

公表用

No. _____

令和5年度

設計単価表

(水道編)

令和6年3月1日改訂

愛知県企業庁

目 次

[I] 一般事項

設計単価表の取扱について	IV- 1
--------------	-------

[II] 労務及び水道資材資材単価

1 労務単価	IV- 2
--------	-------

2 水道資材単価

人孔用蓋	(TZ0280)	IV- 5
スチフナー	(TZ0302)	IV- 5
ダクタイル鑄鉄管特殊加工費	(TZ0390)	IV- 5
鋼管特殊加工費	(TZ0402)	IV- 5
二つ割バンド(現場工事費)	(TZ0580)	IV- 7
急速埋設管	(TZ0623)	IV- 7
作業用人孔付直管	(TZ0742)	IV- 8
溶接蓋板	(TZ0833)	IV- 8
二つ割バンド(材料費)	(TZ0860)	IV- 8
裏当て金	(TZ0892)	IV- 8
水道用推進鋼管	(TZ0901)	IV- 9
水道用仕切弁	(TZ1221)	IV- 10
水道用バタフライ弁	(TZ1368)	IV- 11
空気弁、消火栓	(TZ1472)	IV- 12
空気弁用補修弁・逆止弁	(TZ1513)	IV- 12
空気弁凍結防止用カバー	(TZ1572)	IV- 13
フランジ継手材(酸化被膜ボルト)等	(TZ2001)	IV- 13
ビクトリックジョイント等	(TZ2151)	IV- 15
水管橋工場製作	(TZ2351)	IV- 16
貼付テープ等	(TZ2401)	IV- 16
鋼材、金物	(TZ2481)	IV- 16
弁室等金物	(TZ2501)	IV- 16
コンクリート用伸縮継手材	(TZ2522)	IV- 16
流電陽極用Mg	(TZ2601)	IV- 16
ターミナル	(TZ2621)	IV- 17
電食防止材料	(TZ2631)	IV- 17

完了図作成費	(TZ3042)	IV- 18
ジョイントコート	(TZ3151)	IV- 18
フランジ継手材	(TZ3601)	IV- 18
塗装塗料等	(TZ4004)	IV- 20
水道メーター等	(TZ4511)	IV- 21
ダクタイトル鑄鉄管直管(K形)	(TZ5000)	IV- 22
" (NS形)	(TZ5200)	IV- 24
ダクタイトル鑄鉄管異形管(NS形)	(TZ5300)	IV- 25
メカ継手材(合金製ボルト)	(TZ5690)	IV- 29
フランジ耐震補強金具	(TZ57690)	IV- 30
特殊押輪	(TZ5770)	IV- 30
ダクタイトル鑄鉄管接合部品(NS形)	(TZ5850)	IV- 31
ダクタイトル鑄鉄管直管(GX形)	(TZ5996)	IV- 33
ダクタイトル鑄鉄管異形管(GX形)	(TZ6030)	IV- 33
ダクタイトル鑄鉄管接合部品(GX形)	(TZ6530)	IV- 37
電食防止関係損料	(TZ7001)	IV- 38
塗装関係損料	(TZ7021)	IV- 39
切断機関係損料(タッピンネジ用)	(TZ7900)	IV- 39
境界杭(愛知県型)	(TZ7920)	IV- 39
弁きよ等	(TZ8005)	IV- 39
PHC杭	(TZ8040)	IV- 40
アルミ腹起賃貸料等	(TZ8050)	IV- 40
切断機関係損料	(TZ8510)	IV- 41
ポリエチレン管	(TZ8990)	IV- 41
水輸送用鋼管(直管)		IV- 44
" (異形管)		IV- 45
ダクタイトル鑄鉄管異形管		IV- 52
ベローズ型伸縮管		IV- 53

「設計単価表（公表用）」について

1. はじめに

「設計単価表(公表用)」は、愛知県企業庁が発注する公共工事の設計積算業務に用いる材料単価のうち、愛知県企業庁が独自の調査等に基づき定めた主要材料単価の一覧表です。

2. 内容

愛知県企業庁が調査等を実施し設定した単価を「設計単価表(公表用)」に掲載しています

3. その他

ご利用に際して、次に掲げる事項についてはご遠慮ください。

1. 記述の全部又は一部を複写、転写すること。
2. 記述の全部又は一部をインターネット、その他のコンピュータ・ネットワークに掲載して第三者に公開すること。
3. 記述の全部又は一部を入力して第三者に販売、譲渡、貸与すること。

IV-2

コード	名称	構成比	単位	R6.3.1単価
	労務			
R00000001	特殊作業員	※構成比 0.783	人	27,700
R00000005	普通作業員	※構成比 0.847	人	23,500
R00000009	軽作業員	※構成比 0.885	人	18,100
R00000109	造園工	※構成比 0.771	人	24,200
R00000011	法面工	※構成比 0.830	人	32,200
R00000013	とび工	※構成比 0.854	人	30,200
R00000017	石工	※構成比 0.905	人	30,500
R00000019	ブロック工	※構成比 0.901	人	30,700
R00000023	電工	※構成比 0.724	人	23,900
R00000025	鉄筋工	※構成比 0.884	人	28,800
R00000029	鉄骨工	※構成比 0.815	人	28,500
R00000033	塗装工	※構成比 0.833	人	29,700
R00000035	溶接工	※構成比 0.827	人	32,400
R00000037	運転手（特殊）	※構成比 0.793	人	27,900
R00000041	運転手（一般）	※構成比 0.816	人	25,300
R00000045	潜かん工	※構成比 0.940	人	35,700
R00000081	潜かん世話役	※構成比 0.886	人	44,100
R00000047	さく岩工	※構成比 0.697	人	33,500
R00000049	トンネル特殊工	※構成比 0.961	人	41,500
R00000051	トンネル作業員	※構成比 0.941	人	31,100
R00000053	トンネル世話役	※構成比 0.948	人	43,900
R00000055	橋りょう特殊工	※構成比 0.854	人	33,400
R00000057	橋りょう塗装工	※構成比 0.861	人	38,100
R00000061	橋りょう世話役	※構成比 0.791	人	39,200
R00000063	土木一般世話役	※構成比 0.771	人	29,300
R00000067	高級船員	※構成比 0.709	人	33,700
R00000069	普通船員	※構成比 0.718	人	26,600
R00000071	潜水土	※構成比 0.805	人	46,600
R00000075	潜水連絡員	※構成比 0.854	人	31,300
R00000079	潜水送気員	※構成比 0.864	人	27,200
R00000089	山林砂防工	※構成比 0.716	人	32,700
R00000091	軌道工	※構成比 0.821	人	45,900
R00000093	型わく工	※構成比 0.893	人	30,500
R00000095	大工	※構成比 0.886	人	31,700
R00000097	左官	※構成比 0.876	人	27,600
R00000101	配管工	※構成比 0.776	人	24,600
R00000103	はつり工	※構成比 0.825	人	28,200
R00000105	防水工	※構成比 0.785	人	29,300
R00000107	タイル工	※構成比 0.780	人	25,300
R00000117	交通誘導警備員A	※構成比 0.851	人	19,700
R00000119	交通誘導警備員B	※構成比 0.904	人	16,200

IV-3

コード	名称	構成比	単位	R6. 3. 1単価
R00000115	設備機械工	※構成比 0. 815	人	29, 000
R00000111	助手	※構成比 0. 847	人	23, 500
R00000077	潜水世話役	※構成比 0. 805	人	46, 600
R00000083	船団長	※構成比 0. 709	人	33, 700
R00000073	潜水土（船なし）	※構成比 0. 824	人	81, 310
	*1日2交替単価（下水）			
R00000139	普通作業員	*1日2交替16時間 構成比0. 847	人	25, 300
R00000141	特殊運転手	*1日2交替16時間 構成比0. 793	人	29, 900
R00000143	トンネル特殊工	*1日2交替16時間 構成比0. 961	人	45, 200
R00000145	トンネル作業員	*1日2交替16時間 構成比0. 941	人	33, 800
R00000147	トンネル世話役	*1日2交替16時間 構成比0. 948	人	47, 800
R00000149	特殊作業員	*1日2交替16時間 構成比0. 783	人	29, 700
R00000151	世話役	*1日2交替16時間 構成比0. 771	人	31, 400
	機械・電気			
R00000133	機械設備製作工	-----	人	29, 900
R00000135	機械設備据付工	※構成比 0. 669	人	28, 300
R00000137	点検整備工	※構成比 0. 669	人	28, 300
R00000123	電気通信技術者	※構成比 0. 640	人	36, 300
R00000125	電気通信技術員	※構成比 0. 640	人	24, 400
	地上測量			
RS0000015	測量主任技師	※構成比 0. 550	人	54, 600
RS0000017	測量技師	※構成比 0. 550	人	47, 100
RS0000019	測量技師補	※構成比 0. 550	人	36, 900
RS0000021	測量助手	※構成比 0. 600	人	34, 600
RS0000023	測量補助員	※構成比 0. 600	人	25, 900
	航空測量			
RS0000025	操縦士	※構成比 0. 650	人	56, 300
RS0000027	整備士	※構成比 0. 600	人	43, 200
RS0000029	撮影士	※構成比 0. 600	人	43, 500
RS0000031	撮影助手	※構成比 0. 600	人	36, 100
RS0000033	測量船操縦士	※構成比 0. 600	人	36, 300
	地質調査			
RS0000035	地質調査技師	※構成比 0. 600	人	53, 200
RS0000037	主任地質調査員	※構成比 0. 600	人	41, 500
RS0000039	地質調査員	※構成比 0. 600	人	31, 400
RS0000041	室内試験技手	※構成比 0. 550	人	36, 900
RS0000043	試験夫	※構成比 0. 600	人	34, 600

IV-4

コード	名称	構成比	単位	R6. 3. 1単価
	業務委託			
RS0000001	理事, 技師長	※構成比 0.550	人	75,800
RS0000003	主任技師	※構成比 0.550	人	64,800
RS0000005	技師 (A)	※構成比 0.550	人	57,000
RS0000007	技師 (B)	※構成比 0.550	人	47,200
RS0000009	技師 (C)	※構成比 0.550	人	38,400
RS0000011	技術員	※構成比 0.550	人	33,600
RS0000013	主任技術者	※構成比 0.550	人	80,200
RS0000045	製図工	※構成比 0.600	人	34,600
	その他			
RS0000047	自動車運転手	※構成比 0.816	人	25,300
RS0000049	船夫	※構成比 0.718	人	26,600

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ0250	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ75 埋管RF型 F12 質量132kg	内面工ボ(無溶剤0.6mm) 外面ボリ	個	266,000
TZ0251	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ100 埋管RF型 F12 質量133kg	内面工ボ(無溶剤0.6mm) 外面ボリ	個	271,000
TZ0252	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ150 埋管RF型 F12 質量134kg	内面工ボ(無溶剤0.6mm) 外面ボリ	個	297,000
TZ0253	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ75 埋管GF型 F12 質量132kg	内面工ボ(無溶剤0.6mm) 外面ボリ	個	268,000
TZ0254	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ100 埋管GF型 F12 質量132kg	内面工ボ(無溶剤0.6mm) 外面ボリ	個	276,000
TZ0255	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ150 埋管GF型 F12 質量133kg	内面工ボ(無溶剤0.6mm) 外面ボリ	個	303,000
TZ0256	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ75 埋管GF型 F15 質量132kg	内面工ボ(無溶剤0.6mm) 外面ボリ	個	273,000
TZ0257	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ100 埋管GF型 F15 質量131kg	内面工ボ(無溶剤0.6mm) 外面ボリ	個	277,000
TZ0258	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ150 埋管GF型 F15 質量133kg	内面工ボ(無溶剤0.6mm) 外面ボリ	個	306,000
TZ0285	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ75 埋管RF型 F12 質量127kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	264,000
TZ0286	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ100 埋管RF型 F12 質量133kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	270,000
TZ0287	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ150 埋管RF型 F12 質量134kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	295,000
TZ0288	人孔蓋 エアークック付人孔用蓋	φ600 埋管RF型 F12 質量127kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	252,000
TZ0291	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ75 埋管GF型 F12 質量132kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	265,000
TZ0292	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ100 埋管GF型 F12 質量132kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	274,000
TZ0293	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ150 埋管GF型 F12 質量133kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	301,000
TZ0295	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ75 埋管GF型 F15 質量132kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	270,000
TZ0296	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ100 埋管GF型 F15 質量131kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	275,000
TZ0297	人孔蓋 空気弁座付人孔用蓋	φ600×φ150 埋管GF型 F15 質量133kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	303,000
TZ0298	人孔蓋 エアークック付人孔用蓋	φ600 埋管GF型 F15 質量127kg	内面工ボ(無溶剤0.3mm) 外面ボリ	個	252,000
TZ0299	フランジ蓋(とって丸棒付)	φ600 F12 内面工ボ 外面ボリ	質量 127kg JWWA G 118	個	279,000
TZ0300	フランジ蓋(とって丸棒付)	φ600 F15 内面工ボ 外面ボリ	質量 127kg JWWA G 118	個	280,000
TZ0302	スチフナー φ100	幅100mm A種	取付費共	ヶ所	17,100
TZ0303	スチフナー φ150	幅100mm A種	取付費共	ヶ所	21,600
TZ0304	スチフナー φ200	幅100mm A種	取付費共	ヶ所	27,000
TZ0305	スチフナー φ250	幅100mm A種	取付費共	ヶ所	32,400
TZ0306	スチフナー φ300	幅100mm A種	取付費共	ヶ所	38,700
TZ0307	スチフナー φ350	幅100mm A種	取付費共	ヶ所	43,200
TZ0308	スチフナー φ400	幅100mm A種	取付費共	ヶ所	48,600
TZ0309	スチフナー φ450	幅100mm A種	取付費共	ヶ所	54,000
TZ0310	スチフナー φ500	幅100mm A種	取付費共	ヶ所	59,400
TZ0311	スチフナー φ600	幅100mm A種	取付費共	ヶ所	69,300
TZ0312	スチフナー φ700	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	91,800
TZ0313	スチフナー φ800	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	106,000
TZ0314	スチフナー φ900	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	118,000
TZ0315	スチフナー φ1000	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	130,000
TZ0316	スチフナー φ1100	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	144,000
TZ0317	スチフナー φ1200	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	162,000
TZ0318	スチフナー φ1350	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	179,000
TZ0319	スチフナー φ1500	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	257,000
TZ0320	スチフナー φ1600	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	285,000
TZ0321	スチフナー φ1800	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	307,000
TZ0322	スチフナー φ2000	幅150mm A種	取付費共	ヶ所	351,000
TZ0342	スチフナー φ700	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	84,600
TZ0343	スチフナー φ800	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	98,100
TZ0344	スチフナー φ900	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	107,000
TZ0345	スチフナー φ1000	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	122,000
TZ0346	スチフナー φ1100	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	133,000
TZ0347	スチフナー φ1200	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	140,000
TZ0348	スチフナー φ1350	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	166,000
TZ0349	スチフナー φ1500	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	198,000
TZ0350	スチフナー φ1600	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	225,000
TZ0351	スチフナー φ1800	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	252,000
TZ0352	スチフナー φ2000	幅150mm B種	取付費共	ヶ所	297,000
TZ0390	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ700		枚	15,200
TZ0391	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ75		枚	4,270
TZ0392	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ100		枚	4,270
TZ0393	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ150		枚	4,270
TZ0394	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ200		枚	4,270
TZ0395	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ250		枚	4,270
TZ0396	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ300		枚	4,750
TZ0397	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ350		枚	4,750
TZ0398	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ400		枚	4,750
TZ0399	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ450		枚	4,750
TZ0400	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ500		枚	6,650
TZ0401	鑄鉄管特殊加工GFフランジ	φ600		枚	6,650
TZ0402	鋼管特殊加工費 メカ型挿し口	φ100 Aシリーズ 材工共 K形	JIS G3443	口	15,800
TZ0403	鋼管特殊加工費 メカ型挿し口	φ150 Aシリーズ 材工共 K形	JIS G3443	口	18,800
TZ0404	鋼管特殊加工費 メカ型挿し口	φ200 Aシリーズ 材工共 K形	JIS G3443	口	31,000
TZ0405	鋼管特殊加工費 メカ型挿し口	φ250 Aシリーズ 材工共 K形	JIS G3443	口	35,800
TZ0406	鋼管特殊加工費 メカ型挿し口	φ300 Aシリーズ 材工共 K形	JIS G3443	口	40,800
TZ0407	鋼管特殊加工費 メカ型挿し口	φ350 Aシリーズ 材工共 K形	JIS G3443	口	44,400
TZ0408	鋼管特殊加工費 メカ型挿し口	φ400 Aシリーズ 材工共 K形	JIS G3443	口	46,200

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ0533	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 800 F15RF材工共	JIS G3443 B種	口	697,000
TZ0534	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 900 F15RF材工共	JIS G3443 B種	口	841,000
TZ0535	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1000 F15RF材工共	JIS G3443 B種	口	966,000
TZ0536	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1100 F15RF材工共	JIS G3443 B種	口	1,100,000
TZ0537	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1200 F15RF材工共	JIS G3443 B種	口	1,230,000
TZ0538	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1350 F15RF材工共	JIS G3443 B種	口	1,530,000
TZ0539	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1500 F15RF材工共	JIS G3443 B種	口	1,760,000
TZ0540	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1600 F15RF材工共	JIS G3443 B種	口	1,960,000
TZ0541	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1800 F15RF材工共	JIS G3443 B種	口	2,140,000
TZ0552	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 100 F15GF材工共	JIS G3443 AB種共通	口	61,200
TZ0553	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 150 F15GF材工共	JIS G3443 AB種共通	口	88,200
TZ0554	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 200 F15GF材工共	JIS G3443 AB種共通	口	111,000
TZ0555	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 250 F15GF材工共	JIS G3443 AB種共通	口	146,000
TZ0556	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 300 F15GF材工共	JIS G3443 AB種共通	口	179,000
TZ0557	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 350 F15GF材工共	JIS G3443 AB種共通	口	243,000
TZ0558	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 400 F15GF材工共	JIS G3443 AB種共通	口	279,000
TZ0559	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 450 F15GF材工共	JIS G3443 AB種共通	口	356,000
TZ0560	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 500 F15GF材工共	JIS G3443 AB種共通	口	424,000
TZ0561	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 600 F15GF材工共	JIS G3443 AB種共通	口	506,000
TZ0562	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 700 F15GF材工共	JIS G3443 B種	口	648,000
TZ0563	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 800 F15GF材工共	JIS G3443 B種	口	762,000
TZ0564	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 900 F15GF材工共	JIS G3443 B種	口	923,000
TZ0565	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1000 F15GF材工共	JIS G3443 B種	口	1,060,000
TZ0566	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1100 F15GF材工共	JIS G3443 B種	口	1,200,000
TZ0567	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1200 F15GF材工共	JIS G3443 B種	口	1,350,000
TZ0568	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1350 F15GF材工共	JIS G3443 B種	口	1,660,000
TZ0569	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1500 F15GF材工共	JIS G3443 B種	口	1,940,000
TZ0570	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1600 F15GF材工共	JIS G3443 B種	口	2,140,000
TZ0571	鋼管特殊加工費 管フランジ	φ 1800 F15GF材工共	JIS G3443 B種	口	2,500,000
TZ0580	二ツ割リバンド φ 500 現場工事費	外径 520.0mm Aシリーズ	管厚6mm 長さ200mm	個	106,000
TZ0581	二ツ割リバンド φ 600 現場工事費	外径 621.6mm Aシリーズ	管厚6mm 長さ200mm	個	121,000
TZ0582	二ツ割リバンド φ 700 現場工事費	外径 725.2mm Aシリーズ	管厚7mm 長さ200mm	個	177,000
TZ0583	二ツ割リバンド φ 800 現場工事費	外径 828.8mm Aシリーズ	管厚8mm 長さ200mm	個	190,000
TZ0584	二ツ割リバンド φ 900 現場工事費	外径 930.4mm Aシリーズ	管厚8mm 長さ200mm	個	207,000
TZ0585	二ツ割リバンド φ 1000 現場工事費	外径 1034.0mm Aシリーズ	管厚9mm 長さ200mm	個	233,000
TZ0586	二ツ割リバンド φ 1100 現場工事費	外径 1137.6mm Aシリーズ	管厚10mm 長さ300mm	個	266,000
TZ0587	二ツ割リバンド φ 1200 現場工事費	外径 1241.2mm Aシリーズ	管厚11mm 長さ300mm	個	309,000
TZ0588	二ツ割リバンド φ 1350 現場工事費	外径 1395.6mm Aシリーズ	管厚12mm 長さ300mm	個	370,000
TZ0589	二ツ割リバンド φ 1500 現場工事費	外径 1552.0mm Aシリーズ	管厚14mm 長さ300mm	個	453,000
TZ0590	二ツ割リバンド φ 1600 現場工事費	外径 1655.6mm Aシリーズ	管厚15mm 長さ300mm	個	521,000
TZ0591	二ツ割リバンド φ 1800 現場工事費	外径 1860.8mm Aシリーズ	管厚16mm 長さ300mm	個	570,000
TZ0592	二ツ割リバンド φ 700 現場工事費	外径 723.2mm Bシリーズ	管厚6mm 長さ200mm	個	144,000
TZ0593	二ツ割リバンド φ 800 現場工事費	外径 826.8mm Bシリーズ	管厚7mm 長さ200mm	個	171,000
TZ0594	二ツ割リバンド φ 900 現場工事費	外径 928.4mm Bシリーズ	管厚7mm 長さ200mm	個	186,000
TZ0595	二ツ割リバンド φ 1000 現場工事費	外径 1032.0mm Bシリーズ	管厚8mm 長さ200mm	個	211,000
TZ0596	二ツ割リバンド φ 1100 現場工事費	外径 1133.6mm Bシリーズ	管厚8mm 長さ300mm	個	219,000
TZ0597	二ツ割リバンド φ 1200 現場工事費	外径 1237.2mm Bシリーズ	管厚9mm 長さ300mm	個	254,000
TZ0598	二ツ割リバンド φ 1350 現場工事費	外径 1391.6mm Bシリーズ	管厚10mm 長さ300mm	個	306,000
TZ0599	二ツ割リバンド φ 1500 現場工事費	外径 1546.0mm Bシリーズ	管厚11mm 長さ300mm	個	348,000
TZ0600	二ツ割リバンド φ 1600 現場工事費	外径 1649.6mm Bシリーズ	管厚12mm 長さ300mm	個	403,000
TZ0601	二ツ割リバンド φ 1800 現場工事費	外径 1854.8mm Bシリーズ	管厚13mm 長さ300mm	個	509,000
TZ0623	急速埋設管 φ 800	Q2形	WSP 070-2004規格	口	178,000
TZ0624	急速埋設管 φ 900	Q2形	WSP 070-2004規格	口	189,000
TZ0625	急速埋設管 φ 1000	Q2形	WSP 070-2004規格	口	192,000
TZ0626	急速埋設管 φ 1100	Q2形	WSP 070-2004規格	口	208,000
TZ0627	急速埋設管 φ 1200	Q2形	WSP 070-2004規格	口	212,000
TZ0628	急速埋設管 φ 1350	Q2形	WSP 070-2004規格	口	220,000
TZ0629	急速埋設管 φ 1500	Q2形	WSP 070-2004規格	口	242,000
TZ0630	急速埋設管 φ 1600	Q2形	WSP 070-2004規格	口	257,000
TZ0631	急速埋設管 φ 1800	Q2形	WSP 070-2004規格	口	275,000
TZ0632	急速埋設管 φ 2000	Q2形	WSP 070-2004規格	口	306,000
TZ0643	急速埋設管 φ 800	現場工事費 Q2形	内面塗装は含まれていない	口	163,000
TZ0644	急速埋設管 φ 900	現場工事費 Q2形	内面塗装は含まれていない	口	175,000
TZ0645	急速埋設管 φ 1000	現場工事費 Q2形	内面塗装は含まれていない	口	195,000
TZ0646	急速埋設管 φ 1100	現場工事費 Q2形	内面塗装は含まれていない	口	222,000
TZ0647	急速埋設管 φ 1200	現場工事費 Q2形	内面塗装は含まれていない	口	255,000
TZ0648	急速埋設管 φ 1350	現場工事費 Q2形	内面塗装は含まれていない	口	302,000
TZ0649	急速埋設管 φ 1500	現場工事費 Q2形	内面塗装は含まれていない	口	371,000
TZ0650	急速埋設管 φ 1600	現場工事費 Q2形	内面塗装は含まれていない	口	422,000
TZ0651	急速埋設管 φ 1800	現場工事費 Q2形	内面塗装は含まれていない	口	421,000
TZ0652	急速埋設管 φ 2000	現場工事費 Q2形	内面塗装は含まれていない	口	464,000
TZ0742	作業用人孔付直管 材料 A	φ 700 内面エポ 外面プラ	管長6m	本	906,000
TZ0743	作業用人孔付直管 材料 A	φ 800 内面エポ 外面プラ	管長6m	本	1,090,000

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ0744	作業用入孔付直管 材料 A	φ 900 内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	1,220,000
TZ0745	作業用入孔付直管 材料 A	φ 1000内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	1,430,000
TZ0746	作業用入孔付直管 材料 A	φ 1100内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	1,690,000
TZ0747	作業用入孔付直管 材料 A	φ 1200内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	1,950,000
TZ0748	作業用入孔付直管 材料 A	φ 1350内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	2,290,000
TZ0749	作業用入孔付直管 材料 A	φ 1500内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	2,750,000
TZ0750	作業用入孔付直管 材料 A	φ 1600内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	3,140,000
TZ0751	作業用入孔付直管 材料 A	φ 1800内面エポ 外面ブラ	管長4m	本	2,700,000
TZ0752	作業用入孔付直管 材料 A	φ 2000内面エポ 外面ブラ	管長4m	本	3,180,000
TZ0762	作業用入孔付直管工 A	φ 700 内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	186,000
TZ0763	作業用入孔付直管工 A	φ 800 内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	215,000
TZ0764	作業用入孔付直管工 A	φ 900 内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	232,000
TZ0765	作業用入孔付直管工 A	φ 1000内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	261,000
TZ0766	作業用入孔付直管工 A	φ 1100内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	289,000
TZ0767	作業用入孔付直管工 A	φ 1200内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	321,000
TZ0768	作業用入孔付直管工 A	φ 1350内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	353,000
TZ0769	作業用入孔付直管工 A	φ 1500内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	429,000
TZ0770	作業用入孔付直管工 A	φ 1600内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	469,000
TZ0771	作業用入孔付直管工 A	φ 1800内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	548,000
TZ0772	作業用入孔付直管工 A	φ 2000内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	649,000
TZ0782	作業用入孔付直管 材料 B	φ 700 内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	898,000
TZ0783	作業用入孔付直管 材料 B	φ 800 内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	1,090,000
TZ0784	作業用入孔付直管 材料 B	φ 900 内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	1,210,000
TZ0785	作業用入孔付直管 材料 B	φ 1000内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	1,430,000
TZ0786	作業用入孔付直管 材料 B	φ 1100内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	1,680,000
TZ0787	作業用入孔付直管 材料 B	φ 1200内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	1,930,000
TZ0788	作業用入孔付直管 材料 B	φ 1350内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	2,240,000
TZ0789	作業用入孔付直管 材料 B	φ 1500内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	2,700,000
TZ0790	作業用入孔付直管 材料 B	φ 1600内面エポ 外面ブラ	管長6m	本	3,120,000
TZ0791	作業用入孔付直管 材料 B	φ 1800内面エポ 外面ブラ	管長4m	本	2,510,000
TZ0792	作業用入孔付直管 材料 B	φ 2000内面エポ 外面ブラ	管長4m	本	3,050,000
TZ0802	作業用入孔付直管工 B	φ 700 内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	164,000
TZ0803	作業用入孔付直管工 B	φ 800 内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	200,000
TZ0804	作業用入孔付直管工 B	φ 900 内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	214,000
TZ0805	作業用入孔付直管工 B	φ 1000内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	244,000
TZ0806	作業用入孔付直管工 B	φ 1100内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	252,000
TZ0807	作業用入孔付直管工 B	φ 1200内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	282,000
TZ0808	作業用入孔付直管工 B	φ 1350内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	309,000
TZ0809	作業用入孔付直管工 B	φ 1500内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	343,000
TZ0810	作業用入孔付直管工 B	φ 1600内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	371,000
TZ0811	作業用入孔付直管工 B	φ 1800内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	425,000
TZ0812	作業用入孔付直管工 B	φ 2000内面エポ 外面ブラ	溶接費＋塗装費(内外面)	ヶ所	498,000
TZ0833	溶接蓋板 φ 150	径225mm 板厚9mm	質量 2.8kg	個	4,600
TZ0834	溶接蓋板 φ 200	径275mm 板厚11mm	質量 5.1kg	個	6,620
TZ0835	溶接蓋板 φ 250	径325mm 板厚14mm	質量 9.1kg	個	10,500
TZ0836	溶接蓋板 φ 300	径380mm 板厚16mm	質量 14.2kg	個	15,500
TZ0837	溶接蓋板 φ 350	径415mm 板厚18mm	質量 19.1kg	個	20,200
TZ0838	溶接蓋板 φ 400	径465mm 板厚20mm	質量 26.7kg	個	27,400
TZ0839	溶接蓋板 φ 450	径520mm 板厚23mm	質量 38.3kg	個	38,000
TZ0840	溶接蓋板 φ 500	径570mm 板厚25mm	質量 50.1kg	個	48,700
TZ0841	溶接蓋板 φ 600	径670mm 板厚30mm	質量 83.0kg	個	78,400
TZ0842	溶接蓋板 φ 700	径770mm 板厚35mm	質量 127.9kg	個	131,000
TZ0843	溶接蓋板 φ 800	径875mm 板厚39mm	質量 184.1kg	個	167,000
TZ0844	溶接蓋板 φ 900	径975mm 板厚44mm	質量 257.9kg	個	231,000
TZ0845	溶接蓋板 φ 1000	径1080mm 板厚15mm	質量 188.9kg	個	296,000
TZ0846	溶接蓋板 φ 1100	径1180mm 板厚15mm	質量 232.9kg	個	348,000
TZ0847	溶接蓋板 φ 1200	径1280mm 板厚18mm	質量 322.2kg	個	437,000
TZ0848	溶接蓋板 φ 1350	径1435mm 板厚21mm	質量 471.3kg	個	595,000
TZ0849	溶接蓋板 φ 1500	径1585mm 板厚23mm	質量 532.4kg	個	745,000
TZ0850	溶接蓋板 φ 1600	径1690mm 板厚24mm	質量 655.4kg	個	892,000
TZ0851	溶接蓋板 φ 1800	径1890mm 板厚27mm	質量 1068kg	個	1,200,000
TZ0860	ニツ割リバンド φ 500	外径 520.0mm Aシリーズ	管厚6mm 長さ200mm	個	20,800
TZ0861	ニツ割リバンド φ 600	外径 621.6mm Aシリーズ	管厚6mm 長さ200mm	個	24,700
TZ0862	ニツ割リバンド φ 700	外径 725.2mm Aシリーズ	管厚7mm 長さ200mm	個	33,700
TZ0863	ニツ割リバンド φ 800	外径 828.8mm Aシリーズ	管厚8mm 長さ200mm	個	43,900
TZ0864	ニツ割リバンド φ 900	外径 930.4mm Aシリーズ	管厚8mm 長さ200mm	個	49,400
TZ0865	ニツ割リバンド φ 1000	外径 1034.0mm Aシリーズ	管厚9mm 長さ200mm	個	62,000
TZ0866	ニツ割リバンド φ 1100	外径 1137.6mm Aシリーズ	管厚10mm 長さ300mm	個	102,000
TZ0867	ニツ割リバンド φ 1200	外径 1241.2mm Aシリーズ	管厚11mm 長さ300mm	個	122,000
TZ0868	ニツ割リバンド φ 1350	外径 1395.6mm Aシリーズ	管厚12mm 長さ300mm	個	150,000
TZ0869	ニツ割リバンド φ 1500	外径 1552.0mm Aシリーズ	管厚14mm 長さ300mm	個	195,000
TZ0870	ニツ割リバンド φ 1600	外径 1655.6mm Aシリーズ	管厚15mm 長さ300mm	個	223,000
TZ0871	ニツ割リバンド φ 1800	外径 1860.8mm Aシリーズ	管厚16mm 長さ300mm	個	267,000

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ0882	二ツ割リバンド φ700	外径 723.2mm Bシリーズ	管厚6mm 長さ200mm	個	28,900
TZ0883	二ツ割リバンド φ800	外径 826.8mm Bシリーズ	管厚7mm 長さ200mm	個	38,400
TZ0884	二ツ割リバンド φ900	外径 928.4mm Bシリーズ	管厚7mm 長さ200mm	個	43,300
TZ0885	二ツ割リバンド φ1000	外径 1032.0mm Bシリーズ	管厚8mm 長さ200mm	個	55,100
TZ0886	二ツ割リバンド φ1100	外径 1133.6mm Bシリーズ	管厚8mm 長さ300mm	個	81,700
TZ0887	二ツ割リバンド φ1200	外径 1237.2mm Bシリーズ	管厚9mm 長さ300mm	個	100,000
TZ0888	二ツ割リバンド φ1350	外径 1391.6mm Bシリーズ	管厚10mm 長さ300mm	個	125,000
TZ0889	二ツ割リバンド φ1500	外径 1546.0mm Bシリーズ	管厚11mm 長さ300mm	個	153,000
TZ0890	二ツ割リバンド φ1600	外径 1649.6mm Bシリーズ	管厚12mm 長さ300mm	個	178,000
TZ0891	二ツ割リバンド φ1800	外径 1854.8mm Bシリーズ	管厚13mm 長さ300mm	個	217,000
TZ0892	裏当て金	φ700	厚さ6~9mm 幅50~65mm	個	6,060
TZ0893	裏当て金	φ800	厚さ6~9mm 幅50~65mm	個	6,900
TZ0894	裏当て金	φ900	厚さ6~9mm 幅50~65mm	個	7,620
TZ0895	裏当て金	φ1000	厚さ6~9mm 幅50~65mm	個	8,750
TZ0896	裏当て金	φ1100	厚さ6~9mm 幅50~65mm	個	9,230
TZ0897	裏当て金	φ1200	厚さ6~9mm 幅50~65mm	個	10,200
TZ0898	裏当て金	φ1350	厚さ6~9mm 幅50~65mm	個	11,500
TZ0899	裏当て金	φ1500	厚さ6~9mm 幅50~65mm	個	12,700
TZ0900	裏当て金	φ1600	厚さ6~9mm 幅50~65mm	個	13,600
TZ0901	水道用推進鋼管 φ800A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長4m	本	1,300,000
TZ0902	水道用推進鋼管 φ900A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長4m	本	1,440,000
TZ0903	水道用推進鋼管 φ1000A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長4m	本	1,720,000
TZ0904	水道用推進鋼管 φ1100A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長4m	本	1,910,000
TZ0905	水道用推進鋼管 φ1200A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長4m	本	2,130,000
TZ0906	水道用推進鋼管 φ1350A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長4m	本	2,390,000
TZ0907	水道用推進鋼管 φ1500A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長4m	本	2,740,000
TZ0908	水道用推進鋼管 φ1600A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長4m	本	3,030,000
TZ0909	水道用推進鋼管 φ1800A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長4m	本	3,710,000
TZ0910	水道用推進鋼管 φ800A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長6m	本	1,950,000
TZ0911	水道用推進鋼管 φ900A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長6m	本	2,170,000
TZ0912	水道用推進鋼管 φ1000A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長6m	本	2,580,000
TZ0913	水道用推進鋼管 φ1100A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長6m	本	2,870,000
TZ0914	水道用推進鋼管 φ1200A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長6m	本	3,200,000
TZ0915	水道用推進鋼管 φ1350A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長6m	本	3,590,000
TZ0916	水道用推進鋼管 φ1500A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長6m	本	4,110,000
TZ0917	水道用推進鋼管 φ1600A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長6m	本	4,530,000
TZ0918	水道用推進鋼管 φ1800A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長6m	本	5,550,000
TZ0919	水道用推進鋼管 φ700A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長4m	本	1,170,000
TZ0920	水道用推進鋼管 φ700A	本管部 外面ﾌﾞﾗ 内面エポ	管長6m	本	1,680,000
TZ0922	水道用推進鋼管 φ700A	継手材		ヶ所	131,000
TZ0923	水道用推進鋼管 φ800A	継手材		ヶ所	138,000
TZ0924	水道用推進鋼管 φ900A	継手材		ヶ所	146,000
TZ0925	水道用推進鋼管 φ1000A	継手材		ヶ所	161,000
TZ0926	水道用推進鋼管 φ1100A	継手材		ヶ所	175,000
TZ0927	水道用推進鋼管 φ1200A	継手材		ヶ所	189,000
TZ0928	水道用推進鋼管 φ1350A	継手材		ヶ所	209,000
TZ0929	水道用推進鋼管 φ1500A	継手材		ヶ所	230,000
TZ0930	水道用推進鋼管 φ1600A	継手材		ヶ所	291,000
TZ0931	水道用推進鋼管 φ1800A	継手材		ヶ所	431,000
TZ0940	水道用推進鋼管 φ700A	グラウトホール	加工	ヶ所	134,000
TZ0941	水道用推進鋼管 φ800A	グラウトホール	加工	ヶ所	134,000
TZ0942	水道用推進鋼管 φ900A	グラウトホール	加工	ヶ所	134,000
TZ0943	水道用推進鋼管 φ1000A	グラウトホール	加工	ヶ所	134,000
TZ0944	水道用推進鋼管 φ1100A	グラウトホール	加工	ヶ所	134,000
TZ0945	水道用推進鋼管 φ1200A	グラウトホール	加工	ヶ所	134,000
TZ0946	水道用推進鋼管 φ1350A	グラウトホール	加工	ヶ所	134,000
TZ0947	水道用推進鋼管 φ1500A	グラウトホール	加工	ヶ所	157,000
TZ0948	水道用推進鋼管 φ1600A	グラウトホール	加工	ヶ所	157,000
TZ0949	水道用推進鋼管 φ1800A	グラウトホール	加工	ヶ所	157,000
TZ0950	水道用推進鋼管 φ800A	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ0951	水道用推進鋼管 φ900A	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ0952	水道用推進鋼管 φ1000A	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ0953	水道用推進鋼管 φ1100A	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ0954	水道用推進鋼管 φ1200A	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ0955	水道用推進鋼管 φ1350A	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ0956	水道用推進鋼管 φ1500A	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ0957	水道用推進鋼管 φ1600A	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ0958	水道用推進鋼管 φ1800A	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ0959	水道用推進鋼管 φ700A	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ0962	水道用推進鋼管 φ700A	現場工	外面ジョイントコート 内面エポ	口	261,000
TZ0963	水道用推進鋼管 φ800A	現場工	外面ジョイントコート 内面エポ	口	278,000
TZ0964	水道用推進鋼管 φ900A	現場工	外面ジョイントコート 内面エポ	口	313,000
TZ0965	水道用推進鋼管 φ1000A	現場工	外面ジョイントコート 内面エポ	口	332,000

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ0966	水道用推進鋼管 φ1100A	現場工	外面ジョイントコート 内面エボ	口	346,000
TZ0967	水道用推進鋼管 φ1200A	現場工	外面ジョイントコート 内面エボ	口	388,000
TZ0968	水道用推進鋼管 φ1350A	現場工	外面ジョイントコート 内面エボ	口	417,000
TZ0969	水道用推進鋼管 φ1500A	現場工	外面ジョイントコート 内面エボ	口	468,000
TZ0970	水道用推進鋼管 φ1600A	現場工	外面ジョイントコート 内面エボ	口	484,000
TZ0971	水道用推進鋼管 φ1800A	現場工	外面ジョイントコート 内面エボ	口	578,000
TZ0981	水道用推進鋼管 φ800B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長4m	本	1,220,000
TZ0982	水道用推進鋼管 φ900B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長4m	本	1,390,000
TZ0983	水道用推進鋼管 φ1000B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長4m	本	1,630,000
TZ0984	水道用推進鋼管 φ1100B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長4m	本	1,750,000
TZ0985	水道用推進鋼管 φ1200B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長4m	本	1,960,000
TZ0986	水道用推進鋼管 φ1350B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長4m	本	2,310,000
TZ0987	水道用推進鋼管 φ1500B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長4m	本	2,490,000
TZ0988	水道用推進鋼管 φ1600B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長4m	本	2,760,000
TZ0989	水道用推進鋼管 φ1800B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長4m	本	3,420,000
TZ0990	水道用推進鋼管 φ800B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長6m	本	1,840,000
TZ0991	水道用推進鋼管 φ900B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長6m	本	2,140,000
TZ0992	水道用推進鋼管 φ1000B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長6m	本	2,450,000
TZ0993	水道用推進鋼管 φ1100B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長6m	本	2,630,000
TZ0994	水道用推進鋼管 φ1200B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長6m	本	2,940,000
TZ0995	水道用推進鋼管 φ1350B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長6m	本	3,470,000
TZ0996	水道用推進鋼管 φ1500B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長6m	本	3,740,000
TZ0997	水道用推進鋼管 φ1600B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長6m	本	4,150,000
TZ0998	水道用推進鋼管 φ1800B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長6m	本	5,140,000
TZ0999	水道用推進鋼管 φ700B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長4m	本	1,060,000
TZ1000	水道用推進鋼管 φ700B	本管部 外面ブラ 内面エボ	管長6m	本	1,620,000
TZ1002	水道用推進鋼管 φ700B	継手材		ヶ所	123,000
TZ1003	水道用推進鋼管 φ800B	継手材		ヶ所	134,000
TZ1004	水道用推進鋼管 φ900B	継手材		ヶ所	148,000
TZ1005	水道用推進鋼管 φ1000B	継手材		ヶ所	163,000
TZ1006	水道用推進鋼管 φ1100B	継手材		ヶ所	176,000
TZ1007	水道用推進鋼管 φ1200B	継手材		ヶ所	191,000
TZ1008	水道用推進鋼管 φ1350B	継手材		ヶ所	212,000
TZ1009	水道用推進鋼管 φ1500B	継手材		ヶ所	233,000
TZ1010	水道用推進鋼管 φ1600B	継手材		ヶ所	294,000
TZ1011	水道用推進鋼管 φ1800B	継手材		ヶ所	435,000
TZ1020	水道用推進鋼管 φ700B	グラウトホール	加工	ヶ所	132,000
TZ1021	水道用推進鋼管 φ800B	グラウトホール	加工	ヶ所	132,000
TZ1022	水道用推進鋼管 φ900B	グラウトホール	加工	ヶ所	132,000
TZ1023	水道用推進鋼管 φ1000B	グラウトホール	加工	ヶ所	132,000
TZ1024	水道用推進鋼管 φ1100B	グラウトホール	加工	ヶ所	132,000
TZ1025	水道用推進鋼管 φ1200B	グラウトホール	加工	ヶ所	132,000
TZ1026	水道用推進鋼管 φ1350B	グラウトホール	加工	ヶ所	132,000
TZ1027	水道用推進鋼管 φ1500B	グラウトホール	加工	ヶ所	156,000
TZ1028	水道用推進鋼管 φ1600B	グラウトホール	加工	ヶ所	156,000
TZ1029	水道用推進鋼管 φ1800B	グラウトホール	加工	ヶ所	156,000
TZ1030	水道用推進鋼管 φ800B	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ1031	水道用推進鋼管 φ900B	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ1032	水道用推進鋼管 φ1000B	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ1033	水道用推進鋼管 φ1100B	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ1034	水道用推進鋼管 φ1200B	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ1035	水道用推進鋼管 φ1350B	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ1036	水道用推進鋼管 φ1500B	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ1037	水道用推進鋼管 φ1600B	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ1038	水道用推進鋼管 φ1800B	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ1039	水道用推進鋼管 φ700B	グラウトホール	溶接	ヶ所	6,570
TZ1042	水道用推進鋼管 φ700B	現場工	外面ジョイントコート 内面塗装含	口	251,000
TZ1043	水道用推進鋼管 φ800B	現場工	外面ジョイントコート 内面塗装含	口	276,000
TZ1044	水道用推進鋼管 φ900B	現場工	外面ジョイントコート 内面塗装含	口	310,000
TZ1045	水道用推進鋼管 φ1000B	現場工	外面ジョイントコート 内面塗装含	口	331,000
TZ1046	水道用推進鋼管 φ1100B	現場工	外面ジョイントコート 内面塗装含	口	346,000
TZ1047	水道用推進鋼管 φ1200B	現場工	外面ジョイントコート 内面塗装含	口	383,000
TZ1048	水道用推進鋼管 φ1350B	現場工	外面ジョイントコート 内面塗装含	口	404,000
TZ1049	水道用推進鋼管 φ1500B	現場工	外面ジョイントコート 内面塗装含	口	431,000
TZ1050	水道用推進鋼管 φ1600B	現場工	外面ジョイントコート 内面塗装含	口	476,000
TZ1051	水道用推進鋼管 φ1800B	現場工	外面ジョイントコート 内面塗装含	口	593,000
TZ1221	水道用仕切弁 φ75 FCD	0.7MPaメタルタッチ弁	継手材含まず JWVA B122	基	物価資料
TZ1222	水道用仕切弁 φ100 FCD	0.7MPaメタルタッチ弁	継手材含まず JWVA B122	基	物価資料
TZ1223	水道用仕切弁 φ150 FCD	0.7MPaメタルタッチ弁	継手材含まず JWVA B122	基	物価資料
TZ1224	水道用仕切弁 φ200 FCD	0.7MPaメタルタッチ弁	継手材含まず JWVA B122	基	物価資料
TZ1225	水道用仕切弁 φ250 FCD	0.7MPaメタルタッチ弁	継手材含まず JWVA B122	基	物価資料
TZ1226	水道用仕切弁 φ300 FCD	0.7MPaメタルタッチ弁	継手材含まず JWVA B122	基	物価資料
TZ1227	水道用仕切弁 φ350 FCD	0.7MPaメタルタッチ弁	継手材含まず JWVA B122	基	物価資料

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ1395	水道用バタフライ弁(NS型両受け)	φ400 FCD 1MPa	継手材含む JWVA B138 準拠	基	1,730,000
TZ1396	水道用バタフライ弁(NS型両受け)	φ450 FCD 1MPa	継手材含む JWVA B138 準拠	基	2,020,000
TZ1397	水道用バタフライ弁(NS型両受け)	φ500 FCD 1MPa	継手材含む JWVA B138 準拠	基	2,270,000
TZ1398	水道用バタフライ弁(NS型両受け)	φ600 FCD 1MPa	継手材含む JWVA B138 準拠	基	2,690,000
TZ1399	水道用バタフライ弁(NS型両受け)	φ700 FCD 1MPa	継手材含む JWVA B138 準拠	基	3,520,000
TZ13991	水道用バタフライ弁(GX型両受け)	φ300 FCD 1MPa	継手材含む JWVA B138 準拠	基	物価資料
TZ13992	水道用バタフライ弁(GX型両受け)	φ350 FCD 1MPa	継手材含む JWVA B138 準拠	基	物価資料
TZ13993	水道用バタフライ弁(GX型両受け)	φ400 FCD 1MPa	継手材含む JWVA B138 準拠	基	物価資料
TZ13994	水道用バタフライ弁(GX型両受け)	φ450 FCD 1MPa	継手材含む JWVA B138 準拠	基	物価資料
TZ1400	水道用バタフライ弁 φ500	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	3,170,000
TZ1401	水道用バタフライ弁 φ600	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	3,660,000
TZ1402	水道用バタフライ弁 φ700	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	4,400,000
TZ1403	水道用バタフライ弁 φ800	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	4,740,000
TZ1404	水道用バタフライ弁 φ900	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	5,600,000
TZ1405	水道用バタフライ弁 φ1000	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	6,740,000
TZ1406	水道用バタフライ弁 φ1100	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	8,070,000
TZ1407	水道用バタフライ弁 φ1200	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	9,220,000
TZ1408	水道用バタフライ弁 φ1350	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	12,700,000
TZ1409	水道用バタフライ弁 φ1500	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	14,200,000
TZ1410	水道用バタフライ弁 φ1600	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	18,700,000
TZ1411	水道用バタフライ弁 φ1800	SS 0.7MPa	ASK形鋼板製	基	25,800,000
TZ1428	水道用バタフライ弁 φ400	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1429	水道用バタフライ弁 φ450	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1430	水道用バタフライ弁 φ500	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1431	水道用バタフライ弁 φ600	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1432	水道用バタフライ弁 φ700	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1433	水道用バタフライ弁 φ800	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1434	水道用バタフライ弁 φ900	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1435	水道用バタフライ弁 φ1000	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1436	水道用バタフライ弁 φ1100	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1437	水道用バタフライ弁 φ1200	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1438	水道用バタフライ弁 φ1350	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1439	水道用バタフライ弁 φ1500	FCD 1.0MPa	継手材含まず JWVA B138	基	物価資料
TZ1460	水道用バタフライ弁 φ500	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	3,920,000
TZ1461	水道用バタフライ弁 φ600	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	4,670,000
TZ1462	水道用バタフライ弁 φ700	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	5,730,000
TZ1463	水道用バタフライ弁 φ800	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	6,020,000
TZ1464	水道用バタフライ弁 φ900	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	7,070,000
TZ1465	水道用バタフライ弁 φ1000	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	8,440,000
TZ1466	水道用バタフライ弁 φ1100	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	11,400,000
TZ1467	水道用バタフライ弁 φ1200	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	13,700,000
TZ1468	水道用バタフライ弁 φ1350	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	15,800,000
TZ1469	水道用バタフライ弁 φ1500	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	19,400,000
TZ1470	水道用バタフライ弁 φ1600	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	25,600,000
TZ1471	水道用バタフライ弁 φ1800	SS 1.0MPa	ASK形鋼板製	基	32,300,000
TZ1472	急速空気弁 φ25 FCD	0.75MPa	補修弁含まず JWVA B137	基	63,600
TZ1473	急速空気弁 φ75 FCD	0.75MPa	補修弁含まず JWVA B137	基	物価資料
TZ1474	急速空気弁 φ100 FCD	0.75MPa	補修弁含まず JWVA B137	基	物価資料
TZ1475	急速空気弁 φ150 FCD	0.75MPa	補修弁含まず JWVA B137	基	物価資料
TZ1476	急速空気弁 φ25 FCD	1.0MPa	補修弁含まず JWVA B137	基	74,400
TZ1477	急速空気弁 φ75 FCD	1.0MPa	補修弁含まず JWVA B137	基	物価資料
TZ1478	急速空気弁 φ100 FCD	1.0MPa	補修弁含まず JWVA B137	基	物価資料
TZ1479	急速空気弁 φ150 FCD	1.0MPa	補修弁含まず JWVA B137	基	物価資料
TZ1481	地下式消火栓 φ75 FCD	0.7MPa単口	継手材含まず JWVA B103	基	物価資料
TZ1482	地下式消火栓 φ100 FCD	0.7MPa双口	継手材含まず JWVA B103	基	物価資料
TZ1483	地下式消火栓 φ75 FCD	1.0MPa単口	継手材含まず JWVA B103	基	89,400
TZ1484	地下式消火栓 φ100 FCD	1.0MPa双口	継手材含まず JWVA B103	基	188,000
TZ1504	水道用空気弁 φ75 FCD	双口0.75MPa	継手材含まず 旧JIS B2063	基	物価資料
TZ1505	水道用空気弁 φ100 FCD	双口0.75MPa	継手材含まず 旧JIS B2063	基	物価資料
TZ1506	水道用空気弁 φ150 FCD	双口0.75MPa	継手材含まず 旧JIS B2063	基	物価資料
TZ1507	水道用空気弁 φ75 FCD	双口1.0MPa	継手材含まず 旧JIS B2063	基	208,000
TZ1508	水道用空気弁 φ100 FCD	双口1.0MPa	継手材含まず 旧JIS B2063	基	263,000
TZ1509	水道用空気弁 φ150 FCD	双口1.0MPa	継手材含まず 旧JIS B2063	基	413,000
TZ1513	空気弁用補修弁 φ75	FCD0.75MPa 面間100	ボールレバー式 RF-RF	基	55,300
TZ1514	空気弁用補修弁 φ75	FCD0.75MPa 面間150	ボールレバー式 RF-RF	基	64,600
TZ1515	空気弁用補修弁 φ100	FCD 0.75MPa	ボールレバー式 RF-RF	基	79,800
TZ1516	空気弁用補修弁 φ150	FCD 0.75MPa	ボールレバー式 RF-RF	基	240,000
TZ1517	空気弁用補修弁 φ75	FCD 1.0MPa	ボールレバー式 RF-RF	基	64,800
TZ1518	空気弁用補修弁 φ100	FCD 1.0MPa	ボールレバー式 RF-RF	基	90,000
TZ1519	空気弁用補修弁 φ150	FCD 1.0MPa	ボールレバー式 RF-RF	基	378,000
TZ1524	空気弁用補修弁 φ75	FCD 0.75MPa	バタレバー式 RF-RF	基	69,700
TZ1531	逆止弁 φ75 FCD	0.75MPaフランジ型	継手材含まず スイング式	基	88,000
TZ1532	逆止弁 φ100 FCD	0.75MPaフランジ型	継手材含まず スイング式	基	135,000

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ1533	逆止弁φ150 FCD	0.75MPaフランジ型	継手材含まず スイング式	基	212,000
TZ1534	逆止弁φ200 FCD	0.75MPaフランジ型	継手材含まず スイング式	基	523,000
TZ1535	逆止弁φ250 FCD	0.75MPaフランジ型	継手材含まず スイング式	基	620,000
TZ1536	逆止弁φ300 FCD	0.75MPaフランジ型	継手材含まず スイング式	基	903,000
TZ1537	逆止弁φ350 FCD	0.75MPaフランジ型	継手材含まず スイング式	基	1,150,000
TZ1538	逆止弁φ400 FCD	0.75MPaフランジ型	継手材含まず スイング式	基	1,360,000
TZ1539	逆止弁φ450 FCD	0.75MPaフランジ型	継手材含まず スイング式	基	1,730,000
TZ1540	空気弁用補修弁 φ75	FCD0.75MPa 面間100	ボールキャップ式 RF-RF	基	71,500
TZ1541	空気弁用補修弁 φ75	FCD0.75MPa 面間150	ボールキャップ式 RF-RF	基	76,000
TZ1542	空気弁用補修弁 φ100	FCD 0.75MPa	ボールキャップ式 RF-RF	基	102,000
TZ1543	空気弁用補修弁 φ150	FCD 0.75MPa	ボールキャップ式 RF-RF	基	273,000
TZ1544	空気弁用補修弁 φ75	FCD 1.0MPa	ボールキャップ式 RF-RF	基	107,000
TZ1545	空気弁用補修弁 φ100	FCD 1.0MPa	ボールキャップ式 RF-RF	基	114,000
TZ1546	空気弁用補修弁 φ150	FCD 1.0MPa	ボールキャップ式 RF-RF	基	309,000
TZ1572	空気弁凍結防止用カバー	双口空気弁φ75用	内ウレタン断熱外SUS304	個	113,000
TZ1573	空気弁凍結防止用カバー	双口空気弁φ100用	内ウレタン断熱外SUS304	個	132,000
TZ1574	空気弁凍結防止用カバー	双口空気弁φ150用	内ウレタン断熱外SUS304	個	136,000
TZ1575	空気弁凍結防止用カバー	急速空気弁φ13~25用	内発泡スチロール断熱外SUS304	個	94,500
TZ1576	空気弁凍結防止用カバー	急速空気弁φ75~100用	内発泡スチロール断熱外SUS304	個	98,900
TZ1577	空気弁凍結防止用カバー	急速空気弁φ150用	内発泡スチロール断熱外SUS304	個	104,000
TZ1578	空気弁凍結防止用カバー	急速空気弁補修弁付きφ75~100用	内発泡スチロール断熱外SUS304	個	148,000
TZ1579	空気弁凍結防止用カバー	急速空気弁補修弁付きφ150用	内発泡スチロール断熱外SUS304	個	156,000
TZ1700	空気弁用補修弁 φ75	FCD0.75MPa 面間100	ボールレバー式 RF-GF	基	68,700
TZ1701	空気弁用補修弁 φ75	FCD0.75MPa 面間150	ボールレバー式 RF-GF	基	75,500
TZ1702	空気弁用補修弁 φ100	FCD0.75MPa	ボールレバー式 RF-GF	基	103,000
TZ1703	空気弁用補修弁 φ150	FCD0.75MPa	ボールレバー式 RF-GF	基	274,000
TZ1704	空気弁用補修弁 φ75	FCD1.0MPa	ボールレバー式 RF-GF	基	84,300
TZ1705	空気弁用補修弁 φ100	FCD1.0MPa	ボールレバー式 RF-GF	基	121,000
TZ1706	空気弁用補修弁 φ150	FCD1.0MPa	ボールレバー式 RF-GF	基	299,000
TZ1707	空気弁用補修弁 φ75	FCD0.75MPa	バタレバー式 RF-GF	基	79,800
TZ1708	空気弁用補修弁 φ100	FCD0.75MPa	バタレバー式 RF-GF	基	86,800
TZ1709	空気弁用補修弁 φ150	FCD0.75MPa	バタレバー式 RF-GF	基	129,000
TZ1710	空気弁用補修弁 φ75	FCD1.0MPa	バタレバー式 RF-GF	基	75,400
TZ1711	空気弁用補修弁 φ100	FCD1.0MPa	バタレバー式 RF-GF	基	93,700
TZ1712	空気弁用補修弁 φ150	FCD1.0MPa	バタレバー式 RF-GF	基	141,000
TZ1713	空気弁用補修弁 φ75	FCD0.75MPa 面間100	ボールキャップ式 RF-GF	基	85,200
TZ1714	空気弁用補修弁 φ75	FCD0.75MPa 面間150	ボールキャップ式 RF-GF	基	90,000
TZ1715	空気弁用補修弁 φ100	FCD0.75MPa	ボールキャップ式 RF-GF	基	131,000
TZ1716	空気弁用補修弁 φ150	FCD0.75MPa	ボールキャップ式 RF-GF	基	339,000
TZ1717	空気弁用補修弁 φ75	FCD1.0MPa	ボールキャップ式 RF-GF	基	97,200
TZ1718	空気弁用補修弁 φ100	FCD1.0MPa	ボールキャップ式 RF-GF	基	142,000
TZ1719	空気弁用補修弁 φ150	FCD1.0MPa	ボールキャップ式 RF-GF	基	400,000
TZ1720	空気弁用補修弁 φ100	FCD 0.75MPa	バタキャップ式 RF-GF	基	134,000
TZ1721	空気弁用補修弁 φ150	FCD 0.75MPa	バタキャップ式 RF-GF	基	244,000
TZ1722	空気弁用補修弁 φ100	FCD 1.0MPa	バタキャップ式 RF-GF	基	141,000
TZ1723	空気弁用補修弁 φ150	FCD 1.0MPa	バタキャップ式 RF-GF	基	263,000
TZ2001	フランジ継手材 φ75	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,140
TZ2002	フランジ継手材 φ100	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,140
TZ2003	フランジ継手材 φ150	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,720
TZ2004	フランジ継手材 φ200	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	2,460
TZ2005	フランジ継手材 φ250	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	3,410
TZ2006	フランジ継手材 φ300	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	4,270
TZ2007	フランジ継手材 φ350	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	6,880
TZ2008	フランジ継手材 φ400	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	8,250
TZ2009	フランジ継手材 φ450	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	11,300
TZ2010	フランジ継手材 φ500	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	11,300
TZ2011	フランジ継手材 φ600	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	15,100
TZ2012	フランジ継手材 φ700	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	28,000
TZ2013	フランジ継手材 φ800	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	36,100
TZ2014	フランジ継手材 φ900	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	36,100
TZ2015	フランジ継手材 φ1000	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	44,700
TZ2016	フランジ継手材 φ1100	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	44,700
TZ2021	フランジ継手材 φ75	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	220
TZ2022	フランジ継手材 φ100	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	250
TZ2023	フランジ継手材 φ150	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	462
TZ2024	フランジ継手材 φ200	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	561
TZ2025	フランジ継手材 φ250	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,050
TZ2026	フランジ継手材 φ300	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,080
TZ2027	フランジ継手材 φ350	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,460
TZ2028	フランジ継手材 φ400	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,850
TZ2029	フランジ継手材 φ450	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	2,150
TZ2030	フランジ継手材 φ500	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	3,220
TZ2031	フランジ継手材 φ600	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	4,100

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ2032	フランジ継手材 φ700	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	6,660
TZ2033	フランジ継手材 φ800	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	9,260
TZ2034	フランジ継手材 φ900	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	10,200
TZ2035	フランジ継手材 φ1000	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	12,500
TZ2036	フランジ継手材 φ1100	パッキン酸化被膜0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	17,200
TZ2041	フランジ継手材 φ75	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	1,360
TZ2042	フランジ継手材 φ100	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	1,390
TZ2043	フランジ継手材 φ150	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	2,182
TZ2044	フランジ継手材 φ200	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	3,021
TZ2045	フランジ継手材 φ250	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	4,460
TZ2046	フランジ継手材 φ300	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	5,350
TZ2047	フランジ継手材 φ350	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	8,340
TZ2048	フランジ継手材 φ400	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	10,100
TZ2049	フランジ継手材 φ450	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	13,450
TZ2050	フランジ継手材 φ500	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	14,520
TZ2051	フランジ継手材 φ600	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	19,200
TZ2052	フランジ継手材 φ700	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	34,660
TZ2053	フランジ継手材 φ800	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	45,360
TZ2054	フランジ継手材 φ900	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	46,300
TZ2055	フランジ継手材 φ1000	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	57,200
TZ2056	フランジ継手材 φ1100	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ酸化被膜	組	61,900
TZ2061	フランジ継手材 φ75	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	2,340
TZ2062	フランジ継手材 φ100	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	2,340
TZ2063	フランジ継手材 φ150	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	3,300
TZ2064	フランジ継手材 φ200	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	4,950
TZ2065	フランジ継手材 φ250	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	8,380
TZ2066	フランジ継手材 φ300	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	11,400
TZ2067	フランジ継手材 φ350	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	11,600
TZ2068	フランジ継手材 φ400	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	14,300
TZ2069	フランジ継手材 φ450	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	17,900
TZ2070	フランジ継手材 φ500	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	17,900
TZ2071	フランジ継手材 φ600	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	40,400
TZ2072	フランジ継手材 φ700	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	40,400
TZ2073	フランジ継手材 φ800	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	48,700
TZ2074	フランジ継手材 φ900	ボルトナット酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	48,700
TZ2081	フランジ継手材 φ75	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	686
TZ2082	フランジ継手材 φ100	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	889
TZ2083	フランジ継手材 φ150	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,170
TZ2084	フランジ継手材 φ200	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,420
TZ2085	フランジ継手材 φ250	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,680
TZ2086	フランジ継手材 φ300	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,910
TZ2087	フランジ継手材 φ350	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	2,830
TZ2088	フランジ継手材 φ400	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	4,830
TZ2089	フランジ継手材 φ450	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	5,910
TZ2090	フランジ継手材 φ500	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	14,800
TZ2091	フランジ継手材 φ600	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	16,400
TZ2092	フランジ継手材 φ700	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	19,200
TZ2093	フランジ継手材 φ800	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	22,000
TZ2094	フランジ継手材 φ900	パッキン酸化被膜1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	24,800
TZ2101	フランジ継手材 φ75	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	3,026
TZ2102	フランジ継手材 φ100	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	3,229
TZ2103	フランジ継手材 φ150	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	4,470
TZ2104	フランジ継手材 φ200	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	6,370
TZ2105	フランジ継手材 φ250	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	10,060
TZ2106	フランジ継手材 φ300	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	13,310
TZ2107	フランジ継手材 φ350	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	14,430
TZ2108	フランジ継手材 φ400	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	19,130
TZ2109	フランジ継手材 φ450	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	23,810
TZ2110	フランジ継手材 φ500	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	32,700
TZ2111	フランジ継手材 φ600	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	56,800
TZ2112	フランジ継手材 φ700	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	59,600
TZ2113	フランジ継手材 φ800	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	70,700
TZ2114	フランジ継手材 φ900	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ酸化被膜	組	73,500
TZ2120	粘着テープ	10m	ポリエチレンスリーブ用	巻	1,080
TZ2121	ポリエチレンスリーブ	φ75	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2122	ポリエチレンスリーブ	φ100	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2123	ポリエチレンスリーブ	φ150	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2124	ポリエチレンスリーブ	φ200	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2125	ポリエチレンスリーブ	φ250	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2126	ポリエチレンスリーブ	φ300	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2127	ポリエチレンスリーブ	φ350	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2128	ポリエチレンスリーブ	φ400	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2129	ポリエチレンスリーブ	φ450	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ2130	ポリエチレンスリーブ	φ 500	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2131	ポリエチレンスリーブ	φ 600	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2132	ポリエチレンスリーブ	φ 700	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2133	ポリエチレンスリーブ	φ 800	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2134	ポリエチレンスリーブ	φ 900	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2135	ポリエチレンスリーブ	φ 1000	材料のみ 固定バンド含まない	本	物価資料
TZ2136	固定ゴムバンド	φ 75		組	物価資料
TZ2137	固定ゴムバンド	φ 100		組	物価資料
TZ2138	固定ゴムバンド	φ 150		組	物価資料
TZ2139	固定ゴムバンド	φ 200		組	物価資料
TZ2140	固定ゴムバンド	φ 250		組	物価資料
TZ2141	固定ゴムバンド	φ 300		組	物価資料
TZ2142	固定ゴムバンド	φ 350		組	物価資料
TZ2143	固定ゴムバンド	φ 400		組	物価資料
TZ2144	固定ゴムバンド	φ 450		組	物価資料
TZ2145	固定ゴムバンド	φ 500		組	物価資料
TZ2146	固定ゴムバンド	φ 600		組	物価資料
TZ2147	固定ゴムバンド	φ 700		組	物価資料
TZ2148	固定ゴムバンド	φ 800		組	物価資料
TZ2149	固定ゴムバンド	φ 900		組	物価資料
TZ2150	固定ゴムバンド	φ 1000		組	物価資料
TZ2151	ビクトリックジョイント	鋳鉄用 φ 75		個	5,840
TZ2152	ビクトリックジョイント	鋳鉄用 φ 100		個	8,220
TZ2153	ビクトリックジョイント	鋳鉄用 φ 150		個	12,200
TZ2161	ビクトリックジョイント	鋼管用 φ 75		個	4,590
TZ2162	ビクトリックジョイント	鋼管用 φ 100		個	6,170
TZ2163	ビクトリックジョイント	鋼管用 φ 150		個	11,700
TZ2181	スリーブジョイント	FCD φ 75		個	51,100
TZ2182	スリーブジョイント	FCD φ 100		個	55,000
TZ2183	スリーブジョイント	FCD φ 150		個	91,300
TZ2184	スリーブジョイント	FCD φ 200		個	110,000
TZ2185	スリーブジョイント	FCD φ 250		個	128,000
TZ2186	スリーブジョイント	FCD φ 300		個	145,000
TZ2197	スリーブジョイント	SS φ 350		個	203,000
TZ2198	スリーブジョイント	SS φ 400		個	239,000
TZ2199	スリーブジョイント	SS φ 450		個	269,000
TZ2200	スリーブジョイント	SS φ 500		個	307,000
TZ2201	スリーブジョイント	SS φ 600		個	357,000
TZ2202	スリーブジョイント	SS φ 700		個	427,000
TZ2203	スリーブジョイント	SS φ 800		個	473,000
TZ2204	スリーブジョイント	SS φ 900		個	508,000
TZ2211	クローザー溶接型	標準形 φ 75	水管橋用 短管付	個	481,000
TZ2212	クローザー溶接型	標準形 φ 100	水管橋用 短管付	個	515,000
TZ2213	クローザー溶接型	標準形 φ 150	水管橋用 短管付	個	630,000
TZ2214	クローザー溶接型	標準形 φ 200	水管橋用 短管付	個	678,000
TZ2215	クローザー溶接型	標準形 φ 250	水管橋用 短管付	個	777,000
TZ2216	クローザー溶接型	標準形 φ 300	水管橋用 短管付	個	926,000
TZ2217	クローザー溶接型	標準形 φ 350	水管橋用 短管付	個	1,010,000
TZ2218	クローザー溶接型	標準形 φ 400	水管橋用 短管付	個	1,190,000
TZ2219	クローザー溶接型	標準形 φ 450	水管橋用 短管付	個	1,350,000
TZ2220	クローザー溶接型	標準形 φ 500	水管橋用 短管付	個	1,550,000
TZ2221	クローザー溶接型	標準形 φ 600	水管橋用 短管付	個	1,840,000
TZ2222	クローザー溶接型	標準形 φ 700	水管橋用 短管付	個	2,230,000
TZ2223	クローザー溶接型	標準形 φ 800	水管橋用 短管付	個	2,630,000
TZ2224	クローザー溶接型	標準形 φ 900	水管橋用 短管付	個	2,970,000
TZ2225	クローザー溶接型	標準形 φ 1000	水管橋用 短管付	個	3,820,000
TZ2226	クローザー溶接型	標準形 φ 1100	水管橋用 短管付	個	4,250,000
TZ2227	クローザー溶接型	標準形 φ 1200	水管橋用 短管付	個	4,840,000
TZ2228	クローザー溶接型	標準形 φ 1350	水管橋用 短管付	個	5,770,000
TZ2229	クローザー溶接型	標準形 φ 1500	水管橋用 短管付	個	6,660,000
TZ2230	クローザー溶接型	標準形 φ 1600	水管橋用 短管付	個	都度見積
TZ2231	クローザー溶接型	標準形 φ 1800	水管橋用 短管付	個	8,890,000
TZ2232	クローザー溶接型	標準形 φ 2000	水管橋用 短管付	個	10,300,000
TZ2241	クローザー溶接型	偏心100 φ 80	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2242	クローザー溶接型	偏心100 φ 100	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2243	クローザー溶接型	偏心100 φ 150	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2244	クローザー溶接型	偏心100 φ 200	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2245	クローザー溶接型	偏心100 φ 250	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2246	クローザー溶接型	偏心100 φ 300	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2247	クローザー溶接型	偏心100 φ 350	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2248	クローザー溶接型	偏心100 φ 400	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2249	クローザー溶接型	偏心100 φ 450	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2250	クローザー溶接型	偏心100 φ 500	水管橋用 短管付	個	物価資料

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ2251	クローザー溶接型	偏心100 φ600	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2252	クローザー溶接型	偏心100 φ700	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2253	クローザー溶接型	偏心100 φ800	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2254	クローザー溶接型	偏心100 φ900	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2255	クローザー溶接型	偏心100 φ1000	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2256	クローザー溶接型	偏心100 φ1100	水管橋用 短管付	個	4,570,000
TZ2257	クローザー溶接型	偏心100 φ1200	水管橋用 短管付	個	5,280,000
TZ2258	クローザー溶接型	偏心100 φ1350	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2259	クローザー溶接型	偏心100 φ1500	水管橋用 短管付	個	物価資料
TZ2260	クローザー溶接型	偏心100 φ1600	水管橋用 短管付	個	都度見積
TZ2261	クローザー溶接型	偏心100 φ1800	水管橋用 短管付	個	9,310,000
TZ2262	クローザー溶接型	偏心100 φ2000	水管橋用 短管付	個	10,900,000
TZ2279	フランジアダプター	φ80	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	419,000
TZ2280	フランジアダプター	φ100	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	446,000
TZ2281	フランジアダプター	φ150	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	528,000
TZ2282	フランジアダプター	φ200	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	628,000
TZ2283	フランジアダプター	φ250	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	687,000
TZ2284	フランジアダプター	φ300	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	741,000
TZ2285	フランジアダプター	φ350	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	827,000
TZ2286	フランジアダプター	φ400	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	913,000
TZ2287	フランジアダプター	φ450	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	1,030,000
TZ2288	フランジアダプター	φ500	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	1,150,000
TZ2289	フランジアダプター	φ600	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	1,340,000
TZ2290	フランジアダプター	φ700	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	1,780,000
TZ2291	フランジアダプター	φ800	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	2,070,000
TZ2292	フランジアダプター	φ900	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	2,490,000
TZ2293	フランジアダプター	φ1000	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	3,050,000
TZ2294	フランジアダプター	φ1100	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	3,560,000
TZ2295	フランジアダプター	φ1200	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	3,880,000
TZ2296	フランジアダプター	φ1350	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	4,330,000
TZ2297	フランジアダプター	φ1500	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	5,090,000
TZ2298	フランジアダプター	φ1600	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	都度見積
TZ2299	フランジアダプター	φ1800	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	6,250,000
TZ2300	フランジアダプター	φ2000	片溶接片フランジ型 短管付 F12	個	7,740,000
TZ2301	フランジアダプター	φ80	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2302	フランジアダプター	φ100	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2303	フランジアダプター	φ150	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2304	フランジアダプター	φ200	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2305	フランジアダプター	φ250	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2306	フランジアダプター	φ300	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2307	フランジアダプター	φ350	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2308	フランジアダプター	φ400	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2309	フランジアダプター	φ450	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2310	フランジアダプター	φ500	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2311	フランジアダプター	φ600	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2312	フランジアダプター	φ700	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2313	フランジアダプター	φ800	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2314	フランジアダプター	φ900	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2315	フランジアダプター	φ1000	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2316	フランジアダプター	φ1100	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	3,710,000
TZ2317	フランジアダプター	φ1200	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	4,040,000
TZ2318	フランジアダプター	φ1350	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2319	フランジアダプター	φ1500	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	物価資料
TZ2320	フランジアダプター	φ1600	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	都度見積
TZ2321	フランジアダプター	φ1800	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	6,500,000
TZ2322	フランジアダプター	φ2000	片溶接片フランジ型 短管付 F15	個	8,050,000
TZ2351	水管橋用鋼管 φ100	STW290,370		t	958,000
TZ2352	水管橋用鋼管 φ300~150	STW290,370		t	915,000
TZ2353	水管橋用鋼管 φ450~350	STW400		t	783,000
TZ2354	水管橋用鋼管 φ500	STW400		t	780,000
TZ2355	水管橋用鋼管 φ900~600	STW400		t	771,000
TZ2361	水管橋用中, 厚鋼板	SS400 t=3.2mm	本管, 人孔管 φ1000以上	t	388,000
TZ2362	水管橋用中, 厚鋼板	SS400 4.5 ≤ t < 8mm	本管, 人孔管 φ1000以上	t	385,000
TZ2363	水管橋用中, 厚鋼板	SS400 8 ≤ t < 12mm	本管, 人孔管 φ1000以上	t	368,000
TZ2364	水管橋用中, 厚鋼板	SS400 t=12~25mm	本管, 人孔管 φ1000以上	t	365,000
TZ2365	水管橋用中, 厚鋼板	SS400 t=3~25mm	横構, 対傾構	t	365,000
TZ2366	水管橋用中, 厚鋼板	SS400 t=3~25mm	リングサポート, ガーター等	t	423,000
TZ2367	水管橋用中, 厚鋼板	SS400 t=3~25mm	弦材, 吊材	t	379,000
TZ2368	水管橋用等辺山形鋼 中形	SS400,A=B	100mm以下	t	257,000
TZ2369	水管橋用等辺山形鋼 大形	SS400,A=B	130mm	t	293,000
TZ2370	水管橋用溝形鋼 大形	SS400	(H)250mm以下	t	257,000
TZ2371	水管橋用溝形鋼 大形	SS400	(H)300mm以上	t	269,000
TZ2372	水管橋用I形鋼 大形	SS400	大形(H)150mm以上	t	307,000

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ2373	水管橋用H形鋼	SS400	(H)200mm以下高炉品	t	273,000
TZ2374	水管橋用H形鋼	SS400	(H)250~300mm高炉品	t	273,000
TZ2375	水管橋用H形鋼	SS400	(H)400~600mm高炉品	t	287,000
TZ2376	水管橋用平鋼	t=6~9mm		t	256,000
TZ2377	水管橋用丸鋼	SS400 φ13mm以上		t	262,000
TZ2378	水管橋用鋼管	STK400 80A以下原管		t	374,000
TZ2379	水管橋用鋼管	STK400 100~125A原管		t	374,000
TZ2381	溶融亜鉛メッキ	HDZT49	歩廊等	t	物価資料
TZ2382	亜鉛メッキグレーチング	高25×厚3mm	クローズエンド	m	物価資料
TZ2401	水道管用貼付テープ	幅10cm 連続	材工共	m	603
TZ2402	水道管用埋設テープ	幅15cm 二重折込式連続	材工共	m	555
TZ2403	ケーブル用埋設テープ	幅15cm 連続	材工共	m	610
TZ2411	製作工数単価			工数	29,500
TZ2481	縞鋼板	厚3.2mmまで	加工(塗装含む)	t	物価資料
TZ2482	縞鋼板	厚4.5mmまで	加工(塗装含む)	t	物価資料
TZ2483	縞鋼板	厚6.0mmまで	加工(塗装含む)	t	物価資料
TZ2484	等辺山形鋼	無規格 小型(40mm)		t	256,000
TZ2485	等辺山形鋼	無規格 中型(50~75mm)		t	247,000
TZ2486	等辺山形鋼	無規格 大型(130~150mm)		t	284,000
TZ2487	不等辺山形鋼	無規格 大中型		t	299,000
TZ2488	H形鋼	構造用, 基礎用H-200		t	247,000
TZ2489	溝形鋼	無規格 大型(高200mm)		t	247,000
TZ2490	I形鋼	無規格 大型(高250mm)		t	296,000
TZ2501	タラップSUS304	L-50×50×6mm, φ22	材工共(滑り止め加工付)	kg	5,424
TZ2502	鋼板	t=6mm	縁石用	kg	物価資料
TZ2503	基礎金物	H-200×200	材工共(塗装含む)	kg	物価資料
TZ2505	補強金物	2.3mm	材工共(塗装含む)	kg	物価資料
TZ2506	スピンドル		材工共(塗装含む)	kg	物価資料
TZ2507	スピンドル取付金物		材工共(塗装含む)	kg	物価資料
TZ2508	ズレ止め	VP φ25×50mm	材工共	ヶ所	物価資料
TZ2509	上蓋補強枠	2.3×1896mm	材工共(塗装含む)	kg	物価資料
TZ2521	ゴム止水板	b=230mm t=10mm	センターVエキスパンション型	m	物価資料
TZ2522	エラストックファイラー	t=20mm	硬度30	m	物価資料
TZ2523	エラストックファイラー	t=10mm	硬度30	m	物価資料
TZ2525	ハイパロンステップ	φ19×25×700×900	材工共, ゴムライニング	本	4,700
TZ2601	流電陽極用Mg品番1	質量(kg)1.8-2.0		個	26,700
TZ2602	流電陽極用Mg品番2	質量(kg)2.81-3.0		個	28,500
TZ2603	流電陽極用Mg品番3	質量(kg)3.27-4.0		個	35,200
TZ2605	流電陽極用Mg品番5	質量(kg)5.0-5.16		個	43,100
TZ2607	流電陽極用Mg品番7	質量(kg)7.73-8.0		個	49,200
TZ2608	流電陽極用Mg品番8	質量(kg)9.85-11.5		個	65,000
TZ2609	流電陽極用Mg品番9	質量(kg)13.4-14.0		個	73,700
TZ2612	流電陽極用Mg品番12	質量(kg)20.5-22.0		個	105,000
TZ2621	ターミナル 品番1	型式1型	測定用	個	13,100
TZ2622	ターミナル 品番2	型式2型	流電陽極用	個	15,200
TZ2623	ターミナル 品番3	型式3型	外電用	個	18,500
TZ2624	ターミナル 品番4	型式4型	選択排流用	個	25,100
TZ2631	高珪素鉄電極	FSD-15E	φ75×1500mm 48kg	本	450,000
TZ2632	高珪素鉄電極	FSD-15M	φ54×1500mm 27kg	本	321,000
TZ2633	高珪素鉄電極	FSD-15D	φ48×1500mm 19.5kg	本	266,000
TZ2634	高珪素鉄電極	SI-25	φ50×1530mm 22kg	本	223,000
TZ2636	MMO電極	φ22×1230mm		本	386,000
TZ2638	バックフィル材	FG(再生式用)		kg	475
TZ2639	バックフィル材	100号特粉		kg	180
TZ2640	バックフィル材	ロレスコSC-3		kg	369
TZ2641	パイプ状固形黒鉛	(再生式用)	φ150×1000mm	本	37,000
TZ2642	電線	PVDF 14□×1C		m	1,080
TZ2643	電線	FEP-PE 14□×1C		m	1,750
TZ2644	電線	Z-6 PFA(再生式用)	14□×1C	m	3,800
TZ2645	テフロンチューブ	内径φ11		m	997
TZ2646	点検台	(特大) LL-S		台	114,000
TZ2647	積算電力計収納箱	SOMS-11B SUS	[漏電ブレーカ(30A)共]	台	133,000
TZ2648	測定用計器収納箱	SUS		台	399,000
TZ2649	装柱材料	(柱上型用)		ヶ所	36,100
TZ2650	装柱材料	(屋外自立型用)		ヶ所	8,070
TZ2651	電柱表示板	取付材, 手間共		枚	25,600
TZ2652	埋設物案内板	設置用アングル材共		枚	85,500
TZ2653	電極吊下げ装置	SS400	φ216.3×150	個	275,000
TZ2654	水止金具	SS400	φ222×104	個	47,500
TZ2655	センターライザー	φ100用		個	15,200
TZ2656	センターライザー	φ200用		個	21,900
TZ2657	ソケット	SGP×PVP接続用	SS400 φ210×250H	個	19,800
TZ2658	先端金具	ボールバルブ共	φ65×300	個	31,300

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ2659	電極ガイド管	φ100	VP穴空き	m	17,200
TZ2660	単粒度碎石	10~20mm程度		m ³	11,000
TZ2661	報告書製本費	A4版 黒表紙 金文字	(工事名、年月日、施工会社等記載)	部	22,550
TZ2662	マグネ照合電極			本	49,200
TZ2663	亜鉛照合電極			本	20,500
TZ2673	仮設電極	#8	電食防止用	kg	160
TZ2674	電線	CV8口		m	物価資料
TZ2675	保護管	PVCφ16		m	物価資料
TZ2681	サンダーストーン	D200mm		個	380
TZ3042	完了図作成費	縮小版フィルム(A3)	マイラー	枚	300
TZ3151	ジョイントコート	φ100(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3152	ジョイントコート	φ150(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3153	ジョイントコート	φ200(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3154	ジョイントコート	φ250(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3155	ジョイントコート	φ300(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3156	ジョイントコート	φ350(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3157	ジョイントコート	φ400(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3158	ジョイントコート	φ450(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3159	ジョイントコート	φ500(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3160	ジョイントコート	φ600(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3161	ジョイントコート	φ700(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3162	ジョイントコート	φ800(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3163	ジョイントコート	φ900(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3164	ジョイントコート	φ1000(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3165	ジョイントコート	φ1100(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3166	ジョイントコート	φ1200(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3167	ジョイントコート	φ1350(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3168	ジョイントコート	φ1500(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3169	ジョイントコート	φ1600(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3170	ジョイントコート	φ1800(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3171	ジョイントコート	φ2000(熱収縮)	*材料のみ	口	物価資料
TZ3601	フランジ継手材 φ75	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,500
TZ3602	フランジ継手材 φ100	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,500
TZ3603	フランジ継手材 φ150	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	2,250
TZ3604	フランジ継手材 φ200	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	3,200
TZ3605	フランジ継手材 φ250	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	4,440
TZ3606	フランジ継手材 φ300	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	5,550
TZ3607	フランジ継手材 φ350	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	8,800
TZ3608	フランジ継手材 φ400	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	10,500
TZ3609	フランジ継手材 φ450	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	14,400
TZ3610	フランジ継手材 φ500	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	14,400
TZ3611	フランジ継手材 φ600	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	19,200
TZ3612	フランジ継手材 φ700	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	35,700
TZ3613	フランジ継手材 φ800	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	46,200
TZ3614	フランジ継手材 φ900	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	46,200
TZ3615	フランジ継手材 φ1000	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	58,100
TZ3616	フランジ継手材 φ1100	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	58,100
TZ3617	フランジ継手材 φ1200	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	75,000
TZ3618	フランジ継手材 φ1350	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	123,000
TZ3619	フランジ継手材 φ1500	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	137,000
TZ3621	フランジ継手材 φ75	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	220
TZ3622	フランジ継手材 φ100	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	250
TZ3623	フランジ継手材 φ150	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	462
TZ3624	フランジ継手材 φ200	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	561
TZ3625	フランジ継手材 φ250	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,050
TZ3626	フランジ継手材 φ300	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,080
TZ3627	フランジ継手材 φ350	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,460
TZ3628	フランジ継手材 φ400	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	1,850
TZ3629	フランジ継手材 φ450	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	2,150
TZ3630	フランジ継手材 φ500	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	3,220
TZ3631	フランジ継手材 φ600	パッキン 合金製0.7MPa	RF型-RF型の組合せ	組	4,100
TZ3641	フランジ継手材 φ75	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	1,720
TZ3642	フランジ継手材 φ100	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	1,750
TZ3643	フランジ継手材 φ150	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	2,712
TZ3644	フランジ継手材 φ200	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	3,761
TZ3645	フランジ継手材 φ250	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	5,490
TZ3646	フランジ継手材 φ300	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	6,630
TZ3647	フランジ継手材 φ350	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	10,260
TZ3648	フランジ継手材 φ400	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	12,350
TZ3649	フランジ継手材 φ450	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	16,550
TZ3650	フランジ継手材 φ500	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	17,620
TZ3651	フランジ継手材 φ600	ボルトナットパッキン0.7MPa	RF型-RF型の組合せ 合金製	組	23,300
TZ3661	フランジ継手材 φ75	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	3,240

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ3662	フランジ継手材 φ100	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	3,240
TZ3663	フランジ継手材 φ150	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	5,280
TZ3664	フランジ継手材 φ200	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	7,620
TZ3665	フランジ継手材 φ250	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	12,100
TZ3666	フランジ継手材 φ300	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	15,700
TZ3667	フランジ継手材 φ350	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	16,900
TZ3668	フランジ継手材 φ400	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	21,600
TZ3669	フランジ継手材 φ450	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	28,500
TZ3670	フランジ継手材 φ500	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	28,500
TZ3671	フランジ継手材 φ600	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	63,600
TZ3672	フランジ継手材 φ700	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	63,600
TZ3673	フランジ継手材 φ800	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	76,800
TZ3674	フランジ継手材 φ900	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	76,800
TZ3675	フランジ継手材 φ1000	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	153,000
TZ3676	フランジ継手材 φ1100	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	159,000
TZ3677	フランジ継手材 φ1200	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	180,000
TZ3678	フランジ継手材 φ1350	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	386,000
TZ3679	フランジ継手材 φ1500	ボルトナット合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	424,000
TZ3681	フランジ継手材 φ75	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	686
TZ3682	フランジ継手材 φ100	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	889
TZ3683	フランジ継手材 φ150	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,170
TZ3684	フランジ継手材 φ200	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,420
TZ3685	フランジ継手材 φ250	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,680
TZ3686	フランジ継手材 φ300	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,910
TZ3687	フランジ継手材 φ350	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	2,830
TZ3688	フランジ継手材 φ400	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	4,830
TZ3689	フランジ継手材 φ450	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	5,910
TZ3690	フランジ継手材 φ500	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	14,800
TZ3691	フランジ継手材 φ600	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	16,400
TZ3692	フランジ継手材 φ700	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	19,200
TZ3693	フランジ継手材 φ800	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	22,000
TZ3694	フランジ継手材 φ900	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	24,800
TZ3695	フランジ継手材 φ1000	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	30,200
TZ3696	フランジ継手材 φ1100	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	32,800
TZ3697	フランジ継手材 φ1200	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	35,400
TZ3698	フランジ継手材 φ1350	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	37,900
TZ3699	フランジ継手材 φ1500	パッキン 合金製1.0MPa	RF型-GF型の組合せ	組	43,600
TZ3701	フランジ継手材 φ75	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	3,926
TZ3702	フランジ継手材 φ100	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	4,129
TZ3703	フランジ継手材 φ150	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	6,450
TZ3704	フランジ継手材 φ200	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	9,040
TZ3705	フランジ継手材 φ250	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	13,780
TZ3706	フランジ継手材 φ300	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	17,610
TZ3707	フランジ継手材 φ350	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	19,730
TZ3708	フランジ継手材 φ400	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	26,430
TZ3709	フランジ継手材 φ450	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	34,410
TZ3710	フランジ継手材 φ500	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	43,300
TZ3711	フランジ継手材 φ600	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	80,000
TZ3712	フランジ継手材 φ700	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	82,800
TZ3713	フランジ継手材 φ800	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	98,800
TZ3714	フランジ継手材 φ900	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	101,600
TZ3715	フランジ継手材 φ1000	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	183,200
TZ3716	フランジ継手材 φ1100	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	191,800
TZ3717	フランジ継手材 φ1200	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	215,400
TZ3718	フランジ継手材 φ1350	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	423,900
TZ3719	フランジ継手材 φ1500	ボルトナットパッキン1.0MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	467,600
TZ3730	フランジ継手材 φ75	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,500
TZ3731	フランジ継手材 φ100	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,500
TZ3732	フランジ継手材 φ150	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	2,250
TZ3733	フランジ継手材 φ200	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	3,200
TZ3734	フランジ継手材 φ250	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	4,440
TZ3735	フランジ継手材 φ300	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	5,550
TZ3736	フランジ継手材 φ350	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	8,800
TZ3737	フランジ継手材 φ400	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	10,500
TZ3738	フランジ継手材 φ450	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	14,400
TZ3739	フランジ継手材 φ500	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	14,400
TZ3740	フランジ継手材 φ600	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	19,200
TZ3741	フランジ継手材 φ75	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,140
TZ3742	フランジ継手材 φ100	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,140
TZ3743	フランジ継手材 φ150	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,720
TZ3744	フランジ継手材 φ200	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	2,460
TZ3745	フランジ継手材 φ250	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	3,410
TZ3746	フランジ継手材 φ300	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	4,270

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ3747	フランジ継手材 φ350	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	6,880
TZ3748	フランジ継手材 φ400	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	8,250
TZ3749	フランジ継手材 φ450	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	11,300
TZ3750	フランジ継手材 φ500	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	11,300
TZ3751	フランジ継手材 φ600	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	15,100
TZ3752	フランジ継手材 φ75	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	686
TZ3753	フランジ継手材 φ100	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	889
TZ3754	フランジ継手材 φ150	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,170
TZ3755	フランジ継手材 φ200	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,420
TZ3756	フランジ継手材 φ250	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,680
TZ3757	フランジ継手材 φ300	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	1,910
TZ3758	フランジ継手材 φ350	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	2,830
TZ3759	フランジ継手材 φ400	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	4,830
TZ3760	フランジ継手材 φ450	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	5,910
TZ3761	フランジ継手材 φ500	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	14,800
TZ3762	フランジ継手材 φ600	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	16,400
TZ3763	フランジ継手材 φ75	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	2,186
TZ3764	フランジ継手材 φ100	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	2,389
TZ3765	フランジ継手材 φ150	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	3,420
TZ3766	フランジ継手材 φ200	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	4,620
TZ3767	フランジ継手材 φ250	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	6,120
TZ3768	フランジ継手材 φ300	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	7,460
TZ3769	フランジ継手材 φ350	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	11,630
TZ3770	フランジ継手材 φ400	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	15,330
TZ3771	フランジ継手材 φ450	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	20,310
TZ3772	フランジ継手材 φ500	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	29,200
TZ3773	フランジ継手材 φ600	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	35,600
TZ3774	フランジ継手材 φ75	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	1,826
TZ3775	フランジ継手材 φ100	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	2,029
TZ3776	フランジ継手材 φ150	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	2,890
TZ3777	フランジ継手材 φ200	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	3,880
TZ3778	フランジ継手材 φ250	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	5,090
TZ3779	フランジ継手材 φ300	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	6,180
TZ3780	フランジ継手材 φ350	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	9,710
TZ3781	フランジ継手材 φ400	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	13,080
TZ3782	フランジ継手材 φ450	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	17,210
TZ3783	フランジ継手材 φ500	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	26,100
TZ3784	フランジ継手材 φ600	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	31,500
TZ3790	フランジ継手材 φ700	ボルトナット合金製0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	35,700
TZ3791	フランジ継手材 φ700	ボルトナット酸化被膜0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	28,000
TZ3792	フランジ継手材 φ700	パッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ	組	19,200
TZ3793	フランジ継手材 φ700	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 合金製	組	54,900
TZ3794	フランジ継手材 φ700	ボルトナットパッキン 0.7MPa	RF型-GF型の組合せ 酸化被膜	組	47,200
TZ4004	ターレエポキシ樹脂系塗料	上塗	JWWA K115 溶剤型	kg	900
TZ4009	水道用液状エポキシ樹脂塗料	JWWA K135 認証登録品		kg	1,160
TZ4010	水道用無溶剤形エポキシ樹脂塗料	JWWA K157 認証登録品		kg	2,840
TZ4014	エポキシ樹脂下塗り塗料	JIS K 5551 B種		kg	物価資料
TZ4015	変性エポキシ樹脂塗料	JIS K 5551 C種		kg	物価資料
TZ4016	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	JIS K 5551 C種	赤さび	kg	物価資料
TZ4025	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	青・緑系	kg	物価資料
TZ4026	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	赤系	kg	物価資料
TZ4027	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	中彩B	kg	物価資料
TZ4028	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	白	kg	物価資料
TZ4029	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料1級	青・緑系	kg	物価資料
TZ4030	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料1級	赤系	kg	物価資料
TZ4031	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料1級	中彩B	kg	物価資料
TZ4032	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料1級	白	kg	物価資料
TZ4033	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	淡彩	kg	物価資料
TZ4034	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	中彩A	kg	物価資料
TZ4036	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	黄・オレンジ系	kg	物価資料
TZ4037	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料1級	淡彩	kg	物価資料
TZ4038	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料1級	中彩A	kg	物価資料
TZ4039	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料1級	黄・オレンジ系	kg	物価資料
TZ4040	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	青・緑系	kg	物価資料
TZ4041	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	赤系	kg	物価資料
TZ4042	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料3級	青・緑系	kg	物価資料
TZ4043	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料3級	赤系	kg	物価資料
TZ4044	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	白	kg	物価資料
TZ4045	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	淡彩	kg	物価資料
TZ4046	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	中彩A	kg	物価資料
TZ4047	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	中彩B	kg	物価資料
TZ4048	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	黄・オレンジ系	kg	物価資料
TZ4049	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料3級	白	kg	物価資料

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ4050	弱溶剤形ホリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料3級	淡彩	kg	物価資料
TZ4051	弱溶剤形ホリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料3級	中彩A	kg	物価資料
TZ4052	弱溶剤形ホリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料3級	中彩B	kg	物価資料
TZ4053	弱溶剤形ホリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料3級	黄・オレンジ系	kg	物価資料
TZ4056	ターフリア変性エポキシ樹脂塗料	(水中部用)		kg	物価資料
TZ4057	水道用エポキシ樹脂系プライマー	JWWA K135-2007付属書Aの	品質項目(浸出性含む)に合格品	kg	1,060
TZ4112	ジンクリッチペイント	JIS K 5553 2種 有機系	グレー	kg	物価資料
TZ4114	ケイ砂	4号	製品プラスト用	kg	物価資料
TZ4115	厚膜型ジンクリッチペイント	JIS K 5553 1種	無機系	kg	物価資料
TZ4120	鉛クロムフリーさび止めペイント	JIS K 5674	赤さび	kg	物価資料
TZ4121	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 中塗り塗料	白	kg	物価資料
TZ4122	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 中塗り塗料	淡彩	kg	物価資料
TZ4123	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 中塗り塗料	中彩A	kg	物価資料
TZ4124	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 中塗り塗料	中彩B	kg	物価資料
TZ4125	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 中塗り塗料	青・緑系	kg	物価資料
TZ4126	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 中塗り塗料	黄・オレンジ系	kg	物価資料
TZ4127	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 中塗り塗料	赤系	kg	物価資料
TZ4128	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 上塗り塗料	白	kg	物価資料
TZ4129	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 上塗り塗料	淡彩	kg	物価資料
TZ4130	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 上塗り塗料	中彩A	kg	物価資料
TZ4131	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 上塗り塗料	中彩B	kg	物価資料
TZ4132	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 上塗り塗料	青・緑系	kg	物価資料
TZ4133	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 上塗り塗料	黄・オレンジ系	kg	物価資料
TZ4134	長油性フタル酸樹脂塗料	JIS K 5616 2種 上塗り塗料	赤系	kg	物価資料
TZ4140	ホリウレタン樹脂用塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	青・緑系	kg	物価資料
TZ4141	ホリウレタン樹脂用塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	赤系	kg	物価資料
TZ4142	ホリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料3級	青・緑系	kg	物価資料
TZ4143	ホリウレタン樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料3級	赤系	kg	物価資料
TZ4144	ふっ素樹脂用塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	青・緑系	kg	物価資料
TZ4145	ふっ素樹脂用塗料	JIS K 5659 中塗り塗料	赤系	kg	物価資料
TZ4146	ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料1級	青・緑系	kg	物価資料
TZ4147	ふっ素樹脂塗料	JIS K 5659 上塗り塗料1級	赤系	kg	物価資料
TZ4511	電磁式水道メーター φ150	取引用特定計量器 分離型	名古屋工場渡し 重量:W=0.031t	基	1,820,000
TZ4512	電磁式水道メーター φ200	取引用特定計量器 分離型	名古屋工場渡し 重量:W=0.036t	基	2,290,000
TZ4513	電磁式水道メーター φ250	取引用特定計量器 分離型	名古屋工場渡し 重量:W=0.075t	基	3,000,000
TZ4514	電磁式水道メーター φ300	取引用特定計量器 分離型	名古屋工場渡し 重量:W=0.095t	基	4,000,000
TZ4515	電磁式水道メーター φ350	取引用特定計量器 分離型	名古屋工場渡し 重量:W=0.110t	基	5,180,000
TZ4531	計装盤(タイプ1-1) W=600	指示計項目:流量 水位 水圧	名古屋工場渡し 重量:W=0.330t	基	4,560,000
TZ4532	計装盤(タイプ1-2) W=600	指示計項目:流量 水位 水圧 残塩	名古屋工場渡し 重量:W=0.340t	基	4,880,000
TZ4533	計装盤(タイプ2-1) W=800	指示計項目:流量 水位 水圧	名古屋工場渡し 重量:W=0.360t	基	5,160,000
TZ4534	計装盤(タイプ2-2) W=800	指示計項目:流量 水位 水圧 残塩	名古屋工場渡し 重量:W=0.370t	基	5,480,000
TZ4536	圧力伝送器	スタンドパイプ(SUS製) L=1500mm	名古屋工場渡し 重量:W=0.015t	基	408,000
TZ4537	直流電源盤(タイプ1)	整流器24V30A 鉛蓄電池50AH/10HR	名古屋工場渡し 重量:W=0.850t	基	6,560,000
TZ4538	直流電源盤(タイプ2)	整流器24V30A 鉛蓄電池100AH/10HR	名古屋工場渡し 重量:W=1.135t	基	6,800,000
TZ4551	電磁式水道メーター φ50	取引用特定計量器 一体型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.004t	基	382,000
TZ4552	電磁式水道メーター φ65	取引用特定計量器 一体型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.004t	基	423,000
TZ4553	電磁式水道メーター φ75	取引用特定計量器 一体型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.005t	基	448,000
TZ4554	電磁式水道メーター φ100	取引用特定計量器 一体型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.006t	基	492,000
TZ4555	電磁式水道メーター φ125	取引用特定計量器 一体型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.008t	基	594,000
TZ4556	電磁式水道メーター φ150	取引用特定計量器 一体型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.010t	基	705,000
TZ4557	電磁式水道メーター φ200	取引用特定計量器 一体型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.015t	基	770,000
TZ4558	電磁式水道メーター φ250	取引用特定計量器 一体型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.047t	基	924,000
TZ4559	電磁式水道メーター φ300	取引用特定計量器 一体型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.068t	基	1,080,000
TZ4560	電磁式水道メーター φ350	取引用特定計量器 一体型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.098t	基	1,330,000
TZ4581	計装盤 積算計付 4G自動検針対応型	電磁式水道メータ用 アナログ入力有・出力有	名古屋工場渡し 重量:W=0.143t	基	2,140,000
TZ4582	計装盤 積算計付 4G自動検針対応型	電磁式水道メータ用 アナログ入力有・出力無	名古屋工場渡し 重量:W=0.143t	基	2,060,000
TZ4583	計装盤 積算計付 4G自動検針対応型	電磁式水道メータ用 アナログ入力無・出力有	名古屋工場渡し 重量:W=0.143t	基	2,020,000
TZ4584	計装盤 積算計付 4G自動検針対応型	電磁式水道メータ用 アナログ入力無・出力無	名古屋工場渡し 重量:W=0.143t	基	1,930,000
TZ4588	圧力伝送器	計装盤(積算計付)内蔵型 工業用水	名古屋工場渡し 重量:W=0.023t	基	149,000
TZ5000	ダクタイル鑄鉄管 φ75	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長4m 質量 62.7Kg JWWA G 113	本	物価資料
TZ5001	ダクタイル鑄鉄管 φ100	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長4m 質量 81.2Kg JWWA G 113	本	物価資料
TZ5002	ダクタイル鑄鉄管 φ150	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長5m 質量 146Kg JWWA G 113	本	物価資料
TZ5003	ダクタイル鑄鉄管 φ200	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長5m 質量 192Kg JWWA G 113	本	物価資料
TZ5004	ダクタイル鑄鉄管 φ250	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長5m 質量 238Kg JWWA G 113	本	物価資料
TZ5005	ダクタイル鑄鉄管 φ300	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長6m 質量 343Kg JWWA G 113	本	物価資料
TZ5006	ダクタイル鑄鉄管 φ350	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長6m 質量 399Kg JWWA G 113	本	物価資料
TZ5007	ダクタイル鑄鉄管 φ400	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長6m 質量 512Kg JWWA G 113	本	198,000
TZ5008	ダクタイル鑄鉄管 φ450	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長6m 質量 607Kg JWWA G 113	本	230,000
TZ5009	ダクタイル鑄鉄管 φ500	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長6m 質量 710Kg JWWA G 113	本	269,000
TZ5010	ダクタイル鑄鉄管 φ600	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長6m 質量 976Kg JWWA G 113	本	370,000
TZ5011	ダクタイル鑄鉄管 φ700	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長6m 質量 1240Kg JWWA G 113	本	455,000
TZ5012	ダクタイル鑄鉄管 φ800	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長6m 質量 1590Kg JWWA G 113	本	584,000
TZ5013	ダクタイル鑄鉄管 φ900	内面モルタル 1種管 K形 接合材含まず	管長6m 質量 1980Kg JWWA G 113	本	628,000

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ5586	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 接合部材含む	(10K)φ150 JWVA G 114	個	23,700
TZ5587	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 接合部材含む	(10K)φ200 JWVA G 114	個	32,800
TZ5588	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 接合部材含む	(10K)φ250 JWVA G 114	個	43,900
TZ5589	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 接合部材含む	(10K)φ300 JWVA G 114	個	57,400
TZ5590	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 接合部材含む	(10K)φ350 JWVA G 114	個	70,700
TZ5591	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 接合部材含む	(10K)φ400 JWVA G 114	個	93,200
TZ5592	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 接合部材含む	(10K)φ450 JWVA G 114	個	110,000
TZ5593	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 接合部材含む	(10K)φ500 JWVA G 114	個	208,000
TZ5594	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 接合部材含む	(10K)φ600 JWVA G 114	個	261,000
TZ5690	メカニカル継手材 φ75	ボルトナット 合金製 K形		組	1,180
TZ5691	メカニカル継手材 φ100	ボルトナット 合金製 K形		組	1,230
TZ5692	メカニカル継手材 φ150	ボルトナット 合金製 K形		組	1,840
TZ5693	メカニカル継手材 φ200	ボルトナット 合金製 K形		組	1,840
TZ5694	メカニカル継手材 φ250	ボルトナット 合金製 K形		組	2,460
TZ5695	メカニカル継手材 φ300	ボルトナット 合金製 K形		組	2,860
TZ5696	メカニカル継手材 φ350	ボルトナット 合金製 K形		組	3,570
TZ5697	メカニカル継手材 φ400	ボルトナット 合金製 K形		組	4,550
TZ5698	メカニカル継手材 φ450	ボルトナット 合金製 K形		組	4,550
TZ5699	メカニカル継手材 φ500	ボルトナット 合金製 K形		組	5,310
TZ5700	メカニカル継手材 φ600	ボルトナット 合金製 K形		組	5,850
TZ5701	メカニカル継手材 φ700	ボルトナット 合金製 K形		組	10,800
TZ5702	メカニカル継手材 φ800	ボルトナット 合金製 K形		組	13,500
TZ5703	メカニカル継手材 φ900	ボルトナット 合金製 K形		組	20,300
TZ5704	メカニカル継手材 φ1000	ボルトナット 合金製 K形		組	20,300
TZ5710	メカニカル継手材 φ75	ゴム輪 K形		組	756
TZ5711	メカニカル継手材 φ100	ゴム輪 K形		組	833
TZ5712	メカニカル継手材 φ150	ゴム輪 K形		組	1,050
TZ5713	メカニカル継手材 φ200	ゴム輪 K形		組	1,290
TZ5714	メカニカル継手材 φ250	ゴム輪 K形		組	1,760
TZ5715	メカニカル継手材 φ300	ゴム輪 K形		組	3,260
TZ5716	メカニカル継手材 φ350	ゴム輪 K形		組	3,990
TZ5717	メカニカル継手材 φ400	ゴム輪 K形		組	4,470
TZ5718	メカニカル継手材 φ450	ゴム輪 K形		組	4,970
TZ5719	メカニカル継手材 φ500	ゴム輪 K形		組	5,160
TZ5720	メカニカル継手材 φ600	ゴム輪 K形		組	5,360
TZ5721	メカニカル継手材 φ700	ゴム輪 K形		組	7,390
TZ5722	メカニカル継手材 φ800	ゴム輪 K形		組	9,250
TZ5723	メカニカル継手材 φ900	ゴム輪 K形		組	9,760
TZ5724	メカニカル継手材 φ1000	ゴム輪 K形		組	12,700
TZ5730	メカニカル継手材 φ75	押輪 K形		組	770
TZ5731	メカニカル継手材 φ100	押輪 K形		組	1,090
TZ5732	メカニカル継手材 φ150	押輪 K形		組	1,760
TZ5733	メカニカル継手材 φ200	押輪 K形		組	2,200
TZ5734	メカニカル継手材 φ250	押輪 K形		組	3,180
TZ5735	メカニカル継手材 φ300	押輪 K形		組	3,910
TZ5736	メカニカル継手材 φ350	押輪 K形		組	5,170
TZ5737	メカニカル継手材 φ400	押輪 K形		組	6,540
TZ5738	メカニカル継手材 φ450	押輪 K形		組	7,470
TZ5739	メカニカル継手材 φ500	押輪 K形		組	8,710
TZ5740	メカニカル継手材 φ600	押輪 K形		組	10,900
TZ5741	メカニカル継手材 φ700	押輪 K形		組	15,300
TZ5742	メカニカル継手材 φ800	押輪 K形		組	18,400
TZ5743	メカニカル継手材 φ900	押輪 K形		組	25,200
TZ5744	メカニカル継手材 φ1000	押輪 K形		組	29,500
TZ5750	メカニカル継手材 φ75	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	2,706
TZ5751	メカニカル継手材 φ100	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	3,153
TZ5752	メカニカル継手材 φ150	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	4,650
TZ5753	メカニカル継手材 φ200	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	5,330
TZ5754	メカニカル継手材 φ250	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	7,400
TZ5755	メカニカル継手材 φ300	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	10,030
TZ5756	メカニカル継手材 φ350	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	12,730
TZ5757	メカニカル継手材 φ400	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	15,560
TZ5758	メカニカル継手材 φ450	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	16,990
TZ5759	メカニカル継手材 φ500	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	19,180
TZ5760	メカニカル継手材 φ600	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	22,110
TZ5761	メカニカル継手材 φ700	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	33,490
TZ5762	メカニカル継手材 φ800	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	41,150
TZ5763	メカニカル継手材 φ900	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	55,260
TZ5764	メカニカル継手材 φ1000	ボルトナット ゴム輪 押輪 K形	ボルトナット合金製	組	62,500
TZ57690	フランジ耐震補強金具(一般用)	φ50 7.5K 3DkN クリップ型	ボルト・ナット等付属品含む	組	19,100
TZ57691	フランジ耐震補強金具(一般用)	φ75 7.5K 3DkN クリップ型	ボルト・ナット等付属品含む	組	23,900
TZ57692	フランジ耐震補強金具(一般用)	φ100 7.5K 3DkN クリップ型	ボルト・ナット等付属品含む	組	23,900
TZ57693	フランジ耐震補強金具(一般用)	φ150 7.5K 3DkN クリップ型	ボルト・ナット等付属品含む	組	45,300

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ5839	特殊押輪 φ500 高圧	K形 合金製 ボルト・ナット等含む		組	49,200
TZ5840	特殊押輪 φ600 高圧	K形 合金製 ボルト・ナット等含む		組	59,400
TZ58401	特殊押輪 φ75	GX形(継ぎ輪用) SUS製	ボルト・ナット等含む	組	10,700
TZ58402	特殊押輪 φ100	GX形(継ぎ輪用) SUS製	ボルト・ナット等含む	組	11,800
TZ58403	特殊押輪 φ150	GX形(継ぎ輪用) SUS製	ボルト・ナット等含む	組	16,200
TZ58404	特殊押輪 φ200	GX形(継ぎ輪用) SUS製	ボルト・ナット等含む	組	18,700
TZ58405	特殊押輪 φ250	GX形(継ぎ輪用) SUS製	ボルト・ナット等含む	組	23,100
TZ58406	特殊押輪 φ300	GX形(継ぎ輪用) SUS製	ボルト・ナット等含む	組	41,700
TZ58407	特殊押輪 φ350	GX形(継ぎ輪用) SUS製	ボルト・ナット等含む	組	59,900
TZ58408	特殊押輪 φ400	GX形(継ぎ輪用) SUS製	ボルト・ナット等含む	組	76,600
TZ58420	特殊押輪 φ75	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	6,730
TZ58421	特殊押輪 φ100	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	8,550
TZ58422	特殊押輪 φ150	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	11,400
TZ58423	特殊押輪 φ200	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	13,600
TZ58424	特殊押輪 φ250	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	18,000
TZ58425	特殊押輪 φ300	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	20,700
TZ58426	特殊押輪 φ350	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	25,400
TZ58427	特殊押輪 φ400	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	33,700
TZ58428	特殊押輪 φ450	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	40,400
TZ58429	特殊押輪 φ500	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	48,400
TZ58430	特殊押輪 φ600	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	58,800
TZ58431	特殊押輪 φ700	NS形(継ぎ輪用) 合金製	ボルト・ナット等含む	組	91,900
TZ5850	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ75	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5851	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ100	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5852	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ150	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5853	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ200	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5854	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ250	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5855	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ300	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5856	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ350	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5857	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ400	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5858	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ450	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5859	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ500	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5860	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ600	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5861	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ75	タッピンねじタイプ	個	物価資料
TZ5862	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ100	タッピンねじタイプ	個	物価資料
TZ5863	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ150	タッピンねじタイプ	個	物価資料
TZ5864	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ200	タッピンねじタイプ	個	物価資料
TZ5865	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ250	タッピンねじタイプ	個	物価資料
TZ5866	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ300	タッピンねじタイプ	個	物価資料
TZ5867	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ350	タッピンねじタイプ	個	物価資料
TZ5868	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ400	タッピンねじタイプ	個	物価資料
TZ5869	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ450	タッピンねじタイプ	個	物価資料
TZ5872	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ75	タッピンねじタイプ(継輪タイプ)	個	5,510
TZ5873	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ100	タッピンねじタイプ(継輪タイプ)	個	5,960
TZ5874	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ150	タッピンねじタイプ(継輪タイプ)	個	6,980
TZ5875	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ200	タッピンねじタイプ(継輪タイプ)	個	7,840
TZ5876	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ250	タッピンねじタイプ(継輪タイプ)	個	9,160
TZ5877	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ300	タッピンねじタイプ(継輪タイプ)	個	15,900
TZ5878	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ350	タッピンねじタイプ(継輪タイプ)	個	18,800
TZ5879	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ400	タッピンねじタイプ(継輪タイプ)	個	21,500
TZ5880	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ450	タッピンねじタイプ(継輪タイプ)	個	26,700
TZ5883	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ75	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5884	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ100	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5885	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ150	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5886	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ200	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5887	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ250	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5888	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ300	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5889	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ350	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5890	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ400	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5891	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ450	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5892	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ500	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5893	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ600	ライク用心出しコム込み	個	物価資料
TZ5900	鋼管特殊加工費 φ80	NS形 挿口直管用		口	33,400
TZ5901	鋼管特殊加工費 φ100	NS形 挿口直管用		口	36,700
TZ5902	鋼管特殊加工費 φ150	NS形 挿口直管用		口	55,500
TZ5903	鋼管特殊加工費 φ200	NS形 挿口直管用		口	72,300
TZ5904	鋼管特殊加工費 φ250	NS形 挿口直管用		口	95,400
TZ5909	鋼管特殊加工費 φ80	NS形 挿口継輪用		口	44,200
TZ5910	鋼管特殊加工費 φ100	NS形 挿口継輪用		口	51,000
TZ5911	鋼管特殊加工費 φ150	NS形 挿口継輪用		口	78,900
TZ5912	鋼管特殊加工費 φ200	NS形 挿口継輪用		口	103,000
TZ5913	鋼管特殊加工費 φ250	NS形 挿口継輪用		口	135,000
TZ5918	鋼管特殊加工費 φ80	NS形 挿口異形管用		口	26,000

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ5919	鋼管特殊加工費 φ100	NS形 挿口 異形管用		口	28,500
TZ5920	鋼管特殊加工費 φ150	NS形 挿口 異形管用		口	42,500
TZ5921	鋼管特殊加工費 φ200	NS形 挿口 異形管用		口	54,700
TZ5922	鋼管特殊加工費 φ250	NS形 挿口 異形管用		口	72,300
TZ5925	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ75 45°		個	32,900
TZ5926	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ100 45°		個	43,400
TZ5927	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ150 45°		個	57,700
TZ5928	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ200 45°		個	84,000
TZ5929	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ250 45°		個	105,000
TZ5930	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ300 45°		個	147,000
TZ5931	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ350 45°		個	180,000
TZ5932	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ400 45°		個	223,000
TZ5933	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ450 45°		個	259,000
TZ59331	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ500 45°		個	501,000
TZ59332	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ600 45°		個	639,000
TZ59333	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ700 45°		個	1,000,000
TZ59335	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ75 22 1/2°		個	31,100
TZ59336	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ100 22 1/2°		個	43,500
TZ59337	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ150 22 1/2°		個	57,900
TZ59338	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ200 22 1/2°		個	78,700
TZ59339	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ250 22 1/2°		個	97,900
TZ5934	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ300 22 1/2°		個	139,000
TZ5935	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ350 22 1/2°		個	167,000
TZ5936	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ400 22 1/2°		個	203,000
TZ5937	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ450 22 1/2°		個	231,000
TZ59371	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ500 22 1/2°		個	496,000
TZ59372	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ600 22 1/2°		個	630,000
TZ59373	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	両受曲管φ700 22 1/2°		個	990,000
TZ5938	鋼管特殊加工費 φ300	NS形 挿口 直管用		口	143,000
TZ5939	鋼管特殊加工費 φ350	NS形 挿口 直管用		口	206,000
TZ5940	鋼管特殊加工費 φ400	NS形 挿口 直管用		口	236,000
TZ5941	鋼管特殊加工費 φ450	NS形 挿口 直管用		口	260,000
TZ5942	鋼管特殊加工費 φ500	NS形 挿口 直管用		口	301,000
TZ5943	鋼管特殊加工費 φ600	NS形 挿口 直管用		口	377,000
TZ5944	鋼管特殊加工費 φ300	NS形 挿口 継輪用		口	189,000
TZ5945	鋼管特殊加工費 φ350	NS形 挿口 継輪用		口	257,000
TZ5946	鋼管特殊加工費 φ400	NS形 挿口 継輪用		口	286,000
TZ5947	鋼管特殊加工費 φ450	NS形 挿口 継輪用		口	316,000
TZ5948	鋼管特殊加工費 φ500	NS形 挿口 継輪用		口	363,000
TZ5949	鋼管特殊加工費 φ600	NS形 挿口 継輪用		口	454,000
TZ5950	鋼管特殊加工費 φ300	NS形 挿口 異形管用		口	119,000
TZ5951	鋼管特殊加工費 φ350	NS形 挿口 異形管用		口	174,000
TZ5952	鋼管特殊加工費 φ400	NS形 挿口 異形管用		口	198,000
TZ5953	鋼管特殊加工費 φ450	NS形 挿口 異形管用		口	219,000
TZ5954	鋼管特殊加工費 φ500	NS形 挿口 異形管用		口	276,000
TZ5955	鋼管特殊加工費 φ600	NS形 挿口 異形管用		口	348,000
TZ5960	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	三受十字管φ700×φ500	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5961	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	二受T字管φ700×φ450	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5962	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	二受T字管φ700×φ500	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5963	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	二受T字管φ700×φ600	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5964	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	二受T字管φ700×φ700	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5965	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	受挿し片落管φ700×φ400	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5966	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	受挿し片落管φ700×φ450	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5967	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	受挿し片落管φ700×φ500	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5968	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	受挿し片落管φ700×φ600	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5969	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	挿し受片落管φ700×φ400	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5970	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	挿し受片落管φ700×φ450	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5971	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	挿し受片落管φ700×φ500	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5972	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	挿し受片落管φ700×φ600	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5973	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	継ぎ輪φ700	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5974	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	曲管φ700 90°	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5975	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	曲管φ700 45°	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5976	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	曲管φ700 22 1/2°	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5977	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	曲管φ700 11 1/4°	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5978	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	曲管φ700 5 5/8°	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5979	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	排水T字管φ700×φ300	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5980	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	栓φ700	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5981	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	フランジ付T字管 (7.5K)φ700×φ75	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5982	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	フランジ付T字管 (7.5K)φ700×φ100	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5983	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管1号 (7.5K)φ700	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5984	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 (7.5K)φ700	接合部材含む JWWA G 114	個	物価資料
TZ5985	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	フランジ付T字管 (10K)φ700×φ75	接合部材含む JWWA G 114	個	672,000
TZ5986	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	フランジ付T字管 (10K)φ700×φ100	接合部材含む JWWA G 114	個	674,000

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ5987	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管1号 (10K)φ700	接合部材含む JWVA G 114	個	459,000
TZ5988	ダクタイル鑄鉄異形管(NS形)	短管2号 (10K)φ700	接合部材含む JWVA G 114	個	347,000
TZ5989	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 挿しロリング φ700	リベットタイプ	個	物価資料
TZ5990	ダクタイル鑄鉄管接合部品	NS形 ライナ φ700	ライナ用心出しゴム込み	個	物価資料
TZ5991	鋼管特殊加工費 φ700	NS形 挿口 直管用		口	506,000
TZ5992	鋼管特殊加工費 φ700	NS形 挿口 継輪用		口	608,000
TZ5993	鋼管特殊加工費 φ700	NS形 挿口 異形管用		口	474,000
TZ5996	ダクタイル鑄鉄管 φ350	内面モルタル 1種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 523Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ5997	ダクタイル鑄鉄管 φ400	内面モルタル 1種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 651Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ5998	ダクタイル鑄鉄管 φ350	内面モルタル S種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 499Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ5999	ダクタイル鑄鉄管 φ400	内面モルタル S種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 569Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6000	ダクタイル鑄鉄管 φ75	内面モルタル 1種管 GX形 接合材含む	管長4m 質量 75.0Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6001	ダクタイル鑄鉄管 φ100	内面モルタル 1種管 GX形 接合材含む	管長4m 質量 97.6Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6002	ダクタイル鑄鉄管 φ150	内面モルタル 1種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 173.5Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6003	ダクタイル鑄鉄管 φ200	内面モルタル 1種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 231.9Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6004	ダクタイル鑄鉄管 φ250	内面モルタル 1種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 287.6Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6005	ダクタイル鑄鉄管 φ300	内面モルタル 1種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 446.9Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6006	ダクタイル鑄鉄管 φ75	内面モルタル S種管 GX形 接合材含む	管長4m 質量 64.5Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6007	ダクタイル鑄鉄管 φ100	内面モルタル S種管 GX形 接合材含む	管長4m 質量 83.7Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6008	ダクタイル鑄鉄管 φ150	内面モルタル S種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 158.3Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6009	ダクタイル鑄鉄管 φ200	内面モルタル S種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 208.9Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6010	ダクタイル鑄鉄管 φ250	内面モルタル S種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 259.6Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6011	ダクタイル鑄鉄管 φ300	内面モルタル S種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 426.9Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6012	ダクタイル鑄鉄管 φ75	内面エポキシ粉体 1種管 GX形 接合材含む	管長4m 質量 66.2Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6013	ダクタイル鑄鉄管 φ100	内面エポキシ粉体 1種管 GX形 接合材含む	管長4m 質量 85.8Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6014	ダクタイル鑄鉄管 φ150	内面エポキシ粉体 1種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 153Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6015	ダクタイル鑄鉄管 φ200	内面エポキシ粉体 1種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 202Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6016	ダクタイル鑄鉄管 φ250	内面エポキシ粉体 1種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 250Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6017	ダクタイル鑄鉄管 φ300	内面エポキシ粉体 1種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 366Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6018	ダクタイル鑄鉄管 φ75	内面エポキシ粉体 S種管 GX形 接合材含む	管長4m 質量 55.7Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6019	ダクタイル鑄鉄管 φ100	内面エポキシ粉体 S種管 GX形 接合材含む	管長4m 質量 71.9Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6020	ダクタイル鑄鉄管 φ150	内面エポキシ粉体 S種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 136Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6021	ダクタイル鑄鉄管 φ200	内面エポキシ粉体 S種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 179Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6022	ダクタイル鑄鉄管 φ250	内面エポキシ粉体 S種管 GX形 接合材含む	管長5m 質量 222Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6023	ダクタイル鑄鉄管 φ300	内面エポキシ粉体 S種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 346Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6024	ダクタイル鑄鉄管 φ350	内面エポキシ粉体 1種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 428Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6025	ダクタイル鑄鉄管 φ400	内面エポキシ粉体 1種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 543Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6026	ダクタイル鑄鉄管 φ350	内面エポキシ粉体 S種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 404Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6027	ダクタイル鑄鉄管 φ400	内面エポキシ粉体 S種管 GX形 接合材含む	管長6m 質量 461Kg JWVA G 120	本	物価資料
TZ6030	ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	二受T字管 φ75×φ75	ロックリング、同ストツパ含む JWVA G 121	個	物価資料
TZ6031	ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	二受T字管 φ100×φ75	ロックリング、同ストツパ含む JWVA G 121	個	物価資料
TZ6032	ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	二受T字管 φ100×φ100	ロックリング、同ストツパ含む JWVA G 121	個	物価資料
TZ6033	ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	二受T字管 φ150×φ75	ロックリング、同ストツパ含む JWVA G 121	個	物価資料
TZ6034	ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	二受T字管 φ150×φ100	ロックリング、同ストツパ含む JWVA G 121	個	物価資料

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ6501	鋼管特殊加工費 φ100	GX形 挿口 直管用		口	38,400
TZ6502	鋼管特殊加工費 φ150	GX形 挿口 直管用		口	57,600
TZ6503	鋼管特殊加工費 φ200	GX形 挿口 直管用		口	75,800
TZ6504	鋼管特殊加工費 φ250	GX形 挿口 直管用		口	99,400
TZ6505	鋼管特殊加工費 φ300	GX形 挿口 直管用		口	155,000
TZ6506	鋼管特殊加工費 φ350	GX形 挿口 直管用		口	174,000
TZ6507	鋼管特殊加工費 φ400	GX形 挿口 直管用		口	200,000
TZ6510	鋼管特殊加工費 φ80	GX形 挿口 継輪用		口	46,500
TZ6511	鋼管特殊加工費 φ100	GX形 挿口 継輪用		口	53,900
TZ6512	鋼管特殊加工費 φ150	GX形 挿口 継輪用		口	83,900
TZ6513	鋼管特殊加工費 φ200	GX形 挿口 継輪用		口	108,000
TZ6514	鋼管特殊加工費 φ250	GX形 挿口 継輪用		口	140,000
TZ6515	鋼管特殊加工費 φ300	GX形 挿口 継輪用		口	201,000
TZ6516	鋼管特殊加工費 φ350	GX形 挿口 継輪用		口	234,000
TZ6517	鋼管特殊加工費 φ400	GX形 挿口 継輪用		口	270,000
TZ6520	鋼管特殊加工費 φ80	GX形 挿口 異形管用		口	27,100
TZ6521	鋼管特殊加工費 φ100	GX形 挿口 異形管用		口	29,800
TZ6522	鋼管特殊加工費 φ150	GX形 挿口 異形管用		口	44,500
TZ6523	鋼管特殊加工費 φ200	GX形 挿口 異形管用		口	58,100
TZ6524	鋼管特殊加工費 φ250	GX形 挿口 異形管用		口	76,100
TZ6525	鋼管特殊加工費 φ300	GX形 挿口 異形管用		口	127,000
TZ6526	鋼管特殊加工費 φ350	GX形 挿口 異形管用		口	153,000
TZ6527	鋼管特殊加工費 φ400	GX形 挿口 異形管用		口	179,000
TZ6530	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 P-Linkセット φ75		個	物価資料
TZ6531	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 P-Linkセット φ100		個	物価資料
TZ6532	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 P-Linkセット φ150		個	物価資料
TZ6533	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 P-Linkセット φ200		個	物価資料
TZ6534	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 P-Linkセット φ250		個	物価資料
TZ6535	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 P-Linkセット φ300		個	物価資料
TZ6540	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 G-Linkセット φ75		個	物価資料
TZ6541	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 G-Linkセット φ100		個	物価資料
TZ6542	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 G-Linkセット φ150		個	物価資料
TZ6543	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 G-Linkセット φ200		個	物価資料
TZ6544	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 G-Linkセット φ250		個	物価資料
TZ6545	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 G-Linkセット φ300		個	物価資料
TZ6550	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング φ75		個	物価資料
TZ6551	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング φ100		個	物価資料
TZ6552	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング φ150		個	物価資料
TZ6553	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング φ200		個	物価資料
TZ6554	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング φ250		個	物価資料
TZ6555	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング φ300		個	物価資料
TZ6556	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング φ350		個	物価資料
TZ6557	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング φ400		個	物価資料
TZ6560	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 接合部品 φ75		個	物価資料
TZ6561	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 接合部品 φ100		個	物価資料
TZ6562	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 接合部品 φ150		個	物価資料
TZ6563	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 接合部品 φ200		個	物価資料
TZ6564	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 接合部品 φ250		個	物価資料
TZ6565	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 接合部品 φ300		個	物価資料
TZ6566	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 接合部品 φ350		個	物価資料
TZ6567	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 接合部品 φ400		個	物価資料
TZ6570	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 ライナ φ75		個	物価資料
TZ6571	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 ライナ φ100		個	物価資料
TZ6572	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 ライナ φ150		個	物価資料
TZ6573	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 ライナ φ200		個	物価資料
TZ6574	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 ライナ φ250		個	物価資料
TZ6575	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 ライナ φ300		個	物価資料
TZ6576	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 ライナ φ350		個	物価資料
TZ6577	ダクタイル鑄鉄管接合部品	GX形 ライナ φ400		個	物価資料
TZ6578	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング(継ぎ輪接合用) φ300		個	物価資料
TZ6579	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング(継ぎ輪接合用) φ350		個	物価資料
TZ6580	ダクタイル鑄鉄管切管ユニット	GX形 挿しロリング(継ぎ輪接合用) φ400		個	物価資料
TZ6700	ダクタイル鑄鉄管 φ75	内面モルタル 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6701	ダクタイル鑄鉄管 φ100	内面モルタル 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6702	ダクタイル鑄鉄管 φ150	内面モルタル 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6703	ダクタイル鑄鉄管 φ200	内面モルタル 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6704	ダクタイル鑄鉄管 φ250	内面モルタル 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6705	ダクタイル鑄鉄管 φ300	内面モルタル 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6706	ダクタイル鑄鉄管 φ75	内面モルタル S種管 GX形		m	物価資料
TZ6708	ダクタイル鑄鉄管 φ150	内面モルタル S種管 GX形		m	物価資料
TZ6709	ダクタイル鑄鉄管 φ200	内面モルタル S種管 GX形		m	物価資料
TZ6710	ダクタイル鑄鉄管 φ250	内面モルタル S種管 GX形		m	物価資料

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ6711	ダクタイル鑄鉄管 φ300	内面モルタル S種管 GX形		m	物価資料
TZ6712	ダクタイル鑄鉄管 φ350	内面モルタル 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6713	ダクタイル鑄鉄管 φ400	内面モルタル 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6714	ダクタイル鑄鉄管 φ350	内面モルタル S種管 GX形		m	物価資料
TZ6715	ダクタイル鑄鉄管 φ400	内面モルタル S種管 GX形		m	物価資料
TZ6730	ダクタイル鑄鉄管 φ75	内面エポキシ粉体 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6731	ダクタイル鑄鉄管 φ100	内面エポキシ粉体 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6732	ダクタイル鑄鉄管 φ150	内面エポキシ粉体 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6733	ダクタイル鑄鉄管 φ200	内面エポキシ粉体 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6734	ダクタイル鑄鉄管 φ250	内面エポキシ粉体 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6735	ダクタイル鑄鉄管 φ300	内面エポキシ粉体 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6736	ダクタイル鑄鉄管 φ75	内面エポキシ粉体 S種管 GX形		m	物価資料
TZ6737	ダクタイル鑄鉄管 φ100	内面エポキシ粉体 S種管 GX形		m	物価資料
TZ6738	ダクタイル鑄鉄管 φ150	内面エポキシ粉体 S種管 GX形		m	物価資料
TZ6739	ダクタイル鑄鉄管 φ200	内面エポキシ粉体 S種管 GX形		m	物価資料
TZ6740	ダクタイル鑄鉄管 φ250	内面エポキシ粉体 S種管 GX形		m	物価資料
TZ6741	ダクタイル鑄鉄管 φ300	内面エポキシ粉体 S種管 GX形		m	物価資料
TZ6742	ダクタイル鑄鉄管 φ350	内面エポキシ粉体 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6743	ダクタイル鑄鉄管 φ400	内面エポキシ粉体 1種管 GX形		m	物価資料
TZ6744	ダクタイル鑄鉄管 φ350	内面エポキシ粉体 S種管 GX形		m	物価資料
TZ6745	ダクタイル鑄鉄管 φ400	内面エポキシ粉体 S種管 GX形		m	物価資料
TZ6801	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ75 L=100 7.5K		個	物価資料
TZ6802	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ75 L=150 7.5K		個	物価資料
TZ6803	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ75 L=200 7.5K		個	物価資料
TZ6804	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ75 L=250 7.5K		個	物価資料
TZ6805	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ75 L=300 7.5K		個	物価資料
TZ6806	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ100 L=100 7.5K		個	物価資料
TZ6807	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ100 L=150 7.5K		個	物価資料
TZ6808	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ100 L=200 7.5K		個	物価資料
TZ6809	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ100 L=250 7.5K		個	物価資料
TZ6810	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ100 L=300 7.5K		個	物価資料
TZ6811	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ150 L=100 7.5K		個	物価資料
TZ6812	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ150 L=150 7.5K		個	物価資料
TZ6813	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ150 L=200 7.5K		個	物価資料
TZ6814	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ150 L=250 7.5K		個	物価資料
TZ6815	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-RF φ150 L=300 7.5K		個	物価資料
TZ6816	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ75 L=100 7.5K		個	13,600
TZ6817	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ75 L=150 7.5K		個	14,400
TZ6818	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ75 L=200 7.5K		個	15,300
TZ6819	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ75 L=250 7.5K		個	16,200
TZ6820	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ75 L=300 7.5K		個	17,000
TZ6821	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ100 L=100 7.5K		個	15,700
TZ6822	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ100 L=150 7.5K		個	16,900
TZ6823	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ100 L=200 7.5K		個	17,900
TZ6824	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ100 L=250 7.5K		個	19,100
TZ6825	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ100 L=300 7.5K		個	20,200
TZ6826	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ150 L=100 7.5K		個	20,500
TZ6827	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ150 L=150 7.5K		個	22,200
TZ6828	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ150 L=200 7.5K		個	23,900
TZ6829	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ150 L=250 7.5K		個	25,500
TZ6830	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ150 L=300 7.5K		個	27,200
TZ6831	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ75 L=100 10K		個	10,400
TZ6832	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ75 L=150 10K		個	11,300
TZ6833	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ75 L=200 10K		個	12,100
TZ6834	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ75 L=250 10K		個	13,000
TZ6835	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ75 L=300 10K		個	13,800
TZ6836	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ100 L=100 10K		個	12,000
TZ6837	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ100 L=150 10K		個	13,100
TZ6838	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ100 L=200 10K		個	14,200
TZ6839	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ100 L=250 10K		個	15,300
TZ6840	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ100 L=300 10K		個	16,400
TZ6841	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ150 L=100 10K		個	19,100
TZ6842	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ150 L=150 10K		個	20,800
TZ6843	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ150 L=200 10K		個	22,500
TZ6844	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ150 L=250 10K		個	24,300
TZ6845	ダクタイル鑄鉄管フランジ短管	RF-GF φ150 L=300 10K		個	26,000
TZ7001	大地比抵抗計L-10型	電食防止用	損料	日	766
TZ7002	PH計	電食防止用	損料	日	724
TZ7003	レドックス電位測定器	電食防止用	損料	日	486
TZ7004	高感度自動記録計・電極	電食防止用	損料	日	661
TZ7005	バッテリー-24V×5個	電食防止用	損料	日	89
TZ7006	シャント抵抗器	電食防止用	損料	日	12

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ7007	仮排水器	電食防止用	損料	日	1,772
TZ7008	電線IV 14mm ²		損料	100m	物価資料
TZ7009	電線IV 60mm ²		損料	100m	物価資料
TZ7010	電線CV 8mm ²		損料	100m	物価資料
TZ7011	P/S用データロガー電極	発生頻度用	損料, 電食防止用	日	13,100
TZ7012	P/S用パーソナルCPU	発生頻度用	損料, 電食防止用	日	3,400
TZ7013	P/S用ソフトウェア使用料	発生頻度用	損料, 電食防止用	式	3,400
TZ7014	テルミット材		電食防止用	式	345
TZ7021	塗装用工具		損料	回	1,400
TZ7022	清掃・水洗い	塗装工(時間的制約無し) 材工共	* 100㎡当り	式	物価資料
TZ7025	塗装ケレン用工具損料	2種	* 100㎡当り	式	13,500
TZ7026	塗装ケレン用工具損料	3種A	* 100㎡当り	式	7,700
TZ7027	塗装ケレン用工具損料	3種B	* 100㎡当り	式	5,400
TZ7028	塗装ケレン用工具損料	3種C	* 100㎡当り	式	2,500
TZ7029	塗装ケレン用工具損料	4種	* 100㎡当り	式	1,700
TZ7035	塗装工事用防護シート損料		* 5回使用	㎡	物価資料
TZ7037	踏台足場用脚立損料		* 1脚=1個	個	物価資料
TZ7038	足場板損料	3.6*20*400		枚	物価資料
TZ7061	警戒標識	工事中(213):道路工事中 1.0倍		枚・月	物価資料
TZ7062	A型バリケード(トラ柵)	1,200*800mm 溶融めっき		個・月	物価資料
TZ7071	水替ポンプ損料	φ 50 H=10m	作業時排水	日	物価資料
TZ7072	水替ポンプ損料	φ 50 H=15m	作業時排水	日	物価資料
TZ7073	水替ポンプ損料	φ 80 H=10m	作業時排水	日	物価資料
TZ7074	水替ポンプ損料	φ 80 H=15m	作業時排水	日	物価資料
TZ7081	水替ポンプ損料	φ 50 H=10m	常時排水	日	物価資料
TZ7082	水替ポンプ損料	φ 50 H=15m	常時排水	日	物価資料
TZ7083	水替ポンプ損料	φ 80 H=10m	常時排水	日	物価資料
TZ7084	水替ポンプ損料	φ 80 H=15m	常時排水	日	物価資料
RZ7111	主任技師	設備点検,修繕及び電防調査		人	54,600
RZ7112	技師	設備点検,修繕及び電防調査		人	47,100
RZ7113	技師補	設備点検,修繕及び電防調査		人	36,900
RZ7114	主任技師	設備点検(電算)		人	64,800
RZ7115	技師A	設備点検(電算)		人	57,000
RZ7116	配管工	厚労省単価		人	25,500
RZ7186	さく井主任	電食防止工事用		人	32,900
RZ7187	さく井技士	電食防止工事用		人	28,200
RZ7188	さく井工	電食防止工事用		人	23,500
RZ7189	さく井助手	電食防止工事用		人	18,100
TZ7900	NS・GX形溝切・切断刃損耗費		タビネジ用	組	22,700
TZ7901	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 75	タビネジ用	日	1,044
TZ7902	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 100	タビネジ用	日	1,051
TZ7903	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 150	タビネジ用	日	1,059
TZ7904	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 200	タビネジ用	日	1,066
TZ7905	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 250	タビネジ用	日	1,066
TZ7906	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 300	タビネジ用	日	1,068
TZ7907	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 350	タビネジ用	日	1,070
TZ7908	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 400	タビネジ用	日	1,071
TZ7909	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 450	タビネジ用	日	1,077
TZ7911	鋳鉄管切断機損料(撤去管用)	全継手共通	エンジンカッター	日	1,543
TZ7920	コンクリート境界杭	10×10×100	愛知県型	本	物価資料
TZ7961	鋳鉄管切断機損料	全継手共通	エンジンカッター	日	692
TZ7963	酸素濃度計損料			日	528
TZ7994	クレーン付きトラック損料	2.9t吊 4t積		供用日	9,560
TZ8002	マンホール付属品	調整用ブロック	600 * 50	個	物価資料
TZ8003	マンホール付属品	調整用ブロック	600 * 100	個	物価資料
TZ8004	マンホール付属品	調整用ブロック	600 * 150	個	物価資料
TZ8005	小型弁篋 φ 200	荷重25t用 H=100	蓋のみ	個	18,200
TZ8006	小型弁篋 φ 200	荷重25t用 H=100	枠のみ	個	11,500
TZ8007	小型弁篋 φ 200	荷重25t用 H=100	蓋、枠共	組	29,800
TZ8008	中型弁篋 φ 300	荷重25t用 H=110	蓋のみ	個	22,900
TZ8009	中型弁篋 φ 300	荷重25t用 H=110	枠のみ	個	18,400
TZ8010	中型弁篋 φ 300	荷重25t用 H=110	蓋、枠共	組	41,400
TZ8011	大型弁篋 φ 600	荷重25t用 H=150	蓋のみ	個	55,100
TZ8012	大型弁篋 φ 600	荷重25t用 H=150	枠のみ	個	49,200
TZ8013	大型弁篋 φ 600	荷重25t用 H=150	蓋、枠共	組	104,000
TZ8014	大型弁篋 φ 600	荷重25t用 H=110	蓋のみ	個	55,100
TZ8015	大型弁篋 φ 600	荷重25t用 H=110	枠のみ	個	42,300
TZ8016	大型弁篋 φ 600	荷重25t用 H=110	蓋、枠共	組	97,400
TZ8025	小型弁篋 φ 200	荷重25t用 H=150	蓋のみ	個	18,200
TZ8026	小型弁篋 φ 200	荷重25t用 H=150	枠のみ	個	11,500
TZ8027	小型弁篋 φ 200	荷重25t用 H=150	蓋、枠共	組	29,800
TZ8030	マンホール直壁	900A	H300	個	物価資料

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ8031	マンホール直壁	900B	H600	個	物価資料
TZ8032	マンホール直壁	1200A	H300	個	物価資料
TZ8033	マンホール直壁	1200B	H600	個	物価資料
TZ8034	マンホール斜壁	600A	600×900 H300	個	物価資料
TZ8035	マンホール斜壁	600C	600×900 H600	個	物価資料
TZ8036	マンホール斜壁	600D	600×1200 H600	個	物価資料
TZ8037	マンホール斜壁	900	900×1200 H600	個	82,700
TZ803710	調整リング(レジンコンクリート製)	円形用 1号(250) RB25(K) H=50	JWWA K148	個	5,120
TZ803711	調整リング(レジンコンクリート製)	円形用 1号(250) RB25(K) H=100	JWWA K148	個	8,560
TZ803712	調整リング(レジンコンクリート製)	円形用 2号(350) RB35(K) H=50	JWWA K148	個	8,000
TZ803713	調整リング(レジンコンクリート製)	円形用 2号(350) RB35(K) H=100	JWWA K148	個	13,900
TZ803714	調整リング(レジンコンクリート製)	円形用 3号(500) RB50(K) H=50	JWWA K148	個	12,700
TZ803715	調整リング(レジンコンクリート製)	円形用 4号(600) RB60(K) H=50	JWWA K148	個	14,600
TZ803720	上部壁(レジンコンクリート製)	円形用 1号(250) RB25(A) H=150	JWWA K148	個	9,920
TZ803721	上部壁(レジンコンクリート製)	円形用 2号(350) RB35(A) H=150	JWWA K148	個	15,200
TZ803722	上部壁(レジンコンクリート製)	円形用 3号(500) RB50(A) H=200	JWWA K148	個	28,400
TZ803723	上部壁(レジンコンクリート製)	円形用 4号(600) RB60(A) H=200	JWWA K148	個	38,500
TZ803730	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 1号(250) RB25(B) H=100	JWWA K148	個	4,560
TZ803731	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 1号(250) RB25(B) H=200	JWWA K148	個	7,040
TZ803732	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 1号(250) RB25(B) H=300	JWWA K148	個	9,280
TZ803733	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 2号(350) RB35(B) H=100	JWWA K148	個	5,760
TZ803734	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 2号(350) RB35(B) H=200	JWWA K148	個	9,360
TZ803735	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 2号(350) RB35(B) H=300	JWWA K148	個	11,400
TZ803736	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 3号(500) RB50(B) H=100	JWWA K148	個	8,880
TZ803737	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 3号(500) RB50(B) H=200	JWWA K148	個	13,700
TZ803738	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 3号(500) RB50(B) H=300	JWWA K148	個	18,800
TZ803739	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 4号(600) RB60(B) H=100	JWWA K148	個	11,700
TZ803740	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 4号(600) RB60(B) H=200	JWWA K148	個	18,800
TZ803741	中部壁(レジンコンクリート製)	円形用 4号(600) RB60(B) H=300	JWWA K148	個	26,000
TZ803750	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 1号(250) RB25(C) H=300	JWWA K148	個	10,900
TZ803751	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 1号(250) RB25(CA) H=150	JWWA K148	個	10,800
TZ803752	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 1号(250) RB25(CA) H=300	JWWA K148	個	15,700
TZ803753	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 2号(350) RB35(C) H=300	JWWA K148	個	16,500
TZ803754	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 2号(350) RB35(CA) H=150	JWWA K148	個	17,700
TZ803755	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 2号(350) RB35(CA) H=300	JWWA K148	個	26,600
TZ803756	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 3号(500) RB50(C) H=200	JWWA K148	個	13,900
TZ803757	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 3号(500) RB50(C) H=300	JWWA K148	個	17,600
TZ803758	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 3号(500) RB50(C) H=500	JWWA K148	個	27,200
TZ803759	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 4号(600) RB60(C) H=200	JWWA K148	個	19,200
TZ803760	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 4号(600) RB60(C) H=300	JWWA K148	個	24,600
TZ803761	下部壁(レジンコンクリート製)	円形用 4号(600) RB60(C) H=500	JWWA K148	個	37,600
TZ803770	底板(レジンコンクリート製)	円形用 1号(250) RB25(P) H=40	JWWA K148	個	13,200
TZ803771	底板(レジンコンクリート製)	円形用 2号(350) RB35(P) H=40	JWWA K148	個	15,200
TZ803772	底板(レジンコンクリート製)	円形用 3号(500) RB50(P) H=40	JWWA K148	個	16,000
TZ803773	底板(レジンコンクリート製)	円形用 4号(600) RB60(P) H=40	JWWA K148	個	23,600
TZ803780	水道用円形鉄蓋(1号) レジンCo用	φ250用 H=150 T=25 JWWA B 132	愛知県マーク・ボルトナットワッシャ付	組	29,100
TZ803781	水道用円形鉄蓋(2号) レジンCo用	φ350用 H=150 T=25 JWWA B 132	愛知県マーク・ボルトナットワッシャ付	組	43,400
TZ803782	水道用円形鉄蓋(3号) レジンCo用	φ500用 H=100 T=25 JWWA B 132	愛知県マーク・ボルトナットワッシャ付	組	74,100
TZ803783	水道用円形鉄蓋(4号) レジンCo用	φ600用 H=100 T=25 JWWA B 132	愛知県マーク・ボルトナットワッシャ付	組	107,000
TZ8040	PHC杭	φ300×60×4m		本	19,500
TZ8050	アルミ腹起賃貸料(基本料)	管理設工事用	幅70~80 高115~130 長4,000	本	物価資料
TZ8051	アルミ腹起賃貸料(基本料)	管理設工事用	幅110~120 高120~130 長4,000	本	物価資料
TZ8052	アルミ腹起賃貸料(基本料)	管理設工事用	幅230 高210 長~7,000mm伸縮可能	本	5,100
TZ8053	アルミ腹起賃貸料(基本料)	管理設工事用	幅140~170 高160~170 長6,000	本	1,500
TZ8055	アルミ腹起賃貸料(1日当り)	管理設工事用	幅70~80 高115~130 長4,000	本	物価資料
TZ8056	アルミ腹起賃貸料(1日当り)	管理設工事用	幅110~120 高120~130 長4,000	本	物価資料
TZ8057	アルミ腹起賃貸料(1日当り)	管理設工事用	幅230 高210 長~7,000mm伸縮可能	本	2,190
TZ8058	アルミ腹起賃貸料(1日当り)	管理設工事用	幅140~170 高160~170 長6,000	本	600
TZ8060	水圧手動ポンプ賃貸料(基本料)	タンク水量15~19L		台	物価資料
TZ8065	水圧手動ポンプ賃貸料(1日当り)	タンク水量15~19L		台	物価資料
TZ8070	水圧式サホ-ト賃貸料(基本料)	アルミ製	調整長(mm)450~650	本	物価資料
TZ8071	水圧式サホ-ト賃貸料(基本料)	アルミ製	調整長(mm)590~900	本	物価資料
TZ8072	水圧式サホ-ト賃貸料(基本料)	アルミ製	調整長(mm)770~1300	本	物価資料
TZ8073	水圧式サホ-ト賃貸料(基本料)	アルミ製	調整長(mm)1100~1800	本	物価資料
TZ8074	水圧式サホ-ト賃貸料(基本料)	アルミ製	調整長(mm)1500~2200	本	物価資料
TZ8075	水圧式サホ-ト賃貸料(基本料)	アルミ製 ギア式	調整長(mm)1920~2480	本	物価資料
TZ8076	水圧式サホ-ト賃貸料(基本料)	アルミ製 強力型	調整長(mm)2600~3100	本	物価資料
TZ8080	水圧式サホ-ト賃貸料(1日当り)	アルミ製	調整長(mm)450~650	本	物価資料
TZ8081	水圧式サホ-ト賃貸料(1日当り)	アルミ製	調整長(mm)590~900	本	物価資料
TZ8082	水圧式サホ-ト賃貸料(1日当り)	アルミ製	調整長(mm)770~1300	本	物価資料
TZ8083	水圧式サホ-ト賃貸料(1日当り)	アルミ製	調整長(mm)1100~1800	本	物価資料
TZ8084	水圧式サホ-ト賃貸料(1日当り)	アルミ製	調整長(mm)1500~2200	本	物価資料

コード	名称	規格	摘要	単位	単価
TZ8085	水圧式サホ-ト賃貸料(1日当り)	アルミ製 ギア式	調整長(mm)1920~2480	本	物価資料
TZ8086	水圧式サホ-ト賃貸料(1日当り)	アルミ製 強力型	調整長(mm)2600~3100	本	物価資料
TZ8200	アルミ矢板(基本料)	有効幅333mm	長1500mm	枚	物価資料
TZ8201	アルミ矢板(基本料)	有効幅333mm	長2000mm	枚	物価資料
TZ8202	アルミ矢板(基本料)	有効幅333mm	長2500mm	枚	物価資料
TZ8203	アルミ矢板(基本料)	有効幅333mm	長3000mm	枚	物価資料
TZ8204	アルミ矢板(基本料)	有効幅333mm	長3500mm	枚	物価資料
TZ8205	アルミ矢板(基本料)	有効幅333mm	長4000mm	枚	物価資料
TZ8206	アルミ矢板(1日当り)	有効幅333mm	長1500mm	枚	物価資料
TZ8207	アルミ矢板(1日当り)	有効幅333mm	長2000mm	枚	物価資料
TZ8208	アルミ矢板(1日当り)	有効幅333mm	長2500mm	枚	物価資料
TZ8209	アルミ矢板(1日当り)	有効幅333mm	長3000mm	枚	物価資料
TZ8210	アルミ矢板(1日当り)	有効幅333mm	長3500mm	枚	物価資料
TZ8211	アルミ矢板(1日当り)	有効幅333mm	長4000mm	枚	物価資料
TZ8300	たて込み簡易土留め賃貸料(1日当り)	切梁スイング式		m2	150
TZ8301	たて込み簡易土留め(修理費及び損耗費)	切梁スイング式・1現場あたり		m2	1,000
TZ8101	トラック式アースオーガ損料[建柱車]	450mm 7.8m 2.9t吊		時間	3,390
TZ8102	振動ローラ損料[搭乗式・タンデム]	排出ガス対策型(第1次)2.4~2.8t		時間	2,300
TZ8510	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 75		日	2,074
TZ8511	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 100		日	2,080
TZ8512	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 150		日	2,088
TZ8513	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 200		日	2,095
TZ8514	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 250		日	2,096
TZ8515	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 300		日	2,100
TZ8516	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 350		日	2,101
TZ8517	NS・GX形DIP用切断溝切機損料	φ 400		日	2,105
TZ8518	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 450		日	2,109
TZ8519	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 500		日	3,105
TZ8520	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 600		日	3,108
TZ8521	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 700		日	3,117
TZ8522	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 800		日	3,134
TZ8523	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 900		日	3,143
TZ8524	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 1000		日	3,152
TZ8525	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 1100		日	3,164
TZ8526	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 1200		日	3,176
TZ8527	NS形DIP用切断溝切機損料	φ 1350		日	3,188
TZ8528	NS・GX形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 75		日	4,625
TZ8529	NS・GX形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 100		日	4,640
TZ8530	NS・GX形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 150		日	4,657
TZ8531	NS・GX形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 200		日	4,673
TZ8532	NS・GX形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 250		日	4,675
TZ8533	NS・GX形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 300		日	4,684
TZ8534	NS・GX形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 350		日	4,686
TZ8535	NS・GX形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 400		日	4,696
TZ8536	NS形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 450		日	4,704
TZ8537	NS形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 500		日	6,926
TZ8538	NS形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 600		日	6,933
TZ8539	NS形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 700		日	6,952
TZ8540	NS形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 800		日	6,990
TZ8541	NS形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 900		日	7,010
TZ8542	NS形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 1000		日	7,030
TZ8543	NS形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 1100		日	7,057
TZ8544	NS形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 1200		日	7,084
TZ8545	NS形DIP用切断溝切機損料(撤去用)	φ 1350		日	7,111
TZ8990	水道配水用ポリエチレン管	直管(ブレーションエンド) φ 75	JWWA K144	本	物価資料
TZ8991	水道配水用ポリエチレン管	直管(ブレーションエンド) φ 100	JWWA K144	本	物価資料
TZ8992	水道配水用ポリエチレン管	直管(ブレーションエンド) φ 150	JWWA K144	本	物価資料
TZ9000	水道配水用ポリエチレン管	EF受口付直管 φ 75	JWWA K144	本	物価資料
TZ9001	水道配水用ポリエチレン管	EF受口付直管 φ 100	JWWA K144	本	物価資料
TZ9002	水道配水用ポリエチレン管	EF受口付直管 φ 150	JWWA K144	本	物価資料
TZ9005	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EFソケット φ 75	JWWA K145	個	物価資料
TZ9006	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EFソケット φ 100	JWWA K145	個	物価資料
TZ9007	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EFソケット φ 150	JWWA K145	個	物価資料
TZ9010	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF90° ベンド(両受) φ 75	JWWA K145	個	物価資料
TZ9011	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF90° ベンド(両受) φ 100	JWWA K145	個	物価資料
TZ9012	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF90° ベンド(両受) φ 150	JWWA K145	個	物価資料
TZ9015	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF45° ベンド(両受) φ 75	JWWA K145	個	物価資料
TZ9016	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF45° ベンド(両受) φ 100	JWWA K145	個	物価資料
TZ9017	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF45° ベンド(両受) φ 150	JWWA K145	個	物価資料
TZ9020	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF22 1/2° ベンド(両受) φ 75	JWWA K145	個	物価資料
TZ9021	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF22 1/2° ベンド(両受) φ 100	JWWA K145	個	物価資料
TZ9022	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF22 1/2° ベンド(両受) φ 150	JWWA K145	個	物価資料

コード	名 称	規 格	摘 要	単 位	単 価
TZ9200	水道配水用ポリエチレン管(継手)	フランジ(片鉄鉄F片スピゴット) φ75	JWWA K145附属書G F=RF 7.5K	個	物価資料
TZ9201	水道配水用ポリエチレン管(継手)	フランジ(片鉄鉄F片スピゴット) φ100	JWWA K145附属書G F=RF 7.5K	個	物価資料
TZ9202	水道配水用ポリエチレン管(継手)	フランジ(片鉄鉄F片スピゴット) φ150	JWWA K145附属書G F=RF 7.5K	個	物価資料
TZ9220	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EFフランジ(片EF受口片鉄鉄F) φ75	JWWA K145附属書G F=RF 7.5K	個	物価資料
TZ9221	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EFフランジ(片EF受口片鉄鉄F) φ100	JWWA K145附属書G F=RF 7.5K	個	物価資料
TZ9222	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EFフランジ(片EF受口片鉄鉄F) φ150	JWWA K145附属書G F=RF 7.5K	個	物価資料
TZ9350	水道配水用ポリエチレン管(継手)	フランジ(片鉄鉄F片スピゴット) φ75	JWWA K145附属書G F=GF 7.5K	個	物価資料
TZ9351	水道配水用ポリエチレン管(継手)	フランジ(片鉄鉄F片スピゴット) φ100	JWWA K145附属書G F=GF 7.5K	個	物価資料
TZ9352	水道配水用ポリエチレン管(継手)	フランジ(片鉄鉄F片スピゴット) φ150	JWWA K145附属書G F=GF 7.5K	個	物価資料
TZ9370	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EFフランジ(片EF受口片鉄鉄F) φ75	JWWA K145附属書G F=GF 7.5K	個	物価資料
TZ9371	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EFフランジ(片EF受口片鉄鉄F) φ100	JWWA K145附属書G F=GF 7.5K	個	物価資料
TZ9372	水道配水用ポリエチレン管(継手)	EFフランジ(片EF受口片鉄鉄F) φ150	JWWA K145附属書G F=GF 7.5K	個	物価資料
TZ9380	水道配水用ポリエチレン管(継手)	PE挿し口付きフランジ付き丁字管	φ75×75 PTC G 32 F=GF 7.5K	個	54,800
TZ9381	水道配水用ポリエチレン管(継手)	PE挿し口付きフランジ付き丁字管	φ100×75 PTC G 32 F=GF 7.5K	個	79,800
TZ9382	水道配水用ポリエチレン管(継手)	PE挿し口付きフランジ付き丁字管	φ150×75 PTC G 32 F=GF 7.5K	個	124,000
TZ9383	水道配水用ポリエチレン管(継手)	PE挿し口付きフランジ付き丁字管	φ150×100 PTC G 32 F=GF 7.5K	個	126,000
TZ9400	水道配水用ポリ管ソフトシール仕切弁	両ポリ挿口 内外面粉体 FCD 内ねじ φ75	7.5K PTC B 22	基	物価資料
TZ9401	水道配水用ポリ管ソフトシール仕切弁	両ポリ挿口 内外面粉体 FCD 内ねじ φ100	7.5K PTC B 22	基	物価資料
TZ9402	水道配水用ポリ管ソフトシール仕切弁	両ポリ挿口 内外面粉体 FCD 内ねじ φ150	7.5K PTC B 22	基	物価資料
TZ9450	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管直管用 φ75	PTC K 20	m	357
TZ9451	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管直管用 φ100	PTC K 20	m	427
TZ9452	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管直管用 φ150	PTC K 20	m	756
TZ9453	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管直管用 φ200	PTC K 20	m	1,210
TZ9455	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管分岐管用 φ75		m	5,640
TZ9456	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管分岐管用 φ100		m	5,640
TZ9457	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管分岐管用 φ150		m	15,100
TZ9458	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管分岐管用 φ200		m	15,100
TZ9460	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管ソケット用 φ75		m	512
TZ9461	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管ソケット用 φ100		m	604
TZ9462	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管ソケット用 φ150		m	814
TZ9463	溶剤浸透防護スリーブ	ポリ管ソケット用 φ200		m	1,330
TZ9465	溶剤浸透防護スリーブ固定ゴムバンド	ポリ管用 φ75		個	175
TZ9466	溶剤浸透防護スリーブ固定ゴムバンド	ポリ管用 φ100		個	210
TZ9467	溶剤浸透防護スリーブ固定ゴムバンド	ポリ管用 φ150		個	217
TZ9468	溶剤浸透防護スリーブ固定ゴムバンド	ポリ管用 φ200		個	266
TZ9470	溶剤浸透防護スリーブ用テーブ	ポリ管 溶剤浸透防止スリーブ用		m	115
TZ9500	水道配水用ポリエチレン管(継手)	K形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ75(ダク)×φ75(ポリ) PTC G 32	個	23,400
TZ9501	水道配水用ポリエチレン管(継手)	K形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ100(ダク)×φ75(ポリ) PTC G 32	個	59,600
TZ9502	水道配水用ポリエチレン管(継手)	K形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ100(ダク)×φ100(ポリ) PTC G 32	個	37,100
TZ9503	水道配水用ポリエチレン管(継手)	K形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ150(ダク)×φ100(ポリ) PTC G 32	個	101,000
TZ9504	水道配水用ポリエチレン管(継手)	K形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ150(ダク)×φ150(ポリ) PTC G 32	個	61,800
TZ9510	水道配水用ポリエチレン管(継手)	NS形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ75(ダク)×φ75(ポリ)	個	24,800
TZ9511	水道配水用ポリエチレン管(継手)	NS形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ100(ダク)×φ75(ポリ)	個	61,700
TZ9512	水道配水用ポリエチレン管(継手)	NS形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ100(ダク)×φ100(ポリ)	個	39,200
TZ9513	水道配水用ポリエチレン管(継手)	NS形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ150(ダク)×φ100(ポリ)	個	108,000
TZ9514	水道配水用ポリエチレン管(継手)	NS形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ150(ダク)×φ150(ポリ)	個	68,900
TZ9520	水道配水用ポリエチレン管(継手)	GX形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ75(ダク)×φ75(ポリ)	個	29,700
TZ9521	水道配水用ポリエチレン管(継手)	GX形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ100(ダク)×φ75(ポリ)	個	68,700
TZ9522	水道配水用ポリエチレン管(継手)	GX形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ100(ダク)×φ100(ポリ)	個	46,200
TZ9523	水道配水用ポリエチレン管(継手)	GX形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ150(ダク)×φ100(ポリ)	個	115,000
TZ9524	水道配水用ポリエチレン管(継手)	GX形ダクタイル鉄管用異種管継手	φ150(ダク)×φ150(ポリ)	個	75,900
TZ9600	ボルトナット(ポリ管用)φ75 7.5K	フランジ(ポリ管)又は	EFフランジと接合用 PTC K 13	組	1,990
TZ9601	ボルトナット(ポリ管用)φ100 7.5K	フランジ(ポリ管)又は	EFフランジと接合用 PTC K 13	組	1,990
TZ9602	ボルトナット(ポリ管用)φ150 7.5K	フランジ(ポリ管)又は	EFフランジと接合用 PTC K 13	組	2,990
TZ9605	ボルトナット(ポリ管用)φ75 7.5K	異種管フランジ(仕切弁含む)と接合用	PTC K 13	組	1,930
TZ9606	ボルトナット(ポリ管用)φ100 7.5K	異種管フランジ(仕切弁含む)と接合用	PTC K 13	組	1,930
TZ9607	ボルトナット(ポリ管用)φ150 7.5K	異種管フランジ(仕切弁含む)と接合用	PTC K 13	組	2,900

4-1.水輸送用鋼管直管内訳単価

単位:円

<直-1>

種類 の 記号	口径 mm	管厚 mm	外径 mm	質量 kg/m	管体費		内面塗装費 m当り	外面塗装費 m当り			摘 要
					t当り	m当り	エポキシ	エポキシ	プラスチック被覆		
							0.3mm≦	0.5mm≦	2mm≦	3mm≦	
※単価コード					TZ60001~TZ60022		TZ60031~TZ60052	TZ60061~TZ60082	TZ60121~TZ60142	TZ60151~TZ60172	
STW 370	80	4.5	89.1	9.39	493,000	4,620	920	3,120	3,030	4,500	1.単価は、現場着である。 2.直管単価は、管体費(m当り)+内面塗装費+外面塗装費である。 3.特厚管単価は、上記の管体費(t当り価格*当該m当り重量)を変更して算出する。
	100	4.9	114.3	13.2	493,000	6,500	1,190	4,040	3,950	5,980	
	150	5.5	165.2	21.7	493,000	10,600	1,840	5,880	5,790	8,640	
	200	6.4	216.3	33.1	493,000	16,300	2,760	8,370	8,090	12,100	
	250	6.4	267.4	41.2	493,000	20,300	3,400	10,200	10,000	15,000	
	300	6.4	318.5	49.3	496,000	24,400	4,040	12,200	11,900	17,900	
STW 400 (A)	350	6.0	355.6	51.7	494,000	25,500	6,710	12,800	12,500	18,700	
	400	6.0	406.4	59.2	493,000	29,100	8,460	14,400	14,000	21,000	
	450	6.0	457.2	66.8	493,000	32,900	9,560	16,100	15,800	23,700	
	500	6.0	508.0	74.3	493,000	36,600	10,500	18,000	17,500	26,400	
	600	6.0	609.6	89.3	494,000	44,100	11,400	19,800	19,400	29,000	
STW 400 (A)	700	7.0	711.2	122.0	608,000	74,100	13,200	23,300	22,600	34,000	
	800	8.0	812.8	159.0	612,000	97,300	15,000	26,500	25,800	38,900	
	900	8.0	914.4	179.0	614,000	109,000	17,000	29,900	29,000	43,700	
	1000	9.0	1016.0	223.0	608,000	135,000	18,800	33,300	32,400	48,500	
	1100	10.0	1117.6	273.0	597,000	162,000	22,700	38,200	37,200	55,900	
	1200	11.0	1219.2	328.0	594,000	194,000	24,700	41,700	40,600	60,900	
	1350	12.0	1371.6	402.0	589,000	236,000	27,800	46,900	45,700	68,600	
	1500	14.0	1524.0	521.0	583,000	303,000	31,000	52,100	50,800	76,200	
	1600	15.0	1625.6	596.0	583,000	347,000	37,900	60,200	58,600	88,000	
	1800	16.0	1828.8	715.0	580,000	414,000	42,600	67,700	66,000	98,900	
2000	18.0	2032.0	894.0	576,000	514,000	52,800	80,900	78,900	118,000		

4-2.水輸送用鋼管異形管(90° 曲管)内訳単価

単位:円

<異-1>

種類の 記号	口径 mm	管厚 mm	質量 kg/ヶ	管体費		内面塗装費 ヶ当り		外面塗装費 ヶ当り		摘 要
				t当り	ヶ当り	エポキシ		プラスチック被覆		
						0.3mm≦	0.5mm≦	2mm≦	3mm≦	
※単価コード				TZ60501~TZ60521		TZ60531~TZ60551	TZ60561~TZ60581	TZ60621~TZ60641	TZ60651~TZ60671	
F29	100	4.9	9.37	7,990,000	74,800	3,310	9,660	9,380	14,100	1.単価は、現場着である。 2.曲管単価は、管体費(ヶ当り)+内面塗装費+外面塗装費である。 3.特厚管単価は、上記の管体費(t当り価格*当該重量)を変更して算出する。
	150	5.5	17.4	5,070,000	88,200	5,240	14,500	14,100	21,100	
	200	6.4	29.1	3,620,000	105,000	7,080	19,000	18,500	27,800	
	250	6.4	39.5	3,040,000	120,000	9,200	23,800	23,100	34,600	
	300	6.4	51.2	2,470,000	126,000	11,700	29,900	29,200	43,700	
F29	350	6.0	52.7	2,700,000	142,000	12,500	31,100	30,300	45,500	
	400	6.0	65.1	2,380,000	154,000	15,400	33,800	33,000	49,400	
	450	6.0	79.6	2,090,000	166,000	18,800	41,500	40,400	60,700	
	500	6.0	87.7	2,010,000	176,000	20,600	44,300	43,100	64,700	
	600	6.0	129.0	1,790,000	230,000	30,300	67,200	65,500	98,200	
F29	700	7.0	194.0	1,560,000	302,000	39,000	87,200	85,000	127,000	
	800	8.0	253.0	1,440,000	364,000	43,000	98,600	96,000	144,000	
	900	8.0	316.0	1,310,000	413,000	54,200	124,000	121,000	181,000	
	1000	9.0	411.0	1,220,000	501,000	62,600	143,000	139,000	209,000	
	1100	10.0	503.0	1,150,000	578,000	68,200	156,000	150,000	228,000	
	1200	11.0	630.0	1,080,000	680,000	77,000	175,000	170,000	256,000	
	1350	12.0	804.0	1,030,000	828,000	90,300	206,000	201,000	301,000	
	1500	14.0	1080.0	987,000	1,060,000	104,000	237,000	231,000	346,000	
	1600	15.0	1330.0	950,000	1,260,000	119,000	258,000	251,000	377,000	
	1800	16.0	1710.0	923,000	1,570,000	144,000	314,000	306,000	459,000	
2000	18.0	2280.0	904,000	2,060,000	171,000	373,000	363,000	545,000		

4-2.水輸送用鋼管異形管(45° 曲管)内訳単価

単位:円

<異-2>

種類の 記号	口径 mm	管厚 mm	質量 kg/ヶ	管体費		内面塗装費 ヶ当り		外面塗装費 ヶ当り		摘 要
				t当り	ヶ当り	エポキシ		プラスチック被覆		
						0.3mm≦	0.5mm≦	2mm≦	3mm≦	
※単価コード				TZ61001~TZ61021		TZ61031~TZ61051	TZ61061~TZ61081	TZ61121~TZ61141	TZ61151~TZ61171	
F29	100	4.9	9.08	6,180,000	56,100	3,270	9,280	9,100	13,700	1.単価は、現場着である。 2.曲管単価は、管体費(ヶ当り)+内面塗装費+外面塗装費である。 3.特厚管単価は、上記の管体費(t当り価格*当該重量)を変更して算出すること。
	150	5.5	19.2	3,530,000	67,700	5,910	16,500	16,100	24,500	
	200	6.4	29.3	2,760,000	80,800	7,180	19,000	18,500	28,100	
	250	6.4	36.3	2,520,000	91,400	8,280	21,200	20,700	31,300	
	300	6.4	43.4	2,190,000	95,000	9,640	24,200	23,600	35,800	
F29	350	6.0	50.6	2,170,000	109,000	11,900	29,500	28,700	43,600	
	400	6.0	57.8	2,090,000	120,000	13,200	28,500	27,800	42,200	
	450	6.0	65.0	1,970,000	128,000	14,800	31,300	30,400	46,200	
	500	6.0	72.2	1,880,000	135,000	16,200	33,700	32,900	49,800	
	600	6.0	131.0	1,450,000	189,000	30,900	68,700	66,900	101,000	
F29	700	7.0	178.0	1,390,000	247,000	35,300	78,400	76,300	115,000	
	800	8.0	312.0	1,060,000	330,000	54,400	126,000	123,000	187,000	
	900	8.0	350.0	1,010,000	353,000	60,900	140,000	137,000	207,000	
	1000	9.0	436.0	962,000	419,000	66,800	153,000	149,000	227,000	
	1100	10.0	534.0	889,000	474,000	72,800	167,000	162,000	247,000	
	1200	11.0	641.0	863,000	553,000	78,500	178,000	174,000	264,000	
	1350	12.0	785.0	871,000	683,000	87,800	200,000	194,000	295,000	
	1500	14.0	1020.0	845,000	861,000	96,800	219,000	213,000	324,000	
	1600	15.0	1160.0	867,000	1,000,000	102,000	217,000	212,000	321,000	
	1800	16.0	1390.0	816,000	1,130,000	114,000	243,000	237,000	359,000	
2000	18.0	1740.0	858,000	1,490,000	126,000	266,000	259,000	394,000		

4-2.水輸送用鋼管異形管(22° 1/2・11° 1/4曲管)内訳単価

単位:円

<異-3>

種類の 記号	口径 mm	管厚 mm	質量 kg/ヶ	管体費		内面塗装費 ヶ当り		外面塗装費 ヶ当り		摘 要
				t当り	ヶ当り	エポキシ		プラスチック被覆		
						0.3mm≦	0.5mm≦	2mm≦	3mm≦	
※単価コード				TZ61501~TZ61521		TZ61531~TZ61551	TZ61561~TZ61581	TZ61621~TZ61641	TZ61651~TZ61671	
F29	100	4.9	5.28	8,180,000	43,100	1,360	3,730	3,640	5,520	1.単価は、現場着である。 2.曲管単価は、管体費(ヶ当り)+内面塗装費+外面塗装費である。 3.特厚管単価は、上記の管体費(t当り価格*当該重量)を変更して算出すること。
	150	5.5	8.68	5,870,000	50,900	2,000	4,820	4,730	6,990	
	200	6.4	16.5	3,760,000	62,000	3,360	8,460	8,190	12,400	
	250	6.4	20.6	3,430,000	70,600	3,910	9,370	9,100	13,800	
	300	6.4	24.6	2,970,000	73,000	4,450	10,700	10,300	15,700	
F29	350	6.0	51.7	1,830,000	94,600	12,100	30,300	29,500	44,800	
	400	6.0	59.2	1,770,000	104,000	13,800	29,500	28,700	43,700	
	450	6.0	66.8	1,670,000	111,000	15,200	32,500	31,600	48,100	
	500	6.0	74.3	1,600,000	118,000	16,900	35,200	34,200	51,900	
	600	6.0	134.0	1,260,000	168,000	31,600	70,600	68,700	104,000	
F29	700	7.0	183.0	1,180,000	215,000	36,400	80,900	78,800	119,000	
	800	8.0	318.0	885,000	281,000	55,600	129,000	126,000	191,000	
	900	8.0	358.0	854,000	305,000	62,400	144,000	140,000	213,000	
	1000	9.0	446.0	819,000	365,000	68,600	157,000	153,000	233,000	
	1100	10.0	546.0	793,000	432,000	74,700	171,000	167,000	253,000	
	1200	11.0	656.0	769,000	504,000	80,600	184,000	179,000	271,000	
	1350	12.0	804.0	743,000	597,000	90,200	206,000	200,000	304,000	
	1500	14.0	1040.0	720,000	748,000	99,600	226,000	220,000	334,000	
	1600	15.0	1190.0	713,000	848,000	105,000	225,000	219,000	333,000	
	1800	16.0	1430.0	699,000	999,000	118,000	252,000	245,000	372,000	
2000	18.0	1790.0	804,000	1,430,000	130,000	277,000	269,000	409,000		

4-2.水輸送用鋼管異形管(丁字管)内訳単価

単位:円

<異-4>

種類の 記号	口径 mm	管厚 mm	質量 kg/ヶ	管体費		内面塗装費 ヶ当り		外面塗装費 ヶ当り		摘 要
				t当り	ヶ当り	エポキシ		プラスチック被覆		
						0.3mm≦	0.5mm≦	2mm≦	3mm≦	
※単価コード				TZ62001~TZ62021		TZ62031~TZ62051	TZ62061~TZ62081	TZ62121~TZ62141	TZ62151~TZ62171	
F15	100	4.5	8.35	3,220,000	26,800	2,730	7,280	7,090	10,800	1.単価は、現場着である。 2.丁字管単価は、管体費(ヶ当り)+ 内面塗装費+外面塗装費である。 3.特厚管単価は、上記の管体費(t 当り価格*当該重量)を変更して算 出すること。
	150	5.0	15.8	3,170,000	50,000	4,640	12,100	11,700	17,800	
	200	5.8	27.6	2,730,000	75,300	6,730	17,300	16,900	25,500	
	250	6.6	43.9	2,390,000	104,000	9,100	23,000	22,300	33,900	
	300	6.9	53.1	1,990,000	105,000	10,100	25,000	24,300	36,900	
	350	6.0	66.1	1,770,000	116,000	15,100	37,100	36,200	54,900	
	400	6.0	73.7	1,770,000	130,000	16,400	33,600	32,700	49,600	
	450	6.0	81.0	1,780,000	144,000	17,800	35,500	34,500	52,400	
	500	6.0	87.5	1,780,000	155,000	18,900	36,600	35,700	54,100	
	600	6.0	144.0	1,550,000	223,000	32,400	68,300	66,500	100,000	
	700	7.0	206.0	1,520,000	313,000	38,400	81,300	79,100	120,000	
	800	8.0	353.0	1,270,000	448,000	58,500	133,000	129,000	196,000	
	900	8.0	385.0	1,220,000	469,000	63,100	141,000	138,000	209,000	
	1000	9.0	473.0	1,200,000	567,000	70,400	158,000	154,000	233,000	
	1100	10.0	565.0	1,140,000	644,000	74,500	166,000	162,000	246,000	
	1200	11.0	689.0	1,110,000	764,000	81,900	182,000	177,000	269,000	
	1350	12.0	1050.0	1,050,000	1,100,000	116,000	180,000	175,000	266,000	
	1500	14.0	1310.0	1,010,000	1,320,000	124,000	279,000	271,000	412,000	
1600	15.0	1830.0	882,000	1,610,000	168,000	371,000	361,000	548,000		
1800	16.0	2230.0	902,000	2,010,000	192,000	423,000	412,000	625,000		
2000	18.0	2780.0	908,000	2,520,000	211,000	462,000	450,000	682,000		

4-2.水輸送用鋼管異形管(片落管)内訳単価

単位:円

<異-5>

種類の 記号	口径 mm	管厚 mm	質量 kg/ヶ	管体費		内面塗装費 ヶ当り		外面塗装費 ヶ当り		摘 要
				t当り	ヶ当り	エポキシ		プラスチック被覆		
						0.3mm≦	0.5mm≦	2mm≦	3mm≦	
※単価コード				TZ62501~TZ62521		TZ62531~TZ62551	TZ62561~TZ62581	TZ62621~TZ62641	TZ62651~TZ62671	
F29	100	4.9	8.77	4,380,000	38,400	2,850	8,460	8,280	12,400	1.単価は、現場着である。 2.片落管単価は、管体費(ヶ当り)+ 内面塗装費+外面塗装費である。 3.特厚管単価は、上記の管体費(t 当り価格*当該重量)を変更して算 出すること。
	150	5.5	14.2	3,870,000	54,900	3,950	11,100	10,800	16,100	
	200	6.4	19.2	3,560,000	68,300	4,780	12,400	12,100	18,200	
	250	6.4	27.8	3,080,000	85,600	6,620	17,100	16,500	24,900	
	300	6.4	35.1	2,740,000	96,100	7,910	19,600	19,200	28,700	
F29	350	6.0	39.8	2,800,000	111,000	8,830	21,600	21,000	31,500	
	400	6.0	49.9	2,560,000	127,000	11,400	25,600	25,000	37,500	
	450	6.0	56.7	2,390,000	135,000	12,700	26,400	25,600	38,600	
	500	6.0	63.6	2,250,000	143,000	14,100	28,700	27,900	42,000	
	600	6.0	73.9	2,670,000	197,000	16,000	32,400	31,500	47,300	
F29	700	7.0	132.0	1,950,000	257,000	26,300	56,400	55,000	82,500	
	800	8.0	175.0	1,800,000	315,000	29,600	64,400	62,700	94,300	
	900	8.0	203.0	1,740,000	353,000	32,800	72,400	70,400	105,000	
	1000	9.0	250.0	1,640,000	410,000	36,200	79,500	77,400	116,000	
	1100	10.0	333.0	1,440,000	479,000	43,600	96,600	94,100	141,000	
	1200	11.0	402.0	1,400,000	562,000	47,100	103,000	101,000	151,000	
	1350	12.0	488.0	1,440,000	702,000	50,900	114,000	111,000	167,000	
	1500	14.0	629.0	1,450,000	912,000	57,800	126,000	123,000	184,000	
	1600	15.0	855.0	1,280,000	1,090,000	73,900	157,000	152,000	229,000	
	1800	16.0	1020.0	1,280,000	1,300,000	82,000	166,000	162,000	243,000	
2000	18.0	1300.0	1,280,000	1,660,000	92,100	186,000	181,000	271,000		

4-2.水輸送用鋼管異形管(排水丁字管)内訳単価

単位:円

<異-6>

種類の 記号	口径 mm	管厚 mm	質量 kg/ヶ	管体費		内面塗装費 ヶ当り		外面塗装費 ヶ当り		摘 要
				t当り	ヶ当り	エポキシ		プラスチック被覆		
						0.3mm≦	0.5mm≦	2mm≦	3mm≦	
※単価コード				TZ63001~TZ63019		TZ63031~TZ63049	TZ63061~TZ63079	TZ63121~TZ63139	TZ63151~TZ63169	
F15	100									1.単価は、現場着である。 2.排水丁字管単価は、管体費(ヶ当り)+内面塗装費+外面塗装費である。 3.特厚管単価は、上記の管体費(t当り価格*当該重量)を変更して算出すること。
	150									
	200	5.8	22.3	2,300,000	51,200	5,700	14,700	14,300	21,500	
	250	6.6	34.9	1,580,000	55,100	7,540	19,200	18,700	28,100	
	300	6.9	43.9	1,420,000	62,300	8,920	22,300	21,800	32,700	
	350	6.0	53.7	1,300,000	69,800	12,700	31,800	31,000	46,500	
	400	6.0	62.3	1,360,000	84,700	14,400	30,900	30,100	45,200	
	450	6.0	72.0	1,320,000	95,000	16,100	34,400	33,500	50,300	
	500	6.0	80.6	1,290,000	103,000	18,100	37,900	36,800	55,300	
	600	6.0	141.0	1,300,000	183,000	33,200	74,000	72,200	108,000	
	700	7.0	195.0	1,230,000	239,000	38,200	85,200	82,900	124,000	
	800	8.0	331.0	1,180,000	390,000	57,600	134,000	130,000	196,000	
	900	8.0	371.0	1,110,000	411,000	64,800	148,000	145,000	218,000	
	1000	9.0	461.0	1,040,000	479,000	84,000	163,000	158,000	238,000	
	1100	10.0	562.0	1,010,000	567,000	92,000	178,000	173,000	260,000	
	1200	11.0	675.0	975,000	658,000	100,000	193,000	188,000	282,000	
	1350	12.0	825.0	944,000	778,000	112,000	217,000	211,000	317,000	
	1500	14.0	1060.0	923,000	978,000	125,000	240,000	234,000	351,000	
1600	15.0	1210.0	902,000	1,090,000	132,000	240,000	234,000	351,000		
1800	16.0	1450.0	915,000	1,320,000	148,000	267,000	260,000	391,000		
2000	18.0	1810.0	896,000	1,620,000	163,000	294,000	286,000	430,000		

4-2.水輸送用鋼管異形管(フランジ丁字管)内訳単価

単位:円

<異-7>

ア.空気弁用丁字管

口径 mm	管厚 mm	質量 kg/ヶ	管体費		外面塗装費 ヶ当り				摘要
			t当り	ヶ当り	エポキシ				
					0.3mm≦	0.5mm≦	2mm≦	3mm≦	
※単価コード			TZ63501~TZ63521		TZ63531~TZ63551	TZ63561~TZ63581	TZ63621~TZ63641	TZ63651~TZ63671	
100	4.5	11.5	7,180,000	82,500	2,750	8,280	8,090	12,100	1.単価は、現場着である。 2.空気弁用丁字管単価は、管体費(ヶ当り)+内面塗装費+外面塗装費である。 3.特厚管単価は、上記の管体費(t当り価格*当該重量)を変更して算出すること。
150	5.0	17.1	5,100,000	87,200	3,990	11,900	11,600	17,600	
200	5.8	26.2	3,620,000	94,800	5,610	15,700	15,300	23,200	
250	6.6	39.1	2,690,000	105,000	7,150	20,400	20,000	30,200	
300	6.9	47.4	2,300,000	109,000	8,140	23,000	22,200	33,900	
350	6.0	56.9	2,030,000	115,000	11,400	32,200	31,300	47,400	
400	6.0	64.4	1,870,000	120,000	15,300	30,400	30,400	46,100	
450	6.0	71.6	1,790,000	128,000	16,700	33,000	33,000	49,900	
500	6.0	78.8	1,750,000	137,000	18,200	36,100	35,200	53,200	
600	6.0	138.0	1,310,000	180,000	33,500	71,500	69,700	105,000	
700	7.0	187.0	1,260,000	235,000	38,600	81,900	79,800	121,000	
800	8.0	322.0	1,050,000	338,000	59,100	130,000	127,000	192,000	
900	8.0	362.0	966,000	349,000	66,400	145,000	141,000	215,000	
1000	9.0	453.0	962,000	435,000	72,200	158,000	154,000	234,000	
1100	10.0	553.0	888,000	491,000	78,800	173,000	168,000	255,000	
1200	11.0	663.0	851,000	564,000	85,400	185,000	180,000	273,000	
1350	12.0	811.0	853,000	691,000	94,100	207,000	202,000	306,000	
1500	14.0	1050.0	855,000	897,000	104,000	227,000	221,000	336,000	
1600	15.0	1200.0	807,000	968,000	111,000	228,000	223,000	338,000	
1800	15.0	1440.0	788,000	1,130,000	124,000	255,000	248,000	377,000	
2000	15.0	1800.0	776,000	1,390,000	136,000	281,000	273,000	414,000	

イ.フランジ付丁字管(人孔用丁字管)

※単価コード			TZ64001~TZ64011		TZ64031~TZ64041	TZ64061~TZ64071	TZ64121~TZ64131	TZ64151~TZ64161	
700	7.0	258.0	2,620,000	675,000	37,200	83,000	80,900	122,000	仕様は空気弁用丁字管と同様とする。 ただし、I寸法は、「愛知県企業庁管路構造物標準設計図」及び「製品規格及び仕様」による。
800	8.0	394.0	1,980,000	780,000	57,500	134,000	130,000	198,000	
900	8.0	429.0	1,900,000	815,000	62,800	145,000	141,000	214,000	
1000	9.0	518.0	1,750,000	906,000	69,700	160,000	156,000	237,000	
1100	10.0	611.0	1,630,000	995,000	74,800	172,000	167,000	254,000	
1200	11.0	723.0	1,520,000	1,090,000	81,900	187,000	182,000	276,000	
1350	12.0	871.0	1,440,000	1,250,000	91,900	210,000	204,000	310,000	
1500	14.0	1100.0	1,350,000	1,480,000	99,600	226,000	220,000	333,000	
1600	15.0	1250.0	1,240,000	1,550,000	106,000	226,000	220,000	334,000	
1800	16.0	1480.0	1,270,000	1,870,000	118,000	253,000	246,000	374,000	
2000	18.0	1840.0	1,260,000	2,310,000	131,000	278,000	271,000	411,000	

3-1 ダクタイル鋳鉄異形管

(1)内面エポキシ樹脂粉体塗装(JIS-G-5528)

t当り(円)

口径	第Ⅰ類	第Ⅱ類	第Ⅲ類	摘要
(単価コード)	TZ65001	TZ65011	TZ65021	ダクタイル鋳鉄異形管 (K・フランジ形に適用) ※接合材料は含まない
75～250	892,000	992,000	1,070,000	
(単価コード)	TZ65002	TZ65012	TZ65022	
300～450	930,000	1,040,000	1,120,000	
(単価コード)	TZ65003	TZ65013	TZ65023	
500～800	949,000	1,060,000	1,140,000	
(単価コード)	TZ65004	TZ65014	TZ65024	
900～1500	965,000	1,070,000	1,150,000	

<備考>品種別分類

- 第Ⅰ類 : 二受丁字管、曲管(45° , 22° 1/2 , 11° 1/4 , 5° 5/8)、継ぎ輪
短管1号、短管2号、
- 第Ⅱ類 : 三受十字管、片落管、90° 曲管、排水丁字管、フランジ付丁字管、人孔ふた、
フランジふた、フランジ短管、ラッパ口、乙字管
- 第Ⅲ類 : 三フランジ丁字管、二フランジ丁字管、フランジ片落管、フランジ45° 曲管、
フランジ90° 曲管、仕切弁副管(A1号、A2号、B1号)、フランジ単管(乱尺)、
パドル付短管、フランジ付直管(規格外品)、栓A・K(水抜穴加工費含む)

COV型 設計圧 0.74MPa

UR型 (ウレタン)

タイロッド無

設計単価

単位 : 千円

口径 (A)	沈下量100mm		沈下量200mm		沈下量300mm	
	面間	価格	面間	価格	面間	価格
(単価 コード)		TZ66501 ~ TZ66521		TZ66531 ~ TZ66551		TZ66561 ~ TZ66581
	100	1500	780	2000	820	3000
150	1500	860	2000	990	2500	1,000
200	2000	1,020	2000	1,160	2500	1,180
250	2000	1,200	2000	1,330	2500	1,370
300	2000	1,380	2000	1,550	2500	1,600
350	2000	1,550	2500	1,600	3000	1,720
400	2000	1,830	2500	1,980	3000	2,140
450	2000	1,950	2500	2,130	3000	2,290
500	2000	2,170	2500	2,490	3500	2,590
600	2000	2,750	3000	2,880	3500	3,090
700	2000	3,280	3000	3,420	3500	3,510
800	2500	3,480	3000	3,790	4000	3,990
900	2500	3,870	3000	4,580	4000	4,750
1000	2500	4,860	3500	5,160	4000	5,600
1100	2500	4,970	3500	5,690	4000	6,220
1200	2500	6,160	3500	6,630	4000	7,250
1350	2500	7,130	3500	8,470	4500	9,350
1500	2500	8,750	3500	9,320	4500	10,900
1600	3000	9,320	4000	11,100	5000	13,000
1800	3000	11,900	4000	14,200	5000	16,000
2000	3000	13,400	4000	16,100	5000	19,300

COV型 設計圧 0.98MPa

UR型 (ウレタン)

タイロッド無

設計単価

単位 : 千円

口径 (A)	沈下量100mm		沈下量200mm		沈下量300mm	
	面間	価格	面間	価格	面間	価格
(単価 コード)		TZ66591 ~ TZ66611		TZ66621 ~ TZ66641		TZ66651 ~ TZ66671
	100	1500	930	2000	950	3000
150	1500	970	2000	990	2500	1,050
200	1500	1,190	2000	1,250	2500	1,270
250	2000	1,370	2000	1,410	2500	1,440
300	2000	1,550	2000	1,620	2500	1,800
350	2000	1,770	2000	1,950	2500	2,000
400	2000	2,000	2500	2,050	3000	2,170
450	2000	2,240	2500	2,340	3000	2,360
500	2000	2,480	2500	2,600	3000	2,650
600	2000	2,940	2500	3,260	3000	3,330
700	2000	3,590	2500	3,700	3500	3,850
800	2500	4,030	3000	4,200	3500	4,580
900	2500	4,440	3000	4,660	3500	5,110
1000	2500	5,220	3000	5,840	4000	6,150
1100	2500	5,950	3000	6,670	4000	7,070
1200	2500	6,560	3000	6,950	4000	7,880
1350	2500	8,280	3000	8,330	4000	9,780
1500	2500	9,010	3500	10,700	4500	11,800
1600	2500	10,700	3500	11,500	4500	13,300
1800	2500	12,200	3500	14,700	4500	17,100
2000	2500	15,600	3500	17,400	4500	21,900

COV型 設計圧 0.74MPa

UR型 (ウレタン)

タイロッド有

設計単価

単位 : 千円

口径 (A)	沈下量100mm		沈下量200mm		沈下量300mm	
	面間	価格	面間	価格	面間	価格
(単価 コード)		TZ66001 ~ TZ66021		TZ66031 ~ TZ66051		TZ66061 ~ TZ66081
100	1500	1,040	2000	1,100	3000	1,120
150	1500	1,170	2000	1,320	2500	1,340
200	2000	1,380	2000	1,550	2500	1,590
250	2000	1,630	2000	1,710	2500	1,880
300	2000	1,860	2000	2,100	2500	2,140
350	2000	2,090	2500	2,140	3000	2,330
400	2000	2,460	2500	2,660	3000	2,870
450	2000	2,650	2500	2,870	3000	3,130
500	2000	2,920	2500	3,350	3500	3,440
600	2000	3,770	3000	3,870	3500	4,150
700	2000	4,420	3000	4,490	3500	4,700
800	2500	4,680	3000	5,090	4000	5,410
900	2500	5,210	3000	6,020	4000	6,330
1000	2500	6,560	3500	6,910	4000	7,470
1100	2500	7,430	3500	7,610	4000	8,320
1200	2500	8,330	3500	8,900	4000	9,700
1350	2500	9,630	3500	11,200	4500	12,300
1500	2500	11,700	3500	13,100	4500	14,400
1600	3000	12,400	4000	14,700	5000	17,000
1800	3000	15,900	4000	18,900	5000	20,900
2000	3000	17,900	4000	21,300	5000	25,100

COV型 設計圧 0.98MPa

UR型 (ウレタン)

タイロッド有

設計単価

単位 : 千円

口径 (A)	沈下量100mm		沈下量200mm		沈下量300mm	
	面間	価格	面間	価格	面間	価格
(単価 コード)		TZ66091 ~ TZ66111		TZ66121 ~ TZ66141		TZ66151 ~ TZ66171
100	1500	1,200	2000	1,250	3000	1,280
150	1500	1,280	2000	1,400	2500	1,420
200	1500	1,520	2000	1,610	2500	1,710
250	2000	1,750	2000	1,820	2500	1,930
300	2000	2,020	2000	2,270	2500	2,400
350	2000	2,270	2000	2,510	2500	2,680
400	2000	2,650	2500	2,750	3000	2,940
450	2000	2,890	2500	2,990	3000	3,200
500	2000	3,200	2500	3,330	3000	3,570
600	2000	3,790	2500	3,960	3000	4,490
700	2000	4,630	2500	4,780	3500	5,190
800	2500	5,190	3000	5,390	3500	6,130
900	2500	6,010	3000	6,450	3500	6,880
1000	2500	6,690	3000	7,470	4000	8,230
1100	2500	7,650	3000	8,550	4000	9,440
1200	2500	8,430	3000	9,300	4000	10,500
1350	2500	10,600	3000	11,100	4000	12,900
1500	2500	12,100	3500	14,300	4500	15,600
1600	2500	14,500	3500	16,000	4500	17,600
1800	2500	16,400	3500	19,400	4500	22,500
2000	2500	21,000	3500	23,300	4500	28,300

TOT型 設計圧 0.74MPa

ゴム+ポリエチレン

タイロッド無

設計単価

単位：千円

口径 (A)	沈下量100mm		沈下量200mm		沈下量300mm	
	面間	価格	面間	価格	面間	価格
(単価 コード)		TZ66681 ～ TZ66699		TZ66711 ～ TZ66729		TZ66741 ～ TZ66759
100	1500	740	2000	780	3000	800
150	1500	820	2000	930	2500	950
200	2000	970	2000	1,090	2500	1,110
250	2000	1,140	2000	1,280	2500	1,300
300	2000	1,310	2000	1,490	2500	1,520
350	2000	1,480	2500	1,520	3000	1,650
400	2000	1,740	2500	1,890	3000	2,040
450	2000	1,840	2500	2,030	3000	2,180
500	2000	2,070	2500	2,370	3500	2,470
600	2000	2,630	3000	2,740	3500	2,940
700	2000	3,120	3000	3,260	3500	3,340
800	2500	3,310	3000	3,610	4000	3,800
900	2500	3,700	3000	4,360	4000	4,530
1000	2500	4,630	3500	4,900	4000	5,330
1100	2500	4,740	3500	5,420	4000	5,920
1200	2500	5,880	3500	6,310	4000	6,900
1350	2500	6,790	3500	8,060	4500	8,900
1500	2500	8,340	3500	8,870	4500	10,400
1600	3000	8,880	4000	10,600	5000	12,400
1800	—	—	—	—	—	—
2000	—	—	—	—	—	—

TOT型 設計圧 0.98MPa

ゴム+ポリエチレン

タイロッド無

設計単価

単位：千円

口径 (A)	沈下量100mm		沈下量200mm		沈下量300mm	
	面間	価格	面間	価格	面間	価格
(単価 コード)		TZ66771 ～ TZ66789		TZ66801 ～ TZ66819		TZ66831 ～ TZ66849
100	1500	890	2000	900	3000	920
150	1500	910	2000	950	2500	1,000
200	1500	1,120	2000	1,200	2500	1,210
250	2000	1,290	2000	1,340	2500	1,380
300	2000	1,490	2000	1,540	2500	1,700
350	2000	1,690	2000	1,860	2500	1,900
400	2000	1,900	2500	1,950	3000	2,080
450	2000	2,130	2500	2,240	3000	2,250
500	2000	2,360	2500	2,480	3000	2,520
600	2000	2,800	2500	3,100	3000	3,170
700	2000	3,420	2500	3,530	3500	3,660
800	2500	3,840	3000	4,000	3500	4,360
900	2500	4,230	3000	4,440	3500	4,870
1000	2500	4,980	3000	5,550	4000	5,860
1100	2500	5,660	3000	6,350	4000	6,720
1200	2500	6,250	3000	6,620	4000	7,480
1350	2500	7,900	3000	7,930	4000	9,300
1500	2500	8,580	3500	10,200	4500	11,200
1600	2500	10,200	3500	10,900	4500	12,700
1800	—	—	—	—	—	—
2000	—	—	—	—	—	—

TOT型 設計圧 0.74MPa

ゴム+ポリエチレン

タイロッド有

設計単価

単位：千円

口径 (A)	沈下量100mm		沈下量200mm		沈下量300mm	
	面間	価格	面間	価格	面間	価格
(単価 コード)		TZ66861 ～ TZ66879		TZ66891 ～ TZ66909		TZ66921 ～ TZ66939
100	1500	1,000	2000	1,050	3000	1,070
150	1500	1,110	2000	1,260	2500	1,280
200	2000	1,310	2000	1,480	2500	1,510
250	2000	1,540	2000	1,640	2500	1,800
300	2000	1,770	2000	2,010	2500	2,040
350	2000	1,980	2500	2,040	3000	2,220
400	2000	2,340	2500	2,530	3000	2,730
450	2000	2,520	2500	2,730	3000	2,970
500	2000	2,780	2500	3,190	3500	3,280
600	2000	3,540	3000	3,690	3500	3,950
700	2000	4,210	3000	4,280	3500	4,480
800	2500	4,460	3000	4,850	4000	5,080
900	2500	4,960	3000	5,730	4000	6,040
1000	2500	6,250	3500	6,580	4000	7,120
1100	2500	7,080	3500	7,260	4000	7,910
1200	2500	7,930	3500	8,470	4000	9,240
1350	2500	9,170	3500	10,700	4500	11,700
1500	2500	11,200	3500	12,500	4500	13,700
1600	3000	11,800	4000	14,000	5000	16,200
1800	—	—	—	—	—	—
2000	—	—	—	—	—	—

TOT型 設計圧 0.98MPa

ゴム+ポリエチレン

タイロッド有

設計単価

単位：千円

口径 (A)	沈下量100mm		沈下量200mm		沈下量300mm	
	面間	価格	面間	価格	面間	価格
(単価 コード)		TZ66951 ～ TZ66969		TZ66971 ～ TZ66989		TZ67001 ～ TZ67019
100	1500	1,140	2000	1,190	3000	1,220
150	1500	1,220	2000	1,330	2500	1,350
200	1500	1,450	2000	1,530	2500	1,630
250	2000	1,670	2000	1,730	2500	1,850
300	2000	1,910	2000	2,160	2500	2,290
350	2000	2,160	2000	2,390	2500	2,550
400	2000	2,520	2500	2,630	3000	2,800
450	2000	2,750	2500	2,860	3000	3,050
500	2000	3,050	2500	3,170	3000	3,400
600	2000	3,610	2500	3,770	3000	4,280
700	2000	4,410	2500	4,550	3500	4,940
800	2500	4,940	3000	5,130	3500	5,840
900	2500	5,720	3000	6,140	3500	6,550
1000	2500	6,370	3000	7,120	4000	7,840
1100	2500	7,290	3000	8,140	4000	8,990
1200	2500	8,030	3000	8,860	4000	10,000
1350	2500	10,100	3000	10,500	4000	12,300
1500	2500	11,500	3500	13,600	4500	14,900
1600	2500	13,800	3500	15,300	4500	16,700
1800	—	—	—	—	—	—
2000	—	—	—	—	—	—