

技 術 管理者		課 長		課 長 補 佐		主 任		設 計		検 算		予 算		合 議	
------------	--	-----	--	------------	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--

門真市環境水道部

設 計 書

※知り得た情報は、門真市以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一時利用に限るものとし、有償無償にかかわらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

款	資本的支出	項	建設改良費	目	整備事業費	節	工事請負費
設 計 番 号	R 6 整No. 18			工 事 名	岸和田地区配水管布設替工事		
工 事 方 法	請負			工 事 場 所	自 門真市岸和田 2 丁目17番14号 至 門真市岸和田 2 丁目14番18号		
設 計 者	酒卷 昂平			工事担当者	酒卷 昂平		
期 限				所 要 日 数	130日		

門 真 市 環 境 水 道 部

	種 別	形 質	単 位	数 量	摘 要
設 計 大 要	鋳鉄管布設工	φ 200	m	2.75	
	鋳鉄管布設工	φ 150	m	265.45	
	鋳鉄管撤去工	φ 200	m	238.88	
	鋳鉄管撤去工	φ 150	m	21.71	
	仕切弁設置工	φ 150	基	12.00	
	仕切弁撤去工	φ 200	基	8.00	
	仕切弁撤去工	φ 150	基	2.00	
	不断水式仕切弁設置工(中蓋)	φ 200	基	5.00	
	不断水式仕切弁設置工(中蓋)	φ 150	基	3.00	
	仮設配管工	φ 150	m	294.24	
	小口径連絡工	φ 50~20	箇所	16.00	
	試掘工	-	箇所	9.00	
	道路舗装工	As 5cm	m ²	127.03	
金 額	工事価格	87,730,000 円	内 訳	支給材料費	円
	消費税相当額	8,773,000 円		工事価格	87,730,000 円
	請負対象金額	96,503,000 円			
老朽管解消のための岸和田地区配水管布設替工事である。					

工事費集計書

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
材料費		1.00	式	24,450,307	24,450,307	第1号内訳書
管工事		1.00	式	7,660,283	7,660,283	第2号内訳書
土工事		1.00	式	19,224,201	19,224,201	第3号内訳書
交通管理費		1.00	式	2,072,000	2,072,000	第4号内訳書
直接工事費		1.00	式		53,406,791	
共通仮設費計		1.00	式		5,228,000	
共通仮設費(積上げ分計)		1.00	式		472,000	
運搬費		1.00	式	292,000	292,000	第5号内訳書
事業損失防止施設費		1.00	式	180,000	180,000	第6号内訳書
共通仮設費(率計上)		1.00	式		4,756,000	
純工事費		1.00	式		58,634,791	
現場管理費		1.00	式		16,065,000	
工事原価		1.00	式		74,699,791	

工事費集計書

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
一般管理費等		1.00	式		13,030,209	
一般管理費等計		1.00	式		13,030,209	
工事価格		1.00	式		87,730,000	
消費税相当額		1.00	式		8,773,000	
設計価格		1.00	式		96,503,000	

第 1号内訳書

材料費

24,450,307

1頁

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
[<small>（</small> 铸铁管布設工-φ200 <small>）</small>]						
ダクタイル铸铁异形管(K形) 挿し受片落管	呼び径200×150mm	5.00	個	34,400	172,000	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
ダクタイル铸铁异形管(K形) 継輪	呼び径200mm	5.00	個	28,900	144,500	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
ダクタイル铸铁管K形用特殊押輪 主に水道1・2・3種管用	半周タイプ 呼び径200mm	10.00	組	10,100	101,000	<small>[建設物価R06.04.P288：全国（北海道・沖縄除く）、標準資料R06.04.P424：全国I（除北海道沖縄）]</small>
*埋設標識シート	150mm×50m巻 エコマーク絵柄入	2.75	m	150	412	[物価資料：換算値]
*管明示テープ	50mm 年号入り	5.50	m	140	770	[見積]
小計行	[1]	1.00	式		418,682	
[<small>（</small> 铸铁管布設工-φ150 <small>）</small>]						
耐震管路用ダクタイル铸铁管 内面エポキシ樹脂粉体塗装	GX形1種 呼び径150mm×L5.0m	47.00	本	66,700	3,134,900	<small>[建設物価R06.04.P285：全国（沖縄除く）、標準資料R06.04.P421：全国II（除沖縄）]</small>
ダクタイル铸铁异形管(GX形)	GX形 曲管 45度 150mm	19.00	個	33,100	628,900	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）]
ダクタイル铸铁异形管(GX形)	GX形 曲管 22・1/2度 150mm	15.00	個	30,700	460,500	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）]
ダクタイル铸铁异形管(GX形)	GX形 曲管 11・1/4度 150mm	3.00	個	27,600	82,800	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）]
ダクタイル铸铁异形管(GX形)	GX形 曲管 5・5/8度 150mm	5.00	個	27,600	138,000	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 両受曲管 45度 150mm	1.00	個	47,800	47,800	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）]
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 両受曲管 22・1/2度 150mm	1.00	個	44,900	44,900	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）]
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 二受T字管 150×150mm	6.00	個	52,800	316,800	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）]
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 渦巻式フランジ付きT字管 150×75mm 7.5K	2.00	個	75,000	150,000	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）]
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 継ぎ輪 口径150mm	3.00	個	71,100	213,300	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）]
一般管路用ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形1種	呼び径150mm×長5m 168.6kg	1.00	本	55,200	55,200	[建設物価R06.04.P285：全国（沖縄除く）、積算資料R06.04.P420：全国Ⅱ（除沖縄）]
ダクタイル鋳鉄異形管(K形) 継輪	呼び径150mm	5.00	個	22,200	111,000	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
ダクタイル鋳鉄異形管(K形) 45° 曲管 内面エポキシ粉体塗装	呼び径150mm	4.00	個	26,500	106,000	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
ダクタイル鋳鉄異形管(K形) 22° 1/2曲管 内面エポキシ粉体塗装	呼び径150mm	2.00	個	25,000	50,000	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
ダクタイル鋳鉄異形管(K形) 11° 1/4曲管 内面エポキシ粉体塗装	呼び径150mm	7.00	個	30,700	214,900	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
ダクタイル鋳鉄管K形用特殊押輪 主に水道1・2・3種管用	半周タイプ 呼び径150mm	28.00	組	9,060	253,680	[建設物価R06.04.P288：全国（北海道・沖縄除く）、積算資料R06.04.P424：全国Ⅰ（除北海道沖縄）]
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 接合材料 口径150mm	53.00	個	6,120	324,360	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）、積算資料R06.04.P423：全国Ⅱ（除沖縄）]
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 切管ユニット G-Linkユニット 口径150mm	33.00	個	22,100	729,300	[建設物価R06.04.P286：全国（沖縄除く）、積算資料R06.04.P423：全国Ⅱ（除沖縄）]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 ライフ 口径150mm	17.00	個	7,010	119,170	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く)、積算資料R06.04.P423:全国Ⅱ(除沖縄)]
*埋設標識シート	150mm×50m巻 エコマーク絵柄入	265.45	m	150	39,817	[物価資料:換算値]
*管明示テープ	50mm 年号入り	530.90	m	140	74,326	[見積]
小計行	[2]	1.00	式		7,295,653	
[仕切弁設置工-φ150]						
耐震管路用ダクタイル鋳鉄管継手付き 弁 GX形ソフトシル仕切弁	両受口 内ネジ式 3種10K FCD製 内面 粉体塗装・外面耐食塗装 径150mm	8.00	個	199,000	1,592,000	[建設物価R06.04.P300:全国(北海道・沖縄除く)、積算資料R06.04.P438:全国Ⅰ(除北海道沖縄)]
耐震管路用ダクタイル鋳鉄管継手付き 弁 GX形ソフトシル仕切弁	受口・挿し口 内ネジ式 3種10K FCD製 内面粉体塗装・外面耐食塗装 径 150mm	4.00	個	195,000	780,000	[建設物価R06.04.P300:全国(北海道・沖縄除く)、積算資料R06.04.P438:全国Ⅰ(除北海道沖縄)]
*仕切弁鉄蓋 円形1号	黒色、キャップ付	12.00	個	27,940	335,280	[見積]
*仕切弁BOX調整枠 円形1号	1cm	24.00	個	2,200	52,800	[見積]
*仕切弁レジン枠 A型 円形1号	25-150A	12.00	個	9,800	117,600	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 円形1号	25-100B	5.00	個	5,500	27,500	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 円形1号	25-200B	11.00	個	8,600	94,600	[見積]
*仕切弁レジン枠 C型 円形1号	25-300C	4.00	個	13,400	53,600	[見積]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
*仕切弁レジン枠 底版 円形1号	25-40S	3.00	個	16,400	49,200	[見積]
*仕切弁レジン枠 底版 (浅埋用) 円形1号	25-60SS	9.00	個	11,900	107,100	[見積]
*仕切弁コンクリート 底版	60S	12.00	個	5,230	62,760	[見積]
小計行	[3]	1.00	式		3,272,440	
〔不断水式仕切弁設置工-φ200〕						
不断水式仕切弁 铸铁管用	φ200mm (昼用)	5.00	個	986,400	4,932,000	[見積]
中蓋	φ200mm (昼用)	5.00	個	139,000	695,000	[見積]
ダクタイル铸铁管 K形 特殊割押輪	φ200mm 継手材含む	1.00	組	25,000	25,000	[見積×査定率]
*仕切弁鉄蓋 (仮設材・3回使用・再使用品)	黒色、キャップ付	5.00	個	9,313	46,565	[見積]
*仕切弁レジン枠 A型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-150A	5.00	個	3,266	16,330	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-100B	8.00	個	1,833	14,664	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-200B	6.00	個	2,866	17,196	[見積]
*仕切弁レジン枠 C型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-300C	5.00	個	4,466	22,330	[見積]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
*仕切弁レジン枠 底版 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-40S	5.00	個	5,466	27,330	[見積]
小計行	[4]	1.00	式		5,796,415	
[不断水式仕切弁設置工-φ150]						
不断水式仕切弁 鑄鉄管用	φ150mm (昼用)	3.00	個	447,400	1,342,200	[見積]
中蓋	φ150mm (昼用)	3.00	個	117,000	351,000	[見積]
*仕切弁鉄蓋 (仮設材・3回使用・再使用品)	黒色、キャップ付	3.00	個	9,313	27,939	[見積]
*仕切弁レジン枠 A型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-150A	3.00	個	3,266	9,798	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-100B	4.00	個	1,833	7,332	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-200B	3.00	個	2,866	8,598	[見積]
*仕切弁レジン枠 C型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-300C	3.00	個	4,466	13,398	[見積]
*仕切弁レジン枠 底版 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-40S	3.00	個	5,466	16,398	[見積]
小計行	[5]	1.00	式		1,776,663	
[小口径連絡工-φ20～φ50]						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水道用ホトル付分水栓 ホール式(A) 鋳鉄管用	呼び径200×50mm	3.00	個	44,400	133,200	[積資別冊R06.04.P125:全国I(除北海道沖縄)]
水道用ホトル付分水栓 ホール式(A) 鋳鉄管用	呼び径200×25mm	1.00	個	20,800	20,800	[積資別冊R06.04.P125:全国I(除北海道沖縄)]
水道用ホトル付分水栓 ホール式(A) 鋳鉄管用	呼び径150×50mm	7.00	個	40,600	284,200	[積資別冊R06.04.P125:全国I(除北海道沖縄)]
水道用ホトル付分水栓 ホール式(A) 鋳鉄管用	呼び径150×25mm	9.00	個	14,300	128,700	[積資別冊R06.04.P125:全国I(除北海道沖縄)]
スリーブ	φ50mm	10.00	個	3,910	39,100	[見積]
スリーブ	φ25mm	10.00	個	1,680	16,800	[見積]
水道用ホリエチレン管金属継手 分止水栓用	φ25mm	10.00	個	1,470	14,700	[見積×査定率]
伸縮可とう継手 分止水栓用	φ50mm	10.00	個	10,970	109,700	[見積×査定率]
*ホトル分水栓用防食フィルム 止水機構 φ40mm~φ50mm用	φ200mm~φ250mm	3.00	個	950	2,850	[見積]
*ホトル分水栓用防食フィルム 止水機構 φ13mm~φ25mm用	φ200mm~φ250mm	1.00	個	770	770	[見積]
*ホトル分水栓用防食フィルム 止水機構 φ40mm~φ50mm用	φ100mm~φ150mm	7.00	個	770	5,390	[見積]
*ホトル分水栓用防食フィルム 止水機構 φ13mm~φ25mm用	φ100mm~φ150mm	9.00	個	590	5,310	[見積]
青銅製バルブ	ゲート 10K 50A 2B	4.00	個	16,500	66,000	[建設物価R06.04.P699:近畿地区,積算資料R06.04.P834:大阪]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水道用硬質ホリ塩ビ管HI継手 金属入りバルブソケット	II形 呼び径50mm	8.00	個	2,770	22,160	[積算資料R06.04.P823：大阪]
*止水栓BOX(分離式)	鉄蓋(市章入)、底板、調整用塩ビ管等含む	4.00	組	23,849	95,396	[見積]
水道用ポリエチレン二層管 1種(軟質)	呼び径20mm	29.00	m	154	4,466	[建設物価R06.04.P686：大阪]
水道用耐衝撃性硬質ホリ塩化ビニル管(HI管)	50 60×4	30.50	m	667	20,343	[積算資料R06.04.P812：大阪]
水道用耐衝撃性硬質ホリ塩化ビニル管(HI管)	25 32×4	1.00	m	272	272	[積算資料R06.04.P812：大阪]
水道用耐衝撃性硬質ホリ塩化ビニル管(HI管)	20 26×4	1.00	m	189	189	[積算資料R06.04.P812：大阪]
水道用ポリエチレン管金属継手 ソケット	呼び径25mm	8.00	個	2,080	16,640	[建設物価R06.04.P687：全国(北海道・沖縄除く)、積算資料R06.04.P832：大阪]
水道用ポリエチレン管金属継手 塩ビ管用ソケット	呼び径25mm	2.00	個	2,700	5,400	[建設物価R06.04.P687：全国(北海道・沖縄除く)、積算資料R06.04.P832：大阪]
水道用硬質ホリ塩ビ管HI継手 エルボ	呼び径50mm	28.00	個	340	9,520	[建設物価R06.04.P692：全国(北海道・沖縄除く)]
水道用硬質ホリ塩ビ管HI継手 エルボ	呼び径20mm	2.00	個	61	122	[建設物価R06.04.P692：全国(北海道・沖縄除く)]
水道用硬質ホリ塩ビ管HI継手 ソケット	呼び径50mm	10.00	個	244	2,440	[建設物価R06.04.P692：全国(北海道・沖縄除く)]
水道用硬質ホリ塩ビ管HI継手 ソケット	呼び径25mm	2.00	個	70	140	[建設物価R06.04.P692：全国(北海道・沖縄除く)]
水道用硬質ホリ塩ビ管HI継手 径違ソケット	呼び径25×20mm	2.00	個	70	140	[建設物価R06.04.P692：全国(北海道・沖縄除く)]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 径違い ケット	呼び径20×13mm	2.00	個	49	98	[建設物価R06.04.P692：全国（北海道・沖縄除く）]
水道用止水栓 甲形止水栓 平行お ねじ形	呼び径20mm	2.00	個	3,480	6,960	[積資別冊R06.04.P126：全国 I（除北海道沖縄）]
*樹脂製メーカーBOX	φ20mm	2.00	個	8,600	17,200	[見積]
水道用耐衝撃性塩化ビニル管継手 HI ショク ガードナット付	φ20mm	4.00	個	579	2,316	[見積×査定率]
小計行	[6]	1.00	式		1,031,322	
[仮設配管工-φ150]						
レンタル仮設配管材料φ150mm	レンタル日数：75日	1.00	式	1,314,450	1,314,450	[見積]
ダクタイル鋳鉄管接合部品 フランジ形接 合部品 内面エポキシ RF形7.5K 水道 用	呼び径150mm SUS304	16.00	組	4,110	65,760	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
ダクタイル鋳鉄管接合部品 フランジ形接 合部品 内面エポキシ RF形7.5K 水道 用	呼び径75mm SUS304	2.00	組	2,720	5,440	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
不断水T字管V型 鋳鉄管用	φ200mm×150mm	5.00	個	367,400	1,837,000	[見積]
不断水T字管V型 鋳鉄管用	φ150mm×150mm	3.00	個	334,800	1,004,400	[見積]
水道用地下式消火栓（単口）（仮 設材・3回使用・再使用品）	φ75mm 内外面粉体塗装 浅埋用	2.00	個	27,200	54,400	[見積]
ダクタイル鋳鉄異形管（フランジ形）フランジ ふた	呼び径150mm	8.00	個	8,090	64,720	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水道用ポリエチレン二層管 1種(軟質)	呼び径25mm	13.40	m	237	3,175	[建設物価R06.04.P686:大阪]
水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管(HI管)	50 60×4	28.10	m	667	18,742	[積算資料R06.04.P812:大阪]
水道用硬質ポリ塩化ビニル管HI継手 エルボ	呼び径50mm	43.00	個	340	14,620	[建設物価R06.04.P692:全国(北海道・沖縄除く)]
水道用硬質ポリ塩化ビニル管HI継手 ソケット	呼び径50mm	14.00	個	244	3,416	[建設物価R06.04.P692:全国(北海道・沖縄除く)]
水道用硬質ポリ塩化ビニル管HI継手 キャップ	呼び径50mm	7.00	個	193	1,351	[建設物価R06.04.P694:全国(北海道・沖縄除く)]
水道用ポリエチレン管金属継手 ソケット	呼び径25mm	8.00	個	2,080	16,640	[建設物価R06.04.P687:全国(北海道・沖縄除く),積算資料R06.04.P832:大阪]
水道用硬質ポリ塩化ビニル管HI継手 径違ソケット	呼び径25×13mm	1.00	個	70	70	[建設物価R06.04.P692:全国(北海道・沖縄除く)]
水道用ポリエチレン管金属継手 ハイエント	呼び径25mm	8.00	個	1,590	12,720	[建設物価R06.04.P687:全国(北海道・沖縄除く),積算資料R06.04.P833:大阪]
水道用ポリエチレン管金属継手 ハイエント	呼び径13mm	1.00	個	878	878	[建設物価R06.04.P687:全国(北海道・沖縄除く),積算資料R06.04.P833:大阪]
*仕切弁鉄蓋(仮設材・3回使用・再使用品)	黒色、キャップ付	11.00	個	9,313	102,443	[見積]
*仕切弁レジン枠 A型(仮設材・3回使用・再使用品)	25-150A	11.00	個	3,266	35,926	[見積]
*仕切弁レジン枠 底版(浅埋用)(仮設材・3回使用・再使用品)	25-60SS	11.00	個	3,966	43,626	[見積]
*止水栓BOX(分離式)(仮設材・3回使用・再使用品)	鉄蓋(市章入)、底板、調整用塩化ビニル管等含む	23.00	個	7,949	182,827	[見積]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
*消火栓鉄蓋 角型 (仮設材・3回使用・再使用品)	440mm×330mm	2.00	個	20,666	41,332	[見積]
*消火栓レゾン上部 角型 (仮設材・3回使用・再使用品)	440mm×330mm 200A	2.00	個	7,366	14,732	[見積]
*消火栓レゾン中下部 角型 (仮設材・3回使用・再使用品)	440mm×330mm 200BC	2.00	個	4,766	9,532	[見積]
*消火栓レゾン底版 角型 (仮設材・3回使用・再使用品)	440mm×330mm 40S	2.00	個	5,466	10,932	[見積]
小計行	[7]	1.00	式		4,859,132	
合計		1.00	式		24,450,307	

第 2号内訳書

管工事

7, 660, 283

11頁

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
[鑄鉄管布設工-φ200]						
鑄鉄管吊込み据付(機械)	管径200mm 施工条件の補正:無し	2.75	m	1,730	4,757	第1号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P53]
鑄鉄管機械継手工 据付	200mm 特殊押輪 施工条件の補正:無し	10.00	口	3,827	38,270	第2号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P54]
ホリチレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド	呼び径200mm	2.75	m	1,035	2,846	第3号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P62]
管明示テープ工	φ200*5000 4箇所/本 天端明示有	5.50	m	34	187	第4号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P65]
管明示シート工		2.75	m	87	239	第5号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P66]
鑄鉄管切断工	200mm エンジンカッター(ダイヤモンドプレート)	5.00	口	4,259	21,295	第6号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P91]
撤去管吊上げ積込み(鑄鉄管・機械力)	管径200mm	238.88	m	1,038	247,957	第7号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P108]
既設管撤去工鑄鉄管切断	200mm エンジンカッター(ダイヤモンドプレート) タクタイル鑄鉄管(FCD)	60.00	口	1,208	72,480	第8号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P106]
鑄鉄製仕切弁撤去 縦型	呼び径200mm	8.00	基	4,539	36,312	第9号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P98]
鑄鉄製仕切弁撤去 縦型	呼び径100mm以下	1.00	基	3,029	3,029	第10号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P98]
消火栓撤去工	機械施工 地下式 単口	2.00	箇所	3,827	7,654	第11号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P101]
鉄蓋撤去	円形(1号) 250mm 30kg未満	8.00	個	784	6,272	第12号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(1号)	内寸250mm	48.00	個	130	6,240	第13号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
鉄蓋撤去	角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満	2.00	個	1,308	2,616	第14号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号)	上部壁 内径440mm*330mm 高さ200mm	2.00	個	392	784	第15号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号)	中部壁 内径440mm*330mm 高さ200mm	2.00	個	261	522	第16号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号)	下部壁 内径440mm*330mm 高さ200mm	2.00	個	261	522	第17号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号)	底版 内径440mm*330mm 高さ40mm	2.00	個	392	784	第18号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
小計行	[1]	1.00	式		452,766	
[铸铁管布設上-φ150]						
铸铁管吊込み据付(機械)	管径150mm 施工条件の補正:無し	265.45	m	1,627	431,887	第19号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P53]
GX形継手接合 P-Linkを使用しない据付	直管 呼び径 150mm	46.00	口	2,363	108,698	第20号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P58]
GX形継手接合 G-Linkを使用しない据付	異形管 呼び径 150mm	53.00	口	2,836	150,308	第21号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P58]
GX形継手接合 G-Linkを使用する据付	異形管 呼び径 150mm	33.00	口	4,536	149,688	第22号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P58]
铸铁管カナル継手工 据付	150mm 特殊押輪 施工条件の補正:無し	28.00	口	3,261	91,308	第23号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P54]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレンスリーブ被覆工 固定用コンパクト	呼び径150mm	265.45	m	884	234,657	第24号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P62]
管明示テープ工	φ150*5000 4箇所/本 天端明示有	530.90	m	32	16,988	第25号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P65]
管明示シート工		265.45	m	87	23,094	第5号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P66]
鋳鉄管切断工	150mm エンジンカッター(タイヤメントプレート)	43.00	口	3,633	156,219	第26号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P91]
撤去管吊上げ積み込み(鋳鉄管・機械力)	管径150mm	21.71	m	976	21,188	第27号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P108]
既設管撤去工鋳鉄管切断	150mm エンジンカッター(エンジンプレート) タイル鋳鉄管(FCD)	6.00	口	1,038	6,228	第28号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P106]
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型	呼び径150mm	2.00	基	3,742	7,484	第29号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P98]
鉄蓋撤去	円形(1号) 250mm 30kg未満	2.00	個	784	1,568	第12号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]
レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(1号)	内寸250mm	12.00	個	130	1,560	第13号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
小計行	[2]	1.00	式		1,400,875	
[仕切弁設置工-φ150]						
鋳鉄製仕切弁設置 縦型	呼び径150mm	12.00	基	6,238	74,856	第30号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P98]
鉄蓋設置	円形(1号) 250mm 30kg未満	12.00	個	1,308	15,696	第31号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	調整リング 内寸250mm 高さ10mm	24.00	個	218	5,232	第32号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	上部壁 内寸250mm 高さ150mm	12.00	個	218	2,616	第33号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	中部壁 内寸250mm 高さ100mm	5.00	個	218	1,090	第34号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	中部壁 内寸250mm 高さ200mm	11.00	個	218	2,398	第35号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	下部壁 内寸250mm 高さ300mm(RB(C)、RB(CA))	4.00	個	218	872	第36号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	底版 内寸250mm 高さ40mm	3.00	個	218	654	第37号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	浅埋用底版 内寸250mm 高さ60mm	9.00	個	218	1,962	第38号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	コンクリート底版 内寸250mm 高さ60mm	12.00	個	218	2,616	第39号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
小計行	[3]	1.00	式		107,992	
[不断水式仕切弁設置工-φ200]						
不断水仕切弁設置工(铸铁管用)	φ200mm(昼)	5.00	箇所	286,000	1,430,000	[見積]
不断水仕切弁中蓋取付工	φ200mm(昼)	5.00	箇所	175,000	875,000	[見積]
鉄蓋設置	円形(1号) 250mm 30kg未満	5.00	個	1,308	6,540	第31号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	上部壁 内寸250mm 高さ150mm	5.00	個	218	1,090	第33号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103,104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	中部壁 内寸250mm 高さ100mm	8.00	個	218	1,744	第34号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103,104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	中部壁 内寸250mm 高さ200mm	6.00	個	218	1,308	第35号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103,104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	下部壁 内寸250mm 高さ 300mm(RB(C)、RB(CA))	5.00	個	218	1,090	第36号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103,104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	底版 内寸250mm 高さ40mm	5.00	個	218	1,090	第37号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103,104]
鉄蓋撤去 再使用有	円形(1号) 250mm 30kg未満	5.00	個	523	2,615	第40号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]
レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(1号) 再使用有	内寸250mm	29.00	個	87	2,523	第41号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103,104]
小計行	[4]	1.00	式		2,323,000	
[不断水式仕切弁設置工-φ150]						
不断水仕切弁設置工(铸铁管用)	φ150mm(昼)	3.00	箇所	252,000	756,000	[見積]
不断水仕切弁中蓋取付工	φ150mm(昼)	3.00	箇所	129,000	387,000	[見積]
铸铁管メカニカル継手工 据付	150mm 特殊割押輪 施工条件の補正: 無し	1.00	口	3,402	3,402	第42号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P54]
鉄蓋設置	円形(1号) 250mm 30kg未満	3.00	個	1,308	3,924	第31号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	上部壁 内寸250mm 高さ150mm	3.00	個	218	654	第33号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	中部壁 内寸250mm 高さ100mm	4.00	個	218	872	第34号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	中部壁 内寸250mm 高さ200mm	3.00	個	218	654	第35号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	下部壁 内寸250mm 高さ300mm(RB(C)、RB(CA))	3.00	個	218	654	第36号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	底版 内寸250mm 高さ40mm	3.00	個	218	654	第37号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
鉄蓋撤去 再使用有	円形(1号) 250mm 30kg未満	3.00	個	523	1,569	第40号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]
レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(1号) 再使用有	内寸250mm	16.00	個	87	1,392	第41号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
小計行	[5]	1.00	式		1,156,775	
[小口径連絡工-φ20～φ50]						
サトル分水栓建込み	铸铁管 分水栓径50mm 配水管径200mm 電動式穿孔機を使用する	3.00	箇所	6,874	20,622	第43号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P192]
サトル分水栓建込み	铸铁管 分水栓径25mm 配水管径200mm 電動式穿孔機を使用する	1.00	箇所	5,241	5,241	第44号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P192]
サトル分水栓建込み	铸铁管 分水栓径50mm 配水管径150mm 電動式穿孔機を使用する	7.00	箇所	6,346	44,422	第45号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P192]
サトル分水栓建込み	铸铁管 分水栓径25mm 配水管径150mm 電動式穿孔機を使用する	9.00	箇所	4,717	42,453	第46号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P192]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コア取付け工	呼び径13mm~50mm	20.00	箇所	1,418	28,360	第47号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P192]
ポリエチレン管据付工	25mm	29.00	m	436	12,644	第48号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P86]
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径50mm	30.50	m	642	19,581	第49号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P84]
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径25mm	1.00	m	436	436	第50号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P84]
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径20mm	1.00	m	436	436	第51号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P84]
ポリエチレン管継手工 据付	管径25mm	18.00	口	945	17,010	第52号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P86]
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付	呼び径50mm	76.00	口	945	71,820	第53号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P84]
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付	呼び径20mm	2.00	口	472	944	第54号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P84]
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付	呼び径13mm	2.00	口	236	472	第55号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P84]
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付	呼び径25mm	4.00	口	472	1,888	第56号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P84]
止水栓取付 全工程 VP用	口径50mm	4.00	箇所	5,043	20,172	第57号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P193]
撤去管吊上げ積込み(ポリエチレン管)	25mm	29.00	m	261	7,569	第58号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P108]
硬質塩化ビニル管撤去管吊上げ積込み	呼び径50mm	30.50	m	385	11,742	第59号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P108]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管撤去管吊上げ積込み	呼び径13mm	7.00	m	220	1,540	第60号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P108]
量水器撤去(ねじ込み接合) 全工程	口径13mm 標準(特殊メタ以外)	2.00	箇所	2,893	5,786	第61号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P194]
量水器取付け(ねじ込み接合) 全工程	口径20mm 標準(特殊メタ以外)	2.00	箇所	5,548	11,096	第62号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P194]
小計行	[6]	1.00	式		324,234	
[仮設配管工-φ150]						
レンタル仮設配管工 φ150mm	設置・撤去	1.00	式	954,462	954,462	[見積]
不断水連絡工	本管口径*取出口径 φ200*φ150	5.00	箇所	75,320	376,600	第63号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P64]
不断水連絡工	本管口径*取出口径 φ150*φ150	3.00	箇所	71,190	213,570	第64号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P64]
フランジ継手 据付	铸铁管 JWWA7.5K 呼び径150mm	16.00	口	3,308	52,928	第65号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P56]
消火栓設置工	機械施工 地下式 単口	2.00	箇所	6,419	12,838	第66号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P101]
ポリエチレン管据付工	25mm	13.40	m	436	5,842	第48号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P86]
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径50mm	28.10	m	642	18,040	第49号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P84]
ポリエチレン管継手工 据付	管径25mm	25.00	口	945	23,625	第52号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P86]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管継手工 据付	管径13mm	2.00	口	472	944	第67号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P86]
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付	呼び径50mm	121.00	口	945	114,345	第53号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P84]
鉄蓋設置	円形(1号) 250mm 30kg未満	11.00	個	1,308	14,388	第31号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	上部壁 内寸250mm 高さ150mm	11.00	個	218	2,398	第33号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)	浅埋用底版 内寸250mm 高さ60mm	11.00	個	218	2,398	第38号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
止水栓取付 筐のみ取付け	口径50mm	23.00	箇所	1,079	24,817	第68号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P193]
鉄蓋設置	角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満	2.00	個	2,180	4,360	第69号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]
レジンコンクリート製ボックス設置 角形(1号)	上部壁 内径440mm*330mm 高さ200mm	2.00	個	654	1,308	第70号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 角形(1号)	下部壁 内径440mm*330mm 高さ200mm	2.00	個	436	872	第71号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
レジンコンクリート製ボックス設置 角形(1号)	底版 内径440mm*330mm 高さ40mm	2.00	個	654	1,308	第72号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103、104]
消火栓撤去工 仮設材再使用有	機械施工 地下式 単口	2.00	箇所	2,567	5,134	第73号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P101]
ポリエチレン管撤去工 再使用無	25mm	13.40	m	130	1,742	第74号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P86]
硬質塩化ビニル管撤去工 再使用無	呼び径50mm	28.10	m	192	5,395	第75号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P84]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
フランジ蓋 取付工	鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径150mm	8.00	口	3,308	26,464	第76号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P56]
フランジ継手 撤去(再使用有)	鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径150mm	8.00	口	1,323	10,584	第77号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P56]
止水栓撤去 筐のみ 再使用有	口径50mm	23.00	箇所	412	9,476	第78号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P193]
鉄蓋撤去 再使用有	円形(1号) 250mm 30kg未満	11.00	個	523	5,753	第40号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]
レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(1号) 再使用有	内寸250mm	22.00	個	87	1,914	第41号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103,104]
鉄蓋撤去 再使用有	角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満	2.00	個	872	1,744	第79号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P102]
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号) 再使用有	上部壁 内径500mm*400mm 高さ200mm	2.00	個	261	522	第80号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103,104]
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号) 再使用有	下部壁 内径500mm*400mm 高さ200mm	2.00	個	174	348	第81号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103,104]
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号) 再使用有	底版 内径500mm*400mm 高さ40mm	2.00	個	261	522	第82号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P103,104]
小計行	[7]	1.00	式		1,894,641	
合計		1.00	式		7,660,283	

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
[試掘工-9箇所]						
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	63.00	m	580.50	36,571	第83号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
ハックホ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	27.00	m ²	537	14,499	第84号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P167]
管路掘削小型ハックホ掘削積込	クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	26.85	m ³	3,028	81,301	第85号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	8.10	m ³	9,156	74,163	第86号代価表 [R5黄本P1041 / R5赤本PII-1-③-4]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生砂	12.60	m ³	9,100	114,660	第87号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土10t車	12.90	m ³	7,538	97,240	第88号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生クラッシュラン	7.50	m ³	6,006	45,045	第89号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	14.7km 土砂 良好 DID有	25.50	m ³	6,709	171,079	第90号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	7.4km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	9.45	m ³	7,200	68,040	第91号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	1.80	m ³	6,595	11,871	第92号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	27.00	m ²	2,622	70,794	第93号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	1.00	日	5,605	5,605	第94号代価表 [R5下水白本-管路- A-1-66 / H27下水道協会・開削P297]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小計行	[1]	1.00	式		790,868	
[鑄鉄管布設工-φ200]						
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	64.66	m	580.50	37,535	第83号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
ハックホ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	19.04	m ²	537	10,224	第84号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P167]
管路掘削小型ハックホ掘削積込	クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	26.65	m ³	3,028	80,696	第85号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	1.90	m ³	9,156	17,396	第86号代価表 [R5黄本P1041 / R5赤本PⅡ-1-③-4]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土10t車	21.89	m ³	7,538	165,006	第88号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生クラッシュラン	3.81	m ³	6,006	22,882	第89号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生粒度調整砕石(RM-25)	2.86	m ³	8,721	24,942	第95号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	14.7km 土砂 良好 DID有	21.89	m ³	6,709	146,860	第90号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	7.4km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	6.66	m ³	7,200	47,952	第91号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	4.76	m ³	6,595	31,392	第92号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	19.04	m ²	2,819	53,673	第96号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	19.04	m ²	2,622	49,922	第93号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)	機械施工 支保工軽量金属製	31.73	m	8,379	265,865	第97号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P48]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	1.00	日	5,605	5,605	第94号代価表 [R5下水白本-管路- A-1-66 / H27下水道協会・開削P297]
小計行	[2]	1.00	式		959,950	
[鑄鉄管布設工-φ150]						
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	542.68	m	580.50	315,025	第83号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
バックホ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	184.60	m ²	537	99,130	第84号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P167]
管路掘削小型バックホ掘削積込	クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	221.25	m ³	3,028	669,945	第85号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	30.11	m ³	9,156	275,687	第86号代価表 [R5黄本P1041 / R5赤本PⅡ-1-③-4]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生砂	171.72	m ³	9,100	1,562,652	第87号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土10t車	15.06	m ³	7,538	113,522	第88号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生クラッシュ	36.92	m ³	6,006	221,741	第89号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生粒度調整碎石(RM-25)	27.70	m ³	8,721	241,571	第95号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	14.7km 土砂 良好 DID有	186.77	m3	6,709	1,253,039	第90号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	7.4km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	64.60	m3	7,200	465,120	第91号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	22.83	m3	6,595	150,563	第92号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	68.00	m2	2,819	191,692	第96号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	184.60	m2	2,622	484,021	第93号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)	機械施工 支保工軽量金属製	81.60	m	8,379	683,726	第97号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P48]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	15.00	日	5,605	84,075	第94号代価表 [R5下水白本-管路- A-1-66 / H27下水道協会・開削P297]
小計行	[3]	1.00	式		6,811,509	
[不断水式仕切弁設置工-φ200]						
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	29.00	m	580.50	16,834	第83号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
バックホウ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	10.20	m2	537	5,477	第84号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P167]
管路掘削小型バックホウ掘削積込	クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	11.12	m3	3,028	33,671	第85号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	4.08	m3	9,156	37,356	第86号代価表 [R5黄本P1041 / R5赤本PⅡ-1-③-4]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生砂	7.14	m3	9,100	64,974	第87号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土10t車	4.49	m3	7,538	33,845	第88号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生クラッシュラン	3.77	m3	6,006	22,642	第89号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
発生土処分工 タンク4t BH0.28m3	14.7km 土砂 良好 DID有	11.62	m3	6,709	77,958	第90号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク4t BH0.28m3	7.4km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	3.57	m3	7,200	25,704	第91号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	0.72	m3	6,595	4,748	第92号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	10.20	m2	2,622	26,744	第93号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)	機械施工 支保工軽量金属製	5.10	m	8,379	42,732	第97号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P48]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	2.00	日	5,605	11,210	第94号代価表 [R5下水白本-管路- A-1-66 / H27下水道協会・開削P297]
小計行	[4]	1.00	式		403,895	
[不断水式仕切弁設置工-φ150]						
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	10.00	m	580.50	5,805	第83号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
バックホ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	3.12	m2	537	1,675	第84号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P167]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管路掘削小型バックホウ掘削積込	クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	3.40	m3	3,028	10,295	第85号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	1.25	m3	9,156	11,445	第86号代価表 [R5黄本P1041 / R5赤本PⅡ-1-③-4]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生砂	2.03	m3	9,100	18,473	第87号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土10t車	1.53	m3	7,538	11,533	第88号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生クラッシュラン	1.09	m3	6,006	6,546	第89号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	14.7km 土砂 良好 DID有	3.56	m3	6,709	23,884	第90号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	7.4km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	1.09	m3	7,200	7,848	第91号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	0.16	m3	6,595	1,055	第92号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	3.12	m2	2,622	8,180	第93号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)	機械施工 支保工軽量金属製	2.60	m	8,379	21,785	第97号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P48]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	1.00	日	5,605	5,605	第94号代価表 [R5下水白本-管路- A-1-66 / H27下水道協会・開削P297]
小計行	[5]	1.00	式		134,129	
[小口径連絡工-φ20～φ50]						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	117.40	m	580.50	68,150	第83号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
ハックホ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	34.50	m ²	537	18,526	第84号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P167]
管路掘削小型ハックホ掘削積込	クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	25.28	m ³	3,028	76,547	第85号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	3.45	m ³	9,156	31,588	第86号代価表 [R5黄本P1041 / R5赤本PⅡ-1-③-4]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生砂	13.80	m ³	9,100	125,580	第87号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土10t車	2.85	m ³	7,538	21,483	第88号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生クラッシュラン	6.90	m ³	6,006	41,441	第89号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生粒度調整碎石(RM-25)	5.18	m ³	8,721	45,174	第95号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	14.7km 土砂 良好 DID有	16.65	m ³	6,709	111,704	第90号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	7.4km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	12.08	m ³	7,200	86,976	第91号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	2.33	m ³	6,595	15,366	第92号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	12.00	m ²	2,819	33,828	第96号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	34.50	m ²	2,622	90,459	第93号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	2.00	日	5,605	11,210	第94号代価表 [R5下水白本-管路- A-1-66 / H27下水道協会・開削P297]
小計行	[6]	1.00	式		778,032	
[仮設配管工-φ150]						
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	724.48	m	580.50	420,560	第83号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
バックホウ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	462.07	m ²	537	248,131	第84号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P167]
管路掘削小型バックホウ掘削積込	クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	280.42	m ³	3,028	849,111	第85号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	69.79	m ³	9,156	638,997	第86号代価表 [R5黄本P1041 / R5赤本PⅡ-1-③-4]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生砂	111.51	m ³	9,100	1,014,741	第87号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土10t車	69.01	m ³	7,538	520,197	第88号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生クラッシュラン	135.66	m ³	6,006	814,773	第89号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m ³ 再生粒度調整碎石(RM-25)	32.01	m ³	8,721	279,159	第95号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P164]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	14.7km 土砂 良好 DID有	183.05	m ³	6,709	1,228,082	第90号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m ³	7.4km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	167.15	m ³	7,200	1,203,480	第91号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削)良好 DID有	29.64	m3	6,595	195,475	第92号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	462.07	m2	2,622	1,211,547	第93号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)	機械施工 支保工軽量金属製	9.00	m	8,379	75,411	第97号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P48]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	15.00	日	5,605	84,075	第94号代価表 [R5下水白本-管路- A-1-66 / H27下水道協会・開削P297]
小計行	[7]	1.00	式		8,783,739	
[道路舗装工]						
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	70.05	m	580.50	40,664	第83号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
バックホ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	127.03	m2	537	68,215	第84号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P167]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削)良好 DID有	6.35	m3	6,595	41,878	第92号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P175、179]
不陸整正 敷均・締固 1層3cm(RM-25)	施工幅 1.8m以上	127.03	m2	381	48,398	第98号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P173]
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層	車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	127.03	m2	2,857	362,924	第99号代価表 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携)P179]
小計行	[8]	1.00	式		562,079	
合計		1.00	式		19,224,201	

10m当り

第1号代価表	鑄鉄管吊込み据付(機械) 管径200mm 施工条件の補正:無し
--------	------------------------------------

P-	1
----	---

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.1	人	25,000	2,500	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.16	人	21,800	3,488	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)クレーン2.9t吊	1.41	時間	8,022	11,311	
諸 雑 費	1	式		1	調整金
計				17,300	
1 m 当り				1,730	

第2号代価表	鑄鉄管 カ 継手工 据付 200mm 特殊押輪 施工条件の補正:無し
--------	--

P-	2
----	---

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.081	人	25,000	2,025	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.081	人	21,800	1,765	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		37	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				3,827	
1口当り				3,827	

100m当り

第3号代価表	ホリエレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド 呼び径200mm
--------	-----------------------------------

P-	3
----	---

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
配管工	0.43	人	25,000	10,750	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.43	人	21,800	9,374	[R6.3府資料P2] [OS000020]
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリエレンスリーブ 呼び径200×6000mm	24	枚	2,190	52,560	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）] [WA01804]
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド 呼び径200mm	200	個	154	30,800	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）] [WA01824]
諸雑費	1	式		16	調整金
計				103,500	
1 m 当り				1,035	

100m当り

第4号代価表

管明示テプ工
 φ200*5000 4箇所/本 天端明示有

P- 4

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員	0.16	人	21,800	3,488	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	式			調整金
計				3,488	
1m当り				34	

100m当り

第5号代価表

管明示シート工

P-

5

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	0.4	人	21,800	8,720	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				8,720	
1 m 当り				87	

第6号代価表	鑄鉄管切断工 200mm エンジンカッター(ダイヤモンドブレード)
--------	--------------------------------------

P-	6
----	---

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0.05	人	25,700	1,285	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員	0.09	人	21,800	1,962	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
鑄鉄管切断機	0.05	日	763	38	
諸雑費 [1]	30	%		974	諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等
計				4,259	
1口当り				4,259	

10m当り

第7号代価表	撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管・機械力) 管径200mm
--------	-------------------------------

P-	7
----	---

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.06	人	25,000	1,500	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.096	人	21,800	2,092	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	0.846	時間	8,022	6,786	
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				10,380	
1 m 当り				1,038	

第8号代価表	既設管撤去工 鋳鉄管切断 200mm エンジンカッター(レジノイトプレート) ダクタイル鋳鉄管(FCD)
--------	---

P-	8
----	---

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0.014	人	25,700	359	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員	0.024	人	21,800	523	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
鋳鉄管切断機	0.05	日	1,240	62	
諸雑費 [1]	30	%		264	諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等
計				1,208	
1口当り				1,208	

第9号代価表	鑄鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径200mm
--------	-------------------------

P-	9
----	---

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.03	人	25,000	750	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.048	人	21,800	1,046	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	0.342	時間	8,022	2,743	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				4,539	
1 基 当 り				4,539	

第10号代価表	鑄鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下
---------	---------------------------

P-	10
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.018	人	25,000	450	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.03	人	21,800	654	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)クレーン2.9t吊	0.24	時間	8,022	1,925	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				3,029	
1 基 当 り				3,029	

第11号代価表	消火栓撤去工 機械施工 地下式 単口
---------	-----------------------

P-	11
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.048	人	25,000	1,200	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.06	人	21,800	1,308	[R6.3府資料P2] [OS000020]
トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊	0.186	時間	7,093	1,319	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				3,827	
1 箇所 当り				3,827	

1個当り

第13号代価表	ビンコンクリート製ボックス撤去 円形(1号) 内寸250mm
---------	-----------------------------------

P-	13
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	0.006	人	21,800	130	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				130	
1 個 当 り				130	

第14号代価表	鉄蓋撤去 角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満
---------	-----------------------------------

P-	14
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	0.06	人	21,800	1,308	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				1,308	
1 個 当 り				1,308	

第19号代価表	鑄鉄管吊込み据付(機械) 管径150mm 施工条件の補正:無し
---------	------------------------------------

P-	19
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.09	人	25,000	2,250	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.15	人	21,800	3,270	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)クレーン2.9t吊	1.34	時間	8,022	10,749	
諸 雑 費	1	式		1	調整金
計				16,270	
1 m 当り				1,627	

第20号代価表	GX形継手接合 P-Linkを使用しない 据付 直管 呼び径 150mm
---------	---

P-	20
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.05	人	25,000	1,250	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.05	人	21,800	1,090	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		23	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				2,363	
1口当り				2,363	

第21号代価表	GX形継手接合 G-Linkを使用しない 据付 異形管 呼び径 150mm
---------	--

P-	21
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.06	人	25,000	1,500	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.06	人	21,800	1,308	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		28	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				2,836	
1口当り				2,836	

第22号代価表	GX形継手接合 G-Linkを使用する 据付 異形管 呼び径 150mm
---------	---

P-	22
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.096	人	25,000	2,400	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.096	人	21,800	2,092	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		44	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				4,536	
1口当り				4,536	

第23号代価表	鑄鉄管 ^カ 継手工 据付 150mm 特殊押輪 施工条件の補正:無し
---------	--

P-	23
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.069	人	25,000	1,725	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.069	人	21,800	1,504	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		32	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				3,261	
1口当り				3,261	

100m当り

第24号代価表	ホリエレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド 呼び径150mm
---------	-----------------------------------

P-	24
----	----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
配管工	0.35	人	25,000	8,750	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.35	人	21,800	7,630	[R6.3府資料P2] [OS000020]
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリエレンスリーブ 呼び径150×6000mm	24	枚	1,720	41,280	[WEB建設R06.04:全国(沖縄除く),積資別冊 R06.04.P107:全国II(除沖縄)] [WA01803]
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド 呼び径150mm	200	個	154	30,800	[WEB建設R06.04:全国(沖縄除く),積資別冊 R06.04.P107:全国II(除沖縄)] [WA01823]
諸雑費	1	式			調整金
計				88,460	
1m当り				884	

第26号代価表	鋳鉄管切断工 150mm エンジンカッター(ダイヤモンドブレード)
---------	--------------------------------------

P-	26
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0.04	人	25,700	1,028	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員	0.08	人	21,800	1,744	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
鋳鉄管切断機	0.04	日	763	30	
諸雑費 [1]	30	%		831	諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等
計				3,633	
1口当り				3,633	

第27号代価表	撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管・機械力) 管径150mm
---------	-------------------------------

P-	27
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.054	人	25,000	1,350	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.09	人	21,800	1,962	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	0.804	時間	8,022	6,449	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				9,761	
1 m 当り				976	

第28号代価表

既設管撤去工 鋳鉄管切断

150mm エンジンカッター(レジノイトプレート) ダクタイル鋳鉄管(FCD)

P-

28

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0.011	人	25,700	282	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員	0.022	人	21,800	479	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
鋳鉄管切断機	0.04	日	1,240	49	
諸雑費 [1]	30	%		228	諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等
計				1,038	
1口当り				1,038	

第29号代価表	鑄鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径150mm
---------	-------------------------

P-	29
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.024	人	25,000	600	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.036	人	21,800	784	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)クレーン2.9t吊	0.294	時間	8,022	2,358	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				3,742	
1 基 当 り				3,742	

第30号代価表	鑄鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径150mm
---------	-------------------------

P-	30
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.04	人	25,000	1,000	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.06	人	21,800	1,308	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)クレーン2.9t吊	0.49	時間	8,022	3,930	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				6,238	
1 基 当 り				6,238	

第42号代価表	鑄鉄管 カ 継手工 据付 150mm 特殊割押輪 施工条件の補正:無し
---------	---

P-	42
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.072	人	25,000	1,800	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.072	人	21,800	1,569	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		33	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				3,402	
1口当り				3,402	

第43号代価表	井戸分水栓建込み 鋳鉄管 分水栓径50mm 配水管径200mm 電動式穿孔機を使用する
---------	--

P-	43
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.13	人	25,000	3,250	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.13	人	21,800	2,834	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	13	%		790	諸雑費
計				6,874	
1 箇所 当り				6,874	

第44号代価表	井戸分水栓建込み 鋳鉄管 分水栓径25mm 配水管径200mm 電動式穿孔機を使用する
---------	--

P-	44
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.1	人	25,000	2,500	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.1	人	21,800	2,180	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	12	%		561	諸雑費
計				5,241	
1 箇所 当り				5,241	

第45号代価表	井戸分水栓建込み 鋳鉄管 分水栓径50mm 配水管径150mm 電動式穿孔機を使用する
---------	--

P-	45
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.12	人	25,000	3,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.12	人	21,800	2,616	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	13	%		730	諸雑費
計				6,346	
1 箇所 当り				6,346	

第46号代価表	井戸分水栓建込み 鋳鉄管 分水栓径25mm 配水管径150mm 電動式穿孔機を使用する
---------	--

P-	46
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.09	人	25,000	2,250	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.09	人	21,800	1,962	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	12	%		505	諸雑費
計				4,717	
1 箇所 当り				4,717	

第47号代価表	コ取付け工 呼び径13mm~50mm
---------	-----------------------

P-	47
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.03	人	25,000	750	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.03	人	21,800	654	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		14	諸雑費 工具損料及び損耗費等
計				1,418	
1 箇所 当り				1,418	

第48号代価表	ホ°ポリエチレン管据付工 25mm
---------	----------------------

P-	48
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.07	人	25,000	1,750	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.12	人	21,800	2,616	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				4,366	
1 m 当り				436	

第49号代価表	硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm
---------	------------------------

P-	49
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.1	人	25,000	2,500	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.18	人	21,800	3,924	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				6,424	
1 m 当り				642	

10m当り

第50号代価表	硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm
---------	------------------------

P-	50
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.07	人	25,000	1,750	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.12	人	21,800	2,616	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				4,366	
1 m 当り				436	

10m当り

第51号代価表	硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm
---------	------------------------

P-	51
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.07	人	25,000	1,750	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.12	人	21,800	2,616	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				4,366	
1 m 当り				436	

第52号代価表	ホリエルン管継手工 据付 管径25mm
---------	------------------------

P-	52
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.02	人	25,000	500	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.02	人	21,800	436	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		9	諸雑費 接合器具損料
計				945	
1口当り				945	

第53号代価表	硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径50mm
---------	-----------------------------

P-	53
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.04	人	25,000	1,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.04	人	21,800	872	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		18	諸雑費 接着剤、接合器具損料
計				1,890	
1口当り				945	

第54号代価表	硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径20mm
---------	-----------------------------

P-	54
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.02	人	25,000	500	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.02	人	21,800	436	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		9	諸雑費 接着剤、接合器具損料
計				945	
1口当り				472	

第55号代価表	硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径13mm
---------	-----------------------------

P-	55
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.01	人	25,000	250	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.01	人	21,800	218	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		4	諸雑費 接着剤、接合器具損料
計				472	
1口当り				236	

第56号代価表	硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm
---------	-----------------------------

P-	56
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.02	人	25,000	500	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.02	人	21,800	436	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		9	諸雑費 接着剤、接合器具損料
計				945	
1口当り				472	

第57号代価表	止水栓取付 全工程 VP用 口径50mm
---------	-------------------------

P-	57
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.13	人	25,000	3,250	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.08	人	21,800	1,744	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		49	諸雑費 接合器具損料
計				5,043	
1箇所当り				5,043	

第58号代価表	撤去管吊上げ積込み(ポリエチレン管) 25mm
---------	----------------------------

P-	58
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.042	人	25,000	1,050	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.072	人	21,800	1,569	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				2,619	
1 m 当り				261	

第59号代価表	硬質塩化ビニル管撤去管吊上げ積み 呼び径50mm
---------	-----------------------------

P-	59
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.06	人	25,000	1,500	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.108	人	21,800	2,354	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				3,854	
1 m 当り				385	

10m当り

第60号代価表	硬質塩化ビニル管撤去管吊上げ積み 呼び径13mm
---------	-----------------------------

P-	60
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.036	人	25,000	900	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.06	人	21,800	1,308	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				2,208	
1 m 当り				220	

第61号代価表	量水器撤去(ねじ込み接合) 全工程 口径13mm 標準(特殊メカ以外)
---------	--

P-	61
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.078	人	25,000	1,950	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.042	人	21,800	915	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		28	諸雑費 接合器具損料
計				2,893	
1 箇所 当り				2,893	

第62号代価表	量水器取付け(ねじ込み接合) 全工程 口径20mm 標準(特殊メカ以外)
---------	---

P-	62
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.15	人	25,000	3,750	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.08	人	21,800	1,744	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		54	諸雑費 接合器具損料
計				5,548	
1 箇所 当り				5,548	

第63号代価表	不断水連絡工 本管口径*取出口径 φ200*φ150
---------	-------------------------------

P-	63
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0.3	人	25,700	7,710	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
配管工	0.75	人	25,000	18,750	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	1.97	人	21,800	42,946	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
不断水穿孔機	0.25	日	9,790	2,447	
諸雑費 [1]	5	%		3,467	諸雑費 燃料、カッター刃の消耗費、特殊工具損料
計				75,320	
1 箇所 当り				75,320	

第64号代価表	不断水連絡工 本管口径*取出口径 φ150*φ150
---------	-------------------------------

P-	64
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0.3	人	25,700	7,710	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
配管工	0.68	人	25,000	17,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	1.87	人	21,800	40,766	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
不断水穿孔機	0.25	日	9,790	2,447	
諸雑費 [1]	5	%		3,267	諸雑費 燃料、カッター刃の消耗費、特殊工具損料
計				71,190	
1 箇所 当り				71,190	

第65号代価表

フランジ継手 据付
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径150mm

P- 65

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.07	人	25,000	1,750	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.07	人	21,800	1,526	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		32	諸雑費 接合器具損料
計				3,308	
1口当り				3,308	

第66号代価表	消火栓設置工 機械施工 地下式 単口
---------	-----------------------

P-	66
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.08	人	25,000	2,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.1	人	21,800	2,180	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊	0.31	時間	7,093	2,198	
諸雑費 [1]	1	%		41	諸雑費 接合器具損料
計				6,419	
1 箇所 当り				6,419	

第67号代価表	ホリエルン管継手工 据付 管径13mm
---------	------------------------

P-	67
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.01	人	25,000	250	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.01	人	21,800	218	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		4	諸雑費 接合器具損料
計				472	
1口当り				472	

第68号代価表	止水栓取付 筐のみ取付け 口径50mm
---------	------------------------

P-	68
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.014	人	25,000	350	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.033	人	21,800	719	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		10	諸雑費 接合器具損料
計				1,079	
1 箇所 当り				1,079	

第69号代価表	鉄蓋設置 角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満
---------	-----------------------------------

P-	69
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	0.1	人	21,800	2,180	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				2,180	
1 個 当 り				2,180	

1個当り

第70号代価表	ビンコンクリート製ボックス設置 角形(1号) 上部壁 内径440mm*330mm 高さ200mm
---------	---

P-	70
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	0.03	人	21,800	654	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				654	
1 個 当 り				654	

第73号代価表	消火栓撤去工 仮設材再使用有 機械施工 地下式 単口
---------	-------------------------------

P-	73
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.032	人	25,000	800	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.04	人	21,800	872	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊	0.124	時間	7,093	879	
諸雑費 [1]	1	%		16	諸雑費 接合器具損料
計				2,567	
1 箇所 当り				2,567	

第74号代価表	ホ°ポリエチレン管撤去工 再使用無 25mm
---------	---------------------------

P-	74
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.021	人	25,000	525	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.036	人	21,800	784	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				1,309	
1 m 当り				130	

10m当り

第75号代価表	硬質塩化ビニル管撤去工 再使用無 呼び径50mm
---------	-----------------------------

P-	75
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.03	人	25,000	750	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員	0.054	人	21,800	1,177	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				1,927	
1 m 当り				192	

第76号代価表

マンジ蓋 取付工
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径150mm

P- 76

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.07	人	25,000	1,750	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.07	人	21,800	1,526	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		32	諸雑費 接合器具損料
計				3,308	
1口当り				3,308	

第77号代価表	フランジ継手 撤去(再使用有) 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径150mm
---------	--

P-	77
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.028	人	25,000	700	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.028	人	21,800	610	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		13	諸雑費 接合器具損料
計				1,323	
1口当り				1,323	

第78号代価表	止水栓撤去 筐のみ 再使用有 口径50mm
---------	--------------------------

P-	78
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工	0.005	人	25,000	125	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員	0.013	人	21,800	283	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		4	諸雑費 接合器具損料
計				412	
1 箇所 当り				412	

第83号代価表	舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下
---------	------------------------------

P-	83
----	----

	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	摘要	備考
K		6.05					
K1	コンクリートカッタ ハキューム式・湿式・切削深20cm級・プレート径56cm	4.09	5,460	コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式] 切削深20cm級 プレート径56cm	5,460		[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
R		55.50					
R1	特殊作業員	19.28	25,700	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	土木一般世話役	9.90	27,500	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	普通作業員	8.33	21,800	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		38.45					
Z1	コンクリートカッタプレート 径56cm(22インチ) 自走式カッタ車用	35.21	84,500	コンクリートカッタ(プレート) 径22インチ	85,200		[積算資料R06.04.P310:全国] WEB建設R04.04:全国(57都市), 積算資料R04.04.P310:全国
Z2	レキユラーガソリン スタント	2.19	153	ガソリンレキユラー スタント	154		[建設物価R06.04.P788:大阪,積算資料R06.04.P258:大阪] 建設物価R04.04.P788:東京23区,積算資料R04.04.P259:東京

■施工パッケージ 計算根拠式

P' 積算地区補正単価 = 580.65

$$\begin{aligned}
 & \times \left\{ \left(\frac{4.09}{100} \times \frac{5,460}{5,460} \right) \times \frac{6.05}{4.09} \right. \\
 & + \left(\frac{19.28}{100} \times \frac{25,700}{25,700} + \frac{9.9}{100} \times \frac{27,500}{26,500} + \frac{8.33}{100} \times \frac{21,800}{22,300} \right) \times \frac{55.5}{(19.28 + 9.9 + 8.33)} \\
 & + \left(\frac{35.21}{100} \times \frac{84,500}{85,200} + \frac{2.19}{100} \times \frac{153}{154} \right) \times \frac{38.45}{(35.21 + 2.19)} \\
 & \left. + \frac{100 - 6.05 - 55.5 - 38.45}{100} \right\} = 580.443200064414 = 580.5 (\text{円/m})
 \end{aligned}$$

第84号代価表

バック材舗装版直接掘削・積込

舗装厚0cm超え10cm以下

P-

84

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	0.49	人	27,500	13,475	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員	0.74	人	21,800	16,132	[R6.3府資料P2] [OS000020]
小型バック材(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.606	日	39,880	24,167	
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				53,780	
1 m2 当り				537	

第85号代価表

管路掘削小型バックホウ掘削積込
クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)

P- 85

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役	2.4	人	27,500	66,000	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員	6.7	人	21,800	146,060	[R6.3府資料P2] [OS000020]
小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	2.273	日	39,880	90,647	
諸雑費	1	式		93	調整金
計				302,800	
1 m3 当り				3,028	

第87号代価表	管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 再生砂
---------	--

P-	87
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	2.5	人	27,500	68,750	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員	6.8	人	21,800	148,240	[R6.3府資料P2] [OS000020]
再生砂 RC-10 現着 ③枚方・八尾土木管内 {株式会社 英光産業}	126.3	m3	3,350	423,105	[R6.4府見積単価表] [SC172070][単位体積重量:1.6t/m3]
再生砕石・スラグ 小型車加算額	126.3	m3	1,000	126,300	[D-1-04-04-19-015]
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	39,880	61,335	
タンパ及びプランマ(賃料) 質量60~80kg	3	日	27,410	82,230	
諸 雑 費	1	式		40	調整金
計				910,000	
1 m3 当り				9,100	

第88号代価表

管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ)

機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土10t車

P-

88

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	2.5	人	27,500	68,750	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員	6.8	人	21,800	148,240	[R6.3府資料P2] [OS000020]
改良土10t車 現場渡し(門真市)株英光産業 東大阪市水走	133.3	m3	1,950	259,935	[R05下期発生土受入P13] [OD004850]
再生砕石・スラグ 小型車加算額	133.3	m3	1,000	133,300	[D-1-04-04-19-015]
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	39,880	61,335	
タンパ及びプランマ(賃料) 質量60~80kg	3	日	27,410	82,230	
諸 雑 費	1	式		10	調整金
計				753,800	
1 m3 当り				7,538	

第89号代価表	管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 再生クラッシュラン	P- 89
---------	--	-------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	2.5	人	27,500	68,750	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員	6.8	人	21,800	148,240	[R6.3府資料P2] [OS000020]
再生クラッシュラン 30~0mm	126.3	m3	900	113,670	[建設物価R06.04.P133:東大阪]
再生砕石・スラグ 小型車加算額	126.3	m3	1,000	126,300	[D-1-04-04-19-015]
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	39,880	61,335	
タンパ及びプランマ(賃料) 質量60~80kg	3	日	27,410	82,230	
諸 雑 費	1	式		75	調整金
計				600,600	
1 m3 当り				6,006	

10m3当り

第90号代価表	発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 14.7km 土砂 良好 DID有
---------	---

P-	90
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック 良好 オンロード・デフイーゼル・積載質量4t積級	1.1	日	36,440	40,084	
投棄料 砂質土 堀之内建材(株) 枚方市大峰東町	10	m3	2,700	27,000	[R05下期発生土受入P12] [OD000300]
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				67,090	
1 m3 当り				6,709	

第91号代価表	発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 7.4km 岩塊・玉石(クラッシュ) 良好 DID有
---------	--

P-	91
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック 良好 オンロード・デイクセル・積載質量4t積級	0.8	日	36,440	29,152	
廃路盤材(クラッシュ) 田中資材(株) 摂津市鳥飼本町	10	m3	4,284	42,840	[R06.4廃路盤材等受入 P3] [OD044390]
諸 雑 費	1	式		8	調整金
計				72,000	
1 m3 当り				7,200	

第92号代価表	発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 1.8km As塊(掘削) 良好 DID有
---------	---

P-	92
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック 良好 オンロード・デフォーセル・積載質量4t積級	0.52	日	36,440	18,948	
アスファルト塊(掘削) 協和道路(株)なにわアスコン 門真市東田町	10	m3	4,700	47,000	[R05下期廃棄物等受入P11] [OD016280]
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				65,950	
1 m3 当り				6,595	

第93号代価表	アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層 車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13
---------	---

P-	93
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	0.4	人	27,500	11,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員	0.8	人	25,700	20,560	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員	1.6	人	21,800	34,880	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
再生アスファルト混合物 密粒度13	12.573	t	9,500	119,443	[建設物価R06.04.P215：東大阪]
アスコン合材割増額 小型車(4t)割増	12.573	t	3,000	37,719	[R6府資材調査単価表 P80] [SC029860]
振動ローラ バントカバ付式・質量0.5~0.6t	0.4	日	27,830	11,132	[1]
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.8	日	26,950	21,560	[1]
諸雑費 [1]	6	%		5,906	諸雑費 舗装用器具、補助機械等
計				262,200	
1 m2 当り				2,622	

第94号代価表	ポンプ運転工 1台 作業時排水 発動発電機
---------	--------------------------

P-	94
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0.11	人	25,700	2,827	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員	0.05	人	21,800	1,090	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
工事用水中モータポンプ(普通型(潜水ポンプ)) 口径 50mm・全揚程5m	1	日	108	108	[R5建設機械等損料表] [1][1321-017-050-005]
発動発電機 ガソリンエンジン駆動・定格容量3kVA	1	日	725	725	[R5建設機械等損料表] [1][1510-017-003-001]
諸雑費 [1]	18	%		855	諸雑費 電力料・燃料、吐出配管・水槽損料等
計				5,605	
1日当り				5,605	

第95号代価表	管路埋戻(機械埋戻・小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 再生粒度調整碎石(RM-25)	P- 95
---------	--	-------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	2.5	人	27,500	68,750	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員	6.8	人	21,800	148,240	[R6.3府資料P2] [OS000020]
再生粒度調整碎石 RM-25 現着 ③枚方・八尾土木管内	126.3	m3	3,050	385,215	[R6.4府見積単価表] [OS006940]
再生碎石・スラグ 小型車加算額	126.3	m3	1,000	126,300	[D-1-04-04-19-015]
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	39,880	61,335	
タンパ及びプランマ(賃料) 質量60~80kg	3	日	27,410	82,230	
諸 雑 費	1	式		30	調整金
計				872,100	
1 m3 当り				8,721	

第96号代価表	アスファルト人力舗装 フライム 砂無 1層 車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	P- 96
---------	--	-------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	0.4	人	27,500	11,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員	0.8	人	25,700	20,560	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員	1.6	人	21,800	34,880	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
再生アスファルト混合物 粗粒度20	12.573	t	9,200	115,671	[建設物価R06.04.P215:東大阪]
アスコン合材割増額 小型車(4t)割増	12.573	t	3,000	37,719	[R6府資材調査単価表 P80] [SC029860]
アスファルト乳剤 PK3 フライムコート用	126	L	100	12,600	[積算資料R06.04.P331:近畿I(含福井)]
振動ローラ ハンタカイト式・質量0.5~0.6t	0.4	日	27,830	11,132	[1]
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.8	日	26,950	21,560	[1]
諸雑費 [1]	17	%		16,778	諸雑費 瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等

第97号代価表	土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) 機械施工 支保工軽量金属製
---------	--------------------------------------

P-	98
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽量鋼矢板たて込み工 (両側分) 掘削深2.0m以下 クローラ・山積0.13m ³ (平積0.1m ³)	100	m	3,090	309,000	第100号代価表 102頁
軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 掘削深2.0m以下 クローラ・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	100	m	1,497	149,700	第101号代価表 103頁
支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式ハイサポート 60日/式	100	m	1,827	182,700	第102号代価表 104頁
鋼矢板賃料 軽量1型 800枚 供用100日 10回使用 補助工法:無	1	式	196,500	196,500	第103号代価表 105頁
諸 雑 費	1	式			調整金
計				837,900	
1 m 当り				8,379	

第98号代価表	不陸整正 敷均・締固 1層3cm(RM-25) 施工幅 1.8m以上
---------	---------------------------------------

P-	99
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	0.58	人	21,800	12,644	[R6.3府資料P2] [OS000020]
再生粒度調整碎石 RM-25 現着 ③枚方・八尾土木管内	3.81	m3	3,050	11,620	[R6.4府見積単価表] [OS006940]
再生碎石・スラグ 小型車加算額	3.81	m3	1,000	3,810	[D-1-04-04-19-015]
振動ローラ(賃料) コンパイント型3~4t	0.16	日	35,450	5,672	
タンパ及びバランマ(賃料) 質量60~80kg	0.16	日	27,410	4,385	
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				38,140	
1 m2 当り				381	

100m2当り

第99号代価表	アスファルト人力舗装 フライム 砂無 1層 車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	P- 100
---------	--	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	0.4	人	27,500	11,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員	0.8	人	25,700	20,560	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員	1.6	人	21,800	34,880	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
再生アスファルト混合物 密粒度13	12.573	t	9,500	119,443	[建設物価R06.04.P215:東大阪]
アスコン合材割増額 小型車(4t)割増	12.573	t	3,000	37,719	[R6府資材調査単価表 P80] [SC029860]
アスファルト乳剤 PK3 フライムコート用	126	L	100	12,600	[積算資料R06.04.P331:近畿I(含福井)]
振動ローラ ハンパカイト式・質量0.5~0.6t	0.4	日	27,830	11,132	[1]
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.8	日	26,950	21,560	[1]
諸雑費 [1]	17	%		16,806	諸雑費 瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等

第100号代価表

軽量鋼矢板たて込み工（両側分）

掘削深2.0m以下 クローラ・山積0.13m³(平積0.1m³)

P- 102

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	2	人	27,500	55,000	[R6.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員	2	人	25,700	51,400	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	6	人	21,800	130,800	[R6.3府資料P2] [OS000020]
小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	1.8	日	39,880	71,784	たて込み
諸 雑 費	1	式		16	調整金
計				309,000	
1 m 当り				3,090	

第101号代価表

軽量鋼矢板引抜き工 (両側分)

掘削深2.0m以下 クローラ・山積0.28m³(平積0.2m³)

P- 103

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	0.9	人	27,500	24,750	[R6.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員	0.9	人	25,700	23,130	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	2.7	人	21,800	58,860	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	6.2	時間	6,920	42,904	引抜き
諸 雑 費	1	式		56	調整金
計				149,700	
1 m 当り				1,497	

第102号代価表	支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式 ^ハ ^イ ^ホ ^ト 60日/式
----------	--

P-	104
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	1.1	人	27,500	30,250	[R6.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員	1.1	人	25,700	28,270	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	3.3	人	21,800	71,940	[R6.3府資料P2] [OS000020]
軽量金属支保賃料(腹起材) 10m/セット 60日/式 1段	100	m	176	17,600	第104号代価表 106頁
軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 10m/セット 60日/式 1段	100	m	273	27,300	第105号代価表 107頁
軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 10m/セット 60日/式	100	m	73	7,300	第106号代価表 108頁
諸 雑 費	1	式		40	調整金
計				182,700	
1 m 当り				1,827	

第103号代価表	鋼矢板賃料 軽量1型 800枚 供用100日 10回使用 補助工法:無
----------	--

P-	105
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽量鋼矢板(賃貸)180日以内 1型 2型 3型	2,064	t・日	12,000	24,768	[積算資料R06.04.P286:近畿]
軽量鋼矢板(賃貸)整備費 1型 2型 3型	2,064	t	83,187.5	171,699	[積算資料R06.04.P286:近畿]修理・損耗費、整備費
諸 雑 費	1	式		33	調整金
計				196,500	
1 式 当 り				196,500	

第104号代価表	軽量金属支保賃料(腹起材) 10m/セット 60日/式 1段
----------	-----------------------------------

P-	106
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ腹起こし(賃貸) 幅110~120×高120~130×長4000mm程 管理設工事用	300	本/日	68	20,400	[建設物価R06.04.P819:全国(沖縄除く),積算資料 R06.04.P297:全国II(除沖縄)]
アルミ腹起こし(賃貸)基本料 幅110~120×高120~130×長4000mm程 管理設工事用	5	本	500	2,500	[建設物価R06.04.P819:全国(沖縄除く),積算資料 R06.04.P297:全国II(除沖縄)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				22,900	
1 m 当り				176	

第105号代価表	軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 10m/セット 60日/式 1段
----------	---------------------------------------

P-	107
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水圧ホ-ト(賃貸) 調整長770~1300mm程 アルミ製	300	本/日	110	33,000	[建設物価R06.04.P819:全国(沖縄除く),積算資料 R06.04.P297:全国II(除沖縄)]
水圧ホ-ト(賃貸)基本料 調整長770~1300mm程 アルミ製	5	本	500	2,500	[建設物価R06.04.P819:全国(沖縄除く),積算資料 R06.04.P297:全国II(除沖縄)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				35,500	
1 m 当り				273	

130.03m当り

第106号代価表	軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 10m/セット 60日/式
----------	----------------------------------

P- 108

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水圧ポンプ(賃貸) 手動ポンプ 水量15~19L	60	台/日	150	9,000	[積算資料R06.04.P297:全国Ⅱ(除沖縄)]
水圧ポンプ(賃貸)基本料 手動ポンプ 水量15~19L	1	台	500	500	[建設物価R06.04.P819:全国(沖縄除く),積算資料 R06.04.P297:全国Ⅱ(除沖縄)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				9,500	
1 m 当り				73	