

平成25年8月29日公告

「尼崎平野線舗装新設その他工事-2」正誤表

訂正箇所		誤	正	備考
設計書 P70 第0015号 1位単価表	名称・規格の 記載内容について	路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 高炉スラグ HMS-25	路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 再生クラッシュラン RC-40	第0016号 単価表
		路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 再生クラッシュラン RC-40	路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 高炉スラグ HMS-25	第0017号 単価表
設計書 P71 第0016号 2位単価表	表欄外(上段)の 記載内容について	路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 高炉スラグ HMS-25	路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 再生クラッシュラン RC-40	
設計書 P72 第0017号 2位単価表	表欄外(上段)の 記載内容について	路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 再生クラッシュラン RC-40	路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 高炉スラグ HMS-25	

(誤)

◆訂正箇所

V3000000034

全層打換 N5交通 車道・路肩(2.5≤b)

1 位 単 価 表

第0015号 単価表
(100 m2 当り)

とりこわし舗装厚さ15cm以下(Co圧砕機)

掘削深さ40cmを越え80cm以下

RC-40 HMS-25 再生粗As4cm PK-3含む

名称・規格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
とりこわし掘削積込 全層打換えの場合 コンクリート圧砕機によるとりこわし	100	m ²			第0002号 単価表
不陸整正 (路床又は路盤補足材敷均し転圧) 全層打換えの場合	100	m ²			第0005号 単価表
路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 ◆高炉スラグ HMS-25	100	m ²			第0016号 単価表
路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 ◆再生クラッシュラン RC-40	100	m ²			第0017号 単価表
舗装の敷均し転圧 全層打換えの場合 再生 粗粒度 (20)	100	m ²			第0018号 単価表
諸雑費	1	式			
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

大 阪 市

0000103281

70

(正)

◆訂正箇所

V3000000034

全層打換 N5交通 車道・路肩(2.5≤b)

1 位 単 価 表

第0015号 単価表
(100 m2 当り)

とりこわし舗装厚さ15cm以下(Co圧砕機)

掘削深さ40cmを越え80cm以下

RC-40 HMS-25 再生粗As4cm PK-3含む

名称・規格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
とりこわし掘削積込 全層打換えの場合 コンクリート圧砕機によるとりこわし	100	m ²			第0002号 単価表
不陸整正 (路床又は路盤補足材敷均し転圧) 全層打換えの場合	100	m ²			第0005号 単価表
路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 ◆再生クラッシュラン RC-40	100	m ²			第0016号 単価表
路盤の敷均し転圧 全層打換えの場合 ◆高炉スラグ HMS-25	100	m ²			第0017号 単価表
舗装の敷均し転圧 全層打換えの場合 再生 粗粒度 (20)	100	m ²			第0018号 単価表
諸雑費	1	式			
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

大 阪 市

0000103281

(誤)

◆訂正箇所

SD455
路盤の敷均し転圧

2 位 単 価 表

第0016号 単価表
(100 m2 当り)

全層打換えの場合

◆高炉スラグ HMS-25

名称・規格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	0.04	人			
特殊作業員	0.12	人			
普通作業員	0.17	人			
再生クラッシャーラン RC-40	25.40	m3			
ブルドーザ運転 (機-28) 普通 3t級 排出ガス対策型1次基準	0.17	日			第0006号 単価表
タイヤローラ運転 (機-1) 質量8~20t 排出ガス対策型1次基準	0.50	時間			第0010号 単価表
ロードローラ運転 (機-1) マカダム 質量10~12t 排出ガス対策型1次基準	0.50	時間			第0011号 単価表 (労+材+機)×率
諸雑費	6.00	%			
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

大 阪 市

00000103281

71

(正)

◆訂正箇所

SD455
路盤の敷均し転圧

2 位 単 価 表

第0016号 単価表
(100 m2 当り)

全層打換えの場合

◆再生クラッシャーラン RC-40

名称・規格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	0.04	人			
特殊作業員	0.12	人			
普通作業員	0.17	人			
再生クラッシャーラン RC-40	25.40	m3			
ブルドーザ運転 (機-28) 普通 3t級 排出ガス対策型1次基準	0.17	日			第0006号 単価表
タイヤローラ運転 (機-1) 質量8~20t 排出ガス対策型1次基準	0.50	時間			第0010号 単価表
ロードローラ運転 (機-1) マカダム 質量10~12t 排出ガス対策型1次基準	0.50	時間			第0011号 単価表 (労+材+機)×率
諸雑費	6.00	%			
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

大 阪 市

00000103281

71

(誤)

◆訂正箇所

SD455
路盤の敷均し転圧

2 位 単 価 表

第0017号 単価表
(100 m2 当り)

全層打換えの場合

◆再生クラッシュラン RC-40

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備 考
土木一般世話役	0.08	人			
特殊作業員	0.25	人			
普通作業員	0.33	人			
高炉スラグ HMS 25-0	25.40	m3			
ブルドーザ運転 (機-28) 普通 3t級 排出ガス対策型1次基準	0.34	日			第0006号 単価表
タイヤローラ運転 (機-1) 質量8~20t 排出ガス対策型1次基準	1.00	時間			第0007号 単価表
ロードローラ運転 (機-1) マカダム 質量10~12t 排出ガス対策型1次基準	1.00	時間			第0008号 単価表 (労+材+機) × 率
諸雑費	6.00	%			
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

大 阪 市

00000103281

72

(正)

◆訂正箇所

SD455
路盤の敷均し転圧

2 位 単 価 表

第0017号 単価表
(100 m2 当り)

全層打換えの場合

◆高炉スラグ HMS-25

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備 考
土木一般世話役	0.08	人			
特殊作業員	0.25	人			
普通作業員	0.33	人			
高炉スラグ HMS 25-0	25.40	m3			
ブルドーザ運転 (機-28) 普通 3t級 排出ガス対策型1次基準	0.34	日			第0006号 単価表
タイヤローラ運転 (機-1) 質量8~20t 排出ガス対策型1次基準	1.00	時間			第0007号 単価表
ロードローラ運転 (機-1) マカダム 質量10~12t 排出ガス対策型1次基準	1.00	時間			第0008号 単価表 (労+材+機) × 率
諸雑費	6.00	%			
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

大 阪 市

00000103281

72