

第121号代価表	塩ビ柵設置工 (1, 2) H=0.80m 柵径φ200 舗装：乗入部(A)
----------	---

P-	174
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	742.4	1,187	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.58	m3	4,372	2,535	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.10	m3	9,562	956	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.19	m3	11,951	2,270	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.29	m3	16,315	4,731	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	49,450	49,450	第123号代価表 177頁
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	0.27	m3	12,530	3,383	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (乗入部A)	0.57	m2	8,611	4,908	第126号代価表 180頁
諸 雑 費	1	式			調整金

10m3当り

第122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11.0km以下 土砂 DID有 良好

P- 176

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・ટે・イ・セル・積載質量2t積級	1.8	日	42,640	76,752	第7号単価表 361頁
投棄料 粘性土(夜間料金) (株)撰津産業 撰津市鳥飼八町9.7km 2~10t	10	m3	8,640	86,400	[R6①]
計				163,152	
1 m3 当り				16,315	

第123号代価表	柵設置工 塩ビ製
----------	----------

P-	177
----	-----

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	19,800	19,800	第124号代価表 178頁 [R6コストP279 / R6施単P218]
鋳鉄製防護蓋設置工(ます設置工)	1	箇所	29,650	29,650	第125号代価表 179頁 [R6コストP281 / R6施単P221]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				49,450	
1 式 当 り				49,450	

第125号代価表	鋳鉄製防護蓋設置工(ます設置工)
----------	------------------

P-	179
----	-----

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)[加算額・手間のみ] 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所	650	650	[土木コストR06.04.P283 : 大阪府]
鋳鉄製防護ふた 標準型 T-25ロック式 ます径200	1	組	29,000	29,000	[建設物価R06.04.P293 : 全国(北海道・沖縄除く)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				29,650	
1 箇所 当り				29,650	

舗装仮復旧工（乗入部A）

第126号代価表

P- 180

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(歩道部) 300mm 2層施工 再生クラッシュランRC-40	1	m2	2,056	2,056	第127号代価表 181頁 [R5黄本P1425 / R5赤本PIV-1-①-5]
基層(歩道部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 100mm 再生粗粒度 アスコン(20) プライムコートPK-3	1	m2	3,971	3,971	第128号代価表 183頁 [R5黄本P1446 / R5赤本PIV-1-②-8]
表層(歩道部) 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	1	m2	2,584	2,584	第129号代価表 185頁 [R5黄本P1446 / R5赤本PIV-1-②-8]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				8,611	
1 m2 当り				8,611	

第127号代価表

下層路盤(歩道部)

300mm 2層施工 再生クラッシュランRC-40

P- 181

	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		5.62					
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	2.91	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R06.04.P801:近畿地区] 建設物価R04.04.P801:関東地区,積算資料R04.04.P279:関東
K2	振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり) コンパインド型 3~4t	2.55	3,440	[賃料]振動ローラ[搭乗式コンパインド型] 3~4t	3,540		[建設物価R06.04.P805:近畿地区] 建設物価R04.04.P805:関東地区,積算資料R04.04.P282:関東
R		67.94					
R1	普通作業員 深夜(1.5)	28.48	32,700	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	運転手(特殊) 深夜(1.5)	24.06	38,400	運転手(特殊)	25,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	特殊作業員 深夜(1.5)	13.43	38,550	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		26.44					
Z1	再生クラッシュラン 40~0mm	24.28	1.2 900	再生クラッシュラン RC-40	1,200		[建設物価R06.04.P133:東大阪] 建設物価R04.04.P129:東京都17区(骨材),積算資料R04.04.P182:
Z2	軽油 小型ローラー・バトロール給油 2~4KL積載車	2.10	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 = 1,568.7

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{2.91}{100} \times \frac{3,570}{3,410} + \frac{2.55}{100} \times \frac{3,440}{3,540} \right) \times \frac{5.62}{(2.91 + 2.55)} \right. \\ & + \left(\frac{28.48}{100} \times \frac{32,700}{22,300} + \frac{24.06}{100} \times \frac{38,400}{25,300} + \frac{13.43}{100} \times \frac{38,550}{25,700} \right) \times \frac{67.94}{(28.48 + 24.06 + 13.43)} \\ & \left. + \left(\frac{24.28}{100} \times \frac{900}{1,200} \times 1.2 + \frac{2.1}{100} \times \frac{138}{138} \right) \times \frac{26.44}{(24.28 + 2.1)} \right\} \end{aligned}$$

第128号代価表

基層(歩道部)

1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 100mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3

P- 183

	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		0.46					
K1	振動ローラ(舗装用) ハンドガイド式・質量0.5~0.6t	0.31	1,390	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	1,390		[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.08	346	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	346		[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
R		47.49					
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	18.78	38,550	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	普通作業員 深夜(1.5)	16.29	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)	4.84	41,250	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		52.05					
Z1	アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20) 小型車割増無	46.48	9,400	再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)	8,400	第26号代価表	建設物価R04.04.P211:東京都14区(合材),積算資料R04.04.P319:
Z2	アスファルト乳剤 PK3 プライムコート用	5.38	100	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	93.5		[積算資料R06.04.P331:近畿I(含福井)] 建設物価R04.04.P219:東京23区,積算資料R04.04.P331:関東
Z3	レギュラーガソリン スタント	0.11	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
Z4	軽油 小型ローラー・パトロール給油 2~4KL積載車	0.05	138	軽油 パトロール給油	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 = 2,189

$$\times \left\{ \left(\frac{0.31}{100} \times \frac{1,390}{1,390} + \frac{0.08}{100} \times \frac{346}{346} \right) \times \frac{0.46}{(0.31 + 0.08)} \right\}$$

表層(歩道部)

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

第129号代価表

P- 185

	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		0.51					
K1	振動ローラ(舗装用) ハンド・ガイト式・質量0.5~0.6t	0.38	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	1,390		[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.10	346	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	346		[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
R		52.69					
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	23.21	38,550	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	普通作業員 深夜(1.5)	20.08	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)	5.96	41,250	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		46.80					
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 小型車割増無	46.60	1.25 9,700	再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	8,550	第28号代価表	建設物価R04.04.P211:東京都14区(合材),積算資料R04.04.P319:
Z2	レキユラガソリン スタント	0.13	153	ガソリンレキユラ 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
Z3	軽油 小型ローラー・パトロール給油 2~4KL積載車	0.06	138	軽油 パトロール給油	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 = 1,776

$$\times \left\{ \left(\frac{0.38}{100} \times \frac{1,390}{1,390} + \frac{0.1}{100} \times \frac{346}{346} \right) \times \frac{0.51}{(0.38 + 0.1)} \right.$$

$$\left. + \left(\frac{23.21}{100} \times \frac{38,550}{25,700} + \frac{20.08}{100} \times \frac{32,700}{22,300} + \frac{5.96}{100} \times \frac{41,250}{26,500} \right) \times \frac{52.69}{(23.21 + 20.08 + 5.96)} \right.$$

第130号代価表	塩ビ柵設置工 (3) H=0.80m 柵径φ200 舗装:As歩道部
----------	---------------------------------------

P-	187
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	742.4	1,187	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.58	m3	4,372	2,535	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	9,562	286	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.06	m3	11,951	717	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.49	m3	16,315	7,994	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	48,250	48,250	第131号代価表 189頁
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	0.46	m3	12,530	5,763	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (As歩道部)	0.57	m2	3,326	1,895	第133号代価表 191頁
諸 雑 費	1	式		3	調整金

第131号代価表

柵設置工 塩ビ製

P- 189

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	19,800	19,800	第124号代価表 178頁 [R6コストP279 / R6施単P218]
铸铁製防護蓋設置工(ます設置工)	1	箇所	28,450	28,450	第132号代価表 190頁 [R6コストP281 / R6施単P221]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				48,250	
1 式 当 り				48,250	

第132号代価表	鋳鉄製防護蓋設置工(ます設置工)
----------	------------------

P-	190
----	-----

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)[加算額・手間のみ] 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所	650	650	[土木コストR06.04.P283 : 大阪府]
鋳鉄製防護ふた 標準型 T-14ロック式 ます径200	1	組	27,800	27,800	[建設物価R06.04.P293 : 全国(北海道・沖縄除く)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				28,450	
1 箇所 当り				28,450	

第133号代価表

舗装仮復旧工 (As歩道部)

P- 191

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(歩道部) 100mm 1層施工 再生クワッシュランRC-40	1	m2	970.8	970	第134号代価表 192頁 [R5黄本P1425 / R5赤本PIV-1-①-5]
表層(歩道部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度 アスコン(13) 無し	1	m2	2,356	2,356	第135号代価表 194頁 [R5黄本P1446 / R5赤本PIV-1-②-8]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				3,326	
1 m2 当り				3,326	

第134号代価表

下層路盤(歩道部)

100mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40

P- 192

	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		5.91					
K1	小型パックホウ・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	3.06	3,570	[賃料]小型パックホウ クローラ型 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	3,410		[建設物価R06.04.P801:近畿地区] 建設物価R04.04.P801:関東地区,積算資料R04.04.P279:関東
K2	振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり) コンパインド型 3~4t	2.68	3,440	[賃料]振動ローラ[搭乗式コンパインド型] 3~4t	3,540		[建設物価R06.04.P805:近畿地区] 建設物価R04.04.P805:関東地区,積算資料R04.04.P282:関東
R		71.41					
R1	普通作業員 深夜(1.5)	29.93	32,700	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	運転手(特殊) 深夜(1.5)	25.29	38,400	運転手(特殊)	25,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	特殊作業員 深夜(1.5)	14.12	38,550	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		22.68					
Z1	再生クラッシュラン 40~0mm	20.42	900	再生クラッシュラン RC-40	1,200		[建設物価R06.04.P133:東大阪] 建設物価R04.04.P129:東京都17区(骨材),積算資料R04.04.P182:
Z2	軽油 小型ローラー・パトロール給油 2~4KL積載車	2.20	138	軽油 パトロール給油	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 = 746.24

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{3.06}{100} \times \frac{3,570}{3,410} + \frac{2.68}{100} \times \frac{3,440}{3,540} \right) \times \frac{5.91}{(3.06 + 2.68)} \right. \\ & + \left(\frac{29.93}{100} \times \frac{32,700}{22,300} + \frac{25.29}{100} \times \frac{38,400}{25,300} + \frac{14.12}{100} \times \frac{38,550}{25,700} \right) \times \frac{71.41}{(29.93 + 25.29 + 14.12)} \\ & \left. + \left(\frac{20.42}{100} \times \frac{900}{1,200} + \frac{2.2}{100} \times \frac{138}{138} \right) \times \frac{22.68}{(20.42 + 2.2)} \right\} \end{aligned}$$

第135号代価表

表層(歩道部)

1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン(13) 無し

P- 194

	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		0.49					
K1	振動ローラ(舗装用) ハンド・ガイド式・質量0.5~0.6t	0.36	1,390	振動ローラ(舗装用)[ハンド・ガイド式] 運転質量0.5~0.6t	1,390		[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.10	346	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	346		[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
R		49.59					
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	21.81	38,550	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	普通作業員 深夜(1.5)	18.92	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)	5.62	41,250	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		49.92					
Z1	アスファルト混合物 再生細粒度アスコン(13) 小型車割増無	49.73	10,000	アスファルト混合物 細粒度アスコン(13)	9,900	第136号代価表	建設物価R04.04.P211:東京都14区(合材),積算資料R04.04.P319:
Z2	レキユラ・ガソリン スタント	0.13	153	ガソリンレキユラ 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
Z3	軽油 小型ローラ・ハンドロール給油 2~4KL積載車	0.05	138	軽油 ハンドロール給油	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 = 1,884.9

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{0.36}{100} \times \frac{1,390}{1,390} + \frac{0.1}{100} \times \frac{346}{346} \right) \times \frac{0.49}{(0.36 + 0.1)} \right. \\ & \left. + \left(\frac{21.81}{100} \times \frac{38,550}{25,700} + \frac{18.92}{100} \times \frac{32,700}{22,300} + \frac{5.62}{100} \times \frac{41,250}{26,500} \right) \times \frac{49.59}{(21.81 + 18.92 + 5.62)} \right\} \end{aligned}$$

第136号代価表	アスファルト混合物 再生細粒度アスコン(13) 小型車割増無
----------	-----------------------------------

P-	196
----	-----

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 細粒度13	1	t	9,800	9,800	[建設物価R06.04.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R06.04 : 東大阪]
計				10,000	
1 t 当り				10,000	

第137号代価表	塩ビ柵設置工 (9) H=0.80m 柵径φ300 舗装:As歩道部
----------	---------------------------------------

P-	197
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	742.4	1,187	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.58	m3	4,372	2,535	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	9,562	286	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.06	m3	11,951	717	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.49	m3	16,315	7,994	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	77,370	77,370	第138号代価表 199頁
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	0.43	m3	12,530	5,387	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (As歩道部)	0.48	m2	3,326	1,596	第133号代価表 191頁
諸 雑 費	1	式		8	調整金

第137号代価表	塩ビ柵設置工 (9) H=0.80m 柵径 φ300 舗装 : As歩道部
----------	--

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
計				97,080	
1 箇所 当り				97,080	

第138号代価表

柵設置工 塩ビ製

P- 199

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300mm 深さ1.5m以下 制約無 夜間有	1	箇所	31,920	31,920	第139号代価表 200頁 [R6コストP279 / R6施単P218]
铸铁製防護蓋設置工(ます設置工)	1	箇所	45,450	45,450	第140号代価表 201頁 [R6コストP281 / R6施単P221]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				77,370	
1 式 当 り				77,370	

第140号代価表	鋳鉄製防護蓋設置工(ます設置工)
----------	------------------

P-	201
----	-----

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)[加算額・手間のみ] 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所	650	650	[土木コストR06.04.P283:大阪府]
鋳鉄製防護ふた 標準型 T-14ロック式 ます径300	1	組	44,800	44,800	[建設物価R06.04.P293:全国(北海道・沖縄除く)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				45,450	
1 箇所 当り				45,450	

第141号代価表	塩ビ柵設置工 (8, 10, 13) H=0.90m 柵径φ300 舗装:C交通部	P- 202
----------	--	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	1.60	m	1,690	2,704	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	0.64	m ²	691.5	442	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.16	m ³	9,562	1,529	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.48	m ³	4,372	2,098	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.26	m ³	11,951	3,107	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.22	m ³	16,315	3,589	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	79,570	79,570	第142号代価表 204頁
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.20	m ³	12,530	2,506	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	0.48	m ²	14,180	6,806	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		49	調整金

第142号代価表	柵設置工 塩ビ製
----------	----------

P-	204
----	-----

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300mm 深さ1.5m以下 制約無 夜間有	1	箇所	31,920	31,920	第139号代価表 200頁 [R6コストP279 / R6施単P218]
铸铁製防護蓋設置工(ます設置工)	1	箇所	47,650	47,650	第143号代価表 205頁 [R6コストP281 / R6施単P221]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				79,570	
1 式 当 り				79,570	

第143号代価表	鋳鉄製防護蓋設置工(ます設置工)
----------	------------------

P-	205
----	-----

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)[加算額・手間のみ] 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所	650	650	[土木コストR06.04.P283 : 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	47,000	47,000	[建設物価R06.04.P293 : 全国(北海道・沖縄除く)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				47,650	
1 箇所 当り				47,650	

第144号代価表	塩ビ柵設置工 (12) H=0.90m 柵径φ300 舗装：乗入部(A)
----------	---

P-	206
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	742.4	1,187	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.64	m3	4,372	2,798	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.10	m3	9,562	956	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.19	m3	11,951	2,270	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.35	m3	16,315	5,710	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	79,570	79,570	第142号代価表 204頁
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	0.31	m3	12,530	3,884	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (乗入部A)	0.48	m2	8,611	4,133	第126号代価表 180頁
諸 雑 費	1	式		92	調整金

第145号代価表	塩ビ柵設置工 (11) H=0.90m 柵径 φ 300 舗装 : As歩道部
----------	--

P-	208
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	742.4	1,187	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.64	m3	4,372	2,798	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	9,562	286	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.06	m3	11,951	717	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.55	m3	16,315	8,973	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	77,370	77,370	第138号代価表 199頁
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	0.48	m3	12,530	6,014	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (As歩道部)	0.48	m2	3,326	1,596	第133号代価表 191頁
諸 雑 費	1	式		9	調整金

第146号代価表	塩ビ柵設置工 (14) H=1.00m 柵径 φ 300 舗装 : As歩道部
----------	--

P-	210
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	742.4	1,187	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.70	m3	4,372	3,060	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	9,562	286	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.06	m3	11,951	717	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.61	m3	16,315	9,952	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	77,370	77,370	第138号代価表 199頁
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	0.54	m3	12,530	6,766	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (As歩道部)	0.48	m2	3,326	1,596	第133号代価表 191頁
諸 雑 費	1	式		66	調整金

第147号代価表	塩ビ柵設置工 (6) H=1.10m 柵径φ300 舗装:C交通部	P- 212
----------	--------------------------------------	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	1.60	m	1,690	2,704	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	0.64	m ²	691.5	442	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.16	m ³	9,562	1,529	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.61	m ³	4,372	2,666	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.26	m ³	11,951	3,107	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.35	m ³	16,315	5,710	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	79,570	79,570	第142号代価表 204頁
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.31	m ³	12,530	3,884	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	0.48	m ²	14,180	6,806	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		82	調整金

第148号代価表	塩ビ柵設置工 (20) H=1.10m 柵径φ300 舗装:L交通部
----------	---------------------------------------

P-	214
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	580.5	928	第56号代価表 101頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.77	m3	3,021	2,326	第111号代価表 164頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	7,770	233	第112号代価表 165頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道8.0km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.22	m3	9,007	1,981	第113号代価表 166頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道15.0km以下 土砂 DID有 良好	0.52	m3	11,202	5,825	第149号代価表 216頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	74,250	74,250	第150号代価表 217頁
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	0.45	m3	11,740	5,283	第120号代価表 173頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (L交通部)	0.48	m2	4,360	2,092	第73号代価表 118頁
諸 雑 費	1	式		2	調整金

10m3当り

第149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15.0km以下 土砂 DID有 良好

P- 216

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・ટે・イ・セル・積載質量2t積級	2.3	日	31,490	72,427	第9号単価表 363頁
投棄料 粘性土 堀之内建材(株) 枚方市大峰東町14.5km 2t	10	m3	3,960	39,600	[R6①]
計				112,027	
1 m3 当り				11,202	

第150号代価表	柵設置工 塩ビ製
----------	----------

P-	217
----	-----

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300mm 深さ1.5m以下 制約無 夜間無	1	箇所	26,600	26,600	第151号代価表 218頁 [R6コストP279 / R6施単P218]
铸铁製防護蓋設置工(ます設置工)	1	箇所	47,650	47,650	第143号代価表 205頁 [R6コストP281 / R6施単P221]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				74,250	
1 式 当 り				74,250	

第152号代価表	塩ビ柵設置工 (7) H=1.10m 柵径 φ 300 舗装 : As歩道部
----------	---

P-	219
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	742.4	1,187	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.77	m3	4,372	3,366	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	9,562	286	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.06	m3	11,951	717	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.68	m3	16,315	11,094	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	77,370	77,370	第138号代価表 199頁
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	0.59	m3	12,530	7,392	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (As歩道部)	0.48	m2	3,326	1,596	第133号代価表 191頁
諸 雑 費	1	式		92	調整金

第153号代価表	塩ビ柵設置工 (4) H=1.40m 柵径φ300 舗装:As歩道部
----------	---------------------------------------

P-	221
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	742.4	1,187	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.96	m3	4,372	4,197	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	9,562	286	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.06	m3	11,951	717	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.87	m3	16,315	14,194	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	77,370	77,370	第138号代価表 199頁
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	0.76	m3	12,530	9,522	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (As歩道部)	0.48	m2	3,326	1,596	第133号代価表 191頁
諸雑費	1	式		31	調整金

第154号代価表	塩ビ柵設置工 (5) H=1.60m 柵径φ300 舗装：C交通部	P- 223
----------	--------------------------------------	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	1.60	m	1,690	2,704	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	0.64	m ²	691.5	442	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.16	m ³	9,562	1,529	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.93	m ³	4,372	4,065	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.26	m ³	11,951	3,107	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.67	m ³	16,315	10,931	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	114,400	114,400	第155号代価表 225頁
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.59	m ³	12,530	7,392	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	0.48	m ²	14,180	6,806	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		24	調整金

第155号代価表	柵設置工 塩ビ製
----------	----------

P-	225
----	-----

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) 5箇所未満 径300mm深さ2m以下本管径250mm 制約無 夜間有	1	箇所	114,400	114,400	第156号代価表 226頁 [R6コストP271 / R6施単P212]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				114,400	
1 式 当 り				114,400	

第156号代価表

小型マンホール工(塩化ビニル製) 5箇所未満
 径300mm深さ2m以下本管径250mm 制約無 夜間有

P- 226

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250mm	1	箇所	66,660	66,660	[土木コストR06.04.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	650	650	[土木コストR06.04.P275: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	47,000	47,000	[建設物価R06.04.P293:全国(北海道・沖縄除く)]
諸 雑 費	1	式		90	調整金
計				114,400	
1 箇所 当り				114,400	

第157号代価表	取付管布設工 (1, 2) 既M.0～M.1 管径φ150 舗装：C交通部、乗入部(A)	P- 227
----------	---	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	5.91	m	1,690	9,987	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	2.22	m2	691.5	1,535	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	3.00	m	742.4	2,227	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	3.85	m3	4,372	16,832	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.67	m3	9,562	6,406	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.49	m3	11,951	17,806	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	2.24	m3	16,315	36,545	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
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 夜間有	1	箇所	29,400	29,400	第158号代価表 229頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
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	2.13	m3	12,530	26,688	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	2.22	m2	14,180	31,479	第20号代価表 59頁

第159号代価表	取付管布設工 (3) 既M.0～M.1 管径φ150 舗装：C交通部、As歩道部
----------	---

P-	230
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	5.44	m	1,690	9,193	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	2.04	m2	691.5	1,410	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	3.00	m	742.4	2,227	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	3.68	m3	4,372	16,088	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.56	m3	9,562	5,354	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.14	m3	11,951	13,624	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	2.49	m3	16,315	40,624	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
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 夜間有	1	箇所	29,400	29,400	第158号代価表 229頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
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	2.39	m3	12,530	29,946	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	2.04	m2	14,180	28,927	第20号代価表 59頁

第160号代価表	取付管布設工 (4) M.1～M.2 管径φ250 舗装：C交通部、As歩道部	P- 232
----------	--	--------

工種・種別・細別	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	5.28	m	1,690	8,923	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	2.24	m ²	691.5	1,548	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	3.00	m	742.4	2,227	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	5.30	m ³	4,372	23,171	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.61	m ³	9,562	5,832	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.26	m ³	11,951	15,058	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	3.99	m ³	16,315	65,096	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
硬質塩化ビニル管設置工 管径250mm 20m以上 制約無 夜間有	5.44	m	7,332	39,886	第161号代価表 234頁 [R5下水白本-管路- A-12-2/ H27下水道協会・開削P310]
下水道用硬質塩化管継手(支管用) 塩化管用90° 支管 90SVR 呼び径250mm	1	個	15,000	15,000	[積算資料R06.04.P434 : 大阪]
下水道用塩化ビニル60度曲管 250mm (取付管用)	1	個	26,180	26,180	[G-1-06-08-16-054]

第160号代価表	取付管布設工 (4) M.1～M.2 管径φ250 舗装：C交通部、As歩道部
----------	--

P-	233
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ	3.72	m3	12,530	46,611	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	2.24	m2	14,180	31,763	第20号代価表 59頁
舗装仮復旧工 (As歩道部)	1.28	m2	3,326	4,257	第133号代価表 191頁
諸 雑 費	1	式		48	調整金
計				285,600	
1 箇 所 当 り				285,600	

1m当り

第161号代価表	硬質塩化ビニル管設置工 管径250mm 20m以上 制約無 夜間有
----------	--------------------------------------

P-	234
----	-----

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250mm	1	m	7,332	7,332	[土木コストR06.04.P247：大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				7,332	
1 m 当り				7,332	

第162号代価表	取付管布設工 (5) M.1～M.2 管径φ250 舗装：C交通部
----------	--------------------------------------

P- 235

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	8.52	m	1,690	14,398	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	3.62	m ²	691.5	2,503	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.91	m ³	9,562	8,701	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	4.75	m ³	4,372	20,767	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.45	m ³	11,951	17,328	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	3.30	m ³	16,315	53,839	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
硬質塩化ビニル管設置工 管径250mm 20m以上 制約無 夜間有	5.26	m	7,332	38,566	第161号代価表 234頁 [R5下水白本-管路- A-12-2/ H27下水道協会・開削P310]
下水道用硬質塩化管継手(支管用) 塩化管用90° 支管 90SVR 呼び径250mm	1	個	15,000	15,000	[積算資料R06.04.P434 : 大阪]
下水道用塩化ビニル90度曲管 250mm (取付管用)	1	個	26,180	26,180	[G-1-06-08-16-054]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	3.07	m ³	12,530	38,467	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]

第163号代価表

取付管布設工 (6, 8)

M. 1～M. 2 管径φ200 舗装：C交通部

P- 237

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	9.33	m	1,690	15,767	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	3.73	m ²	691.5	2,579	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.93	m ³	9,562	8,892	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	3.78	m ³	4,372	16,526	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.49	m ³	11,951	17,806	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	2.29	m ³	16,315	37,361	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長5m以上12m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	38,510	38,510	第164号代価表 239頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	2.11	m ³	12,530	26,438	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	3.73	m ²	14,180	52,891	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		30	調整金

第165号代価表	取付管布設工 (7) M.1～M.2 管径φ200 舗装：C交通部、As歩道部	P- 240
----------	--	--------

工種・種別・細別	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	4.88	m	1,690	8,247	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	1.95	m ²	691.5	1,348	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	3.00	m	742.4	2,227	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	4.24	m ³	4,372	18,537	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.54	m ³	9,562	5,163	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.12	m ³	11,951	13,385	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	3.07	m ³	16,315	50,087	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長5m以上12m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	38,510	38,510	第164号代価表 239頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	2.90	m ³	12,530	36,337	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	1.95	m ²	14,180	27,651	第20号代価表 59頁

第166号代価表	取付管布設工 (9) M.2人孔 管径φ200 舗装：C交通部、As歩道部
----------	--

P-	242
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	5.20	m	1,690	8,788	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	2.08	m ²	691.5	1,438	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	3.00	m	742.4	2,227	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホリ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	3.18	m ³	4,372	13,902	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホリ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.57	m ³	9,562	5,450	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホリ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.18	m ³	11,951	14,102	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホリ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	1.95	m ³	16,315	31,814	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長5m以上12m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	38,510	38,510	第164号代価表 239頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホリ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	1.77	m ³	12,530	22,178	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	2.08	m ²	14,180	29,494	第20号代価表 59頁

第167号代価表

取付管布設工 (10, 13)

M. 2～M. 3 管径φ200 舗装：C交通部

P- 244

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	10.35	m	1,690	17,491	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	4.14	m ²	691.5	2,862	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	1.04	m ³	9,562	9,944	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	3.59	m ³	4,372	15,695	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.66	m ³	11,951	19,838	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	1.93	m ³	16,315	31,487	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長5m以上12m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	38,510	38,510	第164号代価表 239頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	1.74	m ³	12,530	21,802	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	4.14	m ²	14,180	58,705	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		66	調整金

第168号代価表	取付管布設工 (11, 14) M. 2～M. 3 管径φ200 舗装：C交通部、As歩道部
----------	---

P-	246
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	5.34	m	1,690	9,024	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	2.14	m ²	691.5	1,479	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	3.00	m	742.4	2,227	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホリ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	3.77	m ³	4,372	16,482	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホリ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.58	m ³	9,562	5,545	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホリ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.20	m ³	11,951	14,341	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホリ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	2.52	m ³	16,315	41,113	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長5m以上12m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	38,510	38,510	第164号代価表 239頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホリ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	2.34	m ³	12,530	29,320	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	2.14	m ²	14,180	30,345	第20号代価表 59頁

第169号代価表

取付管布設工 (12)

M.2～M.3 管径φ200 舗装：C交通部、乗入部(A)

P- 248

工種・種別・細別	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	5.12	m	1,690	8,652	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	2.05	m ²	691.5	1,417	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	3.00	m	742.4	2,227	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	3.59	m ³	4,372	15,695	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.63	m ³	9,562	6,024	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.46	m ³	11,951	17,448	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	2.01	m ³	16,315	32,793	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長5m以上12m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	38,510	38,510	第164号代価表 239頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	1.84	m ³	12,530	23,055	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	2.61	m ²	14,180	37,009	第20号代価表 59頁

第170号代価表	取付管布設工 (20) M.5~M.6 管径φ200 舗装:L交通部	P- 250
----------	---------------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	2.95	m	580.5	1,712	第56号代価表 101頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型ハックホリ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.65	m3	3,021	4,984	第111号代価表 164頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+ハックホリ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.06	m3	7,770	466	第112号代価表 165頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+ハックホリ0.13m3 片道8.0km以下 廢路盤材 DID有 良好	0.41	m3	9,007	3,692	第113号代価表 166頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+ハックホリ0.13m3 片道15.0km以下 土砂 DID有 良好	1.18	m3	11,202	13,218	第149号代価表 216頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長3m未満 無し 制約無 夜間無	1	箇所	23,720	23,720	第171号代価表 252頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型ハックホリ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ	1.13	m3	11,740	13,266	第120号代価表 173頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (L交通部)	1.18	m2	4,360	5,144	第73号代価表 118頁
諸 雑 費	1	式		8	調整金

第172号代価表

取付管布設工 (21, 24)

M. 5～M. 6 管径φ150 舗装:L交通部

P- 253

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	3.25	m	580.5	1,886	第56号代価表 101頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型ハックホリ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.63	m3	3,021	4,924	第111号代価表 164頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+ハックホリ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.07	m3	7,770	543	第112号代価表 165頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+ハックホリ0.13m3 片道8.0km以下 廢路盤材 DID有 良好	0.46	m3	9,007	4,143	第113号代価表 166頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+ハックホリ0.13m3 片道15.0km以下 土砂 DID有 良好	1.10	m3	11,202	12,322	第149号代価表 216頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m未満 無し 制約無 夜間無	1	箇所	18,110	18,110	第173号代価表 255頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型ハックホリ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ	1.04	m3	11,740	12,209	第120号代価表 173頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (L交通部)	1.30	m2	4,360	5,668	第73号代価表 118頁
諸 雑 費	1	式		5	調整金

第174号代価表	取付管布設工 (R1, R2) 既M.0~M.1 管径φ150 舗装:C交通部	P- 256
----------	--	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	3.85	m	1,690	6,506	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	1.44	m ²	691.5	995	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.36	m ³	9,562	3,442	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	1.27	m ³	4,372	5,552	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.58	m ³	11,951	6,931	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.69	m ³	16,315	11,257	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	21,730	21,730	第175号代価表 258頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.64	m ³	12,530	8,019	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	1.44	m ²	14,180	20,419	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		9	調整金

第176号代価表	取付管布設工 (R3, R4) 既M.0～M.1 管径φ150 舗装：C交通部
----------	--

P-	259
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	10.00	m	1,690	16,900	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	3.75	m2	691.5	2,593	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.94	m3	9,562	8,988	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	3.43	m3	4,372	14,995	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.50	m3	11,951	17,926	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	1.93	m3	16,315	31,487	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
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 夜間有	1	箇所	29,400	29,400	第158号代価表 229頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
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	1.82	m3	12,530	22,804	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	3.75	m2	14,180	53,175	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		32	調整金

第177号代価表	取付管布設工 (R5) M.1～M.2 管径φ150 舗装：C交通部
----------	---------------------------------------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	3.85	m	1,690	6,506	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	1.44	m ²	691.5	995	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.36	m ³	9,562	3,442	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	1.25	m ³	4,372	5,465	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.58	m ³	11,951	6,931	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.67	m ³	16,315	10,931	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	21,730	21,730	第175号代価表 258頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.63	m ³	12,530	7,893	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	1.44	m ²	14,180	20,419	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		8	調整金

第178号代価表	取付管布設工 (R6) M.1～M.2 管径φ150 舗装：C交通部	P- 263
----------	---------------------------------------	--------

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	3.85	m	1,690	6,506	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	1.44	m ²	691.5	995	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.36	m ³	9,562	3,442	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.97	m ³	4,372	4,240	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間有 対策不要	0.09	m ³	21,720	1,954	第179号代価表 265頁 [R5赤本PVI-1-④-1]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 鉄筋Co DID有 良好	0.09	m ³	17,549	1,579	第180号代価表 266頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.41	m ³	11,951	4,899	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.56	m ³	16,315	9,136	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	21,730	21,730	第175号代価表 258頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.63	m ³	12,530	7,893	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]

10m3当り

第180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1.5km以下 鉄筋Co DID有 良好

P- 266

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・ટેイセブル・積載質量2t積級	0.891	日	42,640	37,992	第7号単価表 361頁
コンクリート塊(有筋)(夜間料金) 北川ヒューテック(株) 門真市深田町1.4km 2t	10	m3	13,750	137,500	[R6①]
計				175,492	
1 m3 当り				17,549	

第181号代価表	取付管布設工 (R7) M.1～M.2 管径φ150 舗装：C交通部
----------	---------------------------------------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	10.50	m	1,690	17,745	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	3.94	m ²	691.5	2,724	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.98	m ³	9,562	9,370	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	3.42	m ³	4,372	14,952	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.58	m ³	11,951	18,882	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	1.84	m ³	16,315	30,019	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
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 夜間有	1	箇所	29,400	29,400	第158号代価表 229頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	1.73	m ³	12,530	21,676	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	3.94	m ²	14,180	55,869	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		63	調整金

第182号代価表	取付管布設工 (R8) M.1～M.2 管径φ150 舗装：C交通部
----------	---------------------------------------

P- 269

工種・種別・細別	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	10.50	m	1,690	17,745	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	3.94	m ²	691.5	2,724	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.98	m ³	9,562	9,370	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	2.88	m ³	4,372	12,591	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間有 対策不要	0.16	m ³	21,720	3,475	第179号代価表 265頁 [R5赤本PVI-1-④-1]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 鉄筋Co DID有 良好	0.16	m ³	17,549	2,807	第180号代価表 266頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.25	m ³	11,951	14,938	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	1.63	m ³	16,315	26,593	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
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 夜間有	1	箇所	29,400	29,400	第158号代価表 229頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	1.73	m ³	12,530	21,676	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]

第182号代価表	取付管布設工 (R8) M.1~M.2 管径 φ 150 舗装 : C交通部
----------	---

P-	270
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装仮復旧工 (C交通部)	3.94	m2	14,180	55,869	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		12	調整金
計				197,200	
1 箇 所 当 り				197,200	

第183号代価表	取付管布設工 (R9, R10) M.2~M.3 管径φ150 舗装:C交通部
----------	--

P-	271
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	3.95	m	1,690	6,675	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	1.48	m ²	691.5	1,023	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.37	m ³	9,562	3,537	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.57	m ³	4,372	2,492	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間有 対策不要	0.09	m ³	21,720	1,954	第179号代価表 265頁 [R5赤本PVI-1-④-1]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 鉄筋Co DID有 良好	0.09	m ³	17,549	1,579	第180号代価表 266頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廢路盤材 DID有 良好	0.42	m ³	11,951	5,019	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.15	m ³	16,315	2,447	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	21,730	21,730	第175号代価表 258頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.22	m ³	12,530	2,756	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]

第183号代価表	取付管布設工 (R9, R10) M.2~M.3 管径φ150 舗装:C交通部
----------	--

P-	272
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装仮復旧工 (C交通部)	1.48	m2	14,180	20,986	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				70,200	
1 箇 所 当 り				70,200	

第184号代価表

取付管布設工 (R11)

M.2～M.3 管径φ150 舗装：C交通部

P- 273

工種・種別・細別	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	3.95	m	1,690	6,675	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	1.48	m ²	691.5	1,023	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.37	m ³	9,562	3,537	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.85	m ³	4,372	3,716	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.59	m ³	11,951	7,051	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.26	m ³	16,315	4,241	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	21,730	21,730	第175号代価表 258頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.22	m ³	12,530	2,756	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	1.48	m ²	14,180	20,986	第20号代価表 59頁
諸雑費	1	式		5	調整金

第185号代価表	取付管布設工 (R12, R13) M.2~M.3 管径φ150 舗装:C交通部
----------	---

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

工種・種別・細別	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	10.60	m	1,690	17,914	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	3.98	m ²	691.5	2,752	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.99	m ³	9,562	9,466	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	2.53	m ³	4,372	11,061	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間有 対策不要	0.16	m ³	21,720	3,475	第179号代価表 265頁 [R5赤本PVI-1-④-1]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 鉄筋Co DID有 良好	0.16	m ³	17,549	2,807	第180号代価表 266頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.27	m ³	11,951	15,177	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	1.26	m ³	16,315	20,556	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
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 夜間有	1	箇所	29,400	29,400	第158号代価表 229頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	1.36	m ³	12,530	17,040	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]

第186号代価表	公共樹設置工 (25, R17) H=0.79m
----------	-----------------------------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
門真市型公共樹 1組 H=870	1	組	51,170	51,170	[R6 見積] [G-1-06-05-10-018]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.40	m	580.5	812	第56号代価表 101頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.58	m3	3,021	1,752	第111号代価表 164頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	7,770	233	第112号代価表 165頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道8.0km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.21	m3	9,007	1,891	第113号代価表 166頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
掘削 土砂 現場制約あり	0.34	m3	5,668	1,927	第114号代価表 167頁 [R5黄本P1007 / R5赤本PⅡ-1-②-7]
人力積込 土砂	0.34	m3	3,052	1,037	第115号代価表 168頁 [R5黄本P1028 / R5赤本PⅡ-1-②-28]
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 有り 14.5km以下 良好	0.34	m3	7,107	2,416	第116号代価表 169頁 [R5黄本P1013 / R5赤本PⅡ-1-②-13]
投棄料 粘性土 堀之内建材(株) 枚方市大峰東町14.5km 2t	0.34	m3	3,960	1,346	[R6①]
ます基礎工 碎石 400mm	1	箇所	1,257	1,257	第117号代価表 170頁 [R5下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P245]

第186号代価表	公共柵設置工 (25, R17) H=0.79m
----------	-----------------------------

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

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	10,250	10,250	第118号代価表 171頁 [R5下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P244]
ます接続工	1	箇所	3,087	3,087	第119号代価表 172頁 [R5下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P244]
機械投入埋戻工(小型ハックル) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.26	m ³	11,740	3,052	第120号代価表 173頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (L交通部)	0.24	m ²	4,360	1,046	第73号代価表 118頁
諸 雑 費	1	式		4	調整金
計				81,280	
1 箇所 当り				81,280	

第187号代価表	公共樹設置工 (22) H=0.99m
----------	------------------------

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

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
門真市型公共樹 1組 H=870	1	組	51,170	51,170	[R6 見積] [G-1-06-05-10-018]
門真市型公共樹 Cブロック H=200	1	個	4,640	4,640	[R6 見積] [G-1-06-05-10-014]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.40	m	580.5	812	第56号代価表 101頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.70	m3	3,021	2,114	第111号代価表 164頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	7,770	233	第112号代価表 165頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道8.0km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.21	m3	9,007	1,891	第113号代価表 166頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
掘削 土砂 現場制約あり	0.46	m3	5,668	2,607	第114号代価表 167頁 [R5黄本P1007 / R5赤本PII-1-②-7]
人力積込 土砂	0.46	m3	3,052	1,403	第115号代価表 168頁 [R5黄本P1028 / R5赤本PII-1-②-28]
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 有り 14.5km以下 良好	0.46	m3	7,107	3,269	第116号代価表 169頁 [R5黄本P1013 / R5赤本PII-1-②-13]
投棄料 粘性土 堀之内建材(株) 枚方市大峰東町14.5km 2t	0.46	m3	3,960	1,821	[R6①]

第187号代価表	公共樹設置工 (22) H=0.99m
----------	------------------------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ます基礎工 碎石 40 ^φ 0mm	1	箇所	1,257	1,257	第117号代価表 170頁 [R5下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P245]
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	10,250	10,250	第118号代価表 171頁 [R5下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P244]
ます接続工	1	箇所	3,087	3,087	第119号代価表 172頁 [R5下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P244]
機械投入埋戻工(小型ハックル) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.35	m ³	11,740	4,109	第120号代価表 173頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (L交通部)	0.24	m ²	4,360	1,046	第73号代価表 118頁
諸 雑 費	1	式		1	調整金
計				89,710	
1 箇所 当り				89,710	

第188号代価表	塩ビ柵設置工 (18) H=1.00m 柵径 φ 200 舗装 : As歩道部
----------	--

P- 281

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	742.4	1,187	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.70	m3	4,372	3,060	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	9,562	286	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.06	m3	11,951	717	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.61	m3	16,315	9,952	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	48,250	48,250	第131号代価表 189頁
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	0.54	m3	12,530	6,766	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (As歩道部)	0.57	m2	3,326	1,895	第133号代価表 191頁
諸 雑 費	1	式		7	調整金

第189号代価表	塩ビ柵設置工 (17, 19) H=0.90m 柵径φ300 舗装:C交通部	P- 283
----------	---	--------

工種・種別・細別	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	1.60	m	1,690	2,704	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	0.64	m ²	691.5	442	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.16	m ³	9,562	1,529	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.48	m ³	4,372	2,098	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.26	m ³	11,951	3,107	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.22	m ³	16,315	3,589	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	79,570	79,570	第142号代価表 204頁
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.20	m ³	12,530	2,506	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	0.48	m ²	14,180	6,806	第20号代価表 59頁
諸雑費	1	式		49	調整金

第190号代価表	塩ビ柵設置工 (16) H=1.10m 柵径φ300 舗装：乗入部(A)
----------	---

P-	285
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	742.4	1,187	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.77	m3	4,372	3,366	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.10	m3	9,562	956	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.19	m3	11,951	2,270	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.48	m3	16,315	7,831	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	79,570	79,570	第142号代価表 204頁
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	0.42	m3	12,530	5,262	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工(乗入部A)	0.48	m2	8,611	4,133	第126号代価表 180頁
諸 雑 費	1	式		25	調整金

第190号代価表	塩ビ柵設置工 (16) H=1.10m 柵径 φ300 舗装：乗入部(A)
----------	--

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
計				104,600	
1 箇 所 当 り				104,600	

第191号代価表	塩ビ柵設置工 (15) H=1.20m 柵径φ300 舗装:C交通部	P- 287
----------	---------------------------------------	--------

工種・種別・細別	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	1.60	m	1,690	2,704	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	0.64	m ²	691.5	442	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.16	m ³	9,562	1,529	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.68	m ³	4,372	2,972	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.26	m ³	11,951	3,107	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.42	m ³	16,315	6,852	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	79,570	79,570	第142号代価表 204頁
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.36	m ³	12,530	4,510	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	0.48	m ²	14,180	6,806	第20号代価表 59頁
諸雑費	1	式		8	調整金

第192号代価表	塩ビ柵設置工 (23) H=1.20m 柵径φ300 舗装:L交通部
----------	---------------------------------------

P-	289
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1.60	m	580.5	928	第56号代価表 101頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.84	m3	3,021	2,537	第111号代価表 164頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.03	m3	7,770	233	第112号代価表 165頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道8.0km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.22	m3	9,007	1,981	第113号代価表 166頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道15.0km以下 土砂 DID有 良好	0.59	m3	11,202	6,609	第149号代価表 216頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
柵設置工 塩ビ製	1	式	74,250	74,250	第150号代価表 217頁
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	0.50	m3	11,740	5,870	第120号代価表 173頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (L交通部)	0.48	m2	4,360	2,092	第73号代価表 118頁
諸 雑 費	1	式			調整金

第193号代価表	取付管布設工 (15,17) M.3~M.4 管径φ200 舗装:C交通部
----------	--

P-	291
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	9.93	m	1,690	16,781	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	3.97	m ²	691.5	2,745	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.99	m ³	9,562	9,466	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	3.60	m ³	4,372	15,739	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.59	m ³	11,951	19,002	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	2.01	m ³	16,315	32,793	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長5m以上12m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	38,510	38,510	第164号代価表 239頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	1.83	m ³	12,530	22,929	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	3.97	m ²	14,180	56,294	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		41	調整金

第194号代価表	取付管布設工 (16) M.3~M.4 管径φ200 舗装：C交通部、乗入部(A)
----------	--

P-	293
----	-----

工種・種別・細別	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	5.21	m	1,690	8,804	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	2.08	m ²	691.5	1,438	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	3.00	m	742.4	2,227	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	3.88	m ³	4,372	16,963	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.64	m ³	9,562	6,119	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.48	m ³	11,951	17,687	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	2.28	m ³	16,315	37,198	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長5m以上12m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	38,510	38,510	第164号代価表 239頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	2.10	m ³	12,530	26,313	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	2.08	m ²	14,180	29,494	第20号代価表 59頁

第195号代価表	取付管布設工 (18) M.3~M.4 管径φ150 舗装：C交通部、As歩道部	P- 295
----------	---	--------

工種・種別・細別	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	4.93	m	1,690	8,331	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	1.85	m2	691.5	1,279	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	3.00	m	742.4	2,227	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	3.36	m3	4,372	14,689	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.51	m3	9,562	4,876	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.06	m3	11,951	12,668	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	2.25	m3	16,315	36,708	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
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 夜間有	1	箇所	29,400	29,400	第158号代価表 229頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
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	2.15	m3	12,530	26,939	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	1.85	m2	14,180	26,233	第20号代価表 59頁

第196号代価表	取付管布設工 (19) M.4人孔 管径φ200 舗装:C交通部
----------	-------------------------------------

P- 297

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	6.28	m	1,690	10,613	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	4.28	m ²	691.5	2,959	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	1.07	m ³	9,562	10,231	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	4.16	m ³	4,372	18,187	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.71	m ³	11,951	20,436	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	2.45	m ³	16,315	39,971	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径200mm 管長5m以上12m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	38,510	38,510	第164号代価表 239頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	2.25	m ³	12,530	28,192	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	4.28	m ²	14,180	60,690	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		11	調整金

第197号代価表

取付管布設工 (22, 23, 25)

M.6~M.7 管径φ200 舗装:L交通部

P- 299

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	5.28	m	580.5	3,065	第56号代価表 101頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	2.69	m3	3,021	8,126	第111号代価表 164頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.11	m3	7,770	854	第112号代価表 165頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道8.0km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.74	m3	9,007	6,665	第113号代価表 166頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道15.0km以下 土砂 DID有 良好	1.84	m3	11,202	20,611	第149号代価表 216頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
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 無し 制約無 夜間無	1	箇所	27,900	27,900	第198号代価表 301頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
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	1.74	m3	11,740	20,427	第120号代価表 173頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (L交通部)	2.11	m2	4,360	9,199	第73号代価表 118頁
諸 雑 費	1	式		3	調整金

第199号代価表	取付管布設工 (R14) M.3~M.4 管径φ150 舗装:C交通部	P- 302
----------	--	--------

工種・種別・細別	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	3.99	m	1,690	6,743	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	1.50	m ²	691.5	1,037	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.37	m ³	9,562	3,537	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.82	m ³	4,372	3,585	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間有 対策不要	0.09	m ³	21,720	1,954	第179号代価表 265頁 [R5赤本PVI-1-④-1]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 鉄筋Co DID有 良好	0.09	m ³	17,549	1,579	第180号代価表 266頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.43	m ³	11,951	5,138	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.39	m ³	16,315	6,362	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	21,730	21,730	第175号代価表 258頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.46	m ³	12,530	5,763	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]

第200号代価表	取付管布設工 (R15) M.3~M.4 管径φ150 舗装:C交通部
----------	--

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	3.99	m	1,690	6,743	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	1.50	m ²	691.5	1,037	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.37	m ³	9,562	3,537	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	1.10	m ³	4,372	4,809	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	0.60	m ³	11,951	7,170	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	0.50	m ³	16,315	8,157	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m未満 無し 制約無 夜間有	1	箇所	21,730	21,730	第175号代価表 258頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	0.46	m ³	12,530	5,763	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (C交通部)	1.50	m ²	14,180	21,270	第20号代価表 59頁
諸 雑 費	1	式		4	調整金

第201号代価表	取付管布設工 (R16) M.3~M.4 管径φ150 舗装:C交通部
----------	--

P-	306
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	10.65	m	1,690	17,998	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	3.99	m ²	691.5	2,759	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	1.00	m ³	9,562	9,562	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	2.40	m ³	4,372	10,492	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間有 対策不要	0.16	m ³	21,720	3,475	第179号代価表 265頁 [R5赤本PVI-1-④-1]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 鉄筋Co DID有 良好	0.16	m ³	17,549	2,807	第180号代価表 266頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.28	m ³	11,951	15,297	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道11.0km以下 土砂 DID有 良好	1.12	m ³	16,315	18,272	第122号代価表 176頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
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 夜間有	1	箇所	29,400	29,400	第158号代価表 229頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	1.22	m ³	12,530	15,286	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]

第202号代価表	取付管布設工 (R17) M.6~M.7 管径φ150 舗装:L交通部
----------	--

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	4.35	m	580.5	2,525	第56号代価表 101頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型ハックホリ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.63	m3	3,021	4,924	第111号代価表 164頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+ハックホリ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.08	m3	7,770	621	第112号代価表 165頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+ハックホリ0.13m3 片道8.0km以下 廢路盤材 DID有 良好	0.57	m3	9,007	5,133	第113号代価表 166頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+ハックホリ0.13m3 片道15.0km以下 土砂 DID有 良好	1.36	m3	11,202	15,234	第149号代価表 216頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径150mm 管長3m未満 無し 制約無 夜間無	1	箇所	18,110	18,110	第173号代価表 255頁 [R5下水白本-管路- A-12-15 / H27下水道協会・開削P328]
機械投入埋戻工(小型ハックホリ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ	1.31	m3	11,740	15,379	第120号代価表 173頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
舗装仮復旧工 (L交通部)	1.63	m2	4,360	7,106	第73号代価表 118頁
諸 雑 費	1	式		8	調整金

第203号代価表	試掘工
----------	-----

P-	310
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	18.00	m	1,690	30,420	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	6.75	m ²	691.5	4,667	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	1.69	m ³	9,562	16,159	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クロー型・山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	2.70	m ³	4,372	11,804	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m ³ 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	2.70	m ³	11,951	32,267	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
掘削 土砂 現場制約あり	5.74	m ³	8,502	48,801	第103号代価表 155頁 [R5黄本P1007 / R5赤本PⅡ-1-②-7]
人力積込 土砂	5.74	m ³	4,578	26,277	第104号代価表 156頁 [R5黄本P1028 / R5赤本PⅡ-1-②-28]
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 有り 10.5km以下 良好	5.74	m ³	7,570	43,451	第105号代価表 157頁 [R5黄本P1013 / R5赤本PⅡ-1-②-13]
投棄料 粘性土(夜間料金) ㈱摂津産業 摂津市鳥飼八町9.7km 2~10t	5.74	m ³	8,640	49,593	[R6①]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m ³ 改良土のみ	5.74	m ³	12,530	71,922	第109号代価表 161頁 [R5下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]

第204号代価表	管明示シート工
----------	---------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管明示シート工	66.20	m	237	15,689	第205号代価表 313頁 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携) P66]
管明示シート工	190.85	m	280	53,438	第206号代価表 314頁 [R5水道施設整備費に係る歩掛表(水道事業実務必携) P66]
諸 雑 費	1	式		3	調整金
計				69,130	
1 式 当 り				69,130	

100m当り

第205号代価表

管明示シート工

P- 313

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	0.4	人	21,800	8,720	[R6.3府資料P2] [OS000020]
埋設標識シート 上下水道用 幅150×長50 ポリエチレンクス 2倍	100	m	150	15,000	[積算資料R06.04.P752 : 全国]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				23,720	
1 m 当り				237	

100m当り

第206号代価表

管明示シート工

P- 314

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]
埋設標識シート 上下水道用 幅150×長50 ポリエチレンクス 2倍	100	m	150	15,000	[積算資料R06.04.P752 : 全国]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				28,080	
1 m 当り				280	

第207号代価表	既設構造物閉塞工
----------	----------

P-	315
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
既設管閉塞工	1	式	86,260	86,260	第208号代価表 316頁
諸 雑 費	1	式			調整金
計				86,260	
1 式 当 り				86,260	

第208号代価表	既設管閉塞工
----------	--------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
浚渫工	1	式	11,150	11,150	第209号代価表 317頁
本管TV調査工	1	式	20,140	20,140	第212号代価表 320頁
モルタル充填工	1	式	54,970	54,970	第214号代価表 322頁
諸 雑 費	1	式			調整金
計				86,260	
1 式 当 り				86,260	

第209号代価表

浚渫工

P- 317

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
高压洗净車清掃工(揚泥車4t使用) 土砂深率5% 管径300mm	21.24	m	441	9,366	第210号代価表 318頁 [R2下水維持(下水協)P31]
揚泥車運搬工 4t 片道21.7km	0.08	m3	11,190	895	第211号代価表 319頁 [R2下水維持(下水協)P60]
再資源化施設受入料金(泥水) (比重1.1) 夜間 株田中浚渫工業マッドパワー 大阪市大正区21.7km 3.1~3.5t、8t	0.08	m3	11,000	880	[R6①] [10000(円/t)×1.10 (換算値)]
諸 雑 費	1	式		9	調整金
計				11,150	
1 式 当 り				11,150	

第210号代価表

高压洗浄車清掃工(揚泥車4t使用)

土砂深率5% 管径300mm

P- 318

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	171,500	171,500	第10号単価表 364頁
揚泥車運転工 積載質量4.0t・147kW(200PS)	1	日	113,300	113,300	第11号単価表 365頁
給水車運転工 132kW(180PS)・4t積	1	日	61,840	61,840	第12号単価表 366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				348,700	
1 m 当り				441	

1m3当り

第211号代価表

揚泥車運搬工
4t 片道21.7km

P- 319

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)	0.89	時間	12,570	11,187	第13号単価表 367頁
諸 雑 費	1	式		3	調整金
計				11,190	
1 m3 当り				11,190	

280m 当り

第213号代価表

本管TV調査工
側視回数0.30回以下(標準)

P- 321

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	70,650	70,650	[R6.3(測量技師の単価)]
管路調査助手 深夜(1.5)	1	人	55,350	55,350	[R6.3(測量技師補の単価)]
管路調査作業員 深夜(1.5)	1	人	32,700	32,700	[R6.3(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	106,900	106,900	第14号単価表 368頁
諸 雑 費	1	式			調整金
計				265,600	
1 m 当り				948	

第214号代価表

モルタル充填工

P- 322

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリートブロック(空洞ブロック)積 目地仕上げ無し 厚さ100mm 10*19*39cm	0.14	m ²	9,017	1,262	第215号代価表 323頁 [R5国交省公園緑地P3]
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 24-12-25(20)B種生コンクリート小型車割増無 10m ³ 以上 100m ³ 未満 一般養生 延長無し	1.50	m ³	35,800	53,700	第216号代価表 324頁 [R5黄本P1280 / R5赤本PⅡ-4-①-3]
諸 雑 費	1	式		8	調整金
計				54,970	
1 式 当 り				54,970	

1m2当り

第215号代価表

コンクリートブロック(空洞ブロック)積 目地仕上げ無し

厚さ100mm 10*19*39cm

P- 323

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
建築用コンクリートブロック種 10*19*39cm	13	個	135	1,755	[建設物価R06.04.P453 : 大阪]
ポルトランドセメント 普通 25kg入袋物	0.013	t	21,600	280	[建設物価R06.04.P80 : 大阪]
コンクリート用砕砂 粒径5~0mm	0.03	m3	4,250	127	[積算資料R06.04.P187 : 東大阪]
建築ブロック工 深夜(1.5)	0.12	人	43,500	5,220	[R6.3府資料P2] [OS000480]
普通作業員 深夜(1.5)	0.05	人	32,700	1,635	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				9,017	
1 m2 当り				9,017	

第216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24-12-25(20)B種生コンクリート小型車割増無 10m3以上100m3未滿 一般養生 延長無し

P- 324

	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		4.79					
K1	コンクリートポンプ車 トラック架装・フォーム式・圧送能力 90~110m3/h	4.75	51,800	コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式] 圧送能力 90~110m3/h	51,800		[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
R		18.34					
R1	普通作業員 深夜(1.5)	9.54	32,700	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	特殊作業員 深夜(1.5)	3.19	38,550	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	土木一般世話役 深夜(1.5)	3.17	41,250	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
R4	運転手(特殊) 深夜(1.5)	1.95	38,400	運転手(特殊)	25,300		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		76.87					
Z1	生コンクリート(夜間) 各種 24-12-25(20)B種 生コンクリート小型車割増無	75.88	26,700	生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%	15,400	第217号代価表	WEB建設R04.04:東京都17区(生コン),積算資料R04.04.P149:東京
Z2	軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	0.99	138	軽油 パトロール給油	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 = 21,729

$$\times \left\{ \left(\frac{4.75}{100} \times \frac{51,800}{51,800} \right) \times \frac{4.79}{4.75} \right.$$

$$+ \left(\frac{9.54}{100} \times \frac{32,700}{22,300} + \frac{3.19}{100} \times \frac{38,550}{25,700} + \frac{3.17}{100} \times \frac{41,250}{26,500} + \frac{1.95}{100} \times \frac{38,400}{25,300} \right) \times \frac{18.34}{(9.54 + 3.19 + 3.17 + 1.95)}$$

$$+ \left(\frac{75.88}{100} \times \frac{26,700}{15,400} + \frac{0.99}{100} \times \frac{138}{138} \right) \times \frac{76.87}{(75.88 + 0.99)}$$

1m3当り

第217号代価表	生コンクリート(夜間) 各種 24-12-25(20)B種 生コンクリート小型車割増無
----------	--

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

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) 24-12-25(20) B種	1	m3	25,700	25,700	[建設物価R06.04.P103 : 東大阪, 積算資料R06.04.P115 : 東大阪]
生コン割増 規定時間外割増額	1	m3	1,000	1,000	[大阪広域生コンクリート協同組合P.7(R5.04)]
計				26,700	
1 m3 当り				26,700	

第218号代価表	ガードレール撤去工
----------	-----------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	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	84.00	m	1,690	141,960	第1号代価表 39頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cmを超え40cm以下 積込有り	7.53	m2	691.5	5,206	第2号代価表 41頁 [R5黄本P1533 / R5赤本PIV-3-②-2]
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 制約無 夜間有 対策不要	2.09	m3	10,650	22,258	第219号代価表 329頁 [R5赤本PVI-1-④-1]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 無筋Co DID有 良好	2.09	m3	10,737	22,440	第220号代価表 330頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	4.27	m3	4,372	18,668	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	1.88	m3	9,562	17,976	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廃路盤材 DID有 良好	2.39	m3	11,951	28,562	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
防護柵撤去工(ガードレール撤去工) コンクリート建込・標準型 コンクリート建込・塗装品メッキ品Gr-B-2B 夜間有 制約無	60.00	m	1,995	119,700	第221号代価表 331頁 [R6コストP26 / R6施単P21]
鉄スクラップ ヘビー H2	1.19	t	-40,000	-47,600	[積算資料R06.04.P75 : 大阪]
下層路盤(歩道部) 300mm 2層施工 再生クラッシュランRC-40	12.6	m2	2,056	25,905	第127号代価表 181頁 [R5黄本P1425 / R5赤本PIV-1-①-5]

10m3当り

第220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- 330

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・ટે・イ・セル・積載質量2t積級	0.975	日	42,640	41,574	第7号単価表 361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~ 10t	10	m3	6,580	65,800	[R6①]
計				107,374	
1 m3 当り				10,737	

1m当り

第221号代価表	防護柵撤去工(ガードレール撤去工) コンクリート建込・標準型 コンクリート建込・塗装品メッキ品Gr-B-2B 夜間有 制約無
----------	---

P-	331
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ガードレール撤去工[手間のみ] 標準型 コンクリート建込 A・B・C 2B	1	m	1,995	1,995	[土木施単R06.04.P30 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				1,995	
1 m 当り				1,995	

1m2当り

第222号代価表

舗装仮復旧工 (C交通仮復旧)

P- 332

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(歩道部) 100mm 1層施工 各種	1	m2	1,440	1,440	第223号代価表 333頁 [R5黄本P1425 / R5赤本PIV-1-①-5]
表層(歩道部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 100mm 再生密粒度 アスコン(13) 無し	1	m2	3,758	3,758	第224号代価表 335頁 [R5黄本P1446 / R5赤本PIV-1-②-8]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				5,198	
1 m2 当り				5,198	

第223号代価表

下層路盤(歩道部)

100mm 1層施工 各種

P- 333

	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		5.91					
K1	小型パックホウ・クローラ型(貸貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.11(平積0.08)m ³	3.06	3,570	[賃料]小型パックホウ クローラ型 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	3,410		[建設物価R06.04.P801:近畿地区] 建設物価R04.04.P801:関東地区,積算資料R04.04.P279:関東
K2	振動ローラ・搭乗式(貸貸)(長期割引あり) コンパインド型 3~4t	2.68	3,440	[賃料]振動ローラ[搭乗式コンパインド型] 3~4t	3,540		[建設物価R06.04.P805:近畿地区] 建設物価R04.04.P805:関東地区,積算資料R04.04.P282:関東
R		71.41					
R1	普通作業員 深夜(1.5)	29.93	32,700	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	運転手(特殊) 深夜(1.5)	25.29	38,400	運転手(特殊)	25,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	特殊作業員 深夜(1.5)	14.12	38,550	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		22.68					
Z1	再生粒度調整砕石 RM-25 4t(夜間)	20.42	4,584	再生クラッシュレン RC-40	1,200		[R6①] 建設物価R04.04.P129:東京都17区(骨材),積算資料R04.04.P182:
Z2	軽油 小型ローラー・パトロール給油 2~4KL積載車	2.20	138	軽油 パトロール給油	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 = 746.24

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{3.06}{100} \times \frac{3,570}{3,410} + \frac{2.68}{100} \times \frac{3,440}{3,540} \right) \times \frac{5.91}{(3.06 + 2.68)} \right. \\ & + \left(\frac{29.93}{100} \times \frac{32,700}{22,300} + \frac{25.29}{100} \times \frac{38,400}{25,300} + \frac{14.12}{100} \times \frac{38,550}{25,700} \right) \times \frac{71.41}{(29.93 + 25.29 + 14.12)} \\ & \left. + \left(\frac{20.42}{100} \times \frac{4,584}{1,200} + \frac{2.2}{100} \times \frac{138}{138} \right) \times \frac{22.68}{(20.42 + 2.2)} \right\} \end{aligned}$$

第224号代価表	表層(歩道部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 100mm 再生密粒度アスコン(13) 無し
----------	--

P- 335

	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		0.51					
K1	振動ローラ(舗装用) ハンド・ガイト式・質量0.5~0.6t	0.38	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	1,390		[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.10	346	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	346		[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
R		52.69					
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	23.21	38,550	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	普通作業員 深夜(1.5)	20.08	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)	5.96	41,250	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		46.80					
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 小型車割増無	46.60	2.5 9,700	再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	8,550	第28号代価表	建設物価R04.04.P211:東京都14区(合材),積算資料R04.04.P319:
Z2	レキユラガソリン スタント	0.13	153	ガソリンレキユラ 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
Z3	軽油 小型ローラー・パトロール給油 2~4KL積載車	0.06	138	軽油 パトロール給油	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 = 1,776

$$\times \left\{ \left(\frac{0.38}{100} \times \frac{1,390}{1,390} + \frac{0.1}{100} \times \frac{346}{346} \right) \times \frac{0.51}{(0.38 + 0.1)} \right.$$

$$\left. + \left(\frac{23.21}{100} \times \frac{38,550}{25,700} + \frac{20.08}{100} \times \frac{32,700}{22,300} + \frac{5.96}{100} \times \frac{41,250}{26,500} \right) \times \frac{52.69}{(23.21 + 20.08 + 5.96)} \right\}$$

第225号代価表	ガードレール設置工
----------	-----------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	2.52	m	742.4	1,870	第46号代価表 90頁 [R5黄本P1535 / R5赤本PIV-3-③-1]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	5.67	m3	4,372	24,789	第100号代価表 152頁 [R5下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	1.26	m3	9,562	12,048	第101号代価表 153頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 タンクトラック2t+バックホウ0.13m3 片道1.5km以下 廢路盤材 DID有 良好	4.41	m3	11,951	52,703	第102号代価表 154頁 [R5下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
防護柵設置工(ガードレール設置工) コンクリート建込 コンクリート建込・塗装品・Gr-B-2B 21m以上100m 未満 夜間有 制約無 曲線無 加算無し	60.00	m	14,910	894,600	第226号代価表 339頁 [R6コストP26 / R6施単P20]
型枠 一般型枠 小型構造物	22.40	m2	12,830	287,392	第227号代価表 340頁 [R5黄本P1289 / R5赤本PⅡ-4-②-2]
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車 割増無 一般養生 現場内小運搬無し	2.09	m3	39,220	81,969	第94号代価表 144頁 [R5黄本P1280 / R5赤本PⅡ-4-①-3]
ガードレール部仮復旧 (C交通)	7.53	m2	13,090	98,567	第228号代価表 341頁
諸 雑 費	1	式		62	調整金

第228号代価表	ガードレール部仮復旧 (C交通)
----------	------------------

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

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 各種	1	m2	2,024	2,024	第22号代価表 62頁 [R5黄本P1425 / R5赤本PIV-1-①-5]
上層路盤(車道・路肩部) 再生瀝青安定処理材(40) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 100mm フライムコートPK-3	1	m2	4,143	4,143	第23号代価表 64頁 [R5黄本P1427 / R5赤本PIV-1-①-7]
基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 100mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコートPK-4	1	m2	4,135	4,135	第25号代価表 67頁 [R5黄本P1440 / R5赤本PIV-1-②-2]
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	1	m2	2,784	2,784	第27号代価表 70頁 [R5黄本P1440 / R5赤本PIV-1-②-2]
諸 雑 費	1	式		4	調整金
計				13,090	
1 m2 当り				13,090	

第230号代価表	締切排水(水替)工 9日
----------	-----------------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ホンフ°運転工 1台 作業時排水 発動発電機	9	日	5,605	50,445	第231号代価表 344頁
計				50,445	
1 式 当 り				50,445	

第231号代価表

ポンプ運転工 1台
作業時排水 発動発電機

P- 344

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

第233号代価表

ポンプ運転工 1台
作業時排水 発動発電機

P- 346

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][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.05	人	32,700	1,635	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
工事用水中モータポンプ(普通型(潜水ポンプ)) 口径 50mm・全揚程5m	1	日	108	108	[R5建設機械等損料表] [1][1321-017-050-005]
発動発電機 ガソリンエンジン駆動・定格容量3kVA	1	日	725	725	[R5建設機械等損料表] [1][1510-017-003-001]
諸雑費 [1]	18	%		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	

第235号代価表	締切排水(水替)工 12日
----------	------------------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ホンフ°運転工 1台 作業時排水 発動発電機	12	日	5,605	67,260	第231号代価表 344頁
計				67,260	
1 式 当 り				67,260	

第236号代価表	締切排水(水替)工 17日
----------	------------------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ホンロ 運転工 1台 作業時排水 発動発電機	17	日	7,915	134,555	第233号代価表 346頁
計				134,555	
1 式 当 り				134,555	

第237号代価表

仮設材運搬 0.532t 製品L≤12m

片道10km 往復

P- 350

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
仮設材の運搬費 基本運賃	1.064	t	4,350	4,628	
積込費取卸し費 積込費+取卸し費 基地現場間往復	0.532	t	3,000	1,596	[R5国交省・赤本P I -2-②-15]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				6,224	
1 式 当 り				6,224	

第239号代価表

事前調査

外周構造物調査 70m2未満

P- 352

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
技師 (A)	0.24	人	57,000	13,680	[R6.3府資料P2] [1][2][OS000550]
技師 (B)	0.28	人	47,200	13,216	[R6.3府資料P2] [1][2][OS000560]
技師 (C)	0.29	人	38,400	11,136	[R6.3府資料P2] [1][2][OS000570]
技術員	0.06	人	33,600	2,016	[R6.3府資料P2] [1][2][OS000580]
諸経費 [1]	53.85	%		21,565	諸雑費 その他原価 [2]
一般管理費 [2]	53.85	%		33,177	諸雑費
計				94,790	
1 棟 当 り				94,790	

第240号代価表	役務費
----------	-----

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
給水基本料金 門真市環境水道部	6	月	896	5,376	[R3] [G-1-10-04-01-001]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				5,376	
1 式 当 り				5,376	

技術管理費

第241号代価表

P- 354

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土の含水比試験 3個/試料	2	試料	1,500	3,000	[建設物価R06.04.P869：全国]
土の粒度試験 沈降分析 ふるい分け含む	2	試料	12,800	25,600	[積算資料R06.04.P914：全国]
土の液性限界試験 6点/試料	2	試料	7,430	14,860	[積算資料R06.04.P914：全国]
土の塑性限界試験 3個/試料	2	試料	3,550	7,100	[積算資料R06.04.P914：全国]
締固めた土のコーン指数試験 1試料4供試体	2	試料	23,000	46,000	[積算資料R06.04.P914：全国]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				96,560	
1 式 当 り				96,560	

第1号単価表

ダンプトラック 良好
 オンロード・ディゼル・積載質量4t積級

P- 355

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	33,450	33,450	[R6.3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	32	L	138	4,416	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
ダンプトラック オンロード・ディゼル・積載質量4t積級	1.29	供用日	7,090	9,146	[R5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	[R5建設機械等損料表]
諸 雑 費	1	式		8	調整金
計				47,320	
1 日 当 り				47,320	

第2号単価表

バックホウ(排対2次)

クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

P- 356

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	38,400	6,144	[R6.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローラー・パトロール給油 2~4KL積載車	5.9	L	138	814	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
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0.28m3(平積0.2 m3)	1	時間	2,010	2,010	[R5建設機械等損料表] [0202-113-020-001]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				8,968	
1 時間 当り				8,968	

第3号単価表	バックホウ(賃料) バケツ容量・山積0.28(平積0.2)m ³ ・吊能力1.7t
--------	---

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

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	38,400	38,400	[R6.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローラー・バトロール給油 2~4KL積載車	35	L	138	4,830	[建設物価R06.04.P788 : 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) バケツ容量・山積0.28(平積0.2)m ³ ・吊能力1.7t	1.64	台/日	5,980	9,807	[建設物価R06.04.P801 : 近畿地区]
諸 雑 費	1	式		3	調整金
計				53,040	
1 日 当 り				53,040	

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

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	0.16	人	25,600	4,096	[R6.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・バートル給油 2~4KL積載車	5.9	L	138	814	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
バックホウ[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	[R5建設機械等損料表] [0202-113-020-001]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				6,920	
1 時間 当り				6,920	

第5号単価表

ダンプトラック 良好

オンロード・デイクセル・積載質量4t積級

P- 359

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)	1	人	22,300	22,300	[R6.3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	32	L	138	4,416	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
ダンプトラック オンロード・デイクセル・積載質量4t積級	1.29	供用日	7,090	9,146	[R5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	[R5建設機械等損料表]
諸 雑 費	1	式		8	調整金
計				36,170	
1 日 当 り				36,170	

第6号単価表

小型ハックホ(排対2次)
クロー型・山積0.13m3(平積0.10m3)

P- 360

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	38,400	38,400	[R6.3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	23	L	138	3,174	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
小型ハックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.13 m3(平積0.10m3)	1.78	供用日	6,080	10,822	[R5建設機械等損料表] [0201-113-010-001]
諸 雑 費	1	式		4	調整金
計				52,400	
1 日 当 り				52,400	

第7号単価表

ダンプトラック 良好
 オンロード・ディゼル・積載質量2t積級

P- 361

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	33,450	33,450	[R6.3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	21	L	138	2,898	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
ダンプトラック オンロード・ディゼル・積載質量2t積級	1.29	供用日	4,710	6,075	[R5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	[R5建設機械等損料表]
諸 雑 費	1	式		7	調整金
計				42,640	
1 日 当 り				42,640	

第8号単価表	小型ハックホ(排対2次) クロー型・山積0.13m3(平積0.10m3)
--------	---

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	1	人	25,600	25,600	[R6.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトロール給油 2~4KL積載車	23	L	138	3,174	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
小型ハックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.13 m3(平積0.10m3)	1.78	供用日	6,080	10,822	[R5建設機械等損料表] [0201-113-010-001]
諸 雑 費	1	式		4	調整金
計				39,600	
1 日 当 り				39,600	

第9号単価表

ダンプトラック 良好
 オンロード・テイゼール・積載質量2t積級

P- 363

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)	1	人	22,300	22,300	[R6.3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	21	L	138	2,898	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
ダンプトラック オンロード・テイゼール・積載質量2t積級	1.29	供用日	4,710	6,075	[R5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	[R5建設機械等損料表]
諸 雑 費	1	式		7	調整金
計				31,490	
1 日 当 り				31,490	

第10号単価表

 高压洗浄車運転工
 4t積・147kW(200PS)

P- 364

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	39	L	138	5,382	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
清掃技師 深夜(1.5)	1	人	41,250	41,250	[R6.3(土木一般世話役の単価)]
清掃作業員 深夜(1.5)	1	人	38,550	38,550	[R6.3(特殊作業員の単価)]
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	38,400	38,400	[R6.3府資料P2] [OS000140]
高压洗浄車 4t積・147kW(200PS)	6	時間	7,970	47,820	[R4推進基礎価格表(積資P315,建物P311)×R5日本下水道 管路管理業協会(損料率)]
諸 雑 費	1	式		98	調整金
計				171,500	
1 日 当 り				171,500	

第11号単価表

揚泥車運転工
積載質量4.0t・147kW(200PS)

P- 365

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	45.6	L	138	6,292	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
清掃作業員 深夜(1.5)	1	人	38,550	38,550	[R6.3(特殊作業員の単価)]
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	33,450	33,450	[R6.3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	[R4推進基礎価格表(建物P311)×H21日本下水道管路管理 業協会(損料率)]
諸 雑 費	1	式		28	調整金
計				113,300	
1 日 当 り				113,300	

第12号単価表	給水車運転工 132kW(180PS)・4t積
---------	----------------------------

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

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	34.8	L	138	4,802	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	33,450	33,450	[R6.3府資料P2] [OS000150]
給水車 132kW(180PS)・4t積	6	時間	3,930	23,580	[R4推進基礎価格表(積資P315,建物P311)×R5日本下水道 管路管理業協会(損料率)]
諸 雑 費	1	式		8	調整金
計				61,840	
1 日 当 り				61,840	

第13号単価表

揚泥車運転工
積載質量4.0t・147kW(200PS)

P- 367

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	7.6	L	138	1,048	[建設物価R06.04.P788 : 大阪]
運転手(一般) 深夜(1.5)	0.17	人	33,450	5,686	[R6.3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	[R4推進基礎価格表(建物P311)×H21日本下水道管路管理 業協会(損料率)]
諸 雑 費	1	式		6	調整金
計				12,570	
1 時間 当り				12,570	

第14号単価表	TVカメラ搭載車運転工(本管用) 2t・95.5kW
---------	-------------------------------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レギュレーガソリン スタント	36.6	L	153	5,599	[建設物価R06.04.P788 : 大阪, 積算資料R06.04.P258 : 大阪]
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	33,450	33,450	[R6.3府資料P2] [OS000150]
テレビカメラ搭載車(本管用) 2t・95.5kW	6	時間	11,300	67,800	[R4推進基礎価格表(積資P315, 建物P311)×R1日本下水道協会(損料率)]
諸 雑 費	1	式		51	調整金
計				106,900	
1 日 当 り				106,900	