737	3kV CVケーブル	150mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	3300V 3心 150mm2	m		
TN5743	6kV CVケーブル	14mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 単心 14mm2	m		
TN5744	6kV CVケーブル	22mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 単心 22mm2	m		
TN5746	6kV CVケーブル	38mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 単心 38mm2	m		
TN5748	6kV CVケーブル	60mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 単心 60mm2	m		
TN5750	6kV CVケーブル	100mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 単心 100mm2	m		
TN5752	6kV CVケーブル	150mm2 単心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 単心 150mm2	m		
TN5757	6kV CVケーブル	8mm2 3心	m					
TN5763	6kV CVケーブル	60mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 3心 60mm2	m		
TN5765	6kV CVケーブル	100mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 3心 100mm2	m		
TN5767	6kV CVケーブル	150mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 3心 150mm2	m		
TN5846	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 2心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	2心 3.5mm2	m		
TN5850	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 3心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	3心 3.5mm2	m		
TN5853	CVVケーブル(制御用)	2.0mm2 4心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	4心 2mm2	m		

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TN5854	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 4心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	4心 3.5mm2	m
TN5857	CVVケーブル(制御用)	2.0mm2 5心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	5心 2mm2	m
TN5858	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 5心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	5心 3.5mm2	m
TN5861	CVVケーブル(制御用)	2.0mm2 6心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	6心 2mm2	m
TN5862	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 6心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	6心 3.5mm2	m
TN5865	CVVケーブル(制御用)	2.0mm2 7心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	7心 2mm2	m
TN5866	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 7心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	7心 3.5mm2	m
TN5869	CVVケーブル(制御用)	2.0mm2 8心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	8心 2mm2	m
TN5870	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 8心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	8心 3.5mm2	m
TN5876	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 10心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	10心 3.5mm2	m
TN5878	CVVケーブル(制御用)	2.0mm2 12心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	12心 2mm2	m
TN5879	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 12心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	12心 3.5mm2	m
TN5880	CVVケーブル(制御用)	2.0mm2 15心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	15心 2mm2	m
TN5881	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 15心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	15心 3.5mm2	m
TN5882	CVVケーブル(制御用)	2.0mm2 20心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	20心 2mm2	m
TN5883	CVVケーブル(制御用)	3.5mm2 20心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	20心 3.5mm2	m
TN5889	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 2心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 2心 3.5mm2	m
TN5890	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2.0mm2 3心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 3心 2.0mm2	m
TN5891	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 3心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 3心 3.5mm2	m
TN5893	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 4心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 4心 3.5mm2	m
TN5894	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2.0mm2 5心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 5心 2.0mm2	m
TN5895	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 5心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 5心 3.5mm2	m
TN5896	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2.0mm2 6心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 6心 2.0mm2	m
TN5897	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 6心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 6心 3.5mm2	m
TN5898	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2.0mm2 7心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 7心 2.0mm2	m
TN5899	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 7心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 7心 3.5mm2	m
TN5900	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2.0mm2 8心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 8心 2.0mm2	m
TN5901	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 8心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 8心 3.5mm2	m
TN5904	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2.0mm2 10心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 10心 2.0mm2	m
TN5905	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 10心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 10心 3.5mm2	m
TN5906	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2.0mm2 12心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 12心 2.0mm2	m
TN5907	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 12心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 12心 3.5mm2	m
TN5908	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2.0mm2 15心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 15心 2.0mm2	m
TN5909	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 15心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 15心 3.5mm2	m
TN5910	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2.0mm2 20心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 20心 2.0mm2	m
TN5911	CVV-Sケーブル(銅テープ)	3.5mm2 20心	m	静電遮へい付制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 20心 3.5mm2	m
TN6077	薄鋼電線管	呼径C19mm L3.66m	本	薄鋼電線管	C19	本
TN6078	薄鋼電線管	呼径C25mm L3.66m	本	薄鋼電線管	C25	本
TN6079	薄鋼電線管	呼径C31mm L3.66m	本	薄鋼電線管	C31	本
TN6080	薄鋼電線管	呼径C39mm L3.66m	本	薄鋼電線管	C39	本
TN6081	薄鋼電線管	呼径C51mm L3.66m	本	薄鋼電線管	C51	本
TN6082	薄鋼電線管	呼径C63mm L3.66m	本	薄鋼電線管	C63	本
TN6083	薄鋼電線管	呼径C75mm L3.66m	本	薄鋼電線管	C75	本
TN6086	厚鋼電線管	呼径G16mm L3.66m	本	厚鋼電線管	G16	本
TN6087	厚鋼電線管	呼径G22mm L3.66m	本	厚鋼電線管	G22	本
TN6088	厚鋼電線管	呼径G28mm L3.66m	本	厚鋼電線管	G28	本
TN6089	厚鋼電線管	呼径G36mm L3.66m	本	厚鋼電線管	G36	本
TN6090	厚鋼電線管	呼径G42mm L3.66m	本	厚鋼電線管	G42	本
TN6091	厚鋼電線管	呼径G54mm L3.66m	本	厚鋼電線管	G54	本
TN6092	厚鋼電線管	呼径G70mm L3.66m	本	厚鋼電線管	G70	本
TN6093	厚鋼電線管	呼径G82mm L3.66m	本	厚鋼電線管	G82	本
TN6098	ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 16mm L3.66m	本	ポリエチレンライニング鋼管 直管	16mm ねじ付き 定尺3.66m	本
TN6099	ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 22mm L3.66m	本	ポリエチレンライニング鋼管 直管	22mm ねじ付き 定尺3.66m	本
TN6100	ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 28mm L3.66m	本	ポリエチレンライニング鋼管 直管	28mm ねじ付き 定尺3.66m	本
TN6101	ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 36mm L3.66m	本	ポリエチレンライニング鋼管 直管	36mm ねじ付き 定尺3.66m	本
TN6102	ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 42mm L3.66m	本	ポリエチレンライニング鋼管 直管	42mm ねじ付き 定尺3.66m	本
TN6103	ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 54mm L3.66m	本	ポリエチレンライニング鋼管 直管	54mm ねじ付き 定尺3.66m	本
TN6104	ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 70mm L3.66m	本	ポリエチレンライニング鋼管 直管	70mm ねじ付き 定尺3.66m	本
TN6110	硬質ビニル電線管(VE)	14mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	14mm	本
TN6111	硬質ビニル電線管(VE)	16mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	16mm	本
TN6112	硬質ビニル電線管(VE)	22mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	22mm	本
TN6113	硬質ビニル電線管(VE)	28mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	28mm	本
TN6114	硬質ビニル電線管(VE)	36mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	36mm	本
TN6115	硬質ビニル電線管(VE)	42mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	42mm	本
TN6116	硬質ビニル電線管(VE)	54mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	54mm	本
TN6117	硬質ビニル電線管(VE)	70mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	70mm	本
TN6118	硬質ビニル電線管(VE)	82mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	82mm	本
TN6124	波付硬質ポリエチレン管	FEP 30mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径30mm	m
TN6125	波付硬質ポリエチレン管	FEP 40mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径40mm	m
TN6126	波付硬質ポリエチレン管	FEP 50mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径50mm	m
TN6127	波付硬質ポリエチレン管	FEP 65mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径65mm	m
TN6128	波付硬質ポリエチレン管	FEP 80mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径80mm	m
TN6129	波付硬質ポリエチレン管	FEP 100mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径100mm	m
TN6130	波付硬質ポリエチレン管	FEP 125mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径125mm	m
TN6131	波付硬質ポリエチレン管	FEP 150mm	m	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	径150mm	m
TN6158	金属製可とう電線管	17mm ビニル被覆	m	金属製可とう電線管	17mm ビニル被覆	m
TN6159	金属製可とう電線管	24mm ビニル被覆	m	金属製可とう電線管	24mm ビニル被覆	m
TN6160	金属製可とう電線管	30mm ビニル被覆	m	金属製可とう電線管	30mm ビニル被覆	m
TN6161	金属製可とう電線管	38mm ビニル被覆	m	金属製可とう電線管	38mm ビニル被覆	m
TN6163	金属製可とう電線管	63mm ビニル被覆	m	金属製可とう電線管	63mm ビニル被覆	m
TN6234	鋼製プルボックス 錆止 端子無	100×100×100	個	鋼製プルボックス さび止め 非防水型 端子なし	100×100×100mm	個
TN6235	鋼製プルボックス 錆止 端子無	150×150×100	個	鋼製プルボックス さび止め 非防水型 端子なし	150×150×100mm	個
TN6236	鋼製プルボックス 錆止 端子無	150×150×150	個	鋼製プルボックス さび止め 非防水型 端子なし	150×150×150mm	個
TN6237	鋼製プルボックス 錆止 端子無	200×200×100	個	鋼製プルボックス さび止め 非防水型 端子なし	200×200×100mm	個
TN6238	鋼製プルボックス 錆止 端子無	200×200×150	個	鋼製プルボックス さび止め 非防水型 端子なし	200×200×150mm	個
TN6239	鋼製プルボックス 錆止 端子無	300×300×200	個	鋼製プルボックス さび止め 非防水型 端子なし	300×300×200mm	個
TN6240	鋼製プルボックス 錆止 端子無	400×400×200	個	鋼製プルボックス さび止め 非防水型 端子なし	400×400×200mm	個
TN6241	鋼製プルボックス 錆止 端子無	500×500×300	個	鋼製プルボックス さび止め 非防水型 端子なし	500×500×300mm	個
TN6310	一般用コンクリートボール	6×末口12 1.2KN	本	コンクリートボール一般柱 電力会社NTT共架用	長6m-末口12cm-荷重1.2kn	本
TN6312	一般用コンクリートボール	7×末口14 1.5KN	本	コンクリートボール一般柱 NTT通信線用	長7m-末口14cm-荷重1.5kn	本
TN6313	NTT用コンクリートボール	8×末口14 2.0KN	本	コンクリートボール一般柱 NTT通信線用	長8m-末口14cm-荷重2.0kn	本
TN6314	NTT用コンクリートボール	9×末口14 2.5KN	本	コンクリートボール一般柱 NTT通信線用	長9m-末口14cm-荷重2.5kn	本
TN6317	一般用コンクリートボール	11×末口19 4.3KN	本	コンクリートボール一般柱 電力会社NTT共架用	長11m-末口19cm-荷重4.3kn	本
TN6318	電力仕様コンクリートボール	12×末口19 3.5KN	本	コンクリートボール一般柱 電力会社NTT共架用	長12m-末口19cm-荷重3.5kn	本
TN6332	ステープロック 2号	600×300mm ロッド付	組	コンクリートボール用付属品 ステープロック	2号 長600-幅300-厚80mm ロッド付	個
TN6333	ステープロック 3号	700×350mm ロッド付	組	コンクリートボール用付属品 ステープロック	3号 長700-幅350-厚90mm ロッド付	個
TN6337				配電線用架線金具 チョーアンカー(すき形)	1号 設計張力 9.8KN	個
TN6338				配電線用架線金具 チョーアンカー(すき形)	2号 設計張力 19.6KN	個
TN6339				配電線用架線金具 チョーアンカー(すき形)	3号 設計張力 29.4KN	個
TN6411				HID灯具 道路灯(ランプ・安定器別)	200~400W H7141 セミカットオフ	台
TN6412	HID灯 街路灯(柱上形)	MS3531R GSユアサ	台			
TN6415	高圧水銀ランプ	200W 蛍光形 HF	個	HID 高圧水銀ランプ 蛍光水銀ランプ	蛍光形(HF-X) 200W	個
TN6419	高圧水銀ランプ	700W 蛍光形 HF	個	HID 高圧水銀ランプ 蛍光水銀ランプ	蛍光形(HF-X) 700W	個
TN6420	高圧水銀ランプ	1000W 蛍光形 HF	個	HID 高圧水銀ランプ 蛍光水銀ランプ	蛍光形(HF-X) 1000W	個
TN6423	メタルハライド灯用安定器	200W 始動器内蔵L200V	個	HID灯 高圧水銀灯安定器 一般形(200V)	高力率 200W 1灯	台
TN6427	メタルハライド灯用安定器	700W 始動器内蔵L200V	個	HID灯 高圧水銀灯安定器 一般形(200V)	高力率 700W 1灯	台

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TN6428	メタルハライド灯用安定器	1000W始動器内蔵L200V	個	HID灯 高圧水銀灯安定器 一般形(200V)	高効率 1000W 1灯	台
TN6431	HID灯 投光器	H367SX 岩崎電気	台	HID灯器具 投光器(ランプ・安定器別)	700~1000W H567DX 一般形、耐食	台
TN6432	HID灯 投光器	H567DX 岩崎電気	台	避雷関連機器 高圧用避雷器	受配電用 GL-B6G 8400V 2500A	個
TN6446	避雷器 GLアレスタ	GL-B6G 8.4kV 音羽	個	避雷関連機器 高圧用避雷器	配電線路用 GL-6DR 8400V 2500A	個
TN6447	避雷器 配電用アレスタ	GLB6DG5 8.4kV音羽	個	接地棒 九形アース棒	E-BK 単独・連結 φ14×1500mm	本
TN6457	九形アース棒(単独・連結)	E-BK 径14×1500自動	本	避雷針 接地極銅板	1.5t×900×900	本
TN6460	接地極銅板(避雷針用)	900×900×1.5 溶接	枚	高圧カットアウト(箱型)	7200V 30A 機器用単極 取付金具付	個
TN6530	高圧カットアウト	FC-30C 30A 日本高圧	個	幅100cm ワラ付		m2
TN6559	張芝	ワラ付き W100cm	m2	人工芝類 張芝		m2
TN7106	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VP	呼び径200 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VP)	呼び径200mm 216×10.3mm×4m	本
TN7107	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VP	呼び径250 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VP)	呼び径250mm 267×12.7mm×4m	本
TN7108	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VP	呼び径300 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VP)	呼び径300mm 318×15.1mm×4m	本
TN7201	くい丸太 松	L1.2m×末口6cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長1.2m×末口9cm 1・2等込	本
TN7202	くい丸太 松	L1.2m×末口9cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長1.2m×末口12cm 1・2等込	本
TN7203	くい丸太 松	L1.2m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長1.2m×末口15cm 1・2等込	本
TN7204	くい丸太 松	L1.5m×末口6cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長1.5m×末口9cm 1・2等込	本
TN7205	くい丸太 松	L1.5m×末口9cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長1.5m×末口12cm 1・2等込	本
TN7206	くい丸太 松	L1.5m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付	長1.5m×末口15cm 1・2等込	本
TN7207	くい丸太 松	L1.5m×末口15cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付		
TN7208	くい丸太 松	L1.8m×末口6cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付		
TN7211	くい丸太 松	L2.5m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付		
TN7212	くい丸太 松	L2.6m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付		
TN7213	くい丸太 松	L2.8m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付		
TN7215	くい丸太 松	L3.2m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付		
TN7216	くい丸太 松	L3.3m×末口12cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付		
TN7217	くい丸太 松	L3.7m×末口15cm 皮付	本	仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付		
TN8071	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径75 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径75mm 89×2.7mm×4m	本
TN8072	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径100 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径100mm 114×3.1mm×4m	本
TN8073	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径125 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径125mm 140×4.1mm×4m	本
TN8074	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径150 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径150mm 165×5.1mm×4m	本
TN8075	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径200 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径200mm 216×6.5mm×4m	本
TN8076	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径250 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径250mm 267×7.8mm×4m	本
TN8077	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径300 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径300mm 318×9.2mm×4m	本
TN8078	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径350 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径350mm 370×10.5mm×4m	本
TN8079	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径400 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径400mm 420×11.8mm×4m	本
TN8080	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径450 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径450mm 470×13.2mm×4m	本
TN8081	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径500 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径500mm 520×14.6mm×4m	本
TN8082	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VU	呼び径600 有効長4m	本	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管(VU)	呼び径600mm 630×17.8mm×4m	本
TN8166	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	90度ベンド 75mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 90°ベンド	呼び径75mm	個
TN8167	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	90度ベンド 100mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 90°ベンド	呼び径100mm	個
TN8168	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	90度ベンド 125mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 90°ベンド	呼び径125mm	個
TN8169	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	90度ベンド 150mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 90°ベンド	呼び径150mm	個
TN8170	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	90度ベンド 200mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 90°ベンド	呼び径200mm	個
TN8171	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	90度ベンド 250mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 90°ベンド	呼び径250mm	個
TN8172	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	90度ベンド 300mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 90°ベンド	呼び径300mm	個
TN8174	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	45度ベンド 75mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 45°ベンド	呼び径75mm	個
TN8175	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	45度ベンド 100mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 45°ベンド	呼び径100mm	個
TN8176	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	45度ベンド 125mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 45°ベンド	呼び径125mm	個
TN8177	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	45度ベンド 150mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 45°ベンド	呼び径150mm	個
TN8178	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	45度ベンド 200mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 45°ベンド	呼び径200mm	個
TN8179	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	45度ベンド 250mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 45°ベンド	呼び径250mm	個
TN8180	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	45度ベンド 300mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 45°ベンド	呼び径300mm	個
TN8181	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	22度1/2°ベンド 75mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 22°1/2°ベンド	呼び径75mm	個
TN8182	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	22度1/2°ベンド 100mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 22°1/2°ベンド	呼び径100mm	個
TN8183	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	22度1/2°ベンド 125mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 22°1/2°ベンド	呼び径125mm	個
TN8184	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	22度1/2°ベンド 150mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 22°1/2°ベンド	呼び径150mm	個
TN8185	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	22度1/2°ベンド 200mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 22°1/2°ベンド	呼び径200mm	個
TN8186	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	22度1/2°ベンド 250mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 22°1/2°ベンド	呼び径250mm	個
TN8187	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	22度1/2°ベンド 300mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 22°1/2°ベンド	呼び径300mm	個
TN8189	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	11度1/4°ベンド 75mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 11°1/4°ベンド	呼び径75mm	個
TN8190	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	11度1/4°ベンド 100mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 11°1/4°ベンド	呼び径100mm	個
TN8191	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	11度1/4°ベンド 125mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 11°1/4°ベンド	呼び径125mm	個
TN8192	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	11度1/4°ベンド 150mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 11°1/4°ベンド	呼び径150mm	個
TN8193	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	11度1/4°ベンド 200mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 11°1/4°ベンド	呼び径200mm	個
TN8194	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	11度1/4°ベンド 250mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 11°1/4°ベンド	呼び径250mm	個
TN8195	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	11度1/4°ベンド 300mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 11°1/4°ベンド	呼び径300mm	個
TN8197	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	5度5/8°ベンド 75mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 5°5/8°ベンド	呼び径75mm	個
TN8198	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	5度5/8°ベンド 100mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 5°5/8°ベンド	呼び径100mm	個
TN8199	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	5度5/8°ベンド 125mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 5°5/8°ベンド	呼び径125mm	個
TN8200	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	5度5/8°ベンド 150mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 5°5/8°ベンド	呼び径150mm	個
TN8201	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	5度5/8°ベンド 200mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 5°5/8°ベンド	呼び径200mm	個
TN8202	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	5度5/8°ベンド 250mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 5°5/8°ベンド	呼び径250mm	個
TN8203	水道用ゴム輪形硬質塩ビ管継手	5度5/8°ベンド 300mm	個	水道用塩ビ管(RR)継手 5°5/8°ベンド	呼び径300mm	個
TN8301	水道硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	ソケット 200	個	水道用塩ビ管TS加工継手 ソケット	呼び径200mm(原管VP)	個
TN8302	水道硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	ソケット 250	個	水道用塩ビ管TS加工継手 ソケット	呼び径250mm(原管VP)	個
TN8303	水道硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	ソケット 300	個	水道用塩ビ管TS加工継手 ソケット	呼び径300mm(原管VP)	個
TN8304	水道硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	ソケット 350	個	農水用塩ビ管TS加工継手 ソケット	呼び径350mm(原管VU)	個
TN8305	水道硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	ソケット 400	個	農水用塩ビ管TS加工継手 ソケット	呼び径400mm(原管VU)	個
TN8311	水道硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	ソケット 200×150	個	水道用塩ビ管TS加工継手 径違いソケット	呼び径200×150mm(原管VP)	個
TN8312	水道硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	ソケット 250×200	個	水道用塩ビ管TS加工継手 径違いソケット	呼び径250×200mm(原管VP)	個
TN8313	水道硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	ソケット 300×250	個	水道用塩ビ管TS加工継手 径違いソケット	呼び径300×250mm(原管VP)	個
TN8314	水道硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	ソケット 350×300	個	農水用塩ビ管TS加工継手 径違いソケット	呼び径350×300mm(原管VU)	個
TN8315	水道硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	ソケット 400×350	個	農水用塩ビ管TS加工継手 径違いソケット	呼び径400×350mm(原管VU)	個
TN8331	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	キャップ 75	個	水道用塩ビ管TS継手 キャップ	呼び径75mm	個
TN8332	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	キャップ 100	個	水道用塩ビ管TS継手 キャップ	呼び径100mm	個
TN8333	水道用硬質ポリ塩ビ管継手 TS	キャップ 150	個	水道用塩ビ管TS継手 キャップ	呼び径150mm	個
TN8390	ポリエチレン薄肉吸排水管	内径50mm 肉厚2mm	m	プラスチック暗さ排水用 ポリエチレン吸排水管	径50 厚2.0 長4000mm 1.3kg	m
TN8391	ポリエチレン薄肉吸排水管	内径60mm 肉厚2.2mm	m	プラスチック暗さ排水用 ポリエチレン吸排水管	径60 厚2.2 長4000mm 1.7kg	m
TN8392	ポリエチレン薄肉吸排水管	内径75mm 肉厚2.5mm	m	プラスチック暗さ排水用 ポリエチレン吸排水管	径75 厚2.5 長4000mm 2.4kg	m
TN8393	ポリエチレン薄肉吸排水管	内径100mm 肉厚3mm	m	プラスチック暗さ排水用 ポリエチレン吸排水管	径100 厚3.0 長4000mm 3.8kg	m
TN8394	ポリエチレン薄肉吸排水管	内径125mm 肉厚3.3mm	m	プラスチック暗さ排水用 ポリエチレン吸排水管	径125 厚3.3 長3875mm 5.2kg	m
TN8395	ポリエチレン薄肉吸排水管	内径150mm 肉厚3.8mm	m	プラスチック暗さ排水用 ポリエチレン吸排水管	径150 厚3.8 長3850mm 7.2kg	m
TN8396	ポリエチレン薄肉吸排水管	内径200mm 肉厚4.5mm	m	プラスチック暗さ排水用 ポリエチレン吸排水管	径200 厚4.5 長3800mm 11.3kg	m
TN8397	ポリエチレン薄肉吸排水管	内径250mm 肉厚5.5mm	m	プラスチック暗さ排水用 ポリエチレン吸排水管	径250 厚5.5 長3750mm 17.2kg	m
TN8398	ポリエチレン薄肉吸排水管	内径300mm 肉厚6mm	m	プラスチック暗さ排水用 ポリエチレン吸排水管	径300 厚6.0 長3700mm 22.5kg	m
TN8501	長尺ベンチリュウム 1型	300×200×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム I型300 北陸地区型	300×200×5000mm 350kg	個
TN8502	長尺ベンチリュウム 1型	400×260×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム I型400 北陸地区型	400×260×5000mm 580kg	個
TN8503	長尺ベンチリュウム 1型	500×320×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム I型500 北陸地区型	500×320×5000mm 780kg	個
TN8504	長尺ベンチリュウム 1型	600×380×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム I型600 北陸地区型	600×380×5000mm 950kg	個
TN8505	長尺ベンチリュウム 1型	800×490×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム I型800 北陸地区型	800×490×5000mm 1500kg	個
TN8506	長尺ベンチリュウム 1型	1000×600×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム I型1000 北陸地区型	1000×600×5000mm 2180kg	個
TN8606	長尺ベンチリュウム 2型	300×300×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム II型300 北陸地区型	300×300×5000mm 480kg	個
TN8607	長尺ベンチリュウム 2型	400×400×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム II型400 北陸地区型	400×400×5000mm 700kg	個
TN8608	長尺ベンチリュウム 2型	500×500×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム II型500 北陸地区型	500×500×5000mm 1050kg	個
TN8609	長尺ベンチリュウム 2型	600×600×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム II型600 北陸地区型	600×600×5000mm 1430kg	個
TN8610	長尺ベンチリュウム 2型	800×800×5000	個	水路 長尺ベンチリュウム II型800 北陸地区型	800×800×5000mm 2400kg	個

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TN8611	長尺ベンチリウム 2型	1000×1000×5000	個	水路 長尺ベンチリウムII型1000北陸地区型	1000×1000×5000mm 3780kg	個
TN8803	U型溝 240 T-14	240×240×2000mm	個	側溝 U形溝 PU-240 北陸地区型	240×240×2000mm 190kg	個
TN8805	U型溝 300 T-14	300×300×2000mm	個	側溝 U形溝 PU-300 北陸地区型	300×300×2000mm 270kg	個
TN8809	U型溝 450 T-14	450×450×2000mm	個	側溝 U形溝 PU-450 北陸地区型	450×450×2000mm 460kg	個
TN8810	U型溝 600 T-14	600×600×2000mm	個	側溝 U形溝 PU-600 北陸地区型	600×600×2000mm 710kg	個
TN8921	水輸送用塗覆装鋼管現地塗覆費	熱収縮タイプ 600A用	組	ジョイントコート(熱収縮シート)	呼び径600A	口
TN8922	水輸送用塗覆装鋼管現地塗覆費	熱収縮タイプ 700A用	組	ジョイントコート(熱収縮シート)	呼び径700A	口
TN8923	水輸送用塗覆装鋼管現地塗覆費	熱収縮タイプ 800A用	組	ジョイントコート(熱収縮シート)	呼び径800A	口
TN8924	水輸送用塗覆装鋼管現地塗覆費	熱収縮タイプ 900A用	組	ジョイントコート(熱収縮シート)	呼び径900A	口
TN8925	水輸送用塗覆装鋼管現地塗覆費	熱収縮タイプ 1000A用	組	ジョイントコート(熱収縮シート)	呼び径1000A	口
TN8926	水輸送用塗覆装鋼管現地塗覆費	熱収縮タイプ 1100A用	組	ジョイントコート(熱収縮シート)	呼び径1100A	口
TN8927	水輸送用塗覆装鋼管現地塗覆費	熱収縮タイプ 1200A用	組	ジョイントコート(熱収縮シート)	呼び径1200A	口
TN8991	測量境界杭	デルタA45 リプロ	本			
TN8993	測量境界杭	カールイBA60 リプロ	本			
TN9001	木田用給水栓	50T型 ハンドル込み	個			
TN9002	木田用給水栓	75T型 ハンドル込み	個			
TN9003	木田用給水栓	100T型 ハンドル込み	個			
TN9111	軟弱地盤安定シート	ポリプロピレン系織布1120N	m2	土木シート 織布 ポリプロピレン系	1176N/5cm	m2
TN9112	軟弱地盤安定シート	ポリプロピレン系織布1220N	m2	土木シート 織布 ポリプロピレン系	1372N/5cm	m2
TN9113	軟弱地盤安定シート	PP系織布1470~1900N	m2	土木シート 織布 ポリプロピレン系	1569~1814N/5cm	m2
TN9114	軟弱地盤安定シート	長繊維PET系不織布 T1.1	m2	土木シート 不織布 長繊維強化繊維(スパンボンド)	100g/m2 147N/5cm	m2
TN9115	軟弱地盤安定シート	長繊維PET系不織布 T1.3	m2	土木シート 不織布 長繊維強化繊維(スパンボンド)	110~140g/m2 245N/5cm	m2
TN9116	軟弱地盤安定シート	長繊維PET系不織布 T1.5	m2	土木シート 不織布 長繊維強化繊維(スパンボンド)	150~160g/m2 294N/5cm	m2
TN9117	軟弱地盤安定シート	長繊維PET系不織布 T2.1	m2	土木シート 不織布 長繊維強化繊維(スパンボンド)	200~210g/m2 392N/5cm	m2
TN9118	吸出し防止シート	ナイロン・ポリス T3~3.3	m2			
TN9119	吸出し防止シート	ナイロン・ポリス T4.6~5	m2			
TN9120	吸出し防止シート	ヤシ繊維系不織布 T20mm	m2			
TN9121	吸出し防止シート	ヤシ繊維系不織布 T30mm	m2			
TN9127	KM75-Vウィーブホール	通常型 径75×L200目皿付	個	ウィーブホール KM式	KMV-75 径75×長200mm 底部目皿付	個
TN9128	KM100-Vウィーブホール	通常型 径100×L200目皿付	個	ウィーブホール KM式	KMV-100 径100×長200mm 底部目皿付	個
TN9129	KM125-Vウィーブホール	通常型 径125×L200目皿付	個	ウィーブホール KM式	KMVP-125 径125×長200mm 底部目皿付	個
TNA085	製図用 ダイアマトスーパー	片面 #300 A-1 きもと	冊			
TNA087	製図用 Zトレースター 片面	Z-500. S A-1	冊			
TNA152	製図用 Zトレースター 片面	Z-500. S 920mm	本			
TNA157	製図用 ダイアマトスーパー	片面 #300 920mmきもと	本			
TNA158	製図用 Zトレースター 片面	Z-400. S 920mm	本			
TNA168	発破母線 銅線	VCT 2心 単線100m巻	巻	発破器具類 発破母線	銅線 VCT2心透明 単線100m	巻
TNA187	マンガン乾電池	単2形 IIS C 8515	個			
TNB368	製図用品 原図入れ筒	A-0 10枚	本			
TNB369	製図用品 原図入れ筒	A-0 30枚	本			
TNB370	製図用品 原図入れ筒	A-0 50枚	本			
TNB371	製図用品 原図入れ筒	A-1 10枚	本			
TNB372	製図用品 原図入れ筒	A-1 30枚	本			
TNB373	製図用品 原図入れ筒	A-1 50枚	本			
TNB374	製図用品 原図入れ筒	A-2 10枚	本			
TNB375	製図用品 図面袋	A-1 10枚	枚			
TNB376	製図用品 図面袋	A-1 30枚	枚			
TNF232	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度エルボ 40	個	排水用塩ビ管DV継手 90° エルボ	呼び径40mm	個
TNF233	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度エルボ 50	個	排水用塩ビ管DV継手 90° エルボ	呼び径50mm	個
TNF234	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度エルボ 65	個	排水用塩ビ管DV継手 90° エルボ	呼び径65mm	個
TNF235	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度エルボ 75	個	排水用塩ビ管DV継手 90° エルボ	呼び径75mm	個
TNF237	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度エルボ 100	個	排水用塩ビ管DV継手 90° エルボ	呼び径100mm	個
TNF238	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度エルボ 125	個	排水用塩ビ管DV継手 90° エルボ	呼び径125mm	個
TNF239	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度エルボ 150	個	排水用塩ビ管DV継手 90° エルボ	呼び径150mm	個
TNF240	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度エルボ 200	個	排水用塩ビ管DV継手 90° エルボ	呼び径200mm	個
TNF241	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度エルボ 250	個	排水用塩ビ管DV継手 90° エルボ	呼び径250mm	個
TNF242	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度エルボ 300	個	排水用塩ビ管DV継手 90° エルボ	呼び径300mm	個
TNF246	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	ソケット 40	個	排水用塩ビ管DV継手 ソケット	呼び径40mm	個
TNF247	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	ソケット 50	個	排水用塩ビ管DV継手 ソケット	呼び径50mm	個
TNF248	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	ソケット 65	個	排水用塩ビ管DV継手 ソケット	呼び径65mm	個
TNF249	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	ソケット 75	個	排水用塩ビ管DV継手 ソケット	呼び径75mm	個
TNF251	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	ソケット 100	個	排水用塩ビ管DV継手 ソケット	呼び径100mm	個
TNF252	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	ソケット 125	個	排水用塩ビ管DV継手 ソケット	呼び径125mm	個
TNF253	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	ソケット 150	個	排水用塩ビ管DV継手 ソケット	呼び径150mm	個
TNF254	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	ソケット 200	個	排水用塩ビ管DV継手 ソケット	呼び径200mm	個
TNF255	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	ソケット 250	個	排水用塩ビ管DV継手 ソケット	呼び径250mm	個
TNF256	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	ソケット 300	個	排水用塩ビ管DV継手 ソケット	呼び径300mm	個
TNF261	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 40	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径40mm	個
TNF262	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 50	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径50mm	個
TNF263	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 65	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径65mm	個
TNF264	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 75	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径75mm	個
TNF266	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 100	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径100mm	個
TNF267	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 125	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径125mm	個
TNF268	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 150	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径150mm	個
TNF269	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 200	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径200mm	個
TNF270	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 250	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径250mm	個
TNF271	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 300	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径300mm	個
TNF276	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 50×40	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径50×40mm	個
TNF277	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 65×40	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径65×40mm	個
TNF278	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 75×40	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径75×40mm	個
TNF280	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 100×40	個			
TNF281	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 65×50	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径65×50mm	個
TNF282	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 75×50	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径75×50mm	個
TNF284	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度Y 100×50	個	排水用塩ビ管DV継手 90° Y	呼び径100×50mm	個
TNF286	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度大曲 Y 75×65	個	排水用塩ビ管DV継手 90° 大曲Y	呼び径75×65mm	個
TNF288	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度大曲 Y 100×65	個	排水用塩ビ管DV継手 90° 大曲Y	呼び径100×65mm	個
TNF293	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度大曲 Y 100×75	個	排水用塩ビ管DV継手 90° 大曲Y	呼び径100×75mm	個
TNF294	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度大曲 Y 125×65	個	排水用塩ビ管DV継手 90° 大曲Y	呼び径125×65mm	個
TNF295	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度大曲 Y 150×75	個	排水用塩ビ管DV継手 90° 大曲Y	呼び径150×75mm	個
TNF304	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度大曲 Y 125×100	個	排水用塩ビ管DV継手 90° 大曲Y	呼び径125×100mm	個
TNF305	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度大曲 Y 150×100	個	排水用塩ビ管DV継手 90° 大曲Y	呼び径150×100mm	個
TNF309	排水用硬質ポリ塩ビ管継手 DV	90度大曲 Y 150×125	個	排水用塩ビ管DV継手 90° 大曲Y	呼び径150×125mm	個
TNF391	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 200 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径200mm(原管VU)	個
TNF392	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 200 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径200mm(原管VU)	個
TNF393	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	22-1/2°ベンド200 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 22-1/2° ベンド	呼び径200mm(原管VU)	個
TNF394	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	11-1/4°ベンド200 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 11-1/4° ベンド	呼び径200mm(原管VU)	個
TNF404	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 250 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径250mm(原管VU)	個
TNF405	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 250 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径250mm(原管VU)	個
TNF406	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	22-1/2°ベンド250 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 22-1/2° ベンド	呼び径250mm(原管VU)	個
TNF407	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	11-1/4°ベンド250 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 11-1/4° ベンド	呼び径250mm(原管VU)	個
TNF408	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 300 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径300mm(原管VU)	個
TNF409	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 300 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径300mm(原管VU)	個
TNF410	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	22-1/2°ベンド300 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 22-1/2° ベンド	呼び径300mm(原管VU)	個
TNF411	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	11-1/4°ベンド300 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 11-1/4° ベンド	呼び径300mm(原管VU)	個
TNF412	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	90度ベンド 350 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 90° ベンド	呼び径350mm(原管VU)	個
TNF413	硬質ポリ塩ビ管継手TS加工	45度ベンド 350 VU	個	農水用塩ビ管TS加工継手 45° ベンド	呼び径350mm(原管VU)	個

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TNF414	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	22・1/2ベンド350 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 22・1/2° ベンド	呼び径350mm(原管VU)	個
TNF415	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	11・1/4ベンド350 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 11・1/4° ベンド	呼び径350mm(原管VU)	個
TNF416	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	90度ベンド 400 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 90° ベンド	呼び径400mm(原管VU)	個
TNF417	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	45度ベンド 400 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 45° ベンド	呼び径400mm(原管VU)	個
TNF418	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	22・1/2ベンド400 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 22・1/2° ベンド	呼び径400mm(原管VU)	個
TNF419	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	11・1/4ベンド400 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 11・1/4° ベンド	呼び径400mm(原管VU)	個
TNF420	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	90度ベンド 450 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 90° ベンド	呼び径450mm(原管VU)	個
TNF421	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	45度ベンド 450 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 45° ベンド	呼び径450mm(原管VU)	個
TNF422	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	22・1/2ベンド450 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 22・1/2° ベンド	呼び径450mm(原管VU)	個
TNF423	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	11・1/4ベンド450 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 11・1/4° ベンド	呼び径450mm(原管VU)	個
TNF424	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	90度ベンド 500 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 90° ベンド	呼び径500mm(原管VU)	個
TNF425	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	45度ベンド 500 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 45° ベンド	呼び径500mm(原管VU)	個
TNF426	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	22・1/2ベンド500 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 22・1/2° ベンド	呼び径500mm(原管VU)	個
TNF427	硬質ポリ塩化ビニル管継手TS加工	11・1/4ベンド500 VU	個	農水用塩化ビニル管TS加工継手 11・1/4° ベンド	呼び径500mm(原管VU)	個
TNF456	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 TS	チーズ 75×50	個	水道用塩化ビニル管TS継手 径違いチーズ	呼び径75×50mm	個
TNF461	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 TS	チーズ 125×75	個	水道用塩化ビニル管TS継手 径違いチーズ	呼び径125×75mm	個
TNF464	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 TS	チーズ 150×75	個	水道用塩化ビニル管TS継手 径違いチーズ	呼び径150×75mm	個
TNF465	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 TS	チーズ 150×100	個	水道用塩化ビニル管TS継手 径違いチーズ	呼び径150×100mm	個
TNF732				硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径75mm 89×5.5mm×5m	本
TNF733				硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径100mm 114×6.6mm×5m	本
TNF735				硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管(VP)	呼び径150mm 165×8.9mm×5m	本
TNF743	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径75 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径75mm 89×2.7mm×5m	本
TNF744	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径100 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径100mm 114×3.1mm×5m	本
TNF745	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径125 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径125mm 140×4.1mm×5m	本
TNF746	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径150 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径150mm 165×5.1mm×5m	本
TNF747	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径200 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径200mm 216×6.5mm×5m	本
TNF748	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径250 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径250mm 267×7.8mm×5m	本
TNF749	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径300 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径300mm 318×9.2mm×5m	本
TNF750	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径350 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径350mm 370×10.5mm×5m	本
TNF751	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径400 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径400mm 420×11.8mm×5m	本
TNF752	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径450 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径450mm 470×13.2mm×5m	本
TNF753	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径500 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径500mm 520×14.6mm×5m	本
TNF754	農水用塩化ビニル管継手TS加工	呼び径600 有効長5m	本	農水用塩化ビニル管継手TS加工継手	呼び径600mm 630×17.8mm×5m	本
TNG010	土粒子の密度試験	3個/試料	試料	室内土質試験 土粒子の密度試験	1試料3個	試料
TNG020	土の含水比試験	3個/試料	試料	室内土質試験 土の含水比試験	1試料3個	試料
TNG031	土の粒度試験	沈降分析 ふるい分け含む	試料	室内土質試験 土の粒度試験(1)	沈降分析(ふるい分け含む)	試料
TNG032	土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg以下	試料	室内土質試験 土の粒度試験(2)	ふるい分析 試料0.5kg以下	試料
TNG033	土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5~2kg	試料	室内土質試験 土の粒度試験(2)	ふるい分析 試料0.5~2kg	試料
TNG034	土の粒度試験	ふるい分析 試料2~4kg	試料	室内土質試験 土の粒度試験(2)	ふるい分析 試料2~4kg	試料
TNG035	土の粒度試験	ふるい分析 試料4kg以上	試料	室内土質試験 土の粒度試験(2)	ふるい分析 試料4kg以上	試料
TNG040	土の液性限界試験	4~6点/試料	試料	室内土質試験 土の液性限界試験	1試料4~6点	試料
TNG050	土の塑性限界試験	3個/試料	試料	室内土質試験 土の塑性限界試験	1試料3個	試料
TNG060	土の保水性試験	3個/試料 遠心法	試料	室内土質試験 土の保水性試験	遠心法、1試料3個	試料
TNG070	土の収縮指数試験	1個/試料	試料	室内土質試験 土の収縮指数試験	1試料1個	試料
TNG080	土の強熱減量試験	3個/試料	試料	室内土質試験 土の強熱減量試験	1試料3個	試料
TNG090	土のpH試験	ガラス電極法	試料	室内土質試験 土懸濁液のpH試験	ガラス電極法	試料
TNG100	土質試験	土の塩素イオン含有量試験	試料	室内土質試験 土の塩素イオン含有量試験	土の塩素イオン含有量試験	試料
TNG110	土の湿潤密度試験	3個/試料 A法(守法定定法)	試料	室内土質試験 土の湿潤密度試験	A法(守法定定法) 1試料3個	試料
TNG115	砂の最小密度・最大密度試験	相対密度	試料	室内土質試験 砂の最大密度・最小密度試験	相対密度	試料
TNG121	土の透水試験	1個/試料 定水位法	試料	室内土質試験 土の透水試験	定水位 1試料1個	試料
TNG122	土の透水試験	1個/試料 変水位法	試料	室内土質試験 土の透水試験	変水位 1試料1個	試料
TNG131	土の締固め試験 乾燥法	モールド径107mmφ2.5kg	試料	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法	モールド径10cm、ランマー25N	試料
TNG132	土の締固め試験 乾燥法	モールド径107mmφ4.5kg	試料	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法	モールド径10cm、ランマー45N	試料
TNG133	土の締固め試験 乾燥法	モールド径157mmφ2.5kg	試料	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法	モールド径15cm、ランマー25N	試料
TNG134	土の締固め試験 乾燥法	モールド径157mmφ4.5kg	試料	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法	モールド径15cm、ランマー45N	試料
TNG135	土の締固め試験 非乾燥法	モールド径107mmφ2.5kg	試料	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥	モールド径10cm、ランマー25N	試料
TNG136	土の締固め試験 非乾燥法	モールド径107mmφ4.5kg	試料	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥	モールド径10cm、ランマー45N	試料
TNG137	土の締固め試験 非乾燥法	モールド径157mmφ2.5kg	試料	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥	モールド径15cm、ランマー25N	試料
TNG138	土の締固め試験 非乾燥法	モールド径157mmφ4.5kg	試料	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥	モールド径15cm、ランマー45N	試料
TNG140	土の一軸圧縮試験	2供試体/試料 乱さない試料	試料	室内土質試験 土の一軸圧縮試験	乱さない試料 1試料2供試体	試料
TNG150	土の圧密試験 段階載荷	1供試体/試料	試料	室内土質試験 土の圧密試験	段階載荷 1試料1供試体	試料
TNG161	一面せん断試験 UU試験	3供試体/試料	試料	室内土質試験 一面せん断試験(1)	非圧密非排水試験(UU試験) 1試料3供試体	試料
TNG162	一面せん断試験 CU試験	3供試体/試料	試料	室内土質試験 一面せん断試験(2)	圧密非排水試験(CU試験) 1試料3供試体	試料
TNG171	改良型一面せん断試験 UU試験	3供試体/試料	試料	室内土質試験 改良型一面せん断試験(1)	非圧密定体積試験(UU試験) 1試料3供試体	試料
TNG172	改良型一面せん断試験 CU試験	3供試体/試料	試料	室内土質試験 改良型一面せん断試験(2)	圧密定体積試験(CU試験) 1試料3供試体	試料
TNG173	改良型一面せん断試験 CD試験	3供試体/試料	試料	室内土質試験 改良型一面せん断試験(3)	圧密定体積試験(CD試験) 1試料3供試体	試料
TNG181	三軸圧縮試験 UU試験	3供試体/試料	試料	室内土質試験 三軸圧縮試験(1)	UU試験 1試料3供試体	試料
TNG182	三軸圧縮試験 CD試験	3供試体/試料	試料	室内土質試験 三軸圧縮試験(2)	CD試験 1試料3供試体	試料
TNG183	三軸圧縮試験 CU試験	3供試体/試料 径35mm	試料	室内土質試験 三軸圧縮試験(3)	CU試験 径35mm 1試料3供試体	試料
TNG184	三軸圧縮試験 CU試験	3供試体/試料 径50mm	試料	室内土質試験 三軸圧縮試験(3)	CU試験 径50mm 1試料3供試体	試料
TNG185	三軸圧縮試験 CU(バー)試験	径35mm 間隙水圧測定を含む	試料	室内土質試験 三軸圧縮試験 間隙水圧測定含(4)	CUbar試験 径35mm 1試料3供試体	試料
TNG186	三軸圧縮試験 CU(バー)試験	径50mm 間隙水圧測定を含む	試料	室内土質試験 三軸圧縮試験 間隙水圧測定含(4)	CUbar試験 径50mm 1試料3供試体	試料
TNG210	現場CBR試験	舗装掘削補修費別法	箇所	CBR試験 現場CBR試験	舗装掘削補修費別法・準備費含む	箇所
TNG211	室内CBR用試料採取	乱さない試料 4モールド/箇所	箇所	CBR試験 室内CBR用試料採取	乱さない土(4モールド/箇所)	箇所
TNG212	室内CBR用試料採取	締め固めた土 70kg採取	箇所	CBR試験 室内CBR用試料採取	締め固めた土(70kg)	箇所
TNG221	締め固めた土のCBR試験	修正CBR 9モールド	試料	CBR試験 締め固めた土のCBR試験	修正CBR モールド9個使用	試料
TNG222	締め固めた土のCBR試験	設計CBR 2モールド	試料	CBR試験 締め固めた土のCBR試験	設計CBR モールド2個使用	試料
TNG230	乱さない試料のCBR試験	水浸法 2モールド	試料	CBR試験 乱さない試料のCBR試験	水浸法	試料
TNJ150				PHCパイプ A種	300×60mm×5m 590kg	本
TNJ151				PHCパイプ A種	300×60mm×6m 710kg	本
TNJ152				PHCパイプ A種	350×60mm×5m 710kg	本
TNJ153				PHCパイプ A種	350×60mm×6m 850kg	本
TNJ882	歩道用横断防止柵 C根固	門型 T3.2×スリソク3000	m	歩道用横断防止柵(標準品) 門型(白色)	C.3.2×60.5×3000mm	m
TNK30428	鋼板(貨貸) 720日以内	22×1524×3048	枚・日	敷き鉄板貸貸料金 鋼板 720日(24カ月)以内	厚22×辺1524×3048mm 802kg	枚・日
TNK30429	鋼板(貨貸) 720日以内	22×1524×6096	枚・日	敷き鉄板貸貸料金 鋼板 720日(24カ月)以内	厚22×辺1524×6096mm 1604kg	枚・日
TNK30430	鋼板(貨貸) 720日以内	25×1524×6096	枚・日	敷き鉄板貸貸料金 鋼板 720日(24カ月)以内	厚25×辺1524×6096mm 1823kg	枚・日
TNK060001	足場パイプ(貨貸)	1000×48.6×2.4mm	本・日	単管足場貸貸料金 単管類 丸パイプ 30日以上	外径48.6×肉厚2.4mm×長5.0m	本・日
TNK060002	足場パイプ(貨貸)基本料	1000×48.6×2.4mm	本	単管足場貸貸料金 単管類 丸パイプ 基本料	外径48.6×肉厚2.4mm×長5.0m	本
TNL615	AV自動給水栓	N-TS式 80A センサー込	個			
TNL616	AV自動給水栓	N-TS式 50A センサー込	個			
TNG001	溶融亜鉛めっき(材工)無加工品	2種HDZ35 単体 200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ35 無加工品	鉄骨 単体(形鋼類)	t
TNG002	溶融亜鉛めっき(材工)無加工品	2種HDZ40 単体 200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ40 無加工品	鉄骨 単体(形鋼類)	t
TNG003	溶融亜鉛めっき(材工)無加工品	2種HDZ45 単体 200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ45 無加工品	鉄骨 単体(形鋼類)	t
TNG004	溶融亜鉛めっき(材工)無加工品	2種HDZ50 単体 200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ50 無加工品	鉄骨 単体(形鋼類)	t
TNG005	溶融亜鉛めっき(材工)無加工品	2種HDZ55 単体 200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ55 無加工品	鉄骨 単体(形鋼類)	t
TNG006	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ35 溶接体 200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ35 加工品	鉄骨 溶接体(トラス類)	t
TNG007	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ40 溶接体 200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ40 加工品	鉄骨 溶接体(トラス類)	t
TNG008	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ45 溶接体 200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ45 加工品	鉄骨 溶接体(トラス類)	t
TNG009	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ50 溶接体 200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ50 加工品	鉄骨 溶接体(トラス類)	t
TNG010	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ55 溶接体 200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ55 加工品	鉄骨 溶接体(トラス類)	t
TNG011	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ35 立方溶接200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ35 加工品	鉄骨 立方溶接体(柱類)	t
TNG012	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ40 立方溶接200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ40 加工品	鉄骨 立方溶接体(柱類)	t
TNG013	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ45 立方溶接200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ45 加工品	鉄骨 立方溶接体(柱類)	t
TNG014	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ50 立方溶接200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ50 加工品	鉄骨 立方溶接体(柱類)	t
TNG015	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ55 立方溶接200	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ55 加工品	鉄骨 立方溶接体(柱類)	t
TNG016	溶融亜鉛めっき(材工)無加工品	2種HDZ35 単体 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ35 無加工品	鉄骨 単体(形鋼類)	t

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TN0017	溶融亜鉛めっき(材工)無加工品	2種HDZ40 単体 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ40 無加工品	鉄骨 単体(形鋼類)	t
TN0018	溶融亜鉛めっき(材工)無加工品	2種HDZ45 単体 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ45 無加工品	鉄骨 単体(形鋼類)	t
TN0019	溶融亜鉛めっき(材工)無加工品	2種HDZ50 単体 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ50 無加工品	鉄骨 単体(形鋼類)	t
TN0020	溶融亜鉛めっき(材工)無加工品	2種HDZ55 単体 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ55 無加工品	鉄骨 単体(形鋼類)	t
TN0021	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ35 溶接体 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ35 加工品	鉄骨 溶接体(トラス類)	t
TN0022	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ40 溶接体 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ40 加工品	鉄骨 溶接体(トラス類)	t
TN0023	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ45 溶接体 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ45 加工品	鉄骨 溶接体(トラス類)	t
TN0024	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ50 溶接体 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ50 加工品	鉄骨 溶接体(トラス類)	t
TN0025	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ55 溶接体 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ55 加工品	鉄骨 溶接体(トラス類)	t
TN0026	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ35 立方溶接 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ35 加工品	鉄骨 立方溶接体(柱類)	t
TN0027	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ40 立方溶接 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ40 加工品	鉄骨 立方溶接体(柱類)	t
TN0028	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ45 立方溶接 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ45 加工品	鉄骨 立方溶接体(柱類)	t
TN0029	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ50 立方溶接 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ50 加工品	鉄骨 立方溶接体(柱類)	t
TN0030	溶融亜鉛めっき(材工)加工品	2種HDZ55 立方溶接 10	t	溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ55 加工品	鉄骨 立方溶接体(柱類)	t
TN01021	トラッククレーン(作業料金)	4.9t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジ型・油圧伸縮ジブ型)	4.9t吊 オペレータ付	日
TN01031	トラッククレーン(作業料金)	100t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジ型・油圧伸縮ジブ型)	100t吊 オペレータ付(低騒音型含 要分解組立)	日
TN01032	トラッククレーン(作業料金)	120t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジ型・油圧伸縮ジブ型)	120t吊 オペレータ付(低騒音型含 要分解組立)	日
TN01033	トラッククレーン(作業料金)	160t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジ型・油圧伸縮ジブ型)	160t吊 オペレータ付(低騒音型含 要分解組立)	日
TN01034	トラッククレーン(作業料金)	200t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジ型・油圧伸縮ジブ型)	200t吊 オペレータ付(低騒音型含 要分解組立)	日
TN01035	トラッククレーン(作業料金)	360t吊 オペレータ付 日極	台・日	トラッククレーン(ラチスジ型・油圧伸縮ジブ型)	360t吊 オペレータ付(低騒音型含 要分解組立)	日
TN01082	ラフテレーンクレーン・作業料金	4.9t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	4.9t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音含)	日
TN01083	ラフテレーンクレーン・作業料金	7t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	7t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音含)	日
TN01084	ラフテレーンクレーン・作業料金	16t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	16t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音含)	日
TN01085	ラフテレーンクレーン・作業料金	20t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	20t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音含)	日
TN01086	ラフテレーンクレーン・作業料金	25t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	25t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音含)	日
TN01087	ラフテレーンクレーン・作業料金	35t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	35t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音含)	日
TN01088	ラフテレーンクレーン・作業料金	50t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	50t吊 オペレータ付(排1・2次、低騒音含)	日
TN01089	ラフテレーンクレーン・作業料金	10t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	10t吊 オペレータ付(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN01090	ラフテレーンクレーン・作業料金	45t吊 オペレータ付 日極	台・日	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	45t吊 オペレータ付(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN01100	クローラークレーン(賃貸)	4.9t吊 低騒音型含む	台・日	賃貸料金 クローラークレーン(油圧伸縮ジブ型)	4.9t吊(排ガ1・2次対策、低騒音含)	日
TN01200	クラムシェル(賃貸)	平積0.4m3(低騒音型含む)	台・日	賃貸料金 クラムシェル テレスコピック・クローラ	平積0.4m3(排ガ1・2次、低騒音型含)	日
TN02001	ガソリン発電機(賃貸)	出力2kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ガソリン発電機(低騒音型)	定格容量2kVA(低騒音型含)	日
TN02002	ガソリン発電機(賃貸)	出力3kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ガソリン発電機(低騒音型)	定格容量3kVA(低騒音型含)	日
TN02021	ディーゼル発電機(賃貸)	出力5kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量5kVA(低騒音型含)	日
TN02051	ディーゼル発電機(賃貸)	出力8kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量8kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02052	ディーゼル発電機(賃貸)	出力10kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量10kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02053	ディーゼル発電機(賃貸)	出力15kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量15kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02054	ディーゼル発電機(賃貸)	出力20kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量20kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02055	ディーゼル発電機(賃貸)	出力25kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量25kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02056	ディーゼル発電機(賃貸)	出力35kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量35kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02057	ディーゼル発電機(賃貸)	出力45kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量45kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02058	ディーゼル発電機(賃貸)	出力60kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量60kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02059	ディーゼル発電機(賃貸)	出力75kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量75kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02060	ディーゼル発電機(賃貸)	出力100kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量100kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02061	ディーゼル発電機(賃貸)	出力125kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量125kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02062	ディーゼル発電機(賃貸)	出力150kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量150kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02063	ディーゼル発電機(賃貸)	出力200kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量200kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02064	ディーゼル発電機(賃貸)	出力250kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量250kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02065	ディーゼル発電機(賃貸)	出力300kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量300kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02066	ディーゼル発電機(賃貸)	出力350kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量350kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN02067	ディーゼル発電機(賃貸)	出力400kVA 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 ディーゼル発電機(低騒音型)	定格容量400kVA(排1・2次、低騒音型含)	日
TN03030	エンジンコンプレッサ(賃貸)	2m3/分 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	2.0m3/min(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN03031	エンジンコンプレッサ(賃貸)	2.5m3/分 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	2.5m3/min(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN03032	エンジンコンプレッサ(賃貸)	3.5~3.7m3/分 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	3.5~3.7m3/min(排1・2次、低騒音含)	日
TN03033	エンジンコンプレッサ(賃貸)	5m3/分 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	5m3/min(排ガ1・2次、低騒音型含)	日
TN03034	エンジンコンプレッサ(賃貸)	7.5~7.8m3/分 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	7.5~7.8m3/min(排1・2次、低騒音含)	日
TN03035	エンジンコンプレッサ(賃貸)	10.5~11m3/分 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	10.5~11m3/min(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN03036	エンジンコンプレッサ(賃貸)	14.2m3/分 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	14.2m3/min(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN03037	エンジンコンプレッサ(賃貸)	17m3/分 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	17m3/min(排ガ1・2次、低騒音型含)	日
TN03038	エンジンコンプレッサ(賃貸)	18~19m3/分 低騒音型含む	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ	18~19m3/min(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN03041	電動コンプレッサ(賃貸)	2.2m3/分	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 モーターコンプレッサ	吐出量2.2m3/min	日
TN03042	電動コンプレッサ(賃貸)	3.7m3/分	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 モーターコンプレッサ	吐出量3.7m3/min	日
TN03043	電動コンプレッサ(賃貸)	5.2m3/分	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 モーターコンプレッサ	吐出量5.2m3/min	日
TN03044	電動コンプレッサ(賃貸)	6m3/分	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 モーターコンプレッサ	吐出量6m3/min	日
TN03045	電動コンプレッサ(賃貸)	9m3/分	基・日	賃貸料金 空気圧縮機 モーターコンプレッサ	吐出量9m3/min	日
TN03101	タイヤローラ(賃貸)	質量8~20t	台・日	賃貸料金 タイヤローラ	質量8~20t(排ガ1・2次、低騒音型含)	日
TN04061	振動ローラ(賃貸) 搭乗式	コンバインド型 3~4t	台・日	賃貸料金 振動ローラ(搭乗・コンバインド式)	質量3~4t(排ガ1・2次、低騒音型含)	日
TN04081	振動ローラ(賃貸) ハンドガイド	0.8~1.1t	台・日	賃貸料金 振動ローラ(ハンドガイド式)	質量0.8~1.1t	日
TN05041	水中ポンプ(賃貸)	径150mm 7.5kW	基・日	賃貸料金 水中ポンプ	口径150mm 全揚程10m	日
TN05051	水中ポンプ(賃貸)	径200mm 11kW	基・日	賃貸料金 水中ポンプ	口径200mm 全揚程10m	日
TN06011	キャリアダンプ(賃貸)	クローラ 油圧式 2t	台・日	賃貸料金 クローラ型油圧ダンプ式不整地運搬車	積載質量2.0t(排ガ1・2次対策型含)	日
TN06012	キャリアダンプ(賃貸)	クローラ 油圧式 2.5t	台・日	賃貸料金 クローラ型油圧ダンプ式不整地運搬車	積載質量2.5t(排ガ1・2次対策型含)	日
TN06022	コンクリートカッター(賃貸)	ハンドカッター エンジン式	基・日	賃貸料金 ハンドカッター		日
TN06041	ジェットヒーター(賃貸)	126MJ/h	台・日	賃貸料金 ジェットヒーター	126MJ/h(30100kcal/h)	日
TN08010	超小旋回バックホウ(賃貸)	容量0.055(0.04)m3	台・日	賃貸料金 小型バックホウ(クローラ型)	山積0.055m3(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN08011	バックホウ(賃貸)クローラ	容量0.28(0.2)m3	台・日	賃貸料金 バックホウ(クローラ型)	山積0.28m3(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN08012	バックホウ(賃貸)クローラ	容量0.45(0.35)m3	台・日	賃貸料金 バックホウ(クローラ型)	山積0.45m3(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN08013	バックホウ(賃貸)クローラ	容量0.5(0.6)m3	台・日	賃貸料金 バックホウ(クローラ型)	山積0.5m3(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN08014	バックホウ(賃貸)クローラ	容量0.8(0.4)m3	台・日	賃貸料金 バックホウ(クローラ型)	山積0.8m3(排1~3次、低騒音、超低騒音型含)	日
TN08028	バックホウ(賃貸)クレーン付	容量0.28(0.2)m3	台・日	賃貸料金 バックホウ(クローラ型クレーン機能付)	山積0.28m3 吊1.7t(排1~3、低騒音)	日
TN08029	バックホウ(賃貸)クレーン付	容量0.45(0.35)m3	台・日	賃貸料金 バックホウ(クローラ型クレーン機能付)	山積0.45m3 吊2.9t(排1~3、低騒音)	日
TN08031	バックホウ(賃貸)クレーン付	容量0.8(0.6)m3	台・日	賃貸料金 バックホウ(クローラ型クレーン機能付)	山積0.8m3 吊2.9t(排1~3次、低騒音)	日
TN08041	超小旋回バックホウ(賃貸)	容量0.28(0.22)m3	台・日	賃貸料金 超小旋回バックホウ(クローラ型)	山積0.22m3(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN08051	小型バックホウ(賃貸)クローラ	容量0.11(0.08)m3	台・日	賃貸料金 小型バックホウ(クローラ型)	山積0.11m3(排ガ1・2次、低騒音含)	日
TN09001	クレーン装置付トラック(賃貸)	2t車 2.9t吊り	台・日	賃貸料金 トラック(クレーン装置付)	積載質量2t 2.9t吊	日
TN09002	クレーン装置付トラック(賃貸)	4t車 2.9t吊り	台・日	賃貸料金 トラック(クレーン装置付)	積載質量4t 2.9t吊	日
TR2340	鋼製枠	エキスパンドメタル含む 塗装	t	鋼製砂防えん堤(不透過型) 鋼製枠	エキスパンドメタル含む 塗装1回	t
TR2395	雪崩防止柵 NB型	積雪深3m 3.5m 4m塗装	t	なだれ防止柵	NB型 塗装1回	t
TR2396	雪崩防止柵 NB型	積雪深3m 3.5m 4m	t	なだれ防止柵	NB型 亜鉛めっき	t
TR2530	鋼製組立網ユニットロック	主筋径13mm 網目13cm	m2	特殊かご ガードン(鋼製組立網)ユニットロック	主筋13.0 線径8.0mm 網目13cm	m2
TR2531	鋼製組立網ユニットロック	主筋径13mm 網目15cm	m2	特殊かご ガードン(鋼製組立網)ユニットロック	主筋13.0 線径8.0mm 網目15cm	m2
TR2532	鋼製組立網ユニットロック	主筋径16mm 網目13cm	m2	特殊かご ガードン(鋼製組立網)ユニットロック	主筋16.0 線径8.0mm 網目13cm	m2
TR2533	鋼製組立網ユニットロック	主筋径16mm 網目15cm	m2	特殊かご ガードン(鋼製組立網)ユニットロック	主筋16.0 線径8.0mm 網目15cm	m2
TR2608	U型溝 240 T-14	240×240×2000mm	個	側溝 U形溝 PU-240 北陸地区型	240×240×2000mm 190kg	個
TR2609	U型溝 240 T-14	240×240×2000mm	個	側溝 U形溝 PU-240 北陸地区型	240×240×2000mm 190kg	個
TR2722	法止側溝(水路式)300型	FL-S 800×1000	個	法止側溝 300型標準形 FL-S 80×1	高800×長1000mm 280kg	個
TR2723	法止側溝(水路式)300型	FL-S 800×2000	個	法止側溝 300型標準形 FL-S 80×2	高800×長2000mm 530kg	個
TR2724	法止側溝(水路式)300型	FL-S 1000×1000	個	法止側溝 300型標準形 FL-S 100×1	高1000×長1000mm 420kg	個
TR2725	法止側溝(水路式)300型	FL-S 1000×2000	個	法止側溝 300型標準形 FL-S 100×2	高1000×長2000mm 770kg	個
TR2726	法止側溝(水路式)300型	FL-S 1500×1000	個	法止側溝 300型標準形 FL-S 150×1	高1500×長1000mm 690kg	個
TR2727	法止側溝(水路式)300型	FL-S 1500×2000	個	法止側溝 300型標準形 FL-S 150×2	高1500×長2000mm 1200kg	個
TR2728	法止側溝(水路式)300型	FL-S 2000×1000	個	法止側溝 300型標準形 FL-S 200×1	高2000×長1000mm 1310kg	個
TR2729	法止側溝(水路式)300型	FL-S 2000×2000	個	法止側溝 300型標準形 FL-S 200×2	高2000×長2000mm 2280kg	個
TR2745	法止L形側溝 SL-250A型		個	法止L形側溝 SL-250A型	高1250×長1000mm 660kg	個
TR2746	法止L形側溝 SL-250A型		個	法止L形側溝 SL-250A型	高1250×長2000mm 1200kg	個
TR2747	法止L形側溝 SL-250A型		個	法止L形側溝 SL-250A型	高1750×長1000mm 1120kg	個

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TR2748				法止L形側溝 SL-250A型	高1750×長2000mm 1950kg	個
TR2790	コルゲートU字フリューム A形	350×350×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅350×高350mm	m
TR2791	コルゲートU字フリューム A形	400×400×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅400×高400mm	m
TR2792	コルゲートU字フリューム A形	450×450×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅450×高450mm	m
TR2793	コルゲートU字フリューム A形	500×500×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅500×高500mm	m
TR2794	コルゲートU字フリューム A形	550×550×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅550×高550mm	m
TR2795	コルゲートU字フリューム A形	600×600×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅600×高600mm	m
TR2796	コルゲートU字フリューム A形	650×650×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅650×高650mm	m
TR2797	コルゲートU字フリューム A形	700×700×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅700×高700mm	m
TR2798	コルゲートU字フリューム A形	750×750×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅750×高750mm	m
TR2799	コルゲートU字フリューム A形	350×350×2mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅350×高350mm	m
TR2800	コルゲートU字フリューム A形	400×400×2mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅400×高400mm	m
TR2801	コルゲートU字フリューム A形	450×450×2mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅450×高450mm	m
TR2802	コルゲートU字フリューム A形	500×500×2mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅500×高500mm	m
TR2803	コルゲートU字フリューム A形	550×550×2mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅550×高550mm	m
TR2804	コルゲートU字フリューム A形	600×600×2mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅600×高600mm	m
TR2805	コルゲートU字フリューム A形	650×650×2mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅650×高650mm	m
TR2806	コルゲートU字フリューム A形	700×700×2mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅700×高700mm	m
TR2807	コルゲートU字フリューム A形	750×750×2mm	m	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅750×高750mm	m
TR2820	コルゲートU字フリューム B形	800×450×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅800×高450mm	m
TR2821	コルゲートU字フリューム B形	800×750×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅800×高750mm	m
TR2822	コルゲートU字フリューム B形	900×800×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅900×高800mm	m
TR2823	コルゲートU字フリューム B形	1000×600×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅1000×高600mm	m
TR2824	コルゲートU字フリューム B形	1000×850×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅1000×高850mm	m
TR2825	コルゲートU字フリューム B形	1100×900×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅1100×高900mm	m
TR2826	コルゲートU字フリューム B形	1200×700×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅1200×高700mm	m
TR2827	コルゲートU字フリューム B形	1200×950×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅1200×高950mm	m
TR2828	コルゲートU字フリューム B形	1300×1000×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅1300×高1000mm	m
TR2829	コルゲートU字フリューム B形	1400×800×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅1400×高800mm	m
TR2830	コルゲートU字フリューム B形	1400×1050×1.6mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 幅1400×高1050mm	m
TR2831	コルゲートU字フリューム B形	800×450×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅800×高450mm	m
TR2832	コルゲートU字フリューム B形	800×750×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅800×高750mm	m
TR2833	コルゲートU字フリューム B形	900×800×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅900×高800mm	m
TR2834	コルゲートU字フリューム B形	1000×600×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅1000×高600mm	m
TR2835	コルゲートU字フリューム B形	1000×850×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅1000×高850mm	m
TR2836	コルゲートU字フリューム B形	1100×900×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅1100×高900mm	m
TR2837	コルゲートU字フリューム B形	1200×700×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅1200×高700mm	m
TR2838	コルゲートU字フリューム B形	1200×950×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅1200×高950mm	m
TR2839	コルゲートU字フリューム B形	1300×1000×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅1300×高1000mm	m
TR2840	コルゲートU字フリューム B形	1400×800×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅1400×高800mm	m
TR2841	コルゲートU字フリューム B形	1400×1050×2mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 幅1400×高1050mm	m
TR2860	U字フリュームストラット	A形用 350×350mm	本	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	ストラット 幅350×高350mm	本
TR2861	U字フリュームストラット	A形用 400×400mm	本	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	ストラット 幅400×高400mm	本
TR2862	U字フリュームストラット	A形用 450×450mm	本	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	ストラット 幅450×高450mm	本
TR2863	U字フリュームストラット	A形用 500×500mm	本	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	ストラット 幅500×高500mm	本
TR2864	U字フリュームストラット	A形用 550×550mm	本	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	ストラット 幅550×高550mm	本
TR2865	U字フリュームストラット	A形用 600×600mm	本	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	ストラット 幅600×高600mm	本
TR2866	U字フリュームストラット	A形用 650×650mm	本	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	ストラット 幅650×高650mm	本
TR2867	U字フリュームストラット	A形用 700×700mm	本	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	ストラット 幅700×高700mm	本
TR2868	U字フリュームストラット	A形用 750×750mm	本	コルゲートU字フリュームA形(垂鉛めっき)	ストラット 幅750×高750mm	本
TR2869	U字フリュームストラット	B形用 800×450mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅800×高450mm	m
TR2870	U字フリュームストラット	B形用 800×750mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅800×高750mm	m
TR2871	U字フリュームストラット	B形用 900×800mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅900×高800mm	m
TR2872	U字フリュームストラット	B形用 1000×600mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅1000×高600mm	m
TR2873	U字フリュームストラット	B形用 1000×850mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅1000×高850mm	m
TR2874	U字フリュームストラット	B形用 1100×900mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅1100×高900mm	m
TR2875	U字フリュームストラット	B形用 1200×700mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅1200×高700mm	m
TR2876	U字フリュームストラット	B形用 1200×950mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅1200×高950mm	m
TR2877	U字フリュームストラット	B形用 1300×1000mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅1300×高1000mm	m
TR2878	U字フリュームストラット	B形用 1400×800mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅1400×高800mm	m
TR2879	U字フリュームストラット	B形用 1400×1050mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	ストラット 幅1400×高1050mm	m
TR2890	U字フリュームバックキング	A形用 350×350mm	m	コルゲートU字フリュームA形	バックキング 幅350×高350mm	m
TR2891	U字フリュームバックキング	A形用 400×400mm	m	コルゲートU字フリュームA形	バックキング 幅400×高400mm	m
TR2892	U字フリュームバックキング	A形用 500×500mm	m	コルゲートU字フリュームA形	バックキング 幅500×高500mm	m
TR2893	U字フリュームバックキング	A形用 600×600mm	m	コルゲートU字フリュームA形	バックキング 幅600×高600mm	m
TR2894	U字フリュームバックキング	A形用 700×700mm	m	コルゲートU字フリュームA形	バックキング 幅700×高700mm	m
TR2895	U字フリュームサイドアングル	B形用 800×450mm	m	コルゲートU字フリュームB形(垂鉛めっき)	サイドアングル 幅800×高450mm	m
TR2896	U字フリュームバックキング	B形用 800×750mm	m	コルゲートU字フリュームB形	バックキング 幅800×高750mm	m
TR2897	U字フリュームバックキング	B形用 900×800mm	m	コルゲートU字フリュームB形	バックキング 幅900×高800mm	m
TR2898	U字フリュームバックキング	B形用 1000×850mm	m	コルゲートU字フリュームB形	バックキング 幅1000×高850mm	m
TR3090	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径300 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径300mm 318×9.2mm×4m	本
TR3091	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径400 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径400mm 420×11.8mm×4m	本
TR3092	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径500 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径500mm 520×14.6mm×4m	本
TR3300	コルゲートパイプ 円形1形	径300×T1.6 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 径300mm	m
TR3301	コルゲートパイプ 円形1形	径300×T2 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 径300mm	m
TR3303	コルゲートパイプ 円形1形	径400×T1.6 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 径400mm	m
TR3304	コルゲートパイプ 円形1形	径400×T2 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 径400mm	m
TR3305	コルゲートパイプ 円形1形	径400×T2.7 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.7mm 径400mm	m
TR3306	コルゲートパイプ 円形1形	径600×T1.6 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 径600mm	m
TR3307	コルゲートパイプ 円形1形	径600×T2 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 径600mm	m
TR3308	コルゲートパイプ 円形1形	径600×T2.7 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.7mm 径600mm	m
TR3309	コルゲートパイプ 円形1形	径600×T3.2 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚3.2mm 径600mm	m
TR3310	コルゲートパイプ 円形1形	径800×T1.6 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 径800mm	m
TR3312	コルゲートパイプ 円形1形	径800×T2.7 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.7mm 径800mm	m
TR3313	コルゲートパイプ 円形1形	径800×T3.2 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚3.2mm 径800mm	m
TR3315	コルゲートパイプ 円形1形	径1000×T1.6 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚1.6mm 径1000mm	m
TR3316	コルゲートパイプ 円形1形	径1000×T2 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 径1000mm	m
TR3318	コルゲートパイプ 円形1形	径1000×T3.2 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚3.2mm 径1000mm	m
TR3319	コルゲートパイプ 円形1形	径1000×T4 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚4.0mm 径1000mm	m
TR3320	コルゲートパイプ 円形1形	径800×T2 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.0mm 径800mm	m
TR3321	コルゲートパイプ 円形1形	径800×T4 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚4.0mm 径800mm	m
TR3322	コルゲートパイプ 円形1形	径1000×T2.7 めっき	m	コルゲートパイプ 円形1形(垂鉛めっき)	本体 板厚2.7mm 径1000mm	m
TR3473	コルゲートパイプ バックキング	円形1形用 径300	m	コルゲートパイプ 円形1形	バックキング 径300mm	m
TR3474	コルゲートパイプ バックキング	円形1形用 径400	m	コルゲートパイプ 円形1形	バックキング 径400mm	m
TR3475	コルゲートパイプ バックキング	円形1形用 径600	m	コルゲートパイプ 円形1形	バックキング 径600mm	m
TR3476	コルゲートパイプ バックキング	円形1形用 径800	m	コルゲートパイプ 円形1形	バックキング 径800mm	m
TR3477	コルゲートパイプ バックキング	円形1形用 径1000	m	コルゲートパイプ 円形1形	バックキング 径1000mm	m
TR3493	コルゲートパイプ 加工費	角度管 円形1形	費			
TR3713	化学肥料 ウッドエース	23-2-0 15kg	袋	肥料 ウッドエース1号	N23 P2 K0 樹木用 15kg	袋
TR3714	化学肥料 まるやま1号	6-4-3 固形 20kg	袋	肥料 まるやま1号	N6 P4 K3 固形肥料 20kg	袋
TR3715	化学肥料 まるやま3号	3-6-4 固形 20kg	袋	肥料 まるやま3号	N3 P6 K4 固形肥料 20kg	袋
TR3923	芝草	100本束	束	芝草	竹製15cm 100本束	束
TR4288	港湾築堤マット ロックマット	2×1.5×1m 鋼材5T	組	港湾用築堤マット ロープタイプ 3m3(5T)	縦径5.0mm 網目15cm 高1幅1.5長2m	組
TR4289	港湾築堤マット ロックマット	3×2×1m 鋼材10T	組	港湾用築堤マット ロープタイプ 6m3(10T)	縦径5.0mm 網目15cm 高1幅2.0長3m	組
TR4874	垂鉛めっき鉄線 2種 #16	径1.6mm	t	垂鉛めっき鉄線2種(JIS G 3547)	#16 1.6mm 網目3.3m/kg	kg
TR5035	六角ボルト 中	M12×150mm 黒皮	本	六角ボルト(中ボルト)黒皮	M12×長150mm 147.1g/本	本

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TR5065				エキスパンドメタル		
TR5310	ロープ加工品 ワイヤモッコ	12×9×2100mm	枚	XS43 SW22×LW50. 8mm		m2
TR5360				造園資材 わら縄	径10mm 110～140m	巻
TR5368	吸出し防止シート	ヤシ繊維系不織布 T10mm	m2	土木シート 不織布 ヤシ繊維系	厚10. 0mm	m2
TR5371	瞬発電氣雷管	脚線3m付き 500個入	個	産業用火薬 雷管 6号瞬発	径3. 0m 1箱500個入	個
TSR193	フロート板ガラス FL5	2. 18m2以下 特寸	m2	フロート板ガラス	FL5 厚5mm 2. 18m2以下	m2
TT544	メタルクラウン	66mm シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 メタルクラウン	径66mm シングル	個
TT545	コアチューブ	64mm 1. 5m シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 コアチューブ	径66mm 長1. 5m シングル	本
TT546	コアチューブ	64mm 1. 5m ダブル	個	ボアリング機材 小孔径用 コアチューブ	径66mm 長1. 5m ダブル	本
TT547	ボアリングロッド	40. 5mm 3. 0m	本	ボアリング機材 小孔径用 ボアリングロッド	径40. 5mm 長3. 0m カップリング付	本
TT548	ケーシングチューブ	83mm 1. 5m	個	ボアリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径83mm 長1. 5m	本
TT564	足場パイプ	2000×48. 6 先めっき	本	単管足場類 単管 丸パイプ(STK500)	外径48. 6×肉厚2. 4mm×長2. 0m	本
TT565	足場パイプ	4000×48. 6 先めっき	本	単管足場類 単管 丸パイプ(STK500)	外径48. 6×肉厚2. 4mm×長4. 0m	本
TT566	足場パイプ	5000×48. 6 先めっき	本	単管足場類 単管 丸パイプ(STK500)	外径48. 6×肉厚2. 4mm×長5. 0m	本
TT567	足場付属金物 クランプ	パイプ径48. 6用 電気めっき	個	単管足場類 緊結金具 直交クランプ	φ48. 6mm用 電気めっき	個
TT568	足場付属金物 クランプ	パイプ径48. 6用 電気めっき	個	単管足場類 緊結金具 直交クランプ	φ48. 6mm用 電気めっき	個
TVJ1001013	600V IV電線	より線 5. 5mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 5. 5mm2	m
TVJ1001016	600V IV電線	より線 22mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 22mm2	m
TVJ1001017	600V IV電線	より線 38mm2	m	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 38mm2	m
TVJ1003002	600V VV-Rケーブル	2. 0mm 2心	m			
TVJ1003004	600V VV-Rケーブル	3. 5mm2 2心	m	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル(VV)	VVR(SV)丸形 2心 3. 5mm2	m
TVJ1003016	600V VV-Rケーブル	2. 0mm 3心	m			
TVJ1003019	600V VV-Rケーブル	5. 5mm2 3心	m	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル(VV)	VVR(SV)丸形 3心 5. 5mm2	m
TVJ1003020	600V VV-Rケーブル	8mm2 3心	m	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル(VV)	VVR(SV)丸形 3心 8mm2	m
TVJ1003021	600V VV-Rケーブル	14mm2 3心	m	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル(VV)	VVR(SV)丸形 3心 14mm2	m
TVJ1003022	600V VV-Rケーブル	22mm2 3心	m	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル(VV)	VVR(SV)丸形 3心 22mm2	m
TVJ1003023	600V VV-Rケーブル	38mm2 3心	m	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル(VV)	VVR(SV)丸形 3心 38mm2	m
TVJ1003024	600V VV-Rケーブル	60mm2 3心	m	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル(VV)	VVR(SV)丸形 3心 60mm2	m
TVJ1003025	600V VV-Rケーブル	100mm2 3心	m			
TVJ1004021	600V CVケーブル	5. 5mm2 2心	m	600V架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 5. 5mm2	m
TVJ1005042	6kV CVケーブル	14mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 3心 14mm2	m
TVJ1005043	6kV CVケーブル	22mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 3心 22mm2	m
TVJ1005044	6kV CVケーブル	38mm2 3心	m	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル(CV)	6600V 3心 38mm2	m
TVJ1007050	端末 6kV テープ巻型圧縮	14mm2 3心 屋内	組	端末処理材(テープ巻工法)圧着方式 CV3心	屋内 6600V 14mm2	組
TVJ1007051	端末 6kV テープ巻型圧縮	22mm2 3心 屋内	組	端末処理材(テープ巻工法)圧着方式 CV3心	屋内 6600V 22mm2	組
TVJ1007052	端末 6kV テープ巻型圧縮	38mm2 3心 屋内	組	端末処理材(テープ巻工法)圧着方式 CV3心	屋内 6600V 38mm2	組
TVJ1007062	端末 6kV テープ巻型圧縮	14mm2 3心 屋外	組	端末処理材(テープ巻工法)圧着方式 CV3心	屋外 6600V 14mm2	組
TVJ1007063	端末 6kV テープ巻型圧縮	22mm2 3心 屋外	組	端末処理材(テープ巻工法)圧着方式 CV3心	屋外 6600V 22mm2	組
TVJ1007064	端末 6kV テープ巻型圧縮	38mm2 3心 屋外	組	端末処理材(テープ巻工法)圧着方式 CV3心	屋外 6600V 38mm2	組
TVJ1009003	6kV PDC電線	より線 22mm2	m	6600V高圧引下用架橋ポリ絶縁電線(PDC)	より線 22mm2	m
TVJ1010001	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	単線 2. 0mm	m	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	単線 2. 0mm	m
TVJ1010002	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	単線 2. 6mm	m	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	単線 2. 6mm	m
TVJ1010003	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	単線 3. 2mm	m	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	単線 3. 2mm	m
TVJ1010004	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	単線 4. 0mm	m	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	単線 4. 0mm	m
TVJ1010005	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	単線 5. 0mm	m	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	単線 5. 0mm	m
TVJ1010006	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	より線 14mm2	m	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	より線 14mm2	m
TVJ1010007	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	より線 22mm2	m	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	より線 22mm2	m
TVJ1010008	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	より線 38mm2	m	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	より線 38mm2	m
TVJ1010009	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	より線 60mm2	m	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	より線 60mm2	m
TVJ1010010	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	より線 100mm2	m	屋外用ビニル絶縁電線(OW)	より線 100mm2	m
TVJ1011002	OE電線	より線 22mm2	m	6600V屋外用ポリエチレン絶縁電線(OE)	より線 22mm2	m
TVJ1014002	CVVケーブル(制御用)	2. 0mm2 2心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	2心 2mm2	m
TVJ1014009	CVVケーブル(制御用)	2. 0mm2 3心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	3心 2mm2	m
TVJ1014045	CVVケーブル(制御用)	2. 0mm2 10心	m	600V制御用ビニル絶縁ビニルケーブル(CVV)	10心 2mm2	m
TVJ1015002	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2. 0mm2 2心	m	静電遮へい制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 2心 2. 0mm2	m
TVJ1015010	CVV-Sケーブル(銅テープ)	2. 0mm2 4心	m	静電遮へい制御用ビニル絶縁ケーブル CVV-S	銅テープ 4心 2. 0mm2	m
TVJ1103003	厚鋼電線管	呼径G28mm L3. 66m	本	厚鋼電線管	G28	本
TVJ1103005	厚鋼電線管	呼径G42mm L3. 66m	本	厚鋼電線管	G42	本
TVJ1103006	厚鋼電線管	呼径G54mm L3. 66m	本	厚鋼電線管	G54	本
TVJ1103007	厚鋼電線管	呼径G70mm L3. 66m	本	厚鋼電線管	G70	本
TVJ1107002	硬質ビニル電線管(VE)	16mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	16mm	本
TVJ1107006	硬質ビニル電線管(VE)	42mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	42mm	本
TVJ1107008	硬質ビニル電線管(VE)	70mm L4m	本	硬質ビニル電線管(VE)	70mm	本
TVJ1108003	ターミナルエントランスキャップ	42mm (VE)	個	硬質ビニル電線管用ターミナルエントランスキャップ	42mm	個
TVJ1108005	ターミナルエントランスキャップ	70mm (VE)	個	硬質ビニル電線管用ターミナルエントランスキャップ	70mm	個
TVJ1117008	金属製可引電線管	50mm ビニル被覆	m	金属製可引電線管	50mm ビニル被覆	m
TVJ1117010	金属製可引電線管	76mm ビニル被覆	m	金属製可引電線管	76mm ビニル被覆	m
TVJ1123004	鋼板製溶融亜鉛めっき 直線形	70×500mm	本	ケーブルラック(溶融亜鉛めっき仕上げ)直線形	高70mm 幅500mm 長3000mm	本
TVJ1127002				亜鉛めっき鋼より線(JIS G 3537)	2種A級 断面積22mm2 174kg/km	kg
TVJ1206001	仮設ボックス	400×300×200	個	仮設用屋外ボックス(水切防水構造)	K20-34	個
TVJ1206002	仮設ボックス	500×400×200	個			
TVJ1206003				仮設用屋外ボックス(水切防水構造)	K20-76	個
TVJ1206004	仮設ボックス	700×1200×200	個	仮設用屋外ボックス(水切防水構造)	K20-127	個
TVJ1207009	サーキットブレーカBCW型低圧	BCW-225 3P バナ	個	低圧配電制御機器 サーキットブレーカ	BCW-225 極数3	個
TVJ1208001	モーターブレーカ(低圧)	MNY33A 3P 日幸	個	低圧配電制御機器 漏電しゃ断器	GB-33EC 極数3	個
TVJ1208002	モーターブレーカ(低圧)	MNY53A 3P 日幸	個	低圧配電制御機器 漏電しゃ断器	GB-53EC モータ保護兼用 極数3	個
TVJ1208003	漏電遮断器(低圧)	GB103EC 3Pテンバール	個	低圧配電制御機器 漏電しゃ断器	GB-103EC モータ保護兼用 極数3	個
TVJ1208004	漏電遮断器(低圧)	GB223EA 3Pテンバール	個	低圧配電制御機器 漏電しゃ断器	GB-223EA モータ保護兼用 極数3	個
TVJ1210006	油入低圧進相コンデンサ	60Hz 150μF	台	低圧進相コンデンサ 油入式	定格静電容量150μF 単相・三相 定格200V	台
TVJ1210007	油入低圧進相コンデンサ	60Hz 200μF	台	低圧進相コンデンサ 油入式	定格静電容量200μF 単相・三相 定格200V	台
TVJ1210008	油入低圧進相コンデンサ	60Hz 250μF	台	低圧進相コンデンサ 油入式	定格静電容量250μF 単相・三相 定格200V	台
TVJ1311001	防水型蛍光灯	AYAC451003 星和	台			
TVJ1323003	高圧水銀ランプ	250W 蛍光形 HF	個	HID 高圧水銀ランプ 蛍光水銀ランプ	蛍光形(HF-X) 250W	個
TVJ1323004	高圧水銀ランプ	300W 蛍光形 HF	個	HID 高圧水銀ランプ 蛍光水銀ランプ	蛍光形(HF-X) 300W	個
TVJ1323005	高圧水銀ランプ	400W 蛍光形 HF	個	HID 高圧水銀ランプ 蛍光水銀ランプ	蛍光形(HF-X) 400W	個
TVJ1330001	レフランプ(110/220V)	500W 反射形	個	反射形投光電球 レフランプ(RF)	屋外 110/220V 450WH(500W)	個
TVJ1332004	蛍光灯 直管形	FLR-40W 標準形	個	蛍光灯 ライプスター型 直管形(FLR)	標準形 40W	個
TVJ1338011	鋼管テーパーボール 一灯曲線	10-21B-C 亜鉛めっき	本	道路照明用テーパーボール 鋼製めっき 1灯曲線	10-21B-C 高10m ベース式露出型	本
TVJ1338035	鋼管テーパーボール 一灯曲線	8-18-C 亜鉛めっき	本	道路照明用テーパーボール 鋼製めっき 1灯曲線	8-18-C 高8m 埋込式	本
TVJ1338040	鋼管テーパーボール 一灯曲線	8-18B-C 亜鉛めっき	本	道路照明用テーパーボール 鋼製めっき 1灯曲線	8-18B-C 高8m ベース式露出型	本
TVJ1338055	鋼管テーパーボール 二灯曲線	8-18Y-C 亜鉛めっき	本	道路照明用テーパーボール 鋼製めっき 2灯曲線	8-18Y-C 高8m 埋込式	本
TVJ1338060	鋼管テーパーボール 二灯曲線	8-18YB-C 亜鉛めっき	本	道路照明用テーパーボール 鋼製めっき 2灯曲線	8-18YB-C 高8m ベース式露出型	本
TVJ1501002	連結式接地棒	径10×1500 東神	本	接地棒 丸形アース棒	E-B3 単独・連結 φ10×1500mm	本
TVJ1502001	丸形アース棒(単独・連結)	E-B3 径10×1000 日動	本	接地棒 丸形アース棒	E-B3 単独・連結 φ10×1000mm	本
TVJ1503001	丸形アース棒用リード端子	E-B10 径10用 日動	本	接地棒 接地棒用リード端子	E-B10 φ10用	本
TVJ1504001	連結式接地棒用リード端子	径10用 φ8×500mm 東神	本	接地棒 接地棒用リード端子	φ10用	個
TVJ1504002	連結式接地棒用リード端子	径10用 22×500JR 恒和	本	接地棒 接地棒用リード端子	φ10用 22φ×500mm JR仕様	個
TVJ1506001	接地棒銅板(避雷針用)	900×900×1. 5 黄銅	枚	避雷針 接地棒銅板	1. 5t×900×900	枚
TVJ1510002	電力仕様コンクリートボール	10×末口19 3. 5KN	本	コンクリートボール一般仕 電力会社NTT共架用	長10m-末口19cm-荷重3. 5kN	本
TVJ1510006	電力仕様コンクリートボール	13×末口19 5KN	本	コンクリートボール一般仕 電力会社NTT共架用	長13m-末口19cm-荷重5. 0kN	本
TVJ1511005	一般用コンクリートボール	7×末口19 4. 3KN	本	コンクリートボール一般仕 NTT通信用	長7m-末口19cm-荷重4. 3kN	本
TVJ1514001	高圧耐震がいし	A級 普通形 JR向け	個	配電用 高圧耐震がいし JIS C 3826	普通形	個
TVJ1514003	高圧ピンがいし	A級 普通形 大	個	配電用 高圧ピンがいし JIS C 3821	1号 普通形	個
TVJ1514007	玉がいし	B級 100×100mm	個	配電用 玉がいし JIS C 3832	100×100mm	個
TVJ1514008	低圧引留がいし	B級 75×65mm	個	配電用 低圧引留がいし JIS C 3845	75×65mm	個
TVJ1514009	低圧ピンがいし	B級 大立ピン	個	配電用 低圧ピンがいし JIS C 3844	大	個

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TVJ1514010	低圧ビンがいし	B線 中 立ビン	個	配電用 低圧ビンがいし IIS C 3844	中	個
TVJ1522001	コンクリート根かせ	A・B型 ベルト付	個	コンクリートボール用付属品 コンクリート根かせ	A・B型 長1000幅170厚140mm	個
TVJ1523001	軽鋼金	0.9 電線用 東電仕様	本	電力用架線金具(東京電力規格)軽鋼金	0.9 電線用	本
TVJ1523002	軽鋼金	1.2 トンボ用 東電仕様	本	電力用架線金具(東京電力規格)軽鋼金	1.2 トンボ用	本
TVJ1523003	軽鋼金	1.5 電線・変台用 東電仕様	本	電力用架線金具(東京電力規格)軽鋼金	1.5 電線・抽出・変台用	本
TVJ1523005	軽鋼金	1.8 電線・変台用 東電仕様	本	電力用架線金具(東京電力規格)軽鋼金	1.8 電線・抽出・変台用	本
TVJ1524002	ステンレスベルト	SFBT-N10 イワブチ	m	装付金具 ステンレスベルト	SFBT-N10 10mm幅	m
TVJ1524003	締付金具	SLS-1N イワブチ	個	装付金具 ステンレスベルト用締付金具	SLS-1N 10mm幅用	個
TVJ1525001	足場ボルト	CP用 東電仕様	本	電力用架線金具(東京電力規格)足場ボルト	コンクリートボール用	本
TVJ1526001	丸型アームタイ	2.3×25.4×945 東電	本	電力用架線金具(東京電力規格)丸型アームタイ	長945mm	本
TVJ1527001	巻付グリップ	22 シンプル・玉がいし 東電	個	配電線用架線金具 巻付グリップ	22mm2シンプル・玉端子用 電力規格C-403	本
TVJ1528001	Uボルト	13×220mm 東電仕様	本	電力用架線金具(東京電力規格)Uボルト	22mm	個
TVJ1529001	鋼線用引留クランプ	耐張端子用 小 恒和工業	個	クランプ 鋼線用引留クランプ	耐張端子用 小 38mm2	個
TVJ1529002	鋼線用引留クランプ	耐張端子用 小 恒和工業	個	クランプ 鋼線用引留クランプ	耐張端子用 小 38mm2	個
TVJ1530001	蓄力コネクター	2号 22mm2 恒和工業	個	コネクター 蓄力コネクター	2号 22mm2	個
TVJ1530002	蓄力コネクター	3号 38mm2 恒和工業	個	コネクター 蓄力コネクター	3号 38mm2	個
TVJ1531001	高圧分岐カバー	T1 1~3号 2個用 恒和	個	コネクター 高圧分岐カバー	T1 蓄力コネクター用(1~3号用 2個用)	個
TVJ1531002	高圧水切カバー	100A 蛇舌キャップ付 恒和	個	コネクター 高圧水切カバー	100A 蓄力コネクター用(蛇舌キャップ底板付)	個
TVJ1532001	低圧用ラック	東電仕様	個	電力用架線金具(東京電力規格)低圧用ラック	70×125mm	個
TVJ1533001	トンネル用ケーブル支持具	TA L1=85 めっき 浅羽	個	配電線用架線金具 トンネル用ケーブル支持具	TA L1=85 亜鉛めっき	個
TVJ1534001	一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン製 浅羽	個	配電線用架線金具 一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン製	個
TVJ1534002	一般用ケーブル受皿	25R ポリエチレン製 浅羽	個	配電線用架線金具 一般用ケーブル受皿	25R ポリエチレン製	個
TVJ1535001	ステープロック 1号	500×250mm ロッド付	組	コンクリートボール用付属品 ステープロック	1号 長500幅250厚70mm ロッド付	個
TZJ1102029	異形棒鋼 SD390	D25	t			
TZJ1102030	異形棒鋼 SD390	D29	t	異形棒鋼	SD390 D29 5.04kg/m	kg
TZJ1102031	異形棒鋼 SD390	D32	t	異形棒鋼	SD390 D32 6.23kg/m	kg
TZJ1102032	異形棒鋼 SD390	D35	t	異形棒鋼	SD390 D35 7.51kg/m	kg
TZJ1102033	異形棒鋼 SD390	D38	t	異形棒鋼	SD390 D38 8.95kg/m	kg
TZJ1102034	異形棒鋼 SD390	D41	t	異形棒鋼	SD390 D41 10.5kg/m	kg
TZJ1102035	異形棒鋼 SD490	D35	t			
TZJ1102036	異形棒鋼 SD490	D38	t			
TZJ1102037	異形棒鋼 SD490	D41	t			
TZJ4012004				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式A型a 高50cm 勾配1:0.5	m
TZJ4012005				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式A型a 高50cm 勾配1:1.0	m
TZJ4012006				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式A型b 高50cm 勾配1:0.5	m
TZJ4012007				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式A型b 高50cm 勾配1:1.0	m
TZJ4012008				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式A型c 高50cm 勾配1:0.5	m
TZJ4012009				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式A型c 高50cm 勾配1:0.5	m
TZJ4012010				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式B型a 高50cm 勾配1:1.0	m
TZJ4012011				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式B型a 高50cm 勾配1:1.0	m
TZJ4012012				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式B型b 高50cm 勾配1:0.5	m
TZJ4012013				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式B型b 高50cm 勾配1:1.0	m
TZJ4012014				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式B型c 高50cm 勾配1:0.5	m
TZJ4012015				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式C型a 高50cm 勾配1:0.5	m
TZJ4012015				かごマット(多段積型) 長期性能型(めっき鉄線)	並列式C型c 高50cm 勾配1:0.5	m
TZJ4226049	ガードケーブル中間支柱 土中用	Gc-A2-6E 塗装 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-A2-5-6-3E 4.5×φ139.8	本
TZJ4226050	ガードケーブル中間支柱 土中用	Gc-B2-6E 塗装 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-B2-5-6-3E 4.5×φ114.3	本
TZJ4226051	ガードケーブル中間支柱 土中用	Gc-C2-6E 塗装 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-C2-5-6-3E 4.5×φ114.3	本
TZJ4226052	ガードケーブル中間支柱 土中用	Gc-A2-6E めっき 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-A2-5-6-3E 4.5×φ139.8	本
TZJ4226053	ガードケーブル中間支柱 土中用	Gc-B2-6E めっき 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-B2-5-6-3E 4.5×φ114.3	本
TZJ4226054	ガードケーブル中間支柱 土中用	Gc-C2-6E めっき 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-C2-5-6-3E 4.5×φ114.3	本
TZJ4227049	ガードケーブル中間支柱 CO用	Gc-A2-4B 塗装 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-A2-5-4-3B 4.5×φ139.8	本
TZJ4227050	ガードケーブル中間支柱 CO用	Gc-B2-4B 塗装 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-B2-5-4-3B 4.5×φ114.3	本
TZJ4227051	ガードケーブル中間支柱 CO用	Gc-C2-4B 塗装 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-C2-5-4-3B 4.5×φ114.3	本
TZJ4227052	ガードケーブル中間支柱 CO用	Gc-A2-4B めっき 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-A2-5-4-3B 4.5×φ139.8	本
TZJ4227053	ガードケーブル中間支柱 CO用	Gc-B2-4B めっき 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-B2-5-4-3B 4.5×φ114.3	本
TZJ4227054	ガードケーブル中間支柱 CO用	Gc-C2-4B めっき 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-C2-5-4-3B 4.5×φ114.3	本
TZJ4228001	ガードケーブル補助支柱 土中用	Gc-A2-6E 塗装 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 端末補助支柱 白色塗装	Gc-A2-5-4-3B 4.5×φ139.8	本
TZJ4228002	ガードケーブル補助支柱 土中用	Gc-B2-6E 塗装 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 端末補助支柱 白色塗装	Gc-B2-5-4-3B 4.5×φ114.3	本
TZJ4228003	ガードケーブル補助支柱 土中用	Gc-C2-6E 塗装 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 端末補助支柱 白色塗装	Gc-C2-5-4-3B 4.5×φ114.3	本
TZJ4228004	ガードケーブル補助支柱 土中用	Gc-A2-6E めっき 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 端末補助支柱 めっき	Gc-A2-5-6-3E 4.5×φ139.8	本
TZJ4228005	ガードケーブル補助支柱 土中用	Gc-B2-6E めっき 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 端末補助支柱 めっき	Gc-B2-5-6-3E 4.5×φ114.3	本
TZJ4228006	ガードケーブル補助支柱 土中用	Gc-C2-6E めっき 耐雪	本	耐雪型ガードケーブル 端末補助支柱 めっき	Gc-C2-5-6-3E 4.5×φ114.3	本
TZJ4432010	PC鋼より線 線材	19本より線 径28.6mm	kg	PC鋼より線	SWPR19 19本より線 径28.6mm	kg
TZP11880010	ボックスビーム 支柱	Am-2E用 めっき	本	標準型ボックスビーム部材 支柱 めっき	Am-2E 125×60×6×8×1960	m
TZP11880020	ボックスビーム ビーム	Am用 L5990mm めっき	本	標準型ボックスビーム部材 ビーム めっき	Am 4.5×□200×200×5990	本
TZP11881010	ボックスビーム 土中埋込用	Gb-Am-2E めっき	m	標準型ボックスビーム(土中埋込) めっき	Gb-Am-2E	m
TZP51010000	電気溶接棒 軟鋼用	径5mm E4319	kg			
TLG1030011	キャリアダンプ(貨貸) 全旋回式	クローラ 油圧式 6~7t	台・日	賃貸料金 クローラ型油圧ダンプ式不整地運搬車	積載重量6~7t 全旋回式(排1・2次 含)	日
TLG1030012	キャリアダンプ(貨貸) 全旋回式	クローラ 油圧式 10~11t	台・日	賃貸料金 クローラ型油圧ダンプ式不整地運搬車	積載重量10~11t 全旋回式(排1・2次 含)	日
TLG100009	水中ポンプ(貨貸)	径50mm 3.7kW	基・日	賃貸料金 水中ポンプ	径50mm 全揚程30m	日
TZ304010040	レギュラーガソリン	ローリー	リットル	石油製品 ガソリン レギュラー	ローリー渡し 10~20KL積載車 給油	kl
TZ304010070	軽油	小型ローリー	リットル	石油製品 軽油	ローリー渡し 4KL積載車 給油	kl
TZ304010080	軽油	ローリー	リットル	石油製品 軽油	ローリー渡し 10~20KL積載車 給油	kl
TZ304010110				石油製品 軽油	ローリー渡し 4KL積載車 給油	kl
TZ304010120				石油製品 軽油	ローリー渡し 10~20KL積載車 給油	kl
TZ304010180				石油製品 C重油 HS 硫黄分3.0%以下	バージ渡し	kl
TZ305010250	軽油	バトロール給油 小型ローリー	リットル	石油製品 軽油	バトロール給油 2~4KL積載車 給油	L
TZJ1012004	等辺山形鋼 大形 無規格	250 高炉・先物	t	等辺山形鋼 無規格(月積み契約)	大形 250	t
TZJ1014001	溝形鋼 大形 無規格	300mm 高炉 先物	t	溝形鋼 無規格(月積み契約)	大形 300, 380	t
TZJ1014002	溝形鋼 大形 無規格	380mm 高炉 先物	t	溝形鋼 無規格(月積み契約)	大形 300, 380	t
TZJ1016001	I形鋼 大形 無規格	200mm 高炉 先物	t	I形鋼 無規格(月積み契約)	大形 200以上	t
TZJ1016002	I形鋼 大形 無規格	250~450mm 高炉・先物	t	I形鋼 無規格(月積み契約)	大形 200以上	t
TZJ1018004	H形鋼 大形 無規格	中700~900 高炉・先物	t	H形鋼 無規格 JIS標準寸法(月積み契約)	中形700以上	t
TZJ1018005	H形鋼 大形 無規格	広中300細400以下高炉先物	t	H形鋼 無規格 JIS標準寸法(月積み契約)	広幅300以下 中幅300以下 細幅400以下	t
TZJ1018006	H形鋼 大形 無規格	広350中細500以下高炉先物	t	H形鋼 無規格 JIS標準寸法(月積み契約)	広幅350 中幅500以下 細幅500以下	t
TZJ1018007	H形鋼 大形 無規格	広400中細600 高炉・先物	t	H形鋼 無規格 JIS標準寸法(月積み契約)	広幅400 中幅600 細幅600	t
TZJ1020001	橋梁用H形鋼 無規格	高炉・先物	t	橋梁用H形鋼 無規格(月積み契約)	無規格	t
TZJ1026001	鋼板 無規格	12~25×定尺 高炉 先物	t	鋼板 無規格(月積み契約)	厚板 12・16・19・20・25×定尺	t
TZJ1030001	鋼矢板 SY295	U形(2~4・2W~4W)	t	鋼矢板 SY295(月積み契約)	U形(II, III, IV, IIw, IIIw, IVw)	t
TZJ1030002	鋼矢板 SY295	U形(5L・6L)	t	鋼矢板 SY295(月積み契約)	U形(VI, VII)	t
TZJ1030003	鋼矢板 SYW295	U形(2~4・2W~4W)	t	鋼矢板 SYW295(月積み契約)	U形(II, III, IV, IIw, IIIw, IVw)	t
TZJ1030004	鋼矢板 SYW295	U形(5L・6L)	t	鋼矢板 SYW295(月積み契約)	U形(VI, VII)	t
TZJ1030006	鋼矢板 SYW295	ハット形10H・25H・45H	t	鋼矢板 SYW295(月積み契約)	ハット形(10H, 25H, 45H)	t
TZJ1052001	形鋼(溝・平溝・I)加算額規格	SS400	t	みぞ形鋼・I形鋼 規格エキストラ ベース=無規格	SS400	t
TZJ1052004	形鋼(溝・平溝・I)加算額規格	SM400A t38	t	みぞ形鋼・I形鋼 規格エキストラ ベース=無規格	SM400A t≧38mm	t
TZJ1052005	形鋼(溝・平溝・I)加算額規格	SM490A t50	t	みぞ形鋼・I形鋼 規格エキストラ ベース=無規格	SM490A t≧50mm	t
TZJ1054001	H・T形鋼 加算額 規格	SS400 T≧38	t	H形鋼 規格エキストラ ベース=無規格	SS400 t≧38	t
TZJ1054003	H・T形鋼 加算額 規格	SM400A T≧38	t	H形鋼 規格エキストラ ベース=無規格	SM400A t≧38mm	t
TZJ1054005	H・T形鋼 加算額 規格	SM490A T≧50	t	H形鋼 規格エキストラ ベース=無規格	SM490A t≧50mm	t
TZJ1054007	H・T形鋼 加算額 規格	SM490YA T≧25	t	H形鋼 規格エキストラ ベース=無規格	SM490YA t≧25mm	t
TZJ1054008	H・T形鋼 加算額 規格	SM490YB T≧25	t	H形鋼 規格エキストラ ベース=無規格	SM490YB t≧25	t
TZJ1054014	H・T形鋼 加算額 規格	SMA400AW T≧38	t	H形鋼 規格エキストラ ベース=無規格	SMA400AW t≧38mm 無塗装使用	t
TZJ1054016	H・T形鋼 加算額 規格	SMA490AW T≧50	t	H形鋼 規格エキストラ ベース=無規格	SMA490AW t≧50mm 無塗装使用	t
TZJ1056002	CT形鋼加工 加算額	素材H形鋼 175≦W≦250	t	H形鋼 CT形鋼エキストラ	素材H形鋼 175≦W≦250シリーズ	t
TZJ1056003	CT形鋼加工 加算額	素材H形鋼 300≦Wシリーズ	t	H形鋼 CT形鋼エキストラ	素材H形鋼 300シリーズ≦W	t
TZJ1060001	鋼矢板 加算額 規格	SY390	t	鋼矢板 規格エキストラ 熱間圧延鋼矢板	SY390	t

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
TZJ1060003	鋼矢板 加算額 規格	SYW390	t	鋼矢板 規格エキストラ 溶接用熱間圧延鋼矢板	SYW390 U形、直線形、ハット形	t		
TZJ1061001	鋼矢板 加算額 形状	U形(5L・6L)	t	鋼矢板 形状エキストラ	VL, VIL	t		
TZJ1062001	中厚板 加算額 規格	SS400	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 一般構造用	SS400	t		
TZJ1062004	中厚板 加算額 規格	SM400A T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM400A t≦38mm	t		
TZJ1062005	中厚板 加算額 規格	SM400B T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM400B t≦25mm	t		
TZJ1062006	中厚板 加算額 規格	SM400B 25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM400B 25<t≦38mm	t		
TZJ1062007	中厚板 加算額 規格	SM400C T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM400C t≦25mm	t		
TZJ1062008	中厚板 加算額 規格	SM400C 25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM400C 25<t≦38mm	t		
TZJ1062009	中厚板 加算額 規格	SM400C 38<T≦50	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM400C 38<t≦50mm	t		
TZJ1062010	中厚板 加算額 規格	SM490A T≦50	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM490A t≦50mm	t		
TZJ1062011	中厚板 加算額 規格	SM490B T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM490B t≦25mm	t		
TZJ1062012	中厚板 加算額 規格	SM490B 25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM490B 25<t≦38mm	t		
TZJ1062013	中厚板 加算額 規格	SM490C T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM490C t≦25mm	t		
TZJ1062014	中厚板 加算額 規格	SM490C 25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM490C 25<t≦38mm	t		
TZJ1062015	中厚板 加算額 規格	SM490C 38<T≦50	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM490C 38<t≦50mm	t		
TZJ1062016	中厚板 加算額 規格	SM490YA T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM490YA t≦25mm	t		
TZJ1062017	中厚板 加算額 規格	SM490YB T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM490YB t≦25mm	t		
TZJ1062018	中厚板 加算額 規格	SM490YB 25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM490YB 25<t≦38mm	t		
TZJ1062019	中厚板 加算額 規格	SM520B T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM520B t≦25mm	t		
TZJ1062020	中厚板 加算額 規格	SM520B 25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM520B 25<t≦38mm	t		
TZJ1062021	中厚板 加算額 規格	SM520C T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM520C t≦25mm	t		
TZJ1062022	中厚板 加算額 規格	SM520C 25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM520C 25<t≦38mm	t		
TZJ1062023	中厚板 加算額 規格	SM520C 38<T≦50	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM520C 38<t≦50mm	t		
TZJ1062024	中厚板 加算額 規格SM570	(Q. TMC) 6≦T≦20	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM570Q・570TMC 6≦t≦20mm	t		
TZJ1062025	中厚板 加算額 規格SM570	(Q. TMC) 20<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM570Q・570TMC 20<t≦38mm	t		
TZJ1062026	中厚板 加算額 規格SM570	(Q. TMC) 38<T≦50	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接構造用	SM570Q・570TMC 38<t≦50mm	t		
TZJ1062042	中厚板 加算額 規格	SMA400AW 6≦T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA400AW 6≦t≦38mm	t		
TZJ1062043	中厚板 加算額 規格	SMA400BW 6≦T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA400BW 6≦t≦25mm	t		
TZJ1062044	中厚板 加算額 規格	SMA400BW25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA400BW 25<t≦38mm	t		
TZJ1062045	中厚板 加算額 規格	SMA400CW 6≦T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA400CW 6≦t≦25mm	t		
TZJ1062046	中厚板 加算額 規格	SMA400CW25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA400CW 25<t≦38mm	t		
TZJ1062047	中厚板 加算額 規格	SMA400CW38<T≦50	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA400CW 38<t≦50mm	t		
TZJ1062048	中厚板 加算額 規格	SMA490AW 6≦T≦50	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA490AW 6≦t≦50mm	t		
TZJ1062049	中厚板 加算額 規格	SMA490BW 6≦T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA490BW 6≦t≦25mm	t		
TZJ1062050	中厚板 加算額 規格	SMA490BW25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA490BW 25<t≦38mm	t		
TZJ1062051	中厚板 加算額 規格	SMA490CW 6≦T≦25	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA490CW 6≦t≦25mm	t		
TZJ1062052	中厚板 加算額 規格	SMA490CW25<T≦38	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA490CW 25<t≦38mm	t		
TZJ1062053	中厚板 加算額 規格	SMA490CW38<T≦50	t	鋼板規格エキストラ ベース=無規格 溶接耐酸性	SMA490CW 38<t≦50mm	t		
TZJ1102003	異形棒鋼 SD345	D41	t	異形棒鋼	SD345 D41 10.5kg/m	kg		
TZJ1102008	異形棒鋼 SD295A	D10	t	異形棒鋼	SD295A D10 0.56kg/m	kg		
TZJ1102009	異形棒鋼 SD295A	D13	t	異形棒鋼	SD295A D13 0.995kg/m	kg		
TZJ1102019	異形棒鋼 SD345	D13	t	異形棒鋼	SD345 D13 0.995kg/m	kg		
TZJ1102020	異形棒鋼 SD345	D16	t	異形棒鋼	SD345 D16 1.56kg/m	kg		
TZJ1102021	異形棒鋼 SD345	D29	t	異形棒鋼	SD345 D29 5.04kg/m	kg		
TZJ1102025	異形棒鋼 SD345	D35	t	異形棒鋼	SD345 D35 7.51kg/m	kg		
TZJ1102026	異形棒鋼 SD345	D38	t	異形棒鋼	SD345 D38 8.95kg/m	kg		
TZJ1102028	異形棒鋼 SD295A	D16	t	異形棒鋼	SD295A D16 1.56kg/m	kg		
TZJ1104001	一般構造用丸鋼SS400	16mm	t	一般構造用棒鋼(SS400)	径16mm 1.58kg/m	kg		
TZJ1104002	一般構造用丸鋼SS400	32mm	t	一般構造用棒鋼(SS400)	径32mm 6.31kg/m	kg		
TZJ1104003	一般構造用丸鋼SS400	38mm	t	一般構造用棒鋼(SS400)	径38mm 8.90kg/m	kg		
TZJ1104004			t	一般構造用棒鋼(SS400)	径50mm 15.4kg/m	kg		
TZJ1104005			t	一般構造用棒鋼(SS400)	径60mm 22.2kg/m	kg		
TZJ1104006	一般構造用丸鋼SS400	13mm	t	一般構造用棒鋼(SS400)	径13mm 1.04kg/m	kg		
TZJ1104007	一般構造用丸鋼SS400	25mm	t	一般構造用棒鋼(SS400)	径25mm 3.85kg/m	kg		
TZJ1104008	一般構造用丸鋼SS400	44mm	t	一般構造用棒鋼(SS400)	径44mm 11.9kg/m	kg		
TZJ1104009	一般構造用丸鋼SS400	48mm	t	一般構造用棒鋼(SS400)	径48mm 14.2kg/m	kg		
TZJ110001	平鋼 SS400	4.5×25mm	t	平鋼(SS400)	厚4.5×幅25mm 0.883kg/m	kg		
TZJ110002	平鋼 SS400	4.5×32~38mm	t	平鋼(SS400)	厚4.5×幅32mm 1.13kg/m	kg		
TZJ110003	平鋼 SS400	4.5×50mm	t	平鋼(SS400)	厚4.5×幅50mm 1.77kg/m	kg		
TZJ110004	平鋼 SS400	6×25mm	t	平鋼(SS400)	厚6×幅25mm 1.18kg/m	kg		
TZJ110005	平鋼 SS400	6×32~44mm	t	平鋼(SS400)	厚6×幅32mm 1.51kg/m	kg		
TZJ110006	平鋼 SS400	6×50mm	t	平鋼(SS400)	厚6×幅50mm 2.36kg/m	kg		
TZJ110007	平鋼 SS400	6×90~100mm	t	平鋼(SS400)	厚6×幅90mm 4.24kg/m	kg		
TZJ110008	平鋼 SS400	6×125mm	t	平鋼(SS400)	厚6×幅125mm 5.89kg/m	kg		
TZJ110009	平鋼 SS400	9×25mm	t	平鋼(SS400)	厚9×幅25mm 1.77kg/m	kg		
TZJ110010	平鋼 SS400	9×32~44mm	t	平鋼(SS400)	厚9×幅32mm 2.26kg/m	kg		
TZJ110011	平鋼 SS400	9×50mm	t	平鋼(SS400)	厚9×幅50mm 3.53kg/m	kg		
TZJ110012	平鋼 SS400	9×90~100mm	t	平鋼(SS400)	厚9×幅90mm 6.36kg/m	kg		
TZJ110013	平鋼 SS400	9×125mm	t	平鋼(SS400)	厚9×幅125mm 8.83kg/m	kg		
TZJ120002	H形鋼 SS400 広幅	125×125×6.5×9	t	H形鋼(SS400) 広幅	125×125×6.5×9mm 23.6kg/m	kg		
TZJ120006	H形鋼 SS400 広幅	250×250×9×14	t	H形鋼(SS400) 広幅	250×250×9×14mm 71.8kg/m	kg		
TZJ130001	等辺山形鋼 SS400 小形	3×40×40mm	t	等辺山形鋼(SS400) 小形	3×40×40mm 1.83kg/m	kg		
TZJ130002	等辺山形鋼 SS400 小形	5×40×40mm	t	等辺山形鋼(SS400) 小形	5×40×40mm 2.95kg/m	kg		
TZJ130003	等辺山形鋼 SS400 中形	4×50×50mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	4×50×50mm 3.06kg/m	kg		
TZJ130004	等辺山形鋼 SS400 中形	6×50×50mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	6×50×50mm 4.43kg/m	kg		
TZJ130005	等辺山形鋼 SS400 中形	6×65×65mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	6×65×65mm 5.91kg/m	kg		
TZJ130006	等辺山形鋼 SS400 中形	8×65×65mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	8×65×65mm 7.66kg/m	kg		
TZJ130007	等辺山形鋼 SS400 中形	6×75×75mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	6×75×75mm 6.85kg/m	kg		
TZJ130008	等辺山形鋼 SS400 中形	9×75×75mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	9×75×75mm 9.96kg/m	kg		
TZJ130009	等辺山形鋼 SS400 中形	12×75×75mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	12×75×75mm 13.0kg/m	kg		
TZJ130010	等辺山形鋼 SS400 中形	7×90×90mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	7×90×90mm 9.59kg/m	kg		
TZJ130011	等辺山形鋼 SS400 中形	10×90×90mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	10×90×90mm 13.3kg/m	kg		
TZJ130012	等辺山形鋼 SS400 中形	13×90×90mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	13×90×90mm 17.0kg/m	kg		
TZJ130013	等辺山形鋼 SS400 中形	7×100×100mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	7×100×100mm 10.7kg/m	kg		
TZJ130014	等辺山形鋼 SS400 中形	10×100×100mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	10×100×100mm 14.9kg/m	kg		
TZJ130015	等辺山形鋼 SS400 中形	13×100×100mm	t	等辺山形鋼(SS400) 中形	13×100×100mm 19.1kg/m	kg		
TZJ130016	等辺山形鋼 SS400 大形	9×130×130mm	t	等辺山形鋼(SS400) 大形	9×130×130mm 17.9kg/m	kg		
TZJ130017	等辺山形鋼 SS400 大形	12×130×130mm	t	等辺山形鋼(SS400) 大形	12×130×130mm 23.4kg/m	kg		
TZJ130018	等辺山形鋼 SS400 大形	15×130×130mm	t	等辺山形鋼(SS400) 大形	15×130×130mm 28.8kg/m	kg		
TZJ130020	等辺山形鋼 SS400 大形	15×150×150mm	t	等辺山形鋼(SS400) 大形	15×150×150mm 33.6kg/m	kg		
TZJ150001	溝形鋼 SS400 中形	5×75×40mm	t	みぞ形鋼(SS400)	5×40×75mm 6.92kg/m	kg		
TZJ150002	溝形鋼 SS400 中形	5×100×50mm	t	みぞ形鋼(SS400)	5×50×100mm 9.36kg/m	kg		
TZJ150003	溝形鋼 SS400 大形	6×125×65mm	t	みぞ形鋼(SS400)	6×65×125mm 13.4kg/m	kg		
TZJ150004	溝形鋼 SS400 大形	6.5×150×75mm	t	みぞ形鋼(SS400)	6.5×75×150mm 18.6kg/m	kg		
TZJ150005	溝形鋼 SS400 大形	9×150×75mm	t	みぞ形鋼(SS400)	9×75×150mm 24.0kg/m	kg		
TZJ150006	溝形鋼 SS400 大形	7×180×75mm	t	みぞ形鋼(SS400)	7×75×180mm 21.4kg/m	kg		
TZJ150007	溝形鋼 SS400 大形	7.5×200×80mm	t	みぞ形鋼(SS400)	7.5×80×200mm 24.6kg/m	kg		
TZJ150008	溝形鋼 SS400 大形	8×200×90mm	t	みぞ形鋼(SS400)	8×90×200mm 30.3kg/m	kg		
TZJ150009	溝形鋼 SS400 大形	9×250×90mm	t	みぞ形鋼(SS400)	9×90×250mm 34.6kg/m	kg		
TZJ120004	中厚板 SPHC又は無規格	9・12×914×1829	t	普通鋼板 厚板	厚9~12mm 3×67インチ 無規格	kg		
TZJ120005	中厚板 SPHC又は無規格	16~25×914×1829	t	普通鋼板 厚板	厚16~25mm 3×67インチ 無規格	kg		
TZJ1210007	一般構造用炭素鋼管STK400	外径60.5 肉厚2.3	t	一般構造用炭素鋼管(STK400)	60.5×2.3mm 3.30kg/m	kg		
TZJ1220001	ステンレス板 冷延 304	1mm×1×2m	kg	ステンレス鋼 冷間圧延鋼板(SUS304)	No.2B 厚1.0×幅1000×長2000mm	kg		
TZJ1220002	ステンレス板 冷延 304	2mm×1×2m	kg	ステンレス鋼 冷間圧延鋼板(SUS304)	No.2B 厚2.0×幅1000×長2000mm	kg		
TZJ1224001	熱間仕上ステンレス丸鋼	10mm×4~6m	kg	ステンレス鋼 棒鋼(SUS304)	径9~12×長4000~6000mm	kg		
TZJ1224002	熱間仕上ステンレス丸鋼	13mm×4~6m	kg	ステンレス鋼 棒鋼(SUS304)	径13~15×長4000~6000mm	kg		

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
TZJ1376008	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×85耐候性	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長85mm 568g/組	組		
TZJ1376009	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×90耐候性	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長90mm 588g/組	組		
TZJ1376010	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×95耐候性	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長95mm 598g/組	組		
TZJ1376011	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×100耐候	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長100mm 613g/組	組		
TZJ1376012	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×105耐候	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長105mm 628g/組	組		
TZJ1376013	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×110耐候	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長110mm 643g/組	組		
TZJ1376014	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×115耐候	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長115mm 658g/組	組		
TZJ1376015	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×120耐候	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長120mm 673g/組	組		
TZJ1376016	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×125耐候	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長125mm 688g/組	組		
TZJ1376017	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×130耐候	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長130mm 703g/組	組		
TZJ1376018	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×135耐候	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長135mm 718g/組	組		
TZJ1376019	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×140耐候	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長140mm 733g/組	組		
TZJ1376020	摩擦接合用高力ボルト トルシア	S10TW M22×145耐候	組	高トルシアボルト(耐候性) S10TW	M22×長145mm 748g/組	組		
TZJ1392001	ホーク・アンカボルト	M8×L60mm	本	あと施工アンカー スリーブ打込み式	ねじ径M8(W5/7)×全長65mm	本		
TZJ1392002	ホーク・アンカボルト	M10×L70mm	本	あと施工アンカー スリーブ打込み式	ねじ径M10(W3/8)×全長80mm	本		
TZJ1392003	コンクリートアンカー 電気亜鉛	スリーブ打込 M12×L100	本	あと施工アンカー スリーブ打込み式	ねじ径M12(W1/2)×全長100mm	本		
TZJ1404001	六角ボルト 並品	W1/2×240mm 黒皮	本	六角ボルト(並ボルト)黒皮	W1/2×長240mm 259.1g/本	本		
TZJ1406001	異形棒鋼ロックボルト	D25×2000mm 付属品含	本	異形棒鋼ロックボルト	D25×長2000mm SD345 12t耐力	本		
TZJ1406002	異形棒鋼ロックボルト	D25×3000mm 付属品含	本	異形棒鋼ロックボルト	D25×長3000mm SD345 12t耐力	本		
TZJ1406003	ねじり棒鋼ロックボルト	TD24×3000mm付属品含	本	ねじり棒鋼ロックボルト	TD24×長3000mm 18t耐力	本		
TZJ1406004	ねじり棒鋼ロックボルト	TD24×4000mm付属品含	本	ねじり棒鋼ロックボルト	TD24×長4000mm 18t耐力	本		
TZJ1406005	異形棒鋼ロックボルト	D25×4000mm 付属品含	本	異形棒鋼ロックボルト	D25×長4000mm SD345 12t耐力	本		
TZJ1406006	ねじり棒鋼ロックボルト	TD24×6000mm付属品含	本	ねじり棒鋼ロックボルト	TD24×長6000mm 18t耐力	本		
TZJ1450007	溶接金網 丸鉄線	5×150×150mm	m2	溶接金網 丸鉄線溶接金網	5.0 150×150mm 2.16kg/m2	m2		
TZJ1450009	溶接金網 丸鉄線	6×150×150mm	m2	溶接金網 丸鉄線溶接金網	6.0 150×150mm 3.11kg/m2	m2		
TZJ1452002	鉄筋金網	D13×100×100mm	t	異形鉄筋金網 SD295A	D6 150×150mm 3.49kg/m2	kg		
TZJ1452005	鉄筋金網	D13×100×100mm	t	異形鉄筋金網 SD295A	D13 100×100mm 19.9kg/m2	kg		
TZJ1454001	ボルトランドセメント 普通	バラ物	t	セメント(バラ) 普通ボルトランド	Z-GS2 線径2.0×網目50mm	m2		
TZJ2002001	ボルトランドセメント 早強	バラ物	t	セメント(バラ) 早強ボルトランド	バラ	t		
TZJ2002003	高炉セメント B種	バラ物	t	セメント(バラ) 高炉B種	バラ	t		
TZJ2002006	ボルトランドセメント 普通	25kg入袋物	袋	セメント(袋) 普通ボルトランド	袋 25kg	袋		
TZJ2002007	ボルトランドセメント 早強	25kg入袋物	袋	セメント(袋) 普通ボルトランド	袋 25kg	袋		
TZJ2002008	高炉セメント B種	25kg入袋物	袋	セメント(袋) 高炉B種	袋 25kg	袋		
TZJ2005001	止水材	止水セメント	kg	止水剤	止水セメント	kg		
TZJ2024001	ドライモルタル	ロックボルト用	m3					
TZJ2050001	無収縮材	マスターフロー-870	kg	無収縮材 マスターフロー-870	1875kg/m3	kg		
TZJ2054002	起泡剤	アルミ粉	kg					
TZJ2056001	減水剤	マスターポリスNo. 8	kg	AE減水剤 マスターポリスNo. 8	薄型型 C×0.2~0.5	kg		
TZJ2058001	裏込め添加剤	ウラゴメール	kg	注入グラウト用混和剤 ウラゴメール	ウラゴメール	kg		
TZJ2160001	舗装用石灰石粉	74μm 70%以上 ローリー	t	舗装用石灰石粉	74μm 70%以上 バラ	t		
TZJ2304001	鉄筋L形 250B	45×15.5×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートL形 250B	幅450×高155×長600mm	個		
TZJ2304002	鉄筋L形 300	50×15.5×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートL形 300	幅500×高155×長600mm	個		
TZJ2304003	鉄筋L形 350	55×15.5×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートL形 350	幅550×高155×長600mm	個		
TZJ2304006	鉄筋L形 250A	35×15.5×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートL形 250A	幅350×高155×長600mm	個		
TZJ2304007	鉄筋L形 500A	66.5×27×60cm	個					
TZJ2306001	鉄筋コンクリートU形 1種	240 24×24×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートU形 240	幅240×高240×長600mm	個		
TZJ2306002	鉄筋コンクリートU形 1種	300A 30×24×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートU形 300A	幅300×高240×長600mm	個		
TZJ2306003	鉄筋コンクリートU形 1種	300B 30×30×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートU形 300B	幅300×高300×長600mm	個		
TZJ2306004	鉄筋コンクリートU形 1種	300C 30×36×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートU形 300C	幅300×高360×長600mm	個		
TZJ2306005	鉄筋コンクリートU形 1種	360A 36×30×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートU形 360A	幅360×高300×長600mm	個		
TZJ2306006	鉄筋コンクリートU形 1種	360B 36×36×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートU形 360B	幅360×高360×長600mm	個		
TZJ2306007	鉄筋コンクリートU形 1種	450 45×45×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートU形 450	幅450×高450×長600mm	個		
TZJ2306008	鉄筋コンクリートU形 1種	600 60×60×60cm	個	道路用Co製品 鉄筋コンクリートU形 600	幅600×高600×長600mm	個		
TZJ2308001	道路用側溝 1種 250	250×250×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 250	幅250×高250×長2000mm 290kg	本		
TZJ2308002	道路用側溝 1種 300A	300×300×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 300A	幅300×高300×長2000mm 333kg	本		
TZJ2308003	道路用側溝 1種 300B	300×400×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 300B	幅300×高400×長2000mm 420kg	本		
TZJ2308004	道路用側溝 1種 300C	300×500×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 300C	幅300×高500×長2000mm 497kg	本		
TZJ2308005	道路用側溝 1種 400A	400×400×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400A	幅400×高400×長2000mm 457kg	本		
TZJ2308006	道路用側溝 1種 400B	400×500×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400B	幅400×高500×長2000mm 536kg	本		
TZJ2308007	道路用側溝 1種 500A	500×500×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 500A	幅500×高500×長2000mm 594kg	本		
TZJ2308008	道路用側溝 1種 500B	500×600×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 500B	幅500×高600×長2000mm 680kg	本		
TZJ2308009	道路用側溝 3種 250	250×250×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 250	幅250×高250×長2000mm 333kg	本		
TZJ2308010	道路用側溝 3種 300A	300×300×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A	幅300×高300×長2000mm 419kg	本		
TZJ2308011	道路用側溝 3種 300B	300×400×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300B	幅300×高400×長2000mm 472kg	本		
TZJ2308012	道路用側溝 3種 300C	300×500×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300C	幅300×高500×長2000mm 585kg	本		
TZJ2308013	道路用側溝 3種 400A	400×400×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400A	幅400×高400×長2000mm 516kg	本		
TZJ2308014	道路用側溝 3種 400B	400×500×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400B	幅400×高500×長2000mm 634kg	本		
TZJ2308015	道路用側溝 3種 500A	500×500×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 500A	幅500×高500×長2000mm 700kg	本		
TZJ2308016	道路用側溝 3種 500B	500×600×2000mm	個	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 500B	幅500×高600×長2000mm 849kg	本		
TZJ2320001	鉄筋コンクリートU形用ふた1種	240 L60cm	個	道路用Co製品 1種普通ふた 240	幅330×高45×長600mm	枚		
TZJ2320002	鉄筋コンクリートU形用ふた1種	300 L60cm	個	道路用Co製品 1種普通ふた 300	幅400×高60×長600mm	枚		
TZJ2320003	鉄筋コンクリートU形用ふた1種	360 L60cm	個	道路用Co製品 1種普通ふた 360	幅460×高65×長600mm	枚		
TZJ2320004	鉄筋コンクリートU形用ふた1種	450 L60cm	個	道路用Co製品 1種普通ふた 450	幅560×高70×長600mm	枚		
TZJ2320005	鉄筋コンクリートU形用ふた1種	600 L60cm	個	道路用Co製品 1種普通ふた 600	幅740×高75×長600mm	枚		
TZJ2320006	鉄筋コンクリートU形用ふた2種	240 L60cm	個	道路用Co製品 2種普通ふた 240	幅330×高100×長600mm	枚		
TZJ2320007	鉄筋コンクリートU形用ふた2種	300 L60cm	個	道路用Co製品 2種普通ふた 300	幅400×高100×長600mm	枚		
TZJ2320008	鉄筋コンクリートU形用ふた2種	360 L60cm	個	道路用Co製品 2種普通ふた 360	幅460×高100×長600mm	枚		
TZJ2320009	鉄筋コンクリートU形用ふた2種	450 L60cm	個	道路用Co製品 2種普通ふた 450	幅560×高120×長600mm	枚		
TZJ2320010	鉄筋コンクリートU形用ふた2種	600 L60cm	個	道路用Co製品 2種普通ふた 600	幅740×高150×長600mm	枚		
TZJ2324001	道路用側溝ふた 1種 250	362×90×500mm	枚	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた 1種 250	幅362×高90×長500mm 29kg	枚		
TZJ2324002	道路用側溝ふた 1種 300	412×95×500mm	枚	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた 1種 300	幅412×高95×長500mm 33kg	枚		
TZJ2324003	道路用側溝ふた 1種 400	512×110×500mm	枚	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた 1種 400	幅512×高110×長500mm 47kg	枚		
TZJ2324004	道路用側溝ふた 1種 500	622×125×500mm	枚	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた 1種 500	幅622×高125×長500mm 65kg	枚		
TZJ2324005	道路用側溝ふた 3種 250	362×90×500mm	枚	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた 3種 250	幅362×高90×長500mm 38kg	枚		
TZJ2324006	道路用側溝ふた 3種 300	412×95×500mm	枚	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた 3種 300	幅412×高95×長500mm 45kg	枚		
TZJ2324007	道路用側溝ふた 3種 400	512×110×500mm	枚	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた 3種 400	幅512×高110×長500mm 65kg	枚		
TZJ2324008	道路用側溝ふた 3種 500	622×125×500mm	枚	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた 3種 500	幅622×高125×長500mm 91kg	枚		
TZJ2352001	歩車道境界ブロック A	15/17×20×60cm	個	道路用Co製品 歩車道境界 A	幅150/170×高200×長600mm	個		
TZJ2352002	歩車道境界ブロック B	18/20.5×25×60cm	個	道路用Co製品 歩車道境界 B	幅180/205×高250×長600mm	個		
TZJ2352003	歩車道境界ブロック C	18/21×30×60cm	個	道路用Co製品 歩車道境界 C	幅180/210×高300×長600mm	個		
TZJ2354001	地先境界ブロック A	12×12×60cm	個	道路用Co製品 地先境界 A	幅120×高120×長600mm	個		
TZJ2354002	地先境界ブロック B	15×12×60cm	個	道路用Co製品 地先境界 B	幅150×高120×長600mm	個		
TZJ2354003	地先境界ブロック C	15×15×60cm	個	道路用Co製品 地先境界 C	幅150×高150×長600mm	個		
TZJ2360001	インターロッキングブロック	標準品 T6cm	m2	インターロッキングブロック 標準ブロック	厚60mm	m2		
TZJ2360002	インターロッキングブロック	標準品 T8cm	m2	インターロッキングブロック 標準ブロック	厚80mm	m2		
TZJ2416003				張りブロック	215kg/m2以上 厚120mm	m2		
TZJ2418001	コンクリート積みブロック 滑面	250×400×350mm	個	コンクリート積みブロック 滑面	250×400×350 10.0個/m2 A	個		
TZJ2418002	コンクリート積みブロック 滑面	250×400×350mm	個	コンクリート積みブロック 滑面	250×400×350 10.0個/m2 A	個		
TZJ2500006	ヒューム管 外圧管1種	径400×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	400×35×2430mm 306kg	本		
TZJ2500007	ヒューム管 外圧管1種 B形	径450×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	450×38×2430mm 373kg	本		
TZJ2500008	ヒューム管 外圧管1種 B形	径500×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	500×42×2430mm 459kg	本		
TZJ2500009	ヒューム管 外圧管1種 B形	径600×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	600×50×2430mm 660kg	本		
TZJ2500010	ヒューム管 外圧管1種 B形	径700×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	700×58×2430mm 899kg	本		
TZJ2500011	ヒューム管 外圧管1種 B形	径800×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	800×66×2430mm 1170kg	本		
TZJ2500012	ヒューム管 外圧管1種 B形	径900×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	900×75×2430mm 1520kg	本		

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
TZJ2500013	ヒューム管 外圧管1種 B形	径1000×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	1000×82×2430mm 1850kg	本		
TZJ2500014	ヒューム管 外圧管1種 B形	径1100×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	1100×88×2430mm 2190kg	本		
TZJ2500015	ヒューム管 外圧管1種 B形	径1200×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	1200×95×2430mm 2600kg	本		
TZJ2500016	ヒューム管 外圧管1種 B形	径1350×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形1種	1350×103×2430mm 3190kg	本		
TZJ2500031	ヒューム管 外圧管2種 B形	径400×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	400×35×2430mm 306kg	本		
TZJ2500032	ヒューム管 外圧管2種 B形	径450×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	450×38×2430mm 373kg	本		
TZJ2500033	ヒューム管 外圧管2種 B形	径500×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	500×42×2430mm 459kg	本		
TZJ2500034	ヒューム管 外圧管2種 B形	径600×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	600×50×2430mm 660kg	本		
TZJ2500035	ヒューム管 外圧管2種 B形	径700×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	700×58×2430mm 899kg	本		
TZJ2500036	ヒューム管 外圧管2種 B形	径800×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	800×66×2430mm 1170kg	本		
TZJ2500037	ヒューム管 外圧管2種 B形	径900×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	900×75×2430mm 1520kg	本		
TZJ2500038	ヒューム管 外圧管2種 B形	径1000×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	1000×82×2430mm 1850kg	本		
TZJ2500039	ヒューム管 外圧管2種 B形	径1100×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	1100×88×2430mm 2190kg	本		
TZJ2500040	ヒューム管 外圧管2種 B形	径1200×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	1200×95×2430mm 2600kg	本		
TZJ2500041	ヒューム管 外圧管2種 B形	径1350×L2430mm	本	遠心力鉄筋コンクリート管(外圧管) B形2種	1350×103×2430mm 3190kg	本		
TZJ3002001	野芝	半寸付き	m2	野芝	栽培品	m2		
TZJ3004001	高麗芝	半寸付き	m2	高麗芝	栽培品	m2		
TZJ3008001	筋芝	W7cm 種子帯	m	人工芝類 筋芝	幅7cm	m		
TZJ3008002	筋芝	W10cm 種子帯	m	人工芝類 筋芝	幅10cm	m		
TZJ3008003	筋芝	W15cm 種子帯	m	人工芝類 筋芝	幅15cm	m		
TZJ3020002	種子 トールフェスク	普通種	kg	種子 トールフェスク	コモン	kg		
TZJ3020003	種子 めざはぎ	マズ料	kg	種子 めざはぎ	めざはぎ	kg		
TZJ3020004	種子 えにしだ	マズ料	kg	種子 えにしだ	えにしだ	kg		
TZJ3050001	化学肥料 新まるやま特3号	6-12-8 粒状固形15kg	袋	肥料 新まるやま特3号	N6 P12 K8 粒状固形 15kg	袋		
TZJ3102001	芝串	100本束	束	芝串	竹製15cm 100本束	束		
TZJ3104001				造園資材 わら縄	径8mm 140~170m	巻		
TZJ3120002	アンカーピン	径16 L=400mm	本					
TZJ3121001	補助アンカーピン	径9 L=200mm	本					
TZJ3122003	鉄丸くぎ N150	#6 L150mm	kg	鉄丸くぎ(JIS A 5508)	N-150 #6×150mm 40本/kg	kg		
TZJ3200001	杉支柱丸太CUAZ-2・ACQ	L0.6m 末口6cm	本	丸太支柱材 切丸太	末口6.0cm 長0.6m	本		
TZJ3200005	杉支柱丸太CUAZ-2・ACQ	L1.8m 末口6cm	本	丸太支柱材 切丸太	末口6.0cm 長1.8m	本		
TZJ3200006	杉支柱丸太CUAZ-2・ACQ	L0.6m 末口7.5cm	本	丸太支柱材 切丸太	末口7.5cm 長0.6m	本		
TZJ3200007	杉支柱丸太CUAZ-2・ACQ	L0.75m 末口7.5cm	本	丸太支柱材 切丸太	末口7.5cm 長0.75m	本		
TZJ3200011	杉支柱丸太CUAZ-2・ACQ	L1.8m 末口7.5cm	本	丸太支柱材 切丸太	末口7.5cm 長1.8m	本		
TZJ3200012	杉支柱丸太CUAZ-2・ACQ	梢丸太L2.1m末口7.5cm	本	丸太支柱材 切丸太	末口7.5cm 長2.1m	本		
TZJ3200018	杉支柱丸太CUAZ-2・ACQ	梢丸太 L4m 末口3cm	本	丸太支柱材 梢丸太	末口3.0cm 元口6.0cm 長4.0m	本		
TZJ3200019	杉支柱丸太CUAZ-2・ACQ	梢丸太 L4m 末口6cm	本					
TZJ3200021	杉支柱丸太CUAZ-2・ACQ	長丸太L6.3m 中央径6cm	本					
TZJ4002001	じゃかご 円筒形 GS-3	3.2mm×10×45cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径3.2mm 網目10cm 径45cm	m		
TZJ4002002	じゃかご 円筒形 GS-3	3.2mm×13×45cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径3.2mm 網目13cm 径45cm	m		
TZJ4002003	じゃかご 円筒形 GS-3	3.2mm×15×45cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径3.2mm 網目15cm 径45cm	m		
TZJ4002004	じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×10×45cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径4.0mm 網目10cm 径45cm	m		
TZJ4002005	じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×10×60cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径4.0mm 網目10cm 径60cm	m		
TZJ4002006	じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×13×45cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径4.0mm 網目13cm 径45cm	m		
TZJ4002007	じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×13×60cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径4.0mm 網目13cm 径60cm	m		
TZJ4002008	じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×15×45cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径4.0mm 網目15cm 径45cm	m		
TZJ4002009	じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×15×60cm	m	円筒形じゃかご GS-3	線径4.0mm 網目15cm 径60cm	m		
TZJ4010001	かごマットスロープ型 めっき鉄線 H30cm		m2	かごマット(スロープ型)長期性能型(めっき鉄線)	蓋網65×4.0×0.5.0mm 高30cm	m2		
TZJ4010002	かごマットスロープ型 めっき鉄線 H50cm		m2	かごマット(スロープ型)長期性能型(めっき鉄線)	蓋網65×5.0×0.6.0mm 高50cm	m2		
TZJ4041001	麻袋土のう	60×105cm	枚					
TZJ4130002	アスファルト乳剤	PK3 PK4	t	アスファルト乳剤 浸透用(JIS K 2208)	PK-3 プライムコート用	t		
TZJ4130003	アスファルト乳剤	PK3 PK4	t	アスファルト乳剤 浸透用(JIS K 2208)	PK-4 タックコート用	t		
TZJ4130004	アスファルト乳剤	ゴム入り(PKR-T)	t	アスファルト乳剤 ゴム入りアスファルト乳剤	PKR-T、PKR-S	t		
TZJ4150001				目地板 瀝青質板	厚10mm	m2		
TZJ4150002				目地板 瀝青質板	厚20mm	m2		
TZJ4152001				目地板 瀝青繊維質板	厚10mm	m2		
TZJ4152002				目地板 瀝青繊維質板	厚20mm	m2		
TZJ4154004				目地板 ゴム発泡体	厚10mm 硬度30以上	m2		
TZJ4154005				目地板 ゴム発泡体	厚20mm 硬度30以上	m2		
TZJ4156005				目地板 樹脂発泡体	厚10mm 倍率15	m2		
TZJ4156006				目地板 樹脂発泡体	厚10mm 倍率30	m2		
TZJ4156008				目地板 樹脂発泡体	厚20mm 倍率15	m2		
TZJ4156009				目地板 樹脂発泡体	厚20mm 倍率30	m2		
TZJ4202002	道路標識柱オーバーハング 鋼管	F・逆L・T めっき 直管	t	道路標識柱 亜鉛めっき柱 オーバーハング	F型・逆L型・T型 ベースプレート付 鋼管	t		
TZJ4202003	道路標識柱オーバーヘッド 鋼管	トラス型 めっき 直管	t	道路標識柱 亜鉛めっき柱 オーバーヘッド	トラス型 ベースプレート付 鋼管	t		
TZJ4204001	コンクリート境界くい	12×12×120 旧建設省型	本	コンクリート境界標 国土交通省型	120×120×1200mm 41kg	本		
TZJ4206001	デリネーター 土中建込 両面	反射径100以下 支柱径34	本	道路視線誘導標 デリネーター 土中建込用	反射径φ100mm以下 両面 支柱φ34mm	本		
TZJ4206002	デリネーター 土中建込 両面	反射径100以下 支柱径60.5	本	道路視線誘導標 デリネーター 土中建込用	反射径φ100mm以下 両面 支柱φ60.5mm	本		
TZJ4206003	デリネーター 土中建込 両面	反射径100以下 支柱径89	本	道路視線誘導標 デリネーター 土中建込用	反射径φ100mm以下 両面 支柱φ89mm	本		
TZJ4206004	デリネーター 土中建込 両面	反射径300 支柱径60.5	本	道路視線誘導標 デリネーター 土中建込用	反射径φ300mm 両面 支柱φ60.5mm	本		
TZJ4206005	デリネーター 土中建込 片面	反射径100以下 支柱径34	本	道路視線誘導標 デリネーター 土中建込用	反射径φ100mm以下 片面 支柱φ34mm	本		
TZJ4206006	デリネーター 土中建込 片面	反射径100以下 支柱径60.5	本	道路視線誘導標 デリネーター 土中建込用	反射径φ100mm以下 片面 支柱φ60.5mm	本		
TZJ4206007	デリネーター 土中建込 片面	反射径100以下 支柱径89	本	道路視線誘導標 デリネーター 土中建込用	反射径φ100mm以下 片面 支柱φ89mm	本		
TZJ4206008	デリネーター 土中建込 片面	反射径300 支柱径60.5	本	道路視線誘導標 デリネーター 土中建込用	反射径φ300mm 片面 支柱φ60.5mm	本		
TZJ4206009	デリネーター CO建込 両面	反射径100以下 支柱径34	本	道路視線誘導標 デリネーター コンクリート建込用	反射径φ100mm以下 両面 支柱φ34mm	本		
TZJ4206010	デリネーター CO建込 両面	反射径100以下 支柱径60.5	本	道路視線誘導標 デリネーター コンクリート建込用	反射径φ100mm以下 両面 支柱φ60.5mm	本		
TZJ4206011	デリネーター CO建込 両面	反射径100以下 支柱径89	本	道路視線誘導標 デリネーター コンクリート建込用	反射径φ100mm以下 両面 支柱φ89mm	本		
TZJ4206012	デリネーター CO建込 両面	反射径300 支柱径60.5	本	道路視線誘導標 デリネーター コンクリート建込用	反射径φ300mm 両面 支柱φ60.5mm	本		
TZJ4206013	デリネーター CO建込 片面	反射径100以下 支柱径34	本	道路視線誘導標 デリネーター コンクリート建込用	反射径φ100mm以下 片面 支柱φ34mm	本		
TZJ4206014	デリネーター CO建込 片面	反射径100以下 支柱径60.5	本	道路視線誘導標 デリネーター コンクリート建込用	反射径φ100mm以下 片面 支柱φ60.5mm	本		
TZJ4206015	デリネーター CO建込 片面	反射径100以下 支柱径89	本	道路視線誘導標 デリネーター コンクリート建込用	反射径φ100mm以下 片面 支柱φ89mm	本		
TZJ4206016	デリネーター CO建込 片面	反射径300 支柱径60.5	本	道路視線誘導標 デリネーター コンクリート建込用	反射径φ300mm 片面 支柱φ60.5mm	本		
TZJ4206017	デリネーター 防護欄建込 両面	反射径100以下 ボルト式	本	道路視線誘導標 デリネーター 防護欄(ボルト式)	反射径φ100mm以下 両面	本		
TZJ4206018	デリネーター 防護欄建込 両面	反射径100以下 ボルト式樹脂	本	道路視線誘導標 デリネーター 防護欄(ボルト式)	反射径φ100mm以下 両面	本		
TZJ4206019	デリネーター 防護欄建込 両面	反射径100以下 かぶせ式	本	道路視線誘導標 デリネーター 防護欄(かぶせ式)	反射径φ100mm以下 両面	本		
TZJ4206020	デリネーター 防護欄建込 両面	反射径300 バンド式	本	道路視線誘導標 デリネーター 防護欄(バンド式)	反射径φ300mm 両面	本		
TZJ4206021	デリネーター 防護欄建込 片面	反射径100以下 バンド式	本	道路視線誘導標 デリネーター 防護欄(バンド式)	反射径φ100mm以下 片面	本		
TZJ4206022	デリネーター 防護欄建込 片面	反射径100以下 ボルト式	本	道路視線誘導標 デリネーター 防護欄(ボルト式)	反射径φ100mm以下 片面	本		
TZJ4206023	デリネーター 防護欄建込 片面	反射径100以下 かぶせ式	本	道路視線誘導標 デリネーター 防護欄(かぶせ式)	反射径φ100mm以下 片面	本		
TZJ4206024	デリネーター 防護欄建込 片面	反射径300 バンド式	本	道路視線誘導標 デリネーター 防護欄(バンド式)	反射径φ300mm 片面	本		
TZJ4206025	デリネーター 構造物建込 両面	反射径100以下 側壁用	本	道路視線誘導標 デリネーター 構造物(側壁用)	反射径φ100mm以下 両面	本		
TZJ4206026	デリネーター 構造物建込 両面	反射径100以下 ベース	本	道路視線誘導標 デリネーター 構造物(ベース式)	反射径φ100mm以下 両面	本		
TZJ4206027	デリネーター 構造物建込 両面	反射径300 ベースプレート式	本	道路視線誘導標 デリネーター 構造物(ベース式)	反射径φ300mm 両面	本		
TZJ4206028	デリネーター 構造物建込 片面	反射径100以下 側壁用	本	道路視線誘導標 デリネーター 構造物(側壁用)	反射径φ100mm以下 片面	本		
TZJ4206029	デリネーター 構造物建込 片面	反射径100以下 ベース	本	道路視線誘導標 デリネーター 構造物(ベース式)	反射径φ100mm以下 片面	本		
TZJ4206030	デリネーター 構造物建込 片面	反射径300 ベースプレート式	本	道路視線誘導標 デリネーター 構造物(ベース式)	反射径φ300mm 片面	本		
TZJ4208001	スノーボール 土中建込 両面	反射径100以下 反射体数1	本	スノーボール併用型視線誘導標 土中建込用	反射径φ100mm以下 両面 1個	本		
TZJ4208002	スノーボール 土中建込 両面	反射径100以下 反射体数2	本	スノーボール併用型視線誘導標 土中建込用	反射径φ100mm以下 両面 2個	本		
TZJ4208003	スノーボール 土中建込 両面	反射径100以下 反射体数1	本	スノーボール併用型視線誘導標 土中建込用	反射径φ100mm以下 両面 1個	本		
TZJ4208004	スノーボール CO建込 両面	反射径100以下 反射体数1	本	スノーボール併用型視線誘導標 コンクリート建込用	反射径φ100mm以下 両面 1個	本		
TZJ4208005	スノーボール CO建込 両面	反射径100以下 反射体数2	本	スノーボール併用型視線誘導標 コンクリート建込用	反射径φ100mm以下 両面 2個	本		
TZJ4208006	スノーボール CO建込 両面	反射径100以下 反射体数1	本	スノーボール併用型視線誘導標 コンクリート建込用	反射径φ100mm以下 両面 1個	本		
TZJ4210001	車線分離標 ラバーボール可変式	径80×H400ベース径250	本	道路視線誘導標 車線分離標(ラバーボール)可変式	φ80×高400mm 1本脚 台座径φ250mm	本		
TZJ4210002	車線分離標 ラバーボール可変式	径80×H650ベース径250	本	道路視線誘導標 車線分離標(ラバーボール)可変式	φ80×高650mm 1本脚 台座径φ250mm	本		
TZJ4210003	車線分離標 ラバーボール可変式	径80×H800ベース径250	本	道路視線誘導標 車線分離標(ラバーボール)可変式	φ80×高800mm 1本脚 台座径φ250mm	本		
TZJ4210004	車線分離標 ラバーボール可変式	径80×H400ベース径250	本	道路視線誘導標 車線分離標(ラバーボール)可変式	φ80×高400mm 3本脚 台座径φ250mm	本		

単価コード	月刊 建設物価 掲載				月刊 積算資料 掲載			
	名称	規格	単位	名称	規格	単位		
TZJ4210005	車線分離標 ラバーボール着脱式	径80×H650ベース径250	本	道路視線誘導標 車線分離標(ラバーボール)着脱式	φ80×高650mm 3本脚 台座径φ250mm	本		
TZJ4210006	車線分離標 ラバーボール着脱式	径80×H800ベース径250	本	道路視線誘導標 車線分離標(ラバーボール)着脱式	φ80×高800mm 3本脚 台座径φ250mm	本		
TZJ4210007	車線分離標 ラバーボール固定式	径80×H400ベース径250	本	道路視線誘導標 車線分離標(ラバーボール)固定式	φ80×高400mm 3本脚 台座径φ250mm	本		
TZJ4210008	車線分離標 ラバーボール固定式	径80×H650ベース径250	本	道路視線誘導標 車線分離標(ラバーボール)固定式	φ80×高650mm 台座径φ250mm	本		
TZJ4210009	車線分離標 ラバーボール固定式	径80×H800ベース径250	本	道路視線誘導標 車線分離標(ラバーボール)固定式	φ80×高800mm 台座径φ250mm	本		
TZJ4212001	道路標 穿孔式	大型 両面 設置幅30cm	個	道路標 チャッターバー	設置幅300mm 両面(スワフレックス)	個		
TZJ4212002	道路標 穿孔式	大型 両面 設置幅20cm	個	道路標 チャッターバー	設置幅200mm 両面(スワフレックス)	個		
TZJ4212003	道路標 穿孔式	大型 片面 設置幅30cm	個	道路標 チャッターバー	設置幅300mm 片面(スワフレックス)	個		
TZJ4212004	道路標 穿孔式	大型 片面 設置幅20cm	個	道路標 チャッターバー	設置幅200mm 片面(スワフレックス)	個		
TZJ4212005	道路標 穿孔式	小型 両面 設置幅15cm	個					
TZJ4212006	道路標 貼付式	小型 両面 設置幅10cm	個					
TZJ4212007	道路標 穿孔式	小型 片面 設置幅15cm	個					
TZJ4212008	道路標 貼付式	小型 片面 設置幅10cm	個					
TZJ4220001	ガードレール 路側・土中用	新Gr-A-4E 塗装	m	標準型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新Gr-A-4E 旧Gr-A-4E	m		
TZJ4220003	ガードレール 路側・土中用	新Gr-B-4E 塗装	m	標準型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新Gr-B-4E 旧Gr-B-4E	m		
TZJ4220005	ガードレール 路側・土中用	新Gr-C-4E 塗装	m	標準型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新Gr-C-4E 旧Gr-C-4E	m		
TZJ4220008	ガードレール 路側・CO用	新Gr-A-2B 塗装	m	標準型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新Gr-A-2B 旧Gr-A-2B	m		
TZJ4220010	ガードレール 路側・CO用	新Gr-B-2B 塗装	m	標準型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新Gr-B-2B 旧Gr-B-2B	m		
TZJ4220012	ガードレール 路側・CO用	新Gr-C-2B 塗装	m	標準型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新Gr-C-2B 旧Gr-C-2B	m		
TZJ4220015	ガードレール 路側・土中用	新Gr-A-4E めっき	m	標準型ガードレール 路側用(土中建込) めっき	新Gr-A-4E 旧Gr-A-4E	m		
TZJ4220017	ガードレール 路側・土中用	新Gr-B-4E めっき	m	標準型ガードレール 路側用(土中建込) めっき	新Gr-B-4E 旧Gr-B-4E	m		
TZJ4220020	ガードレール 路側・CO用	新Gr-A-2B めっき	m	標準型ガードレール 路側用(Co建込) めっき	新Gr-A-2B 旧Gr-A-2B	m		
TZJ4220022	ガードレール 路側・CO用	新Gr-B-2B めっき	m	標準型ガードレール 路側用(Co建込) めっき	新Gr-B-2B 旧Gr-B-2B	m		
TZJ4223001	ガードレール 分離帯・土中用	新Gr-Am-4E 塗装	m	標準型ガードレール 分離帯用(土中建込) 白色塗装	新Gr-Am-4E 旧Gr-Am-4E	m		
TZJ4223002	ガードレール 分離帯・土中用	新Gr-Bm-4E 塗装	m	標準型ガードレール 分離帯用(土中建込) 白色塗装	新Gr-Bm-4E 旧Gr-Bm-4E	m		
TZJ4223005	ガードレール 分離帯・土中用	新Gr-Am-4E めっき	m	標準型ガードレール 分離帯用(土中建込) めっき	新Gr-Am-4E 旧Gr-Am-4E	m		
TZJ4223006	ガードレール 分離帯・土中用	新Gr-Bm-4E めっき	m	標準型ガードレール 分離帯用(土中建込) めっき	新Gr-Bm-4E 旧Gr-Bm-4E	m		
TZJ4223009	ガードレール 分離帯・CO用	新Gr-Am-2B 塗装	m	標準型ガードレール 分離帯用(Co建込) 白色塗装	新Gr-Am-2B 旧Gr-Am-2B	m		
TZJ4223010	ガードレール 分離帯・CO用	新Gr-Bm-2B 塗装	m	標準型ガードレール 分離帯用(Co建込) 白色塗装	新Gr-Bm-2B 旧Gr-Bm-2B	m		
TZJ4223013	ガードレール 分離帯・CO用	新Gr-Am-2B めっき	m	標準型ガードレール 分離帯用(Co建込) めっき	新Gr-Am-2B 旧Gr-Am-2B	m		
TZJ4223014	ガードレール 分離帯・CO用	新Gr-Bm-2B めっき	m	標準型ガードレール 分離帯用(Co建込) めっき	新Gr-Bm-2B 旧Gr-Bm-2B	m		
TZJ4224001	耐雪型ガードレール 路側・土中	Gr-A2-4E 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新旧Gr-A2-4E	m		
TZJ4224002	耐雪型ガードレール 路側・土中	Gr-A3-3E 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新旧Gr-A3-3E	m		
TZJ4224003	耐雪型ガードレール 路側・土中	Gr-A4~5-2E 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新旧Gr-A4~5-2E	m		
TZJ4224004	耐雪型ガードレール 路側・土中	Gr-A4~5-2E 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新旧Gr-A4~5-2E	m		
TZJ4224005	耐雪型ガードレール 路側・土中	Gr-B2-4E 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新旧Gr-B2-4E	m		
TZJ4224006	耐雪型ガードレール 路側・土中	Gr-B3-3E 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新旧Gr-B3-3E	m		
TZJ4224007	耐雪型ガードレール 路側・土中	Gr-B4-2E 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新旧Gr-B4-2E	m		
TZJ4224008	耐雪型ガードレール 路側・土中	Gr-C2-3E 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新旧Gr-C2-3E	m		
TZJ4224009	耐雪型ガードレール 路側・土中	Gr-C3-2E 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(土中建込) 白色塗装	新旧Gr-C3-2E	m		
TZJ4224010	耐雪型ガードレール 路側・CO	Gr-A2~5-2B 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新旧Gr-A2~5-2B	m		
TZJ4224011	耐雪型ガードレール 路側・CO	Gr-A2~5-2B 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新旧Gr-A2~5-2B	m		
TZJ4224012	耐雪型ガードレール 路側・CO	Gr-A2~5-2B 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新旧Gr-A2~5-2B	m		
TZJ4224013	耐雪型ガードレール 路側・CO	Gr-A2~5-2B 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新旧Gr-A2~5-2B	m		
TZJ4224014	耐雪型ガードレール 路側・CO	Gr-B2~4-2B 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新旧Gr-B2~4-2B	m		
TZJ4224015	耐雪型ガードレール 路側・CO	Gr-B2~4-2B 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新旧Gr-B2~4-2B	m		
TZJ4224016	耐雪型ガードレール 路側・CO	Gr-B2~4-2B 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新旧Gr-B2~4-2B	m		
TZJ4224017	耐雪型ガードレール 路側・CO	Gr-C2~3-2B 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新旧Gr-C2~3-2B	m		
TZJ4224018	耐雪型ガードレール 路側・CO	Gr-C2~3-2B 塗装	m	耐雪型ガードレール 路側用(Co建込) 白色塗装	新旧Gr-C2~3-2B	m		
TZJ4226002	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-A-6E 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-A-6E 4.5×φ139.8×2650	本		
TZJ4226003	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-A-6E 端末・埋込	本	標準型ガードケーブル 埋込式端末支柱 白色塗装	Gc-A-6E 5.0×φ165.2×1500	本		
TZJ4226006	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-B-6E 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-B-6E 4.5×φ114.3×2370	本		
TZJ4226007	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-B-6E 端末・埋込	本	標準型ガードケーブル 埋込式端末支柱 白色塗装	Gc-B-6E 4.5×φ114.3×1320	本		
TZJ4226010	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-C-6E 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-C-6E 4.5×φ114.3×2140	本		
TZJ4226011	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-C-6E 端末・埋込	本	標準型ガードケーブル 埋込式端末支柱 白色塗装	Gc-C-6E 4.5×φ114.3×1140	本		
TZJ4226017	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-A-6E ケーブル	m	標準型ガードケーブル ケーブル めっき	Gc-A-6E φ18mm 条数5	m		
TZJ4226018	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-A-6E 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-A-6E 4.5×φ139.8×2650	本		
TZJ4226019	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-A-6E 端末・埋込	本	標準型ガードケーブル 端末支柱(埋込式) めっき	Gc-A-6E 5.0×φ165.2×1500	本		
TZJ4226021	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-B-6E ケーブル	m	標準型ガードケーブル ケーブル めっき	Gc-B-6E φ18mm 条数4	m		
TZJ4226022	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-B-6E 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-B-6E 4.5×φ114.3×2370	本		
TZJ4226023	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-B-6E 端末・埋込	本	標準型ガードケーブル 埋込式支柱(埋込式) めっき	Gc-B-6E 4.5×φ114.3×1320	本		
TZJ4226025	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-C-6E ケーブル	m	標準型ガードケーブル ケーブル めっき	Gc-C-6E φ18mm 条数3	m		
TZJ4226026	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-C-6E 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-C-6E 4.5×φ114.3×2140	本		
TZJ4226027	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-C-6E 端末・埋込	本	標準型ガードケーブル 埋込式支柱(埋込式) めっき	Gc-C-6E 4.5×φ114.3×1140	本		
TZJ4226038	ガードケーブル 土中用 塗装	Gc-Bm-6E 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-Bm-6E 4.5×φ114.3×2330	本		
TZJ4226039	ガードケーブル 土中用 塗装	GcBm6E 塗装 200mm	本	標準型ガードケーブル 埋込式端末支柱 白色塗装	Gc-Bm-6E4.5×200×150×1380	本		
TZJ4226045	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-Bm-6E ケーブル	m	標準型ガードケーブル ケーブル めっき	Gc-Bm-6E φ18mm 条数6	m		
TZJ4226046	ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-Bm-6E 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-Bm-6E 4.5×φ114.3×2330	本		
TZJ4226047	ガードケーブル 土中用 めっき	GcBm6E めっき 200mm	本	標準型ガードケーブル 埋込式支柱(埋込式) めっき	Gc-Bm-6E4.5×200×150×1380	本		
TZJ4227002	ガードケーブル CO用 塗装	Gc-A-4B 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-A-4B 4.5×φ139.8×1400	本		
TZJ4227006	ガードケーブル CO用 塗装	Gc-B-4B 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-B-4B 4.5×φ114.3×1270	本		
TZJ4227010	ガードケーブル CO用 塗装	Gc-C-4B 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-C-4B 4.5×φ114.3×1140	本		
TZJ4227018	ガードケーブル CO用 めっき	Gc-A-4B 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-A-4B 4.5×φ139.8×1400	本		
TZJ4227022	ガードケーブル CO用 めっき	Gc-B-4B 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-B-4B 4.5×φ114.3×1270	本		
TZJ4227026	ガードケーブル CO用 めっき	Gc-C-4B 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-C-4B 4.5×φ114.3×1140	本		
TZJ4227038	ガードケーブル CO用 塗装	Gc-Bm-4B 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 白色塗装	Gc-Bm-4B 4.5×φ114.3×1230	本		
TZJ4227046	ガードケーブル CO用 めっき	Gc-Bm-4B 中間支柱	本	標準型ガードケーブル 中間支柱 めっき	Gc-Bm-4B 4.5×φ114.3×1230	本		
TZJ4230001	ガードパイプ 歩車道境界 土中	Gp-Ap-2E 塗装	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建込 白色塗装	Gp-Ap-2E	m		
TZJ4230002	ガードパイプ 歩車道境界 土中	Gp-Bp-2E 塗装	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建込 白色塗装	Gp-Bp-2E	m		
TZJ4230003	ガードパイプ 歩車道境界 土中	Gp-Cp-2E 塗装	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建込 白色塗装	Gp-Cp-2E	m		
TZJ4230004	ガードパイプ 歩車道境界 CO	Gp-Ap-2B 塗装	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界Co建込 白色塗装	Gp-Ap-2B	m		
TZJ4230005	ガードパイプ 歩車道境界 CO	Gp-Bp-2B 塗装	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界Co建込 白色塗装	Gp-Bp-2B	m		
TZJ4230006	ガードパイプ 歩車道境界 CO	Gp-Cp-2B 塗装	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界Co建込 白色塗装	Gp-Cp-2B	m		
TZJ4230007	ガードパイプ 歩車道境界 土中	Gp-Ap-2E めっき	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界(土中建込) めっき	Gp-Ap-2E	m		
TZJ4230008	ガードパイプ 歩車道境界 土中	Gp-Bp-2E めっき	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界(土中建込) めっき	Gp-Bp-2E	m		
TZJ4230009	ガードパイプ 歩車道境界 CO	Gp-Ap-2B めっき	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界(Co建込) めっき	Gp-Ap-2B	m		
TZJ4230010	ガードパイプ 歩車道境界 CO	Gp-Bp-2B めっき	m	標準型ガードパイプ 歩車道境界(Co建込) めっき	Gp-Bp-2B	m		
TZJ4250001	標準型吸音パネル	95×500×1960mm	枚	遮音壁 標準型吸音パネル(Z27)	厚95×幅500×長1960mm アイボルト無し	枚		
TZJ4250002	標準型吸音パネル	95×500×3960mm	枚	遮音壁 標準型吸音パネル(Z27)	厚95×幅500×長3960mm アイボルト無し	枚		
TZJ4252001	遮音壁用パネル落下防止ワイヤ	径6.3×L2500mm	本					
TZJ4252002	遮音壁用パネル落下防止ワイヤ	径6.3×L4500mm	本					
TZJ4252003	遮音壁用パネル落下防止ワイヤ	径6.3×L6500mm	本					
TZJ4252004	遮音壁用パネル落下防止ワイヤ	径6.3×L8500mm	本					
TZJ4255001	遮音壁用下段パネル	W255mm	枚					
TZJ4270001	透光板(アイボルト無し)	1000×1960×95mm	枚	遮音壁 透光板(ポリカーボネート板 厚5mm)	厚95×幅1000×長1960mmアイボルト無し	枚		
TZJ4270002	透光板(アイボルト無し)	1000×3960×95mm	枚	遮音壁 透光板(ポリカーボネート板 厚5mm)	厚95×幅1000×長3960mmアイボルト無し	枚		
TZJ4320007	落下防護柵(従来型) ケーブル 亜鉛めっき		m	落下防護柵(従来型) ケーブル 亜鉛めっき	柵高1.55m 5本掛 金網Z-GS3種	m		
TZJ4320008	落下防護柵(従来型) 中間支柱 亜鉛めっき		本	落下防護柵(従来型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高1.55m 5本掛 Uボルト付	本		
TZJ4320009	落下防護柵(従来型) 端末支柱 亜鉛めっき		本	落下防護柵(従来型) 端末支柱 亜鉛めっき	柵高1.55m 5本掛 索端金具付	本		
TZJ4320010	落下防護柵(従来型) ケーブル 亜鉛めっき		m	落下防護柵(従来型) ケーブル 亜鉛めっき	柵高2.0m 6本掛 金網Z-GS3種	m		
TZJ4320011	落下防護柵(従来型) 中間支柱 亜鉛めっき		本	落下防護柵(従来型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高2.0m 6本掛 Uボルト付	本		
TZJ4320012	落下防護柵(従来型) 端末支柱 亜鉛めっき		本	落下防護柵(従来型) 端末支柱 亜鉛めっき	柵高2.0m 6本掛 索端金具付	本		
TZJ4320013	落下防護柵部材 改良コ建込	8本掛用 ケーブル めっき	m	落下防護柵(改良型) ケーブル 亜鉛めっき	柵高2.5m 8本掛 金網Z-GS3種	m		
TZJ4320014	落下防護柵部材 改良コ建込	8本掛用 中間支柱 めっき	本	落下防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高2.5m 8本掛 Uボルト付	本		
TZJ4320015	落下防護柵部材 改良コ建込	8本掛用 端末支柱 めっき	本	落下防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき	柵高2.5m 8本掛 索端金具付	本		
TZJ4321001	落下防護柵部材 改良コ建込	5本掛用 中間支柱 めっき	本	落下防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高1.5m 5本掛 Uボルト付	本		

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TZJ4321002	落石防護柵部材 改良コン中建込	7本掛用 中間支柱 めっき	本	落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高2.0m 7本掛 Uボルト付	本
TZJ4321003	落石防護柵部材 改良コン中建込	8本掛用 中間支柱 めっき	本	落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高2.5m 8本掛 Uボルト付	本
TZJ4321004	落石防護柵部材 改良コン中建込	10本掛用 中間支柱 めっき	本	落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高3.0m 10本掛 Uボルト付	本
TZJ4332002	落石防止網 金網	Z-GS3 4×50mm	m2	落石防止網 金網 Z-GS3 亜鉛めっき3種	外径4.0×網目50mm	m2
TZJ4332003	落石防止網 金網	Z-GS3 3.2×50mm	m2	落石防止網 金網 Z-GS3 亜鉛めっき3種	外径3.0×網目50mm	m2
TZJ4332004	落石防止網 金網	Z-GS3 2.6×50mm	m2	落石防止網 金網 Z-GS3 亜鉛めっき3種	外径2.6×網目50mm	m2
TZJ4332005	落石防止網 金網	Z-GS4 5×50mm	m2	落石防止網 金網 Z-GS4 亜鉛めっき4種	外径5.0×網目50mm	m2
TZJ4332006	落石防止網 金網	Z-GS4 4×50mm	m2	落石防止網 金網 Z-GS4 亜鉛めっき4種	外径4.0×網目50mm	m2
TZJ4332007	落石防止網 金網	Z-GS4 3.2×50mm	m2	落石防止網 金網 Z-GS4 亜鉛めっき4種	外径3.2×網目50mm	m2
TZJ4332008	落石防止網 金網	Z-GS7 5×50mm	m2	落石防止網 金網 Z-GS7 厚めつき	外径5.0×網目50mm	m2
TZJ4332009	落石防止網 金網	Z-GS7 4×50mm	m2	落石防止網 金網 Z-GS7 厚めつき	外径4.0×網目50mm	m2
TZJ4332010	落石防止網 金網	Z-GS7 3.2×50mm	m2	落石防止網 金網 Z-GS7 厚めつき	外径3.2×網目50mm	m2
TZJ4332011	落石防止網 金網	Z-GS7 2.6×50mm	m2			
TZJ4333005	落石防止網 岩盤アンカー	D22×1000mm	本	落石防止網 岩部用アンカー(セメントアンカー)	D22×1000mm	本
TZJ4333008	落石防止網 羽根付アンカー	径25×1500mm	本	落石防止網 羽根付アンカー	φ25×1500mm	本
TZJ4333009	落石防止網 組立アンカー	径25×1500mm	本	落石防止網 組立アンカー	4-φ25×1500mm	本
TZJ4334001	落石防止網 ロープ	3×7 G/O 径18mm	m	落石防止網 ワイヤロープ 普通めつき	3×7 G/O φ18	m
TZJ4334002	落石防止網 ロープ	3×7 G/O 径16mm	m	落石防止網 ワイヤロープ 普通めつき	3×7 G/O φ16	m
TZJ4334003	落石防止網 ロープ	3×7 G/O 径14mm	m	落石防止網 ワイヤロープ 普通めつき	3×7 G/O φ14	m
TZJ4334004	落石防止網 ロープ	3×7 G/O 径12mm	m	落石防止網 ワイヤロープ 普通めつき	3×7 G/O φ12	m
TZJ4335001	落石防止網 クロスクリップ	径16mm用	個	落石防止網 クロスクリップ	φ18, φ16用	個
TZJ4335002	落石防止網 クロスクリップ	径12mm用	個	落石防止網 クロスクリップ	φ14, φ12, φ8用	個
TZJ4336001				落石防止網 ワイヤクリップ	φ16用	個
TZJ4336002				落石防止網 ワイヤクリップ	φ12用	個
TZJ4337001	落石防止網 結合コイル	4×70×300mm	個	落石防止網 結合コイル	φ4.0×70×300mm	個
TZJ4337002	落石防止網 結合コイル	3.2×50×300mm	個	落石防止網 結合コイル	φ3.2×50×300mm	個
TZJ4350005	路面標示用塗料 2種B	加熱 白	リットル	路面標示用塗料 トラフィックペイント	JIS K5665 2種B 加熱型 液状 白	L
TZJ4350007	路面標示用塗料 1種B	常温 白	リットル	路面標示用塗料 トラフィックペイント	JIS K5665 1種B 常温型 液状 白	L
TZJ4352001	ガラスビーズ	1号	kg	路面標示用塗料 ガラスビーズ	JIS R3301 1号 φ0.106~0.850	kg
TZJ4405005	トンネル支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 100×100	t	トンネル用H形鋼アーチ支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 100×100シリーズ	t
TZJ4405006	トンネル支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 125×125	t	トンネル用H形鋼アーチ支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 125×125シリーズ	t
TZJ4405007	トンネル支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 150×150	t	トンネル用H形鋼アーチ支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 150×150シリーズ	t
TZJ4405008	トンネル支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 175×175	t	トンネル用H形鋼アーチ支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 175×175シリーズ	t
TZJ4405009	トンネル支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 200×200	t	トンネル用H形鋼アーチ支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 200×200シリーズ	t
TZJ4405010	トンネル支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 250×250	t	トンネル用H形鋼アーチ支保工 H形鋼曲げ本体	SS400 250×250シリーズ	t
TZJ4406001	トンネル支保工 附属品	継手板(頂板) 底板 各型	t	トンネル用H形鋼アーチ支保工 付属品	継手板(頂板) 底板	t
TZJ4406002	トンネル支保工 加工費	溶接費 H100×100	箇所	トンネル用H形鋼アーチ支保工 加工費	継手板(頂板) 底板 溶接費 H-100×100	箇所
TZJ4406003	トンネル支保工 加工費	溶接費 H125×125	箇所	トンネル用H形鋼アーチ支保工 加工費	継手板(頂板) 底板 溶接費 H-125×125	箇所
TZJ4406004	トンネル支保工 加工費	溶接費 H150×150	箇所	トンネル用H形鋼アーチ支保工 加工費	継手板(頂板) 底板 溶接費 H-150×150	箇所
TZJ4406005	トンネル支保工 加工費	溶接費 H175×175	箇所	トンネル用H形鋼アーチ支保工 加工費	継手板(頂板) 底板 溶接費 H-175×175	箇所
TZJ4406006	トンネル支保工 加工費	溶接費 H200×200	箇所	トンネル用H形鋼アーチ支保工 加工費	継手板(頂板) 底板 溶接費 H-200×200	箇所
TZJ4406008	トンネル支保工 加工費	穴あけ	箇所	トンネル用H形鋼アーチ支保工 加工費	継手板(頂板) 底板・H形鋼曲げ本体 穴あけ	箇所
TZJ4407004	トンネル支保工 加算額	R止り	個	トンネル用H形鋼アーチ支保工エキストラ	R止りエキストラ	個
TZJ4409001	橋梁用床版 ソリッドタイプ	本体パネル SS400	t	橋梁用床版 グレーチング床版(ソリッドタイプ)	本体パネル SS400	t
TZJ4409002	橋梁用床版 ソリッドタイプ	異形パネル SS400	t	橋梁用床版 グレーチング床版(ソリッドタイプ)	異形パネル SS400	t
TZJ4409003	橋梁用床版 ソリッドタイプ	ハンチ部	t	橋梁用床版 グレーチング床版(ソリッドタイプ)	ハンチ部	t
TZJ4409004	橋梁用床版 ソリッドタイプ	地覆型枠	t	橋梁用床版 グレーチング床版(ソリッドタイプ)	地覆型枠	t
TZJ4432002	PC鋼上り線 線材	7本上り線B種 径12.7mm	kg	PC鋼上り線	SWPR7B 7本上り線 B種 径12.7mm	kg
TZJ4432003	PC鋼上り線 線材	7本上り線B種 径15.2mm	kg	PC鋼上り線	SWPR7B 7本上り線 B種 径15.2mm	kg
TZJ4432004	PC鋼上り線 線材	7本上り線A種 径12.4mm	kg	PC鋼上り線	SWPR7A 7本上り線 A種 径12.4mm	kg
TZJ4432005	PC鋼上り線 線材	7本上り線A種 径15.2mm	kg	PC鋼上り線	SWPR7A 7本上り線 A種 径15.2mm	kg
TZJ4432006	PC鋼上り線 線材	19本上り線 径17.8mm	kg	PC鋼上り線	SWPR19 19本上り線 径17.8mm	kg
TZJ4432007	PC鋼上り線 線材	19本上り線 径19.3mm	kg	PC鋼上り線	SWPR19 19本上り線 径19.3mm	kg
TZJ4432009	PC鋼上り線 線材	19本上り線 径21.8mm	kg	PC鋼上り線	SWPR19 19本上り線 径21.8mm	kg
TZJ4433001	PC鋼線定着具 フレシネー工法	緊張側 130T型 7T13M	組	PC用定着装置 FKKフレシネー 緊張側	130T型 7T13M130 キャップ付き	組
TZJ4433005	PC鋼線定着具 フレシネー工法	緊張側 320T型12T15M	組	PC用定着装置 FKKフレシネー 緊張側	320T型 12T15M319 キャップ付き	組
TZJ4433006	PC鋼線定着具 フレシネー工法	固定側130T型 D7V13E	組			
TZJ4433010	PC鋼線定着シングルストランド	後付用 60T型 1T21.8	組	PC用定着装置 シングルストランド 後付用	60T型 1T21.8 グラウト注入径12.7	組
TZJ4433011	PC鋼線定着シングルストランド	埋込用 60T型 1T21.8	組	PC用定着装置 シングルストランド 埋込用	60T型 1T21.8 グラウト注入径12.7	組
TZJ4433012	PC鋼線定着シングルストランド	後付用 40T型 1T17.8	組	PC用定着装置 シングルストランド 後付用	40T型 1T17.8 グラウト注入径12.7	組
TZJ4433013	PC鋼線定着シングルストランド	後付用 50T型 1T19.3	組	PC用定着装置 シングルストランド 後付用	50T型 1T19.3 グラウト注入径12.7	組
TZJ4433014	PC鋼線定着シングルストランド	後付用 60T型 1T21.8	組	PC用定着装置 シングルストランド 後付用	60T型 1T21.8 グラウト注入径12.7	組
TZJ4435001	PC用定着装置アンカープレート	スリーブ付1S17.8用	個	PC用定着装置 シングルストランド 埋込用	スリーブ付きアンカープレート 1T17.8	個
TZJ4435002	PC用定着装置アンカープレート	スリーブ付1S19.3用	個	PC用定着装置 シングルストランド 埋込用	スリーブ付きアンカープレート 1T19.3	個
TZJ4435004	PC用定着装置アンカープレート	スリーブ付1S21.8用	個	PC用定着装置 シングルストランド 埋込用	スリーブ付きアンカープレート 1T21.8	個
TZJ4435005	PC用定着装置アンカープレート	1S12.4用	個	PC用定着装置 シングルストランド 後付用	アンカープレート 1T12.7 注入径12.7	個
TZJ4435006	PC用定着装置アンカープレート	1S15.2用	個	PC用定着装置 シングルストランド 後付用	アンカープレート 1T15.2 注入径12.7	個
TZJ4435007	PC用定着装置アンカープレート	1S17.8用	個	PC用定着装置 シングルストランド 後付用	アンカープレート 1T17.8 注入径12.7	個
TZJ4435008	PC用定着装置アンカープレート	1S19.3用	個	PC用定着装置 シングルストランド 後付用	アンカープレート 1T19.3 注入径12.7	個
TZJ4435010	PC用定着装置アンカープレート	1S21.8用	個	PC用定着装置 シングルストランド 後付用	アンカープレート 1T21.8 注入径12.7	個
TZJ4436001	ディビダーク鋼棒 A種2号	径26mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 A種2号(ディビダーク鋼棒)	5~8m未満 径26mm 4.17kg/m	kg
TZJ4436002	ディビダーク鋼棒 A種2号	径32mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 A種2号(ディビダーク鋼棒)	5~8m未満 径32mm 6.31kg/m	kg
TZJ4436003	ディビダーク鋼棒 B種2号	径26mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 B種2号(ディビダーク鋼棒)	5~8m未満 径26mm 4.17kg/m	kg
TZJ4436004	ディビダーク鋼棒 B種2号	径32mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 B種2号(ディビダーク鋼棒)	5~8m未満 径32mm 6.31kg/m	kg
TZJ4436013	PC鋼棒 B種1号	径17mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	5~8m未満 径17mm 1.78kg/m	kg
TZJ4436014	PC鋼棒 B種1号	径23mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	5~8m未満 径23mm 3.26kg/m	kg
TZJ4436015	PC鋼棒 B種1号	径26mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	5~8m未満 径26mm 4.17kg/m	kg
TZJ4436016	PC鋼棒 B種1号	径32mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	5~8m未満 径32mm 6.31kg/m	kg
TZJ4436017	PC鋼棒 B種1号	径17mm 8m以上	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	8m以上 径17mm 1.78kg/m	kg
TZJ4436018	PC鋼棒 B種1号	径23mm 8m以上	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	8m以上 径23mm 3.26kg/m	kg
TZJ4436019	PC鋼棒 B種1号	径26mm 8m以上	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	8m以上 径26mm 4.17kg/m	kg
TZJ4436020	PC鋼棒 B種1号	径32mm 8m以上	kg	PC鋼棒 B種1号 SBPR930/1080	8m以上 径32mm 6.31kg/m	kg
TZJ4436021	PC鋼棒 C種1号	径17mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 C種1号 SBPR1080/1230	5~8m未満 径17mm 1.78kg/m	kg
TZJ4436022	PC鋼棒 C種1号	径23mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 C種1号 SBPR1080/1230	5~8m未満 径23mm 3.26kg/m	kg
TZJ4436023	PC鋼棒 C種1号	径26mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 C種1号 SBPR1080/1230	5~8m未満 径26mm 4.17kg/m	kg
TZJ4436024	PC鋼棒 C種1号	径32mm 5~8m未満	kg	PC鋼棒 C種1号 SBPR1080/1230	5~8m未満 径32mm 6.31kg/m	kg
TZJ4436025	PC鋼棒 C種1号	径17mm 8m以上	kg	PC鋼棒 C種1号 SBPR1080/1230	8m以上 径17mm 1.78kg/m	kg
TZJ4436026	PC鋼棒 C種1号	径23mm 8m以上	kg	PC鋼棒 C種1号 SBPR1080/1230	8m以上 径23mm 3.26kg/m	kg
TZJ4436027	PC鋼棒 C種1号	径26mm 8m以上	kg	PC鋼棒 C種1号 SBPR1080/1230	8m以上 径26mm 4.17kg/m	kg
TZJ4436028	PC鋼棒 C種1号	径32mm 8m以上	kg	PC鋼棒 C種1号 SBPR1080/1230	8m以上 径32mm 6.31kg/m	kg
TZJ4437009	PC鋼棒用定着具 普通鋼棒工法	後付用 φ23	組	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 後付用	φ23 グラウト注入径12.7	組
TZJ4437010	PC鋼棒用定着具 普通鋼棒工法	後付用 φ26	組	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 後付用	φ26 グラウト注入径12.7	組
TZJ4437011	PC鋼棒用定着具 普通鋼棒工法	後付用 φ32	組	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 後付用	φ32 グラウト注入径12.7	組
TZJ4437012	PC鋼棒用定着具 普通鋼棒工法	埋込用 φ23	組	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 埋込用	φ23 グラウト注入径12.7	組
TZJ4437013	PC鋼棒用定着具 普通鋼棒工法	埋込用 φ26	組	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 埋込用	φ26 グラウト注入径12.7	組
TZJ4437014	PC鋼棒用定着具 普通鋼棒工法	埋込用 φ32	組	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 埋込用	φ32 グラウト注入径12.7	組
TZJ4439001	PC鋼棒 鋼ナット	径17 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒	ナット φ17	個
TZJ4439002	PC鋼棒 鋼ナット	径23 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒	ナット φ23	個
TZJ4439003	PC鋼棒 鋼ナット	径26 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒	ナット φ26	個
TZJ4439004	PC鋼棒 鋼ナット	径32 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒	ナット φ32	個
TZJ4439006	PC鋼棒 カップラー	径23 (A~C種 1号)	個			
TZJ4439007	PC鋼棒 カップラー	径26 (A~C種 1号)	個			
TZJ4439008	PC鋼棒 ワッシャー	径17 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒	ワッシャー φ17	個
TZJ4439009	PC鋼棒 ワッシャー	径23 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒	ワッシャー φ23	個
TZJ4439010	PC鋼棒 ワッシャー	径26 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒	ワッシャー φ26	個
TZJ4439011	PC鋼棒 ワッシャー	径32 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒	ワッシャー φ32	個

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TZJ4439012	PC鋼棒 アンカープレート	径17 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 後付用	アンカープレート φ17 グラウト注入径12.7	個
TZJ4439013	PC鋼棒 アンカープレート	径23 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 後付用	アンカープレート φ23 グラウト注入径12.7	個
TZJ4439014	PC鋼棒 アンカープレート	径26 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 後付用	アンカープレート φ26 グラウト注入径12.7	個
TZJ4439015	PC鋼棒 アンカープレート	径32 (A~C種 1号)	個	PC用定着装置 PC(普通)鋼棒 後付用	アンカープレート φ32 グラウト注入径12.7	個
TZJ4441001	カップラーシース	径23用	個			
TZJ4441002	カップラーシース	径26用	個			
TZJ4442001	グリップ ストランド用	S12.4用	個	PC用定着装置 シングルストランド	グリップ 20T型 1T12.7用	個
TZJ4442002	グリップ ストランド用	S15.2用	個	PC用定着装置 シングルストランド	グリップ 30T型 1T15.2用	個
TZJ4442003	グリップ ストランド用	S17.8用	個	PC用定着装置 シングルストランド	グリップ 40T型 1T17.8用	個
TZJ4442004	グリップ ストランド用	S19.3用	個	PC用定着装置 シングルストランド	グリップ 50T型 1T19.3用	個
TZJ4442005	グリップ ストランド用	S21.8用	個	PC用定着装置 シングルストランド	グリップ 60T型 1T21.8用	個
TZJ4574101	PC鋼線定着具 フレシネー工法	緊張側 130T型 7T13M	組	PC用定着装置 FKKフレシネー 緊張側用	130T型 7T13M130 キヤップ付き	組
TZJ4574102	PC鋼線定着具 フレシネー工法	緊張側 225T型12T13M	組	PC用定着装置 FKKフレシネー 緊張側用	225T型 12T13M220 キヤップ付き	組
TZJ4574103	PC鋼線定着具 フレシネー工法	緊張側 320T型12T15M	組	PC用定着装置 FKKフレシネー 緊張側用	320T型 12T15M319 キヤップ付き	組
TZJ4574104	PC鋼線定着具 フレシネー工法	緊張側 225T型12T13M	組	PC用定着装置 FKKフレシネー 緊張側用	225T型 12T13M220 キヤップ付き	組
TZJ4604002	ナトム工法用シート	T0. 8+3mm	m2	NATM工法用シート	EVA厚0.8 不織布厚3.0mm	m2
TZJ4710001	ペントナイト 赤城	250メッシュ 25kg袋	t	ペントナイト 赤城	メッシュ250 25kg袋	t
TZJ4716002	シール材	シリコーン系 プライマー含む	リットル			
TZJ4718001	バックアップ材	クレタンプフォーム	リットル			
TZJ4718002	バックアップ材	ポリエチレンフォーム	リットル			
TZJ4730001	コンクリート養生マット	コンマツト3号 T12mm	m2	コンクリート養生マット コンマツト3号	幅1000mm×長30m×厚12mm	m2
TZJ4734001	派水調整剤	シーガムA-1	kg			
TZJ4740001	河川護岸用遮水シート(汎用品)	PVC T1+10mm	m2	土木遮水シート 河川用遮水シートA	PVC 厚1.0+反毛フェルト 厚10.0mm	m2
TZJ4750001	塩ビ送水ホース	径100mm	m	吸排水ホース(合成樹脂) 塩ビ送排水ホース	呼び径100mm	m
TZJ4750002	塩ビ送水ホース	径150mm	m	吸排水ホース(合成樹脂) 塩ビ送排水ホース	呼び径150mm	m
TZJ4750003	塩ビ送水ホース	径200mm	m	吸排水ホース(合成樹脂) 塩ビ送排水ホース	呼び径200mm	m
TZJ4752001	塩ビ止水板 FF	W200×T5mm	m	塩ビ製止水板 FF(フラット形フラット)	幅200×厚5mm	m
TZJ4752004	塩ビ止水板 FC	W200×T5mm	m	塩ビ製止水板 FC(フラット形コルゲート)	幅200×厚5mm	m
TZJ4752006	塩ビ止水板 CF	W200×T5mm	m	塩ビ製止水板 CF(センターバルブ形フラット)	幅200×厚5mm	m
TZJ4752011	塩ビ止水板 CF	W300×T7mm	m	塩ビ製止水板 CF(センターバルブ形フラット)	幅300×厚7mm	m
TZJ4752013	塩ビ止水板 CC	W200×T5mm	m	塩ビ製止水板 CC(センターバルブ形コルゲート)	幅200×厚5mm	m
TZJ4752017	塩ビ止水板 CC	W300×T7mm	m	塩ビ製止水板 CC(センターバルブ形コルゲート)	幅300×厚7mm	m
TZJ4752022	塩ビ止水板 UC	W300×T7mm	m	塩ビ製止水板 UC(アンカー形コルゲート)	幅300×厚7mm	m
TZJ4760024	AN-FO	重袋(バラ) 25kg入	kg	産業用火薬 爆薬 AN-FO	粉状 バラ	kg
TZJ5002001	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP	呼び径30 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 水道管(VP)	呼び径30mm 38×3.5mm×4m	本
TZJ5002002	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径40 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径40mm 48×3.6mm×4m	本
TZJ5002003	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径50 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径50mm 60×4.1mm×4m	本
TZJ5002004	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径65 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径65mm 76×4.1mm×4m	本
TZJ5002005	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径75 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径75mm 89×5.5mm×4m	本
TZJ5002006	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径100 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径100mm 114×6.6mm×4m	本
TZJ5002007	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径125 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径125mm 140×7.0mm×4m	本
TZJ5002008	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径150 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径150mm 165×8.9mm×4m	本
TZJ5002009	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径200 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径200mm 216×10.3mm×4m	本
TZJ5002011	硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径300 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径300mm 318×15.1mm×4m	本
TZJ5002012	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径40 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径40mm 48×1.8mm×4m	本
TZJ5002013	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径50 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径50mm 60×1.8mm×4m	本
TZJ5002016	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径100 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径100mm 114×3.1mm×4m	本
TZJ5002017	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径125 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径125mm 140×4.1mm×4m	本
TZJ5002018	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径150 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径150mm 165×5.1mm×4m	本
TZJ5002019	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径200 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径200mm 216×6.5mm×4m	本
TZJ5002020	硬質ポリ塩化ビニル管 VU	呼び径250 定尺4m	本	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU)	呼び径250mm 267×7.8mm×4m	本
TZJ5012001	一般配管用ステンレス鋼管	呼径135u 定尺4m	本	一般配管用ステンレス鋼管 SUS304TPD	135u 肉厚0.8mm 0.301kg/m	本
TZJ5012002	一般配管用ステンレス鋼管	呼径205u 定尺4m	本	一般配管用ステンレス鋼管 SUS304TPD	205u 肉厚1.0mm 0.529kg/m	本
TZJ5012003	一般配管用ステンレス鋼管	呼径255u 定尺4m	本	一般配管用ステンレス鋼管 SUS304TPD	255u 肉厚1.0mm 0.687kg/m	本
TZJ5012004	一般配管用ステンレス鋼管	呼径305u 定尺4m	本	一般配管用ステンレス鋼管 SUS304TPD	305u 肉厚1.2mm 0.980kg/m	本
TZJ5012005	一般配管用ステンレス鋼管	呼径405u 定尺4m	本	一般配管用ステンレス鋼管 SUS304TPD	405u 肉厚1.2mm 1.24kg/m	本
TZJ5012006	一般配管用ステンレス鋼管	呼径505u 定尺4m	本	一般配管用ステンレス鋼管 SUS304TPD	505u 肉厚1.2mm 1.42kg/m	本
TZJ5012007	一般配管用ステンレス鋼管	呼径605u 定尺4m	本	一般配管用ステンレス鋼管 SUS304TPD	605u 肉厚1.5mm 2.20kg/m	本
TZJ5012008	一般配管用ステンレス鋼管	呼径755u 定尺4m	本	一般配管用ステンレス鋼管 SUS304TPD	755u 肉厚1.5mm 2.79kg/m	本
TZJ5012009	一般配管用ステンレス鋼管	呼径805u 定尺4m	本	一般配管用ステンレス鋼管 SUS304TPD	805u 肉厚2.0mm 4.34kg/m	本
TZJ5012010	一般配管用ステンレス鋼管	呼径1005u 定尺4m	本	一般配管用ステンレス鋼管 SUS304TPD	1005u 肉厚2.0mm 5.59kg/m	本
TZJ5100003	配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 20A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじなし SGP	20A 3/4B 長5.5m 1.68kg/m	本
TZJ5100004	配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 25A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじなし SGP	25A 1B 長5.5m 2.43kg/m	本
TZJ5100005	配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 32A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじなし SGP	32A 1B-1/2B 長5.5m 3.38kg/m	本
TZJ5100006	配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 40A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじなし SGP	40A 1-1/2B 長5.5m 3.89kg/m	本
TZJ5100007	配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 50A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじなし SGP	50A 2B 長5.5m 5.31kg/m	本
TZJ5100008	配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 65A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじなし SGP	65A 2-1/2B 長5.5m 7.47kg/m	本
TZJ5100009	配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 80A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじなし SGP	80A 3B 長5.5m 8.79kg/m	本
TZJ5100010	配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 100A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじなし SGP	100A 4B 長5.5m 12.2kg/m	本
TZJ5102001	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 15A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじなし SGP	15A 1/2B 長4m 1.31kg/m	本
TZJ5102002	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 20A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじなし SGP	20A 3/4B 長4m 1.68kg/m	本
TZJ5102003	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 25A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじなし SGP	25A 1B 長4m 2.43kg/m	本
TZJ5102004	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 32A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじなし SGP	32A 1-1/4B 長4m 3.38kg/m	本
TZJ5102005	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 40A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじなし SGP	40A 1-1/2B 長4m 3.89kg/m	本
TZJ5102006	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 50A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじなし SGP	50A 2B 長4m 5.31kg/m	本
TZJ5102007	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 65A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじなし SGP	65A 2-1/2B 長4m 7.47kg/m	本
TZJ5102008	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 80A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじなし SGP	80A 3B 長4m 8.79kg/m	本
TZJ5102009	配管用炭素鋼管 SGP	白ねじ無 100A 定尺4m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじなし SGP	100A 4B 長4m 12.2kg/m	本
TZJ5103001	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	黒ねじ無 125A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじ無SGP-MN	125A 5B 長5.5m 15.0kg/m	本
TZJ5103002	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	黒ねじ無 150A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじ無SGP-MN	150A 6B 長5.5m 19.8kg/m	本
TZJ5103003	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	黒ねじ無 200A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじ無SGP-MN	200A 8B 長5.5m 30.1kg/m	本
TZJ5103004	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	黒ねじ無 250A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじ無SGP-MN	250A 10B 長5.5m 42.4kg/m	本
TZJ5103005	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	黒ねじ無 300A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじ無SGP-MN	300A 12B 長5.5m 53.0kg/m	本
TZJ5103006	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	黒ねじ無 350A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじ無SGP-MN	350A 14B 長5.5m 67.7kg/m	本
TZJ5103007	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	黒ねじ無 400A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじ無SGP-MN	400A 16B 長5.5m 77.6kg/m	本
TZJ5103008	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	黒ねじ無 450A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじ無SGP-MN	450A 18B 長5.5m 87.5kg/m	本
TZJ5103009	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	黒ねじ無 500A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)黒管ねじ無SGP-MN	500A 20B 長5.5m 97.4kg/m	本
TZJ5103010	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	白ねじ無 125A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじ無SGP-MN	125A 5B 長5.5m 15.0kg/m	本
TZJ5103011	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	白ねじ無 150A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじ無SGP-MN	150A 6B 長5.5m 19.8kg/m	本
TZJ5103012	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	白ねじ無 200A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじ無SGP-MN	200A 8B 長5.5m 30.1kg/m	本
TZJ5103013	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	白ねじ無 250A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじ無SGP-MN	250A 10B 長5.5m 42.4kg/m	本
TZJ5103014	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	白ねじ無 300A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじ無SGP-MN	300A 12B 長5.5m 53.0kg/m	本
TZJ5103015	耐溝状腐食電線鋼管SGP-MN	白ねじ無 350A 定尺5.5m	本	配管用炭素鋼管(ガス管)白管ねじ無SGP-MN	350A 14B 長5.5m 67.7kg/m	本
TZJ5202001	押出法ポリスチレン保温材 1種	20×910×1820mm	枚	発泡樹脂板 押出法ポリスチレンフォーム板	JIS A9511 1種 20×910×1820	枚
TZJ5202002	押出法ポリスチレン保温材 1種	20×910×1820mm	枚	発泡樹脂板 押出法ポリスチレンフォーム板	JIS A9511 1種 20×910×1820	枚
TZJ6002001	円形型枠 フジボイド	内径75×T2.6×L4000	本	円形紙管 フジボイド	内径75×厚2.6×長4000mm	本
TZJ6002002	円形型枠 フジボイド	内径100×T2.7×L4000	本	円形紙管 フジボイド	内径100×厚2.7×長4000mm	本
TZJ6002003	円形型枠 フジボイド	内径125×T3.1×L4000	本	円形紙管 フジボイド	内径125×厚3.1×長4000mm	本
TZJ6002004	円形型枠 フジボイド	内径150×T3.5×L4000	本	円形紙管 フジボイド	内径150×厚3.5×長4000mm	本
TZJ6002005	円形型枠 フジボイド	内径200×T4×L4000	本	円形紙管 フジボイド	内径200×厚4.0×長4000mm	本
TZJ6071001	キャットウォーク	路面600mm	基	土木型枠用足場 キャットウォーク	路面600 手すり高960mm	基
TZJ6073002	コンクリート型枠用合板 B-C	12×900×1800 輸入品	枚	コンクリート型枠用合板(無塗装品)	12mm 厚12×幅900×長1800mm	枚
TZJ6078001	型枠はく離剤・溶剤	サンヒットクロー 共用	リットル	型枠はく離剤 サンヒットクロー	原液 18L	缶
TZJ6080001	ブルーシート #2000	3.6×5.4m ポリエチレン	枚	シート ブルーシート	幅3.6×長5.4m #2000	枚
TZJ6082001	ポリエチレン製土のう	48×62cm	枚	土のう	幅48×長62cm 2号 ポリエチレン製	枚
TZJ6101012	切丸太 杉	12.4m×末径12cm	本			

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TZJ6102009	松丸太 先端未加工	L0.9m×末口10cm 皮付	本			
TZJ6102011	松丸太 先端未加工	L1.2m×末口15cm 皮付	本			
TZJ6102017	松丸太 先端未加工	L2.4m×末口12cm 皮付	本			
TZJ6102020	松丸太 先端未加工	L3m×末口10cm 皮付	本			
TZJ6102026	松丸太 先端未加工	L4.5m×末口12cm 皮付	本			
TZJ6102029	松丸太 先端未加工	L1.5m×末口12cm 皮付	本			
TZJ6102030	松丸太 先端未加工	L1.8m×末口12cm 皮付	本			
TZJ6102031	松丸太 先端未加工	L2m×末口12cm 皮付	本			
TZJ6102032	松丸太 先端未加工	L3m×末口9cm 皮付	本			
TZJ6102033	松丸太 先端未加工	L3m×末口12cm 皮付	本			
TZJ6102034	松丸太 先端未加工	L4m×末口9cm 皮付	本			
TZJ6104004	切丸太 杉	L2m×末口径7.5cm	本			
TZJ6104009	切丸太 杉	L4m×末口径9cm	本			
TZJ6104010	切丸太 杉	L4m×末口径7.5cm	本			
TZJ6109001	松矢板	1.5m×3.6×15上	m3			
TZJ6109002	松矢板	1.5m×6×15上	m3			
TZJ6110001	雑矢板	L2m×T3~4.5×W12上	m3	仮設・土木用木材 雑矢板 込	長2.0m×厚3~4.5×幅12cm上	m3
TZJ6111017				一般建築用木材 正角材 杉	4.0m×10.5×10.5cm 1等	m3
TZJ6114004				一般建築用木材 正割材 杉	3m×6×6cm 特1等	m3
TZJ6114009				一般建築用木材 正割材 杉	4m×6×6cm 特1等	m3
TZJ6142001	エッチングプライマー	IIS 1種 短バク型 黄	kg	金属表面処理塗料 エッチングプライマー	IIS K5633 1種 短バク型 黄	kg
TZJ6143001	ジンクリッチプライマー	IIS 2種 有機系 グレー	kg	金属表面処理塗料 ジンクリッチプライマー	IIS K5552 2種 有機系 グレー	kg
TZJ6150004	亜酸化鉛さび止めペイント	合成樹脂系 赤さび	kg			
TZJ6150009	鉛・クロムフリーさび止めペイント	IIS K 5674 赤さび	kg	錆止め塗料 鉛・クロムフリーさび止めペイント	IIS K5674 1種 赤さび	kg
TZJ6152001	厚膜形ジンクリッチペイント	IIS 2種 有機系 グレー	kg	錆止め塗料 ジンクリッチペイント	IIS K5553 2種 有機系 厚膜形 グレー	kg
TZJ6152002	厚膜形ジンクリッチペイント	IIS 1種 無機系 グレー	kg	錆止め塗料 ジンクリッチペイント	IIS K5553 1種 無機系 厚膜形 グレー	kg
TZJ6154001	エポキシ樹脂下塗り塗料	IIS A種・B種 ブラウン	kg	鋼構造物用塗料 エポキシ樹脂系塗料	下塗り用 IIS K5551 A種・B種 赤さび	kg
TZJ6155001	エポキシ樹脂MIO塗料	中塗り・上塗り用 グレー	kg	鋼構造物用塗料 エポキシ樹脂系MIO塗料	中塗り・上塗り用 グレー	kg
TZJ6156002	変性エポキシ樹脂下塗り塗料	内面用 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 変性エポキシ樹脂系塗料 厚膜形	下塗り用 内面用 淡彩	kg
TZJ6157002	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 IIS K5659 淡彩	kg
TZJ6157003	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料3級 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 IIS K5659 3級 淡彩	kg
TZJ6157004	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 赤系	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 IIS K5659 赤系	kg
TZJ6157005	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料3級 赤系	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 IIS K5659 3級 赤系	kg
TZJ6157006	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 IIS K5659 青・緑系	kg
TZJ6157007	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料3級 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 IIS K5659 3級 青・緑系	kg
TZJ6157008	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 黄・橙系	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 IIS K5659 黄・オレンジ系	kg
TZJ6157009	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料3級 黄・橙系	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 IIS K5659 3級 黄・オレンジ系	kg
TZJ6157010	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 中彩A	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 IIS K5659 中彩A	kg
TZJ6157011	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料3級 中彩A	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 IIS K5659 3級 中彩A	kg
TZJ6157012	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 中彩B	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 IIS K5659 中彩B	kg
TZJ6157013	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料3級 中彩B	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 IIS K5659 3級 中彩B	kg
TZJ6157014	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 白	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 IIS K5659 白	kg
TZJ6157015	ポリウレタン樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料3級 白	kg	鋼構造物用塗料 ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 IIS K5659 3級 白	kg
TZJ6159001	フェノール樹脂系MIO塗料	中塗り・上塗り用 グレー	kg	鋼構造物用塗料 フェノール樹脂系MIO塗料	中塗り・上塗り用 グレー	kg
TZJ6159002	フェノール樹脂系MIO塗料	中塗り・上塗り用 グレー	kg	鋼構造物用塗料 フェノール樹脂系MIO塗料	中塗り・上塗り用 グレー	kg
TZJ6160002	塩化ゴム系塗料	中塗り用 赤系	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	中塗り用 赤系	kg
TZJ6160003	塩化ゴム系塗料	上塗り用 赤系	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	上塗り用 赤系	kg
TZJ6160004	塩化ゴム系塗料	中塗り用 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	中塗り用 青・緑系	kg
TZJ6160005	塩化ゴム系塗料	上塗り用 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	上塗り用 青・緑系	kg
TZJ6160006	塩化ゴム系塗料	中塗り用 黄・オレンジ系	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	中塗り用 黄・オレンジ系	kg
TZJ6160007	塩化ゴム系塗料	上塗り用 黄・オレンジ系	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	上塗り用 黄・オレンジ系	kg
TZJ6160008	塩化ゴム系塗料	中塗り用 中彩A	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	中塗り用 中彩A	kg
TZJ6160009	塩化ゴム系塗料	上塗り用 中彩A	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	上塗り用 中彩A	kg
TZJ6160010	塩化ゴム系塗料	中塗り用 中彩B	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	中塗り用 中彩B	kg
TZJ6160011	塩化ゴム系塗料	上塗り用 中彩B	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	上塗り用 中彩B	kg
TZJ6160012	塩化ゴム系塗料	中塗り用 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	中塗り用 淡彩	kg
TZJ6160013	塩化ゴム系塗料	上塗り用 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	上塗り用 淡彩	kg
TZJ6160014	塩化ゴム系塗料	中塗り用 白	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	中塗り用 白	kg
TZJ6160015	塩化ゴム系塗料	上塗り用 白	kg	鋼構造物用塗料 塩化ゴム系塗料	上塗り用 白	kg
TZJ6161001	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 中塗り用 赤系	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	中塗り用 IIS K5516 2種 赤系	kg
TZJ6161002	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 上塗り用 赤系	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	上塗り用 IIS K5516 2種 赤系	kg
TZJ6161003	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 中塗り用 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	中塗り用 IIS K5516 2種 青・緑系	kg
TZJ6161004	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 上塗り用 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	上塗り用 IIS K5516 2種 青・緑系	kg
TZJ6161005	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 中塗り用 黄・橙系	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	中塗り用 IIS K5516 2種 黄・オレンジ系	kg
TZJ6161006	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 上塗り用 黄・橙系	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	上塗り用 IIS K5516 2種 黄・オレンジ系	kg
TZJ6161007	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 中塗り用 中彩A	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	中塗り用 IIS K5516 2種 中彩A	kg
TZJ6161008	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 上塗り用 中彩A	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	上塗り用 IIS K5516 2種 中彩A	kg
TZJ6161009	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 中塗り用 中彩B	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	中塗り用 IIS K5516 2種 中彩B	kg
TZJ6161010	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 上塗り用 中彩B	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	上塗り用 IIS K5516 2種 中彩B	kg
TZJ6161011	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 中塗り用 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	中塗り用 IIS K5516 2種 淡彩	kg
TZJ6161012	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 上塗り用 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	上塗り用 IIS K5516 2種 淡彩	kg
TZJ6161013	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 中塗り用 白	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	中塗り用 IIS K5516 2種 白	kg
TZJ6161014	合成樹脂調合ペイント	IIS 2種 上塗り用 白	kg	鋼構造物用塗料 長油性アクリル樹脂塗料	上塗り用 IIS K5516 2種 白	kg
TZJ6162001				鋼構造物用塗料 タールエポキシ樹脂塗料	中塗り・上塗り用 1種 黒・茶	kg
TZJ6162002				鋼構造物用塗料 タールエポキシ樹脂塗料	中塗り・上塗り用 1種 黒・茶	kg
TZJ6163001	ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	中塗り用 IIS K5659 淡彩	kg
TZJ6163002	ふっ素樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料1級 淡彩	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	上塗り用 IIS K5659 1級 淡彩	kg
TZJ6163003	ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 赤系	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	中塗り用 IIS K5659 赤系	kg
TZJ6163004	ふっ素樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料1級 赤系	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	上塗り用 IIS K5659 1級 赤系	kg
TZJ6163005	ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	中塗り用 IIS K5659 青・緑系	kg
TZJ6163006	ふっ素樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料1級 青・緑系	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	上塗り用 IIS K5659 1級 青・緑系	kg
TZJ6163007	ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 黄・橙系	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	中塗り用 IIS K5659 黄・オレンジ系	kg
TZJ6163008	ふっ素樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料1級 黄・橙系	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	上塗り用 IIS K5659 1級 黄・オレンジ系	kg
TZJ6163009	ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 中彩A	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	中塗り用 IIS K5659 中彩A	kg
TZJ6163010	ふっ素樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料1級 中彩A	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	上塗り用 IIS K5659 1級 中彩A	kg
TZJ6163011	ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 中彩B	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	中塗り用 IIS K5659 中彩B	kg
TZJ6163012	ふっ素樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料1級 中彩B	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	上塗り用 IIS K5659 1級 中彩B	kg
TZJ6163013	ふっ素樹脂用塗料	IIS 中塗り塗料 白	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	中塗り用 IIS K5659 白	kg
TZJ6163014	ふっ素樹脂用塗料	IIS 上塗り塗料1級 白	kg	鋼構造物用塗料 ふっ素樹脂用塗料	上塗り用 IIS K5659 1級 白	kg
TZJ6170001	シンナー	塗料用	リットル	希釈剤 塗料用シンナー	ミネラルスピット	L
TZJ6170004	シンナー	ジンクリッチプライマー用 無機	リットル	希釈剤 ジンクリッチプライマー用シンナー	無機	L
TZJ6170005	シンナー	ジンクリッチプライマー用 有機	リットル	希釈剤 ジンクリッチプライマー用シンナー	有機	L
TZJ6170007	シンナー	エポキシ樹脂塗料用	リットル	希釈剤 エポキシ樹脂塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L
TZJ6170010				希釈剤 タールエポキシ樹脂塗料用シンナー	タールエポキシ樹脂塗料用シンナー	L
TZJ6170011	シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用	リットル	希釈剤 鋼構造物用ポリウレタン樹脂塗料用シンナー	上塗り用	L
TZJ6170012	シンナー	塩化ゴム系塗料用	リットル	希釈剤 塩化ゴム系塗料用シンナー	塩化ゴム系塗料用シンナー	L
TZJ6170014	シンナー	ふっ素樹脂塗料用 中塗り用	リットル	希釈剤 鋼構造物用ふっ素樹脂塗料用シンナー	中塗り用	L
TZJ6170015	シンナー	ふっ素樹脂塗料用 上塗り用	リットル	希釈剤 鋼構造物用ふっ素樹脂塗料用シンナー	上塗り用	L
TZJ6208001	電気溶接棒 軟鋼用	径3.2mm E4319	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用	E4319(旧D4301) 径3.2mm	kg
TZJ6208002	電気溶接棒 軟鋼用	径4mm E4319	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用	E4319(旧D4301) 径4.0mm	kg
TZJ6208004	電気溶接棒 軟鋼用	径3.2mm E4303	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用	E4303(旧D4303) 径3.2mm	kg
TZJ6208005	電気溶接棒 軟鋼用	径4mm E4303	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用	E4303(旧D4303) 径4.0mm	kg
TZJ6208007	電気溶接棒 軟鋼用	径3.2mm E4313	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用	E4313(旧D4313) 径3.2mm	kg
TZJ6208008	電気溶接棒 軟鋼用	径4mm E4313	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用	E4313(旧D4313) 径4.0mm	kg
TZJ6208009	電気溶接棒 軟鋼用	径5mm E4313	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用	E4313(旧D4313) 径5.0mm	kg
TZJ6208010	電気溶接棒 ステンレス用	径3.2mm E308	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 ステンレス鋼用	E308 径3.2mm	kg

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TZJ6208011	電気溶接棒 ステンレス用	径4mm E308	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 ステンレス鋼用	ES308 径4.0mm	kg
TZJ6208012	電気溶接棒 ステンレス用	径5mm E308	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 ステンレス鋼用	ES308 径5.0mm	kg
TZJ6208013	電気溶接棒 高張力鋼用	径4mm E4916	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 高張力鋼用	E4916 (旧D5016) 径4.0mm	kg
TZJ6208014	電気溶接棒 高張力鋼用	径5mm E4916	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 高張力鋼用	E4916 (旧D5016) 径5.0mm	kg
TZJ6208015	電気溶接棒 高張力鋼用	径4mm E6216	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 高張力鋼用	E6216 径4.0mm	kg
TZJ6208016	電気溶接棒 高張力鋼用	径5mm E6216	kg	溶接材料 被覆アーク溶接棒 高張力鋼用	E6216 径5.0mm	kg
TZJ6208017	溶接ワイヤ ノンガス	径2.4mm	kg	溶接材料 溶接ワイヤ フラックス入りワイヤ	径2.4mm	kg
TZJ6208018	溶接ワイヤ ノンガス	径3.2mm	kg	溶接材料 溶接ワイヤ フラックス入りワイヤ	径3.2mm	kg
TZJ6208019	CO2ワイヤ 高張力鋼用	径1.2mm 50キロ級	kg	溶接材料 溶接ワイヤ ツッドワイヤ	径1.2mm	kg
TZJ6208020	CO2ワイヤ 高張力鋼用	径1.6mm 50キロ級	kg	溶接材料 溶接ワイヤ ツッドワイヤ	径1.6mm	kg
TZJ6400001	打込アダプタ	95mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 打込アダプター	径95mm用	個
TZJ6400002	打込アダプタ	118mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 打込アダプター	径118mm用	個
TZJ6400003	打込アダプタ	132mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 打込アダプター	径132mm用	個
TZJ6401001	シャンクロッド(ハンマーサブ)	95 118 132mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 シャンクロッド	径95mm用	本
TZJ6401002	シャンクロッド(ハンマーサブ)	95 118 132mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 シャンクロッド	径118mm用	本
TZJ6401003	シャンクロッド(ハンマーサブ)	95 118 132mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 シャンクロッド	径132mm用	本
TZJ6401004	シャンクロッド(ハンマーサブ)	146 165mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 シャンクロッド	径146mm用	本
TZJ6402001	クリーニングアダプター	95mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 クリーニングアダプター	径95mm用	個
TZJ6402002	クリーニングアダプター	118mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 クリーニングアダプター	径118mm用	個
TZJ6402003	クリーニングアダプター	132mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 クリーニングアダプター	径132mm用	個
TZJ6402004	クリーニングアダプター	146mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 クリーニングアダプター	径146mm用	個
TZJ6403001	エキステンションロッド	95mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 エキステンションロッド	径95mm用	本
TZJ6403002	エキステンションロッド	118 132mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 エキステンションロッド	径118mm用	本
TZJ6403003	エキステンションロッド	118 132mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 エキステンションロッド	径132mm用	本
TZJ6403004	エキステンションロッド	146mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 エキステンションロッド	径146mm用	本
TZJ6404001	ドリルパイプ	径95×1500mm	本	ボアリング機材 アンカー用 ドリルパイプ	径95mm用 長1.5m	本
TZJ6404002	ドリルパイプ	径118×1500mm	本	ボアリング機材 アンカー用 ドリルパイプ	径118mm用 長1.5m	本
TZJ6404003	ドリルパイプ	径132×1500mm	本	ボアリング機材 アンカー用 ドリルパイプ	径132mm用 長1.5m	本
TZJ6404004	ドリルパイプ	径146×1500mm	本	ボアリング機材 アンカー用 ドリルパイプ	径146mm用 長1.5m	本
TZJ6404005	ドリルパイプ	径95×1000mm	本	ボアリング機材 アンカー用 ドリルパイプ	径95mm用 長1.0m	本
TZJ6404006	ドリルパイプ	径118×1000mm	本	ボアリング機材 アンカー用 ドリルパイプ	径118mm用 長1.0m	本
TZJ6404007	ドリルパイプ	径132×1000mm	本	ボアリング機材 アンカー用 ドリルパイプ	径132mm用 長1.0m	本
TZJ6405001	インナーロッド	95mm用×1500mm	本	ボアリング機材 アンカー用 インナーロッド	径95mm用 長1.5m	本
TZJ6405002	インナーロッド	118 132mm用×1500	本	ボアリング機材 アンカー用 インナーロッド	径118mm用 長1.5m	本
TZJ6405003	インナーロッド	118 132mm用×1500	本	ボアリング機材 アンカー用 インナーロッド	径132mm用 長1.5m	本
TZJ6405004	インナーロッド	146mm用×1500mm	本	ボアリング機材 アンカー用 インナーロッド	径146mm用 長1.5m	本
TZJ6405005	インナーロッド	95(90)mm用×1m	本	ボアリング機材 アンカー用 インナーロッド	径95mm用 長1.0m	本
TZJ6405006	インナーロッド	118(115)mm用×1m	本	ボアリング機材 アンカー用 インナーロッド	径118mm用 長1.0m	本
TZJ6405007	インナーロッド	132(135)mm用×1m	本	ボアリング機材 アンカー用 インナーロッド	径132mm用 長1.0m	本
TZJ6406001	リングビット	95mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 リングビット	径95mm用	個
TZJ6406003	リングビット	118mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 リングビット	径118mm用	個
TZJ6406004	リングビット	132mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 リングビット	径132mm用	個
TZJ6406005	リングビット	146mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 リングビット	径146mm用	個
TZJ6407001	インナービット	95mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 インナービット	径95mm用	個
TZJ6407002	インナービット	118mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 インナービット	径118mm用	個
TZJ6407003	インナービット	132mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 インナービット	径132mm用	個
TZJ6407004	インナービット	146mm用	個	ボアリング機材 アンカー用 インナービット	径146mm用	個
TZJ6408001	ウォータースイベル	95mm用 イシュー付き	個	ボアリング機材 アンカー用 ウォータースイベル	径95mm用	個
TZJ6408002	ウォータースイベル	118mm用 イシュー付き	個	ボアリング機材 アンカー用 ウォータースイベル	径118mm用	個
TZJ6408003	ウォータースイベル	132mm用 イシュー付き	個	ボアリング機材 アンカー用 ウォータースイベル	径132mm用	個
TZJ6408004	ウォータースイベル	146mm用 イシュー付き	個	ボアリング機材 アンカー用 ウォータースイベル	径146mm用	個
TZJ6408007	ウォータースイベル	95mm用 単管用	個	ボアリング機材 アンカー用 ウォータースイベル	径95mm用 打込用	個
TZJ6408008	ウォータースイベル	118mm用 単管用	個	ボアリング機材 アンカー用 ウォータースイベル	径118mm用 打込用	個
TZJ6408009	ウォータースイベル	132mm用 単管用	個	ボアリング機材 アンカー用 ウォータースイベル	径132mm用 打込用	個
TZJ6409005	ボアリングロッド	40.5mm 3.0m	本	ボアリング機材 小孔径用 ボアリングロッド	径40.5mm 長3.0m カップリング付	本
TZJ6412002	薬液注入工法部材	メタルクラウン径41mm	個			
TZJ6412003	メタルクラウン	46mm シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 メタルクラウン	径46mm シングル	個
TZJ6412005	メタルクラウン	66mm シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 メタルクラウン	径66mm シングル	個
TZJ6412007	メタルクラウン	86mm シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 メタルクラウン	径86mm シングル	個
TZJ6412008	メタルクラウン	101mm シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 メタルクラウン	径101mm シングル	個
TZJ6412009	メタルクラウン	116mm シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 メタルクラウン	径116mm シングル	個
TZJ6412010	メタルクラウン	131mm シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 メタルクラウン	径131mm シングル	個
TZJ6414002	コアチューブ	64mm 1.5m シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 コアチューブ	径64mm 長1.5m シングル	本
TZJ6414003	コアチューブ	84mm 1.5m シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 コアチューブ	径86mm 長1.5m シングル	本
TZJ6418002	コアリフター	65mm シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 コアリフター	径65mm シングル	個
TZJ6418004	コアリフター	85mm シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 コアリフター	径85mm シングル	個
TZJ6418006	コアリフター	115mm シングル	個	ボアリング機材 小孔径用 コアリフター	径115mm シングル	個
TZJ6422001	ケーシングチューブ	63mm 1.5m	個	ボアリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径63mm 長1.5m	本
TZJ6422002	ケーシングチューブ	83mm 1.5m	個	ボアリング機材 小孔径用 ケーシングパイプ	径83mm 長1.5m	本
TZJ6424007	カービット	22mm 8×12 ゲージ32	個			
TZJ6424008	カービット	22mm 8×12 ゲージ34	個			
TZJ6424009	カービット	22mm 8×12 ゲージ36	個			
TZJ6424014	カービット	25mm 10×15ゲージ38	個			
TZJ6426003	テーパーロッド	サイズ22mm 有効長1.1	個	ビット・ロッド(削岩機用) テーパーロッド	サイズ22 有効長1100mm	個
TZJ6426005	テーパーロッド	サイズ22mm 有効長1.7	個	ビット・ロッド(削岩機用) テーパーロッド	サイズ22 有効長1700mm	個
TZJ6426006	テーパーロッド	サイズ22mm 有効長2.0	個	ビット・ロッド(削岩機用) テーパーロッド	サイズ22 有効長2000mm	個
TZJ6426007	テーパーロッド	サイズ22mm 有効長2.3	個	ビット・ロッド(削岩機用) テーパーロッド	サイズ22 有効長2300mm	個
TZJ6426008	テーパーロッド	サイズ22mm 有効長2.6	個	ビット・ロッド(削岩機用) テーパーロッド	サイズ22 有効長2600mm	個
TZJ6426010	テーパーロッド	25mm L2m	個	ビット・ロッド(削岩機用) テーパーロッド	サイズ25 有効長2000mm	個
TZJ6429001	クロスビット	25mm 8×12 ゲージ38	個			
TZJ6429002	クロスビット	25mm 8×12 ゲージ42	個			
TZJ6430001	32Rネジ シャンクロッド	HD90 油圧ジャンボ用	本			
TZJ6431001	32Rネジ	カップリング(スリーブ)	個	ビット・ロッド(削岩機用) カップリング	径32mm用 ロープねじ	個
TZJ6432002	ウイングビット	250mm	個	ボアリング機材 大孔径用 ウイングビット	径250mm	個
TZJ6432004	ウイングビット	350mm	個	ボアリング機材 大孔径用 ウイングビット	径350mm	個
TZJ6432006	ウイングビット	450mm	個	ボアリング機材 大孔径用 ウイングビット	径450mm	個
TZJ6432007	ウイングビット	500mm	個	ボアリング機材 大孔径用 ウイングビット	径500mm	個
TZJ6432008	ウイングビット	550mm	個	ボアリング機材 大孔径用 ウイングビット	径550mm	個
TZJ6433002	トリコンビット(ツースタイプ)	250mm	個	ボアリング機材 大孔径用 トリコンビット	径250mm ツースタイプ	個
TZJ6433004	トリコンビット(ツースタイプ)	350mm	個	ボアリング機材 大孔径用 トリコンビット	径350mm ツースタイプ	個
TZJ6433006	トリコンビット(ツースタイプ)	450mm	個	ボアリング機材 大孔径用 トリコンビット	径450mm ツースタイプ	個
TZJ6433007	トリコンビット(ツースタイプ)	500mm	個	ボアリング機材 大孔径用 トリコンビット	径500mm ツースタイプ	個
TZJ6433008	トリコンビット(ツースタイプ)	550mm	個	ボアリング機材 大孔径用 トリコンビット	径550mm ツースタイプ	個
TZJ6434002	サブソケット	250mm トリコンビット用	個	ボアリング機材 大孔径用 サブソケット	径250mm	個
TZJ6434004	サブソケット	350mm トリコンビット用	個	ボアリング機材 大孔径用 サブソケット	径350mm	個
TZJ6434006	サブソケット	450mm トリコンビット用	個	ボアリング機材 大孔径用 サブソケット	径450mm	個
TZJ6434007	サブソケット	500mm トリコンビット用	個	ボアリング機材 大孔径用 サブソケット	径500mm	個
TZJ6434008	サブソケット	550mm トリコンビット用	個	ボアリング機材 大孔径用 サブソケット	径550mm	個
TZJ6435002	ドリルカラー	250mm 1m	個	ボアリング機材 大孔径用 ドリルカラー	径250mm 長1.0m	本
TZJ6435004	ドリルカラー	350mm 1m	個	ボアリング機材 大孔径用 ドリルカラー	径350mm 長1.0m	本
TZJ6435006	ドリルカラー	450mm 1m	個	ボアリング機材 大孔径用 ドリルカラー	径450mm 長1.0m	本
TZJ6435007	ドリルカラー	500mm 1m	個	ボアリング機材 大孔径用 ドリルカラー	径500mm 長1.0m	本
TZJ6435008	ドリルカラー	550mm 1m	個	ボアリング機材 大孔径用 ドリルカラー	径550mm 長1.0m	本
TZJ6436002	メタルクラウン	250mm シングル	個	ボアリング機材 大孔径用 メタルクラウン	径250mm シングル	個
TZJ6436004	メタルクラウン	350mm シングル	個	ボアリング機材 大孔径用 メタルクラウン	径350mm シングル	個
TZJ6436006	メタルクラウン	450mm シングル	個	ボアリング機材 大孔径用 メタルクラウン	径450mm シングル	個

単価コード	月刊 建設物価 掲載			月刊 積算資料 掲載		
	名称	規格	単位	名称	規格	単位
TNF756	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VP	呼び径250 有効長5m	本			
TNF757	農水ゴム輪形硬質ポリ塩ビ管VP	呼び径300 有効長5m	本			
TVJ1384001	建電協型 LED道路灯	KCE100-2	台			
TVJ1384002	建電協型 LED道路灯	KCE100-2	台			
TVJ1384006	建電協型 LED道路灯	KCE070-2	台			
TVJ1384007	建電協型 LED道路灯	KCE070-2	台			
TVJ1384011	建電協型 LED道路灯	KCE050-2	台			
TVJ1384012	建電協型 LED道路灯	KCE050-2	台			
TVJ1384013	建電協型 LED道路灯	KCE120-2	台			
TVJ1384014	建電協型 LED道路灯	KCE100-2	台			
TVJ1384015	建電協型 LED道路灯	KCE070-2	台			
TVJ1384016	建電協型 LED道路灯	KCE100-2	台			
TVJ1384017	建電協型 LED道路灯	KCE070-2	台			
TZJ4160001	モルトメール	タイプJ 15×10mm	m	PC床版用型枠シール材 モルトメール タイプJB	特殊発泡合成ゴム コンボ橋用 幅15×厚10mm	m

