

設 計 内 訳 表

費目	工事 区分	工種	種別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費								
切畠道筋1号線				式				
					1.000			
	道路土工			式				
					1.000			
		掘削		式				第 0001 号 明細表
					1.000			
	舗装工			式				
					1.000			
	アスファルト舗装			式				第 0002 号 明細表
					1.000			
	縁石工			式				
					1.000			
	縁石工			式				第 0003 号 明細表
					1.000			
	区画線工			式				
					1.000			

設 計 内 訳 表

費目	工事 区分	工種	種別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			区画線工	式				第 0004 号 明細表
					1.000			
			構造物撤去工	式				
					1.000			
			構造物取壊し工	式				第 0005 号 明細表
					1.000			
			運搬処理工	式				第 0006 号 明細表
					1.000			
			仮設工	式				
					1.000			
			交通管理工	式				第 0007 号 明細表
					1.000			
直接工事費計				式				
					1.000			
間接工事費								
共通仮設費								

設 計 内 訳 表

費目	工事 区分	工種	種別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			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			
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 掘削					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
掘削(施工パッケージ)	m3				CB210100(0001)
土砂 上記以外(小規模)		52.000			
土砂等運搬(施工パッケージ)	m3				第0001号施工単価表
土砂(岩塊・玉石混り土含む)		52.000			
合 計					

第 0002 号 明細表 アスファルト舗装					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
表層 (車道・路肩部) (施工パッケージ)	m2				第0002号施工単価表
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)		1,020.000			
上層路盤(車道・路肩部) (施工パッケージ)	m2				第0003号施工単価表
粒度調整碎石 M-30 全体仕上り厚 100 mm		1,020.000			
合 計					

第 0003 号 明細表 縁石工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
アスカーブ(施工パッケージ) 再生細粒度アスファルト混合物 (13)	m				CB410330(0005)
		10.000			
合 計					

第 0004 号 明細表 区画線工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線工 黄・15cm幅換算・実線	式				第0001号単価表
		1.000			
合 計					

第 0005 号 明細表 構造物取壊し工					1 式
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし工 (標準単価) 週休補正なし 無筋構造物 機械施工 無・昼間 低騒音・低振動対策しない	m3				第0006号施工単価表
		84.000			
舗装版直接掘削・積込工	m2				第0007号施工単価表
		190.000			
舗装版切断(施工パッケージ) コンクリート舗装版 15cm以下	m				CB430510(0006)
		18.000			
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(0007)
		9.000			
合 計					

第 0006 号 明細表 運搬処理工					1 式
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
無筋コンクリート塊運搬費	m3				第0008号施工単価表
		84.000			
アスファルト塊運搬費	m3				第0009号施工単価表
		8.000			

第 0006 号 明細表 運搬処理工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
建設廃棄物受入れ料金 無筋C o n 塊	m3				第0010号施工単価表
		84.000			
建設廃棄物受入れ料金 A s 塊	m3				第0011号施工単価表
		8.000			
合 計					

第 0007 号 明細表 交通管理工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員費	式				第0012号施工単価表
		1.000			
合 計					

土砂等運搬(施工パッケージ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					第 0001 号 施工単価表 1.000 m3 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土砂等運搬(施工パッケージ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1.000			CB210110(0002)
合計	m3	1.000			
単位当り	m3	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）					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 コ（13）プライムコート PK-3	m2	1.000			CB410260(0003)
合計	m2	1.000			
単位当り	m2	1.000	当り		

上層路盤(車道・路肩部) (施工パッケージ) 粒度調整碎石 M-30 全体仕上り厚 100 mm					第 0003 号 施工単価表 1.000 m2 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
上層路盤 (車道・路肩部) (施工パッケージ) 粒度調整碎石 M-30 全仕上り厚 100 mm	m2	1.000			CB410040(0004)
合計	m2	1.000			
単位当り	m2	1.000	当り		

区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価) 実線 幅 15cm 1.5mm (標準) 黄(鉛・クロムフリー)					第 0004 号 施工単価表 1,000.000 m 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工〔溶融式(手動)〕〔供用区間〕 実線 15cm、時間的制約 無、機・労 昼間	m	1,000.000			
諸雑費	式	1.000			
合計	m	1,000.000			

区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 実線 幅 15cm 1.5mm（標準） 黄（鉛・クロムフリー）					第 0004 号 施工単価表 1,000.000 m 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単位当り	m	1.000	当り		

区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 実線 幅 15cm 1.5mm（標準） 黄（鉛・クロムフリー）					第 0005 号 施工単価表 1,000.000 m 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
路面標示用塗料 3種1号					
JIS K 5665 溶融 鉛・クロムフリー ガラスビーズ 含有量15～18% 黄 比重2.0	k g	570.000			
接着用プライマー					
区画線用 色- 比重0.9	k g	25.000			
ガラスビーズ					
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106～0.850mm) 色- 比重-	k g	25.000			
軽油					
一般用	L	44.000			
諸雑費	式	1.000			

区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 実線 幅 15cm 1.5mm（標準） 黄（鉛・クロムフリー）					第 0005 号 施工単価表 1,000.000 m 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
合計	m	1,000.000			
単位当り	m	1.000	当り		

構造物とりこわし工（標準単価） 週休補正なし 無筋構造物 機械施工 無・昼間 低騒音・低振動対策しない					第 0006 号 施工単価表 1.000 m3 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし工 無筋構造物、時間的制約 無、機械施工、機 労 昼間	m3	1.000			
合計	m3	1.000			
単位当り	m3	1.000	当り		

舗装版直接掘削・積込工					第 0007 号 施工単価表
					100.000 m2 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
普通作業員	人				
バックホウ運転費	時間				第0001号運転単価表
諸雑費	式	1.000			
合計	m2	100.000			
単位当り	m2	1.000	当り		

無筋コンクリート塊運搬費					第 0008 号 施工単価表 10.000 m3 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転費	日				第0002号運転単価表
合計	m3	10.000			
単位当り	m3	1.000	当り		

アスファルト塊運搬費					第 0009 号 施工単価表 10.000 m3 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転費	日				第0002号運転単価表
合計	m3	10.000			
単位当り	m3	1.000	当り		

建設廃棄物受入れ料金 無筋C o n 塊					第 0010 号 施工単価表 1.000 m3 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
建設廃棄物受入れ料金（無筋Con塊）	m3	1.000			
合計	m3	1.000			
単位当り	m3	1.000	当り		

建設廃棄物受入れ料金 A s 塊					第 0011 号 施工単価表 1.000 m3 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
建設廃棄物受入れ料金（As塊）	m3	1.000			
合計	m3	1.000			
単位当り	m3	1.000	当り		

交通誘導警備員費				第 0012 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		

SJ0010 区画線工 黄・15cm幅換算・実線		第 0001 号単価表 1 式 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価) 実線 幅 15cm 1.5mm (標準) 黄(鉛・ゴム7 リ-)	m	500.000			第0004号施工単価表
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価) 実線 幅 15cm 1.5mm (標準) 黄(鉛・ゴム7 リ-)	m	12.000			第0005号施工単価表
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
CB210100(0001)	掘削(施工パッケージ)	m3			土質	土砂
					施工方法	上記以外(小規模)
CB210110(0002)	土砂等運搬(施工パッケージ)	m3			土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)
CB410260(0003)	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	プライムコート PK-3
CB410040(0004)	上層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2			材料	粒度調整碎石 M-30
					全仕上り厚	全仕上り厚 100 mm
CB410330(0005)	アスカーブ(施工パッケージ)	m			材料	再生細粒度アスファルト混合物(13)
CB430510(0006)	舗装版切断(施工パッケージ)	m			舗装版種別	コンクリート舗装版
					コンクリート舗装版厚	15cm以下
CB430510(0007)	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

バックホウ運転費					第 0001 号 運転単価表 1.000 時間 当り	
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
特殊運転手	人					
軽油 一般用	リットル					
バックホウ機械損料 排出ガス対策型	時間					
諸雑費	式	1.000				
合計	時間	1.000				
単位当り	時間	1.000	当り			

ダンプトラック運転費					第 0002 号 運転単価表
					1.000 日 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
一般運転手	人				
軽油 一般用	リットル				
ダンプトラック機械損料	供用日				
タイヤ損耗費	供用日				
諸雑費	式	1.000			
合計	日	1.000			
単位当り	日	1.000	当り		