

水道管路緊急工事等単価契約単価表

令和6年度版

横須賀市上下水道局

目次

施工単価

1	共通仮設関係	1-1
2	舗装関係	2-1
3	一般土工事関係	3-1
4	その他土工事関係	4-1
5	配水管布設関係	5-1
6	弁関係	6-1
7	給水管布設関係	7-1
8	漏水修理等関係、その他	8-1

材料単価

1	H I V P	材1-1
2	V L G P	材2-1
3	S S P	材3-1
4	P E P (給水管)	材4-1
5	継手類	材5-1
6	弁・栓類 (給水関係)	材6-1
7	クランプ類	材7-1
8	K形	材8-1
9	G X形	材9-1
10	P E (水道配水用ポリエチレン管)	材10-1
11	フランジ類	材11-1
12	弁・栓類 (配水関係)	材12-1
13	ボルト・割丁字管	材13-1
14	一般材料	材14-1

コード番号別の記入方法

- 1 昼夜の区別は下記のとおりとする。

例

d1001	→昼間
n1001	→夜間

- 2 管材料と一般材料の区別は下記のとおりとする。

頭にa →管材料	例 a0101
頭にb →一般材料	例 b8812

- 3 協議単価の表記は下記のとおりとする。

施工単価の場合	例 dKT0001
材料単価の場合	例 aKT0001

施 工 单 価

1 共通仮設関係

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
交通誘導警備員 A	人	1001	国・県道	17,800	26,700
交通誘導警備員 B	人	1002	市道等	15,500	23,250
交通誘導警備員 (半日)	人	1003	半日	11,210	-
交通誘導警備員 (時間外)	h	1004	時間外	2,470	3,710
現場確認工	h	1011	立会・調査・調整等	3,670	5,510
小車・人肩運搬工	か所	1021	短距離	3,220	4,840
		1022	中距離	4,060	6,090
		1023	長距離	6,450	9,680
水替工	台	1031	50mm	3,580	5,160
		1032	80mm	5,060	6,850
測量補助鉄撤去・復旧工	点	1041		1,500	2,250
雑材料費	式	1051	軽微	1,220	1,840
		1052		2,500	3,760
型枠工	m ²	1061		9,330	14,000
土留め工	m	1071		25,100	27,920
さや管設置工	か所	1081	材料込み	14,500	21,750

2 舗装関係

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
舗装版切断(A S)	m	1101	15cm以下	600	770
		1102	15cmを超え30cm以下	1,440	1,750
		1103	30cmを超え40cm以下	2,410	2,910
舗装版切断(C O)	m	1111	15cm以下	1,130	1,390
		1112	15cmを超え30cm以下	3,110	3,670
舗装版切断(A S, C O)	か所	1121	最低保証(委託)	12,060	15,500
舗装版切断濁水運搬費	回	1122		4,590	6,080
舗装版切断濁水処分費	m ³	1123	AS, CO	39,700	-
舗装取りこわし工(人力) (積込み、産廃処理含む)	m ²	1131	4cm以下	3,470	5,020
		1132	4cmを超え10cm以下	6,390	9,130
		1133	10cmを超え15cm以下	8,820	12,560
		1134	15cmを超え20cm以下	14,680	20,900
		1135	20cmを超え30cm以下	16,100	22,610
舗装取りこわし工(機械) (積込み、産廃処理含む)	m ²	1171	5cm以下	1,700	2,370
		1172	10cm以下	2,160	2,910
		1173	15cm以下	2,610	3,440
		1174	20cm以下	3,830	4,280
		1175	25cm以下	4,520	5,000
		1176	30cm以下	5,220	5,730
		1177	35cm以下	5,910	6,450
A S 仮舗装(常温合材適用可)	m ²	1301	5cm以下	2,840	3,390
A S 高耐久常温舗装	m ²	1302	5cm以下	15,980	16,500

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
路盤掘削工	m ³	1311	人力	18,210	24,210
		1312	機械	14,660	18,510
路盤復旧工	m ²	1321	(フィルター層) RC-10 t=10cm	1,030	1,370
		1322	RC-40 t=5cm	400	550
		1323	RC-40 t=10cm	490	640
		1324	RC-40 t=15cm	580	730
		1325	RC-40 t=20cm	980	1,290
		1326	RC-40 t=25cm	1,070	1,380
		1327	RM-40 t=10cm	600	750
		1328	RM-40 t=15cm	750	900
		1329	RM-40 t=20cm	1,210	1,520
		1330	RM-40 t=25cm	1,350	1,660
不陸整正工	m ²	1341	RC材	300	430
		1342	RM材	340	460
アスファルト復旧	か所	1401	最低保証	13,410	15,840
アスファルト復旧	m ²	1402	5cm以下	3,350	3,960
		1403	10cm以下	6,340	7,550
		1404	15cm以下	9,330	11,150
		1405	20cm以下	11,180	13,110
		1406	25cm以下	14,440	17,090
		1407	5cm (開粒)	3,050	3,690
コンクリート舗装	m ²	1441	5cm以下	4,910	6,650
		1442	10cm以下	5,780	7,530
		1443	15cm以下	6,660	8,410
		1444	20cm以下	8,740	11,080
コンクリート平板舗装(砂基礎)	m ²	1501	土工無 材料無し	3,520	-
		1502	土工無 材料含む	7,240	-
点字ブロック舗装	m ²	1521	貼付型点字	42,300	-
区画線設置工	日	1551	小規模(実線・文字)	97,540	-
		1552	小規模用(実線・文字・リブ有)	102,420	-
	m	1553	JISライン	300	-
路面カラー舗装	式	1561	路側25m ² 未満、材工共	179,000	-
樹脂系すべり止め舗装工	m ²	1571	RPN-301(新設AS・全面)	6,400	-

3 一般土工事関係

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
機械掘削工	m ³	1691	残土処理あり 普通土	16,480	20,120
		1692		岩	16,480
人力掘削工	m ³	1693	残土処理あり 普通土	23,100	30,280
		1694		岩	27,410
		1695	掘置き 普通土	10,040	15,060
		1696		岩	14,350
機械埋戻工	m ³	1701	再生砕石(再生砂混合適用可)	5,670	7,480
		1702	再生砂	6,770	8,570
		1704	改良土	10,250	12,060
人力埋戻工	m ³	1705	再生砕石(再生砂混合適用可)	8,830	12,460
		1706	再生砂	9,070	12,700
		1707	発生土	7,300	10,940
		1708	改良土	13,680	17,310
コンクリート取りこわし工 (産廃処理含む)	m ³	1711	無筋	50,180	70,130
		1712	有筋	77,300	108,270
コンクリート削孔工	箇所	1713	φ60以下 t=600mm	2,010	2,910
コンクリート工(人力)	m ³	1731	手練り(16-8)	79,780	112,930
		1732	生コン(早強 21-8)	33,700	39,310
コンクリート復旧	m ²	1735	5cm以下	3,980	5,640
		1736	10cm以下	7,970	11,290
		1737	15cm以下	11,960	16,930
		1738	20cm以下	15,950	22,580

4 その他土工事関係

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
消火栓・空気弁きょう取替土工	か所	5461	掘削深さ h=0.8m	42,220	52,490
		5462	掘削深さ h=1.0m	50,510	62,810
消火栓・空気弁きょう砕石基礎工	か所	5471	砕石+セメント	3,620	4,350
基礎砕石工(人力投入)	m ³	5472	砕石	6,960	9,590
基本土工	か所	7301		4,790	6,410

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
漏水修理工(舗装無し/発生土埋) 舗装無し 発生土埋戻しを含む (一部再生砕石・再生砂埋戻含) 給水管布設替土工にも適用可	m ²	7101	掘削深さ h=0.2m	3,940	5,490
		7102	掘削深さ h=0.3m	5,320	7,570
		7103	掘削深さ h=0.4m	6,710	9,650
		7104	掘削深さ h=0.5m	8,100	11,730
		7105	掘削深さ h=0.6m	9,490	13,810
		7106	掘削深さ h=0.7m	10,880	15,890
		7107	掘削深さ h=0.8m	12,260	17,970
		7108	掘削深さ h=0.9m	13,650	20,050
		7109	掘削深さ h=1.0m	15,040	22,130
		7110	掘削深さ h=1.1m	16,430	24,210
		7111	掘削深さ h=1.2m	17,820	26,290
漏水修理工(舗装無し/再生砕石等埋) 舗装無し 路盤掘削工 (t=20cm以下) 再生砕石・再生砂埋戻し 給水管布設替土工にも適用可	m ²	7121	掘削深さ h=0.3m	6,470	8,600
		7122	掘削深さ h=0.4m	9,050	12,040
		7123	掘削深さ h=0.5m	11,620	15,480
		7124	掘削深さ h=0.6m	14,190	18,920
		7125	掘削深さ h=0.7m	16,770	22,360
		7126	掘削深さ h=0.8m	19,340	25,800
		7127	掘削深さ h=0.9m	21,920	29,240
		7128	掘削深さ h=1.0m	24,490	32,670
		7129	掘削深さ h=1.1m	27,070	36,110
		7130	掘削深さ h=1.2m	29,640	39,550
漏水修理工(舗装有) 人力・機械問わず 舗装取りこわし工 AS, C0 (t=15cm以下) AS仮舗装 (t=5cm以下) 路盤掘削工 (t=20cm以下) 再生砕石・再生砂埋戻し 先行路盤 RC-40 (t=25cm以下) 給水管布設替土工にも適用可	m ²	7141	掘削深さ h=0.4m	18,220	24,650
		7142	掘削深さ h=0.5m	20,800	28,090
		7143	掘削深さ h=0.6m	23,370	31,530
		7144	掘削深さ h=0.7m	25,950	34,960
		7145	掘削深さ h=0.8m	28,520	38,400
		7146	掘削深さ h=0.9m	31,100	41,840
		7147	掘削深さ h=1.0m	33,670	45,280
		7148	掘削深さ h=1.1m	36,250	48,720
		7149	掘削深さ h=1.2m	38,820	52,160
		7150	掘削深さ h=1.3m	41,400	55,600
		7151	掘削深さ h=1.4m	43,970	59,040
		7152	掘削深さ h=1.5m	46,540	62,470
		7153	掘削深さ h=1.6m	49,120	65,910
		7154	掘削深さ h=1.7m	51,690	69,350
		7155	掘削深さ h=1.8m	54,270	72,790
		7156	掘削深さ h=1.9m	56,840	76,230
		7157	掘削深さ h=2.0m	59,420	79,670

5 配水管布設関係

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
断水連絡工(切断込み、掘削なし)	箇所	3001	φ 50～φ 100	30,030	45,050
		3002	φ 300以下	91,000	136,500
		3003	φ 600以下	182,000	273,000
配水管布設工(テープ等含む)	m	3101	φ 75	2,740	3,390
		3102	φ 100以下	2,830	3,510
		3103	φ 200以下	3,400	4,240
		3104	φ 300以下	3,810	4,790
配水管撤去工(切断込み)	m	3111	φ 75	1,090	1,470
		3112	φ 100以下	1,140	1,530
		3113	φ 200以下	1,540	2,040
		3114	φ 300以下	1,980	2,610
配水管布設替工	m	3121	φ 75	3,830	4,870
		3122	φ 100以下	3,970	5,040
		3123	φ 200以下	4,950	6,280
		3124	φ 300以下	5,790	7,410
D I P 接合工 (K形・T形)	口	3201	φ 100以下	3,220	4,840
		3202	φ 200以下	4,520	6,780
		3203	φ 300以下	5,810	8,720
D I P 接合工 (G X形直管受口)	口	3211	φ 150以下	2,480	3,720
		3212	φ 200	2,980	4,470
		3213	φ 250	3,470	5,210
		3214	φ 300	4,470	6,700
D I P 接合工 (G X形異形管受口・継輪)	口	3221	φ 100以下	2,480	3,720
		3222	φ 150	2,980	4,470
		3223	φ 200	3,470	5,210
		3224	φ 300	4,470	6,700

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
DIP接合工 (GX形G-link 異径管接合)	口	3231	φ100以下	3,970	5,960
		3232	φ150	4,760	7,150
		3233	φ200	5,560	8,340
		3234	φ300	7,150	10,730
GX形溝切工	口	3301	φ75	13,040	19,190
		3302	φ100	13,660	20,080
		3303	φ150	14,740	21,530
		3304	φ200	16,040	23,340
		3305	φ300	19,980	28,920
GX形継手挿口加工	口	3311	φ75～φ350	2,060	3,090
フランジ接合工 材料は別途計上	口	3401	φ50	2,480	3,720
		3402	φ75	2,980	4,470
		3403	φ100	2,980	4,470
		3404	φ150	3,470	5,210
		3405	φ200	3,970	5,960
		3406	φ300	5,460	8,190
PEP EF接合工 1口継手用	か所	3501	φ50	2,980	4,480
		3502	φ75	2,980	4,480
		3503	φ100	4,480	6,720
		3504	φ150	5,230	7,840
PEPメカニカル接合工	口	3511	φ100以下	1,980	2,980
		3512	φ150	2,480	3,720
PEP EF接合工 (EF接合) 2口継手用	か所	3521	φ50	4,270	6,400
		3522	φ75	4,270	6,400
		3523	φ100	6,400	9,600
		3524	φ150	7,470	11,210
継手補強工(吊仕込み含む)	か所	3601	φ75～φ250	4,520	6,780

6 弁関係

	単位	番号	区分		単価(円)	
					昼間	夜間
仕切弁設置工 フランジ接合含む (弁きょうの設置、管材料は別途計上)	基	5001	φ 50	人力	9,310	13,960
		5002	φ 75		11,760	17,650
		5003	φ 100		13,230	19,850
		5004	φ 150		18,330	27,490
		5005	φ 50	機械	9,980	14,410
		5006	φ 75		10,970	15,910
		5007	φ 100		10,970	15,910
		5008	φ 150		13,140	19,040
		5009	φ 200		15,750	22,760
		5010	φ 300		25,130	36,310
仕切弁撤去工 (弁きょうの撤去は別途計上)	基	5011	φ 50	人力	2,840	4,140
		5012	φ 75		3,710	5,460
		5013	φ 100		4,680	6,860
		5014	φ 150		7,410	10,830
		5015	φ 75以下	機械	3,240	4,410
		5016	φ 100		3,330	4,500
		5017	φ 150		4,300	5,750
		5018	φ 200		5,370	7,160
		5019	φ 300		10,060	13,450
仕切弁取替工 フランジ接合含む (弁きょうの設置・撤去は別途計上) (管材料は別途計上)	基	5021	φ 50	人力	12,150	18,110
		5022	φ 75		15,480	23,110
		5023	φ 100		17,910	26,710
		5024	φ 150		25,750	38,320
		5025	φ 100以下	機械	14,300	20,410
		5026	φ 150		17,450	24,800
		5027	φ 200		21,120	29,930
		5028	φ 300		35,190	49,760
弁きょう整備	か所	5101	高さ調整等		950	1,430
弁きょう取替 VU, 台座, 表示プレート×2 含む	か所	5111	仕切弁		10,850	11,620
		5112	再利用		1,520	2,290
弁きょう設置 VU, 台座, 表示プレート×2 含む	か所	5121	仕切弁		9,990	10,470
弁きょう撤去工	か所	5131			850	1,140
消火栓・空気弁設置 弁きょう設置含む、管材料は別途計上	か所	5201	副弁無	単口	13,040	19,130
		5202		双口	13,530	19,870
消火栓・空気弁撤去 弁きょう撤去含む	か所	5211	副弁無	単口	10,220	13,880
		5212		双口	10,670	14,480
消火栓・空気弁取替 きょう設置・撤去含む、管材料は別途計上	か所	5221	副弁無	単口	23,260	33,010
		5222		双口	24,200	34,350

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
消火栓・空気弁きょう	か所	5301	取付	6,210	9,320
		5302	撤去	5,940	7,810
		5303	取替	12,160	17,130
消火栓・空気弁鉄蓋修理	か所	5401	修理・調整	6,110	9,170

7 給水管布設関係

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
給水管布設工 テープ等含む	m	4001	φ 25以下	1,100	1,420
		4002	φ 50以下	1,320	1,750
給水管撤去工(切断込み)	m	4011	φ 25以下	230	350
		4012	φ 50以下	340	510
給水管布設替工	m	4021	φ 25以下	1,330	1,770
		4022	φ 50以下	1,660	2,270
給水管基本布設替工(止水栓撤去含む)	か所	4031	φ 25以下	7,760	11,410
		4032	φ 50以下	14,710	21,830
給水管基本布設替工(止水栓等あり)	か所	4121	分水栓取替、 止水栓、 止水栓きょうあり	27,090	37,180
防食テープ工	m	4221	φ 25以下	250	270
		4222	φ 50以下	460	500
分水栓取替工(銅コア設置工含まず) 材料は別途計上	か所	4301	φ 25以下	7,700	11,550
		4302	φ 50以下	10,510	15,410
分水栓設置工(銅コア設置工含まず) 材料は別途計上	か所	4311	φ 25以下	5,190	7,790
		4312	φ 50以下	6,670	10,360
分水栓閉止工(銅コア設置工含まず) 閉栓キャップを別途計上	か所	4321	防食フィルム工含む	2,910	4,010
		4322	防食フィルム工含まず	1,960	2,950
銅コア設置工(銅コア含まず)	か所	4331	φ 50以下	1,490	2,230
防食フィルム工(給水分岐用)	か所	4361	材料込み	940	1,060
止水栓整備	か所	4401		3,890	5,840
止水栓きょう整備	か所	4411	材料なし	1,290	1,940
		4412	材料込み	7,720	8,370
メーターきょう整備工	か所	4502	取付け・取外し	2,690	4,040
パッキン取替工(材料込み) 1か所につき1口計上	口	4601	φ 25以下	1,490	2,230
		4602	φ 50以下	2,980	4,470
接合工(継手工)	口	4603	φ 25以下	1,070	1,600
		4604	φ 50以下	2,170	3,260

8 漏水修理関係、その他

	単位	番号	区分	単価(円)	
				昼間	夜間
木栓止水作業 修理器及び出放し作業にも適用	件	7701	11～3月	8,980	13,470
		7702	4～10月	7,480	11,230
圧着止水作業	件	7711	φ25以下	1,640	2,460
		7712	φ50以下	3,250	4,880
凍結止水作業 (圧着含む)	件	7721	φ25以下	6,840	8,470
		7722	φ50以下	10,640	13,570
クランプ取付工 ストラブクランプ・圧着ソケット等も適用 防食テープ・防食フィルム込み	か所	7811	φ25以下	1,940	2,880
		7812	φ50以下	3,880	5,780
		7813	φ100以下	6,480	9,370
		7814	φ250以下	7,470	10,860
		7815	φ400以下	9,220	13,470
		7816	φ600以下	22,690	33,690
公道内修理 待機料 諸経費を含めない	日	7901	平日(A)	33,020	-
		7902	平日(B)	20,890	-
		7903	祝・休日	38,870	-
緊急依頼料	件	7911		18,270	-
夜間出勤手当	件	7912		-	80,660

材 料 単 価

1 H I V P

	単位	番号	区分	単価(円)
H I V P直管	m	a0101	φ 13	130
		a0102	φ 20	230
		a0103	φ 25	340
		a0104	φ 40	590
		a0105	φ 50	830
		a0106	φ 75	820
		a0107	φ 100	1, 210
H I V Pソケット (異径管については大口径を計上)	個	a0111	φ 13	40
		a0112	φ 20	60
		a0113	φ 25	80
		a0114	φ 40	430
		a0115	φ 50	650
		a0116	φ 75	1, 650
		a0117	φ 100	3, 350
H I V Pエルボ (45° 等に関しては同一径を計上)	個	a0121	φ 13×90°	90
		a0122	φ 20×90°	160
		a0123	φ 25×90°	250
		a0124	φ 40×90°	260
		a0125	φ 50×90°	410
		a0126	φ 75×90°	2, 550
		a0127	φ 100×90°	5, 030
H I V Pチーズ (異径管については大口径を計上)	個	a0141	φ 13	100
		a0142	φ 20	240
		a0143	φ 25	370
		a0144	φ 40	850
		a0145	φ 50	1, 370
		a0146	φ 75	4, 070
		a0147	φ 100	8, 400
H I V Pキャップ	個	a0151	φ 13	100
		a0152	φ 20	120
		a0153	φ 25	160
		a0154	φ 40	340
		a0155	φ 50	230
		a0156	φ 75	1, 820
		a0157	φ 100	3, 200

2 V L G P

	単位	番号	区分	単価(円)
V L G P直管	m	a0302	φ 20	860
		a0303	φ 25	1,200
		a0304	φ 40	1,830
		a0305	φ 50	2,510
V L G Pソケット	個	a0312	φ 20	680
		a0313	φ 25	850
		a0314	φ 40	1,540
		a0315	φ 50	2,360
V L G Pエルボ	個	a0332	φ 20×90°	520
		a0333	φ 25×90°	820
		a0334	φ 40×90°	1,830
		a0335	φ 50×90°	2,780
		a0342	φ 20×45°	1,090
		a0343	φ 25×45°	1,620
		a0344	φ 40×45°	3,250
V L G Pチーズ	個	a0362	φ 20	780
		a0363	φ 25	1,260
		a0364	φ 40	2,630
		a0365	φ 50	4,160
六角ニップル	個	a0402	φ 20	730
		a0403	φ 25	910
		a0404	φ 40	1,640
		a0405	φ 50	2,360
V L G Pプラグ	個	a0422	φ 20	1,040
		a0423	φ 25	1,160
		a0424	φ 40	2,130
		a0425	φ 50	2,800

3 S S P

	単位	番号	区分	単価(円)
S U S 直管 (SUS316)	m	a0501	φ 13	1,520
		a0502	φ 20	900
		a0503	φ 25	1,090
		a0504	φ 40	3,420
		a0505	φ 50	2,050
S U S 分岐用波状管 (SUS316) (絶縁・砲金ナット)	本	a0512	φ 20×1,000	22,470
		a0515	φ 20×4,000	33,840
		a0516	φ 25×1,000	26,600
		a0519	φ 25×4,000	41,420
		a0520	φ 40×1,500	52,990
		a0521	φ 40×4,000	76,070
		a0522	φ 50×1,500	70,680
		a0523	φ 50×4,000	77,120
S U S 中間用波状管 (SUS316)	m	a0532	φ 20	3,370
		a0533	φ 25	4,100
		a0534	φ 40	13,190
		a0535	φ 50	15,690
S U S 量水器用可とう管 (SUS316)	本	a0552	φ 20×600	20,340
		a0553	φ 25×600	25,420
S U S ユニオンソケット	個	a0640	φ 20×13	1,680
S U S ソケット (SUS316)	個	a0561	φ 13	870
		a0562	φ 20	530
		a0563	φ 25	610
		a0564	φ 40	4,530
		a0565	φ 50	2,360
		a0566	φ 20*13	1,460
		a0567	φ 25*13	2,630
		a0568	φ 25*20	1,710
		a0571	ベア φ 13	990
		a0572	ベア φ 20	1,290
		a0573	ベア φ 25	1,490

	単位	番号	区分	単価(円)
S U S エルボ (SUS316)	個	a0581	$\phi 13 \times 90^\circ$	1,290
		a0582	$\phi 20 \times 90^\circ$	870
		a0583	$\phi 25 \times 90^\circ$	1,060
		a0584	$\phi 40 \times 90^\circ$	7,490
		a0585	$\phi 50 \times 90^\circ$	4,430
		a0588	$\phi 13 \times 45^\circ$	1,520
		a0586	$\phi 20 \times 45^\circ$	1,760
		a0587	$\phi 25 \times 45^\circ$	2,130
S U S キャップ (SUS316)	個	a0575	$\phi 13$	1,380
		a0576	$\phi 20$	1,570
		a0577	$\phi 25$	1,820
		a0578	$\phi 40$	6,970
		a0579	$\phi 50$	7,610
S U S 雌アダプター付ソケット	個	a0591	$\phi 13$	2,270
		a0592	$\phi 20$	1,680
		a0593	$\phi 25$	2,550
		a0594	$\phi 40$	7,840
		a0595	$\phi 50$	14,760
S U S 雄アダプター付ソケット	個	a0601	$\phi 13$	2,160
		a0602	$\phi 20$	2,610
		a0603	$\phi 25$	3,300
		a0604	$\phi 40$	7,920
		a0605	$\phi 50$	13,350
		a0606	$\phi 20$ (平行ネジ)	3,260
		a0607	$\phi 25$ (平行ネジ)	4,680
S U S チーズ (SUS316)	個	a0611	$\phi 13$	2,850
		a0612	$\phi 20$	3,600
		a0613	$\phi 25$	4,420
		a0614	$\phi 40$	13,520
		a0615	$\phi 50$	17,070
		a0616	$\phi 20 \times 13$	2,980
		a0617	$\phi 25 \times 13$	4,110
		a0618	$\phi 25 \times 20$	3,800
被覆ステンレス管	m	a0622	$\phi 20$	2,750
		a0623	$\phi 25$	2,930

4 P E P (給水管)

	単位	番号	区分	単価(円)
ポリエチレン管 (二層管)	m	a2001	φ 13	60
		a2002	φ 20	150
		a2003	φ 25	230
P E おねじソケット (PE*GP)	個	a2004	φ 13	1,550
		a2005	φ 20	2,220
		a2006	φ 25	2,890
P E めねじソケット (PE*GP)	個	a2007	φ 13	1,550
		a2008	φ 20	1,110
		a2009	φ 25	1,440
P E ソケット (PE*PE)	個	a2010	φ 13	2,420
		a2011	φ 20	3,490
		a2012	φ 25	4,440
P E ソケット (CP, LP*PE)	個	a2013	φ 13	1,780
		a2014	φ 20	2,530
		a2015	φ 25	3,390
P E ソケット (PE*VP)	個	a2016	φ 13	2,800
		a2017	φ 20	2,050
		a2018	φ 25	2,880
P E チーズ (PE*PE)	個	a2019	φ 13	4,230
		a2020	φ 20	3,490
		a2021	φ 25	4,440
P E エルボ (PE*PE)	個	a2022	φ 13×90°	2,780
		a2023	φ 20×90°	2,010
		a2024	φ 25×90°	2,850
		a2025	φ 13×45°	3,500
		a2026	φ 20×45°	5,130
		a2027	φ 25×45°	6,680

	単位	番号	区分	単価(円)
分水・止水栓用P E継手	個	a2028	φ 13	1,630
		a2029	φ 20	2,320
		a2030	φ 25	3,110
		a2047	φ 20×90°	4,750
		a2048	φ 25×90°	6,530
		a2031	φ 20×13	2,050
		a2032	φ 25×13	2,470
		a2033	φ 25×20	2,820
分水・止水栓用P E継手 (回転)	個	a2040	φ 20	4,460
		a2041	φ 25	6,630
メータ用P E継手	個	a2034	φ 13	3,570
		a2035	φ 20	4,730
		a2036	φ 25	6,730
分水栓用バンド (乙型たて分水用 固定)	個	a2051	φ 20×90°	4,970
		a2052	φ 25×90°	7,270
		a2053	φ 20×45°	4,970
		a2054	φ 25×45°	7,270

5 継手類

	単位	番号	区分	単価(円)
HI-LAソケット (ロック付) (3管種兼用メカ)	個	a0801	φ 13	2,490
		a0802	φ 20	3,140
		a0803	φ 25	4,130
		a0804	φ 40	6,310
		a0805	φ 50	8,440
インナーコア (HI-LAソケット用)	個	a0811	φ 13	310
		a0812	φ 20	370
		a0813	φ 25	520
SK×鉛管異種ソケット (ポリ・塩ビ×鉛管1・2種適用可)	個	a0814	φ 13	1,730
		a0815	φ 20	2,550
		a0816	φ 25	3,450
ネオ-鉛管インコア 1・2種用	個	a0826	φ 20	570
		a0827	φ 25	770
VGユニオンシモク	個	a0842	φ 20	2,890
		a0843	φ 25	4,570
		a0844	φ 40	9,050
		a0845	φ 50	12,420
VLユニオンシモク	個	a0851	φ 13	2,030
		a0852	φ 20	3,710
		a0853	φ 25	5,430
GLユニオンシモク	個	a0862	φ 20	3,870
		a0863	φ 25	5,770

	単位	番号	区分	単価(円)
V Sユニオンシモク	個	a0872	φ 20	4,810
		a0873	φ 25	7,080
S Lユニオンシモク (雄アダプター付ソケットタイプ)	個	a0882	φ 20	5,140
		a0883	φ 25	6,900
S Lユニオンシモク (絶縁短管タイプ)	個	a0884	φ 13	7,280
		a0885	φ 20	10,850
		a0886	φ 25	13,900
KML継手 (塩ビ管用)	個	a0951	φ 13	3,170
		a0952	φ 20	4,010
		a0953	φ 25	5,600
L P用 止水栓ユニオン	個	a0901	φ 13	1,340
		a0902	φ 20	2,530
		a0903	φ 25	3,600
S U S絶縁短管	個	a0911	φ 13	6,210
		a0912	φ 20	8,690
		a0913	φ 25	10,870
		a0688	φ 40	19,120
		a0689	φ 50	27,120
H I V P用 止水栓ユニオン	個	a0991	φ 13	960
		a0992	φ 20	1,550
		a0993	φ 25	2,400
C L Pシモク	個	a0905	φ 13	1,070
		a0906	φ 20	2,160
		a0907	φ 25	3,030
G Pシモク	個	a0692	φ 20	1,340
		a0693	φ 25	2,170
		a0694	φ 40	4,650
		a0695	φ 50	6,700
メータユニオンナット	個	a0941	φ 13	1,160
		a0942	φ 20	1,730
		a0943	φ 25	2,700
		a0944	φ 40	5,640
		a0945	φ 50	10,200
片落ユニオン (メータ用)	個	a0975	φ 20×13	1,970
メータブッシング	個	a0971	φ 20×13	1,660
		a0972	φ 25×20	2,660

6 弁・栓類（給水関係）

	単位	番号	区分	単価(円)
サドル付分水栓（HIVP, SP用） 防食フィルム含む	個	a1305	φ 40×20	17,500
		a1312	φ 50×20	10,800
		a1313	φ 50×25	12,380
		a1322	φ 75×20	18,540
		a1323	φ 75×25	21,340
		a1332	φ 100×20	19,900
		a1333	φ 100×25	22,820
		a1342	φ 150×20	21,600
		a1343	φ 150×25	24,280
		a1344	φ 200×20	20,850
		a1345	φ 200×25	36,950
サドル付分水栓（CIP, ACP用） 防食フィルム含む	個	a1422	φ 75×20	11,710
		a1423	φ 75×25	13,210
		a1425	φ 75×50	37,000
		a1432	φ 100×20	12,210
		a1433	φ 100×25	13,710
		a1435	φ 100×50	37,700
		a1442	φ 150×20	13,510
		a1443	φ 150×25	15,010
		a1445	φ 150×50	41,300
		a1452	φ 200×20	19,710
		a1453	φ 200×25	21,510
		a1455	φ 200×50	45,100
		a1462	φ 250×20	35,830
		a1463	φ 250×25	38,510
		a1465	φ 250×50	84,960
		a1472	φ 300×20	24,110
		a1473	φ 300×25	25,810
a1475	φ 300×50	57,900		

	単位	番号	区分	単価(円)
分水栓付E F サドル (PEP用) 防食フィルム含む	個	a1212	φ 50×20	34,710
		a1213	φ 50×25	36,310
		a1222	φ 75×20	35,160
		a1223	φ 75×25	36,570
		a1225	φ 75×50	77,290
		a1232	φ 100×20	37,800
		a1233	φ 100×25	39,370
		a1235	φ 100×50	81,070
		a1242	φ 150×20	43,590
		a1243	φ 150×25	45,170
a1245	φ 150×50	86,250		
サドル付分水栓 鋳鉄 (PEP用) 防食フィルム含む	個	a1252	φ 50×20	20,160
		a1253	φ 50×25	22,050
		a1262	φ 75×20	21,550
		a1263	φ 75×25	23,300
		a1265	φ 75×50	53,680
		a1272	φ 100×20	23,460
		a1273	φ 100×25	25,370
		a1275	φ 100×50	62,420
		a1282	φ 150×20	29,380
		a1283	φ 150×25	31,290
a1285	φ 150×50	71,710		
乙分水栓用保護サドル 防食フィルム含む	個	a1481	φ 75	54,100
		a1482	φ 100	57,100
		a1483	φ 150	70,510
		a1484	φ 200	76,210
		a1485	φ 250	110,680
		a1486	φ 300	114,180
		a1487	φ 350	123,050
分水栓用閉栓キャップ	個	a1491	φ 20	1,110
		a1492	φ 25	1,330

	単位	番号	区分	単価(円)
止水栓 (ボール式 本体のみ)	個	a1501	φ 13	5,640
		a1502	φ 20	9,090
		a1503	φ 25	11,690
止水栓 (ボール式 LP-LP用)	個	a1511	φ 13	8,320
		a1512	φ 20	14,150
		a1513	φ 25	18,890
止水栓 (ボール式 SUS-LP用)	個	a1522	φ 20	20,310
		a1523	φ 25	26,160
止水栓 (ボール式 SUS-SUS用)	個	a1532	φ 20	26,470
		a1533	φ 25	33,430
青銅ゲートバルブ	個	a1551	φ 13	9,110
		a1552	φ 20	12,760
		a1553	φ 25	17,590
		a1554	φ 40	36,990
		a1555	φ 50	55,690
メータバルブ (ボール式 固定型)	個	a1611	φ 13	7,720
		a1612	φ 20	12,730
		a1613	φ 25	13,560
メータバルブ (ボール式 伸縮型)	個	a1631	φ 13	8,180
		a1632	φ 20	12,730
		a1633	φ 25	13,340
メータバルブ (チャッキ式)	個	a1622	φ 20	19,430
		a1623	φ 25	24,270
穿孔コア (密着銅)	個	a1712	φ 20	1,410
		a1713	φ 25	1,710
		a1714	φ 40	3,270
		a1715	φ 50	3,900

7 クランプ類

	単位	番号	区分	単価(円)
修理用クランプ	個	a2112	φ 20×100	10,160
		a2113	φ 25×100	10,260
		a2114	φ 40×100	10,860
		a2115	φ 50×100	10,960
		a2116	φ 50×200	19,450
		a2122	φ 75×150	32,450
		a2126	φ 75×200	38,450
		a2127	φ 75×300	58,850
		a2132	φ 100×200	43,450
		a2136	φ 100×300	69,050
		a2142	φ 150×200	53,750
		a2146	φ 150×300	83,110
		a2152	φ 200×200	98,710
		a2156	φ 200×300	143,950
		a2161	φ 250×200	105,250
		a2162	φ 250×300	210,450
		a2171	φ 300×200	128,250
		a2176	φ 300×300	236,410
a2182	φ 400×400	339,710		
圧着ソケット	個	a2303	φ 25	9,170
		a2304	φ 40	11,960
		a2305	φ 50	12,960
ストラブカップリング GタイプEPDM	個	a2405	φ 50	11,150
		a2406	φ 75	15,550
		a2407	φ 100	16,950
		a2408	φ 150	31,450

	単位	番号	区分	単価(円)
ストラブクランプ CタイプEPDM	個	a2414	φ 40 (SBソケット)	11,450
		a2415	φ 50	11,650
		a2416	φ 75	15,950
		a2417	φ 100	18,150
		a2418	φ 150	27,450
ストラブワイドクランプ	個	a2421	φ 75×300	27,850
		a2422	φ 100×300	36,250
		a2423	φ 150×300	38,750
ストラブスリムクランプ	個	a2429	φ 40	7,970
		a2430	φ 50	9,370
		a2431	φ 75	12,850
		a2432	φ 100	14,550
		a2433	φ 150	23,950
		a2434	φ 200	39,350
		a2435	φ 250	45,910
アトムズカップリング補修用	個	a2441	ER-80A	12,450
		a2442	ER-100A	13,850
		a2443	ER-150A	20,810
		a2444	ER-200A	28,240
		a2445	ER-300A	52,850

8 K形

	単位	番号	区分	単価(円)
K形直管	本	a4201	φ 75	22,600
		a4202	φ 100	29,200
		a4203	φ 150	55,200
		a4204	φ 200	72,500
		a4205	φ 300	141,500
K形曲管	個	a4206	φ 75×90°	14,300
		a4207	φ 75×45°	11,700
		a4208	φ 75×22° 1/2	11,700
		a4209	φ 75×11° 1/4	15,750
		a4210	φ 100×90°	18,600
		a4211	φ 100×45°	15,200
		a4212	φ 100×22° 1/2	15,200
		a4213	φ 100×11° 1/4	20,400
		a4214	φ 150×90°	32,200
		a4215	φ 150×45°	26,750
		a4216	φ 150×22° 1/2	25,200
		a4217	φ 150×11° 1/4	30,950
		a4218	φ 200×90°	56,600
		a4219	φ 200×45°	43,700
		a4220	φ 200×22° 1/2	41,350
		a4221	φ 200×11° 1/4	55,850
		a4222	φ 300×90°	130,000
		a4223	φ 300×45°	86,500
		a4224	φ 300×22° 1/2	82,400
a4225	φ 300×11° 1/4	101,000		
K形二受丁字	個	a4227	φ 75×75	19,500
		a4228	φ 100×75	24,950
		a4229	φ 100×100	26,650
		a4230	φ 150×75	37,100
		a4231	φ 150×100	38,700
		a4232	φ 150×150	42,150
		a4233	φ 200×100	53,850
		a4234	φ 200×150	63,950
		a4235	φ 200×200	67,600
		a4236	φ 300×100	98,600
		a4237	φ 300×150	101,500
		a4238	φ 300×200	121,500
		a4239	φ 300×300	135,500

	単位	番号	区分	単価(円)
K形フランジ丁字	個	a4240	φ 75×75	21,950
		a4241	φ 100×75	26,800
		a4242	φ 150×75	38,150
		a4243	φ 150×100	40,700
		a4244	φ 200×75	55,300
		a4245	φ 200×100	58,000
		a4246	φ 300×75	98,800
		a4247	φ 300×100	102,000
K形うず巻式フランジ丁字	個	a4248	φ 75×75	40,950
		a4249	φ 100×75	47,900
		a4250	φ 150×75	66,710
K形受さし	個	a4253	φ 100×75	16,000
		a4254	φ 150×100	22,650
		a4255	φ 200×100	30,200
		a4256	φ 200×150	35,750
		a4257	φ 300×100	57,200
		a4258	φ 300×150	63,900
		a4259	φ 300×200	69,700
K形さし受	個	a4260	φ 100×75	15,200
		a4261	φ 150×100	21,350
		a4262	φ 200×100	28,200
		a4263	φ 200×150	34,650
		a4264	φ 300×100	46,400
		a4265	φ 300×150	54,200
		a4266	φ 300×200	61,100
K形継輪	個	a4267	φ 75	12,600
		a4268	φ 100	15,950
		a4269	φ 150	22,350
		a4270	φ 200	29,150
		a4271	φ 300	53,450
K形栓 (接合部品含む)	個	a4272	φ 75	10,300
		a4273	φ 100	12,350
		a4274	φ 150	16,350
		a4275	φ 200	24,550
		a4276	φ 300	53,950

	単位	番号	区分	単価(円)
K形短1	個	a4277	φ 75	9,630
		a4278	φ 100	12,100
		a4279	φ 150	17,450
		a4280	φ 200	23,500
		a4281	φ 300	48,900
K形短2	個	a4282	φ 75	13,400
		a4283	φ 100	17,050
		a4284	φ 150	25,750
		a4285	φ 200	39,400
		a4286	φ 300	69,900
メカ特押 (K形耐震特押) (接合部品含む)	組	a4287	φ 75	5,960
		a4288	φ 100	7,060
		a4289	φ 150	10,450
		a4290	φ 200	12,700
		a4291	φ 300	21,550
K形接合材料	組	a4292	φ 75	2,170
		a4293	φ 100	2,800
		a4294	φ 150	4,460
		a4295	φ 200	5,240
		a4296	φ 300	9,760

9 GX形

	単位	番号	区分	単価(円)
GX形直管 (接合部品含む)	本	a4301	φ 75	28,400
		a4302	φ 100	36,700
		a4303	φ 150	66,700
		a4304	φ 200	87,500
		a4305	φ 300	209,000
GX形曲管	個	a4306	φ 75×90°	19,400
		a4307	φ 75×45°	16,300
		a4308	φ 75×22° 1/2	16,000
		a4309	φ 75×11° 1/4	15,500
		a4310	φ 100×90°	26,600
		a4311	φ 100×45°	22,700
		a4312	φ 100×22° 1/2	21,800
		a4313	φ 100×11° 1/4	20,700
		a4314	φ 150×90°	39,100
		a4315	φ 150×45°	33,300
		a4316	φ 150×22° 1/2	30,900
		a4317	φ 150×11° 1/4	27,700
		a4318	φ 200×90°	61,300
		a4319	φ 200×45°	48,900
		a4320	φ 200×22° 1/2	44,100
		a4321	φ 200×11° 1/4	44,000
		a4322	φ 300×90°	121,000
a4323	φ 300×45°	92,900		
a4324	φ 300×22° 1/2	84,300		
a4325	φ 300×11° 1/4	79,900		
GX形丁字 (二受丁字管)	個	a4326	φ 75×75	28,100
		a4327	φ 100×75	34,300
		a4328	φ 100×100	39,100
		a4329	φ 150×75	41,800
		a4330	φ 150×100	48,300
		a4331	φ 150×150	53,100
		a4332	φ 200×100	64,000
		a4333	φ 200×150	69,400
		a4334	φ 200×200	80,400
		a4335	φ 300×100	110,000
		a4336	φ 300×150	122,000
		a4337	φ 300×200	135,000
		a4338	φ 300×300	166,000

	単位	番号	区分	単価(円)
G X形フランジ丁字 (形式2)	個	a4339	φ 75×75	29,900
		a4340	φ 100×75	35,800
		a4341	φ 150×75	45,000
		a4343	φ 200×75	64,750
		a4345	φ 300×75	108,000
		a4346	φ 300×100	113,000
G X形うず巻き式フランジ丁字	個	a4347	φ 75×75	48,650
		a4348	φ 100×75	57,350
		a4349	φ 150×75	75,450
G X形受さし	個	a4350	φ 100×75	23,100
		a4351	φ 150×100	30,100
		a4353	φ 200×150	44,400
		a4354	φ 300×100	91,000
		a4355	φ 300×150	92,100
		a4356	φ 300×200	93,400
G X形さし受	個	a4357	φ 100×75	20,900
		a4358	φ 150×100	28,300
		a4360	φ 200×150	41,300
		a4361	φ 300×100	71,700
		a4362	φ 300×150	74,600
		a4363	φ 300×200	76,400
G X形継輪	個	a4364	φ 75	42,900
		a4365	φ 100	52,300
		a4366	φ 150	71,500
		a4367	φ 200	85,900
		a4368	φ 300	136,000
G X形短1	個	a4369	φ 75	19,200
		a4370	φ 100	24,000
		a4371	φ 150	30,300
		a4372	φ 200	39,400
		a4373	φ 300	81,700
G X形短2	個	a4374	φ 75	13,600
		a4375	φ 100	16,400
		a4376	φ 150	23,400
		a4377	φ 200	32,700
		a4378	φ 300	61,100

	単位	番号	区分	単価(円)
G X形ライナ (ライナボード含む)	組	a4384	φ 75	3,610
		a4385	φ 100	4,590
		a4386	φ 150	7,010
		a4387	φ 200	9,650
		a4388	φ 300	23,900
G X形さし口リング	組	a4389	φ 75	5,080
		a4390	φ 100	5,470
		a4391	φ 150	6,410
		a4392	φ 200	7,210
		a4393	φ 300	14,500
G X形帽	個	a4394	φ 75	24,100
		a4395	φ 100	28,900
		a4396	φ 150	37,400
		a4397	φ 200	47,800
		a4398	φ 300	92,000
G-L I N K (G X形)	個	a4450	φ 75	16,000
		a4451	φ 100	18,000
		a4452	φ 150	22,100
		a4453	φ 200	29,900
		a4454	φ 300	51,700
G X接合セット (異形管、ソフトシール弁用) ゴム輪, 押輪, Tボルト, ナット	個	a4466	φ 75	3,370
		a4467	φ 100	4,310
		a4468	φ 150	6,120
		a4469	φ 200	7,730
		a4470	φ 300	13,200

10 P E (水道配水用ポリエチレン管)

	単位	番号	区分	単価(円)
P E 直管 (水道配水用ポリエチレン管)	m	a4801	φ 50	680
		a4802	φ 75	1,410
		a4803	φ 100	2,200
		a4804	φ 150	3,900
P E E F ソケット	個	a4811	φ 50	1,850
		a4812	φ 75	3,120
		a4813	φ 100	5,200
		a4814	φ 150	9,690
P E E F ベンド (両受)	個	a4821	φ 75×90°	13,300
		a4822	φ 75×45°	12,400
		a4823	φ 75×22° 1/2	11,800
		a4824	φ 75×11° 1/4	11,500
		a4825	φ 100×90°	22,600
		a4826	φ 100×45°	19,600
		a4827	φ 100×22° 1/2	18,700
		a4828	φ 100×11° 1/4	18,500
		a4829	φ 150×90°	47,100
		a4830	φ 150×45°	42,000
		a4831	φ 150×22° 1/2	36,400
		a4832	φ 150×11° 1/4	35,100
P E E F S ベンド	個	a4841	φ 75 300H	17,200
		a4842	φ 75 450H	17,700
		a4843	φ 75 600H	18,800
		a4844	φ 100 300H	26,300
		a4845	φ 100 450H	28,800
		a4846	φ 100 600H	30,800
		a4847	φ 150 300H	52,700
		a4848	φ 150 450H	54,300
		a4849	φ 150 600H	58,500

	単位	番号	区分	単価(円)
P E E Fチーズ	個	a4851	φ 75×50	13,300
		a4852	φ 75×75	13,300
		a4853	φ 100×50	21,400
		a4854	φ 100×75	21,400
		a4855	φ 100×100	21,900
		a4856	φ 150×75	68,100
		a4857	φ 150×100	69,100
		a4858	φ 150×150	70,600
P E E Fキャップ	個	a4871	φ 50	4,650
		a4872	φ 75	7,950
		a4873	φ 100	11,900
		a4874	φ 150	20,800
P E E Fフランジ	個	a4882	φ 75 (7.5K)	27,500
		a4883	φ 100 (7.5K)	32,200
		a4884	φ 150 (7.5K)	54,630
P E レジューサー	個	a4891	φ 75×50	5,380
		a4892	φ 100×50	7,750
		a4893	φ 100×75	7,750
		a4894	φ 150×100	15,700
P E チーズ	個	a4901	φ 50×50	6,360
P E ベンド	個	a4911	φ 50×90°	5,450
		a4912	φ 50×45°	5,190
		a4913	φ 50×22° 1/2	4,680
		a4914	φ 50×11° 1/4	4,330
P E Sベンド	個	a4921	φ 50 300H	10,200
		a4922	φ 50 450H	10,600
		a4923	φ 50 600H	10,800
P E キャップ	個	a4931	φ 50	2,690
		a4932	φ 75	4,680
		a4933	φ 100	6,490
		a4934	φ 150	10,900
P E フランジ	個	a4941	φ 50 (7.5K)	15,050
		a4942	φ 75 (7.5K)	15,290
		a4943	φ 100 (7.5K)	21,780
		a4944	φ 150 (7.5K)	36,280

	単位	番号	区分	単価(円)
P E メカニカルソケット (PEP*VP)	個	a4951	φ 50	37,520
P E メカニカルソケット (PEP*DIP)	個	a4952	φ 75	54,200
		a4953	φ 100	74,000
		a4954	φ 150	112,100
P E 挿し口付ソフトシール弁	基	a4961	φ 50	72,400
		a4962	φ 75	77,800
		a4963	φ 100	97,200
		a4964	φ 150	162,000

11 フランジ類

	単位	番号	区分	単価(円)
合フランジ	個	a4402	φ 75	15,200
		a4405	φ 100	17,880
		a4409	φ 150	24,020
		a4412	φ 200	33,090
フランジ蓋	枚	a4417	φ 75	9,410
		a4418	φ 100	10,860
		a4419	φ 150	13,570
		a4420	φ 200	18,080
		a4421	φ 300	31,840
フランジ短管	個	a4422	φ 75×100	14,720
		a4423	φ 75×150	15,650
		a4424	φ 75×200	16,660
		a4425	φ 75×300	18,510
		a4426	φ 75×400	20,220
		a4427	φ 100×100	17,750
		a4428	φ 100×150	18,280
		a4429	φ 100×200	19,450
		a4430	φ 100×300	21,850
		a4431	φ 100×400	24,090
フランジパッキン (RF型)	枚	a2800	φ 75	1,180
		a2801	φ 100	1,480
		a2802	φ 150	2,570
		a2803	φ 200	3,150
		a2804	φ 250	4,480
		a2805	φ 300	6,110
フランジパッキン (GF-2型)	枚	a2806	φ 75	1,190
		a2807	φ 100	1,510
		a2808	φ 150	2,030
		a2809	φ 200	2,560
		a2810	φ 250	2,880
		a2811	φ 300	3,120
フランジパッキン (GF-1型)	枚	a2813	φ 75	980
		a2814	φ 100	1,250
		a2815	φ 150	1,730
		a2816	φ 200	2,130
		a2817	φ 250	2,400
		a2818	φ 300	2,580

12 弁・栓類（配水関係）

	単位	番号	区分	単価(円)
S F 仕切弁	基	a4631	φ 50	30,100
		a4601	φ 75	37,300
		a4602	φ 100	48,200
		a4603	φ 150	83,900
		a4604	φ 200	124,000
		a4605	φ 300	253,000
仕切弁	基	a4632	φ 50	42,100
		a4606	φ 75	51,300
		a4607	φ 100	60,700
		a4608	φ 150	97,300
		a4609	φ 200	136,000
		a4610	φ 300	288,000
消火栓	基	a4611	単口	138,000
		a4612	双口	272,100
急速空気弁	基	a4615	φ 75	107,000
		a4616	φ 100	107,000
		a4617	φ 150	253,000
補修弁（浅埋用）	基	a4633	φ 75*100	102,700
補修弁	基	a4620	φ 75*150	114,200
		a4621	φ 100*200	154,000

13 ボルト・割丁字管

	単位	番号	区分	単価(円)
六角ボルト	本	a2704	M16×75	880
		a2705	M16×80	900
		a2724	M20×90	1,900
		a2730	M22×95	2,680
		a2734	M24×110	3,720
		a2736	M24×120	3,860
Tボルト	本	a4701	M16×85	620
		a4702	M20×90	770
		a4703	M20×100	870
Tボルト (SUS304)	本	a4721	M16×100	2,010
		a4704	M20×100	2,610
割丁字管	個	a4705	φ 75×75	86,050
		a4706	φ 100×75	101,100
		a4707	φ 100×100	115,300
		a4708	φ 150×75	124,100
		a4709	φ 150×100	132,300
		a4710	φ 150×150	161,600
		a4711	φ 200×75	172,300
		a4712	φ 200×100	175,400
		a4713	φ 200×150	178,700
		a4714	φ 200×200	216,500
		a4715	φ 300×75	216,900
		a4716	φ 300×100	220,400
		a4717	φ 300×150	229,000
		a4718	φ 300×200	240,200

14 一般材料

	単位	番号	区分	単価(円)
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	組	b8811	600 (横須賀型)	131,200
消火栓用レジコンボックス	組	b8821	600×800 (3タイプ 合計)	150,400
	個	b8822	600×200 (Aタイプ)	56,570
		b8823	600×200 (Bタイプ)	26,410
		b8824	600×300 (Cタイプ)	33,720
		b8825	600 (底板)	33,720
鉄蓋用高さ調整リング (φ600)	個	b8831	1cm	8,770
		b8832	3cm	14,960
		b8833	5cm	14,870
		b8834	10cm	22,150
		b8835	傾斜 3×5cm	11,850
エポキシ樹脂モルタル	か所	b8842	鉄ぶた固定用, (AB材と砂) 共	4,990
弁きょう表示プレート	個	b8875	プラスチック製	370
仕切弁きょう台座	個	b8882	再生プラスチック	7,120
止水栓きょう	個	b8890	樹脂製	6,070
VU直管	m	b8915	φ100	530
		b8916	φ150	1,480
		b8917	φ200	2,150
赤レンガ	個	b8922	普通レンガ4種	110
ゲート弁きょう(宅地内)	個	b8932	φ200	4,670
メータきょう	個	b8942	φ20 樹脂製	9,720
		b8943	φ25 樹脂製	13,480
仕切弁きょう	個	b8622	長	65,810
		b8623	短	30,940
仕切弁きょう鉄蓋	個	b8624	表示プレート対応型	7,990
空気弁鉄蓋	個	b8625	φ600	131,200
ワイヤーメッシュ	m ²	b8640	溶接金網	460
モルコカバー専用ビニールテープ	個	b8631	20mm幅、10m巻き	340
モルコカバー (エルボ) (被覆ステンレス管継手用)	個	b8632	φ20×90°	370
		b8633	φ25×90°	470
保温チューブ (GP用)	m	b8961	φ20	390
		b8962	φ25	430
		b8963	φ40	710
		b8964	φ50	800