

令和5年度

資材調査単価【一般土木編】

正 誤 表

大阪府都市整備部

(第2回)

正

誤

22. 地区別資材単価-1(生コンクリート、アスファルト混合物、骨材砕石類)

資材名	分類					地区名						備考	
	セメント種別	水中強度 N/mm ²	スラップ厚	粗骨材mm	W/C %	①豊前郡及び 止々呂美地区 物産資料 掲載基準都市	②油田・赤木 土木管内 (①を除く) 豊前又は 能勢 茨木又は 高槻	③秋方・八尾 土木管内	④高田林・鳳 土木管内	⑤岸和田 土木管内	⑥大阪市		
レディーミクストコンクリート (水中コンクリート)	高炉セメント(BB)	18	50(±5)	20	50以下	m ³	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	呼び強度30(水+セメント比を満足する為に呼び強度 30を採用) 特別加工費及び洗浄費、水中不分解凝和剤、 流動化剤は含まず
		21	50(±5)	20	50以下	m ³	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	
		24	50(±5)	20	50以下	m ³	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	
アスファルト混合物	分類					地区名						備考 ①ベース価格の分類 ※物産資料に掲載された同地区同月の下記 分類の価格に左記価格を加算する ②実価格(加算等は不要)	
	名称	最大粒径(mm)	規格	単位	①豊前郡及び 止々呂美地区 物産資料 掲載基準都市	②油田・赤木 土木管内 (①を除く) 豊前又は 能勢 茨木又は 高槻	③秋方・八尾 土木管内	④高田林・鳳 土木管内	⑤岸和田 土木管内	⑥大阪市			
	再生密粒度	20	改良Ⅰ型	t	-	-	-	-	-	-	-		
			改良Ⅱ型	t	-	-	-	-	-	-	-		
		13	改良Ⅰ型	t	-	-	-	-	-	-	-		
			改良Ⅱ型	t	+2,700	+2,700	+2,700	+2,700	+2,700	+2,700	+2,700	①再生密粒度13 ストレート	
	密粒度	20	改良Ⅲ型	t	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	①密粒度20 ストレート	
			改良Ⅲ型-W	t	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	①密粒度20 ストレート	
		13	改良Ⅲ型-WF	t	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	①密粒度20 ストレート	
			改良Ⅲ型	t	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	①密粒度13 ストレート	
	密粒度ギャップ	13	改良Ⅲ型-W	t	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	①密粒度13 ストレート	
			改良Ⅲ型-WF	t	-	-	-	-	-	-	-	①密粒度13 ストレート	
13		改良Ⅱ型	t	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	②		
		改良Ⅱ型	t	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	①密粒度13 ストレート		
アスコン合材割増額	小型車(4t)割増	t	+3,000	+3,000	+3,000	+3,000	+3,000	+3,000	+3,000	①同種同規格の混合物			
アスファルト混合物 特殊製品	透水性自然色	13	熱可塑性石油樹脂(脱 色アスファルト)	t	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	②		
	自然色密粒度	13	脱色アスファルト	t	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	②		
	自然色密粒度	13	脱色アスファルト	t	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	②4t車現場着価格		

※1. 単価欄が「-」のものは「市場性なし」。 ※2. 物産資料の単価

22. 地区別資材単価-1(生コンクリート、アスファルト混合物、骨材砕石類)

資材名	分類					地区名						備考	
	セメント種別	水中強度 N/mm ²	スラップ厚	粗骨材mm	W/C %	①豊前郡及び 止々呂美地区 物産資料 掲載基準都市	②油田・赤木 土木管内 (①を除く) 豊前又は 能勢 茨木又は 高槻	③秋方・八尾 土木管内	④高田林・鳳 土木管内	⑤岸和田 土木管内	⑥大阪市		
レディーミクストコンクリート (水中コンクリート)	高炉セメント(BB)	18	50(±5)	20	50以下	m ³	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	呼び強度30(水+セメント比を満足する為に呼び強度 30を採用) 特別加工費及び洗浄費、水中不分解凝和剤、 流動化剤は含まず
		21	50(±5)	20	50以下	m ³	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	
		24	50(±5)	20	50以下	m ³	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	
アスファルト混合物	分類					地区名						備考 ①ベース価格の分類 ※物産資料に掲載された同地区同月の下記 分類の価格に左記価格を加算する ②実価格(加算等は不要)	
	名称	最大粒径(mm)	規格	単位	①豊前郡及び 止々呂美地区 物産資料 掲載基準都市	②油田・赤木 土木管内 (①を除く) 豊前又は 能勢 茨木又は 高槻	③秋方・八尾 土木管内	④高田林・鳳 土木管内	⑤岸和田 土木管内	⑥大阪市			
	再生密粒度	20	改良Ⅰ型	t	-	-	-	-	-	-	-		
			改良Ⅱ型	t	-	-	-	-	-	-	-		
		13	改良Ⅰ型	t	-	-	-	-	-	-	-		
			改良Ⅱ型	t	+2,700	+2,700	+2,700	+2,700	+2,700	+2,700	+2,700	①再生密粒度13 ストレート	
	密粒度	20	改良Ⅲ型	t	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	①密粒度20 ストレート	
			改良Ⅲ型-W	t	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	①密粒度20 ストレート	
		13	改良Ⅲ型-WF	t	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	①密粒度20 ストレート	
			改良Ⅲ型	t	-	-	-	-	-	-	-	①密粒度13 ストレート	
	密粒度ギャップ	13	改良Ⅲ型-W	t	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	①密粒度13 ストレート	
			改良Ⅲ型-WF	t	-	-	-	-	-	-	-	①密粒度13 ストレート	
13		改良Ⅱ型	t	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	②		
		改良Ⅱ型	t	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	①密粒度13 ストレート		
アスコン合材割増額	小型車(4t)割増	t	+3,000	+3,000	+3,000	+3,000	+3,000	+3,000	+3,000	①同種同規格の混合物			
アスファルト混合物 特殊製品	透水性自然色	13	熱可塑性石油樹脂(脱 色アスファルト)	t	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	②		
	自然色密粒度	13	脱色アスファルト	t	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	56,800	②		
	自然色密粒度	13	脱色アスファルト	t	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	②4t車現場着価格		

※1. 単価欄が「-」のものは「市場性なし」。 ※2. 物産資料の単価 ※3. 物産資料の単価