

1本当り

第160号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土1.07m 砂質土1.918m 粘性土0m	P- 255
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.053	m	8,800	466	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルラン φ41mm	0.321	個	2,320	744	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライトモーター φ40.5mm	0.005	個	152,000	760	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
雑品	11	%		216	諸雑費 ロッド、カップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.057	m	8,800	501	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルラン φ41mm	0.076	個	2,320	176	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライトモーター φ40.5mm	0.005	個	152,000	760	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
雑品	17	%		244	諸雑費 ロッド、カップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				3,867	
1本当り				3,867	

1本当り

第161号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土1.07m 砂質土1.828m 粘性土0m	P- 256
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.053	m	8,800	466	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルラン φ41mm	0.321	個	2,320	744	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.005	個	152,000	760	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
雑品	11	%		216	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.054	m	8,800	475	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルラン φ41mm	0.073	個	2,320	169	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.005	個	152,000	760	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
雑品	17	%		238	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				3,828	
1本当り				3,828	

1本当り

第162号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土1.26m 砂質土1.733m 粘性土0m
----------	---

P-	257
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.063	m	8,800	554	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルラウン φ41mm	0.378	個	2,320	876	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライトモーター φ40.5mm	0.006	個	152,000	912	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
雑品	11	%		257	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.051	m	8,800	448	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルラウン φ41mm	0.069	個	2,320	160	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライトモーター φ40.5mm	0.005	個	152,000	760	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
雑品	17	%		232	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				4,199	
1本当り				4,199	

1本当り

第163号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土1.26m 砂質土1.603m 粘性土0m	P- 258
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.063	m	8,800	554	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルラン φ41mm	0.378	個	2,320	876	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライトモーター φ40.5mm	0.006	個	152,000	912	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
雑品	11	%		257	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.048	m	8,800	422	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルラン φ41mm	0.064	個	2,320	148	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライトモーター φ40.5mm	0.004	個	152,000	608	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
雑品	17	%		200	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				3,977	
1本当り				3,977	

第164号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0.85m 砂質土1.513m 粘性土0m	P- 259
----------	---	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.042	m	8,800	369	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルラン φ41mm	0.255	個	2,320	591	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライトモーター φ40.5mm	0.004	個	152,000	608	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
雑品	11	%		172	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.045	m	8,800	396	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルラン φ41mm	0.06	個	2,320	139	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライトモーター φ40.5mm	0.004	個	152,000	608	[WEB建設R04.07:全国(57都市)]
雑品	17	%		194	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				3,077	
1本当り				3,077	

第165号代価表	トラック損料(注入時)
----------	-------------

P-	260
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1	供用日	6,770	6,770	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
トラック 普通型・積載質量4~4.5t積	1	供用日	4,220	4,220	[R4建設機械等損料表] [0302-011-045-001]
計				10,990	
1日当り				10,990	

10m3当り

第166号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好
----------	---

P-	261
----	-----

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・ティール・積載質量4t積級	0.52	日	32,870	17,092	第9号単価表 487頁
計				17,092	
1 m3 当り				1,709	

10m3当り

第167号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m3 片道9.0km以下 土砂(廃路盤材) DID有 良好
----------	--

P-	262
----	-----

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・ティール・積載質量4t積級	0.8	日	32,870	26,296	第9号単価表 487頁
計				26,296	
1 m3 当り				2,629	

10m3当り

第168号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m3 片道17.0km以下 土砂 DID有 良好
----------	---

P-	263
----	-----

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・ティール・積載質量4t積級	1.1	日	32,870	36,157	第10号単価表 488頁
計				36,157	
1 m3 当り				3,615	

100m当り

第169号代価表	アミ矢板建込工 掘削深2.0m以下 バックホウクロー型山積0.28m3(平積0.20m3)
----------	--

P-	264
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役	1.7	人	24,400	41,480	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員	1.7	人	22,500	38,250	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	5.1	人	19,600	99,960	[R4.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	9.4	時間	6,495	61,053	第11号単価表 489頁
諸雑費	1	式		57	調整金
計				240,800	
1m当り				2,408	

100m当り

第170号代価表	アミ矢板引抜工 掘削深2.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジャブ型4.9t
----------	---

P-	265
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役	0.7	人	24,400	17,080	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員	0.7	人	22,500	15,750	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	2.1	人	19,600	41,160	[R4.3府資料P2] [OS000020]
トラッククレーン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 オペレータ付 日極	0.6	台/日	36,400	21,840	
諸雑費	1	式			調整金
計				95,830	
1 m 当り				958	

100m当り

第171号代価表	支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式パイプ架台 19日/式
----------	-------------------------------------

P-	266
----	-----

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	24,400	26,840	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員	1 1	人	22,500	24,750	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	3 3	人	19,600	64,680	[R4.3府資料P2] [OS000020]
軽量金属支保賃料(腹起材) 4m/セット 19日/式 1段	100	m	104	10,400	第301号代価表 401頁
軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 4m/セット 19日/式 1段	100	m	156	15,600	第302号代価表 402頁
軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 4m/セット 19日/式	100	m	102	10,200	第303号代価表 403頁
諸 雑 費	1	式		30	調整金
計				152,500	
1 m 当り				1,525	

第172号代価表	アルミ矢板賃料 19日 有効幅333mmL2000mm
----------	--------------------------------

P-	267
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ矢板(賃貸) 有効幅333mmL2000mm	720	枚/日	36	25,920	[積算資料R04.07.P297：全国Ⅱ（除沖縄）]
アルミ矢板(賃貸) 基本料 有効幅333mmL2000mm	24	枚	360	8,640	[積算資料R04.07.P297：全国Ⅱ（除沖縄）]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				34,560	
1 式 当 り				34,560	

第174号代価表	下層路盤(歩道部) 200mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40	P- 269
----------	--	--------

	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		6.08					
K1	小型バックホフ・クローラ型(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.11(平積0.08)m ³	3.15	3,570	[賃料]小型バックホフ クローラ型 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	3,410		[建設物価R04.07.P801:近畿地区] 建設物価R03.04.P801:関東地区,積算資料R03.04.P279:関東
K2	振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり) コンバインド型 3~4t	2.76	3,440	[賃料]振動ローラ[搭乗式コンバインド型] 3~4t	3,540		[建設物価R04.07.P805:近畿地区] 建設物価R03.04.P805:関東地区,積算資料R03.04.P282:関東
R		71.02					
R1	普通作業員	29.78	19,600	普通作業員	21,600		[R4.3府資料P2] R3.3
R2	運転手(特殊)	25.25	22,800	運転手(特殊)	24,600		[R4.3府資料P2] R3.3
R3	特殊作業員	13.93	22,500	特殊作業員	24,700		[R4.3府資料P2] R3.3
Z		22.90					
Z1	再生クラッシュラン 40~0mm	20.97	900	再生クラッシュラン RC-40	1,200		[建設物価R04.07.P133:東大阪] 建設物価R03.04.P129:東京都17区(骨材),積算資料R03.04.P182:東京1
Z2	軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	1.88	133	軽油 1.2号 パトロール給油	115		[積算資料R04.07.P258:大阪] 建設物価R03.04.P788:東京23区,積算資料R03.04.P259:東京 [(112+118)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式

P' 積算地区補正単価 = 726.6

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{3.15}{100} \times \frac{3,570}{3,410} + \frac{2.76}{100} \times \frac{3,440}{3,540} \right) \times \frac{6.08}{(3.15 + 2.76)} \right. \\ & + \left(\frac{29.78}{100} \times \frac{19,600}{21,600} + \frac{25.25}{100} \times \frac{22,800}{24,600} + \frac{13.93}{100} \times \frac{22,500}{24,700} \right) \times \frac{71.02}{(29.78 + 25.25 + 13.93)} \\ & \left. + \left(\frac{20.97}{100} \times \frac{900}{1,200} \times 2 + \frac{1.88}{100} \times \frac{133}{115} \right) \times \frac{22.9}{(20.97 + 1.88)} \right\} \end{aligned}$$

第175号代価表	上層路盤(歩道部) 150mm 1層施工 再生粒度調整碎石RM-25	P- 271
----------	---------------------------------------	--------

	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		5.59					
K1	小型バックホフ・クローラ型(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.11(平積0.08)m ³	2.89	3,570	[賃料]小型バックホフ クローラ型 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	3,410		[建設物価R04.07.P801:近畿地区] 建設物価R03.04.P801:関東地区,積算 資料R03.04.P279:関東
K2	振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり) コンバインド型 3~4t	2.54	3,440	[賃料]振動ローラ[搭乗式コンバインド型] 3~4t	3,540		[建設物価R04.07.P805:近畿地区] 建設物価R03.04.P805:関東地区,積算 資料R03.04.P282:関東
R		65.31					
R1	普通作業員	27.38	19,600	普通作業員	21,600		[R4.3府資料P2] R3.3
R2	運転手(特殊)	23.22	22,800	運転手(特殊)	24,600		[R4.3府資料P2] R3.3
R3	特殊作業員	12.81	22,500	特殊作業員	24,700		[R4.3府資料P2] R3.3
Z		29.10					
Z1	再生粒度調整碎石 RM-25 4t	27.32	3,133	再生粒度調整碎石 RM-30	1,700		[R4] 積算資料R03.04.P182:東京17区(骨 材)
Z2	軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	1.73	133	軽油 1.2号 パトロール給油	115		[積算資料R04.07.P258:大阪] 建設物価R03.04.P788:東京23区,積算 資料R03.04.P259:東京 [(112+118)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式

P' 積算地区補正単価 = 790.1

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{2.89}{100} \times \frac{3,570}{3,410} + \frac{2.54}{100} \times \frac{3,440}{3,540} \right) \times \frac{5.59}{(2.89 + 2.54)} \right. \\ & + \left(\frac{27.38}{100} \times \frac{19,600}{21,600} + \frac{23.22}{100} \times \frac{22,800}{24,600} + \frac{12.81}{100} \times \frac{22,500}{24,700} \right) \times \frac{65.31}{(27.38 + 23.22 + 12.81)} \\ & \left. + \left(\frac{27.32}{100} \times \frac{3,133}{1,700} \times 1.5 + \frac{1.73}{100} \times \frac{133}{115} \right) \times \frac{29.1}{(27.32 + 1.73)} \right\} \end{aligned}$$

第176号代価表	表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し
----------	--

P-	273
----	-----

	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		0.53					
K1	振動ローラ(舗装用) ハンドガイト式・質量0.5~0.6t	0.33	1,390	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 運転質量0.5~0.6t	1,490		[R4建設機械等損料表] R3建設機械等損料表
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.17	346	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	340		[R4建設機械等損料表] R3建設機械等損料表
R		44.92					
R1	特殊作業員	22.24	22,500	特殊作業員	24,700		[R4.3府資料P2] R3.3
R2	普通作業員	15.55	19,600	普通作業員	21,600		[R4.3府資料P2] R3.3
R3	土木一般世話役	4.59	24,400	土木一般世話役	25,500		[R4.3府資料P2] R3.3
Z		54.55					
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	54.36	9,500	アスファルト混合物 密粒度アスコン(20)	9,600	第304号代価表	建設物価R03.04.P211：東京都14区(合材)、積算資料R03.04.P319：東京 [積算資料R04.07.P258：大阪]
Z2	レキユラーガツリン スタント	0.14	144	ガツリンレキユラー スタント	131		建設物価R03.04.P788：東京23区、積算資料R03.04.P259：東京[(133+129)/2] [積算資料R04.07.P258：大阪]
Z3	軽油 小型ローラー・パトロール給油 2~4KL積載車	0.04	133	軽油 1.2号 パトロール給油	115		建設物価R03.04.P788：東京23区、積算資料R03.04.P259：東京[(112+118)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式
P' 積算地区補正単価 = 2,221.2

$$\times \left\{ \left(\frac{0.33}{100} \times \frac{1,390}{1,490} + \frac{0.17}{100} \times \frac{346}{340} \right) \times \frac{0.53}{(0.33 + 0.17)} \right.$$

$$\left. + \left(\frac{22.24}{100} \times \frac{22,500}{24,700} + \frac{15.55}{100} \times \frac{19,600}{21,600} + \frac{4.59}{100} \times \frac{24,400}{25,500} \right) \times \frac{44.92}{(22.24 + 15.55 + 4.59)} \right.$$

第177号代価表	底部工(組立式) インバート付底塊使用しない 40~0mm
----------	----------------------------------

P-	275
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
再生クラッシュ 40~0mm	0.509	m3	900	458	[建設物価R04.07.P133 : 東大阪]
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小運搬無し	0.65	m3	31,500	20,475	第305号代価表 405頁
モルタル上塗り(マンホール用) 厚2cm 高炉1:225kg入袋物	2.71	m2	22,490	60,947	第306号代価表 406頁
計				81,880	
1 箇所 当り				81,880	

1箇所当り

第178号代価表	組立マンホール設置工 4箇所以上 3号(内径1500mm)深さ4m以下 制約無 夜間有
----------	--

P-	276
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工[手間のみ] 3号(内径1500mm) 深さ4m以下	1	箇所	68,715	68,715	[土木コストR04.07.P268 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式		5	調整金
計				68,720	
1 箇所 当り				68,720	

第179号代価表	底部工(組立式) インバート付底塊使用しない、40~0mm
----------	----------------------------------

P-	277
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
再生クラッシュ 40~0mm	0.33	m3	900	297	[建設物価R04.07.P133 : 東大阪]
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小運搬無し	0.42	m3	31,500	13,230	第305号代価表 405頁
モルタル上塗り(マンホール用) 厚2cm 高炉1:225kg入袋物	1.61	m2	22,490	36,208	第306号代価表 406頁
計				49,735	
1 箇所 当り				49,735	

1箇所当り

第180号代価表	組立マンホール設置工 4箇所以上 2号(内径1200mm)深さ4m以下 制約無 夜間有
----------	--

P-	278
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工[手間のみ] 2号(内径1200mm) 深さ4m以下	1	箇所	47,790	47,790	[土木施単R04.07.P210 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				47,790	
1 箇所 当り				47,790	

第181号代価表	底部工(組立式) インバート付底塊使用しない、40~0mm
----------	----------------------------------

P-	279
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
再生クラッシュ 40~0mm	0.19	m3	900	171	[建設物価R04.07.P133 : 東大阪]
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小運搬無し	0.18	m3	26,990	4,858	第307号代価表 407頁
モルタル上塗り(マンホール用) 厚2cm 高炉1:225kg入袋物	0.84	m2	15,090	12,675	第308号代価表 408頁
計				17,704	
1 箇所 当り				17,704	

1箇所当り

第182号代価表	組立マンホール設置工 4箇所以上 1号(内径900mm)深さ3m以下 制約無 夜間無
----------	---

P-	280
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工[手間のみ] 1号(内径900mm) 深さ3m以下	1	箇所	27,700	27,700	[土木施単R04.07.P210 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				27,700	
1 箇所 当り				27,700	

第183号代価表	底部工(組立式) インバート付底塊使用しない、40~0mm
----------	----------------------------------

P-	281
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
再生クラッシュ 40~0mm	0.142	m3	900	127	[建設物価R04.07.P133 : 東大阪]
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小運搬無し	0.12	m3	26,990	3,238	第307号代価表 407頁
モルタル上塗り(マンホール用) 厚2cm 高炉1:225kg入袋物	0.55	m2	15,090	8,299	第308号代価表 408頁
計				11,664	
1 箇所 当り				11,664	

100m3当り

第185号代価表	機械掘削(小型バックホ掘削)(夜間) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)
----------	--

P-	283
----	-----

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	36,600	87,840	[R4.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	6.7	人	29,400	196,980	[R4.3府資料P2] [OS000020]
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	2.273	日	48,350	109,899	第12号単価表 490頁
諸雑費	1	式		81	調整金
計				394,800	
1 m3 当り				3,948	

10m3当り

第186号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好 夜間
----------	--

P-	284
----	-----

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2t積級	0.975	日	37,570	36,630	第13号単価表 491頁
アスファルト塊(掘削)(夜間料金) 協和道路(株)なにわアスコン 門真市東田町1.8km 2~10t	10	m3	5,405	54,050	[R4②]
計				90,680	
1 m3 当り				9,068	

10m3当り

<p>第187号代価表</p>	<p>発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道4.0km以下 廃路盤材 DID有 良好 夜間</p>
-----------------	---

<p>P-</p>	<p>285</p>
-----------	------------

<p>工 種 ・ 種 別 ・ 細 別</p>	<p>数 量</p>	<p>単 位</p>	<p>単 価</p>	<p>金 額</p>	<p>摘 要</p>
<p>ダンプトラック 良好 オンロード・デイクセル・積載質量2t積級</p>	<p>1</p>	<p>日</p>	<p>37,570</p>	<p>37,570</p>	<p>第13号単価表 491頁</p>
<p>廃路盤材(クラッシュラン)(夜間料金) 大林道路(株) 門真市四宮3.3km 2t</p>	<p>10</p>	<p>m3</p>	<p>9,180</p>	<p>91,800</p>	<p>[R4]</p>
<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>
<p>計</p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p>129,370</p>	<p></p>
<p>1 m3 当り</p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p>12,937</p>	<p></p>
<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>
<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>
<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>
<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>
<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>

10m3当り

第188号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 無筋Co DID有 良好 夜間
----------	---

P-	286
----	-----

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・ティール・積載質量2t積級	0.975	日	37,570	36,630	第13号単価表 491頁
コンクリート塊(無筋)(夜間料金) 協和道路(株)なにわアスコン 門真市東田町1.8km 2~4t	10	m3	6,580	65,800	[R4②]
計				102,430	
1 m3 当り				10,243	

100m3当り

第192号代価表	機械投入埋戻工(小型バックホウ) (夜間) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ
----------	--

P-	290
----	-----

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	36,600	91,500	[R4.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	3.8	人	29,400	111,720	[R4.3府資料P2] [OS000020]
改良土のみ 4tダンプ 夜間単価	133	m3	7,555	1,004,815	[G-1-08-01-02-039]
小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	48,350	74,362	第12号単価表 490頁
クワ 締固め	100	m3	1,935	193,500	第133号代価表 225頁
諸 雑 費	1	式		103	調整金
計				1,476,000	
1 m3 当り				14,760	

第196号代価表	ます設置 塩ビ φ200
----------	-----------------

P-	294
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ます設置工 塩化ビニル製ます	1	箇所	17,980	17,980	第311号代価表 411頁
計				17,980	
1 式 当 り				17,980	

第197号代価表	ます設置工 5箇所以上 ます径300mm 深さ1.5m以下 制約無 夜間有
----------	--

P-	295
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ます工(塩化ビニル製)[材工共] ます(径300)	1	箇所	27,480	27,480	[土木施単R04.07.P222 : 大阪府]
ます設置工(塩化ビニル製)[加算額・手間のみ] 铸铁製防護蓋設置費	1	箇所	580	580	[土木施単R04.07.P222 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				28,060	
1 箇所 当り				28,060	

第198号代価表	小型マンホール工(塩化ビニル製) 5箇所以上 径300mm深さ2m以下本管径150mm及び200mm 制約無 夜間有
----------	---

P-	296
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小型マンホール工(塩化ビニル製)[材工共] 径300mm 深さ2m以下 本管径150mm及び200mm	1	箇所	48,000	48,000	[土木コストR04.07.P274 : 大阪府]
小型マンホール工[加算額・手間のみ] 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所	580	580	[土木施単R04.07.P216 : 大阪府]
鋳鉄製防護ふた 標準型 T-25ロック式 ます径300	1	組	38,700	38,700	[建設物価R04.07.P293 : 全国(北海道・沖縄除く)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				87,280	
1 箇所 当り				87,280	

10m3当り

第199号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道20.0km以下 土砂 DID有 良好 夜間
----------	--

P-	297
----	-----

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 ホロード・ティエール・積載質量2t積級	3	日	37,570	112,710	第13号単価表 491頁
投棄料 砂質土(夜間料金) (株北港ロード 大阪市此花区19.4km 2~10t	10	m3	5,220	52,200	[R4②]
計				164,910	
1 m3 当り				16,491	

1箇所当り

第202号代価表	取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m以上5m未満 無し 制約無 夜間有
----------	--

P-	300
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設工および支管取付工[材工共] 管径150mm	1	箇所	21,000	21,000	[土木コストR04.07.P282 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				21,000	
1 箇所 当り				21,000	

1箇所当り

第203号代価表	取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m以上5m未満 有り 制約無 夜間有
----------	--

P-	301
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設工および支管取付工[材工共] 管径150mm	1	箇所	23,100	23,100	[土木コストR04.07.P282 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				23,100	
1 箇所 当り				23,100	

第205号代価表	取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長3m未満 有り 制約無 夜間有
----------	--

P-	303
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設工および支管取付工[材工共] 管径200mm	1	箇所	27,376.8	27,376	[土木コストR04.07.P282 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式		4	調整金
計				27,380	
1 箇所 当り				27,380	

第206号代価表	取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長3m以上5m未満 有り 制約無 夜間有
----------	--

P-	304
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設工および支管取付工[材工共] 管径200mm	1	箇所	32,208	32,208	[土木コストR04.07.P282 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				32,210	
1 箇所 当り				32,210	

100m3当り

第207号代価表	機械掘削(小型バックホ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)
----------	--

P-	305
----	-----

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	24,400	58,560	[R4.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員	6.7	人	19,600	131,320	[R4.3府資料P2] [OS000020]
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	2.273	日	36,950	83,987	第14号単価表 492頁
諸雑費	1	式		33	調整金
計				273,900	
1 m3 当り				2,739	

10m3当り

第209号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道8.0km以下 廃路盤材 DID有 良好
----------	--

P-	307
----	-----

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2t積級	1.5	日	28,120	42,180	第15号単価表 493頁
廃路盤材 (クラッシュレン) 田中資材 摂津市鳥飼本町6.8km 2t	10	m3	4,080	40,800	[R4]
計				82,980	
1 m3 当り				8,298	

第210号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 無筋Co DID有 良好
----------	--

P-	308
----	-----

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 ポロト・ティール・積載質量2t積級	0.975	日	28,120	27,417	第15号単価表 493頁
コンクリート塊(無筋) 協和道路(株)なにわアスコン 門真市東田町1.8km 2t	10	m3	5,875	58,750	[R4②]
計				86,167	
1 m3 当り				8,616	

100m3当り

第214号代価表	機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ
----------	---

P-	312
----	-----

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	24,400	61,000	[R4.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員	3.8	人	19,600	74,480	[R4.3府資料P2] [OS000020]
改良土のみ 2tダンプ 昼間単価	133	m3	4,720	627,760	[G-1-08-01-02-029]
小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	36,950	56,829	第14号単価表 492頁
クワ締固め	100	m3	1,303	130,300	第173号代価表 268頁
諸 雑 費	1	式		31	調整金
計				950,400	
1 m3 当り				9,504	

第215号代価表	ます設置
----------	------

P-	313
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ます設置工 コンクリート製・汚水ます	1	箇所	12,853	12,853	第312号代価表 412頁
計				12,853	
1 式 当 り				12,853	

第218号代価表	ます設置
----------	------

P-	316
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ます設置工 塩化ビニル製ます	1	箇所	15,080	15,080	第314号代価表 414頁
計				15,080	
1 式 当 り				15,080	

1箇所当り

第222号代価表	取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長5m以上12m未満 無し 制約無 夜間無
----------	---

P-	320
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設工および支管取付工[材工共] 管径150mm	1	箇所	20,125	20,125	[土木コストR04.07.P282 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式		5	調整金
計				20,130	
1 箇所 当り				20,130	

2.1m当り

第223号代価表	アルミ矢板土留 深さ2.0m以下
----------	---------------------

P-	321
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ矢板建込工 掘削深2.0m以下 バックホウクローラ型山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	2.1	m	3,478	7,303	第315号代価表 415頁
アルミ矢板引抜工 掘削深2.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジャブ型4.9t	2.1	m	1,329	2,790	第316号代価表 416頁
支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式パイプサポート 1日/式	2.1	m	3,358	7,051	第317号代価表 417頁
アルミ矢板賃料 1日 有効幅333mmL2000mm	1	式	4,989	4,989	第318号代価表 418頁
計				22,133	
1 m 当り				10,539	

5.2m当り

第224号代価表	アルミ矢板土留 深さ3.0m以下
----------	---------------------

P-	322
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ矢板建込工 掘削深3.0m以下 バックホウクローラ型山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	5.2	m	4,170	21,684	第319号代価表 419頁
アルミ矢板引抜工 掘削深3.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジャブ型4.9t	5.2	m	1,560	8,112	第320号代価表 420頁
支保工(軽量金属)設置・撤去 2段 水圧式パイプサポート 3日/式	5.2	m	7,135	37,102	第321号代価表 421頁
アルミ矢板賃料 3日 有効幅333mmL3000mm	1	式	8,424	8,424	第322号代価表 422頁
計				75,322	
1 m 当り				14,485	

1m3当り

第225号代価表	構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工 制約無 夜間有
----------	--------------------------------

P-	323
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし工 夜間施工[手間のみ] 鉄筋構造物 人力施工 制約なし	1	m3	70,760	70,760	[土木施単R04.07.P474 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				70,760	
1 m3 当り				70,760	

第227号代価表	浚渫工
----------	-----

P-	325
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
内径300mm 高压洗淨車清掃工 (揚泥車4t使用)	1	式	44,780	44,780	第323号代価表 423頁 [R2下水維持(下水協)P30]
内径200~250mm高压洗淨車清掃工 (揚泥車4t使用)	1	式	43,130	43,130	第324号代価表 424頁 [R2下水維持(下水協)P30]
揚泥車運搬工 4t 片道22km	0.993	m3	17,100	16,980	第325号代価表 425頁 [R2下水維持(下水協)P60]
諸 雑 費	1	式		10	調整金
計				104,900	
1 式 当 り				104,900	

第228号代価表	本管TV調査工
----------	---------

P-	326
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本管TV調査工 側視回数0.30回以下(標準)	66.10	m	865	57,176	第326号代価表 426頁 [R2下水維持(下水協)P100]
諸 雑 費	1	式		4	調整金
計				57,180	
1 式 当 り				57,180	

第229号代価表	モルタル充填工
----------	---------

P-	327
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
型枠 撤去しない埋設型枠 支承部・連結部	0.27	m2	5,050	1,363	第327号代価表 427頁 [R4黄本P1289 / R4赤本PⅡ-4-②-2]
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種配合1:4 10m3 以上100m3未満 養生無し 延長無し	3.31	m3	32,780	108,501	第328号代価表 428頁 [R4黄本P1280 / R4赤本PⅡ-4-①-3]
諸 雑 費	1	式		36	調整金
計				109,900	
1 式 当 り				109,900	

1m3当り

第230号代価表	構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工 制約無 夜間無
----------	--------------------------------

P-	328
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし工 昼間施工[手間のみ] 鉄筋構造物 人力施工 制約なし	1	m3	48,250	48,250	[土木施単R04.07.P474 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				48,250	
1 m3 当り				48,250	

10m3当り

第231号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m3 片道9.0km以下 鉄筋Co DID有 良好
----------	--

P-	329
----	-----

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・ティール・積載質量4t積級	1.096	日	32,870	36,025	第9号単価表 487頁
コンクリート塊(有筋) 株英光産業 東大阪市菱江8.9km 2~10t	10	m3	3,750	37,500	[R4②]
計				73,525	
1 m3 当り				7,352	

10m当り

第232号代価表	硬質塩化ビニル管 呼び径300mm
----------	----------------------

P-	330
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管設置工 管径300mm 20m以上 制約無 夜間無	10	m	7,000	70,000	第329号代価表 430頁
計				70,000	
1 m 当り				7,000	

第233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- 331
----------	-------------------------------------	--------

	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		11.72					
K1	コンクリートカッタ ハキューム式・超低騒音型・湿式・深30cm・プレート径75cm	7.92	14,200	コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深30cm級 プレート径75cm	14,200		[R4建設機械等損料表] R3建設機械等損料表
R		39.84					
R1	特殊作業員	13.77	22,500	特殊作業員	24,700		[R4.3府資料P2] R3.3
R2	土木一般世話役	7.12	24,400	土木一般世話役	25,500		[R4.3府資料P2] R3.3
R3	普通作業員	6.03	19,600	普通作業員	21,600		[R4.3府資料P2] R3.3
Z		48.44					
Z1	コンクリートカッタプレート 径75cm(30インチ) 自走式切断機用	21.63	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R04.07.P310:全国] WEB建設R03.04:全国(57都市),積算資料R03.04.P309:全国
Z2	コンクリートカッタプレート 径56cm(22インチ) 自走式切断機用	14.83	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R04.07.P310:全国] WEB建設R03.04:全国(57都市),積算資料R03.04.P309:全国
Z3	コンクリートカッタプレート 径35cm(14インチ) 自走式切断機用	9.07	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R04.07:全国(57都市)] WEB建設R03.04:全国(57都市),積算資料R03.04.P309:全国
Z4	レキユラガソリン スタント	1.97	144	ガソリンレキユラ スタント	131		[積算資料R04.07.P258:大阪] 建設物価R03.04.P788:東京23区,積算資料R03.04.P259:東京[(133+129)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式
P' 積算地区補正単価 = 1,378.5

$$\times \left\{ \left(\frac{7.92}{100} \times \frac{14,200}{14,200} \right) \times \frac{11.72}{7.92} \right.$$

$$\left. + \left(\frac{13.77}{100} \times \frac{22,500}{24,700} + \frac{7.12}{100} \times \frac{24,400}{25,500} + \frac{6.03}{100} \times \frac{19,600}{21,600} \right) \times \frac{39.84}{(13.77 + 7.12 + 6.03)} \right.$$

1m当り

第233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-	332
----	-----

	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

$$\begin{aligned}
 &+ \left(\frac{21.63}{100} \times \frac{123,000}{124,000} + \frac{14.83}{100} \times \frac{84,500}{85,200} + \frac{9.07}{100} \times \frac{51,700}{52,100} + \frac{1.97}{100} \times \frac{144}{131} \right) \times \frac{48.44}{(21.63 + 14.83 + 9.07 + 1.97)} \\
 &+ \frac{100 - 11.72 - 39.84 - 48.44}{100} \} = 1,333.42651018314 = 1,334(\text{円/m})
 \end{aligned}$$

1m2当り

第235号代価表	仮復旧工 B交通
----------	-------------

P-	334
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(歩道部) 200mm 1層施工 再生クッションRC-40	1	m2	761.9	761	第174号代価表 269頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
上層路盤(歩道部) 280mm 2層施工 再生粒度調整碎石RM-25	1	m2	2,182	2,182	第330号代価表 431頁 [R4黄本P1437 / R4赤本PIV-1-①-11]
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度 アスコ(13) 無し	1	m2	2,124	2,124	第176号代価表 273頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				5,067	
1 m2 当り				5,067	

第236号代価表	ポンプ運転(作業時排水) 発動発電機 排水量0m3/h以上40m3/h未満
----------	--

P-	335
----	-----

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)	0.14	人	33,750	4,725	[R4.3府資料P2] [OS000010]
工事中水中モータポンプ(賃料) 径150mm7.5kW揚程10m	1	日	350	350	第17号単価表 495頁
発動発電機(賃料) 出力25kVA低騒音・超低騒音	1	日	5,174	5,174	第18号単価表 496頁
諸雑費	3	%		301	諸雑費 ポンプ配管材料の損料、分電盤の賃料等
計				10,550	
1日当り				10,550	

第237号代価表	水替ポンプ据付・撤去
----------	------------

P-	336
----	-----

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)	0.5	人	36,600	18,300	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.1	人	33,750	3,375	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2	人	29,400	58,800	[R4.3府資料P2] [OS000020]
バック杓(賃料) バケット容量・山積0.8(平積0.6)m ³ ・吊能力2.9t	0.5	日	55,210	27,605	第19号単価表 497頁
諸雑費	1	式		20	調整金
計				108,100	
1箇所当り				108,100	

第238号代価表	ポンプ運転工 1台 作業時排水 発動発電機
----------	--------------------------

P-	337
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0.11	人	22,500	2,475	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	0.05	人	19,600	980	[R4.3府資料P2] [OS000020]
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	[R4建設機械等損料表] [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	[R4建設機械等損料表] [1510-017-003-001]
諸雑費	18	%		771	諸雑費 電力料・燃料・吐出配管・水槽損料等
計				5,059	
1日当り				5,059	

第239号代価表	ポンプ据付・撤去工
----------	-----------

P-	338
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員	0.08	人	19,600	1,568	[R4.3府資料P2] [OS000020]
計				1,568	
1 現場 当り				1,568	

6.3m当り

第240号代価表	推進工 半切管 砂質土 700mm
----------	----------------------

P-	339
----	-----

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	3	人	33,750	101,250	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2	人	29,400	58,800	[R4.3府資料P2] [OS000020]
注入材料(滑材) 砂質土	359.1	L	38	13,645	第331号代価表 433頁
トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊	1	日	50,070	50,070	第20号単価表 498頁
諸雑費	4	%		7,835	諸雑費 グラウトホース、グラウトバルブ等の費用
計				268,200	
1 m 当り				42,571	

第241号代価表	機械器具損料 半切管 砂質土 700mm75m	P- 340
----------	----------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
<タイプⅢ アンクルモルミン工法>掘進機 呼び径700	47 202	供用日	135,000	6,372,270	[R3推進損料率参考資料 P.480 × R03推進基礎価格表(建物) P.160, R03推進基礎価格表(積資) P.127]
<タイプⅢ アンクルモルミン工法>元押装置 3000kN 11kW 半管用	53 202	供用日	35,800	1,904,631	[R3推進損料率参考資料 P.484 × R03推進基礎価格表(建物) P.161, R03推進基礎価格表(積資) P.128]
<タイプⅡ アンクルモル工法 タイプⅢ アンクルモルミン工法 タイプⅣ アンクルモルスパー工法>測量機 レザートランシット	41 202	供用日	1,050	43,262	[R3推進損料率参考資料 P.482 × R03推進基礎価格表(建物) P.161, R03推進基礎価格表(積資) P.127]
ゲラトポンプ(ホーリングポンプ(水ポンプ)) 横型単筒・吐出量30~70L/min	16 468	日	1,280	21,079	[R4建設機械等損料表] [0571-018-070-001]
ゲラトポンプ(ホーリングポンプ(水ポンプ)) 横型単筒・吐出量30~70L/min	41 202	供用日	965	39,759	[R4建設機械等損料表] [0571-018-070-001]
ゲラトミキサ 並列2槽式・攪拌容量200L×2	16 468	日	821	13,520	[R4建設機械等損料表] [0572-037-202-001]
ゲラトミキサ 並列2槽式・攪拌容量200L×2	41 202	供用日	677	27,893	[R4建設機械等損料表] [0572-037-202-001]
諸 雑 費	1	式		586	調整金
計				8,423,000	
1 式 当 り				8,423,000	

第242号代価表	電力料 半切管 砂質土 700mm75m
----------	-------------------------

P-	341
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
発動発電機(賃料) 8h 出力200kVA低騒音型	14	日	41,550	581,700	第21号単価表 499頁 [R4黄本P5 / R4赤本P I -6]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				581,700	
1 式 当 り				581,700	

第244号代価表	管基礎工
----------	------

P-	343
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート基礎	2.35	m	2,384	5,602	第333号代価表 435頁
コンクリート夜間料金	1	式	400,000	400,000	第1号単価表 479頁
諸 雑 費	1	式		98	調整金
計				405,700	
1 式 当 り				405,700	

第245号代価表	鋼材溶接工 径5.0mmE4319(旧D4301)
----------	------------------------------

P-	344
----	-----

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)	0.01	人	36,600	366	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.076	人	39,450	2,998	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	0.021	人	29,400	617	[R4.3府資料P2] [OS000020]
電気溶接棒 軟鋼用 径5.0mm E4319(旧D4301)	0.4	kg	355	142	[建設物価R04.07.P784 : 近畿地区]
電気溶接機[エンジン付・排出ガス対策型(第1次基準値)] ディーゼルエンジン付・最大溶接電流250A	0.076	日	2,160	164	[R4建設機械等損料表] [2081-532-250-001]
諸雑費	30	%		42	諸雑費
計				4,329	
1 m 当り				4,329	

1m当り

第246号代価表	鋼材切断工
----------	-------

P-	345
----	-----

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)	0.007	人	36,600	256	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.053	人	39,450	2,090	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	0.02	人	29,400	588	[R4.3府資料P2] [OS000020]
酸素ガス ボンベ	0.163	m3	330	53	[建設物価R04.07.P791 : 大阪]
溶解アセチレンガス ボンベ	0.028	kg	1,600	44	[建設物価R04.07.P791 : 大阪]
諸雑費	30	%		13	諸雑費
計				3,044	
1 m 当り				3,044	

第247号代価表	鏡切り工 小型立坑 鋼製ケーシング
----------	----------------------

P-	346
----	-----

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)	0.019	人	36,600	695	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.038	人	39,450	1,499	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	0.019	人	29,400	558	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	10	%		275	諸雑費 酸素及びアセレン等
計				3,027	
1 m 当り				3,027	

第248号代価表	支圧壁工(鋼製) φ 700mm H200*200
----------	------------------------------

P-	347
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鋼材設置工	1.17	t	27,370	32,022	第334号代価表 436頁
鋼材撤去工	1.17	t	16,380	19,164	第335号代価表 437頁
諸 雑 費	1	式		4	調整金
計				51,190	
1 箇所 当り				51,190	

第249号代価表	鋼材設置工
----------	-------

P-	348
----	-----

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)	1.7	人	36,600	62,220	[R4.3府資料P2] [OS000250]
とび工 深夜(1.5)	3.2	人	37,350	119,520	[R4.3府資料P2] [OS000060]
溶接工 深夜(1.5)	1.7	人	39,450	67,065	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	1.7	人	29,400	49,980	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 25t吊 オペレータ付 日極	1.7	台/日	50,960	86,632	
諸雑費	4	%		11,883	諸雑費 溶接機、溶接棒、アセチレンガス、酸素等
計				397,300	
1 t 当り				39,730	

第250号代価表	鋼材撤去工
----------	-------

P-	349
----	-----

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
とび工 深夜(1.5)	19	人	37,350	70,965	[R4.3府資料P2] [OS000060]
溶接工 深夜(1.5)	1	人	39,450	39,450	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	1	人	29,400	29,400	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 25t吊 オペレータ付 日極	1	台/日	50,960	50,960	
諸雑費	6	%		10,525	諸雑費 溶接機、溶接棒、アセチレンガス、酸素等
計				237,900	
1 t 当り				23,790	

第251号代価表	エット式一次処理機据付撤去 0.5m3/min
----------	----------------------------

P-	350
----	-----

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	1.5	人	33,750	50,625	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1	人	29,400	29,400	[R4.3府資料P2] [OS000020]
電工 深夜(1.5)	0.5	人	33,150	16,575	[R4.3府資料P2] [OS000090]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 オペレータ付 日極	1	台/日	37,440	37,440	28800*1.3
計				170,640	
1 基 当 り				170,640	

第252号代価表	攪拌式水槽(泥水槽)据付撤去 10m3
----------	------------------------

P-	351
----	-----

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	1	人	33,750	33,750	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.5	人	29,400	44,100	[R4.3府資料P2] [OS000020]
電工 深夜(1.5)	1	人	33,150	33,150	[R4.3府資料P2] [OS000090]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 オペレータ付 日極	1	台/日	37,440	37,440	
計				185,040	
1 槽 当 り				185,040	

第253号代価表	水槽(清水槽)据付撤去 10m3
----------	---------------------

P-	352
----	-----

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	1	人	33,750	33,750	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.5	人	29,400	44,100	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 オペレータ付 日極	1	台/日	37,440	37,440	
計				151,890	
1 槽 当 り				151,890	

第254号代価表	水槽(沈澱槽)据付撤去 10m3
----------	---------------------

P-	353
----	-----

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	1	人	33,750	33,750	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.5	人	29,400	44,100	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 オペレータ付 日極	1	台/日	37,440	37,440	
計				151,890	
1 槽 当 り				151,890	

100m3当り

第255号代価表	泥水運搬工 片道22.6km以下 DID区間有り
----------	-----------------------------

P-	354
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
汚泥吸排車 積載質量8.0t・吸入管径75mm	4.3	日	105,000	451,500	第22号単価表 500頁
諸 雑 費	1	式			調整金
計				451,500	
1 m3 当り				4,515	

5.5m当り

第256号代価表	推進工 呼び径600mm 半管 砂質土[A] 車上式プラント	P- 355
----------	-----------------------------------	--------

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	3	人	33,750	101,250	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2	人	29,400	58,800	[R4.3府資料P2] [OS000020]
発動発電機(賃料) 8h 出力150kVA低騒音・超低騒音	1	日	25,840	25,840	第23号単価表 501頁
トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊	1	日	50,070	50,070	第24号単価表 502頁
車上式プラント用トラック運転費 4~4.5t積	1	日	20,170	20,170	第25号単価表 503頁
諸雑費	2	%		4,329	諸雑費 電力使用料、検測器等の費用
推進工機械器具損料(1) 呼び径600mm 半管 砂質土[A] 分割回収	5.5	m	137,482	756,151	第336号代価表 438頁
推進工機械器具損料(2) 呼び径600mm 半管 砂質土[A]	5.5	m	9,780	53,790	第337号代価表 440頁

5.5m当り

第256号代価表	推進工 呼び径600mm 半管 砂質土[A] 車上式プラント
----------	-----------------------------------

P-	356
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
計				1,107,000	
1 m 当り				201,272	

30m当り

第257号代価表	排土管・油圧ホース等撤去工 呼び径600mm 半管
----------	------------------------------

P-	357
----	-----

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	2	人	33,750	67,500	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2	人	29,400	58,800	[R4.3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	1	日	50,070	50,070	第26号単価表 504頁
諸雑費	1	式		30	調整金
計				213,000	
1 m 当り				7,100	

第258号代価表	添加材注入工 呼び径600mm 半管 砂質土[A]
----------	------------------------------

P-	358
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
添加材材料費 呼び径600mm 砂質土[A] スパーク型 混合型ベントナ付系 低水位	1	m	9,220	9,220	第338号代価表 441頁
添加材機械器具損料 呼び径600mm 半管 砂質土[A] 分割回収	1	m	15,544	15,544	第339号代価表 442頁
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				24,770	
1 m 当り				24,770	

第259号代価表	泥水運搬処理 村野建材(株)八尾市福栄町14.9km 3.1~3.5t、8t
----------	---

P-	359
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
泥水運搬工 片道22.6km以下 DID区間有り	1	m3	4,515	4,515	第255号代価表 354頁
再資源化施設受入料金(泥水) (比重1.4) 夜間 村野建材(株) 八尾市福栄町14.9km 3.1~3.5t、8t	1	m3	11,000	11,000	[R4②] [11000(円/m3)]
計				15,515	
1 m3 当り				15,515	

第261号代価表	管基礎工
----------	------

P-	361
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート基礎	0.90	m	2,384	2,145	第333号代価表 435頁
コンクリート夜間料金	1	式	400,000	400,000	第1号単価表 479頁
諸 雑 費	1	式		55	調整金
計				402,200	
1 式 当 り				402,200	

第262号代価表	発進坑口工 呼び径600mm
----------	-------------------

P-	362
----	-----

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)	1.1	人	29,400	32,340	[R4.3府資料P2] [OS000020]
高耐荷力方式坑口止水器Cタイプ 発進坑口 呼び径600	1	式	255,600	255,600	[見積]
鋼材溶接工 径5.0mmE4319(旧D4301)	4	m	4,329	17,316	第341号代価表 444頁
鋼材切断工	8	m	3,044	24,352	第342号代価表 445頁
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 オペレータ付 日極	0.9	台/日	37,440	33,696	28800*1.3
諸 雑 費	1	式		96	調整金
計				363,400	
1 箇所 当り				363,400	

第263号代価表	到達坑口工 呼び径600mm
----------	-------------------

P-	363
----	-----

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)	1.1	人	29,400	32,340	[R4.3府資料P2] [OS000020]
高耐荷力方式坑口止水器Cタイプ 到達坑口 呼び径600	1	式	281,400	281,400	[見積]
鋼材溶接工 径5.0mmE4319(旧D4301)	4	m	4,329	17,316	第341号代価表 444頁
鋼材切断工	8	m	3,044	24,352	第342号代価表 445頁
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 ホベレタ付 日極	0.9	台/日	37,440	33,696	
諸 雑 費	1	式		96	調整金
計				389,200	
1 箇所 当り				389,200	

第266号代価表	推進用機器据付撤去工 分割発進タイプ
----------	-----------------------

P-	366
----	-----

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	36,600	91,500	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	5	人	33,750	168,750	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	5	人	29,400	147,000	[R4.3府資料P2] [OS000020]
電工 深夜(1.5)	2.5	人	33,150	82,875	[R4.3府資料P2] [OS000090]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 16t吊 オペレータ付 日極	2.5	台/日	44,720	111,800	34400*1.3
諸雑費	1	式		75	調整金
計				602,000	
1箇所当り				602,000	

第267号代価表	先導体据付工 呼び径600~700mm 分割据付(半管)	P- 367
----------	---------------------------------	--------

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	3	人	33,750	101,250	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2	人	29,400	58,800	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 16t吊 ホベータ付 日極	1	台/日	44,720	44,720	
<タイプⅧ エースモールド-C工法>分割発進器具 呼び径250~700	1	発進	106,000	106,000	[R3推進損料率参考資料 P.571 × R03推進基礎価格表(建物) P.187, R03推進基礎価格表(積資) P.158]
諸 雑 費	1	式		30	調整金
計				347,400	
1 台 当 り				347,400	

第268号代価表	先導体搬出工 呼び径600~700mm 分割回収 半管
----------	--------------------------------

P-	368
----	-----

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	3	人	33,750	101,250	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2	人	29,400	58,800	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 16t吊 ホベータ付 日極	1	台/日	44,720	44,720	
諸 雑 費	1	式		30	調整金
計				241,400	
1 台 当 り				241,400	

第269号代価表	支圧壁工(鋼製) 呼び径600~700mm 半管
----------	-----------------------------

P-	369
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鋼材設置工	0.2	t	39,730	7,946	第344号代価表 447頁
鋼材撤去工	0.2	t	23,790	4,758	第345号代価表 448頁
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				12,710	
1 箇所 当り				12,710	

第271号代価表	リト管機械器具損料(2) 51.3m SR-50S
----------	------------------------------

P-	371
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
<タイプⅢステータ-工法>誘導管推進工 固定部 SR-50S 先導体1個 油圧ホ-ス1組	16	推m	2,410	38,560	[R3推進損料率参考資料 P.598 × R03推進基礎価格表(建物) P.193, R03推進基礎価格表(積資) P.168]
<タイプⅢステータ-工法>誘導管推進工 変動部 SR-50S 誘導管(リト管)	820.8	推m・m	30	24,624	[R3推進損料率参考資料 P.598 × R03推進基礎価格表(建物) P.193, R03推進基礎価格表(積資) P.168]
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				63,190	
1日当り				63,190	

第273号代価表	埋設管機械器具損料(2) 51.3m SR-50S 500mm 塩ビ管 普通土
----------	--

P-	373
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
<タイプⅢ スピナー工法>埋設管推進工(塩ビ管) L=1.0m 固定部(帯水仕様) 呼び径500 SR-50S 拡大ヘッド1個 回転ジョイント1個 油圧ホース組	8	推m	10,700	85,600	[R3推進損料率参考資料 P.601 × R03推進基礎価格表(建物) P.195, R03推進基礎価格表(積資) P.169]
<タイプⅢ スピナー工法>埋設管推進工(塩ビ管) L=1.0m 変動部(スクリュ仕様) 呼び径500 SR-50S 誘導管(リド管) スクリュ	410.4	推m・m	403	165,391	[R3推進損料率参考資料 P.601 × R03推進基礎価格表(建物) P.195, R03推進基礎価格表(積資) P.169]
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				251,000	
1 日 当 り				251,000	

1m当り

第274号代価表	鋼材溶接工 径5.0mmE4319(旧D4301)
----------	------------------------------

P-	374
----	-----

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)	0.01	人	36,600	366	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.076	人	39,450	2,998	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	0.021	人	29,400	617	[R4.3府資料P2] [OS000020]
電気溶接機[エンジン付・排出ガス対策型(第1次基準値)] ディーゼルエンジン付・最大溶接電流250A	0.076	日	2,160	164	[R4建設機械等損料表] [2081-532-250-001]
電気溶接棒 軟鋼用 径5.0mm E4319(旧D4301)	0.4	kg	355	142	[建設物価R04.07.P784:近畿地区]
諸雑費	30	%		42	諸雑費
計				4,329	
1 m 当り				4,329	

1m当り

第275号代価表	鋼材切断工
----------	-------

P-	375
----	-----

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)	0.007	人	36,600	256	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.053	人	39,450	2,090	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	0.02	人	29,400	588	[R4.3府資料P2] [OS000020]
酸素ガス ボンベ	0.163	m3	330	53	[建設物価R04.07.P791 : 大阪]
溶解アセチレンガス ボンベ	0.028	kg	1,600	44	[建設物価R04.07.P791 : 大阪]
諸雑費	30	%		13	諸雑費
計				3,044	
1 m 当り				3,044	

1m当り

第276号代価表	鏡切り工 ケ-ソク
----------	--------------

P-	376
----	-----

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)	0.008	人	36,600	292	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.059	人	39,450	2,327	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	0.022	人	29,400	646	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	10	%		326	諸雑費
計				3,591	
1 m 当り				3,591	

10m3当り

第277号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m3 片道20.0km以下 土砂 DID有 良好
----------	---

P-	377
----	-----

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・ティール・積載質量4t積級	1.5	日	42,320	63,480	第8号単価表 486頁
計				63,480	
1 m3 当り				6,348	

1 t 当り

第278号代価表	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)
----------	----------------------------

P-	378
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
再生アスファルト混合物 密粒度13	1	t	9,500	9,500	[建設物価R04.07.P215：東大阪]
アスファルト混合物 夜間割増額	1	t	200	200	[WEB建設R04.07：東大阪]
計				9,700	
1 t 当り				9,700	

1m当り

第279号代価表	圧入掘削積込み工 φ 2500mm 砂質土N≤30
----------	------------------------------

P-	379
----	-----

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)	0.154	人	36,600	5,636	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.154	人	33,750	5,197	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.308	人	29,400	9,055	[R4.3府資料P2] [OS000020]
揺動圧入機 6.5h/日 250042kW付属機器含む	1	時間	241,200	241,200	第346号代価表 449頁
油圧ラムシェル(排対1次) テレスコピック式・平積0.6m3	0.526	時間	18,240	9,594	第27号単価表 505頁
ラフテレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 25t吊 ホベレタ付 日極	0.154	台/日	50,960	7,847	
諸 雑 費	1	式		71	調整金
計				278,600	
1 m 当り				278,600	

1m当り

第280号代価表	圧入掘削積込み工 φ 2500mm 礫質土N≤30
----------	------------------------------

P-	380
----	-----

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)	0.169	人	36,600	6,185	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.169	人	33,750	5,703	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.338	人	29,400	9,937	[R4.3府資料P2] [OS000020]
揺動圧入機 6.5h/日 250042kW付属機器含む	1.1	時間	241,200	265,320	第347号代価表 450頁
油圧ラムシェル(排対1次) テレスコピック式・平積0.6m ³	0.579	時間	18,240	10,560	第27号単価表 505頁
ラフテレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 25t吊 ホベレタ付 日極	0.169	台/日	50,960	8,612	
諸 雑 費	1	式		83	調整金
計				306,400	
1 m 当り				306,400	

第282号代価表	ケーシング 引上げ工 φ 2500mm
----------	------------------------

P-	382
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ケーシング 引上げ工 φ 2500mm	1.2	m	131,800	158,160	第349号代価表 452頁
計				158,160	
1 箇所 当り				158,160	

第283号代価表	ケーシング撤去工 φ 2500mm	P- 383
----------	----------------------	--------

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)	0.11	人	36,600	4,026	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.11	人	33,750	3,712	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.11	人	29,400	3,234	[R4.3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	0.87	時間	8,582	7,466	第3号単価表 481頁
ケーシング切断工	13.454	m	1,609	21,647	第350号代価表 453頁
鉄スクラップ ペーパー H2	1.65	t	-44,000	-72,600	[積算資料R04.07.P75 : 大阪]
諸 雑 費	1	式		-5	調整金
計				-32,520	
1 箇所 当り				-32,520	

10m3当り

第284号代価表	底盤コンクリート打設工 30-18-25(20)B種
----------	-------------------------------

P-	384
----	-----

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)	0.26	人	36,600	9,516	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.26	人	33,750	8,775	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.52	人	29,400	15,288	[R4.3府資料P2] [OS000020]
生コンクリート(高炉) 30-18-25(20) B種	10.4	m3	21,200	220,480	[建設物価R04.07.P103 : 東大阪, 積算資料R04.07.P115 : 東大阪]
生コンクリート夜間割増	10.4	m3	1,000	10,400	[生コンクリート価格表P.7]
諸雑費	2	%		641	諸雑費 シュート・ホッパ 損料等
計				265,100	
1 m3 当り				26,510	

第285号代価表	機械設置撤去工 φ 2500mm
----------	---------------------

P-	385
----	-----

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)	0.17	人	36,600	6,222	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.17	人	33,750	5,737	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.34	人	29,400	9,996	[R4.3府資料P2] [OS000020]
揺動圧入機 6.5h/日 250042kW付属機器含む	1.4	時間	241,200	337,680	第346号代価表 449頁
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 25t吊 オペレータ付 日極	0.17	台/日	50,960	8,663	
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				368,300	
1 回 当 り				368,300	

第286号代価表	うわ水排水工
----------	--------

P-	386
----	-----

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)	0.12	人	36,600	4,392	[R4.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	0.12	人	29,400	3,528	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 オペレータ付 日極	0.12	台/日	37,440	4,492	
諸雑費	7	%		868	諸雑費 発動発電機運転費、ポンプ 損料等
計				13,280	
1 箇所 当り				13,280	

第287号代価表	ろい処理工
----------	-------

P-	387
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	0.17	人	24,400	4,148	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員	0.17	人	22,500	3,825	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	0.17	人	19,600	3,332	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式		5	調整金
計				11,310	
1 箇所 当り				11,310	

第289号代価表	円形覆工板設置工 φ 2500
----------	--------------------

P-	389
----	-----

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)	0.07	人	36,600	2,562	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.07	人	33,750	2,362	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.14	人	29,400	4,116	[R4.3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	0.56	時間	8,582	4,805	第3号単価表 481頁
諸 雑 費	1	式		5	調整金
計				13,850	
1 箇所 当り				13,850	

第290号代価表	円形覆工板撤去工 φ 2500
----------	--------------------

P-	390
----	-----

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)	0.07	人	36,600	2,562	[R4.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	0.07	人	29,400	2,058	[R4.3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	0.55	時間	8,582	4,720	第3号単価表 481頁
諸 雑 費	1	式			調整金
計				9,340	
1 箇所 当り				9,340	

第291号代価表	円形覆工板開閉工 φ 2500
----------	--------------------

P-	391
----	-----

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)	0.13	人	36,600	4,758	[R4.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	0.26	人	29,400	7,644	[R4.3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	1.02	時間	8,582	8,753	第3号単価表 481頁
諸 雑 費	1	式		5	調整金
計				21,160	
1 回 当 り				21,160	

第293号代価表	圧入掘削積込み工 φ2000mm 砂質土N≤30	P- 393
----------	-----------------------------	--------

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)	0.138	人	36,600	5,050	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.138	人	33,750	4,657	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.277	人	29,400	8,143	[R4.3府資料P2] [OS000020]
揺動圧入機 6.5h/日 1500~200042kW付属機器含む	0.9	時間	23,520	21,168	第351号代価表 454頁
油圧ラムシェル(排対1次) テレスコピック式・平積0.4m ³	0.474	時間	17,180	8,143	第29号単価表 507頁
ラフテレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 16t吊 本体付 日極	0.138	台/日	44,720	6,171	
諸雑費	1	式		8	調整金
計				53,340	
1m当り				53,340	

第294号代価表	圧入掘削積込み工 φ 2000mm 礫質土N≤30
----------	------------------------------

P-	394
----	-----

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)	0.154	人	36,600	5,636	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.154	人	33,750	5,197	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.308	人	29,400	9,055	[R4.3府資料P2] [OS000020]
揺動圧入機 6.5h/日 1500~200042kW付属機器含む	1	時間	23,520	23,520	第352号代価表 455頁
油圧ラムシェル(排対1次) テレスコピック式・平積0.4m ³	0.526	時間	17,180	9,036	第29号単価表 507頁
ラフテレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 16t吊 本体付 日極	0.154	台/日	44,720	6,886	
諸 雑 費	1	式			調整金
計				59,330	
1 m 当り				59,330	

第295号代価表	ケーシング溶接工 φ2000mm
----------	---------------------

P-	395
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ケーシング溶接工	6.3	m	2,113	13,311	第348号代価表 451頁
計				13,311	
1 箇所 当り				13,311	

第296号代価表	ケーシング 引上げ工 φ 2000mm
----------	------------------------

P-	396
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ケーシング 引上げ工 φ 2000mm	0.9	m	22,540	20,286	第353号代価表 456頁
計				20,286	
1 箇所 当り				20,286	

第297号代価表	ケーシング撤去工 φ2000mm
----------	---------------------

P-	397
----	-----

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)	0.07	人	36,600	2,562	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.07	人	33,750	2,362	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.07	人	29,400	2,058	[R4.3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	0.53	時間	8,582	4,548	第3号単価表 481頁
ケーシング切断工	12.068	m	1,609	19,417	第350号代価表 453頁
鉄スクラップ ペーパー H2	0.86	t	-44,000	-37,840	[積算資料R04.07.P75 : 大阪]
諸雑費	1	式			調整金
計				-6,893	
1箇所当り				-6,893	

第298号代価表	機械設置撤去工 φ2000mm
----------	--------------------

P-	398
----	-----

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)	0.17	人	36,600	6,222	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.17	人	33,750	5,737	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.34	人	29,400	9,996	[R4.3府資料P2] [OS000020]
揺動圧入機 6.5h/日 1500~200042kW付属機器含む	1.4	時間	23,520	32,928	第351号代価表 454頁
ラフテレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 16t吊 オペレータ付 日極	0.17	台/日	44,720	7,602	
諸 雑 費	1	式		5	調整金
計				62,490	
1 回 当 り				62,490	

1m3当り

第300号代価表	生コンクリート(夜間) 各種 セメント混入量150kg/m3
----------	-----------------------------------

P-	400
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ソイルモルタル(流動化処理土) セメント混入量 150kg/m3	1	m3	15,200	15,200	[R04府資材調査単価表 P41] [SC166420]
生コンクリート夜間割増	1	m3	1,000	1,000	[生コンクリート価格表P.7]
計				16,200	
1 m3 当り				16,200	

48.7m当り

第301号代価表	軽量金属支保賃料(腹起材) 4m/セット 19日/式 1段
----------	----------------------------------

P-	401
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アル腹起こし(賃貸) 幅110~120×高120~130×長4000mm程 管理設工事用	60	本/日	68	4,080	[建設物価R04.07.P819：全国（沖縄除く），積算資料 R04.07.P297：全国Ⅱ（除沖縄）]
アル腹起こし(賃貸)基本料 幅110~120×高120~130×長4000mm程 管理設工事用	2	本	500	1,000	[建設物価R04.07.P819：全国（沖縄除く），積算資料 R04.07.P297：全国Ⅱ（除沖縄）]
計				5,080	
1 m 当り				104	

48.7m当り

第302号代価表	軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 4m/セット 19日/式 1段
----------	--------------------------------------

P-	402
----	-----

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	60	本/日	110	6,600	[建設物価R04.07.P819：全国（沖縄除く），積算資料 R04.07.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	2	本	500	1,000	[建設物価R04.07.P819：全国（沖縄除く），積算資料 R04.07.P297：全国Ⅱ（除沖縄）]
計				7,600	
1 m 当り				156	

48.7m当り

第303号代価表	軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 4m/セット 19日/式
----------	---------------------------------

P-	403
----	-----

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	30	台/日	150	4,500	[積算資料R04.07.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R04.07.P819：全国（沖縄除く），積算資料R04.07.P297：全国Ⅱ（除沖縄）]
計				5,000	
1 m 当り				102	

1 t 当り

第304号代価表	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)
----------	----------------------------

P-	404
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
再生アスファルト混合物 密粒度13	1	t	9,500	9,500	[建設物価R04.07.P215 : 東大阪]
計				9,500	
1 t 当り				9,500	

1m2当り

第306号代価表	モルタル上塗り(マンホール用) 厚2cm 高炉1:225kg入袋物
----------	--------------------------------------

P-	406
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
モルタル練 高炉 1:2 25kg入袋物	0.02	m3	52,780	1,055	第355号代価表 458頁
左官 深夜(1.5)	0.33	人	35,550	11,731	[R4.3府資料P2] [OS000350]
普通作業員 深夜(1.5)	0.33	人	29,400	9,702	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				22,490	
1 m2 当り				22,490	

1m2当り

第308号代価表	モルタル上塗り(マンホール用) 厚2cm 高炉1:225kg入袋物
----------	--------------------------------------

P-	408
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
モルタル練 高炉 1:2 25kg入袋物	0.02	m3	40,040	800	第357号代価表 460頁
左官	0.33	人	23,700	7,821	[R4.3府資料P2] [OS000350]
普通作業員	0.33	人	19,600	6,468	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	式		1	調整金
計				15,090	
1 m2 当り				15,090	

第309号代価表	ます設置工 コンクリート製・汚水ます
----------	--------------------

P-	409
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ます設置工(コンクリート製・汚水ます) 2号(内径36cm)又は(内のり36*36cm)	1	箇所	13,630	13,630	第358号代価表 461頁
ます接続工	1	箇所	4,104	4,104	第359号代価表 462頁
ます基礎工 碎石 40 ^φ 0mm	1	箇所	1,534	1,534	第360号代価表 463頁
計				19,268	
1 箇所 当り				19,268	

1m3当り

第310号代価表	生コンクリート(夜間) 21-12-25(20)(高炉)
----------	---------------------------------

P-	410
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
生コンクリート(高炉) 21-12-25(20) B種	1	m3	19,400	19,400	[建設物価R04.07.P103 : 東大阪, 積算資料R04.07.P115 : 東大阪]
生コンクリート夜間割増	1	m3	1,000	1,000	[生コンクリート価格表P.7]
計				20,400	
1 m3 当り				20,400	

第311号代価表	ます設置工 塩化ビニル製ます
----------	----------------

P-	411
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ます設置工 5箇所以上 ます径200mm 深さ1.5m以下 制約無 夜間有	1	箇所	17,980	17,980	第361号代価表 464頁
計				17,980	
1 箇所 当り				17,980	

第312号代価表	ます設置工 コンクリート製・汚水ます
----------	--------------------

P-	412
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ます設置工(コンクリート製・汚水ます) 2号(内径36cm)又は(内のり36*36cm)	1	箇所	9,088	9,088	第362号代価表 465頁
ます接続工	1	箇所	2,736	2,736	第363号代価表 466頁
ます基礎工 碎石 40 ^φ 0mm	1	箇所	1,029	1,029	第364号代価表 467頁
計				12,853	
1 箇所 当り				12,853	

1m3当り

第313号代価表	生コンクリート 21-12-25(20)(高炉)
----------	-----------------------------

P-	413
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
生コンクリート(高炉) 21-12-25(20) B種	1	m3	19,400	19,400	[建設物価R04.07.P103:東大阪,積算資料R04.07.P115:東大阪]
計				19,400	
1 m3 当り				19,400	

100m当り

第315号代価表	アミ矢板建込工 掘削深2.0m以下 バックホウクロー型山積0.28m3(平積0.20m3)
----------	--

P-	415
----	-----

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)	1.7	人	36,600	62,220	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	1.7	人	33,750	57,375	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	5.1	人	29,400	149,940	[R4.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	9.4	時間	8,319	78,198	第30号単価表 508頁
諸雑費	1	式		67	調整金
計				347,800	
1m当り				3,478	

100m当り

第316号代価表	アミ矢板引抜工 掘削深2.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジャブ型4.9t
----------	---

P-	416
----	-----

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)	0.7	人	36,600	25,620	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.7	人	33,750	23,625	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2.1	人	29,400	61,740	[R4.3府資料P2] [OS000020]
トラッククレーン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 オペレータ付 日極	0.6	台/日	36,400	21,840	
諸 雑 費	1	式		75	調整金
計				132,900	
1 m 当り				1,329	

100m当り

第317号代価表	支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式パイポット 1日/式
----------	------------------------------------

P-	417
----	-----

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)	1.1	人	36,600	40,260	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	1.1	人	33,750	37,125	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	3.3	人	29,400	97,020	[R4.3府資料P2] [OS000020]
軽量金属支保賃料(腹起材) 2.1m/セット 1日/式 1段	100	m	542	54,200	第366号代価表 469頁
軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 2.1m/セット 1日/式 1段	100	m	1,000	100,000	第367号代価表 470頁
軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 2.1m/セット 1日/式	100	m	71	7,100	第368号代価表 471頁
諸雑費	1	式		95	調整金
計				335,800	
1m当り				3,358	

第318号代価表	アルミ矢板賃料 1日 有効幅333mmL2000mm
----------	-------------------------------

P-	418
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ矢板(賃貸) 有効幅333mmL2000mm	12.6	枚/日	36	453	[積算資料R04.07.P297：全国Ⅱ（除沖縄）]
アルミ矢板(賃貸) 基本料 有効幅333mmL2000mm	12.6	枚	360	4,536	[積算資料R04.07.P297：全国Ⅱ（除沖縄）]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				4,989	
1 式 当 り				4,989	

100m当り

第319号代価表	アミ矢板建込工 掘削深3.0m以下 バックホウクロー型山積0.28m3(平積0.20m3)
----------	--

P-	419
----	-----

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	36,600	73,200	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	2	人	33,750	67,500	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	6	人	29,400	176,400	[R4.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	12	時間	8,319	99,828	第30号単価表 508頁
諸雑費	1	式		72	調整金
計				417,000	
1m当り				4,170	

100m当り

第320号代価表	アミ矢板引抜工 掘削深3.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジャブ型4.9t
----------	---

P-	420
----	-----

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)	0.8	人	36,600	29,280	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.8	人	33,750	27,000	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2.4	人	29,400	70,560	[R4.3府資料P2] [OS000020]
トラッククレーン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 オペレータ付 日極	0.8	台/日	36,400	29,120	
諸 雑 費	1	式		40	調整金
計				156,000	
1 m 当り				1,560	

100m当り

第321号代価表	支保工(軽量金属)設置・撤去 2段 水圧式パイプ架台 3日/式
----------	------------------------------------

P-	421
----	-----

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	36,600	80,520	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	2.2	人	33,750	74,250	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	6.6	人	29,400	194,040	[R4.3府資料P2] [OS000020]
軽量金属支保賃料(腹起材) 2m/セット 3日/式 2段	100	m	1,253	125,300	第369号代価表 472頁
軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 2m/セット 3日/式 2段	100	m	2,307	230,700	第370号代価表 473頁
軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 2m/セット 3日/式	100	m	86	8,600	第371号代価表 474頁
諸 雑 費	1	式		90	調整金
計				713,500	
1 m 当り				7,135	

第322号代価表	アルミ矢板賃料 3日 有効幅333mmL3000mm
----------	-------------------------------

P-	422
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ矢板(賃貸) 有効幅333mmL3000mm	36	枚/日	54	1,944	[積算資料R04.07.P297 : 全国Ⅱ (除沖縄)]
アルミ矢板(賃貸) 基本料 有効幅333mmL3000mm	12	枚	540	6,480	[積算資料R04.07.P297 : 全国Ⅱ (除沖縄)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				8,424	
1 式 当 り				8,424	

第323号代価表	内径300mm 高压洗浄車清掃工 (揚泥車4t使用)
----------	-------------------------------

P-	423
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
高压洗浄車清掃工(揚泥車4t使用) 土砂深率30% 管径300mm	31.6	m	1,417	44,777	第372号代価表 475頁
諸 雑 費	1	式		3	調整金
計				44,780	
1 式 当 り				44,780	

1m3当り

第325号代価表	揚泥車運搬工 4t 片道22km
----------	---------------------

P-	425
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
揚泥車運転工 積載質量4.0t・147kW(200PS)	0.9	時間	11,660	10,494	第31号単価表 509頁
再資源化施設受入料金(泥水) (比重1.1) 夜間 株田中浚渫工業 大阪市大正区鶴町21.7km 8t	0.75	m3	8,800	6,600	[R4②] [8000(円/t)×1.10(換算値)]
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				17,100	
1 m3 当り				17,100	

280m当り

第326号代価表	本管TV調査工 側視回数0.30回以下(標準)
----------	----------------------------

P-	426
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管路調査技師(測量技師) 深夜(1.5)	1	人	63,300	63,300	[R4.3(測量技師の単価)]
管路調査助手 深夜(1.5)	1	人	48,600	48,600	[R4.3(測量技師補の単価)]
管路調査作業員 深夜(1.5)	1	人	29,400	29,400	[R4.3(普通作業員の単価)]
TVカメラ搭載車運転工(本管用) 2t・95.5kW	1	日	100,900	100,900	第32号単価表 510頁
諸 雑 費	1	式			調整金
計				242,200	
1 m 当り				865	

第328号代価表	コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種配合1:4 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し
----------	---

P-	428
----	-----

	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		5.09					
K1	コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力 90~110m3/h	5.04	51,800	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h	51,800		[R4建設機械等損料表] R3建設機械等損料表
R		14.81					
R1	普通作業員 深夜(1.5)	7.17	29,400	普通作業員	21,600		[R4.3府資料P2] R3.3
R2	特殊作業員 深夜(1.5)	3.25	33,750	特殊作業員	24,700		[R4.3府資料P2] R3.3
R3	土木一般世話役 深夜(1.5)	2.24	36,600	土木一般世話役	25,500		[R4.3府資料P2] R3.3
R4	運転手(特殊) 深夜(1.5)	2.01	34,200	運転手(特殊)	24,600		[R4.3府資料P2] R3.3
Z		80.10					
Z1	生コンクリート(夜間) 各種 配合1:4	79.02	25,500	生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%	15,100	第374号代価表	WEB建設R03.04:東京都17区(生コン),積算資料R03.04.P149:東京17
Z2	軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	1.07	133	軽油 1.2号 パトロール給油	115		[積算資料R04.07.P258:大阪] 建設物価R03.04.P788:東京23区,積算資料R03.04.P259:東京[(112+118)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式
 P' 積算地区補正単価 = 20,462

$$\begin{aligned}
 & \times \left\{ \left(\frac{5.04}{100} \times \frac{51,800}{51,800} \right) \times \frac{5.09}{5.04} \right. \\
 & + \left(\frac{7.17}{100} \times \frac{29,400}{21,600} + \frac{3.25}{100} \times \frac{33,750}{24,700} + \frac{2.24}{100} \times \frac{36,600}{25,500} + \frac{2.01}{100} \times \frac{34,200}{24,600} \right) \times \frac{14.81}{(7.17 + 3.25 + 2.24 + 2.01)} \\
 & \left. + \left(\frac{79.02}{100} \times \frac{25,500}{15,100} + \frac{1.07}{100} \times \frac{133}{115} \right) \times \frac{80.1}{(79.02 + 1.07)} \right\}
 \end{aligned}$$

1m当り

第329号代価表	硬質塩化ビニル管設置工 管径300mm 20m以上 制約無 夜間無
----------	--------------------------------------

P-	430
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管設置[材工共] 管径300mm	1	m	7,000	7,000	[土木コストR04.07.P247 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				7,000	
1 m 当り				7,000	

第330号代価表	上層路盤(歩道部) 280mm 2層施工 再生粒度調整碎石RM-25	P- 431
----------	---------------------------------------	--------

	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		5.23					
K1	小型バックホウ・クローラ型(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.11(平積0.08)m ³	2.71	3,570	[賃料]小型バックホウ クローラ型 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	3,410		[建設物価R04.07.P801:近畿地区] 建設物価R03.04.P801:関東地区,積算 資料R03.04.P279:関東
K2	振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり) コンバインド型 3~4t	2.37	3,440	[賃料]振動ローラ[搭乗式コンバインド型] 3~4t	3,540		[建設物価R04.07.P805:近畿地区] 建設物価R03.04.P805:関東地区,積算 資料R03.04.P282:関東
R		61.14					
R1	普通作業員	25.64	19,600	普通作業員	21,600		[R4.3府資料P2] R3.3
R2	運転手(特殊)	21.74	22,800	運転手(特殊)	24,600		[R4.3府資料P2] R3.3
R3	特殊作業員	11.99	22,500	特殊作業員	24,700		[R4.3府資料P2] R3.3
Z		33.63					
Z1	再生粒度調整碎石 RM-25 4t	31.97	1.12 3,133	再生粒度調整碎石 RM-30	1,700		[R4] 積算資料R03.04.P182:東京17区(骨 材)
Z2	軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	1.62	133	軽油 1.2号 パトロール給油	115		[積算資料R04.07.P258:大阪] 建設物価R03.04.P788:東京23区,積算 資料R03.04.P259:東京 [(112+118)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式
P' 積算地区補正単価 = 1,688.2

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{2.71}{100} \times \frac{3,570}{3,410} + \frac{2.37}{100} \times \frac{3,440}{3,540} \right) \times \frac{5.23}{(2.71 + 2.37)} \right. \\ & + \left(\frac{25.64}{100} \times \frac{19,600}{21,600} + \frac{21.74}{100} \times \frac{22,800}{24,600} + \frac{11.99}{100} \times \frac{22,500}{24,700} \right) \times \frac{61.14}{(25.64 + 21.74 + 11.99)} \\ & \left. + \left(\frac{31.97}{100} \times \frac{3,133}{1,700} \times 1.12 + \frac{1.62}{100} \times \frac{133}{115} \right) \times \frac{33.63}{(31.97 + 1.62)} \right\} \end{aligned}$$

1,000L当り

第331号代価表	注入材料(滑材) 砂質土
----------	-----------------

P-	433
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
減摩剤 スムースエース	1,000	L	38	38,000	[建設物価R04.07.P378 : 全国 (57都市)]
給水料金 門真市環境水道部	1.00	t	89	89	[R3] [G-1-10-04-01-002]
計				38,089	
1 L 当り				38	

10m当り

第332号代価表	鉄筋コンクリート管布設 管径700mm
----------	------------------------

P-	434
----	-----

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)	0.39	人	36,600	14,274	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.78	人	33,750	26,325	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.17	人	29,400	34,398	[R4.3府資料P2] [OS000020]
バック杓(賃料) バケット容量・山積0.45(平積0.35)m ³ ・吊能力2.9t	0.39	日	52,180	20,350	第33号単価表 511頁
諸雑費	1	%		743	諸雑費 滑剤、レバーブロック等
計				96,090	
1 m 当り				9,609	

10m当り

第333号代価表	コンクリート基礎
----------	----------

P-	435
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
型枠 (夜間) 一般型枠 小型構造物	1	m2	11,240	11,240	第194号代価表 292頁 [R4黄本P1289 / R4赤本PⅡ-4-②-2]
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小運搬無し	0.4	m3	31,500	12,600	第375号代価表 478頁 [R4黄本P1280 / R4赤本PⅡ-4-①-3]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				23,840	
1 m 当り				2,384	

10 t 当り

第334号代価表	鋼材設置工
----------	-------

P-	436
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	1.7	人	24,400	41,480	[R4.3府資料P2] [OS000250]
とび工	3.2	人	24,900	79,680	[R4.3府資料P2] [OS000060]
溶接工	1.7	人	26,300	44,710	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員	1.7	人	19,600	33,320	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 25t吊 オペレータ付 日極	1.7	台/日	39,200	66,640	[積算資料R04.07.P285:近畿I(含福井)]
諸雑費	4	%		7,870	諸雑費 溶接機、溶接棒、アセチレンガス、酸素等
計				273,700	
1 t 当り				27,370	

10 t 当り

第335号代価表	鋼材撤去工
----------	-------

P-	437
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	1	人	24,400	24,400	[R4.3府資料P2] [OS000250]
とび工	1.9	人	24,900	47,310	[R4.3府資料P2] [OS000060]
溶接工	1	人	26,300	26,300	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員	1	人	19,600	19,600	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 25t吊 オペレータ付 日極	1	台/日	39,200	39,200	[積算資料R04.07.P285:近畿I(含福井)]
諸雑費	6	%		6,990	諸雑費 溶接機、溶接棒、アセチレンガス、酸素等
計				163,800	
1 t 当り				16,380	

35.75m当り

第336号代価表	推進工機械器具損料(1) 呼び径600mm 半管 砂質土[A] 分割回収	P- 438
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>先導体 呼び径600・700 スポーク型カッタヘッド取付時の機械重量	25	供用日	90,600	2,265,000	[R3推進損料率参考資料 P.562 × R03推進基礎価格表(建物) P.184, R03推進基礎価格表(積資) P.156]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>推進装置 呼び径600・700 66.9kW	18 288	供用日	62,700	1,146,657	[R3推進損料率参考資料 P.562 × R03推進基礎価格表(建物) P.184, R03推進基礎価格表(積資) P.156]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>操作盤 呼び径600~700	18 288	供用日	14,300	261,518	[R3推進損料率参考資料 P.562 × R03推進基礎価格表(建物) P.184, R03推進基礎価格表(積資) P.156]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>排土タンク 10m ³	18 288	供用日	8,924	163,202	[見積]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>排土管(半管) 呼び径600《現場100m当り》	0 358	現場	773,000	276,734	[R3推進損料率参考資料 P.566 × R03推進基礎価格表(建物) P.185, R03推進基礎価格表(積資) P.157]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>排土管(半管) 呼び径600《供用日100m当り》	1 743	供用日	25,800	44,969	[R3推進損料率参考資料 P.566 × R03推進基礎価格表(建物) P.185, R03推進基礎価格表(積資) P.157]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>中継ホース・ケーブル(半管) 呼び径600~700《現場100m当り》	0 358	現場	1,190,000	426,020	[R3推進損料率参考資料 P.567 × R03推進基礎価格表(積資) P.157]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>中継ホース・ケーブル(半管) 呼び径600~700《供用日100m当り》	1 743	供用日	15,800	27,539	[R3推進損料率参考資料 P.567 × R03推進基礎価格表(積資) P.157]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>地上ホース・ケーブル等 呼び径600~700	1	現場	268,000	268,000	[R3推進損料率参考資料 P.567 × R03推進基礎価格表(積資) P.157]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>地上ホース・ケーブル等 呼び径600~700	9 75	供用日	3,590	35,002	[R3推進損料率参考資料 P.567 × R03推進基礎価格表(積資) P.157]

35.75m当り

第336号代価表	推進工機械器具損料(1) 呼び径600mm 半管 砂質土[A] 分割回収
----------	---

P-	439
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
諸 雑 費	1	式		359	調整金
計				4,915,000	
1 m 当り				137,482	

1m当り

第337号代価表	推進工機械器具損料(2) 呼び径600mm 半管 砂質土[A]
----------	------------------------------------

P-	440
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>カッタヘッド (スポーク型) 粘性土・砂質土【A】 呼び径600	1	推m・個	6,530	6,530	[R3推進損料率参考資料 P.568 × R03推進基礎価格表(建物) P.186, R03推進基礎価格表(積資) P.157]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>リヤパイク 呼び径600	1	推m・個	3,250	3,250	[R3推進損料率参考資料 P.571 × R03推進基礎価格表(建物) P.187, R03推進基礎価格表(積資) P.158]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				9,780	
1 m 当り				9,780	

1m当り

第338号代価表	添加材材料費 呼び径600mm 砂質土[A] スポーク型 混合型ベントナイト系 低水位
----------	--

P-	441
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ベントナイト 赤城 250メッシュ 25kg袋	0.063	t	44,800	2,822	[積算資料R04.07.P531 : 大阪]
粘土 シルト#250 250メッシュ 25kg袋	0.038	t	28,000	1,064	[見積]
減摩剤 スパーール	139.24	L	38	5,291	[建設物価R04.07.P378 : 全国 (57都市)]
給水料金 門真市環境水道部	0.494	t	89	43	[R3] [G-1-10-04-01-002]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				9,220	
1 m 当り				9,220	

35.75m当り

第339号代価表	添加材機械器具損料 呼び径600mm 半管 砂質土[A] 分割回収
----------	--------------------------------------

P-	442
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>添加材注入ポンプ 呼び径600~700 15.0kW	18.288	供用日	23,500	429,768	[R3推進損料率参考資料 P.562 × R03推進基礎価格表(建物) P.184, R03推進基礎価格表(積資) P.156]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>添加材ミキサ 呼び径600・700 7.5kW 600L×2槽	18.288	供用日	2,420	44,256	[R3推進損料率参考資料 P.564 × R03推進基礎価格表(積資) P.156]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>粘度計 呼び径250~700	18.288	供用日	514	9,400	[R3推進損料率参考資料 P.562 × R03推進基礎価格表(建物) P.184, R03推進基礎価格表(積資) P.156]
<タイプ VIII エースモールDL-C工法>水槽 3m3	18.288	供用日	3,950	72,237	[見積]
諸 雑 費	1	式		39	調整金
計				555,700	
1 m 当り				15,544	

10m当り

第340号代価表	鉄筋コンクリート管布設 管径600mm
----------	------------------------

P-	443
----	-----

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)	0.37	人	36,600	13,542	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.74	人	33,750	24,975	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.11	人	29,400	32,634	[R4.3府資料P2] [OS000020]
バック杓(賃料) バケット容量・山積0.45(平積0.35)m ³ ・吊能力2.9t	0.37	日	52,180	19,306	第33号単価表 511頁
諸雑費	1	%		703	諸雑費 滑剤、レバーブロック等
計				91,160	
1 m 当り				9,116	

1m当り

第341号代価表	鋼材溶接工 径5.0mmE4319(旧D4301)
----------	------------------------------

P-	444
----	-----

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)	0.01	人	36,600	366	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.076	人	39,450	2,998	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	0.021	人	29,400	617	[R4.3府資料P2] [OS000020]
電気溶接棒 軟鋼用 径5.0mm E4319(旧D4301)	0.4	kg	355	142	[建設物価R04.07.P784:近畿地区]
電気溶接機[エンジン付・排出ガス対策型(第1次基準値)] ディーゼルエンジン付・最大溶接電流250A	0.076	日	2,160	164	[R4建設機械等損料表] [2081-532-250-001]
諸雑費	30	%		42	諸雑費
計				4,329	
1 m 当り				4,329	

1m当り

第342号代価表	鋼材切断工
----------	-------

P-	445
----	-----

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)	0.007	人	36,600	256	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.053	人	39,450	2,090	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	0.02	人	29,400	588	[R4.3府資料P2] [OS000020]
酸素ガス ボンベ	0.163	m3	330	53	[建設物価R04.07.P791 : 大阪]
溶解アセチレンガス ボンベ	0.028	kg	1,600	44	[建設物価R04.07.P791 : 大阪]
諸雑費	30	%		13	諸雑費
計				3,044	
1m当り				3,044	

1m当り

第343号代価表	鏡切り工 ケーシング立坑
----------	-----------------

P-	446
----	-----

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)	0.019	人	36,600	695	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.038	人	39,450	1,499	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	0.019	人	29,400	558	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	10	%		275	諸雑費 酸素、アセチレン等
計				3,027	
1 m 当り				3,027	

第344号代価表	鋼材設置工
----------	-------

P-	447
----	-----

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)	1.7	人	36,600	62,220	[R4.3府資料P2] [OS000250]
とび工 深夜(1.5)	3.2	人	37,350	119,520	[R4.3府資料P2] [OS000060]
溶接工 深夜(1.5)	1.7	人	39,450	67,065	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	1.7	人	29,400	49,980	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 25t吊 オペレータ付 日極	1.7	台/日	50,960	86,632	
諸雑費	4	%		11,883	諸雑費 溶接機、溶接棒、アセチレンガス、酸素等
計				397,300	
1 t 当り				39,730	

第345号代価表	鋼材撤去工
----------	-------

P-	448
----	-----

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	36,600	36,600	[R4.3府資料P2] [OS000250]
とび工 深夜(1.5)	1.9	人	37,350	70,965	[R4.3府資料P2] [OS000060]
溶接工 深夜(1.5)	1	人	39,450	39,450	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	1	人	29,400	29,400	[R4.3府資料P2] [OS000020]
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 25t吊 オペレータ付 日極	1	台/日	50,960	50,960	39200*1.3
諸雑費	6	%		10,525	諸雑費 溶接機、溶接棒、アセチレンガス、酸素等
計				237,900	
1 t 当り				23,790	

第346号代価表	揺動圧入機 6.5h/日 250042kW付属機器含む
----------	--------------------------------

P-	449
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.15	人	34,200	5,130	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	7.4	L	133	984	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
<タイプⅡ、Ⅲ ケム工法>圧入機(揺動式) 2500 42kW 付属機器含む	1	日	235,000	235,000	[R3推進損料率参考資料 P.826 × R03推進基礎価格表(積算) P.248]
諸 雑 費	1	式		86	調整金
計				241,200	
1 時間 当り				241,200	

1時間当り

第347号代価表	揺動圧入機 6.5h/日 250042kW付属機器含む
----------	--------------------------------

P-	450
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.15	人	34,200	5,130	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	7.4	L	133	984	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
<タイプⅡ、Ⅲ ケム工法>圧入機(揺動式) 2500 42kW 付属機器含む	1	日	235,000	235,000	[R3推進損料率参考資料 P.826 × R03推進基礎価格表(積算) P.248]
諸 雑 費	1	式		86	調整金
計				241,200	
1 時間 当り				241,200	

10m当り

第348号代価表	ケシク溶接工
----------	--------

P-	451
----	-----

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)	0.15	人	36,600	5,490	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.3	人	39,450	11,835	[R4.3府資料P2] [OS000130]
諸雑費	22	%		3,805	諸雑費 溶接機、溶接棒、アセチレンガス、酸素等
計				21,130	
1 m 当り				2,113	

10m当り

第349号代価表	ケーシング 引上げ工 φ 2500mm
----------	------------------------

P-	452
----	-----

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)	0.62	人	36,600	22,692	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.62	人	33,750	20,925	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.24	人	29,400	36,456	[R4.3府資料P2] [OS000020]
揺動圧入機 6.5h/日 250042kW付属機器含む	5	時間	241,200	1,206,000	第346号代価表 449頁
ラフレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 25t吊 オペレータ付 日極	0.62	台/日	50,960	31,595	
諸 雑 費	1	式		332	調整金
計				1,318,000	
1 m 当り				131,800	

10m当り

第350号代価表	ケーシング切断工
----------	----------

P-	453
----	-----

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)	0.14	人	36,600	5,124	[R4.3府資料P2] [OS000250]
溶接工 深夜(1.5)	0.14	人	39,450	5,523	[R4.3府資料P2] [OS000130]
普通作業員 深夜(1.5)	0.14	人	29,400	4,116	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	9	%		1,327	諸雑費
計				16,090	
1 m 当り				1,609	

第351号代価表	揺動圧入機 6.5h/日 1500~200042kW付属機器含む
----------	-------------------------------------

P-	454
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.15	人	34,200	5,130	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	7.4	L	133	984	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
<タイプⅡ、Ⅲ ケム工法>圧入機(揺動式) 1500~2000 42kW 付属機器含む	1	時間	17,400	17,400	[R3推進損料率参考資料 P.826 × R03推進基礎価格表(積算) P.248]
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				23,520	
1 時間 当り				23,520	

1時間当り

第352号代価表	揺動圧入機 6.5h/日 1500~200042kW付属機器含む
----------	-------------------------------------

P-	455
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.15	人	34,200	5,130	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	7.4	L	133	984	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
<タイプⅡ、Ⅲ ケム工法>圧入機(揺動式) 1500~2000 42kW 付属機器含む	1	時間	17,400	17,400	[R3推進損料率参考資料 P.826 × R03推進基礎価格表(積算) P.248]
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				23,520	
1 時間 当り				23,520	

10m当り

第353号代価表	ケーシング 引上げ工 φ 2000mm
----------	------------------------

P-	456
----	-----

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)	0.62	人	36,600	22,692	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.62	人	33,750	20,925	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	1.24	人	29,400	36,456	[R4.3府資料P2] [OS000020]
揺動圧入機 6.5h/日 1500~200042kW付属機器含む	5	時間	23,520	117,600	第351号代価表 454頁
ラフテレンクレーン(作業料金)(長期割引あり) 16t吊 オペレータ付 日極	0.62	台/日	44,720	27,726	
諸 雑 費	1	式		1	調整金
計				225,400	
1 m 当り				22,540	

1m3当り

第354号代価表	生コンクリート(夜間) 18-8-40(高炉)
----------	----------------------------

P-	457
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
生コンクリート(高炉) 18-8-40 B種	1	m3	18,800	18,800	[建設物価R04.07.P103 : 東大阪, 積算資料R04.07.P115 : 東大阪]
生コンクリート夜間割増	1	m3	1,000	1,000	[生コンクリート価格表P.7]
計				19,800	
1 m3 当り				19,800	

1m3当り

第356号代価表	生コンクリート 18-8-40(高炉)
----------	------------------------

P-	459
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
生コンクリート(高炉) 18-8-40 B種	1	m3	18,800	18,800	[建設物価R04.07.P103 : 東大阪, 積算資料R04.07.P115 : 東大阪]
計				18,800	
1 m3 当り				18,800	

第358号代価表	ます設置工(コンクリート製・汚水ます) 2号(内径36cm)又は(内のり36*36cm)
----------	---

P-	461
----	-----

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)	0.11	人	36,600	4,026	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.15	人	33,750	5,062	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.15	人	29,400	4,410	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	%		132	諸雑費 接合材料等
計				13,630	
1 箇所 当り				13,630	

第359号代価表	ます接続工
----------	-------

P-	462
----	-----

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)	0.065	人	33,750	2,193	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.065	人	29,400	1,911	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				4,104	
1 箇所 当り				4,104	

第360号代価表	ます基礎工 砕石 40~0mm
----------	--------------------

P-	463
----	-----

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)	0.024	人	33,750	810	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.024	人	29,400	705	[R4.3府資料P2] [OS000020]
再生クラッシュ 40~0mm	0.022	m3	900	19	[建設物価R04.07.P133 : 東大阪]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				1,534	
1 箇所 当り				1,534	

第361号代価表	ます設置工 5箇所以上 ます径200mm 深さ1.5m以下 制約無 夜間有
----------	--

P-	464
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ます工(塩化ビニル製)[材工共] ます(径200)	1	箇所	17,400	17,400	[土木施単R04.07.P222 : 大阪府]
ます設置工(塩化ビニル製)[加算額・手間のみ] 铸铁製防護蓋設置費	1	箇所	580	580	[土木施単R04.07.P222 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				17,980	
1 箇所 当り				17,980	

第362号代価表	ます設置工(コンクリート製・汚水ます) 2号(内径36cm)又は(内のり36*36cm)
----------	---

P-	465
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	0.11	人	24,400	2,684	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員	0.15	人	22,500	3,375	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	0.15	人	19,600	2,940	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	%		89	諸雑費 接合材料等
計				9,088	
1 箇所 当り				9,088	

第363号代価表	ます接続工
----------	-------

P-	466
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0.065	人	22,500	1,462	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	0.065	人	19,600	1,274	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				2,736	
1 箇所 当り				2,736	

第364号代価表	ます基礎工 碎石 40~0mm
----------	--------------------

P-	467
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0.024	人	22,500	540	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	0.024	人	19,600	470	[R4.3府資料P2] [OS000020]
再生クラッシュ 40~0mm	0.022	m3	900	19	[建設物価R04.07.P133 : 東大阪]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				1,029	
1 箇所 当り				1,029	

第365号代価表	ます設置工 5箇所以上 ます径200mm 深さ1.5m以下 制約無 夜間無
----------	--

P-	468
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ます工(塩化ビニル製)[材工共] ます(径200)	1	箇所	14,500	14,500	[土木施単R04.07.P222 : 大阪府]
ます設置工(塩化ビニル製)[加算額・手間のみ] 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所	580	580	[土木施単R04.07.P222 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				15,080	
1 箇所 当り				15,080	

2.1m当り

第366号代価表	軽量金属支保賃料(腹起材) 2.1m/セット 1日/式 1段
----------	-----------------------------------

P-	469
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アル腹起こし(賃貸) 幅110~120×高120~130×長2000mm程 管理設工事用	2.1	本/日	43	90	[建設物価R04.07.P819：全国（沖縄除く）]
アル腹起こし(賃貸)基本料 幅110~120×高120~130×長2000mm程 管理設工事用	2.1	本	500	1,050	[建設物価R04.07.P819：全国（沖縄除く），積算資料R04.07.P297：全国Ⅱ（除沖縄）]
計				1,140	
1 m 当り				542	

2.1m当り

第367号代価表	軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 2.1m/セット 1日/式 1段
----------	---------------------------------------

P-	470
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水圧ポ-ト(賃貸) 調整長1500~2200mm程 アル製	2.1	本/日	200	420	[積算資料R04.07.P297 : 全国Ⅱ (除沖縄)]
水圧ポ-ト(賃貸)基本料 調整長1500~2200mm程 アル製	2.1	本	800	1,680	[積算資料R04.07.P297 : 全国Ⅱ (除沖縄)]
計				2,100	
1 m 当り				1,000	

2.1m当り

第368号代価表	軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 2.1m/セット 1日/式
----------	----------------------------------

P-	471
----	-----

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	1	台/日	150	150	[積算資料R04.07.P297 : 全国Ⅱ (除沖縄)]
計				150	
1 m 当り				71	

5.2m当り

第369号代価表	軽量金属支保賃料(腹起材) 2m/セット 3日/式 2段
----------	---------------------------------

P-	472
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アル腹起こし(賃貸) 幅110~120×高120~130×長2000mm程 管理設工事用	12	本/日	43	516	[建設物価R04.07.P819：全国（沖縄除く）]
アル腹起こし(賃貸)基本料 幅110~120×高120~130×長2000mm程 管理設工事用	12	本	500	6,000	[建設物価R04.07.P819：全国（沖縄除く），積算資料 R04.07.P297：全国Ⅱ（除沖縄）]
計				6,516	
1 m 当り				1,253	

5.2m当り

第370号代価表	軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 2m/セット 3日/式 2段
----------	-------------------------------------

P-	473
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水圧ポット(賃貸) 調整長1500~2200mm程 アル製	12	本/日	200	2,400	[積算資料R04.07.P297 : 全国Ⅱ (除沖縄)]
水圧ポット(賃貸)基本料 調整長1500~2200mm程 アル製	12	本	800	9,600	[積算資料R04.07.P297 : 全国Ⅱ (除沖縄)]
計				12,000	
1 m 当り				2,307	

5.2m当り

第371号代価表	軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 2m/セット 3日/式
----------	--------------------------------

P-	474
----	-----

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	3	台/日	150	450	[積算資料R04.07.P297 : 全国Ⅱ (除沖縄)]
計				450	
1 m 当り				86	

第372号代価表	高压洗浄車清掃工(揚泥車4t使用) 土砂深率30% 管径300mm
----------	--------------------------------------

P-	475
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
高压洗浄車運転工 4t積・147kW(200PS)	1	日	157,600	157,600	第34号単価表 512頁
揚泥車運転工 積載質量4.0t・147kW(200PS)	1	日	103,200	103,200	第35号単価表 513頁
給水車運転工 132kW(180PS)・4t積	1	日	56,140	56,140	第36号単価表 514頁
給水料金 門真市環境水道部	22.5	t	89	2,002	[R3] [G-1-10-04-01-002]
諸 雑 費	1	式		58	調整金
計				319,000	
1 m 当り				1,417	

第373号代価表	高压洗浄車清掃工(揚泥車4t使用) 土砂深率30% 管径200~250mm
----------	--

P-	476
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
高压洗浄車運転工 4t積・147kW(200PS)	1	日	157,600	157,600	第37号単価表 515頁
揚泥車運転工 積載質量4.0t・147kW(200PS)	1	日	103,200	103,200	第35号単価表 513頁
給水車運転工 132kW(180PS)・4t積	1	日	56,140	56,140	第38号単価表 516頁
給水料金 門真市環境水道部	22.5	t	89	2,002	[R3] [G-1-10-04-01-002]
諸 雑 費	1	式		58	調整金
計				319,000	
1 m 当り				1,250	

第1号単価表	コンクリート夜間料金
--------	------------

P-	479
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート夜間料金 定額	1	日	400,000	400,000	[生コンクリート価格表P.7]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				400,000	
1 式 当 り				400,000	

1時間当り

第2号単価表	バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)
--------	---------------------------------------

P-	480
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.16	人	34,200	5,472	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	6.3	L	133	837	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0202-113-020-001]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				8,319	
1 時間 当り				8,319	

第3号単価表	トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊
--------	-----------------------------------

P-	481
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.17	人	34,200	5,814	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	5.7	L	133	758	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				8,582	
1 時間 当り				8,582	

第4号単価表	バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)
--------	--------------------------------------

P-	482
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	0.16	人	22,800	3,648	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	6.3	L	133	837	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0202-113-020-001]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				6,495	
1 時間 当り				6,495	

第5号単価表	発動発電機(排対1次) 8h ディーゼルエンジン駆動・定格容量200kVA
--------	--

P-	483
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	264	L	133	35,112	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
発動発電機[排出ガス対策型(第1次基準値)] ディーゼルエンジン駆動・定格容量200kVA	1	日	10,700	10,700	[H24建設機械等損料表〈各地整〉]
諸 雑 費	1	式		8	調整金
計				45,820	
1 日 当 り				45,820	

第6号単価表	トラック クレーン装置付4t積2.9t吊
--------	-------------------------

P-	484
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.17	人	34,200	5,814	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	5.7	L	133	758	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				8,582	
1 時 間 当 り				8,582	

第7号単価表	バックホウ(賃料) バックホウ容量・山積0.28(平積0.2)m ³ ・吊能力1.7t	P- 485
--------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	37	L	133	4,921	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
バックホウ・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バックホウ容量・山積0.28(平積0.2)m ³ ・吊能力1.7t	164	台/日	5,980	9,807	[建設物価R04.07.P801 : 近畿地区]
諸雑費	1	式		2	調整金
計				48,930	
1日当り				48,930	

第8号単価表	ダンプトラック 良好 ホンロード・ティセブル・積載質量4t積級	P- 486
--------	------------------------------------	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	28,350	28,350	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	34	L	133	4,522	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
ダンプトラック ホンロード・ティセブル・積載質量4t積級	1.29	供用日	7,090	9,146	[R4建設機械等損料表] [0301-011-040-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック4t・良好	1.29	供用日	233	300	[R4建設機械等損料表]
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				42,320	
1 日 当 り				42,320	

第9号単価表	ダンプトラック 良好 ボンローター・ディーゼル・積載質量4t積級
--------	-------------------------------------

P-	487
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)	1	人	18,900	18,900	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・ハートル給油 2~4KL積載車	34	L	133	4,522	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
ダンプトラック ボンローター・ディーゼル・積載質量4t積級	1.29	供用日	7,090	9,146	[R4建設機械等損料表] [0301-011-040-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック4t・良好	1.29	供用日	233	300	[R4建設機械等損料表]
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				32,870	
1 日 当 り				32,870	

第10号単価表	ダンプトラック 良好 ホンロード・ティゼル・積載質量4t積級
---------	-----------------------------------

P-	488
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)	1	人	18,900	18,900	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	34	L	133	4,522	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
ダンプトラック ホンロード・ティゼル・積載質量4t積級	1.29	供用日	7,090	9,146	[R4建設機械等損料表] [0301-011-040-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック4t・良好	1.29	供用日	233	300	[R4建設機械等損料表]
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				32,870	
1 日 当 り				32,870	

第11号単価表	バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)
---------	--------------------------------------

P-	489
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	0.16	人	22,800	3,648	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	6.3	L	133	837	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0202-113-020-001]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				6,495	
1 時間 当り				6,495	

第12号単価表	小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)
---------	---

P-	490
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	25	L	133	3,325	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
小型バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.13 m3(平積0.10m3)	1.78	供用日	6,080	10,822	[R4建設機械等損料表] [0201-113-010-001]
諸雑費	1	式		3	調整金
計				48,350	
1日当り				48,350	

第13号単価表	ダンプトラック 良好 ホンロード・ティゼル・積載質量2t積級
---------	-----------------------------------

P-	491
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	28,350	28,350	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	22	L	133	2,926	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
ダンプトラック ホンロード・ティゼル・積載質量2t積級	1.29	供用日	4,710	6,075	[R4建設機械等損料表] [0301-011-020-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック2~3t・良好	1.29	供用日	163	210	[R4建設機械等損料表]
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				37,570	
1 日 当 り				37,570	

第14号単価表	小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)
---------	---

P-	492
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	1	人	22,800	22,800	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	25	L	133	3,325	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
小型バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.13 m3(平積0.10m3)	1.78	供用日	6,080	10,822	[R4建設機械等損料表] [0201-113-010-001]
諸 雑 費	1	式		3	調整金
計				36,950	
1日当り				36,950	

第15号単価表	ダンプトラック 良好 ホンロート・ティゼル・積載質量2t積級
---------	-----------------------------------

P-	493
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)	1	人	18,900	18,900	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	22	L	133	2,926	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
ダンプトラック ホンロート・ティゼル・積載質量2t積級	1.29	供用日	4,710	6,075	[R4建設機械等損料表] [0301-011-020-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック2~3t・良好	1.29	供用日	163	210	[R4建設機械等損料表]
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				28,120	
1 日 当 り				28,120	

第16号単価表	ダンプトラック 良好 ホンロード・ティゼル・積載質量2t積級
---------	-----------------------------------

P-	494
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)	1	人	18,900	18,900	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	22	L	133	2,926	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
ダンプトラック ホンロード・ティゼル・積載質量2t積級	1.29	供用日	4,710	6,075	[R4建設機械等損料表] [0301-011-020-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック2~3t・良好	1.29	供用日	163	210	[R4建設機械等損料表]
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				28,120	
1 日 当 り				28,120	

1日当り

第17号単価表	工事用水中ポンプ（賃料） 径150mm7.5kW揚程10m
---------	----------------------------------

P-	495
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
水中ポンプ（賃料）（長期割引あり） 径150mm 7.5kW 揚程10m	1.2	基/日	292	350	[建設物価R04.07.P806：近畿地区]
諸雑費	1	式			調整金
計				350	
1日当り				350	

第18号単価表	発動発電機(賃料) 出力25kVA低騒音・超低騒音
---------	------------------------------

P-	496
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	26	L	133	3,458	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
ディーゼル発電機(賃貸)(長期割引あり) 出力25kVA 低騒音・超低騒音	1.2	基/日	1,430	1,716	[建設物価R04.07.P806 : 近畿地区]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				5,174	
1 日 当 り				5,174	

第19号単価表	バックホウ(賃料) バックホウ容量・山積0.8(平積0.6)m ³ ・吊能力2.9t
---------	--

P-	497
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	69	L	133	9,177	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
バックホウ・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バックホウ容量・山積0.8(平積0.6)m ³ ・吊能力2.9t	1.16	台/日	10,200	11,832	[建設物価R04.07.P801 : 近畿地区]
諸 雑 費	1	式		1	調整金
計				55,210	
1日当り				55,210	

第20号単価表	トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊
---------	-----------------------------------

P-	498
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	33	L	133	4,389	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1.2	供用日	9,560	11,472	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				50,070	
1 日 当 り				50,070	

第21号単価表	発動発電機(賃料) 8h 出力200kVA低騒音型
---------	------------------------------

P-	499
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	264	L	133	35,112	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
ディーゼル発電機(賃貸)(長期割引あり) 出力200kVA 低騒音型	1	基/日	6,430	6,430	[積算資料R04.07.P283 : 近畿 I (含福井)]
諸 雑 費	1	式		8	調整金
計				41,550	
1 日 当 り				41,550	

第22号単価表	汚泥吸排車 積載質量8.0t・吸入管径75mm
---------	----------------------------

P-	500
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(一般) 深夜(1.5)	1.2	人	28,350	34,020	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	96	L	133	12,768	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
汚泥吸排車 積載質量8.0t ・吸入管径75mm	1.44	供用日	40,400	58,176	[R4建設機械等損料表] [0593-012-080-001]
諸雑費	1	式		36	調整金
計				105,000	
1日当り				105,000	

第23号単価表	発動発電機(賃料) 8h 出力150kVA低騒音・超低騒音	P- 501
---------	----------------------------------	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	152	L	133	20,216	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
ディーゼル発電機(賃貸)(長期割引あり) 出力150kVA 低騒音・超低騒音	1.2	基/日	4,680	5,616	[建設物価R04.07.P806 : 近畿地区]
諸 雑 費	1	式		8	調整金
計				25,840	
1 日 当 り				25,840	

第24号単価表	トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊	P- 502
---------	-----------------------------------	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	33	L	133	4,389	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1.2	供用日	9,560	11,472	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				50,070	
1 日 当 り				50,070	

第25号単価表	車上式プラットフォーム用トラック運転費 4~4.5t積
---------	--------------------------------

P-	503
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
トラック 普通型・積載質量4~4.5t積	3.39	供用日	5,950	20,170	[R4建設機械等損料表] [0302-011-045-001]
諸雑費	1	式			調整金
計				20,170	
1日当り				20,170	

第26号単価表	トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊
---------	-----------------------------------

P-	504
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	33	L	133	4,389	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1.2	供用日	9,560	11,472	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				50,070	
1 日 当 り				50,070	

第27号単価表	油圧クラムシェル(排対1次) テレスコピック式・平積0.6m3
---------	------------------------------------

P-	505
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.16	人	34,200	5,472	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	17	L	133	2,261	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
油圧クラムシェル[排出ガス対策型(第1次基準値)] テレスコピック式・平積0.6m3	1	時間	10,500	10,500	[R4建設機械等損料表] [0204-062-060-001]
諸 雑 費	1	式		7	調整金
計				18,240	
1 時 間 当 り				18,240	

第28号単価表	汚泥吸排車 積載質量3.1~3.5t吸入管径75mm
---------	-------------------------------

P-	506
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(一般)	1	人	18,900	18,900	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	48	L	133	6,384	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
汚泥吸排車 積載質量3.1~3.5t・吸入管径75mm	13	供用日	18,100	23,530	[R4建設機械等損料表] [0593-012-035-001]
諸雑費	1	式		6	調整金
計				48,820	
1日当り				48,820	

1時間当り

第29号単価表	油圧クラムシェル(排対1次) テレスコピック式・平積0.4m3
---------	------------------------------------

P-	507
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.16	人	34,200	5,472	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	16	L	133	2,128	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
油圧クラムシェル[排出ガス対策型(第1次基準値)] テレスコピック式・平積0.4m3	1	時間	9,580	9,580	[R4建設機械等損料表] [0204-062-040-001]
諸雑費	1	式			調整金
計				17,180	
1時間当り				17,180	

第30号単価表	バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)
---------	--------------------------------------

P-	508
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.16	人	34,200	5,472	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	6.3	L	133	837	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0202-113-020-001]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				8,319	
1 時 間 当 り				8,319	

1時間当り

第31号単価表	揚泥車運転工 積載質量4.0t・147kW(200PS)
---------	---------------------------------

P-	509
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	7.6	L	133	1,010	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
運転手(一般) 深夜(1.5)	0.17	人	28,350	4,819	[R4.3府資料P2] [OS000150]
汚泥吸排車(揚泥車) 積載質量4.0t・147kW(200PS)	1	時間	5,830	5,830	[R3推進基礎価格表(建物P317)×H21日本下水道管路管理業協会(損料率)]
諸雑費	1	式		1	調整金
計				11,660	
1時間当り				11,660	

第32号単価表	TVカメラ搭載車運転工(本管用) 2t・95.5kW
---------	-------------------------------

P-	510
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レギュラーカーソン スタント	36.6	L	144	5,270	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	28,350	28,350	[R4.3府資料P2] [OS000150]
テレビカメラ搭載車(本管用) 2t・95.5kW	6	時間	11,200	67,200	[R3推進基礎価格表(積資P311,建物P317)×R1日本下水道協会(損料率)]
諸 雑 費	1	式		80	調整金
計				100,900	
1 日 当 り				100,900	

第33号単価表	バックホウ(賃料) バケット容量・山積0.45(平積0.35)m ³ ・吊能力2.9t
---------	---

P-	511
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	55	L	133	7,315	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
バックホウ・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.45(平積0.35)m ³ ・吊能力2.9t	1.64	台/日	6,500	10,660	[建設物価R04.07.P801 : 近畿地区]
諸 雑 費	1	式		5	調整金
計				52,180	
1日当り				52,180	

第34号単価表	高压洗浄車運転工 4t積・147kW(200PS)	P- 512
---------	------------------------------	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	39	L	133	5,187	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
清掃技師 深夜(1.5)	1	人	36,600	36,600	[R4.3(土木一般世話役の単価)]
清掃作業員 深夜(1.5)	1	人	33,750	33,750	[R4.3(特殊作業員の単価)]
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
高压洗浄車 4t積・147kW(200PS)	6	時間	7,970	47,820	[R3推進基礎価格表(積資P311,建物P317)×R1(H31)日本 下水道管路管理業協会(損料率) + R3.3正誤表]
諸 雑 費	1	式		43	調整金
計				157,600	
1 日 当 り				157,600	

第35号単価表	揚泥車運転工 積載質量4.0t・147kW(200PS)	P- 513
---------	---------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	45.6	L	133	6,064	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
清掃作業員 深夜(1.5)	1	人	33,750	33,750	[R4.3(特殊作業員の単価)]
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	28,350	28,350	[R4.3府資料P2] [OS000150]
汚泥吸排車(揚泥車) 積載質量4.0t・147kW(200PS)	6	時間	5,830	34,980	[R3推進基礎価格表(建物P317)×H21日本下水道管路管理業協会(損料率)]
諸雑費	1	式		56	調整金
計				103,200	
1日当り				103,200	

第36号単価表	給水車運転工 132kW(180PS)・4t積	P- 514
---------	----------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	34.8	L	133	4,628	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	28,350	28,350	[R4.3府資料P2] [OS000150]
給水車 132kW(180PS)・4t積	6	時間	3,860	23,160	[R3推進基礎価格表(積資P311,建物P317)×R1(H31)日本 下水道管路管理業協会(損料率) + R3.3正誤表]
諸雑費	1	式		2	調整金
計				56,140	
1日当り				56,140	

第37号単価表	高压洗浄車運転工 4t積・147kW(200PS)	P- 515
---------	------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	39	L	133	5,187	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
清掃技師 深夜(1.5)	1	人	36,600	36,600	[R4.3(土木一般世話役の単価)]
清掃作業員 深夜(1.5)	1	人	33,750	33,750	[R4.3(特殊作業員の単価)]
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
高压洗浄車 4t積・147kW(200PS)	6	時間	7,970	47,820	[R3推進基礎価格表(積資P311,建物P317)×R1(H31)日本 下水道管路管理業協会(損料率) + R3.3正誤表]
諸 雑 費	1	式		43	調整金
計				157,600	
1日当り				157,600	

第38号単価表	給水車運転工 132kW(180PS)・4t積	P- 516
---------	----------------------------	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	34.8	L	133	4,628	[積算資料R04.07.P258 : 大阪]
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	28,350	28,350	[R4.3府資料P2] [OS000150]
給水車 132kW(180PS)・4t積	6	時間	3,860	23,160	[R3推進基礎価格表(積資P311,建物P317)×R1(H31)日本 下水道管路管理業協会(損料率) + R3.3正誤表]
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				56,140	
1 日 当 り				56,140	