

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. 14			工事名	大池町地区配水管布設替工事		
工事方法	請負			工事場所	自 門真市大池町14番23号 至 門真市大池町16番18号		
設計者	城土 貴弘			工事担当者	城土 貴弘		
期限				所要日数	140日		

門 真 市 環 境 水 道 部

	種 別	形 質	単 位	数 量	摘 要
設 計 大 要	鑄鉄管布設工	φ 250	m	207.08	
	鑄鉄管布設工	φ 150	m	11.37	
	鑄鉄管撤去工	φ 250	m	199.40	
	鑄鉄管撤去工	φ 150	m	8.32	
	仕切弁設置工	φ 250	基	3.00	
	仕切弁設置工	φ 150	基	1.00	
	不断水式仕切弁設置工(中蓋)	φ 250	基	1.00	
	不断水式仕切弁設置工	φ 250	基	1.00	
	不断水式仕切弁設置工(中蓋)	φ 150	基	1.00	
	仮設配管布設工	φ 200～φ 100	m	233.00	
	小口径連絡工	φ 50	箇所	4.00	
	試掘工	-	箇所	8.00	
金 額	工事価格	82,280,000 円	内 訳	支給材料費	円
	消費税相当額	8,228,000 円		工事価格	82,280,000 円
	請負対象金額	90,508,000 円			
老朽管解消のための大池町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	17,066,663	17,066,663	第1号内訳書
管工事		1.00	式	6,231,845	6,231,845	第2号内訳書
土工事		1.00	式	21,546,529	21,546,529	第3号内訳書
交通管理費		1.00	式	4,332,000	4,332,000	第4号内訳書
直接工事費		1.00	式		49,177,037	
共通仮設費計		1.00	式		5,272,000	
共通仮設費(積上げ分計)		1.00	式		292,000	
運搬費		1.00	式	292,000	292,000	第5号内訳書
共通仮設費(率計上)		1.00	式		4,980,000	
純工事費		1.00	式		54,449,037	
現場管理費		1.00	式		15,607,000	
工事原価		1.00	式		70,056,037	
一般管理費等		1.00	式		12,223,963	

門 真 市 環 境 水 道 部



第 1号内訳書

材料費

17,066,663

1頁

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
[鑄鉄管布設工-φ250]						
耐震管路用ダクタイル鑄鉄管 内面エポキシ樹脂粉体塗装	GX形1種 呼び径250mm×L5.0m	39.00	本	108,000	4,212,000	[施設物価R06.04.P285:全国(沖縄除く)、構築資料R06.04.P121:全国(沖縄除く)]
ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	GX形 曲管 90度 250mm	2.00	個	84,800	169,600	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く)]
ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	GX形 曲管 45度 250mm	6.00	個	65,300	391,800	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く)]
ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	GX形 曲管 22・1/2度 250mm	6.00	個	59,000	354,000	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く)]
ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	GX形 両受曲管 45度 250mm	2.00	個	83,000	166,000	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く)]
ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	GX形 二受T字管 250×150mm	1.00	個	84,300	84,300	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く)]
ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	GX形 渦巻式フランジ付きT字管 250×75mm 7.5K	1.00	個	133,000	133,000	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く)]
ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	GX形 継ぎ輪 口径250mm	1.00	個	103,000	103,000	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く)]
ダクタイル鑄鉄異形管(GX形)	GX形 両受短管 口径250mm	1.00	個	80,700	80,700	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く)]
一般管路用ダクタイル鑄鉄管 内面エポキシ樹脂粉体塗装 K形1種	呼び径250mm×長5m 238kg	1.00	本	89,900	89,900	[建設物価R06.04.P285:全国(沖縄除く)]
ダクタイル鑄鉄異形管(K形) 継輪	呼び径250mm	2.00	個	35,800	71,600	[WEB建設R06.04:全国(沖縄除く)]
ダクタイル鑄鉄異形管(K形) 45° 曲管 内面エポキシ粉体塗装	呼び径250mm	4.00	個	57,700	230,800	[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
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250mm	2.00	個	54,600	109,200	[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250mm	10.00	組	13,700	137,000	品名:半周型R06.04.P285:全国(沖縄除く);標準型R06.04.P423:全国(除沖縄)
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 接合材料 口径250mm	19.00	個	9,610	182,590	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く);標準資料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セット 口径 250mm	10.00	個	34,600	346,000	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く);標準資料R06.04.P423:全国II(除沖縄)]
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 ライフ 口径250mm	7.00	個	10,200	71,400	[建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く);標準資料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	207.08	m	150	31,062	[物価資料:換算値]
*管明示テープ	50mm 年号入り	414.16	m	140	57,982	[見積]
小計行	[1]	1.00	式		7,021,934	
[鋳鉄管布設工-φ150]						
耐震管路用ダクタイル鋳鉄管 内面エ ポキシ樹脂粉体塗装	GX形1種 呼び径150mm×L5.0m	2.00	本	66,700	133,400	[建設物価R06.04.P285:全国(沖縄除く);標準資料R06.04.P423:全国II(除沖縄)]
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)	GX形 曲管 22・1/2度 150mm	3.00	個	30,700	92,100	[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 曲管 11・1/4度 150mm	1.00	個	27,600	27,600	[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	1.00	個	75,000	75,000	[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
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管(K形) 継輪	呼び径150mm	1.00	個	22,200	22,200	[WEB建設R06.04:全国(沖縄除く)]
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形用特殊押輪 主に水道1・2・3種管用	半周ﾀｲﾌﾟ 呼び径150mm	2.00	組	9,060	18,120	品名:品名R06.04.P285:全国(沖縄除く);標準型:品名R06.04.P413:全国(沖縄除く)
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管(GX形)	GX形 接合材料 口径150mm	5.00	個	6,120	30,600	建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く);標準資料R06.04.P413:全国(沖縄除く)
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管(GX形)	GX形 切管ユニット G-Linkセット 口径150mm	3.00	個	22,100	66,300	建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く);標準資料R06.04.P413:全国(沖縄除く)
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管(GX形)	GX形 ラｲﾌﾞ 口径150mm	2.00	個	7,010	14,020	建設物価R06.04.P286:全国(沖縄除く);標準資料R06.04.P413:全国(沖縄除く)
*埋設標識シート	150mm×50m巻 エコマーク絵柄入	11.37	m	150	1,705	[物価資料:換算値]
*管明示テープ	50mm 年号入り	22.74	m	140	3,183	[見積]
小計行	[2]	1.00	式		484,228	
[仕切弁設置工-φ250]						
耐震管路用ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管継手付き弁 GX形ｼｰﾙ仕切弁	両受口 内ｼｰﾙ式 3種10K FCD製 内面粉体塗装・外面耐食塗装 径250mm	2.00	個	422,000	844,000	建設物価R06.04.P289:全国(沖縄除く);標準資料R06.04.P418:全国(沖縄除く)
耐震管路用ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管継手付き弁 GX形ｼｰﾙ仕切弁	受口・挿し口 内ｼｰﾙ式 3種10K FCD製 内面粉体塗装・外面耐食塗装 径250mm	1.00	個	412,000	412,000	建設物価R06.04.P289:全国(沖縄除く);標準資料R06.04.P418:全国(沖縄除く)
*仕切弁鉄蓋 円形1号	黒色、ｷｯﾌﾟ付	3.00	個	27,940	83,820	[見積]
*仕切弁BOX調整枠 円形1号	1cm	6.00	個	2,200	13,200	[見積]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
*仕切弁レジン枠 A型 円形1号	25-150A	3.00	個	9,800	29,400	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 円形1号	25-100B	3.00	個	5,500	16,500	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 円形1号	25-200B	3.00	個	8,600	25,800	[見積]
*仕切弁レジン枠 C型 円形1号	25-300C	3.00	個	13,400	40,200	[見積]
*仕切弁レジン枠 底版 円形1号	25-40S	3.00	個	16,400	49,200	[見積]
*仕切弁コンクリート 底版	60S	3.00	個	5,230	15,690	[見積]
小計行	[3]	1.00	式		1,529,810	
[仕切弁設置工-φ150]						
耐震管路用タタイル鋳鉄管継手付き弁 GX形ソフトシル仕切弁	両受口 内径式 3種10K FCD製 内面粉体塗装・外面耐食塗装 径150mm	1.00	個	199,000	199,000	
*仕切弁鉄蓋 円形1号	黒色、キャップ付	1.00	個	27,940	27,940	[見積]
*仕切弁BOX調整枠 円形1号	1cm	2.00	個	2,200	4,400	[見積]
*仕切弁レジン枠 A型 円形1号	25-150A	1.00	個	9,800	9,800	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 円形1号	25-100B	1.00	個	5,500	5,500	[見積]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
*仕切弁レジン枠 C型 円形1号	25-300C	1.00	個	13,400	13,400	[見積]
*仕切弁レジン枠 底版 円形1号	25-40S	1.00	個	16,400	16,400	[見積]
*仕切弁コンクリート 底版	60S	1.00	個	5,230	5,230	[見積]
小計行	[4]	1.00	式		281,670	
[不断水式仕切弁設置工-φ250]						
不断水式仕切弁 鑄鉄管用	φ250mm (夜用)	2.00	個	1,496,720	2,993,440	[見積]
中蓋	φ250mm (夜用)	1.00	個	167,000	167,000	[見積]
*仕切弁鉄蓋 円形1号	黒色、キャップ付	1.00	個	27,940	27,940	[見積]
*仕切弁レジン枠 A型 円形1号	25-150A	1.00	個	9,800	9,800	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 円形1号	25-100B	1.00	個	5,500	5,500	[見積]
*仕切弁レジン枠 C型 円形1号	25-300C	1.00	個	13,400	13,400	[見積]
*仕切弁レジン枠 底版 円形1号	25-40S	1.00	個	16,400	16,400	[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	1.00	個	9,313	9,313	[見積]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
*仕切弁レジン枠 A型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-150A	1.00	個	3,266	3,266	[見積]
*仕切弁レジン枠 C型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-300C	1.00	個	4,466	4,466	[見積]
*仕切弁レジン枠 底版 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-40S	1.00	個	5,466	5,466	[見積]
小計行	[5]	1.00	式		3,255,991	
[不断水式仕切弁設置工-φ150]						
不断水式仕切弁 鑄鉄管用	φ150mm (夜用)	1.00	個	447,400	447,400	[見積]
中蓋	φ150mm (夜用)	1.00	個	117,000	117,000	[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	1.00	個	9,313	9,313	[見積]
*仕切弁レジン枠 A型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-150A	1.00	個	3,266	3,266	[見積]
*仕切弁レジン枠 B型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-100B	1.00	個	1,833	1,833	[見積]
*仕切弁レジン枠 C型 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-300C	1.00	個	4,466	4,466	[見積]
*仕切弁レジン枠 底版 (仮設材・3回使用・再使用品)	25-40S	1.00	個	5,466	5,466	[見積]
小計行	[6]	1.00	式		588,744	

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
[小口径連絡工-φ50]						
水道用ナール付分水栓 ホール式(A) 鋳鉄管用	呼び径250×50mm	6.00	個	50,600	303,600	[積算別冊R06.04.P125:全国I(除北海道沖縄)]
水道用ナール付分水栓 ホール式(A) 鋳鉄管用	呼び径150×50mm	1.00	個	40,600	40,600	[積算別冊R06.04.P125:全国I(除北海道沖縄)]
スリーブ	φ50mm	7.00	個	3,910	27,370	[見積]
伸縮可とう継手 分止水栓用	φ50mm	7.00	個	10,970	76,790	[見積×査定率]
*ナール分水栓用防食フィルム 止水機 構 φ40mm~φ50mm用	φ200mm~φ250mm	6.00	個	950	5,700	[見積]
*ナール分水栓用防食フィルム 止水機 構 φ40mm~φ50mm用	φ100mm~φ150mm	1.00	個	770	770	[見積]
青銅製バルブ	ゲート 10K 50A 2B	3.00	個	16,500	49,500	[建設物価R06.04.P699:近畿地区,積算資料R06.04.P834:大阪]
水道用硬質ポリ塩ビ管HI継手 金 属入りバルブソケット	II形 呼び径50mm	6.00	個	2,770	16,620	[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	3.00	組	23,849	71,547	[見積]
水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニ ル管(HI管)	50 60×4	32.00	m	667	21,344	[積算資料R06.04.P812:大阪]
水道用硬質ポリ塩ビ管HI継手 エル ボ	呼び径50mm	33.00	個	340	11,220	[建設物価R06.04.P692:全国(北海道・沖縄除く)]
水道用硬質ポリ塩ビ管HI継手 ソ ケット	呼び径50mm	3.00	個	244	732	[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HI継手 径 違カット	呼び径50×40mm	2.00	個	244	488	[建設物価R06.04.P692：全国（北海道・沖縄除く）]
小計行	[7]	1.00	式		626,281	
[仮設配管工-φ200～φ100]						
レンタル仮設配管材料 φ200mm～φ 100mm	レンタル日数：110日	1.00	式	1,726,560	1,726,560	[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200mm SUS304	4.00	組	5,640	22,560	[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100mm SUS304	2.00	組	2,720	5,440	[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	1.00	組	2,720	2,720	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
不断水T字管V型 鋳鉄管用	φ250mm×200mm	2.00	個	508,740	1,017,480	[見積]
不断水T字管V型 鋳鉄管用(SUS フッ素込み)	φ150mm×100mm	1.00	個	251,900	251,900	[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	1.00	個	27,200	27,200	[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200mm	2.00	個	11,700	23,400	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
ダクタイル鋳鉄異形管(フランジ形) フラ ンジふた	呼び径100mm	1.00	個	5,720	5,720	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）]
水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニ ル管(HI管)	50 60×4	17.00	m	667	11,339	[積算資料R06.04.P812：大阪]

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 エルボ	呼び径50mm	17.00	個	340	5,780	[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継手 ソケット	呼び径50mm	3.00	個	244	732	[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継手 径違いソケット	呼び径50×40mm	2.00	個	244	488	[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継手 キャップ	呼び径50mm	3.00	個	193	579	[建設物価R06.04.P694：全国（北海道・沖縄除く）]
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 キャップ	呼び径40mm	1.00	個	122	122	[建設物価R06.04.P694：全国（北海道・沖縄除く）]
*仕切弁鉄蓋（仮設材・3回使用・再使用品）	黒色、キャップ付	4.00	個	9,313	37,252	[見積]
*仕切弁レジン枠 A型（仮設材・3回使用・再使用品）	25-150A	4.00	個	3,266	13,064	[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	4.00	個	3,966	15,864	[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	9.00	個	7,949	71,541	[見積]
*消火栓鉄蓋 角型（仮設材・3回使用・再使用品）	440mm×330mm	1.00	個	20,666	20,666	[見積]
*消火栓レジン上部 角型（仮設材・3回使用・再使用品）	440mm×330mm 200A	1.00	個	7,366	7,366	[見積]
*消火栓レジン中下部 角型（仮設材・3回使用・再使用品）	440mm×330mm 200BC	1.00	個	4,766	4,766	[見積]
*消火栓レジン底版 角型（仮設材・3回使用・再使用品）	440mm×330mm 40S	1.00	個	5,466	5,466	[見積]



第 2号内訳書

管工事

6, 231, 845

11頁

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
[鑄鉄管布設工-φ250]	夜間施工					
鑄鉄管吊込み据付(機械)	管径250mm 施工条件の補正:無し	207.08	m	2,449	507,138	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]
GX形継手接合 P-Linkを使用しない 据付	直管 呼び径 250mm	37.00	口	4,963	183,631	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)P58]
GX形継手接合 G-Linkを使用しない 据付	異形管 呼び径 250mm	19.00	口	5,672	107,768	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)P58]
GX形継手接合 G-Linkを使用する 据付	異形管 呼び径 250mm	10.00	口	9,074	90,740	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)P58]
鑄鉄管メカニカル継手工 据付	250mm 特殊押輪 施工条件の補正:無し	10.00	口	6,522	65,220	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)P54]
ポリエチレンスリーブ被覆工 固定用コムバント	呼び径250mm	207.08	m	1,301	269,411	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)P62]
管明示テープ工	φ250*5000 4箇所/本 天端明示有	414.16	m	52	21,536	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)P65]
管明示シート工		207.08	m	130	26,920	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)P66]
鑄鉄管切断工	250mm エンジンカッター(ダイヤモンドプレート)	13.00	口	6,794	88,322	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)P91]
撤去管吊上げ積込み(鑄鉄管・機械力)	管径250mm	199.40	m	1,470	293,118	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)P108]
既設管撤去工鑄鉄管切断	250mm 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)	50.00	口	1,909	95,450	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)P106]
鑄鉄製仕切弁撤去 縦型	呼び径250mm	3.00	基	7,722	23,166	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)P98]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
消火栓撤去工	機械施工 地下式 単口	1.00	箇所	5,486	5,486	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)P101]
鉄蓋撤去	円形(1号) 250mm 30kg未満	3.00	個	1,177	3,531	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]
レソココンクリート製ボックス撤去 円形(1号)	内寸250mm	18.00	個	196	3,528	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]
鉄蓋撤去	角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満	1.00	個	1,962	1,962	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)P102]
レソコ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	1.00	個	588	588	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]
レソコ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	1.00	個	392	392	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]
レソコ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	1.00	個	392	392	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)P103、104]
レソコ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	1.00	個	588	588	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)P103、104]
小計行	[1]	1.00	式		1,788,887	
[鑄鉄管布設工-φ150]	夜間施工					
鑄鉄管吊込み据付(機械)	管径150mm 施工条件の補正:無し	11.37	m	2,178	24,763	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)P53]
GX形継手接合 P-Linkを使用しない 据付	直管 呼び径 150mm	2.00	口	3,545	7,090	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]
GX形継手接合 G-Linkを使用しない 据付	異形管 呼び径 150mm	5.00	口	4,254	21,270	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)P58]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
GX形継手接合 G-Linkを使用する据付	異形管 呼び径 150mm	3.00	口	6,806	20,418	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)P58]
鑄鉄管メカニカル継手工 据付	150mm 特殊押輪 施工条件の補正:無し	2.00	口	4,891	9,782	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)P54]
ポリエチレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド	呼び径150mm	11.37	m	966	10,983	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)P62]
管明示シート工		22.74	m	130	2,956	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)P66]
管明示テープ工	φ150*5000 4箇所/本 天端明示有	11.37	m	49	557	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)P65]
鑄鉄管切断工	150mm エンジンカッター(ダイヤモンドプレート)	5.00	口	5,435	27,175	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)P91]
撤去管吊上げ積込み(鑄鉄管・機械力)	管径150mm	8.32	m	1,307	10,874	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)P108]
既設管撤去工鑄鉄管切断	150mm 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)	3.00	口	1,534	4,602	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)P106]
鑄鉄製仕切弁撤去 縦型	呼び径150mm	1.00	基	5,037	5,037	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)P98]
鉄蓋撤去	円形(1号) 250mm 30kg未満	1.00	個	1,177	1,177	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]
レンコンコンクリート製ボックス撤去 円形(1号)	内寸250mm	6.00	個	196	1,176	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]
小計行	[2]	1.00	式		147,860	
[仕切弁設置工-φ250]	夜間施工					

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鑄鉄製仕切弁設置 縦型	呼び径250mm	3.00	基	12,880	38,640	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)P98]
鉄蓋設置	円形(1号) 250mm 30kg未満	3.00	個	1,962	5,886	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)P102]
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	6.00	個	327	1,962	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)	上部壁 内寸250mm 高さ150mm	3.00	個	327	981	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)	中部壁 内寸250mm 高さ100mm	3.00	個	327	981	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)	中部壁 内寸250mm 高さ200mm	3.00	個	327	981	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)	下部壁 内寸250mm 高さ300mm(RB(C)、RB(CA))	3.00	個	327	981	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)	底版 内寸250mm 高さ40mm	3.00	個	327	981	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]
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	3.00	個	327	981	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)P103、104]
小計行	[3]	1.00	式		50,412	
[仕切弁設置工-φ150]	夜間施工					
鑄鉄製仕切弁設置 縦型	呼び径150mm	1.00	基	8,396	8,396	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)P98]
鉄蓋設置	円形(1号) 250mm 30kg未満	1.00	個	1,962	1,962	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)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	2.00	個	327	654	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)	上部壁 内寸250mm 高さ150mm	1.00	個	327	327	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)	中部壁 内寸250mm 高さ100mm	1.00	個	327	327	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)	下部壁 内寸250mm 高さ300mm(RB(C)、RB(CA))	1.00	個	327	327	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)	底版 内寸250mm 高さ40mm	1.00	個	327	327	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]
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	1.00	個	327	327	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)P103、104]
小計行	[4]	1.00	式		12,647	
[不断水式仕切弁設置工-φ250]	夜間施工					
不断水仕切弁設置工(铸铁管用)	φ250mm(夜)	2.00	箇所	757,500	1,515,000	[見積]
不断水仕切弁中蓋取付工	φ250mm(夜)	1.00	箇所	253,000	253,000	[見積]
鉄蓋設置	円形(1号) 250mm 30kg未満	2.00	個	1,962	3,924	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)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	2.00	個	327	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)	中部壁 内寸250mm 高さ100mm	1.00	個	327	327	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]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レゾ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))	2.00	個	327	654	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]
レゾ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	2.00	個	327	654	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]
鉄蓋撤去 再使用有	円形(1号) 250mm 30kg未満	1.00	個	784	784	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)P102]
レゾ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	5.00	個	130	650	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)P103、104]
小計行	[5]	1.00	式		1,775,647	
[不断水式仕切弁設置工-φ150]	夜間施工					
不断水仕切弁設置工(鋳鉄管用)	φ150mm(夜)	1.00	箇所	315,000	315,000	[見積]
不断水仕切弁中蓋取付工	φ150mm(夜)	1.00	箇所	161,000	161,000	[見積]
鉄蓋設置	円形(1号) 250mm 30kg未満	1.00	個	1,962	1,962	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)P102]
レゾ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	1.00	個	327	327	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]
レゾ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	1.00	個	327	327	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]
レゾ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))	1.00	個	327	327	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]
レゾ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	1.00	個	327	327	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]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄蓋撤去 再使用有	円形(1号) 250mm 30kg未満	1.00	個	784	784	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)P102]
レシコンクリート製ボックス撤去 円形(1号) 再使用有	内寸250mm	4.00	個	130	520	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)P103、104]
小計行	[6]	1.00	式		480,574	
[小口径連絡工-φ50]	夜間施工					
サトル分水栓建込み	鋳鉄管 分水栓径50mm 配水管径250mm 電動式穿孔機を使用する	6.00	箇所	10,310	61,860	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	鋳鉄管 分水栓径50mm 配水管径150mm 電動式穿孔機を使用する	1.00	箇所	9,519	9,519	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]
コア取付け工	呼び径13mm~50mm	7.00	箇所	2,127	14,889	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]
止水栓取付 全工程 VP用	口径50mm	3.00	箇所	7,565	22,695	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)P193]
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径50mm	32.00	m	963	30,816	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)P84]
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付	呼び径50mm	74.00	口	1,418	104,932	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TS継手工 据付	呼び径40mm	2.00	口	1,063	2,126	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]
硬質塩化ビニル管撤去管吊上げ積込み	呼び径50mm	6.00	m	578	3,468	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)P108]
硬質塩化ビニル管撤去管吊上げ積込み	呼び径40mm	2.00	m	454	908	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)P108]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小計行	[7]	1.00	式		251,213	
[仮設配管工-φ200～φ100]	夜間施工					
レソタル仮設配管工 φ200mm～φ100mm	設置・撤去	1.00	式	1,173,320	1,173,320	[見積]
不断水連絡工	本管口径*取出口径 φ250*φ200	2.00	箇所	132,700	265,400	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)P64]
不断水連絡工	本管口径*取出口径 φ150*φ100	1.00	箇所	102,300	102,300	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)P64]
フランジ継手 据付	鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径200mm	2.00	口	5,672	11,344	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)P56]
フランジ継手 据付	鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm	1.00	口	4,254	4,254	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)P56]
消火栓設置工	機械施工 地下式 単口	1.00	箇所	9,205	9,205	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)P101]
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径50mm	17.00	m	963	16,371	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)P84]
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付	呼び径50mm	45.00	口	1,418	63,810	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TS継手工 据付	呼び径40mm	3.00	口	1,063	3,189	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]
鉄蓋設置	円形(1号) 250mm 30kg未満	4.00	個	1,962	7,848	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)P102]
レソ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	4.00	個	327	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]

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)	浅埋用底版 内寸250mm 高さ60mm	4.00	個	327	1,308	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)P103、104]
止水栓取付 筐のみ取付け	口径50mm	9.00	箇所	1,620	14,580	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)P193]
鉄蓋設置	角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満	1.00	個	3,270	3,270	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)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	1.00	個	981	981	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)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	1.00	個	654	654	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)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	1.00	個	981	981	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)P103、104]
消火栓撤去工 仮設材再使用有	機械施工 地下式 単口	1.00	箇所	3,682	3,682	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)P101]
硬質塩化ビニル管撤去工 再使用無	呼び径50mm	17.00	m	289	4,913	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)P84]
止水栓撤去 筐のみ 再使用有	口径50mm	9.00	箇所	618	5,562	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)P193]
フランジ蓋 取付工	铸铁管 JWWA7.5K 呼び径200mm	2.00	口	5,672	11,344	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)P56]
フランジ蓋 取付工	铸铁管 JWWA7.5K 呼び径100mm	1.00	口	4,254	4,254	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)P56]
フランジ継手 撤去(再使用有)	铸铁管 JWWA7.5K 呼び径200mm	2.00	口	2,268	4,536	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)P56]
フランジ継手 撤去(再使用有)	铸铁管 JWWA7.5K 呼び径100mm	1.00	口	1,700	1,700	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)P56]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄蓋撤去 再使用有	円形(1号) 250mm 30kg未満	4.00	個	784	3,136	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)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	8.00	個	130	1,040	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)P103,104]
鉄蓋撤去 再使用有	角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満	1.00	個	1,308	1,308	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)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	1.00	個	392	392	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]
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	1.00	個	261	261	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)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	1.00	個	392	392	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)P103,104]
小計行	[8]	1.00	式		1,722,643	
合計		1.00	式		6,231,845	

第 3号内訳書

土工事

21,546,529

21頁

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
[試掘工-4箇所]	夜間施工					
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	19.00	m	742.40	14,105	第75号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	20.00	m	1,690	33,800	第76号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
ハック杓舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	5.50	m2	763	4,196	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)P167]
舗装版破碎	アスファルト舗装版 障害無し 対策必要15cmを超え35cm以下 積込有り	6.00	m2	1,065	6,390	第78号代価表 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
管路掘削小型ハック杓掘削積込	クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	12.57	m3	4,379	55,044	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)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	3.75	m3	13,740	51,525	第80号代価表 [R5黄本P1041 / R5赤本PII-1-③-4]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生砂	7.20	m3	10,770	77,544	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)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土10t車	5.32	m3	9,206	48,975	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)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生クラッシュラン	2.15	m3	7,673	16,496	第83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・小型ハックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生粒度調整碎石(RM-25)	0.15	m3	10,390	1,558	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)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホウ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生粒度調整碎石(RM-30)	1.50	m3	10,390	15,585	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)P164]
発生土処分工 タンク4t BH0.28m3	14.7km 土砂 良好 DID有	12.52	m3	7,935	99,346	第86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 ダンプ 4t BH0.28m3	1.2km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	3.80	m3	11,090	42,142	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)P175.179]
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	1.73	m3	7,880	13,632	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)P175.179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	歩道 厚40mm 再生密粒As 密粒度 13	4.50	m2	2,640	11,880	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)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	7.00	m2	3,163	22,141	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)P179]
アスファルト人力舗装 タック 砂無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度 20	12.00	m2	3,330	39,960	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)P179]
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1 層	車道 厚100mm 再生As安定 再生ア スファルト安定処理材	6.00	m2	5,208	31,248	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)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 H=2.5m	6.00	m	27,520	165,120	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)P48]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	2.00	日	7,915	15,830	第94号代価表 [R5下水口本-管路- A-1-66 / H27下水道協会・開削P297]
小計行	[1]	1.00	式		766,517	
[鑄鉄管布設工-φ250]	夜間施工					
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	15.08	m	742.40	11,195	第75号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cmを超え 30cm以下	399.08	m	1,690	674,445	第76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	282.59	m2	763	215,616	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)P167]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
バックホ舗装版直接掘削・積込	舗装厚10cm超え15cm以下	12.40	m2	942	11,680	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)P167]
舗装版破碎	アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cmを超え35cm以下 積込有り	159.88	m2	1,065	170,272	第78号代価表 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
管路掘削小型バックホ掘削積込	クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	367.87	m3	4,379	1,610,902	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)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	21.53	m3	13,740	295,822	第80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0.13m3 再生砂	99.85	m3	10,770	1,075,384	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)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	167.36	m3	9,206	1,540,716	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)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	58.93	m3	7,673	452,169	第83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 再生粒度調整砕石(RM-30)	63.31	m3	10,390	657,790	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)P164]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	14.7km 土砂 良好 DID有	266.57	m3	7,935	2,115,232	第86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	1.2km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	122.84	m3	11,090	1,362,295	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)P175,179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	63.64	m3	7,880	501,483	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)P175,179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	歩道 厚40mm 再生密粒As 密粒度 13	103.47	m2	2,640	273,160	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)P179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	歩道 厚50mm 再生密粒As 密粒度 13	32.00	m2	2,947	94,304	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	歩道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	39.60	m2	2,911	115,275	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)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	319.40	m2	3,163	1,010,262	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)P179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	159.88	m2	3,125	499,625	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)P179]
アスファルト人力舗装 タック 砂無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	319.04	m2	3,330	1,062,403	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)P179]
アスファルト人力舗装 プラ임 砂無 1層	車道 厚100mm 再生As安定 再生アスファルト安定処理材	159.52	m2	5,208	830,780	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)P179]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	21.00	H	7,915	166,215	第94号代価表 [R5下水白木-管路- A-1-66 / H27下水道協会-開削P297]
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 H=2.5m	5.00	m	27,520	137,600	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)P48]
小計行	[2]	1.00	式		14,884,625	
[鑄鉄管布設工-φ150]	夜間施工					
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	12.00	m	742.40	8,908	第75号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	10.74	m	1,690	18,150	第76号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
バックホリ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cmを超え10cm以下	7.96	m2	763	6,073	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)P167]
舗装版破砕	アスファルト舗装版 障害無し 対策必要15cmを超え35cm以下 積込有り	3.76	m2	1,065	4,004	第78号代価表 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]

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0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	8.56	m <sup>3</sup>	4,379	37,484	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)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	0.80	m <sup>3</sup>	13,740	10,992	第80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 <sup>3</sup> 再生砂	4.19	m <sup>3</sup>	10,770	45,126	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)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 <sup>3</sup> 改良土10t車	1.26	m <sup>3</sup>	9,206	11,599	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)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 <sup>3</sup> 再生クラッシュラン	1.78	m <sup>3</sup>	7,673	13,657	第83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 <sup>3</sup> 再生粒度調整砕石(RM-25)	0.63	m <sup>3</sup>	10,390	6,545	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)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 <sup>3</sup> 再生粒度調整砕石(RM-30)	1.50	m <sup>3</sup>	10,390	15,585	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)P164]
発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m <sup>3</sup>	14.7km 土砂 良好 DID有	5.45	m <sup>3</sup>	7,935	43,245	第86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 ダンプ4t BH0.28m <sup>3</sup>	1.2km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	3.91	m <sup>3</sup>	11,090	43,361	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)P175、179]
発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m <sup>3</sup>	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	1.53	m <sup>3</sup>	7,880	12,056	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)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	11.72	m <sup>2</sup>	3,163	37,070	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)P179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	3.76	m <sup>2</sup>	3,125	11,750	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)P179]
アスファルト人力舗装 タック 砂無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	7.52	m <sup>2</sup>	3,330	25,041	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)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 フライム 砂無 1層	車道 厚100mm 再生As安定 再生アスファルト安定処理材	3.76	m2	5,208	19,582	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)P179]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	2.00	日	7,915	15,830	第94号代価表 [R5下水白木-管路- A-1-66 / R27下水道協会-開削P297]
小計行	[3]	1.00	式		386,058	
[不断水式仕切弁設置工-φ250]	夜間施工					
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	13.20	m	742.40	9,799	第75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	5.32	m2	763	4,059	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)P167]
ハックホ舗装版直接掘削・積込	舗装厚10cm超え15cm以下	2.66	m2	942	2,505	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)P167]
管路掘削小型ハックホ掘削積込	クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	6.68	m3	4,379	29,251	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)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	3.59	m3	13,740	49,326	第80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0.13m3 再生砂	5.98	m3	10,770	64,404	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)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土10t車	2.16	m3	9,206	19,884	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)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生クラッシュレン	2.13	m3	7,673	16,343	第83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	8.15	m3	7,935	64,670	第86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 ダンプ 4t BH0.28m3	1.2km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	2.13	m3	11,090	23,621	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)P175.179]
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	0.64	m3	7,880	5,043	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)P175.179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	歩道 厚40mm 再生密粒As 密粒度 13	2.66	m2	2,640	7,022	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)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	2.66	m2	3,163	8,413	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)P179]
アスファルト人力舗装 クック 砂無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度 20	5.32	m2	3,330	17,715	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)P179]
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1 層	車道 厚100mm 再生As安定 再生ア スファルト安定処理材	2.66	m2	5,208	13,853	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)P179]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	1.00	日	7,915	7,915	第94号代価表 [R5下水白木-管路- A-1-66 / H27下水道協会-開削P297]
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 H=2.0m	1.90	m	22,850	43,415	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)P48]
小計行	[4]	1.00	式		387,238	
[不断水式仕切弁設置工-φ150]	夜間施工					
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	5.00	m	742.40	3,712	第75号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
バックホリ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	3.12	m2	763	2,380	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)P167]
管路掘削小型バックホリ掘削積込	クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	2.34	m3	4,379	10,246	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)P161]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
床掘り	土砂 現場制約あり	1.10	m3	13,740	15,114	第80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	2.02	m3	10,770	21,755	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)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	0.32	m3	9,206	2,945	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)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	0.62	m3	7,673	4,757	第83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 再生粒度調整碎石(RM-25)	0.46	m3	10,390	4,779	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)P164]
発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m3	14.7km 上砂 良好 DID有	2.34	m3	7,935	18,567	第86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 ダンプ4t BH0.28m3	1.2km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	1.10	m3	11,090	12,199	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)P175、179]
発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	0.16	m3	7,880	1,260	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)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	3,163	9,868	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)P179]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	1.00	日	7,915	7,915	第94号代価表 [R5下水口本-管路- A-1-66 / H27下水道協会・開削P297]
小計行	[5]	1.00	式		115,497	
[小口径連絡工-φ50]	夜間施工					
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	48.00	m	742.40	35,635	第75号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]

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を超え30cm以下	16.00	m	1,690	27,040	第76号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
ハックホリ舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下	19.20	m2	763	14,649	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)P167]
舗装版破碎	アスファルト舗装版 障害無し 対策必要15cmを超え35cm以下 積込有り	4.80	m2	1,065	5,112	第78号代価表 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
管路掘削小型ハックホリ掘削積込	クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	13.58	m3	4,379	59,466	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)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	1.68	m3	13,740	23,083	第80号代価表 [R5黄本P1041 / R5赤本PⅡ-1-③-4]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホリ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生砂	7.80	m3	10,770	84,006	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)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホリ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土10t車	1.58	m3	9,206	14,545	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)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホリ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生クラッシュラン	3.60	m3	7,673	27,622	第83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・小型ハックホリ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生粒度調整碎石(RM-25)	0.36	m3	10,390	3,740	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)P164]
管路埋戻(機械埋戻・小型ハックホリ)	機械投入+締固め 山積0.13m3 再生粒度調整碎石(RM-30)	1.92	m3	10,390	19,948	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)P164]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	14.7km 土砂 良好 DID有	9.56	m3	7,935	75,858	第86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	1.2km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	5.70	m3	11,090	63,213	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)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	2.50	m3	7,880	19,700	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)P175、179]

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	歩道 厚40mm 再生密粒As 密粒度13	8.40	m2	2,640	22,176	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)P179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	歩道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	3.60	m2	2,947	10,609	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	歩道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	3.60	m2	2,911	10,479	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)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	12.00	m2	3,163	37,956	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)P179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	4.80	m2	3,125	15,000	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)P179]
アスファルト人力舗装 タック 砂無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	9.60	m2	3,330	31,968	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)P179]
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層	車道 厚100mm 再生As安定 再生アスファルト安定処理材	4.80	m2	5,208	24,998	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)P179]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	2.00	日	7,915	15,830	第94号代価表 [R5下水口本-管路- A-1-66 / H27下水道協会・開削P297]
小計行	[6]	1.00	式		621,545	
[仮設配管工-φ200～φ100]	夜間施工					
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cm以下	484.80	m	742.40	359,915	第75号代価表 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版切断	アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	19.40	m	1,690	32,786	第76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	184.84	m2	763	141,032	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)P167]

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
バックホ舗装版直接掘削・積込	舗装厚10cm超え15cm以下	10.80	m2	942	10,173	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)P167]
舗装版破碎	アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cmを超え35cm以下 積込有り	7.44	m2	1,065	7,923	第78号代価表 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
管路掘削小型バックホ掘削積込	クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	104.87	m3	4,379	459,225	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)P161]
床掘り	土砂 現場制約あり	16.57	m3	13,740	227,671	第80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	71.07	m3	10,770	765,423	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)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	16.88	m3	9,206	155,397	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)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	29.37	m3	7,673	225,356	第83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 再生粒度調整碎石(RM-25)	3.83	m3	10,390	39,793	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)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 再生粒度調整碎石(RM-30)	2.67	m3	10,390	27,741	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)P164]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	14.7km 土砂 良好 DID有	86.02	m3	7,935	682,568	第86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	1.2km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有	35.41	m3	11,090	392,696	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)P175、179]
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3	1.8km As塊(掘削) 良好 DID有	12.17	m3	7,880	95,899	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)P175、179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	歩道 厚40mm 再生密粒As 密粒度 13	139.14	m2	2,640	367,329	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)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	歩道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	27.90	m2	2,947	82,221	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	36.24	m2	3,163	114,627	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)P179]
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	7.44	m2	3,125	23,250	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)P179]
アスファルト人力舗装 タック 砂無 1層	車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20	6.48	m2	3,330	21,578	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)P179]
アスファルト人力舗装 プラ임 砂無 1層	車道 厚100mm 再生As安定 再生アスファルト安定処理材	3.24	m2	5,208	16,873	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)P179]
ポンプ 運転工 1台	作業時排水 発動発電機	11.00	日	7,915	87,065	第94号代価表 [R5下水白木-管路- A-1-66 / H27下水道協会-開削P297]
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 H=2.0m	1.20	m	22,850	27,420	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)P48]
小計行	[7]	1.00	式		4,363,961	
合計		1.00	式		21,546,529	





10m当り

第1号代価表	鋳鉄管吊込み据付(機械) 管径250mm 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 深夜(1.5)	0.11	人	37,500	4,125	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.17	人	32,700	5,559	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )クレーン2.9t吊	1.47	時間	10,070	14,802	
諸 雑 費	1	式		4	調整金
計				24,490	
1 m 当り				2,449	

1口当り

第2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 250mm
--------	---

P-	2
----	---

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.07	人	37,500	2,625	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.07	人	32,700	2,289	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		49	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				4,963	
1口当り				4,963	

第3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 250mm
--------	--

P-	3
----	---

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.08	人	37,500	3,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.08	人	32,700	2,616	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		56	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				5,672	
1口当り				5,672	

1口当り

第4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 250mm
--------	---

P-	4
----	---

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.128	人	37,500	4,800	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.128	人	32,700	4,185	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		89	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				9,074	
1口当り				9,074	

第5号代価表	鋳鉄管メカニカル継手工 据付 250mm 特殊押輪 施工条件の補正:無し
--------	---

P-	5
----	---

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.092	人	37,500	3,450	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.092	人	32,700	3,008	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		64	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				6,522	
1口当り				6,522	

100m当り

第6号代価表	ホリエチレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド 呼び径250mm
--------	------------------------------------

P- 6

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.51	人	37,500	19,125	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.51	人	32,700	16,677	[R6.3府資料P2] [OS000020]
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリエチレンスリーブ 呼び径250×600mm	24	枚	2,470	59,280	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）] [WA01805]
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリエチレンスリーブ 固定用ゴムバンド 呼び径250mm	200	個	175	35,000	[WEB建設R06.04：全国（沖縄除く）] [WA01825]
諸 雑 費	1	式		18	調整金
計				130,100	
1 m 当り				1,301	

100m当り

第7号代価表	管明示テープ工 φ250*5000 4箇所/本 天端明示有
--------	----------------------------------

P-	7
----	---

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員 深夜(1.5)	0.16	人	32,700	5,232	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	式			調整金
計				5,232	
1 m 当り				52	

100m当り

第8号代価表	管明示シート工
--------	---------

P- 8

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.4	人	32,700	13,080	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				13,080	
1 m 当り				130	

第9号代価表	鋳鉄管切断工 250mm エンジンカッター(ダイヤモンドプレート*)
--------	---------------------------------------

P- 9

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.05	人	38,550	1,927	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.1	人	32,700	3,270	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
鋳鉄管切断機	0.05	日	763	38	
諸雑費 [1]	30	%		1,559	諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等
計				6,794	
1口当り				6,794	

10m当り

第10号代価表	撤去管吊上げ積込み(铸铁管・機械力) 管径250mm
---------	-------------------------------

P- 10

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.066	人	37,500	2,475	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.102	人	32,700	3,335	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )クレーン2.9t吊	0.882	時間	10,070	8,881	
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				14,700	
1 m 当り				1,470	

第11号代価表

既設管撤去工 鋳鉄管切断

250mm エンジンカッター(エンジンノイドプレート) ダクタイル鋳鉄管(FCD)

P-

11

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.014	人	38,550	539	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.027	人	32,700	882	[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	%		426	諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等
計				1,909	
1口当り				1,909	

1基当り

第12号代価表	鑄鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径250mm
---------	-------------------------

P- 12

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.036	人	37,500	1,350	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.06	人	32,700	1,962	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )クレーン2.9t吊	0.438	時間	10,070	4,410	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				7,722	
1 基 当 り				7,722	

第13号代価表	消火栓撤去工 機械施工 地下式 単口
---------	-----------------------

P-	13
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.048	人	37,500	1,800	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.06	人	32,700	1,962	[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	9,269	1,724	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				5,486	
1 箇 所 当 り				5,486	

1個当り

第14号代価表	鉄蓋撤去 円形(1号) 250mm 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 深夜(1.5)	0.036	人	32,700	1,177	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				1,177	
1 個 当 り				1,177	

1個当り

第15号代価表	レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(1号) 内寸250mm
---------	------------------------------------

P-	15
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.006	人	32,700	196	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				196	
1 個 当 り				196	

1個当り

第16号代価表	鉄蓋撤去 角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満
---------	-----------------------------------

P-	16
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.06	人	32,700	1,962	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				1,962	
1 個 当 り				1,962	

1個当り

第17号代価表	レジ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
---------	---

P- 17

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員 深夜(1.5)	0.018	人	32,700	588	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	式			調整金
計				588	
1個当り				588	

1個当り

第18号代価表	レジ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
---------	---

P-	18
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.012	人	32,700	392	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				392	
1 個 当 り				392	

1個当り

第19号代価表	レジ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
---------	---

P- 19

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.012	人	32,700	392	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				392	
1 個 当 り				392	

1個当り

第20号代価表	レジ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
---------	---

P-	20
----	----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員 深夜(1.5)	0.018	人	32,700	588	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	式			調整金
計				588	
1個当り				588	

10m当り

第21号代価表

鋳鉄管吊込み据付(機械)  
 管径150mm 施工条件の補正:無し

P-

21

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.09	人	37,500	3,375	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.15	人	32,700	4,905	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )クレーン2.9t吊	1.34	時間	10,070	13,493	
諸 雑 費	1	式		7	調整金
計				21,780	
1 m 当り				2,178	

1口当り

第22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-

22

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.05	人	37,500	1,875	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.05	人	32,700	1,635	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		35	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				3,545	
1口当り				3,545	

第23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-	23
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.06	人	37,500	2,250	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.06	人	32,700	1,962	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		42	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				4,254	
1口当り				4,254	

第24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-

24

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.096	人	37,500	3,600	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.096	人	32,700	3,139	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		67	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				6,806	
1口当り				6,806	

第25号代価表	鋳鉄管メカニカル継手工 据付 150mm 特殊押輪 施工条件の補正:無し
---------	---

P-	25
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.069	人	37,500	2,587	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.069	人	32,700	2,256	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		48	諸雑費 滑剤、接合器具損料
計				4,891	
1口当り				4,891	

100m 当り

第26号代価表

ホリエチレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド

呼び径150mm

P-

26

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.35	人	37,500	13,125	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.35	人	32,700	11,445	[R6.3府資料P2] [OS000020]
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリエチレンスリーブ 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チレンスリーブ 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				96,650	
1 m 当り				966	

100m当り

第27号代価表	管明示テープ工 φ150*5000 4箇所/本 天端明示有
---------	----------------------------------

P-	27
----	----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員 深夜(1.5)	0.15	人	32,700	4,905	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	式			調整金
計				4,905	
1 m 当り				49	

第28号代価表

鑄鉄管切断工

150mm エンジンカッター(ダイヤモンドプレート)

P-

28

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.04	人	38,550	1,542	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.08	人	32,700	2,616	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
鑄鉄管切断機	0.04	日	763	30	
諸雑費 [1]	30	%		1,247	諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等
計				5,435	
1口当り				5,435	

10m当り

第29号代価表

撤去管吊上げ積込み(铸铁管・機械力)

管径150mm

P-

29

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.054	人	37,500	2,025	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.09	人	32,700	2,943	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )クレーン2.9t吊	0.804	時間	10,070	8,096	
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				13,070	
1 m 当り				1,307	

第30号代価表

既設管撤去工 鋳鉄管切断

150mm エンジンカッター(エンジンノイドプレート) ダクタイル鋳鉄管(FCD)

P-

30

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.011	人	38,550	424	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.022	人	32,700	719	[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	%		342	諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等
計				1,534	
1口当り				1,534	

第31号代価表	鑄鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径150mm
---------	-------------------------

P-	31
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.024	人	37,500	900	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.036	人	32,700	1,177	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )クレーン2.9t吊	0.294	時間	10,070	2,960	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				5,037	
1 基 当 り				5,037	

1基当り

第32号代価表	鑄鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径250mm
---------	-------------------------

P-	32
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.06	人	37,500	2,250	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.1	人	32,700	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 <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )クレーン2.9t吊	0.73	時間	10,070	7,351	
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				12,880	
1 基 当 り				12,880	

1個当り

第33号代価表	鉄蓋設置 円形(1号) 250mm 30kg未満
---------	-----------------------------

P-	33
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.06	人	32,700	1,962	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				1,962	
1 個 当 り				1,962	

1個当り

第34号代価表	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
---------	---

P-	34
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.01	人	32,700	327	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				327	
1 個 当 り				327	

1個当り

第35号代価表	レジ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
---------	---

P- 35

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.01	人	32,700	327	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				327	
1 個 当 り				327	

1個当り

第36号代価表	レジ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
---------	---

P- 36

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.01	人	32,700	327	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				327	
1 個 当 り				327	

1個当り

第37号代価表	レ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
---------	---

P- 37

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.01	人	32,700	327	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				327	
1 個 当 り				327	

1個当り

第38号代価表	レジ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))
---------	---

P-	38
----	----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員 深夜(1.5)	0.01	人	32,700	327	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	式			調整金
計				327	
1個当り				327	

1個当り

第39号代価表	レジ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
---------	---

P- 39

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.01	人	32,700	327	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				327	
1 個 当 り				327	



1基当り

第41号代価表	鑄鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径150mm
---------	-------------------------

P-	41
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.04	人	37,500	1,500	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.06	人	32,700	1,962	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )クレーン2.9t吊	0.49	時間	10,070	4,934	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				8,396	
1 基 当 り				8,396	

1個当り

第42号代価表	鉄蓋撤去 再使用有 円形(1号) 250mm 30kg未満
---------	----------------------------------

P-	42
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.024	人	32,700	784	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				784	
1 個 当 り				784	

1個当り

第43号代価表	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
---------	---

P-	43
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.004	人	32,700	130	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				130	
1 個 当 り				130	

第44号代価表	井戸分水栓建込み 鋳鉄管 分水栓径50mm 配水管径250mm 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 深夜(1.5)	0.13	人	37,500	4,875	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.13	人	32,700	4,251	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	13	%		1,184	諸雑費
計				10,310	
1 箇所 当り				10,310	

第45号代価表

サドル分水栓建込み

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 深夜(1.5)	0.12	人	37,500	4,500	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.12	人	32,700	3,924	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	13	%		1,095	諸雑費
計				9,519	
1 箇所 当り				9,519	

第46号代価表

コ取付け工  
呼び径13mm~50mm

P-

46

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.03	人	37,500	1,125	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.03	人	32,700	981	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		21	諸雑費 工具損料及び損耗費等
計				2,127	
1 箇所 当り				2,127	

第47号代価表

止水栓取付 全工程 VP用

口径50mm

P-

47

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.13	人	37,500	4,875	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.08	人	32,700	2,616	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		74	諸雑費 接合器具損料
計				7,565	
1 箇所 当り				7,565	

10m 当り

第48号代価表	硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm
---------	------------------------

P-	48
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.1	人	37,500	3,750	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.18	人	32,700	5,886	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				9,636	
1 m 当り				963	

第49号代価表	硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 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 深夜(1.5)	0.04	人	37,500	1,500	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.04	人	32,700	1,308	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		28	諸雑費 接着剤、接合器具損料
計				2,836	
1口当り				1,418	

第50号代価表	硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径40mm
---------	-----------------------------

P-	50
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.03	人	37,500	1,125	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.03	人	32,700	981	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		21	諸雑費 接着剤、接合器具損料
計				2,127	
1口当り				1,063	

10m当り

第51号代価表

硬質塩化ビニル管撤去管吊上げ積込み

呼び径50mm

P-

51

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.06	人	37,500	2,250	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.108	人	32,700	3,531	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				5,781	
1 m 当り				578	

10m当り

第52号代価表

硬質塩化ビニル管撤去管吊上げ積込み

呼び径40mm

P-

52

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.048	人	37,500	1,800	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.084	人	32,700	2,746	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				4,546	
1 m 当り				454	

第53号代価表

不断水連絡工

本管口径\*取出口径 φ250\*φ200

P-

53

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.58	人	38,550	22,359	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
配管工 深夜(1.5)	0.85	人	37,500	31,875	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	2.13	人	32,700	69,651	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
不断水穿孔機	0.27	日	9,790	2,643	
諸雑費 [1]	5	%		6,172	諸雑費 燃料、カッター刃の消耗費、特殊工具損料
計				132,700	
1 箇所 当り				132,700	

第54号代価表	不断水連絡工 本管口径*取出口径 φ150*φ100
---------	-------------------------------

P-	54
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.28	人	38,550	10,794	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
配管工 深夜(1.5)	0.67	人	37,500	25,125	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	1.82	人	32,700	59,514	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
不断水穿孔機	0.22	日	9,790	2,153	
諸雑費 [1]	5	%		4,714	諸雑費 燃料、カッター刃の消耗費、特殊工具損料
計				102,300	
1 箇所 当り				102,300	

第55号代価表

フランジ継手 据付

鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径200mm

P-

55

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.08	人	37,500	3,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.08	人	32,700	2,616	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		56	諸雑費 接合器具損料
計				5,672	
1口当り				5,672	

第56号代価表

フランジ継手 据付

鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm

P-

56

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.06	人	37,500	2,250	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.06	人	32,700	1,962	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		42	諸雑費 接合器具損料
計				4,254	
1口当り				4,254	

第57号代価表	消火栓設置工 機械施工 地下式 単口
---------	-----------------------

P-	57
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.08	人	37,500	3,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.1	人	32,700	3,270	[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	9,269	2,873	
諸雑費 [1]	1	%		62	諸雑費 接合器具損料
計				9,205	
1 箇所 当り				9,205	

1個当り

第58号代価表	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
---------	---

P-	58
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.01	人	32,700	327	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				327	
1 個 当 り				327	

第59号代価表	止水栓取付 筐のみ取付け 口径50mm
---------	------------------------

P-	59
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.014	人	37,500	525	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.033	人	32,700	1,079	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		16	諸雑費 接合器具損料
計				1,620	
1 箇所 当り				1,620	

1個当り

第60号代価表	鉄蓋設置 角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満
---------	-----------------------------------

P-	60
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.1	人	32,700	3,270	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				3,270	
1 個 当 り				3,270	

1個当り

第61号代価表	レジ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-	61
----	----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員 深夜(1.5)	0.03	人	32,700	981	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	式			調整金
計				981	
1個当り				981	

1個当り

第62号代価表	レジ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
---------	---

P-	62
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.02	人	32,700	654	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				654	
1 個 当 り				654	

1個当り

第63号代価表	レジ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
---------	---

P-	63
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.03	人	32,700	981	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				981	
1 個 当 り				981	

第64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-

64

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.032	人	37,500	1,200	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.04	人	32,700	1,308	[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	9,269	1,149	
諸雑費 [1]	1	%		25	諸雑費 接合器具損料
計				3,682	
1 箇所 当り				3,682	

10m当り

第65号代価表

硬質塩化ビニル管撤去工 再使用無

呼び径50mm

P-

65

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.03	人	37,500	1,125	[R6.3府資料P2] [OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.054	人	32,700	1,765	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				2,890	
1 m 当り				289	

第66号代価表

止水栓撤去 筐のみ 再使用有

口径50mm

P-

66

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.005	人	37,500	187	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.013	人	32,700	425	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		6	諸雑費 接合器具損料
計				618	
1 箇所 当り				618	

第67号代価表

フランジ蓋 取付工

鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径200mm

P-

67

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.08	人	37,500	3,000	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.08	人	32,700	2,616	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		56	諸雑費 接合器具損料
計				5,672	
1口当り				5,672	

第68号代価表

フランジ蓋 取付工

鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm

P-

68

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.06	人	37,500	2,250	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.06	人	32,700	1,962	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		42	諸雑費 接合器具損料
計				4,254	
1口当り				4,254	

第69号代価表	フランジ継手 撤去(再使用有) 铸铁管 JWWA7.5K 呼び径200mm
---------	--

P-	69
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.032	人	37,500	1,200	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.032	人	32,700	1,046	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		22	諸雑費 接合器具損料
計				2,268	
1口当り				2,268	

1口当り

第70号代価表	フランジ継手 撤去(再使用有) 铸铁管 JWWA7.5K 呼び径100mm
---------	--

P-	70
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工 深夜(1.5)	0.024	人	37,500	900	[R6.3府資料P2] [1][OS000360]
普通作業員 深夜(1.5)	0.024	人	32,700	784	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		16	諸雑費 接合器具損料
計				1,700	
1口当り				1,700	

1個当り

第71号代価表	鉄蓋撤去 再使用有 角形(1号) 440mm*330mm 30kg未満
---------	--

P-	71
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.04	人	32,700	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	

1個当り

第72号代価表	レジ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
---------	--

P-	72
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.012	人	32,700	392	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				392	
1 個 当 り				392	

1個当り

第73号代価表	レジ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
---------	--

P-	73
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.008	人	32,700	261	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				261	
1 個 当 り				261	

1個当り

第74号代価表	レジ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
---------	--

P-	74
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員 深夜(1.5)	0.012	人	32,700	392	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				392	
1 個 当 り				392	

1m当り

第75号代価表

舗装版切断

アスファルト舗装版 As:15cm以下

P-

75

	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 バキューム式・湿式・切削深20cm級・フレート径56cm	4.09	5,460	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 フレート径56cm	5,460		[R5建設機械等料率表] R4建設機械等料率表
R		55.50					
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	19.28	38,550	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	土木一般世話役 深夜(1.5)	9.90	41,250	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	普通作業員 深夜(1.5)	8.33	32,700	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フレート 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(フレート) 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	レギュレータソリ スタント	2.19	153	カソリレギュレー 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

$$\begin{aligned}
& \times \left\{ \left( \frac{4.09}{100} \times \frac{5,460}{5,460} \right) \times \frac{6.05}{4.09} \right. \\
& + \left( \frac{19.28}{100} \times \frac{38,550}{25,700} + \frac{9.9}{100} \times \frac{41,250}{26,500} + \frac{8.33}{100} \times \frac{32,700}{22,300} \right) \times \frac{55.5}{(19.28 + 9.9 + 8.33)} \\
& + \left( \frac{35.21}{100} \times \frac{84,500}{85,200} + \frac{2.19}{100} \times \frac{153}{154} \right) \times \frac{38.45}{(35.21 + 2.19)} \\
& \left. + \frac{100 - 6.05 - 55.5 - 38.45}{100} \right\} = 742.376063634473 = 742.4(\text{円/m})
\end{aligned}$$

1m当り

第76号代価表

舗装版切断

アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下

P-

76

	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		11.50					
K1	コンクリートカッタ バキューム式・超低騒音型・湿式・深30cm・プレート径75cm	7.77	14,200	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深30cm級 プレート径75cm	14,200		[R5建設機械等料率表] R4建設機械等料率表
R		40.60					
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	14.06	38,550	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	土木一般世話役 深夜(1.5)	7.26	41,250	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	普通作業員 深夜(1.5)	6.11	32,700	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		47.90					
Z1	コンクリートカッタプレート 径75cm(30インチ) 自走式カッタ車用	21.21	123,000	コンクリートカッタ(プレート) 径30インチ	124,000		[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	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	14.55	84,500	2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
Z3	コンクリートカッタプレート 径35cm(14インチ) 自走式カッタ車用	8.90	51,700	コンクリートカッタ(プレート) 径14インチ	52,100		[WEB建設R06.04:全国] WEB建設R04.04:全国(57都市), 積算資料R04.04.P310:全国
Z4	レギュラーガソリン スタント	2.19	153	ガソリンレギュラー 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 = 1,404.9

$$\times \left\{ \left( \frac{7.77}{100} \times \frac{14,200}{14,200} \right) \times \frac{11.5}{7.77} \right.$$

$$\left. + \left( \frac{14.06}{100} \times \frac{38,550}{25,700} + \frac{7.26}{100} \times \frac{41,250}{26,500} + \frac{6.11}{100} \times \frac{32,700}{22,300} \right) \times \frac{40.6}{(14.06 + 7.26 + 6.11)} \right\}$$



100m2当り

第77号代価表

ハック材舗装版直接掘削・積込

舗装厚0cm超え10cm以下

P-

78

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.49	人	41,250	20,212	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	0.74	人	32,700	24,198	[R6.3府資料P2] [OS000020]
小型ハック材(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.606	日	52,680	31,924	
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				76,340	
1 m2 当り				763	

第78号代価表

舗装版破砕

アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cmを超え35cm以下 積込有り

P-

79

	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		32.95					
K1	コンクリート圧砕装置<大割機> 建物・幅735~850mm・破砕力550~980kN	23.68	17,900	バックホ用アタッチメント[コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅735~850mm 破砕力550~980kN	17,900		[R5建設機械等送料表] R4建設機械等送料表
K2	バックホ・クローラ型(賃貸)(長期割引なし) バケット容量・山積0.45(平積0.35)m3	9.27	9,100	[賃料]バックホ クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)	5,420		[建設物価R06.04.P801:近畿地区] 建設物価R04.04.P801:関東地区,積算資料R01.04.P279:関東
R		59.47					
R1	運転手(特殊) 深夜(1.5)	26.76	38,400	運転手(特殊)	25,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	普通作業員 深夜(1.5)	23.56	32,700	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	土木一般世話役 深夜(1.5)	9.15	41,250	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		7.58					
Z1	軽油 小型ローリー・バトロール給油 2~4KL積載車	7.58	138	軽油 バトロール給油	138		[建設物価R06.04.P788:大阪] 建設物価R04.04.P788:東京23区,積算資料R01.04.P259:東京

■施工パッケージ 計算根拠式

P' 積算地区補正単価 = 781.64

$$\begin{aligned}
& \times \left\{ \left( \frac{23.68}{100} \times \frac{17,900}{17,900} + \frac{9.27}{100} \times \frac{9,100}{5,420} \right) \times \frac{32.95}{(23.68 + 9.27)} \right. \\
& + \left( \frac{26.76}{100} \times \frac{38,400}{25,300} + \frac{23.56}{100} \times \frac{32,700}{22,300} + \frac{9.15}{100} \times \frac{41,250}{26,500} \right) \times \frac{59.47}{(26.76 + 23.56 + 9.15)} \\
& + \left( \frac{7.58}{100} \times \frac{138}{138} \right) \times \frac{7.58}{7.58} \\
& \left. + \frac{100 - 32.95 - 59.47 - 7.58}{100} \right\} = 1,064.83238008678 = 1,065(\text{円}/\text{m}^2)
\end{aligned}$$

100m3当り

第79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-

80

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2.4	人	41,250	99,000	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	6.7	人	32,700	219,090	[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	52,680	119,741	
諸雑費	1	式		69	調整金
計				437,900	
1 m3 当り				4,379	



100m3当り

第81号代価表

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

P-

82

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2.5	人	41,250	103,125	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	6.8	人	32,700	222,360	[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]
小型バックホウ(排対2次) クロー型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	52,680	81,021	
タンク及びバケツ(賃料) 質量60~80kg	3	日	40,260	120,780	
諸 雑 費	1	式		309	調整金
計				1,077,000	
1 m3 当り				10,770	

100m3当り

第82号代価表

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

P-

83

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2.5	人	41,250	103,125	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	6.8	人	32,700	222,360	[R6.3府資料P2] [OS000020]
改良土10t車 現場渡し(門真市)㈱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]
小型バックホウ(排対2次) クロー型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	52,680	81,021	
タンク及びバケツ(賃料) 質量60~80kg	3	日	40,260	120,780	
諸 雑 費	1	式		79	調整金
計				920,600	
1 m3 当り				9,206	

100m3当り

第83号代価表

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

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 深夜(1.5)	2.5	人	41,250	103,125	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	6.8	人	32,700	222,360	[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]
小型バックホウ(排対2次) クロー型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	52,680	81,021	
タンバ及びバツマ(賃料) 質量60~80kg	3	日	40,260	120,780	
諸 雑 費	1	式		44	調整金
計				767,300	
1 m3 当り				7,673	

100m3当り

第84号代価表

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 再生粒度調整碎石(RM-25)

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 深夜(1.5)	2.5	人	41,250	103,125	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	6.8	人	32,700	222,360	[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]
小型バックホウ(排対2次) クロー型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	52,680	81,021	
タンパ及びビラマ(賃料) 質量60~80kg	3	日	40,260	120,780	
諸 雑 費	1	式		199	調整金
計				1,039,000	
1 m3 当り				10,390	

100m3当り

第85号代価表

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 再生粒度調整砕石(RM-30)

P-

86

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2.5	人	41,250	103,125	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	6.8	人	32,700	222,360	[R6.3府資料P2] [OS000020]
再生粒度調整砕石 RM-30 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] [OS006990]
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]
小型バックホウ(排対2次) クロー型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	52,680	81,021	
タンパ及びびらま(賃料) 質量60~80kg	3	日	40,260	120,780	
諸 雑 費	1	式		199	調整金
計				1,039,000	
1 m3 当り				10,390	

10m3当り

第86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-

87

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 オート・ディーゼル・積載質量4t積級	1	日	47,590	52,349	
投棄料 砂質土(夜間料金) 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] [OD000310]
諸 雑 費	1	式		1	調整金
計				79,350	
1 m3 当り				7,935	

10m3当り

第87号代価表

発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3

1.2km 岩塊・玉石(クラッシュラン) 良好 DID有

P-

88

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・ディーゼル・積載質量4t積級	0.4	日	47,590	19,036	
廃路盤材(クラッシュラン)(夜間料金) 北川ヒューテック(株) 門真合材所 門真市深田町	10	m3	9,180	91,800	[R06.4廃路盤材等受入 P3] [OD029700]
諸 雑 費	1	式		64	調整金
計				110,900	
1 m3 当り				11,090	

10m3当り

第88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- 89

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・ディーゼル・積載質量4t積級	0.52	日	47,590	24,746	
アスファルト塊(掘削)(夜間料金) 協和道路㈱なにわアスコン 門真市東田町	10	m3	5,405	54,050	[R05下期廃棄物等受入P11] [OD016290]
諸 雑 費	1	式		4	調整金
計				78,800	
1 m3 当り				7,880	

100m2当り

第89号代価表	アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層 歩道 厚40mm 再生密粒As 密粒度13
---------	---

P- 90

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.4	人	41,250	16,500	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.8	人	38,550	30,840	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.6	人	32,700	52,320	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
再生アスファルト混合物 密粒度13	9.68	t	9,500	91,960	[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	9.68	t	3,000	29,040	[R6府資材調査単価表 P80] [SC029860]
アスファルト混合物 夜間割増額	9.68	t	200	1,936	[WEB建設R06.04:東大阪]
振動ローラ ハンド・ガイト式・質量0.5~0.6t	0.4	日	40,680	16,272	[1]
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.4	日	39,800	15,920	[1]
諸雑費 [1]	7	%		9,212	諸雑費 舗装用器具、補助機械等



100m2当り

第90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- 92

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.4	人	41,250	16,500	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.8	人	38,550	30,840	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.6	人	32,700	52,320	[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]
アスファルト混合物 夜間割増額	12.573	t	200	2,514	[WEB建設R06.04:東大阪]
振動ローラ ハンド・カイト式・質量0.5~0.6t	0.4	日	40,680	16,272	[1]
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.8	日	39,800	31,840	[1]
諸雑費 [1]	6	%		8,852	諸雑費 舗装用器具、補助機械等



100m2当り

第91号代価表

アスファルト人力舗装 タック 砂無 1層  
 車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20

P- 94

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.4	人	41,250	16,500	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.8	人	38,550	30,840	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.6	人	32,700	52,320	[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]
アスファルト混合物 夜間割増額	12.573	t	200	2,514	[WEB建設R06.04：東大阪]
アスファルト乳剤 PK4 タックコート用	43	L	100	4,300	[積算資料R06.04.P331：近畿Ⅰ（含福井）]
振動ローラ ハンドガイト式・質量0.5~0.6t	0.4	日	40,680	16,272	[1]
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.8	日	39,800	31,840	[1]
諸雑費 [1]	17	%		25,024	諸雑費 瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等



第92号代価表

アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層

車道 厚100mm 再生As安定 再生アスファルト安定処理材

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 深夜(1.5)	0.435	人	41,250	17,943	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	1.304	人	38,550	50,269	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.739	人	32,700	56,865	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
再生安定処理路盤材 再生アスファルト 安定処理材	25.145	t	8,900	223,790	[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	25.145	t	3,000	75,435	[R6府資料調査単価表 P80] [SC029860]
アスファルト混合物 夜間割増額	25.145	t	200	5,029	[WEB建設R06.04:東大阪]
アスファルト乳剤 PK3 プライムコート用	126	L	100	12,600	[積算資料R06.04.P331:近畿I(含福井)]
振動ローラ ハンドガット式・質量0.5~0.6t	0.435	日	40,680	17,695	[1]
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.87	日	39,800	34,626	[1]
諸雑費 [1]	15	%		26,548	諸雑費 瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等



第93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 H=2.5m

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2.5m以下 クローラ・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	100	m	5,271	527,100	第100号代価表 108頁
軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 掘削深2.5m以下 クローラ・山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	100	m	2,185	218,500	第101号代価表 109頁
支保工(軽量金属)設置・撤去 2段 水圧式ハブサート 64日/式	100	m	16,100	1,610,000	第102号代価表 110頁
鋼矢板賃料 軽量1型 800枚 供用64日 2回使用 補助工法:無	1	式	395,900	395,900	第103号代価表 111頁
諸 雑 費	1	式		500	調整金
計				2,752,000	
1 m 当り				27,520	

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- 99

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.11	人	38,550	4,240	[R6.3府資料P2] [1][0S000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.05	人	32,700	1,635	[R6.3府資料P2] [1][0S000020]
工事中水中モータポンプ(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	%		1,207	諸雑費 電力料・燃料、吐出配管・水槽損料等
計				7,915	
1日当り				7,915	

100m2当り

第95号代価表

ハック材舗装版直接掘削・積込

舗装厚10cm超え15cm以下

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 深夜(1.5)	0.61	人	41,250	25,162	[R6.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	0.91	人	32,700	29,757	[R6.3府資料P2] [OS000020]
小型ハック材(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.746	日	52,680	39,299	
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				94,220	
1 m2 当り				942	

100m2当り

第96号代価表	アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層 歩道 厚50mm 再生密粒As 密粒度13
---------	---

P- 101

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.4	人	41,250	16,500	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.8	人	38,550	30,840	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.6	人	32,700	52,320	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
再生アスファルト混合物 密粒度13	12.1	t	9,500	114,950	[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	12.1	t	3,000	36,300	[R6府資材調査単価表 P80] [SC029860]
アスファルト混合物 夜間割増額	12.1	t	200	2,420	[WEB建設R06.04:東大阪]
振動ローラ ハンドガイト式・質量0.5~0.6t	0.4	日	40,680	16,272	[1]
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.4	日	39,800	15,920	[1]
諸雑費 [1]	7	%		9,178	諸雑費 舗装用器具、補助機械等



100m2当り

第97号代価表

アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層  
歩道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20

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 深夜(1.5)	0.4	人	41,250	16,500	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.8	人	38,550	30,840	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.6	人	32,700	52,320	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
再生アスファルト混合物 粗粒度20	12.1	t	9,200	111,320	[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	12.1	t	3,000	36,300	[R6府資材調査単価表 P80] [SC029860]
アスファルト混合物 夜間割増額	12.1	t	200	2,420	[WEB建設R06.04:東大阪]
振動ローラ ハンドガイ式・質量0.5~0.6t	0.4	日	40,680	16,272	[1]
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.4	日	39,800	15,920	[1]
諸雑費 [1]	7	%		9,208	諸雑費 舗装用器具、補助機械等



100m2当り

第98号代価表	アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層 車道 厚50mm 再生粗粒As 粗粒度20
---------	---

P- 105

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.4	人	41,250	16,500	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.8	人	38,550	30,840	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.6	人	32,700	52,320	[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]
アスファルト混合物 夜間割増額	12.573	t	200	2,514	[WEB建設R06.04:東大阪]
振動ローラ ハンド・ガイ・ト式・質量0.5~0.6t	0.4	日	40,680	16,272	[1]
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.8	日	39,800	31,840	[1]
諸雑費 [1]	6	%		8,824	諸雑費 舗装用器具、補助機械等



第99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 H=2.0m

P- 107

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 <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	100	m	4,507	450,700	第104号代価表 112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 <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	100	m	2,158	215,800	第105号代価表 113頁
支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式ハブサート 64日/式	100	m	11,410	1,141,000	第106号代価表 114頁
鋼矢板賃料 軽量1型 800枚 供用64日 1回使用 補助工法:無	1	式	477,300	477,300	第107号代価表 115頁
諸 雑 費	1	式		200	調整金
計				2,285,000	
1 m 当り				22,850	

100m当り

第100号代価表	軽量鋼矢板たて込み工（両側分） 掘削深2.5m以下 クローラ・山積0.13m <sup>3</sup> （平積0.1m <sup>3</sup> ）
----------	---

P- 108

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2.4	人	41,250	99,000	[R6.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	2.4	人	38,550	92,520	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	7.2	人	32,700	235,440	[R6.3府資料P2] [OS000020]
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	1.9	日	52,680	100,092	たて込み
諸 雑 費	1	式		48	調整金
計				527,100	
1 m 当り				5,271	

100m当り

第101号代価表	軽量鋼矢板引抜工（両側分） 掘削深2.5m以下 クローラ・山積0.28m <sup>3</sup> （平積0.2m <sup>3</sup> ）
----------	---

P- 109

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.9	人	41,250	37,125	[R6.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.9	人	38,550	34,695	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2.7	人	32,700	88,290	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m <sup>3</sup> （平積0.2m <sup>3</sup> ）	6.5	時間	8,968	58,292	引抜き
諸 雑 費	1	式		98	調整金
計				218,500	
1 m 当り				2,185	

100m当り

第102号代価表	支保工(軽量金属)設置・撤去 2段 水圧式ハ イ° 赫° ト 64日/式
----------	---

P- 110

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2.2	人	41,250	90,750	[R6.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	2.2	人	38,550	84,810	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	6.6	人	32,700	215,820	[R6.3府資料P2] [OS000020]
軽量金属支保賃料(腹起材) 10m/セット 64日/式 2段	100	m	4,410	441,000	第108号代価表 116頁
軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 10m/セット 64日/式 2段	100	m	6,854	685,400	第109号代価表 117頁
軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 10m/セット 64日/式	100	m	918	91,800	第110号代価表 118頁
諸 雑 費	1	式		420	調整金
計				1,610,000	
1 m 当り				16,100	

第103号代価表	鋼矢板賃料 軽量1型 800枚 供用64日 2回使用 補助工法:無
----------	--------------------------------------

P- 111

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽量鋼矢板(賃貸)90日以内 1型 2型 3型	12.9	t・日	8,000	103,200	[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	12.9	t	22,687.5	292,668	[積算資料R06.04.P286:近畿]修理・損耗費、整備費
諸 雑 費	1	式		32	調整金
計				395,900	
1 式 当 り				395,900	

100m当り

第104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0.13m <sup>3</sup> （平積0.1m <sup>3</sup> ）
----------	---

P- 112

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2	人	41,250	82,500	[R6.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	2	人	38,550	77,100	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	6	人	32,700	196,200	[R6.3府資料P2] [OS000020]
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	1.8	日	52,680	94,824	たて込み
諸 雑 費	1	式		76	調整金
計				450,700	
1 m 当り				4,507	

100m当り

第105号代価表

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<sup>3</sup>（平積0.2m<sup>3</sup>）

P- 113

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.9	人	41,250	37,125	[R6.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.9	人	38,550	34,695	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2.7	人	32,700	88,290	[R6.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	6.2	時間	8,968	55,601	引抜き
諸 雑 費	1	式		89	調整金
計				215,800	
1 m 当り				2,158	

100m当り

第106号代価表	支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式ハ イ° 材° ト 64日/式
----------	---

P- 114

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	1	人	41,250	45,375	[R6.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	1	人	38,550	42,405	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	3	人	32,700	107,910	[R6.3府資料P2] [OS000020]
軽量金属支保賃料(腹起材) 3.1m/セット 64日/式 1段	100	m	2,425	242,500	第111号代価表 119頁
軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 3.1m/セット 64日/式 1段	100	m	3,770	377,000	第112号代価表 120頁
軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 3.1m/セット 64日/式	100	m	3,258	325,800	第113号代価表 121頁
諸 雑 費	1	式		10	調整金
計				1,141,000	
1 m 当り				11,410	

第107号代価表	鋼矢板賃料 軽量1型 800枚 供用64日 1回使用 補助工法:無
----------	--------------------------------------

P- 115

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽量鋼矢板(賃貸)90日以内 1型 2型 3型	20.64	t・日	8,000	165,120	[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	20.64	t	15,125	312,180	[積算資料R06.04.P286:近畿]修理・損耗費、整備費
諸 雑 費	1	式			調整金
計				477,300	
1 式 当 り				477,300	

11m当り

第108号代価表	軽量金属支保賃料(腹起材) 10m/セット 64日/式 2段
----------	-----------------------------------

P- 116

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	640	本/日	68	43,520	[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	10	本	500	5,000	[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)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				48,520	
1 m 当り				4,410	

第109号代価表	軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 10m/セット 64日/式 2段
----------	---------------------------------------

P- 117

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水圧ホート(賃貸) 調整長770~1300mm程 アルミ製	640	本/日	110	70,400	[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)]
水圧ホート(賃貸)基本料 調整長770~1300mm程 アルミ製	10	本	500	5,000	[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)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				75,400	
1 m 当り				6,854	

11m当り

第110号代価表	軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 10m/セット 64日/式
----------	----------------------------------

P- 118

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	64	台/日	150	9,600	[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				10,100	
1 m 当り				918	

3.1m 当り

第111号代価表	軽量金属支保賃料(腹起材) 3.1m/㊦ 64日/式 1段
----------	----------------------------------

P- 119

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	99.2	本/日	68	6,745	[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	1.55	本	500	775	[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				7,520	
1 m 当り				2,425	

3.1m当り

第112号代価表	軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 3.1m/セット 64日/式 1段
----------	--

P-	120
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水圧ボルト(賃貸) 調整長770~1300mm程 アルミ製	99.2	本/日	110	10,912	[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)]
水圧ボルト(賃貸)基本料 調整長770~1300mm程 アルミ製	1.55	本	500	775	[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		3	調整金
計				11,690	
1 m 当り				3,770	

3.1m 当り

第113号代価表	軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 3.1m/セット 64日/式
----------	-----------------------------------

P-	121
----	-----

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	64	台/日	150	9,600	[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				10,100	
1 m 当り				3,258	