

# 上水道資機材調査価格(令和2年2月版)

堺市上下水道局

## はじめに

### 1. 本表について

本表は、堺市上下水道局水道部が所管する請負工事等の設計積算に必要な上水道資機材等のうち、一般に使用されている物価資料〔「Web建設物価」、「積算資料電子版」〕にその価格が記載されていない資機材等の実勢価格を調査・決定した結果をまとめたものである。

ただし、備考欄に「局見積価格」を記載している材料については、局が独自に上水道資機材価格を見積調査の上、決定したものである。

### 2. 調査対象資機材

設計積算に用いるための実勢価格の調査が必要な資機材のうち、調査可能な資機材を対象とした。

### 3. 調査価格

原則として、大口需要者向けの現場持ち込み価格（消費税抜き）とする。

工事費単価は、時間的制約を受けない工事、時間的制約を受ける工事、時間的制約を著しく受ける工事によらず、同一単価とする。

### 4. 調査対象地域

大阪府堺市

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
K形 直管 2種	φ400×6000	本	169,000	内面粉体塗装
K形 うず巻式フランジ付きT字管	φ75×φ75 形式1 (7.5k)	個	33,100	
K形 うず巻式フランジ付きT字管	φ100×φ75 形式1 (7.5k)	個	39,300	
K形 うず巻式フランジ付きT字管	φ150×φ75 形式1 (7.5k)	個	56,100	
K形 うず巻式フランジ付きT字管	φ200×φ75 形式1 (7.5k)	個	80,700	
K形 うず巻式フランジ付きT字管	φ250×φ75 形式1 (7.5k)	個	105,000	
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ75×3インチ	組	42,200	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ100×4インチ	組	51,900	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ125×5インチ	組	66,400	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ150×6インチ	組	75,300	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ200×8インチ	組	91,900	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ250×10インチ	組	115,000	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ300×12インチ	組	166,000	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ350×14インチ	組	217,000	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ400×16インチ	組	265,000	接合部品含む
フランジ短管	φ75×100 形式2 (7.5k)	個	10,200	
フランジ短管	φ75×150 形式2 (7.5k)	個	10,800	
フランジ短管	φ75×200 形式2 (7.5k)	個	11,500	
フランジ短管	φ75×250 形式2 (7.5k)	個	12,200	
フランジ短管	φ75×300 形式2 (7.5k)	個	12,800	
フランジ短管	φ75×400 形式2 (7.5k)	個	14,100	
フランジ短管	φ75×500 形式2 (7.5k)	個	15,300	
フランジ短管	φ100×100 形式2 (7.5k)	個	11,800	
フランジ短管	φ100×150 形式2 (7.5k)	個	12,700	
フランジ短管	φ100×250 形式2 (7.5k)	個	14,400	
フランジ短管	φ100×300 形式2 (7.5k)	個	15,200	
フランジ短管	φ100×400 形式2 (7.5k)	個	16,900	
フランジ短管	φ100×500 形式2 (7.5k)	個	18,500	
上水フランジ	φ50	個	12,700	
上水フランジ	φ75×50	個	12,800	
A形 コム輪	φ75	個	893	
A形 コム輪	φ100	個	997	
A形 コム輪	φ150	個	1,370	
A形 コム輪	φ200	個	1,710	
A形 コム輪	φ250	個	2,230	
A形 コム輪	φ300	個	3,940	
A形 コム輪	φ350	個	4,810	
NS形 両受曲管	φ75×45°	個	24,800	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ100×45°	個	32,900	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ150×45°	個	43,300	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ200×45°	個	63,000	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ250×45°	個	78,700	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ300×45°	個	114,000	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ350×45°	個	140,000	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ400×45°	個	173,000	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ450×45°	個	201,000	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ75×22 1/2°	個	23,500	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ100×22 1/2°	個	33,000	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ150×22 1/2°	個	43,400	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ200×22 1/2°	個	59,000	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ250×22 1/2°	個	73,400	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ300×22 1/2°	個	108,000	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ350×22 1/2°	個	130,000	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ400×22 1/2°	個	158,000	接合部品含む
NS形 両受曲管	φ450×22 1/2°	個	180,000	接合部品含む
NS形 うず巻式フランジ付きT字管	φ75×φ75 形式2 (7.5k)	個	39,800	接合部品含む
NS形 うず巻式フランジ付きT字管	φ100×φ75 形式2 (7.5k)	個	47,200	接合部品含む
NS形 うず巻式フランジ付きT字管	φ150×φ75 形式2 (7.5k)	個	62,600	接合部品含む
NS形 うず巻式フランジ付きT字管	φ150×φ100 形式2 (7.5k)	個	69,900	接合部品含む
NS形 うず巻式フランジ付きT字管	φ200×φ75 形式2 (7.5k)	個	90,600	接合部品含む
NS形 うず巻式フランジ付きT字管	φ200×φ100 形式2 (7.5k)	個	93,800	接合部品含む
NS形 浅層埋設形フランジ付きT字管	φ75×φ75 形式2 (7.5k)	個	25,000	接合部品含む
NS形 浅層埋設形フランジ付きT字管	φ100×φ75 形式2 (7.5k)	個	30,800	接合部品含む
NS形 浅層埋設形フランジ付きT字管	φ150×φ75 形式2 (7.5k)	個	39,800	接合部品含む
NS形 浅層埋設形フランジ付きT字管	φ200×φ75 形式2 (7.5k)	個	56,400	接合部品含む
NS形 浅層埋設形フランジ付きT字管	φ250×φ75 形式2 (7.5k)	個	70,600	接合部品含む
管栓(石綿管用)	φ75	組	15,000	
管栓(石綿管用)	φ100	組	17,300	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
管栓(石綿管用)	φ125	組	22,500	
管栓(石綿管用)	φ150	組	25,300	
RF形ガasket	φ50	枚	155	
RF形ガasket	φ75	枚	160	
RF形ガasket	φ100	枚	168	
RF形ガasket	φ150	枚	264	
RF形ガasket	φ200	枚	416	
RF形ガasket	φ250	枚	688	
RF形ガasket	φ300	枚	776	
RF形ガasket	φ350	枚	1,020	
RF形ガasket	φ400	枚	1,120	
GF形ガasket1号	φ75	枚	397	
GF形ガasket1号	φ100	枚	517	
GF形ガasket1号	φ150	枚	697	
GF形ガasket1号	φ200	枚	877	
GF形ガasket1号	φ250	枚	982	
GF形ガasket1号	φ300	枚	1,110	
GF形ガasket1号	φ350	枚	1,680	
GF形ガasket1号	φ400	枚	2,640	
六角ボルトナット(酸化被膜付)	M16×65	本	104	
六角ボルトナット(酸化被膜付)	M16×70	本	112	
六角ボルトナット(酸化被膜付)	M16×75	本	112	
六角ボルトナット(酸化被膜付)	M16×80	本	120	
六角ボルトナット(酸化被膜付)	M20×85	本	184	
六角ボルトナット(酸化被膜付)	M20×90	本	192	
六角ボルトナット(酸化被膜付)	M22×95	本	296	
六角ボルトナット(酸化被膜付)	M24×100	本	432	
六角ボルトナット(酸化被膜付)	M24×110	本	464	
六角ボルトナット(SUS)	M16×75	本	720	
六角ボルトナット(SUS)	M16×80	本	736	
六角ボルトナット(SUS)	M20×85	本	1,240	
六角ボルトナット(SUS)	M20×90	本	1,280	
六角ボルトナット(SUS)	M22×95	本	1,720	
六角ボルトナット(SUS)	M24×100	本	2,120	
六角ボルトナット(SUS)	M24×110	本	2,180	
K形 特殊押輪セット(3DkN離脱防止性能品)	φ75	組	8,080	
K形 特殊押輪セット(3DkN離脱防止性能品)	φ100	組	9,390	
K形 特殊押輪セット(3DkN離脱防止性能品)	φ150	組	13,900	
K形 特殊押輪セット(3DkN離脱防止性能品)	φ200	組	16,100	
K形 特殊押輪セット(3DkN離脱防止性能品)	φ250	組	21,800	
K形 特殊押輪セット(3DkN離脱防止性能品)	φ300	組	26,400	
K形 特殊押輪セット(3DkN離脱防止性能品)	φ400	組	53,600	
K形 特殊押輪セット(3DkN離脱防止性能品)	φ500	組	68,200	
K形 押輪	φ75	個	616	押輪のみ
K形 押輪	φ100	個	819	押輪のみ
K形 押輪	φ150	個	1,470	押輪のみ
K形 押輪	φ200	個	1,830	押輪のみ
K形 押輪	φ250	個	2,590	押輪のみ
K形 押輪	φ300	個	3,220	押輪のみ
K形 押輪	φ350	個	4,290	押輪のみ
K形 押輪	φ400	個	6,020	押輪のみ
K形 特殊押輪	φ75	個	2,490	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ100	個	2,900	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ150	個	4,480	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ200	個	5,030	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ250	個	6,930	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ300	個	7,900	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ350	個	13,000	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ400	個	17,500	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ450	個	20,200	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ500	個	23,000	特殊押輪のみ
K形 コム輪	φ75	個	553	
K形 コム輪	φ100	個	623	
K形 コム輪	φ150	個	903	
K形 コム輪	φ200	個	1,130	
K形 コム輪	φ250	個	1,460	
K形 コム輪	φ300	個	2,700	
K形 コム輪	φ350	個	3,310	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
K形 ゴム輪	φ 400	個	4,240	
K形 ゴム輪	φ 450	個	4,560	
K形 ゴム輪	φ 500	個	4,780	
T頭ボルト・ナット	M16 × 85	本	144	酸化被膜付
T頭ボルト・ナット	M20 × 90	本	200	酸化被膜付
T頭ボルト・ナット	M20 × 100	本	232	酸化被膜付
T頭ボルト・ナット	M20 × 110	本	248	酸化被膜付
K形 特殊割押輪	φ 75	組	9,820	長ボルト・ナット付
K形 特殊割押輪	φ 100	組	11,300	長ボルト・ナット付
K形 特殊割押輪	φ 150	組	20,100	長ボルト・ナット付
K形 特殊割押輪	φ 200	組	21,700	長ボルト・ナット付
K形 特殊割押輪	φ 250	組	27,100	長ボルト・ナット付
K形 特殊割押輪	φ 300	組	31,100	長ボルト・ナット付
K形 特殊割押輪	φ 350	組	38,300	長ボルト・ナット付
K形 特殊割押輪	φ 400	組	50,100	長ボルト・ナット付
K形 特殊割押輪	φ 450	組	59,200	長ボルト・ナット付
K形 特殊割押輪	φ 500	組	67,500	長ボルト・ナット付
腐食抑制ナット	M16	個	140	
腐食抑制ナット	M20	個	178	
腐食抑制ナット	M22	個	242	
腐食抑制ナット	M24	個	314	
NS形 ゴム輪	φ 75	個	891	
NS形 ゴム輪	φ 100	個	1,020	
NS形 ゴム輪	φ 150	個	1,500	
NS形 ゴム輪	φ 200	個	2,070	
NS形 ゴム輪	φ 250	個	2,470	
NS形 ゴム輪	φ 300	個	4,640	
NS形 ゴム輪	φ 350	個	5,740	
NS形 ゴム輪	φ 400	個	7,600	
NS形 ゴム輪	φ 450	個	9,240	
NS形 ロックリング	φ 75	個	2,660	
NS形 ロックリング	φ 100	個	3,610	
NS形 ロックリング	φ 150	個	2,860	
NS形 ロックリング	φ 200	個	3,630	
NS形 ロックリング	φ 250	個	4,600	
NS形 ロックリング	φ 300	個	6,170	
NS形 ロックリング	φ 350	個	6,940	
NS形 ロックリング	φ 400	個	7,820	
NS形 ロックリング	φ 450	個	9,040	
NS形 ロックリング心出し用ゴム	φ 75	個	378	
NS形 ロックリング心出し用ゴム	φ 100	個	423	
NS形 ロックリング心出し用ゴム	φ 150	個	477	
NS形 ロックリング心出し用ゴム	φ 200	個	603	
NS形 ロックリング心出し用ゴム	φ 250	個	702	
NS形 ロックリング心出し用ゴム	φ 300	個	1,380	
NS形 ロックリング心出し用ゴム	φ 350	個	1,530	
NS形 ロックリング心出し用ゴム	φ 400	個	1,760	
NS形 ロックリング心出し用ゴム	φ 450	個	1,980	
NS形 屈曲防止リング(付属品含む)	φ 75	組	1,940	
NS形 屈曲防止リング(付属品含む)	φ 100	組	2,670	
NS形 屈曲防止リング(付属品含む)	φ 150	組	3,340	
NS形 屈曲防止リング(付属品含む)	φ 200	組	6,130	
NS形 屈曲防止リング(付属品含む)	φ 250	組	7,840	
T頭ボルト・ナット(SUS304)	M16 × 100	本	728	
T頭ボルト・ナット(SUS304)	M20 × 100	本	840	
T頭ボルト・ナット(SUS304)	M20 × 110	本	864	
NS・S II 形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 75	個	7,050	
NS・S II 形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 100	個	8,970	
NS・S II 形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 150	個	12,000	
NS・S II 形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 200	個	14,300	
NS・S II 形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 250	個	19,000	
NS・S II 形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 300	個	21,700	
NS・S II 形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 350	個	26,700	
NS・S II 形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 400	個	35,400	
耐震型不断水分岐設置工 DIP用 (工事費)	φ 75 × φ 75	か所	104,000	昼間施工
耐震型不断水分岐設置工 DIP用 (工事費)	φ 75 × φ 75	か所	130,000	夜間施工
耐震型不断水分岐設置工 DIP用 (工事費)	φ 100 × φ 75	か所	104,000	昼間施工
耐震型不断水分岐設置工 DIP用 (工事費)	φ 100 × φ 75	か所	130,000	夜間施工





名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
不断水式簡易仕切弁設置工 VP用 (工事費)	φ150	か所	179,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁設置工 VP用 (工事費)	φ150	か所	223,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ75	か所	83,700	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ75	か所	104,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ100	か所	89,100	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ100	か所	110,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ150	か所	91,800	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ150	か所	114,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ200	か所	115,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ200	か所	144,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ250	か所	160,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ250	か所	200,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ300	か所	177,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ300	か所	221,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ350	か所	269,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ350	か所	336,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ400	か所	277,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ400	か所	346,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ450	か所	337,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ450	か所	421,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ500	か所	350,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋設置工 (工事費)	φ500	か所	437,000	夜間施工
GX形ソフツール仕切弁(両受)	φ400(10K)	台	944,000	接合部品含む
ホリエチレンスリーブ	φ50×4000	枚	684	
サトル付分水栓 DIP・ACP用	φ75×φ13	組	9,230	密着コアなし
サトル付分水栓 DIP用	φ400×φ13	組	38,800	密着コアなし
サトル付分水栓 DIP用	φ400×φ20	組	39,500	密着コアなし
サトル付分水栓 DIP用	φ400×φ25	組	40,400	密着コアなし
サトル付分水栓 DIP用	φ400×φ30	組	53,000	密着コアなし
サトル付分水栓 DIP用	φ400×φ40	組	57,700	密着コアなし
サトル付分水栓 DIP用	φ400×φ50	組	63,900	密着コアなし
サトル付分水栓 DIP用	φ75×φ50	組	36,000	密着コアなし
サトル付分水栓 VP用	φ75×φ13	組	8,940	
サトル付分水栓 VP用	φ75×φ50	組	35,300	
サトル付分水栓 VP用	φ100×φ13	組	9,860	
サトル付分水栓 VP用	φ150×φ13	組	10,800	
サトル付分水栓 ACP用	φ75×φ30	組	23,200	
サトル付分水栓 ACP用	φ75×φ40	組	27,800	
サトル付分水栓 ACP用	φ75×φ20	組	11,100	
サトル付分水栓 ACP用	φ75×φ25	組	12,600	
サトル付分水栓 ACP用	φ100×φ30	組	24,500	
サトル付分水栓 ACP用	φ100×φ40	組	29,000	
サトル付分水栓 ACP用	φ100×φ50	組	36,000	
サトル付分水栓 ACP用	φ100×φ20	組	11,600	
サトル付分水栓 ACP用	φ100×φ25	組	13,100	
サトル付分水栓 ACP用	φ125×φ30	組	26,800	
サトル付分水栓 ACP用	φ125×φ40	組	31,100	
サトル付分水栓 ACP用	φ125×φ50	組	37,900	
サトル付分水栓 ACP用	φ150×φ30	組	28,200	
サトル付分水栓 ACP用	φ150×φ40	組	32,600	
サトル付分水栓 ACP用	φ150×φ50	組	39,500	
サトル付分水栓 ACP用	φ150×φ20	組	12,900	
サトル付分水栓 ACP用	φ150×φ25	組	14,500	
サトル付分水栓 ACP用	φ200×φ30	組	32,100	
サトル付分水栓 ACP用	φ200×φ40	組	36,500	
サトル付分水栓 ACP用	φ200×φ50	組	43,500	
サトル付分水栓 ACP用	φ200×φ20	組	19,200	
サトル付分水栓 ACP用	φ200×φ25	組	21,000	
サトル付分水栓 ACP用	φ250×φ30	組	37,900	
サトル付分水栓 ACP用	φ250×φ40	組	42,200	
サトル付分水栓 ACP用	φ250×φ50	組	48,500	
サトル付分水栓 ACP用	φ250×φ20	組	21,400	
サトル付分水栓 ACP用	φ250×φ25	組	23,100	
サトル付分水栓 PP用	φ40×φ13	個	6,920	
サトル付分水栓 PP用	φ40×φ20	個	8,460	
サトル付分水栓 PP用	φ50×φ13	個	7,140	
サトル付分水栓 PP用	φ50×φ20	個	8,790	
サトル付分水栓 PP用	φ50×φ25	個	11,100	



名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
止水栓取付パッキン	φ13	個	24	
止水栓取付パッキン	φ20	個	32	
止水栓取付パッキン	φ25	個	40	
止水栓取付パッキン	φ30	個	56	
止水栓取付パッキン	φ40	個	72	
止水栓取付パッキン	φ50	個	88	
分水栓アダプター	φ20 パッキン付	個	1,020	
分水栓アダプター	φ25 パッキン付	個	1,630	
サドル付分水栓コア(密着形)	φ20	個	773	
サドル付分水栓コア(密着形)	φ25	個	936	
サドル付分水栓コア(密着形)	φ30	個	1,280	
サドル付分水栓コア(密着形)	φ40	個	1,500	
サドル付分水栓コア(密着形)	φ50	個	2,120	
サドル付分水栓キャップ	φ13	個	279	
サドル付分水栓キャップ	φ20	個	533	
サドル付分水栓キャップ	φ25	個	643	
サドル付分水栓キャップ	φ30	個	799	
サドル付分水栓キャップ	φ40	個	1,200	
サドル付分水栓キャップ	φ50	個	1,960	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ75	枚	279	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ100	枚	331	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ150	枚	331	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ200	枚	409	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ250	枚	409	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ300	枚	546	
甲型止水栓 キー式	φ30 ツリコマ式	個	10,300	
甲型止水栓 キー式	φ40 ツリコマ式	個	13,300	
ボール止水栓伸縮形	φ13 パッキン付	個	3,950	
ボール止水栓伸縮形	φ20 パッキン付	個	6,440	
ボール止水栓伸縮形	φ25 パッキン付	個	8,510	
ボール止水栓(甲形)	φ13	個	3,090	
ボール止水栓(甲形)	φ20	個	5,050	
ボール止水栓(甲形)	φ25	個	6,530	
甲型止水栓 ハンドル付	φ30 浮きコマ式	個	10,300	
甲型止水栓 ハンドル付	φ40 浮きコマ式	個	13,300	
ボール止水栓直結形	φ13 パッキン付	個	3,550	
ボール止水栓直結形	φ20 パッキン付	個	5,850	
ボール止水栓直結形	φ25 パッキン付	個	7,530	
メータ伸縮ユニオンソケット	φ13	個	2,400	
メータ伸縮ユニオンソケット	φ20	個	4,050	
メータ伸縮ユニオンソケット	φ25	個	5,850	
メータ伸縮ユニオンソケット	φ30	個	11,500	
メータ伸縮ユニオンソケット	φ40	個	17,900	
メータ伸縮ソケット	φ13 パッキン付	個	1,020	
メータ伸縮ソケット	φ20 パッキン付	個	1,780	
メータ伸縮ソケット	φ20×φ13 パッキン付	個	1,780	
メータ伸縮ソケット	φ25 パッキン付	個	2,480	
メータアダプター(J-堺)	φ13 パッキン付	個	792	
メータアダプター(J-堺)	φ20 パッキン付	個	1,100	
メータアダプター(J-堺)	φ25 パッキン付	個	1,750	
メータアダプター(堺-J)	φ13 パッキン付	個	792	
メータアダプター(堺-J)	φ20 パッキン付	個	1,100	
メータアダプター(堺-J)	φ25 パッキン付	個	1,750	
逆止弁付パッキン	φ13	個	481	
逆止弁付パッキン	φ20	個	637	
逆止弁付パッキン	φ25	個	955	
メータパッキン	φ13	個	24	
メータパッキン	φ20	個	32	
メータパッキン	φ25	個	40	
メータパッキン	φ30	個	56	
メータパッキン	φ40	個	72	
メータフランジ	φ50	個	12,700	粉体塗装
断水器コマ	φ13	個	368	
断水器コマ	φ20	個	528	
断水器コマ	φ25	個	560	
断水器コマ	φ30	個	1,600	
断水器コマ	φ40	個	1,920	
断水器コマ	φ50	個	2,240	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
青銅製仕切弁	φ50 外ねじ式	個	35,200	
水道用補修弁	φ75×100 (7.5k) ホール弁・レバー式	台	42,200	JWWA B126規格 内外面粉体塗装
小型急排空気弁 フランジ用	φ25(7.5k)	組	49,200	カバー付
小型急排空気弁 サドル用	φ25(7.5k)	組	42,100	カバー付
小型急排空気弁分岐サドル	φ75	組	7,280	
小型急排空気弁分岐サドル	φ100	組	7,720	
小型急排空気弁分岐サドル	φ150	組	8,920	
小型急排空気弁分岐サドル	φ200	組	13,300	
仮配用ゲートバルブ	φ13	個	5,410	
仮配用ゲートバルブ	φ20	個	6,160	
仮配用ゲートバルブ	φ25	個	7,550	
仮配用ゲートバルブ	φ30	個	11,400	
仮配用ゲートバルブ	φ40	個	14,100	
仮配用ゲートバルブ	φ50	個	20,900	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ75×φ75	個	45,900	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ100×φ75	個	60,100	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ100×φ100	個	64,600	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ150×φ75	個	75,600	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ150×φ100	個	78,600	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ150×φ150	個	92,600	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ200×φ75	個	109,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ200×φ100	個	111,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ200×φ150	個	113,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ200×φ200	個	121,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ250×φ75	個	122,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ250×φ100	個	124,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ250×φ150	個	128,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ250×φ200	個	136,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ300×φ75	個	132,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ300×φ100	個	134,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ300×φ150	個	139,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ300×φ200	個	145,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ300×φ300	個	316,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ350×φ75	個	162,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ350×φ100	個	168,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ350×φ150	個	170,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ350×φ200	個	175,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ350×φ300	個	682,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ400×φ75	個	195,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ400×φ100	個	199,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ400×φ150	個	205,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ400×φ200	個	214,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ400×φ300	個	346,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ450×φ75	個	213,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ450×φ100	個	222,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ450×φ150	個	229,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ450×φ200	個	242,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ450×φ300	個	404,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ500×φ75	個	292,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ500×φ100	個	296,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ500×φ150	個	301,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ500×φ200	個	309,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ500×φ300	個	476,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ75×φ75	個	116,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ100×φ75	個	126,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ100×φ100	個	145,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ150×φ75	個	141,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ150×φ100	個	172,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ150×φ150	個	227,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ200×φ75	個	174,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ200×φ100	個	201,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ200×φ150	個	263,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ200×φ200	個	328,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ250×φ75	個	184,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ250×φ100	個	205,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ250×φ150	個	266,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ250×φ200	個	343,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ300×φ75	個	193,000	

名称	形状寸法	単位	単価(円)	備考
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ100	個	215,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ150	個	271,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ200	個	352,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ300	個	797,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ75	個	228,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ100	個	250,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ150	個	304,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ200	個	382,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ300	個	1,160,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ400×φ75	個	245,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ400×φ100	個	268,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ400×φ150	個	328,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ400×φ200	個	421,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ400×φ300	個	827,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ450×φ75	個	258,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ450×φ100	個	277,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ450×φ150	個	341,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ450×φ200	個	449,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ450×φ300	個	885,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ500×φ75	個	315,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ500×φ100	個	360,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ500×φ150	個	400,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ500×φ200	個	516,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ500×φ300	個	957,000	
不断水式T字管 穿孔部防食コア(銅製)	φ75	個	3,980	
不断水式T字管 穿孔部防食コア(銅製)	φ100	個	5,700	
不断水式T字管 穿孔部防食コア(銅製)	φ150	個	18,400	
不断水式T字管 穿孔部防食コア(SUS製)	φ75	個	7,660	
不断水式T字管 穿孔部防食コア(SUS製)	φ100	個	8,550	
不断水式T字管 穿孔部防食コア(SUS製)	φ150	個	18,100	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ75×φ75	個	114,000	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ100×φ75	個	119,000	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ100×φ100	個	149,000	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ150×φ75	個	134,000	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ150×φ100	個	158,000	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ150×φ150	個	221,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ75	台	179,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ100	台	225,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ150	台	278,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ200	台	650,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ250	台	1,020,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ300	台	1,180,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ350	台	1,880,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ400	台	2,250,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ450	台	2,700,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ500	台	3,420,000	
不断水式簡易仕切弁 VP用	φ75	台	157,000	
不断水式簡易仕切弁 VP用	φ100	台	198,000	
不断水式簡易仕切弁 VP用	φ150	台	248,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ75	個	48,600	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ100	個	56,700	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ150	個	80,100	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ200	個	97,200	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ250	個	114,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ300	個	137,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ350	個	167,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ400	個	198,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ450	個	225,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ500	個	303,000	
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ75×φ75	個	223,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ100×φ75	個	228,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ100×φ100	個	251,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ75	個	257,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ100	個	275,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ150	個	352,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ75	個	284,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ100	個	307,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ150	個	389,000	K形挿し口



名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ100 22° 1/2	個	499,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ150 22° 1/2	個	601,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ75×φ75 11° 1/4	個	223,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ100×φ75 11° 1/4	個	228,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ100×φ100 11° 1/4	個	251,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ75 11° 1/4	個	257,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ100 11° 1/4	個	275,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ150 11° 1/4	個	352,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ75 11° 1/4	個	284,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ100 11° 1/4	個	307,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ150 11° 1/4	個	389,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ75 11° 1/4	個	350,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ100 11° 1/4	個	365,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ150 11° 1/4	個	423,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ75 11° 1/4	個	379,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ100 11° 1/4	個	403,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ150 11° 1/4	個	452,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ75 11° 1/4	個	460,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ100 11° 1/4	個	499,000	K形挿し口
耐震型不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ150 11° 1/4	個	601,000	K形挿し口
免震型不断水式T字管 バルブ付 DIP用	φ300×φ200	個	675,000	
免震型不断水式T字管 バルブ付 DIP用	φ350×φ200	個	728,000	
免震型不断水式T字管 バルブ付 DIP用	φ400×φ75	個	540,000	
免震型不断水式T字管 バルブ付 DIP用	φ400×φ100	個	573,000	
免震型不断水式T字管 バルブ付 DIP用	φ400×φ150	個	670,000	
免震型不断水式T字管 バルブ付 DIP用	φ400×φ200	個	778,000	
G止水栓ユニオンソケット	φ50	個	5,170	鋼管用
V補修継手	φ40	個	19,000	塩ビ管用
V補修継手	φ50	個	22,700	塩ビ管用
P分水栓径違いソケット	φ20×φ13 ハッキン付	個	880	水道用ポリエチレン管用
直結止水栓 ハンドル付	φ13 浮きコマ式	個	2,890	
直結止水栓 ハンドル付	φ20 浮きコマ式	個	4,160	
直結止水栓 ハンドル付	φ25 浮きコマ式	個	5,860	
甲形止水栓 キー式	φ13 浮きコマ式	個	2,130	
甲形止水栓 キー式	φ20 浮きコマ式	個	3,450	
甲形止水栓 キー式	φ25 浮きコマ式	個	4,750	
甲形止水栓 キー式	φ30 浮きコマ式	個	10,300	
甲形止水栓 キー式	φ40 浮きコマ式	個	13,300	
止水栓アダプター	φ20 ハッキン付	個	1,020	
止水栓アダプター	φ25 ハッキン付	個	1,630	
止水栓アダプター	φ30 ハッキン付	個	4,060	
止水栓アダプター	φ40 ハッキン付	個	5,190	
甲形止水栓上部 キー式	φ13 浮きコマ式	個	1,180	
甲形止水栓上部 キー式	φ20 浮きコマ式	個	1,770	
甲形止水栓上部 キー式	φ25 浮きコマ式	個	2,240	
甲形止水栓上部 キー式	φ30 浮きコマ式	個	4,600	
甲形止水栓上部 キー式	φ40 浮きコマ式	個	5,360	
甲形止水栓上部 ハンドル式	φ13 浮きコマ式	個	1,180	
甲形止水栓上部 ハンドル式	φ20 浮きコマ式	個	1,770	
甲形止水栓上部 ハンドル式	φ25 浮きコマ式	個	2,240	
甲形止水栓上部 ハンドル式	φ30 浮きコマ式	個	4,600	
甲形止水栓上部 ハンドル式	φ40 浮きコマ式	個	5,360	
コマ	φ13	個	192	直結止水栓・甲形止水栓用
コマ	φ20	個	328	直結止水栓・甲形止水栓用
コマ	φ25	個	552	直結止水栓・甲形止水栓用
コマ	φ30	個	984	直結止水栓・甲形止水栓用
コマ	φ40	個	1,400	直結止水栓・甲形止水栓用
エースジョイント	φ50	組	6,710	
エースジョイント	φ75	組	10,600	
エースジョイント	φ100	組	12,100	
エースジョイント	φ150	組	18,800	
鋳鉄管補修金具(大)	φ75	組	20,200	
鋳鉄管補修金具(小)	φ75	組	9,460	
鋳鉄管補修金具(大)	φ100	組	40,100	
鋳鉄管補修金具(小)	φ100	組	11,200	
鋳鉄管補修金具(大)	φ150	組	52,600	
鋳鉄管補修金具(小)	φ150	組	16,800	
鋳鉄管補修金具(大)	φ200	組	77,400	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
鑄鉄管補修金具(小)	φ 200	組	24,700	
鑄鉄管補修金具(大)	φ 250	組	93,800	
鑄鉄管補修金具(小)	φ 250	組	31,700	
鑄鉄管補修金具(大)	φ 300	組	111,000	
鑄鉄管補修金具(小)	φ 300	組	37,300	
VVTレッサージョイント	φ 75	組	6,420	
VVTレッサージョイント	φ 100	組	10,000	
VVTレッサージョイント	φ 150	組	14,900	
仕切弁用ボックスB	φ 250 H30	個	2,420	
仕切弁用ボックスB	φ 250 H50	個	3,500	
仕切弁用ボックスB	φ 250 H100	個	2,050	
仕切弁用ボックスB	φ 250 H150	個	2,540	
仕切弁用ボックスB	φ 250 H200	個	2,770	
仕切弁用ボックスB	φ 250 H300	個	3,280	
仕切弁用ボックスC(中段)	φ 250 × φ 320 H150	個	3,050	
仕切弁用ボックスC(下段)	φ 250 × φ 320 H150	個	3,130	
仕切弁用ボックスC(中段)	φ 250 × φ 320 H300	個	3,920	
仕切弁用ボックスC(下段)	φ 250 × φ 320 H300	個	3,920	
仕切弁用ボックス勾配B	φ 250 3%	個	2,610	
仕切弁用ボックス勾配B	φ 250 5%	個	2,880	
仕切弁用ボックスB	φ 320 H30	個	3,000	
仕切弁用ボックスB	φ 320 H50	個	4,430	
仕切弁用ボックスB	φ 320 H100	個	2,560	
仕切弁用ボックスB	φ 320 H150	個	2,980	
仕切弁用ボックスB	φ 320 H200	個	3,280	
仕切弁用ボックスB	φ 320 H300	個	4,360	
仕切弁用ボックスC(中段)	φ 320 × φ 450 H150	個	4,910	
仕切弁用ボックスC(下段)	φ 320 × φ 450 H150	個	4,910	
仕切弁用ボックスC(中段)	φ 320 × φ 450 H300	個	6,060	
仕切弁用ボックスC(下段)	φ 320 × φ 450 H300	個	6,060	
仕切弁用ボックス勾配B	φ 320 3%	個	3,580	
仕切弁用ボックス勾配B	φ 320 5%	個	3,990	
単口消火栓(空気弁)用ボックスB	360 × 460 H30	個	3,750	
単口消火栓(空気弁)用ボックスB	360 × 460 H50	個	5,500	
単口消火栓(空気弁)用ボックスB	360 × 460 H100	個	2,820	
単口消火栓(空気弁)用ボックスB	360 × 460 H200	個	4,380	
単口消火栓(空気弁)用ボックスC	360 × 460 H200	個	5,780	
単口消火栓(空気弁)用ボックス勾配B	360 × 460 長辺3%	個	4,560	
単口消火栓(空気弁)用ボックス勾配B	360 × 460 長辺5%	個	4,830	
単口消火栓(空気弁)用ボックス勾配B	360 × 460 短辺3%	個	4,560	
単口消火栓(空気弁)用ボックス勾配B	360 × 460 短辺5%	個	4,830	
双口消火栓(空気弁)用ボックスB	480 × 680 H30	個	6,440	
双口消火栓(空気弁)用ボックスB	480 × 680 H50	個	7,310	
双口消火栓(空気弁)用ボックスB	480 × 680 H100	個	4,550	
双口消火栓(空気弁)用ボックスB	480 × 680 H200	個	7,210	
双口消火栓(空気弁)用ボックスC	480 × 680 H200	個	9,670	
止水栓ボックス A	VU管 ホルダー-底板含む	個	12,100	
止水栓ボックス B	VU管 ホルダー-底板含む	個	8,470	
止水栓ボックス C	FC φ 120	個	4,220	
止水栓ボックスホルダー		個	1,500	
止水栓ボックス底板		個	1,640	
仕切弁用ボックスA(鉄蓋小)	H200	個	17,500	堺市仕様
仕切弁用ボックスA(鉄蓋大)	H200	個	24,800	堺市仕様
スラブ60	600 × 250(2枚組)	組	3,450	
スラブ80	800 × 300(2枚組)	組	5,430	
スラブ100	1000 × 400(2枚組)	組	8,920	
角形単口消火栓用ボックスA(鉄蓋小)	360 × 460 H200	個	52,100	堺市仕様 受枠コンクリート製
角形空気弁用ボックスA(鉄蓋小)	360 × 460 H200	個	49,700	堺市仕様
角形空気弁用ボックスA(鉄蓋大)	480 × 680 H200	個	70,300	堺市仕様
双口消火栓用ボックスA(鉄蓋大)	480 × 680 H200	個	77,300	堺市仕様
メータボックス 土留板含む	FRP φ 13用	個	2,720	
メータボックス 土留板含む	FRP φ 20用	個	5,180	
メータボックス 土留板含む	FRP φ 25用	個	6,800	
メータボックス 土留板含む	FC φ 13用(蓋FCD)	個	7,850	
メータボックス 土留板含む	FC φ 20~φ 25用(蓋FCD)	個	13,800	
メータボックス 土留板含む	FC φ 30~φ 40(蓋FCD)	個	38,800	
メータボックス 土留板含む	FC φ 13用	個	7,290	
メータボックス 土留板含む	FC φ 20~φ 25用	個	12,400	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
メータボックス 土留板含む	FC φ30～φ40用	個	36,400	
メータボックス	FC φ50～φ75用	個	168,000	
メータボックス	FC φ100～φ150用	個	208,000	
メータボックス 土留板含む	整備用 細型 小	個	7,160	
メータボックス 土留板含む	整備用 細型 大	個	9,380	
土留板		枚	180	
P止水栓エルボ	φ13 ハッキン付	個	1,210	水道用ポリエチレン管用
P止水栓エルボ	φ20 ハッキン付	個	1,760	水道用ポリエチレン管用
P止水栓エルボ	φ25 ハッキン付	個	2,420	水道用ポリエチレン管用
P止水栓エルボ	φ30 ハッキン付	個	4,370	水道用ポリエチレン管用
P止水栓エルボ	φ40 ハッキン付	個	6,420	水道用ポリエチレン管用
P止水栓エルボ	φ50 ハッキン付	個	9,110	水道用ポリエチレン管用
PLユニオンソケット	φ30	個	4,160	
PLユニオンソケット	φ40	個	5,490	
PLユニオンソケット	φ50	個	7,940	
P分水栓ソケット	φ13 ハッキン付	個	700	水道用ポリエチレン管用
P分水栓ソケット	φ20 ハッキン付	個	995	水道用ポリエチレン管用
P分水栓ソケット	φ25 ハッキン付	個	1,330	水道用ポリエチレン管用
P分水栓ソケット	φ30 ハッキン付	個	2,580	水道用ポリエチレン管用
P分水栓ソケット	φ40 ハッキン付	個	3,410	水道用ポリエチレン管用
P分水栓ソケット	φ50 ハッキン付	個	5,020	水道用ポリエチレン管用
粘着明示テープ	20m巻	巻	594	
レジンコンクリート調整リング	円形1号 H50	個	3,300	
レジンコンクリート調整リング	円形1号 H100	個	5,550	
レジンコンクリート調整リング	円形3号 H50	個	8,250	
レジンコンクリート調整リング	円形3号 H30	個	6,300	
レジンコンクリート上部壁(A)	円形1号 H150	個	6,450	
レジンコンクリート上部壁(A)	円形3号 H200	個	18,500	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形1号 H100	個	2,920	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形1号 H200	個	4,570	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形1号 H300	個	6,000	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形3号 H100	個	5,770	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形3号 H200	個	8,920	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形3号 H300	個	12,200	
レジンコンクリート下部壁(C)	円形1号 H300	個	7,120	
レジンコンクリート下部壁(C)	円形3号 H200	個	9,070	
レジンコンクリート下部壁(C)	円形3号 H300	個	11,400	
レジンコンクリート下部壁(C)	円形3号 H500	個	17,700	
レジンコンクリート上下部壁(CA)	円形1号 H150	個	8,470	
レジンコンクリート上下部壁(CA)	円形1号 H300	個	12,300	
レジンコンクリート底版(P)	円形1号 H40	個	8,550	
レジンコンクリート底版(P)	円形3号 H40	個	10,400	
レジンコンクリート分割底版(PTK)	円形3号 H40	個	14,400	
レジンコンクリート分割底版型上下部壁(CATK)	円形1号 H360	個	22,600	
仕切弁鉄蓋	堺市仕様 円形1号 デザイン蓋 H150	組	17,700	
仕切弁鉄蓋	堺市仕様 円形3号 デザイン蓋 H100	組	45,200	
消火栓鉄蓋(開放力軽減型)	堺市仕様 円形3号 デザイン蓋 H100	組	56,200	
空気弁鉄蓋	堺市仕様 円形3号 H100	組	39,900	
排水栓鉄蓋	堺市仕様 円形3号 H100	組	39,900	
緊結ホルトナット	円形3号用 M16×75	組	1,150	
緊結ホルトナット	円形3号用 M16×110	組	1,350	
緊結ホルトナット	円形3号用 M16×150	組	1,470	
凍結工事	φ75	か所	153,000	昼間施工
凍結工事	φ75	か所	192,000	夜間施工
凍結工事	φ100	か所	163,000	昼間施工
凍結工事	φ100	か所	204,000	夜間施工
凍結工事	φ150	か所	217,000	昼間施工
凍結工事	φ150	か所	252,000	夜間施工
エアークラップ(エアークラップ 止水工法用)	φ75	個	53,100	
エアークラップ(エアークラップ 止水工法用)	φ100	個	53,100	
エアークラップ(エアークラップ 止水工法用)	φ150	個	88,200	
埋設標識シート	50m巻	巻	11,200	
防蝕テープ	10m巻	巻	462	
HI メータユニオンソケット	φ13 ハッキン付	個	608	
HI メータユニオンソケット	φ20 ハッキン付	個	960	
HI メータユニオンソケット	φ25 ハッキン付	個	1,400	
HI メータユニオンソケット	φ30 ハッキン付	個	2,210	
HI メータユニオンソケット	φ40 ハッキン付	個	3,250	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
HI メータユニオンソケット	φ50 ハッキン付	個	4,870	
VLニップル	φ13 ハッキン付	個	984	
VLニップル	φ20 ハッキン付	個	1,800	
VLニップル	φ25 ハッキン付	個	2,360	
VLニップル	φ30 ハッキン付	個	3,400	
VLニップル	φ40 ハッキン付	個	4,830	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ13 ハッキン付	個	608	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ20 ハッキン付	個	960	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ25 ハッキン付	個	1,400	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ30 ハッキン付	個	2,210	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ40 ハッキン付	個	3,250	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ50 ハッキン付	個	4,870	
VCジョイント(離脱防止金具付)	φ75	組	12,800	
VCジョイント(離脱防止金具付)	φ100	組	19,700	
VCジョイント(離脱防止金具付)	φ150	組	28,000	
ACジョイント(離脱防止金具付)	φ75	組	21,300	
ACジョイント(離脱防止金具付)	φ100	組	25,400	
ACジョイント(離脱防止金具付)	φ125	組	30,700	
ACジョイント(離脱防止金具付)	φ150	組	39,200	
ACジョイント(離脱防止金具付)	φ200	組	48,400	
RF形カスケツト	φ75	枚	160	硬度80
地下式単口消火栓	φ75 (10k)	台	57,300	
水道用補修弁	φ75 (10k)	台	53,300	ボール弁・レバー式 上下フランジGF加工
GF形カスケツト	φ75 (10K)	枚	397	
フランジ短管	φ75×100 形式2 (10k)	個	7,870	
フランジ短管	φ75×150 形式2 (10k)	個	8,520	
フランジ短管	φ75×200 形式2 (10k)	個	9,160	
フランジ短管	φ75×250 形式2 (10k)	個	9,800	
フランジ短管	φ75×300 形式2 (10k)	個	10,400	
フランジ短管	φ75×400 形式2 (10k)	個	11,700	
フランジ短管	φ75×500 形式2 (10k)	個	13,000	
V補修継手	φ75	個	30,700	塩ビ管用
V補修継手	φ100	個	36,100	塩ビ管用
V補修継手	φ125	個	48,400	塩ビ管用
V補修継手	φ150	個	64,900	塩ビ管用
分水栓アダプター	φ30 ハッキン付	個	4,060	
分水栓アダプター	φ40 ハッキン付	個	5,190	
異種管挿し口継手(GX×HPPE)	φ75×φ50	個	27,100	
異種管挿し口継手(GX×HPPE)	φ100×φ50	個	40,600	
EFサドル付分水栓 ホール式	φ50×φ20	個	19,800	
EFサドル付分水栓 ホール式	φ50×φ25	個	20,600	
EF鑄鉄サドル付分水栓 ホール式	φ50×φ20	個	11,400	
EF鑄鉄サドル付分水栓 ホール式	φ50×φ25	個	12,400	
PE挿し口付ソフトシール仕切弁	φ50	台	65,100	
分止水栓用EF受口 回転型	φ50	個	17,800	
HPPE EF片受チース	φ50×φ50	個	8,640	
EF用金属継手 ソケット	φ50	個	12,000	
EF用金属継手 変換ソケット	φ50	個	8,920	
EF用金属継手 変換ソケット	φ50×φ40	個	8,490	
EF用金属継手 変換ソケット	φ50×φ30	個	7,940	
EF用金属継手 平行おねじ付ソケット	φ50	個	9,000	
EF用金属継手 平行おねじ付ソケット	φ50×φ40	個	9,000	
EF用金属継手 平行おねじ付ソケット	φ50×φ30	個	9,000	
EF用金属継手 おねじ付ソケット	φ50	個	6,310	
EF用金属継手 メーター用ソケット	φ50	個	10,000	
EF用金属継手 エルボ	φ50	個	12,000	
EF用金属継手 パイプエント	φ50	個	6,660	
EF用金属継手 おねじ付ソケット 回転型	φ50	個	12,800	
EF用金属継手 めねじ付ソケット	φ50	個	8,980	
EF用金属継手 変換チース	φ50	個	17,600	
EF用金属継手 分止水栓用ソケット回転型	φ50	個	13,600	
PE挿し口付フランジ短管(水道形)	φ50 (GF7.5k)	個	13,400	
マニカル三方チース	φ50	個	41,000	
マニカルベンド	φ50×90°	個	28,800	
マニカルベンド	φ50×45°	個	28,000	
マニカルベンド	φ50×22 1/2°	個	27,600	
マニカルベンド	φ50×11 1/4°	個	27,400	
マニカルソケット(PEP×PEP)	φ50	個	27,900	



名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
メニカルソケット(PEP×VP)	φ50	個	20,700	
メニカルフランジ短管	φ50	個	21,200	
メニカルキャップ	φ50	個	16,900	
HPPE おねじ付挿し口	φ50	個	13,000	
HPPE おねじ付挿し口 回転型	φ50	個	15,000	
HPPE 分止水栓用挿し口 回転用	φ50	個	17,800	
おねじ付EF受口	φ50	個	7,210	
めねじ付EF受口	φ50	個	7,550	
メーター用EF受口	φ50	個	9,660	
PE挿し口付き青銅製仕切弁	φ50	個	43,100	
消火栓弁	φ65×180° 町野式	個	15,300	
フッソグ	φ65×φ50	個	1,810	
PE管用浸透防止スリーブ	φ50×6000	枚	1,230	
フランジ固定金具(3DkN離脱防止性能品)	φ75(既設管取替用ボルトナット含む)	組	16,740	7.5K
フランジ固定金具(3DkN離脱防止性能品)	φ100(既設管取替用ボルトナット含む)	組	16,750	7.5K
フランジ固定金具(3DkN離脱防止性能品)	φ150(既設管取替用ボルトナット含む)	組	30,490	7.5K
フランジ固定金具(3DkN離脱防止性能品)	φ200(既設管取替用ボルトナット含む)	組	44,980	7.5K
フランジ固定金具(3DkN離脱防止性能品)	φ250(既設管取替用ボルトナット含む)	組	87,320	7.5K
フランジ固定金具(3DkN離脱防止性能品)	φ300(既設管取替用ボルトナット含む)	組	115,500	7.5K
フランジ固定金具(3DkN離脱防止性能品)	φ350(既設管取替用ボルトナット含む)	組	174,100	7.5K
フランジ固定金具(3DkN離脱防止性能品)	φ400(既設管取替用ボルトナット含む)	組	177,200	7.5K
フランジ固定金具(3DkN離脱防止性能品)	φ500(既設管取替用ボルトナット含む)	組	185,600	7.5K
緊結ボルトナット	円形1号用 M12×75	組	603	
緊結ボルトナット	円形1号用 M12×110	組	790	
緊結ボルトナット	円形1号用 M12×150	組	877	
レジンコンクリート分割底版型下部壁(CTK)	円形3号 H200	個	9,100	
水質試験 陰イオン界面活性剤	厚生労働省告示261号	検体	3,600	
仕切弁 継足棒	H=300mm	本	6,080	
仕切弁 継足棒	H=500mm	本	6,910	
仕切弁 継足棒	H=700mm	本	7,750	
仕切弁 継足棒	H=1000mm	本	11,800	
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ75	組	31,200	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ100	組	37,100	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ150	組	63,500	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ200	組	95,700	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ250	組	122,000	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ300	組	172,000	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ350	組	206,000	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ400	組	246,000	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ450	組	295,000	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ500	組	381,000	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ600	組	532,000	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ700	組	670,000	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ800	組	883,000	A・K形管用
継手補強金具(3DkN離脱防止性能品)	φ900	組	1,120,000	A・K形管用
フランジふた	φ75 形式2 (7.5K)	個	6,560	
フランジふた	φ100 形式2 (7.5K)	個	7,640	
フランジふた	φ150 形式2 (7.5K)	個	9,520	
フランジふた	φ200 形式2 (7.5K)	個	12,400	
フランジふた	φ300 形式2 (7.5K)	個	22,600	
生コンクリート夜間加算額	18時～22時	日	200,000	
生コンクリート夜間加算額	22時～5時30分	日	400,000	
生コンクリート早朝加算額	5:30～6:30	日	200,000	
生コンクリート夜間・早朝割増額	大阪地区	m3	1,000	
生コンクリート小型車割増額	5t車	m3	4,000	
改良土((株)長谷川建設リサイクルセンター 南港工場)	工場渡し	t	278	局見積価格
改良土((株)よしひろ商店)	工場渡し	t	450	局見積価格
改良土((協)大阪南部リサイクルセンター)	工場渡し	t	500	局見積価格
改良土(奥村組土木興業(株)堺リサイクル工場)	工場渡し	t	530	局見積価格
残土投棄料((株)長谷川建設リサイクルセンター 南港工場)		t	1,852	局見積価格
廃プラスチック類投棄料((株)大林)		m3	6,000	局見積価格
廃プラスチック類投棄料((株)大林)	1.0m3未満	式	6,000	局見積価格
廃プラスチック類投棄料(大栄環境(株))		m3	10,000	局見積価格
廃プラスチック類投棄料(大栄環境(株))	0.5m3未満	式	5,000	局見積価格
廃プラスチック類投棄料((株)ワーク)		m3	15,000	局見積価格
廃プラスチック類投棄料((株)ワーク)	0.5m3未満	式	7,500	局見積価格
廃プラスチック類投棄料((株)国中環境開発)		m3	13,000	局見積価格
廃プラスチック類投棄料((株)国中環境開発)	1.0m3未満	式	13,000	局見積価格

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
石綿管投棄料((株)環境保全センター)		t	23,000	局見積価格
石綿管投棄料((株)環境保全センター)	1t未満	式	23,000	局見積価格
改良土((株)TOC がらこん本舗)	工場渡し	台	1,000	局見積価格