

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 <sup>2</sup>	スラップ厚	粗骨材量	W/C %	①基礎部及び 止り基礎地区							
						②池田・茨木 土木管内 (③を除く)	④枚方・八尾 土木管内	⑤岸和田又は 泉佐野	⑥大阪市	⑦豊能又は 能勢	⑧茨木又は 高槻		⑨東大阪
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	
		24	50(±5)	20	50以下	m <sup>3</sup>	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	
アスファルト混合物	再生密粒度	20	改質Ⅰ型	t	-	-	-	-	-	-	-		
				改質Ⅱ型	t	-	-	-	-	-	-	-	-
		13	改質Ⅰ型	t	-	-	-	-	-	-	-	-	
				改質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	改質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
					改質Ⅲ型-W	t	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200
	13		改質Ⅲ型	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	
				改質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
	密粒度ギャップ	13	改質Ⅱ型	t	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	②
				閉粒度	t	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880
	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	+3,000	+3,000	①同種同規格の混合物
			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	56,000
アスファルト混合物 特殊製品	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	56,800	②	
		13	脱色アスファルト	t	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	②4t車現場着価格	
骨材・砕石	再生砂	RC-10	RC-10	m <sup>3</sup>	都度見積	都度見積	都度見積	都度見積	都度見積	都度見積	都度見積	①時期、数量によって供給困難の場合あり ②地区内で価格差が大きい場合あり	
				水硬性粒度調整鉄鋼スラグ	HMS-25	m <sup>3</sup>	3,600	3,600	3,600	2,400	2,400	※2	②
		真砂土	(ふるっていない状態)	m <sup>3</sup>	3,300	3,300	3,760	3,760	3,520	3,760			
		フィルター砂	0.075mm篩い通過率5%以下	m <sup>3</sup>	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	フィルター層・クッション砂用等	
		砕石	控え350mm	m <sup>2</sup>	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	花崗岩	
		砕石	控え350mm	m <sup>2</sup>	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	花崗岩、安山岩、玄武岩、砂質な砂岩	
	小砕石	90mm×90mm×90mm	m <sup>2</sup>	120	120	120	120	120	120	120	120	花崗岩、安山岩、玄武岩、砂質な砂岩	
			砕石	控え150~200	m <sup>2</sup>	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	花崗岩、安山岩、玄武岩、砂質な砂岩
	粗集石	φ150~200mm	m <sup>3</sup>	3,300	3,800	4,000	4,000	3,920	3,800				

※1. 単価欄が「-」のものは「市場性なし」。 ※2. 物価資料の単価

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 <sup>2</sup>	スラップ厚	粗骨材量	W/C %	①基礎部及び 止り基礎地区								
						②池田・茨木 土木管内 (③を除く)	④枚方・八尾 土木管内	⑤岸和田又は 泉佐野	⑥大阪市	⑦豊能又は 能勢	⑧茨木又は 高槻		⑨東大阪	⑩堺
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200		
		24	50(±5)	20	50以下	m <sup>3</sup>	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200		
アスファルト混合物	再生密粒度	20	改質Ⅰ型	t	-	-	-	-	-	-	-			
				改質Ⅱ型	t	-	-	-	-	-	-	-	-	
		13	改質Ⅰ型	t	-	-	-	-	-	-	-	-		
				改質Ⅱ型	t	+2,700	+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	改質Ⅲ型	t	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	①密粒度20 ストレート
					改質Ⅲ型-W	t	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200	+6,200
	13		改質Ⅲ型	t	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	①密粒度13 ストレート	
				改質Ⅲ型-W	t	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	+9,000	①密粒度13 ストレート
	密粒度ギャップ	13	改質Ⅱ型	t	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	②	
				閉粒度	t	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	+2,880	①閉粒度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	+3,000	+3,000	①同種同規格の混合物	
			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	56,000	②
アスファルト混合物 特殊製品	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	56,800	②		
		13	脱色アスファルト	t	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	②4t車現場着価格		
骨材・砕石	再生砂	RC-10	RC-10	m <sup>3</sup>	都度見積	都度見積	都度見積	都度見積	都度見積	都度見積	都度見積	①時期、数量によって供給困難の場合あり ②地区内で価格差が大きい場合あり		
				水硬性粒度調整鉄鋼スラグ	HMS-25	m <sup>3</sup>	3,600	3,600	3,600	2,400	2,400	※2	②	
		真砂土	(ふるっていない状態)	m <sup>3</sup>	3,300	3,300	3,760	3,760	3,520	3,760				
		フィルター砂	0.075mm篩い通過率5%以下	m <sup>3</sup>	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	フィルター層・クッション砂用等		
		砕石	控え350mm	m <sup>2</sup>	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	花崗岩		
		砕石	控え350mm	m <sup>2</sup>	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	花崗岩、安山岩、玄武岩、砂質な砂岩		
	小砕石	90mm×90mm×90mm	m <sup>2</sup>	120	120	120	120	120	120	120	120	花崗岩、安山岩、玄武岩、砂質な砂岩		
			砕石	控え150~200	m <sup>2</sup>	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	花崗岩、安山岩、玄武岩、砂質な砂岩	
	粗集石	φ150~200mm	m <sup>3</sup>	3,300	3,800	4,000	4,000	3,920	3,800					

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