

第52号代価表

管(函)渠型側溝

据付 200mm以上300mm以下 砕石無し

P- 75

	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	摘要	備考
K		1.62					
K1	バックホウ・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引なし) バケット容量・山積0.28(平積0.2)m ³ ・吊能力1.7t	1.45	9,200	[賃料]バックホウ(クローラ型)[クレーン機能付] 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	5,810		[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
R		17.74					
R1	普通作業員	5.23	21,800	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	土木一般世話役	4.66	27,500	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	運転手(特殊)	4.45	25,600	運転手(特殊)	25,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R4	特殊作業員	1.50	25,700	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		80.64					
Z1	円形水路(円形側溝)	79.78	0.5	円形側溝 縦断用 内径250mm T-25	13,600		建設物価R04.04.P267:東京23区,積算 資料R04.04.P376:東京
Z2	軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4kl積載車	0.77	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 [(136+141)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式

P' 積算地区補正単価 = 17,053

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{1.45}{100} \times \frac{9,200}{5,810} \right) \times \frac{1.62}{1.45} \right. \\ & + \left(\frac{5.23}{100} \times \frac{21,800}{22,300} + \frac{4.66}{100} \times \frac{27,500}{26,500} + \frac{4.45}{100} \times \frac{25,600}{25,300} + \frac{1.5}{100} \times \frac{25,700}{25,700} \right) \times \frac{17.74}{(5.23 + 4.66 + 4.45 + 1.5)} \\ & \left. + \left(\frac{79.78}{100} \times \frac{0}{13,600} \times 0.5 + \frac{0.77}{100} \times \frac{138}{138} \right) \times \frac{80.64}{(79.78 + 0.77)} \right\} \end{aligned}$$

第54号代価表

プレキャスト集水桝

据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し

P- 78

	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		13.69					
K1	バックホウ・クロー型クレーン付(賃貸)(長期割引なし) バケット容量・山積0.28(平積0.2)m ³ ・吊能力1.7t	12.92	9,200	[賃料]バックホウ(クロー型)[クレーン機能付] 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	5,810		[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
R		83.34					
R1	運転手(特殊)	43.00	25,600	運転手(特殊)	25,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	普通作業員	18.93	21,800	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	土木一般世話役	11.25	27,500	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
R4	特殊作業員	5.45	25,700	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		2.97					
Z1	軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4kl積載車	2.81	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 [(136+141)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式
P' 積算地区補正単価 = 4,711

$$\begin{aligned}
 & \times \left\{ \left(\frac{12.92}{100} \times \frac{9,200}{5,810} \right) \times \frac{13.69}{12.92} \right. \\
 & + \left(\frac{43}{100} \times \frac{25,600}{25,300} + \frac{18.93}{100} \times \frac{21,800}{22,300} + \frac{11.25}{100} \times \frac{27,500}{26,500} + \frac{5.45}{100} \times \frac{25,700}{25,700} \right) \times \frac{83.34}{(43 + 18.93 + 11.25 + 5.45)} \\
 & + \left(\frac{2.81}{100} \times \frac{138}{138} \right) \times \frac{2.97}{2.81} \\
 & \left. + \frac{100 - 13.69 - 83.34 - 2.97}{100} \right\} = 5,112.76890985912 = 5,113(\text{円/基})
 \end{aligned}$$

第55号代価表	ます設置工 コンクリート製・汚水ます
---------	--------------------

P-	79
----	----

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75号代価表 102頁
ます接続工	1		箇所	3,087	3,087	第76号代価表 103頁
蓋設置工(鋳鉄製防護蓋)	1		箇所	759	759	第77号代価表 104頁
計					14,096	
1 箇所 当り					14,096	

第56号代価表	ます設置工 コンクリート製・汚水ます
---------	--------------------

P-	80
----	----

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78号代価表 105頁
蓋設置工(鋳鉄製防護蓋)	1		箇所	759	759	第77号代価表 104頁
計					11,009	
1 箇所 当り					11,009	

第59号代価表	歩車道境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 基礎碎石無し 均し基礎コンクリート無し
---------	--

P-	83
----	----

R	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
R1	普通作業員	29.37		21,800	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	土木一般世話役	17.44		27,500	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	特殊作業員	16.92		25,700	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		34.36						
Z1	歩車道境界ブロックB 180/190×100×600 突起形状:厚み1mm	34.36	165	2,190	歩車道境界ブロックA種 (150/170×200×600) (m単位)	100 1,410		[R6府資料調査単価表 P5] 建設物価R04.04.P253:東京23区,積算 資料R04.04.P363:東京

■施工パッケージ 計算根拠式
P' 積算地区補正単価 = 4,105.5

$$\begin{aligned} &\times \left\{ \left(\frac{29.37}{100} \times \frac{21,800}{22,300} + \frac{17.44}{100} \times \frac{27,500}{26,500} + \frac{16.92}{100} \times \frac{25,700}{25,700} \right) \times \frac{65.64}{(29.37 + 17.44 + 16.92)} \right. \\ &+ \left(\frac{34.36}{100} \times \frac{2,190}{1,410} \times \frac{165}{100} \right) \times \frac{34.36}{34.36} \\ &\left. + \frac{100 - 65.64 - 34.36}{100} \right\} = 6,309.99827634215 = 6,310(\text{円/m}) \end{aligned}$$

第60号代価表	歩車道境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 基礎碎石無し 均し基礎コンクリート無し
---------	--

P-	84
----	----

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
R	65.64					
R1	29.37	21,800	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	17.44	27,500	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	16.92	25,700	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
Z	34.36					
Z1	34.36	165	歩車道境界ブロックA種 (150/170×200×600) (m単位)	100 1,410		建設物価R04.04.P253:東京23区,積算資料R04.04.P363:東京

■施工パッケージ 計算根拠式
P' 積算地区補正単価 = 4,105.5

$$\begin{aligned} &\times \left\{ \left(\frac{29.37}{100} \times \frac{21,800}{22,300} + \frac{17.44}{100} \times \frac{27,500}{26,500} + \frac{16.92}{100} \times \frac{25,700}{25,700} \right) \times \frac{65.64}{(29.37 + 17.44 + 16.92)} \right. \\ &+ \left(\frac{34.36}{100} \times \frac{0}{1,410} \times \frac{165}{100} \right) \times \frac{34.36}{34.36} \\ &\left. + \frac{100 - 65.64 - 34.36}{100} \right\} = 2,694.832991023 = 2,695(\text{円/m}) \end{aligned}$$

第61号代価表	地先境界ブロック 設置 C種(150*150*600) 基礎碎石無し 均し基礎コンクリート無し
---------	--

P-	85
----	----

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
R	73.63					
R1 普通作業員	32.95	21,800	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2 土木一般世話役	19.57	27,500	土木一般世話役	26,500		[R6.3府資料P2] R4.3
R3 特殊作業員	18.97	25,700	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
Z	26.37					
Z1 地先境界ブロック C 15*15*60cm	26.37	730	地先境界ブロック C種 (150×150×600)	585		[積算資料R06.04.P364:大阪] 建設物価R04.04.P253:東京23区,積算資料R04.04.P363:東京 [(570+600)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式
P' 積算地区補正単価 = 3,660

$$\times \left\{ \left(\frac{32.95}{100} \times \frac{21,800}{22,300} + \frac{19.57}{100} \times \frac{27,500}{26,500} + \frac{18.97}{100} \times \frac{25,700}{25,700} \right) \times \frac{73.63}{(32.95 + 19.57 + 18.97)} \right.$$

$$+ \left(\frac{26.37}{100} \times \frac{730}{585} \right) \times \frac{26.37}{26.37}$$

$$\left. + \frac{100 - 73.63 - 26.37}{100} \right\} = 3,899.21197216477 = 3,900(\text{円/m})$$

第62号代価表

生活道路用柵設置工

P- 86

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
生活道路用柵 LP-207C20	1	m	10,900	10,900	[見積]
普通作業員	0 125	人	21,800	2,725	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式		5	調整金
計				13,630	
1 m 当り				13,630	

第65号代価表	標識柱設置(片持式) 400kg未満/基 不要 1基 夜間無
---------	-----------------------------------

P-	89
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路標識設置工 標識柱設置[手間のみ] 片持式 400kg未満	1		基	62,800	62,800	[土木施単R06.04.P78 : 大阪府]
諸 雑 費	1		式			調整金
計					62,800	
1 基 当 り					62,800	

第67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- 91

	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	小型バックホウ・クローラ型(賃貸)(長期割引なし) バケット容量・山積0.11(平積0.08)m ³	3.06	5,500	[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	振動ロータリ・搭乗式(賃貸)(長期割引なし) コンバインド型 3~4t	2.68	5,300	[賃料]振動ロータリ[搭乗式コンバインド型] 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	29.93	21,800	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	運転手(特殊)	25.29	25,600	運転手(特殊)	25,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	特殊作業員	14.12	25,700	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:東京1
Z2	軽油 小型ローリー・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[(136+141)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式

P' 積算地区補正単価 = 746.24

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{3.06}{100} \times \frac{5,500}{3,410} + \frac{2.68}{100} \times \frac{5,300}{3,540} \right) \times \frac{5.91}{(3.06 + 2.68)} \right. \\ & + \left(\frac{29.93}{100} \times \frac{21,800}{22,300} + \frac{25.29}{100} \times \frac{25,600}{25,300} + \frac{14.12}{100} \times \frac{25,700}{25,700} \right) \times \frac{71.41}{(29.93 + 25.29 + 14.12)} \\ & \left. + \left(\frac{20.42}{100} \times \frac{900}{1,200} \times 2 + \frac{2.2}{100} \times \frac{138}{138} \right) \times \frac{22.68}{(20.42 + 2.2)} \right\} \end{aligned}$$

第68号代価表	インターロッキングブロック設置 直線配置・ブロック厚6cm 標準品 再生砂 30mm 100m2以上 制約無 夜間無
---------	---

P-	93
----	----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
インターロッキングブロック工 設置[材工共] 直線配置 ブロック厚6cm	1		m2	5,800	5,800	[土木コストR06.04.P23 : 大阪府, 土木施単R06.04.P18 : 大阪府]
再生砂 RC-10	0	039	m3	3,350	130	[R6府見積単価表]
諸 雑 費	1		式			調整金
計					5,930	
1 m2 当り					5,930	

第69号代価表	下層路盤(歩道部)
	150mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40

P-	94
----	----

	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	小型バックホウ・クローラ型(賃貸)(長期割引なし) バケット容量・山積0.11(平積0.08)m ³	3.06	5,500	[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	振動ロータリ・搭乗式(賃貸)(長期割引なし) コンバインド型 3~4t	2.68	5,300	[賃料]振動ロータリ[搭乗式コンバインド型] 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	29.93	21,800	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	運転手(特殊)	25.29	25,600	運転手(特殊)	25,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	特殊作業員	14.12	25,700	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	1.5 900	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:東京1
Z2	軽油 小型ローリー・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[(136+141)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式

P' 積算地区補正単価 = 746.24

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{3.06}{100} \times \frac{5,500}{3,410} + \frac{2.68}{100} \times \frac{5,300}{3,540} \right) \times \frac{5.91}{(3.06 + 2.68)} \right. \\ & + \left(\frac{29.93}{100} \times \frac{21,800}{22,300} + \frac{25.29}{100} \times \frac{25,600}{25,300} + \frac{14.12}{100} \times \frac{25,700}{25,700} \right) \times \frac{71.41}{(29.93 + 25.29 + 14.12)} \\ & \left. + \left(\frac{20.42}{100} \times \frac{900}{1,200} \times 1.5 + \frac{2.2}{100} \times \frac{138}{138} \right) \times \frac{22.68}{(20.42 + 2.2)} \right\} \end{aligned}$$

第70号代価表	上層路盤(歩道部)
	50mm 1層施工 各種

P-	96
----	----

	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		5.44						
K1	小型バックホウ・クローラ型(賃貸)(長期割引なし) バケット容量・山積0.11(平積0.08)m ³	2.82		5,500	[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	振動ロータリ・搭乗式(賃貸)(長期割引なし) コンバインド型 3~4t	2.47		5,300	[賃料]振動ロータリ[搭乗式コンバインド型] 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		65.81						
R1	普通作業員	27.59		21,800	普通作業員	22,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R2	運転手(特殊)	23.30		25,600	運転手(特殊)	25,300		[R6.3府資料P2] R4.3
R3	特殊作業員	13.01		25,700	特殊作業員	25,700		[R6.3府資料P2] R4.3
Z		28.75						
Z1	再生安定処理路盤材 再生アスファルト 安定処理材	26.66	0.5	8,900	再生粒度調整砕石 RM-30	1,700		[建設物価R06.04.P215:東大阪] 積算資料R04.04.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	2.03		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[(136+141)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式

P' 積算地区補正単価 = 809.74

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{2.82}{100} \times \frac{5,500}{3,410} + \frac{2.47}{100} \times \frac{5,300}{3,540} \right) \times \frac{5.44}{(2.82 + 2.47)} \right. \\ & + \left(\frac{27.59}{100} \times \frac{21,800}{22,300} + \frac{23.3}{100} \times \frac{25,600}{25,300} + \frac{13.01}{100} \times \frac{25,700}{25,700} \right) \times \frac{65.81}{(27.59 + 23.3 + 13.01)} \\ & \left. + \left(\frac{26.66}{100} \times \frac{8,900}{1,700} \times 0.5 + \frac{2.03}{100} \times \frac{138}{138} \right) \times \frac{28.75}{(26.66 + 2.03)} \right\} \end{aligned}$$

第71号代価表	インターロッキングブロック設置 直線配置・ブロック厚8cm 標準品 再生砂 30mm 100m2未満 制約無 夜間無
---------	---

P-	98
----	----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック工 設置[材工共] 直線配置 ブロック厚8cm	1	m2	6,710	6,710	[土木コストR06.04.P23 : 大阪府, 土木施単R06.04.P18 : 大阪府]
再生砂 RC-10	0.039	m3	3,350	130	[R6府見積単価表]
諸雑費	1	式			調整金
計				6,840	
1 m2 当り				6,840	

第73号代価表	運搬される建設機械の運搬中の損料 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)、2.0m 排出ガス対策型(第3次基準値) 往復 片道10.3km
---------	---

P-	100
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量		単 位	単 価	金 額	摘 要
路面切削機[排出ガス対策型(第3次基準値)] ホイール式・廃材積込装置付・幅2.0m・切削深23cm	0	085	供用日	103,000	8,755	[R5建設機械等損料表] [1131-154-202-001]
諸 雑 費	1		式			調整金
計					8,755	
1 回 当 り					8,755	

第74号代価表	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増有
---------	--------------------------------------

P-	101
----	-----

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	24,500		24,500	[建設物価R06.04.P103:東大阪,積算資料R06.04.P115:東大阪]
生コンクリート(普通) 小型車割増し額	1		m3	4,000		4,000	[建設物価R06.04.P103:東大阪,積算資料R06.04.P115:東大阪]
計						28,500	
1 m3 当り						28,500	

第75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(内径36*36cm)
---------	--

P-	102
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	0	11	人	27,500	3,025	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員	0	15	人	25,700	3,855	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員	0	15	人	21,800	3,270	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1		%		100	諸雑費 接合材料等
計					10,250	
1 箇所 当り					10,250	

第76号代価表	ます接続工
---------	-------

P-	103
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0	065	人	25,700	1,670	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	0	065	人	21,800	1,417	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1		式			調整金
計					3,087	
1 箇 所 当 り					3,087	

第77号代価表	蓋設置工(鋳鉄製防護蓋)
---------	--------------

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	0	016	人	25,700	411	[R6.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員	0	016	人	21,800	348	[R6.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1		式			調整金
計					759	
1 箇所 当り					759	

第78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(内径36*36cm)
---------	--

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

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	0 11	人	27,500	3,025	[R6.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員	0 15	人	25,700	3,855	[R6.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員	0 15	人	21,800	3,270	[R6.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		100	諸雑費 接合材料等
計				10,250	
1 箇所 当り				10,250	