

路盤工の施工パッケージ型積算方式について（1）

（単価適用年月日：平成 30 年 10 月 1 日から）

兵庫県土木工事標準積算基準書の改定（平成 30 年 10 月 1 日改定）により、下記の施工パッケージ型積算方式における代表機労材のアスファルト混合物材料費については、「1 式単価」を採用しています。なお、積算地区のアスファルト混合物材料費については、t 当り材料単価に 1 層当り平均仕上り厚（mm）を乗じた金額としています。

【対象工種】

路盤工 （※アスファルト混合物を用いる場合）

- ・ 上層路盤（車道・路肩部）

(例)

上層路盤 (車道・路肩部)				積算単価算出表		施工 0-0001 号内訳表		頁0-0010/0100	
[規格1] 瀝青安定処理材(再生材) TOP25		[規格2] t = 40mm		[摘要]		1 m2 当り			
標準単価	代表機労材規格	構成比	基準単価	積算規格	単価	補正 構成比	備考		
K1	振動ロー(舗装用) 質量0.5~0.6t [ハトガイト式]			振動ロー(舗装用)					
K2	振動コンパクタ 質量40~60kg [前進型]			振動コンパクタ					
K									
R1	特殊作業			特殊作業					
R2	普通作業員			普通作業員					
R3	土木一般世話役			土木一般世話約					
R									
Z1	アスファルト混合物(安定処理材) AS安定処理(40) t=50mm			瀝青安定処理(再生材) TOP25					
Z2	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用			アスファルト乳剤 PK-3 (プライムコート用)					
Z3	ガソリン レギュラー スタンド			レギュラーガソリン					
Z4	軽油 1.2号 バトル給			軽油					
Z									
積算単価=									
A	材料	=2	瀝青安定処理材(再生材) TOP25						
B	平均幅員	=1	1.4m未満(1層当り平均厚50mm以下)						
C	1層当り平均仕上り厚	=40	1層当り平均仕上り厚						
F	夜間割増の有無	=1	無し						
G	瀝青材料の種類	=2	プライムコート PK-3						
				計					

1式単価の場合、単価名称の規格に「t=〇〇mm」が明示されます。

495,000

(495,000円/式(50mm))

※代表機労材のアスファルト混合物材料費は1式単価(円/式(50mm))を採用しています。

372,000

(40mm×9, 300円/t)

※積算地区のアスファルト混合物材料費は材料単価(円/t)に1層当り平均仕上り厚(mm)を乗じた金額としています。

(注意)金額は参考値です。

路盤工の施工パッケージ型積算方式について（2）

（単価適用年月日：平成 30 年 10 月 1 日から）

兵庫県土木工事標準積算基準書の改定（平成 30 年 10 月 1 日改定）により、下記の施工パッケージ型積算方式における代表機労材の路盤材材料費については、「1 式単価」を採用しています。なお、積算地区の路盤材材料費については、m³ 当り材料単価に全仕上り厚（mm）を乗じた金額としています。

【対象工種】

路盤工 （※路盤材を用いる場合）

- ・ 上層路盤（車道・路肩部）
- ・ 下層路盤（車道・路肩部）
- ・ 上層路盤（歩道部）
- ・ 下層路盤（歩道部）
- ・ 上層路盤（車道・路肩部）（ICT）
- ・ 下層路盤（車道・路肩部）（ICT）

(例)

上層路盤 (車道・路肩部)				積算単価算出表		施工 0-0002 号内訳表		頁0-0020/0100	
[規格1] 粒調碎石 M-25, M-30, M-40		[規格2] t=130mm		[摘要]		1 m2 当り			
標準単価	代表機労材規格	構成比	基準単価	積算規格	単価	補正構成比	備考		
K1	モータロータ フレート幅3.1m [土工用・排出ガス対策型(第1次基準値)]			モータロータ					
K2	ロッドローラ 質量10~12t [マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値)]			ロッドローラ					
K3	タイヤローラ 質量8~20t [普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)]			タイヤローラ					
K									
R1	運転手(特殊)			運転手(特殊)					
R2	普通作業員			普通作業員					
R									
Z1	再生粒度調整碎石 RM-40 全厚t=150mm			粒調碎石 (0~25mm・0~30mm・0~40mm)					
Z2	軽油 1.2号 バトル給油			軽油					
Z									
積算単価=				計					
A	材料	=3	粒調碎石 M-25, M-30, M-40						
D	全仕上り厚	=130	全仕上り厚						
E	施行区分	=1	1層施工						

1式単価の場合、単価名称の規格に「t=〇〇mm」が明示されます。

222,000

(222,000円/式(150mm))

※代表機労材の路盤材材料費は1式単価(円/式(150mm))を採用しています。

325,000

(130mm×2,500円/m3)

※積算地区の路盤材材料費は材料単価(円/m3)に全仕上り厚(mm)を乗じた金額としています。

(注意)金額は参考値です。