

上水道資機材調査価格(令和元年9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	36,700	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ100×4インチ	組	45,200	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ125×5インチ	組	57,700	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ150×6インチ	組	65,500	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ200×8インチ	組	79,900	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ250×10インチ	組	100,000	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ300×12インチ	組	142,000	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ350×14インチ	組	186,000	接合部品含む
K形 特殊継ぎ輪乙(特殊押輪)	φ400×16インチ	組	231,000	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	14,400	
上水フランジ	φ75×50	個	14,500	
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	
NS形 両受曲管	φ100×45°	個	32,900	
NS形 両受曲管	φ150×45°	個	43,300	
NS形 両受曲管	φ200×45°	個	63,000	
NS形 両受曲管	φ250×45°	個	78,700	
NS形 両受曲管	φ300×45°	個	114,000	
NS形 両受曲管	φ350×45°	個	140,000	
NS形 両受曲管	φ400×45°	個	173,000	
NS形 両受曲管	φ450×45°	個	201,000	
NS形 両受曲管	φ75×22 1/2°	個	23,500	
NS形 両受曲管	φ100×22 1/2°	個	33,000	
NS形 両受曲管	φ150×22 1/2°	個	43,400	
NS形 両受曲管	φ200×22 1/2°	個	59,000	
NS形 両受曲管	φ250×22 1/2°	個	73,400	
NS形 両受曲管	φ300×22 1/2°	個	108,000	
NS形 両受曲管	φ350×22 1/2°	個	130,000	
NS形 両受曲管	φ400×22 1/2°	個	158,000	
NS形 両受曲管	φ450×22 1/2°	個	180,000	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
管栓(石綿管用)	φ75	組	13,000	
管栓(石綿管用)	φ100	組	15,000	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
管栓(石綿管用)	φ125	組	19,500	
管栓(石綿管用)	φ150	組	22,000	
RF形カスケツ	φ50	枚	155	硬度60
RF形カスケツ	φ75	枚	160	硬度60
RF形カスケツ	φ100	枚	168	硬度60
RF形カスケツ	φ150	枚	264	硬度60
RF形カスケツ	φ200	枚	416	硬度60
RF形カスケツ	φ250	枚	688	硬度60
RF形カスケツ	φ300	枚	776	硬度60
RF形カスケツ	φ350	枚	1,020	硬度60
RF形カスケツ	φ400	枚	1,120	硬度60
GF形カスケツ1号	φ75	枚	397	
GF形カスケツ1号	φ100	枚	517	
GF形カスケツ1号	φ150	枚	697	
GF形カスケツ1号	φ200	枚	877	
GF形カスケツ1号	φ250	枚	982	
GF形カスケツ1号	φ300	枚	1,110	
GF形カスケツ1号	φ350	枚	1,680	
GF形カスケツ1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	
特殊押輪(3DkN離脱防止性能品)	φ75	組	7,020	
特殊押輪(3DkN離脱防止性能品)	φ100	組	8,160	
特殊押輪(3DkN離脱防止性能品)	φ150	組	12,100	
特殊押輪(3DkN離脱防止性能品)	φ200	組	14,000	
特殊押輪(3DkN離脱防止性能品)	φ250	組	19,000	
特殊押輪(3DkN離脱防止性能品)	φ300	組	23,000	
特殊押輪(3DkN離脱防止性能品)	φ400	組	46,600	
特殊押輪(3DkN離脱防止性能品)	φ500	組	59,300	
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	2,170	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ100	個	2,520	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ150	個	3,910	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ200	個	4,400	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ250	個	6,030	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ300	個	6,900	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ350	個	11,400	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ400	個	15,300	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ450	個	17,700	特殊押輪のみ
K形 特殊押輪	φ500	個	20,200	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
特殊割押輪	φ 75	組	8,530	長ボルト・ナット付
特殊割押輪	φ 100	組	9,820	長ボルト・ナット付
特殊割押輪	φ 150	組	17,500	長ボルト・ナット付
特殊割押輪	φ 200	組	18,800	長ボルト・ナット付
特殊割押輪	φ 250	組	23,500	長ボルト・ナット付
特殊割押輪	φ 300	組	27,100	長ボルト・ナット付
特殊割押輪	φ 350	組	33,300	長ボルト・ナット付
特殊割押輪	φ 400	組	43,500	長ボルト・ナット付
特殊割押輪	φ 450	組	51,500	長ボルト・ナット付
特殊割押輪	φ 500	組	58,700	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 リング固定用ゴム・セットボルト含む	組	1,940	
NS形 屈曲防止リング(付属品含む)	φ 100 リング固定用ゴム・セットボルト含む	組	2,670	
NS形 屈曲防止リング(付属品含む)	φ 150 リング固定用ゴム・セットボルト含む	組	3,340	
NS形 屈曲防止リング(付属品含む)	φ 200 リング固定用ゴム・セットボルト含む	組	6,130	
NS形 屈曲防止リング(付属品含む)	φ 250 リング固定用ゴム・セットボルト含む	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・SⅡ形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 75	個	6,130	
NS・SⅡ形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 100	個	7,800	
NS・SⅡ形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 150	個	10,400	
NS・SⅡ形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 200	個	12,500	
NS・SⅡ形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 250	個	16,500	
NS・SⅡ形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 300	個	18,900	
NS・SⅡ形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 350	個	23,200	
NS・SⅡ形 継ぎ輪用特殊押輪	φ 400	個	30,700	
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ 75 × φ 75	か所	94,500	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ 75 × φ 75	か所	118,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ 100 × φ 75	か所	94,500	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ 100 × φ 75	か所	118,000	夜間施工

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ100×φ100	か所	99,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ100×φ100	か所	124,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ150×φ75	か所	97,200	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ150×φ75	か所	121,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ150×φ100	か所	109,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ150×φ100	か所	137,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ150×φ150	か所	122,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ150×φ150	か所	153,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ200×φ75	か所	99,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ200×φ75	か所	124,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ200×φ100	か所	109,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ200×φ100	か所	137,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ200×φ150	か所	122,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ200×φ150	か所	153,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ200×φ200	か所	134,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ200×φ200	か所	167,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ250×φ75	か所	105,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ250×φ75	か所	131,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ250×φ100	か所	111,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ250×φ100	か所	139,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ250×φ150	か所	126,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ250×φ150	か所	157,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ250×φ200	か所	144,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ250×φ200	か所	180,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ250×φ250	か所	290,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ250×φ250	か所	363,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ75	か所	111,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ75	か所	139,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ100	か所	132,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ100	か所	165,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ150	か所	145,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ150	か所	182,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ250	か所	336,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ250	か所	420,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ300	か所	348,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ300	か所	435,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ75	か所	112,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ75	か所	140,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ100	か所	128,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ100	か所	161,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ150	か所	131,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ150	か所	164,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ400	か所	362,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ400	か所	452,000	夜間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ500	か所	567,000	昼間施工
耐震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ500	か所	710,000	夜間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ200	か所	127,000	昼間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ200	か所	160,000	夜間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ200	か所	129,000	昼間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ200	か所	162,000	夜間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ75	か所	100,000	昼間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ75	か所	126,000	夜間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ100	か所	106,000	昼間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ100	か所	133,000	夜間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ150	か所	110,000	昼間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ150	か所	138,000	夜間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ200	か所	137,000	昼間施工
免震型不断水式割T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ200	か所	172,000	夜間施工
不断水式T字管 穿孔部防食コア設置 (工事費)	φ75	か所	11,800	昼間施工
不断水式T字管 穿孔部防食コア設置 (工事費)	φ75	か所	14,800	夜間施工
不断水式T字管 穿孔部防食コア設置 (工事費)	φ100	か所	11,800	昼間施工
不断水式T字管 穿孔部防食コア設置 (工事費)	φ100	か所	14,800	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ300	か所	278,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ300×φ300	か所	347,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ75	か所	90,900	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ75	か所	113,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ100	か所	91,800	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ100	か所	114,000	夜間施工

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ150	か所	96,300	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ150	か所	120,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ200	か所	117,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ200	か所	147,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ300	か所	279,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ350×φ300	か所	348,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ75	か所	90,900	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ75	か所	113,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ100	か所	95,400	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ100	か所	119,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ150	か所	99,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ150	か所	123,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ200	か所	124,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ200	か所	155,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ300	か所	282,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ400×φ300	か所	352,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ450×φ75	か所	101,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ450×φ75	か所	127,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ450×φ100	か所	102,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ450×φ100	か所	128,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ450×φ150	か所	107,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ450×φ150	か所	133,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ450×φ200	か所	131,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ450×φ200	か所	164,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ450×φ300	か所	282,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ450×φ300	か所	352,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ75	か所	102,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ75	か所	127,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ100	か所	107,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ100	か所	133,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ150	か所	112,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ150	か所	140,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ200	か所	135,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ200	か所	168,000	夜間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ300	か所	287,000	昼間施工
不断水式T字管 DIP用 (工事費)	φ500×φ300	か所	358,000	夜間施工
エアバッグ止水工法(工事費)	φ75	か所	98,100	昼間施工
エアバッグ止水工法(工事費)	φ75	か所	127,000	夜間施工
エアバッグ止水工法(工事費)	φ100	か所	98,100	昼間施工
エアバッグ止水工法(工事費)	φ100	か所	127,000	夜間施工
エアバッグ止水工法(工事費)	φ150	か所	136,000	昼間施工
エアバッグ止水工法(工事費)	φ150	か所	177,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ75	か所	169,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ75	か所	211,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ100	か所	180,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ100	か所	225,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ150	か所	198,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ150	か所	247,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ200	か所	234,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ200	か所	292,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ250	か所	431,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ250	か所	538,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ300	か所	510,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ300	か所	637,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ350	か所	815,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ350	か所	1,010,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ400	か所	1,070,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ400	か所	1,330,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ450	か所	1,320,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ450	か所	1,650,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ500	か所	1,820,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 DIP用 (工事費)	φ500	か所	2,280,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 VP用 (工事費)	φ75	か所	158,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 VP用 (工事費)	φ75	か所	198,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 VP用 (工事費)	φ100	か所	161,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 VP用 (工事費)	φ100	か所	200,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁 VP用 (工事費)	φ150	か所	179,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁 VP用 (工事費)	φ150	か所	223,000	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蓋 (工事費)	φ75	か所	83,700	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ75	か所	104,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ100	か所	89,100	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ100	か所	110,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ150	か所	91,800	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ150	か所	114,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ200	か所	115,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ200	か所	144,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ250	か所	177,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ250	か所	221,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ300	か所	177,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ300	か所	221,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ350	か所	277,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ350	か所	346,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ400	か所	277,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ400	か所	346,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ450	か所	344,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ450	か所	431,000	夜間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ500	か所	365,000	昼間施工
不断水式簡易仕切弁蓋 (工事費)	φ500	か所	456,000	夜間施工
GX形ソフツール仕切弁(両受)	φ400(10K)	台	858,000	接合部品含む
ホリエフレンスリーブ	φ50×4000	枚	684	
サドル付分水栓 DIP・ACP用	φ75×φ13	組	8,540	密着コアなし
サドル付分水栓 DIP用	φ400×φ13	組	35,200	密着コアなし
サドル付分水栓 DIP用	φ400×φ20	組	36,100	密着コアなし
サドル付分水栓 DIP用	φ400×φ25	組	38,200	密着コアなし
サドル付分水栓 DIP用	φ400×φ30	組	49,800	密着コアなし
サドル付分水栓 DIP用	φ400×φ40	組	53,900	密着コアなし
サドル付分水栓 DIP用	φ400×φ50	組	59,400	密着コアなし
サドル付分水栓 DIP用	φ75×φ50	組	32,700	密着コアなし
サドル付分水栓 VP用	φ75×φ13	組	8,280	
サドル付分水栓 VP用	φ75×φ50	組	32,200	
サドル付分水栓 VP用	φ100×φ13	組	9,130	
サドル付分水栓 VP用	φ150×φ13	組	10,000	
サドル付分水栓 ACP用	φ75×φ30	組	21,500	
サドル付分水栓 ACP用	φ75×φ40	組	25,700	
サドル付分水栓 ACP用	φ75×φ20	組	10,300	
サドル付分水栓 ACP用	φ75×φ25	組	11,500	
サドル付分水栓 ACP用	φ100×φ30	組	22,700	
サドル付分水栓 ACP用	φ100×φ40	組	26,900	
サドル付分水栓 ACP用	φ100×φ50	組	33,300	
サドル付分水栓 ACP用	φ100×φ20	組	10,500	
サドル付分水栓 ACP用	φ100×φ25	組	11,900	
サドル付分水栓 ACP用	φ125×φ30	組	24,800	
サドル付分水栓 ACP用	φ125×φ40	組	28,800	
サドル付分水栓 ACP用	φ125×φ50	組	35,100	
サドル付分水栓 ACP用	φ150×φ30	組	26,100	
サドル付分水栓 ACP用	φ150×φ40	組	30,200	
サドル付分水栓 ACP用	φ150×φ50	組	36,600	
サドル付分水栓 ACP用	φ150×φ20	組	11,700	
サドル付分水栓 ACP用	φ150×φ25	組	13,100	
サドル付分水栓 ACP用	φ200×φ30	組	29,100	
サドル付分水栓 ACP用	φ200×φ40	組	33,100	
サドル付分水栓 ACP用	φ200×φ50	組	39,500	
サドル付分水栓 ACP用	φ200×φ20	組	17,500	
サドル付分水栓 ACP用	φ200×φ25	組	19,100	
サドル付分水栓 ACP用	φ250×φ30	組	34,400	
サドル付分水栓 ACP用	φ250×φ40	組	38,400	
サドル付分水栓 ACP用	φ250×φ50	組	44,100	
サドル付分水栓 ACP用	φ250×φ20	組	19,500	
サドル付分水栓 ACP用	φ250×φ25	組	21,000	
サドル付分水栓 PP用	φ40×φ13	個	6,290	
サドル付分水栓 PP用	φ40×φ20	個	7,990	
サドル付分水栓 PP用	φ50×φ13	個	6,490	
サドル付分水栓 PP用	φ50×φ20	個	8,290	
サドル付分水栓 PP用	φ50×φ25	個	10,500	
止水栓取付パッキン	φ13	個	24	
止水栓取付パッキン	φ20	個	32	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
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	929	
分水栓アダプター	φ25 パッキン付	個	1,480	
サドル付分水栓コア(密着形)	φ20	個	702	
サドル付分水栓コア(密着形)	φ25	個	851	
サドル付分水栓コア(密着形)	φ30	個	1,170	
サドル付分水栓コア(密着形)	φ40	個	1,370	
サドル付分水栓コア(密着形)	φ50	個	1,930	
サドル付分水栓キャップ	φ13	個	253	
サドル付分水栓キャップ	φ20	個	487	
サドル付分水栓キャップ	φ25	個	585	
サドル付分水栓キャップ	φ30	個	728	
サドル付分水栓キャップ	φ40	個	1,090	
サドル付分水栓キャップ	φ50	個	1,780	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ75	枚	253	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ100	枚	299	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ150	枚	299	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ200	枚	370	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ250	枚	370	
サドル付分水栓用 防蝕フィルム	φ300	枚	494	
甲型止水栓 キー式	φ30 ツリコマ式	個	9,370	
甲型止水栓 キー式	φ40 ツリコマ式	個	12,100	
ホール止水栓伸縮形	φ13 パッキン付	個	3,600	
ホール止水栓伸縮形	φ20 パッキン付	個	5,860	
ホール止水栓伸縮形	φ25 パッキン付	個	7,740	
ホール止水栓(甲形)	φ13	個	2,810	
ホール止水栓(甲形)	φ20	個	4,590	
ホール止水栓(甲形)	φ25	個	5,940	
甲型止水栓 ハンドル付	φ30 浮きコマ式	個	9,370	
甲型止水栓 ハンドル付	φ40 浮きコマ式	個	12,100	
ホール止水栓直結形	φ13 パッキン付	個	3,040	
ホール止水栓直結形	φ20 パッキン付	個	5,000	
ホール止水栓直結形	φ25 パッキン付	個	6,440	
メータ伸縮ユニオンソケット	φ13	個	2,190	
メータ伸縮ユニオンソケット	φ20	個	3,690	
メータ伸縮ユニオンソケット	φ25	個	5,360	
メータ伸縮ユニオンソケット	φ30	個	10,500	
メータ伸縮ユニオンソケット	φ40	個	16,400	
メータ伸縮ソケット	φ13 パッキン付	個	929	
メータ伸縮ソケット	φ20 パッキン付	個	1,600	
メータ伸縮ソケット	φ20×φ13 パッキン付	個	1,600	
メータ伸縮ソケット	φ25 パッキン付	個	2,250	
メータアダプター(J-堺)	φ13 パッキン付	個	720	
メータアダプター(J-堺)	φ20 パッキン付	個	1,000	
メータアダプター(J-堺)	φ25 パッキン付	個	1,590	
メータアダプター(堺-J)	φ13 パッキン付	個	720	
メータアダプター(堺-J)	φ20 パッキン付	個	1,000	
メータアダプター(堺-J)	φ25 パッキン付	個	1,590	
逆止弁付パッキン	φ13	個	435	
逆止弁付パッキン	φ20	個	578	
逆止弁付パッキン	φ25	個	864	
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	
青銅製仕切弁	φ50 外ねじ式	個	32,000	
水道用補修弁	φ75×100 (7.5k) ホール弁・レバー式	台	40,500	JWWA B126規格 内外面粉体塗装

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
小型急排空気弁 フランジ用	φ 25 カバー付(7.5k)	組	44,700	
小型急排空気弁 サドル用	φ 25 カバー付(7.5k)	組	38,300	
小型急排空気弁分岐サドル	φ 75	組	6,610	
小型急排空気弁分岐サドル	φ 100	組	7,020	
小型急排空気弁分岐サドル	φ 150	組	8,110	
小型急排空気弁分岐サドル	φ 200	組	12,100	
仮配用ゲートバルブ	φ 13	個	4,920	
仮配用ゲートバルブ	φ 20	個	5,600	
仮配用ゲートバルブ	φ 25	個	6,870	
仮配用ゲートバルブ	φ 30	個	10,400	
仮配用ゲートバルブ	φ 40	個	12,800	
仮配用ゲートバルブ	φ 50	個	19,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 75 × φ 75	個	39,900	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 100 × φ 75	個	47,200	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 100 × φ 100	個	53,200	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 150 × φ 75	個	59,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 150 × φ 100	個	63,800	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 150 × φ 150	個	80,500	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 200 × φ 75	個	84,900	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 200 × φ 100	個	86,700	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 200 × φ 150	個	87,800	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 200 × φ 200	個	105,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 250 × φ 75	個	106,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 250 × φ 100	個	108,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 250 × φ 150	個	111,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 250 × φ 200	個	118,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 300 × φ 75	個	115,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 300 × φ 100	個	117,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 300 × φ 150	個	121,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 300 × φ 200	個	126,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 300 × φ 300	個	275,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 350 × φ 75	個	141,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 350 × φ 100	個	146,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 350 × φ 150	個	147,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 350 × φ 200	個	152,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 350 × φ 300	個	593,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 400 × φ 75	個	170,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 400 × φ 100	個	173,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 400 × φ 150	個	178,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 400 × φ 200	個	186,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 400 × φ 300	個	301,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 450 × φ 75	個	185,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 450 × φ 100	個	193,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 450 × φ 150	個	199,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 450 × φ 200	個	210,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 450 × φ 300	個	352,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 500 × φ 75	個	254,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 500 × φ 100	個	258,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 500 × φ 150	個	262,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 500 × φ 200	個	269,000	
不断水式T字管 バルブ無し DIP用	φ 500 × φ 300	個	414,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 75 × φ 75	個	101,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 100 × φ 75	個	110,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 100 × φ 100	個	126,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 150 × φ 75	個	123,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 150 × φ 100	個	149,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 150 × φ 150	個	198,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 200 × φ 75	個	151,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 200 × φ 100	個	174,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 200 × φ 150	個	228,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 200 × φ 200	個	285,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 250 × φ 75	個	160,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 250 × φ 100	個	178,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 250 × φ 150	個	231,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 250 × φ 200	個	298,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 300 × φ 75	個	168,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 300 × φ 100	個	187,000	
不断水式T字管 バルブ付き DIP用	φ 300 × φ 150	個	236,000	

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×φ200	個	306,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ300	個	693,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ75	個	198,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ100	個	218,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ150	個	264,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ200	個	332,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ300	個	1,010,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ400×φ75	個	213,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ400×φ100	個	233,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ400×φ150	個	285,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ400×φ200	個	366,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ400×φ300	個	719,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ450×φ75	個	224,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ450×φ100	個	241,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ450×φ150	個	297,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ450×φ200	個	390,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ450×φ300	個	770,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ500×φ75	個	274,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ500×φ100	個	313,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ500×φ150	個	348,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ500×φ200	個	449,000	
不断水式T字管 ハルブ付き DIP用	φ500×φ300	個	832,000	
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 ハルブ付き VP用	φ75×φ75	個	99,400	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ100×φ75	個	103,000	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ100×φ100	個	130,000	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ150×φ75	個	117,000	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ150×φ100	個	137,000	
不断水式T字管 ハルブ付き VP用	φ150×φ150	個	192,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ75	台	155,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ100	台	196,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ150	台	242,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ200	台	566,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ250	台	887,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ300	台	1,140,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ350	台	1,680,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ400	台	2,000,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ450	台	2,340,000	
不断水式簡易仕切弁 DIP用	φ500	台	3,000,000	
不断水式簡易仕切弁 VP用	φ75	台	143,000	
不断水式簡易仕切弁 VP用	φ100	台	173,000	
不断水式簡易仕切弁 VP用	φ150	台	217,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ75	個	41,400	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ100	個	50,400	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ150	個	70,200	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ200	個	90,900	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ250	個	99,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ300	個	119,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ350	個	145,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ400	個	171,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ450	個	212,000	
不断水式簡易仕切弁蓋	φ500	個	263,000	
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ75×φ75	個	189,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ100×φ75	個	192,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ100×φ100	個	226,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ75	個	209,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ100	個	235,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ150	個	308,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ75	個	238,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ100	個	266,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ150	個	330,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ200	個	505,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ75	個	297,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ100	個	310,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ150	個	352,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ200	個	545,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ250	個	681,000	K形挿し口

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ100 11° 1/4	個	235,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ150×φ150 11° 1/4	個	308,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ75 11° 1/4	個	238,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ100 11° 1/4	個	266,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ200×φ150 11° 1/4	個	330,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ75 11° 1/4	個	297,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ100 11° 1/4	個	310,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ250×φ150 11° 1/4	個	352,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ75 11° 1/4	個	323,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ100 11° 1/4	個	343,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ300×φ150 11° 1/4	個	378,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ75 11° 1/4	個	404,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ100 11° 1/4	個	438,000	K形挿し口
耐震型不断水式割T字管 ハルブ付き DIP用	φ350×φ150 11° 1/4	個	526,000	K形挿し口
免震型不断水式割T字管 バルブ付 DIP用	φ300×φ200	個	560,000	
免震型不断水式割T字管 バルブ付 DIP用	φ350×φ200	個	606,000	
免震型不断水式割T字管 バルブ付 DIP用	φ400×φ75	個	444,000	
免震型不断水式割T字管 バルブ付 DIP用	φ400×φ100	個	472,000	
免震型不断水式割T字管 バルブ付 DIP用	φ400×φ150	個	544,000	
免震型不断水式割T字管 バルブ付 DIP用	φ400×φ200	個	648,000	
G止水栓ユニオンソケット	φ50	個	4,700	鋼管用
V補修継手	φ40	個	16,500	塩ビ管用
V補修継手	φ50	個	19,700	塩ビ管用
P分水栓径違いソケット	φ20×φ13 ハッキン付	個	800	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	2,630	
直結止水栓 ハンドル付	φ20 浮きコマ式	個	3,780	
直結止水栓 ハンドル付	φ25 浮きコマ式	個	5,330	
甲形止水栓 キー式	φ13 浮きコマ式	個	1,930	
甲形止水栓 キー式	φ20 浮きコマ式	個	3,140	
甲形止水栓 キー式	φ25 浮きコマ式	個	4,320	
甲形止水栓 キー式	φ30 浮きコマ式	個	9,370	
甲形止水栓 キー式	φ40 浮きコマ式	個	12,100	
止水栓アダプター	φ20 ハッキン付	個	929	
止水栓アダプター	φ25 ハッキン付	個	1,480	
止水栓アダプター	φ30 ハッキン付	個	3,690	
止水栓アダプター	φ40 ハッキン付	個	4,710	
甲形止水栓上部 キー式	φ13 浮きコマ式	個	1,070	
甲形止水栓上部 キー式	φ20 浮きコマ式	個	1,610	
甲形止水栓上部 キー式	φ25 浮きコマ式	個	2,040	
甲形止水栓上部 キー式	φ30 浮きコマ式	個	4,180	
甲形止水栓上部 キー式	φ40 浮きコマ式	個	4,880	
甲形止水栓上部 ハンドル式	φ13 浮きコマ式	個	1,070	
甲形止水栓上部 ハンドル式	φ20 浮きコマ式	個	1,610	
甲形止水栓上部 ハンドル式	φ25 浮きコマ式	個	2,040	
甲形止水栓上部 ハンドル式	φ30 浮きコマ式	個	4,180	
甲形止水栓上部 ハンドル式	φ40 浮きコマ式	個	4,880	
コマ	φ13	個	176	直結止水栓・甲形止水栓用
コマ	φ20	個	296	直結止水栓・甲形止水栓用
コマ	φ25	個	504	直結止水栓・甲形止水栓用
コマ	φ30	個	896	直結止水栓・甲形止水栓用
コマ	φ40	個	1,280	直結止水栓・甲形止水栓用
エースジョイント	φ50	組	5,830	
エースジョイント	φ75	組	9,220	
エースジョイント	φ100	組	10,600	
エースジョイント	φ150	組	16,400	
VP用袋ジョイント	φ40	組	16,500	
VP用袋ジョイント	φ50	組	19,700	
VP用袋ジョイント	φ75	組	30,700	
VP用袋ジョイント	φ100	組	36,100	
VP用袋ジョイント	φ150	組	64,900	
鋳鉄管補修金具(大)	φ75	組	17,600	
鋳鉄管補修金具(小)	φ75	組	8,220	
鋳鉄管補修金具(大)	φ100	組	34,900	
鋳鉄管補修金具(小)	φ100	組	9,760	
鋳鉄管補修金具(大)	φ150	組	45,700	
鋳鉄管補修金具(小)	φ150	組	14,600	
鋳鉄管補修金具(大)	φ200	組	67,300	
鋳鉄管補修金具(小)	φ200	組	21,500	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
鑄鉄管補修金具(大)	φ 250	組	81,600	
鑄鉄管補修金具(小)	φ 250	組	27,600	
鑄鉄管補修金具(大)	φ 300	組	96,600	
鑄鉄管補修金具(小)	φ 300	組	32,400	
VVTレッサージョイント	φ 75	組	5,840	
VVTレッサージョイント	φ 100	組	8,760	
VVTレッサージョイント	φ 150	組	13,100	
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	11,300	
止水栓ボックス B	VU管 ホルダー-底板含む	個	8,000	
止水栓ボックス C	FC φ 120	個	3,840	
止水栓ボックス ホルダー		個	1,360	
止水栓ボックス 底板		個	1,490	
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
メタボックス 土留板含む	FRP φ 13用	個	2,720	
メタボックス 土留板含む	FRP φ 20用	個	5,180	
メタボックス 土留板含む	FRP φ 25用	個	6,800	
メタボックス 土留板含む	FC φ 13用(蓋FCD)	個	7,850	
メタボックス 土留板含む	FC φ 20~φ 25用(蓋FCD)	個	13,800	
メタボックス 土留板含む	FC φ 30~φ 40(蓋FCD)	個	38,800	
メタボックス 土留板含む	FC φ 13用	個	7,290	
メタボックス 土留板含む	FC φ 20~φ 25用	個	12,400	
メタボックス 土留板含む	FC φ 30~φ 40用	個	36,400	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
メータボックス	FCφ50～φ75用	個	168,000	
メータボックス	FCφ100～φ150用	個	208,000	
メータボックス 土留板含む	整備用 細型 小	個	6,530	
メータボックス 土留板含む	整備用 細型 大	個	8,560	
土留板		枚	180	
P止水栓エルボ	φ13 パッキン付	個	1,110	水道用ポリエチレン管用
P止水栓エルボ	φ20 パッキン付	個	1,620	水道用ポリエチレン管用
P止水栓エルボ	φ25 パッキン付	個	2,220	水道用ポリエチレン管用
P止水栓エルボ	φ30 パッキン付	個	3,960	水道用ポリエチレン管用
P止水栓エルボ	φ40 パッキン付	個	5,880	水道用ポリエチレン管用
P止水栓エルボ	φ50 パッキン付	個	8,340	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 パッキン付	個	635	水道用ポリエチレン管用
P分水栓ソケット	φ20 パッキン付	個	905	水道用ポリエチレン管用
P分水栓ソケット	φ25 パッキン付	個	1,210	水道用ポリエチレン管用
P分水栓ソケット	φ30 パッキン付	個	2,340	水道用ポリエチレン管用
P分水栓ソケット	φ40 パッキン付	個	3,100	水道用ポリエチレン管用
P分水栓ソケット	φ50 パッキン付	個	4,560	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	2,990	
レジンコンクリート調整リング	円形1号 H100	個	5,030	
レジンコンクリート調整リング	円形3号 H50	個	7,480	
レジンコンクリート調整リング	円形3号 H30	個	5,710	
レジンコンクリート上部壁(A)	円形1号 H150	個	5,840	
レジンコンクリート上部壁(A)	円形3号 H200	個	16,700	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形1号 H100	個	2,650	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形1号 H200	個	4,140	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形1号 H300	個	5,440	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形3号 H100	個	5,230	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形3号 H200	個	8,090	
レジンコンクリート中部壁(B)	円形3号 H300	個	11,000	
レジンコンクリート下部壁(C)	円形1号 H300	個	6,460	
レジンコンクリート下部壁(C)	円形3号 H200	個	8,220	
レジンコンクリート下部壁(C)	円形3号 H300	個	10,400	
レジンコンクリート下部壁(C)	円形3号 H500	個	16,100	
レジンコンクリート上下部壁(CA)	円形1号 H150	個	7,990	
レジンコンクリート上下部壁(CA)	円形1号 H300	個	11,600	
レジンコンクリート底版(P)	円形1号 H40	個	7,750	
レジンコンクリート底版(P)	円形3号 H40	個	9,450	
レジンコンクリート分割底版(PTK)	円形3号 H40	個	13,100	
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	20,200	
仕切弁鉄蓋	堺市仕様 円形1号 デザイン蓋 H150	組	16,500	
仕切弁鉄蓋	堺市仕様 円形3号 デザイン蓋 H100	組	42,200	
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	52,700	
空気弁鉄蓋	堺市仕様 円形3号 H100	組	37,300	
排水栓鉄蓋	堺市仕様 円形3号 H100	組	37,300	
緊結ホルトナット	円形3号用 M16×75	組	1,070	
緊結ホルトナット	円形3号用 M16×110	組	1,260	
緊結ホルトナット	円形3号用 M16×150	組	1,370	
凍結工事	φ75	か所	153,000	昼間施工
凍結工事	φ75	か所	190,000	夜間施工
凍結工事	φ100	か所	162,000	昼間施工
凍結工事	φ100	か所	202,000	夜間施工
凍結工事	φ150	か所	202,000	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	420	
HI メータユニオンソケット	φ13 パッキン付	個	576	
HI メータユニオンソケット	φ20 パッキン付	個	912	
HI メータユニオンソケット	φ25 パッキン付	個	1,260	
HI メータユニオンソケット	φ30 パッキン付	個	2,040	
HI メータユニオンソケット	φ40 パッキン付	個	3,040	
HI メータユニオンソケット	φ50 パッキン付	個	4,680	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
VLニップル	φ13 ハッキン付	個	912	
VLニップル	φ20 ハッキン付	個	1,680	
VLニップル	φ25 ハッキン付	個	2,200	
VLニップル	φ30 ハッキン付	個	3,190	
VLニップル	φ40 ハッキン付	個	4,520	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ13 ハッキン付	個	576	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ20 ハッキン付	個	912	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ25 ハッキン付	個	1,260	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ30 ハッキン付	個	2,040	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ40 ハッキン付	個	3,040	
HI 止水栓ユニオンソケット	φ50 ハッキン付	個	4,680	
VCジョイント(離脱防止金具付)	φ75	組	12,400	
VCジョイント(離脱防止金具付)	φ100	組	19,000	
VCジョイント(離脱防止金具付)	φ150	組	27,000	
ACジョイント(離脱防止金具付)	φ75	組	18,400	
ACジョイント(離脱防止金具付)	φ100	組	24,200	
ACジョイント(離脱防止金具付)	φ125	組	29,700	
ACジョイント(離脱防止金具付)	φ150	組	36,800	
ACジョイント(離脱防止金具付)	φ200	組	45,200	
RF形ガasket	φ75	枚	160	硬度80
地下式単口消火栓	φ75 (10k)	台	49,000	
水道用補修弁	φ75 (10k)	台	51,500	ボール弁・レバー式 上下フランジGF加工
GF形ガasket	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	3,690	
分水栓アダプター	φ40 ハッキン付	個	4,710	
EFサトル付分水栓 ホール式	φ50×φ20	個	19,800	
EFサトル付分水栓 ホール式	φ50×φ25	個	20,600	
EF鑄鉄サトル付分水栓 ホール式	φ50×φ20	個	10,800	
EF鑄鉄サトル付分水栓 ホール式	φ50×φ25	個	11,800	
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	16,200	
HPPE EF片受チース	φ50×φ50	個	8,640	
EF用金属継手 ソケット	φ50	個	10,900	
EF用金属継手 変換ソケット	φ50	個	8,110	
EF用金属継手 変換ソケット	φ50×φ40	個	7,720	
EF用金属継手 変換ソケット	φ50×φ30	個	7,220	
EF用金属継手 平行おねじ付ソケット	φ50	個	8,190	
EF用金属継手 平行おねじ付ソケット	φ50×φ40	個	8,190	
EF用金属継手 平行おねじ付ソケット	φ50×φ30	個	8,190	
EF用金属継手 おねじ付ソケット	φ50	個	5,740	
EF用金属継手 メーター用ソケット	φ50	個	9,110	
EF用金属継手 エルボ	φ50	個	10,900	
EF用金属継手 パイプエント	φ50	個	6,050	
EF用金属継手 おねじ付ソケット 回転型	φ50	個	11,700	
EF用金属継手 おねじ付ソケット	φ50	個	8,160	
EF用金属継手 変換チース	φ50	個	16,000	
EF用金属継手 分止水栓用ソケット回転型	φ50	個	12,300	
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	35,700	
マニカルベンド	φ50×90°	個	25,100	
マニカルベンド	φ50×45°	個	24,300	
マニカルベンド	φ50×22 1/2°	個	24,000	
マニカルベンド	φ50×11 1/4°	個	23,800	
マニカルソケット(PEP×PEP)	φ50	個	24,300	
マニカルソケット(PEP×VP)	φ50	個	18,000	
マニカルフランジ短管	φ50	個	18,400	
マニカルキャップ	φ50	個	14,700	

名 称	形状寸法	単位	単価(円)	備 考
HPPE おねじ付挿し口	φ 50	個	13,000	
HPPE おねじ付挿し口 回転型	φ 50	個	13,600	
HPPE 分止水栓用挿し口 回転用	φ 50	個	16,200	
おねじ付EF受口	φ 50	個	7,210	
めねじ付EF受口	φ 50	個	7,550	
メーター用EF受口	φ 50	個	9,660	
PE挿し口付き青銅製仕切弁	φ 50	個	39,200	
消火栓弁	φ 65 × 180° 町野式	個	14,700	
ブッシング	φ 65 × φ 50	個	1,810	
PE管用浸透防止スリーブ	φ 50 × 6000	枚	1,080	
フランジ固定金具	φ 75	組	14,500	7.5K
フランジ固定金具	φ 100	組	14,500	7.5K
フランジ固定金具	φ 150	組	27,100	7.5K
フランジ固定金具	φ 200	組	40,300	7.5K
フランジ固定金具	φ 250	組	78,000	7.5K
フランジ固定金具	φ 300	組	104,000	7.5K
フランジ固定金具	φ 350	組	158,000	7.5K
フランジ固定金具	φ 400	組	158,000	7.5K
フランジ固定金具	φ 500	組	158,000	7.5K
緊結ホルトナット	円形1号用 M12 × 75	組	530	
緊結ホルトナット	円形1号用 M12 × 110	組	720	
緊結ホルトナット	円形1号用 M12 × 150	組	810	
レジンコンクリート分割底版型下部壁(CTK)	円形3号 H200	個	8,100	
水質試験 陰イオン界面活性剤	厚生労働省告示第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	
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
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
不断水式T字管 穿孔部防食コア(SUS製)	φ 150	個	16,100	
不断水式T字管 穿孔部防食コア設置 (工事費)	φ 150	か所	18,700	昼間施工
不断水式T字管 穿孔部防食コア設置 (工事費)	φ 150	か所	23,300	夜間施工