

設 計 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費								
舗装				式				
					1.000			
舗装工				式				
					1.000			
アスファルト舗装工				式				第 0001 号 明細表
					1.000			
構造物撤去工				式				
					1.000			
構造物取壊し工				式				第 0002 号 明細表
					1.000			
運搬処理工				式				第 0003 号 明細表
					1.000			
仮設工				式				
					1.000			
交通管理工				式				第 0004 号 明細表
					1.000			

設 計 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費計				式				
					1.000			
間接工事費								
共通仮設費								
共通仮設費（率計上額）				式				
					1.000			
共通仮設費計				式				
					1.000			
純工事費				式				
					1.000			
現場管理費				式				
					1.000			
工事原価				式				
					1.000			
一般管理費等				式				
					1.000			

設 計 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工事価格				式				
					1.000			
消費税及び地方消費税相当額				式				
					1.000			
本工事費計				式				
					1.000			

第 0001 号 明細表 アスファルト舗装工 夜間（8時間）					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名 称 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
不陸整正(施工パッケージ) 有り 29mm以上34mm未満 粒度調整碎石 M-30	m2				CB410010(0001)
		118.000			夜間
基層（車道・路肩部） 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アス ファルト混合物（13）	m2				第0001号施工単価表
		118.000			夜間
表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アス ファルト混合物（13）	m2				第0002号施工単価表
		118.000			夜間
合 計					

第 0002 号 明細表 構造物取壊し工 夜間（8時間）					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名 称 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断(施工パッケージ) アスファルト舗装版 15cm以下	m				CB430510(0004)
		32.000			夜間
舗装版破碎(施工パッケージ) アスファルト舗装版 騒音振動対策必要 積込有り	m2				CB430310(0005)
		118.000			夜間
合 計					

第 0003 号 明細表 運搬処理工						1 式
夜間（8時間）						（上段：前回 下段：今回）
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
殻運搬(施工パッケージ)	舗装版破碎	m3				第0003号施工単価表
			11.000			夜間
建設廃棄物受入れ料金	A s 塊	m3				第0004号施工単価表
			11.000			
合 計						

第 0004 号 明細表 交通管理工						1 式
						(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員費		式				第0005号施工単価表
			1.000			
合 計						

基層（車道・路肩部） 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アスファルト混合物（13） 夜間（8時間）					第 0001 号 施工単価表 1.000 m2 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アス ン(13) プライムコート PK-3	m2	1.000			CB410260(0002)
合計	m2	1.000			
単位当り	m2	1.000	当り		

表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アスファルト混合物（13） 夜間（8時間）					第 0002 号 施工単価表 1.000 m2 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アス ン(13) タックコート PK-4	m2	1.000			CB410260(0003)
合計	m2	1.000			
単位当り	m2	1.000	当り		

交通誘導警備員費				第 0005 号 施工単価表	
				1.000 式	当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員 A	人				
交通誘導警備員 B	人				
合計	式	1.000			
単位当り	式	1.000	当り		

施工パッケージ単価一覧表						
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB410010(0001) 夜間	不陸整正(施工パッケージ)	m2			補足材料の有無	有り
					補足材料平均厚さ	29mm以上34mm未満
					補足材料	粒度調整砕石 M-30
CB410260(0002) 夜間	表層（車道・路肩部）（施工パッケージ）	m2			1層当り平均仕上り厚(mm)	1層当り平均仕上り厚 50 mm
					材料	再生密粒度アスコン(13)
					瀝青材料種類	プライムコート PK-3
CB410260(0003) 夜間	表層（車道・路肩部）（施工パッケージ）	m2			1層当り平均仕上り厚(mm)	1層当り平均仕上り厚 40 mm
					材料	再生密粒度アスコン(13)
					瀝青材料種類	タックコート PK-4
CB430510(0004) 夜間	舗装版切断(施工パッケージ)	m			舗装版種別	アスファルト舗装版
					アスファルト舗装版厚	15cm以下
CB430310(0005) 夜間	舗装版破碎(施工パッケージ)	m2			舗装版種別	アスファルト舗装版
					騒音振動対策	騒音振動対策必要
					積込作業の有無	積込有り
CB227010(0006) 夜間	殻運搬(施工パッケージ)	m3			殻発生作業	舗装版破碎