

令和 6 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	設計第25号	摘 要	単 独
幹 線 名 路 線 名 等			
施 工 位 置			
工 事 名	農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要			

積算情報			
工事名	農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事		
執行年度	令和 6 年度	諸経費区分	農林 令和05年度
工種区分	水路工事	変更回数	
単価適用年月日	令和 6年 8月 1日付 林道	単価地区	49:三次市(旧甲奴町を除く)
機損適用年月日	令和 5年度 農林	歩掛適用年月日	令和 5年 8月 農林
補正情報			
施工地域及び 工事場所による補正率	共通仮設費 …………… 中山間地域 現場管理費 …………… 中山間地域		
現場環境改善費	計上しない		
冬期補正	設定区分無し		
緊急工事補正	設定区分無し		
前払支出割合区分	3 5 %を超え4 0 %以下		
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合		

総 括 表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
水路工事01	1	式				
合計						

本 工 事 費 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
水路工事01	1	式				
A工区	1	式				
土工	1	式				
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	130	m3			P 1 号	土留無し 障害無し
機械併用埋戻(一般) 山積(0.45m3)コンパクタ(Ⅰ)	150	m3			単 1 号	
購入土 山ズリ	34	m3				菅野産業
構造物取り壊し工	1	式				
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工	13	m3			施 1 号	昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	13	m3			P 2 号	10.9km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 コン塊(有筋) 10t, 4t, 2t 中国ミテック㈱	34	t				三次市吉舎町
法面工	1	式				
法面整形 盛土部 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	160	m2			P 3 号	法面締固め無し 現場制約無し

本 工 事 費 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
水路工	1	式				
角フリューム布設 KF-300	321.8	m			単 2 号	
角フリューム分水溝布設 KF-300 片口1.0m	21	個			単 3 号	
継手工（現場打） 350-300	2.5	m			単 4 号	
水槽工（現場打） B型600	2	箇所			単 5 号	
現場打U型水路 （300-A）	9.2	m			単 6 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	68	枚			施 2 号	昼間 時間制約無
グレーチング蓋設置 みぞ幅300用	9	枚			施 3 号	昼間 時間制約無
差込式分水栓 Φ150	21	個			施 4 号	
硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU 直管（両差し口） 径150mm	13.5	m			施 5 号	
コンクリート打設工（防草コンクリート） 人力打設	8	m2			施 6 号	18-8-20(25) W/C60% 目地材無し
B工区	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土工	1	式				
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	160	m3			P 1 号	土留無し 障害無し
機械併用埋戻(一般) 山積(0.45m3)コンパクタ(Ⅰ)	160	m3			単 1 号	
購入土 山ズリ	12	m3				菅野産業
構造物撤去工	1	式				
U字フリューム撤去 350型	216	m			単 7 号	
U字フリューム運搬費	1	式			単 8 号	
U字フリューム 取卸し費 取卸し	1	式			施 7 号	仮設材17.3 t
構造物取り壊し工	1	式				
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工	0.8	m3			施 1 号	昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.8	m3			P 2 号	10.9km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 コン塊(有筋) 10t, 4t, 2t 中国リミック株	1.9	t				三次市吉舎町

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
法面工	1	式				
法面整形 盛土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土	270	m ²			P 3 号	法面締固め無し 現場制約無し
水路工	1	式				
角フリューム布設 KF-400 パット接合	206.3	m			単 9 号	
角フリューム分水溝布設 KF-400 片口1.0m	11	個			単 10 号	
継手工(現場打) 400	0.5	m			単 11 号	
水槽工(現場打) 7型600	2	箇所			単 12 号	
現場打U型水路 (300-B)	7	m			単 13 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	56	枚			施 8 号	昼間 時間制約無
グレーチング蓋設置 みぞ幅300用	7	枚			施 3 号	昼間 時間制約無
差込式分水栓 Φ150	11	個			施 4 号	
硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU 直管(両差し口) 径150mm	8.5	m			施 5 号	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート打設工(防草コンクリート) 人力打設	4.7	m2			施 6 号	18-8-20(25) W/C60% 目地材無し
舗装版・床版破碎及び撤去	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	6.2	m			P 4 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	8.1	m2			P 5 号	障害等無し 積込有り 騒音振動対策不要
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	0.3	m3			P 6 号	3.5km以下 DID区間無 クヤ損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 アス塊 10t, 4t, 2t 中国アステック株	0.8	t				三次市高杉町
アスファルト舗装工	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)	6.2	m2			P 7 号	平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	6	m2			P 8 号	粒度調整砕石(M-30)
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	5.4	m2			P 9 号	再生クラッシュラン(RC-40)
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 1 号 単価表 】						
機械併用埋戻(一般) 山積(0.45m ³)コンパクタ(Ⅰ)					1 m ³ 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
積込(ルーズ) 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	1.1	m ³			P 10 号	
埋戻 人力まき出し	1	m ³			施 9 号	砂・砂質土 振動コンパクタ(区分Ⅰ)
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 2 号 単価表 】						
角ﾌﾘｭｰﾑ布設 KF-300				10 m 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
角ﾌﾘｭｰﾑ布設 KF-300	10	m			施 10 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	3.34	m2			P 11 号	再生クラッシュラン(RC-40)
基面整正	3.34	m2			P 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 3 号 単価表 】						
角ﾌｭｰﾑ分水溝布設 KF-300 片口1.0m				10 個 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
角ﾌｭｰﾑ分水溝布設 KF-300 片口1.0m	10	個			施 11 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	4.07	m2			P 11 号	再生クラッシュラン(RC-40)
基面整正	4.07	m2			P 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 4 号 単価表 】						
継手工（現場打） 350-300				10 m 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	2	m3			P 13 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	18.84	m2			P 14 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	8.36	m2			P 11 号	再生クラッシュラン(RC-40)
基面整正	8.36	m2			P 12 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 5 号 単価表 】						
水槽工（現場打） B型600						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.39	m3			P 13 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	4.5	m2			P 14 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	1.21	m2			P 11 号	再生クラッシュラン(RC-40)
基面整正	1.21	m2			P 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 6 号 単価表 】 現場打U型水路 (300-A) 10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	1.84	m3			P 13 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	19.6	m2			P 14 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	8	m2			P 11 号	再生クラッシュラン(RC-40)
基面整正	8	m2			P 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 7 号 単価表 】 U字フリューム撤去 350型 10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.11	人				
特殊作業員	0.11	人				
普通作業員	0.38	人				
バックホウ(クレーン機能付)運転(賃料) クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)	0.11	日				排対型:1次基準
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 8 号 単価表 】

U字フリューム運搬費

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仮設材の運搬 10kmまで 片道計上	17.3	t			施 13 号	
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 9 号 単価表 】						
角フリューム布設 KF-400 パット接合				10 m 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
角フリューム布設 KF-400 パット接合	10	m			施 14 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	4.29	m ²			P 11 号	再生クラッシュラン(RC-40)
基面整正	4.29	m ²			P 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 10 号 単価表 】						
角フリューム分水溝布設 KF-400 片口1.0m					10 個 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
角フリューム分水溝 KF-400 片口1.0m	10	個			単 14 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	5.13	m2			P 11 号	再生クラッシュラン(RC-40)
基面整正	5.13	m2			P 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 11 号 単価表 】						
継手工(現場打) 400				10 m 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	2.35	m3			P 13 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	22.02	m2			P 14 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	9	m2			P 11 号	再生クラッシュラン(RC-40)
基面整正	9	m2			P 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 12 号 単価表 】						
水槽工(現場打) 7型600						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.41	m3			P 13 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	4.71	m2			P 14 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	1.21	m2			P 11 号	再生クラッシュラン(RC-40)
基面整正	1.21	m2			P 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 13 号 単価表 】						
現場打U型水路 (300-B)					10 m 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	3.83	m3			P 13 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	35.68	m2			P 14 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	9.78	m2			P 11 号	再生クラッシュラン(RC-40)
基面整正	9.78	m2			P 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 14 号 単価表 】						
角フリューム分水溝 KF-400 片口1.0m						
1 個 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
用排水角フリューム付属品（片口分水溝） 400 L=1.0m 172kg	1	個				
用排水角フリューム付属品（パット） 400 18-6 1400mm	1	枚				
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	1	m				時間的制約なし 排水構造物工
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】						
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 (昼間 時間制約無 , 低騒音・低振動対策不要)						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_鉄筋構造物【手間のみ】 機械施工	1	m3				時間的制約なし 構造物とりこわし工
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 2 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 (昼間 時間制約無 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製_40kg/枚以下	1	枚				据付け 排水構造物工
用排水角フリューム付属品 (蓋) 300 L=0.5m 26kg	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 施工単価表 】						
グレーチング蓋設置 みぞ幅300用 (昼間 時間制約無 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製_40を超え170kg/枚以下	1	枚				時間的制約なし 排水構造物工
鋼製グレーチング 蓋設置 みぞ幅300用 T-14,ボルト固定	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】						
差込式分水栓 Φ150 10 個 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
差込式分水栓 Φ150	10	個				
土木一般世話役	0.07	人				ワイプ°ホール取付
普通作業員	0.68	人				ワイプ°ホール取付
雑材料費	6	%				ワイプ°ホール取付労務費 (普通作業員)の%
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 施工単価表 】						
硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU 直管(両差し口) 径150mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
薄肉管(VU)(JISK6741)PE 呼び径150(165×5.1×4)	2.44	本				
雑材料費	2	%				
土木一般世話役	0.09	人				
特殊作業員	0.13	人				
普通作業員	0.19	人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 施工単価表 】						
コンクリート打設工(防草コンクリート) 人力打設 (18-8-20(25) W/C60% , 目地材無し)				100	m2 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1	人				
普通作業員	2.9	人				
生コンクリート 18-8-20(25) W/C60% 高炉	8.47	m3			施 12 号	
諸 雑 費 (率+丸め)	0.2	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 7 号 施工単価表 】						
U字フリューム 取卸し費 取卸し (仮設材17.3 t ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仮設材等の積込・取卸費 取卸し	17.3	t				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 8 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 (昼間 時間制約無 ,)						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製_40kg/枚以下	1	枚				据付け 排水構造物工
用排水角フリューム付属品 (蓋) 400 L=0.5m 39kg	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 施工単価表 】						
埋戻 人力まき出し (砂・砂質土 , 振動コンパクタ(区分Ⅰ))						10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.2	人				
普通作業員	0.68	人				
諸 雑 費 (率+丸め)	10	%				締固め労務費の%
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 10 号 施工単価表 】						
角フリューム布設 KF-300 1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
用排水角フリューム（KF） 300 L=2.0m 139kg	0.5	本				
用排水角フリューム付属品（パット） 300 18-6 1050mm	0.5	枚				
角フリューム据付	1	m			施 15 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工無
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 11 号 施工単価表 】						
角フリューム分水溝布設 KF-300 片口1.0m						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
用排水角フリューム付属品（片口分水溝） 300 L=1.0m 106kg	1	個				
用排水角フリューム付属品（パット） 300 18-6 1050mm	1	枚				
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	1	m				時間的制約なし 排水構造物工
計						
単位当たり						

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 12 号 施工单価表 】

生コンクリート 18-8-20(25) W/C60% 高炉

1 m3 当り

[illegible]

仮設材の運搬 10kmまで 片道計上

1 t 当り

[illegible]

農地耕作条件改善事業 神杉中央地区 水路工事

【 第 14 号 施工単価表 】						
角フリューム布設 KF-400 パット接合						
1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
用排水角フリューム（KF） 400 L=2.0m 250kg	0.5	本				
用排水角フリューム付属品（パット） 400 18-6 1400mm	0.5	枚				
U型側溝据付け	1	m			施 16 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工無
計						
単位当たり						

【 第 15 号 施工単価表 】						
角7リユ-4据付 (昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工無)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				据付け 排水構造物工
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 16 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け (昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工無)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				据付け 排水構造物工
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 (土留無し 障害無し ,)									
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【機械】			21.49						
<賃>後方超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.45m3(平積0.35m3)			21.49				排対型1,2,3次 低騒音		
【労務】			63.32						
運転手 (特殊)			63.32						
【材料】			15.19						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			15.19						
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 2	施工方法 平均施工幅1m以上2m未満					
[J3] = 1 土留方式の種類 無し			[J4] = 1	障害の有無 障害無し					

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
穀運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 (10.9km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費(良好)含む) 1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			42.35				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			42.35				
【労務】			42.40				
運転手 (一般)			42.40				
【材料】			15.25				
軽油 バトロール給油, 2～4KL積載車給油			15.25				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 穀発生作業 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			[J2] = 1	積込工法区分 機械積込			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JG] = 5	運搬距離 10.9km以下			

【 第 3 号 施工パッケージ 】							
法面整形 盛土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 (法面締固め無し , 現場制約無し)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			13.14				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			13.14				排1～3, 2011, 2014
【労務】			73.38				
普通作業員			32.67				
運転手 (特殊)			27.78				
土木一般世話役			12.93				
【材料】			13.48				
軽油 パトロール給油, 2～4KL積載車給油			13.48				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 整形箇所 盛土部			[J2] = 2	法面締固めの有無	法面締固め無し		
[J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し			[J4] = 2	土質 埴質土、砂及び砂質土、粘性土			

【 第 4 号 施工パッケージ 】 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			6.05				
コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式] 切削深20cm級 プレート径 φ 56cm			4.09				
その他(機械)							
【労務】			55.50				
特殊作業員			19.28				
土木一般世話役			9.90				
普通作業員			8.33				
その他(労務)							
【材料】			38.45				
コンクリートカッタブレード 自走式切断機用 径56cm(22インチ)			35.21				
ガソリン, レギュラー スタンド渡し, スタンド給油			2.19				
その他(材料)							

【 第 5 号 施工パッケージ 】							
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 (障害等無し 積込有り , 騒音振動対策不要)						1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			9.20				
<貸>バックホウ(クローラ型) 山積0.45m3(平積0.35)			9.20				排対型1, 2, 3次 低騒音
【労務】			82.23				
土木一般世話役			29.42				
運転手 (特殊)			28.07				
普通作業員			24.74				
【材料】			8.57				
軽油 パトロール給油, 2~4KL積載車給油			8.57				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J3] = 1 騒音振動対策 不要 [J6] = 1 積込作業の有無 有り			[J2] = 1 [J4] = 1	障害等の有無 無し 舗装版厚 15cm以下			

【 第 6 号 施工パッケージ 】							
穀運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)						1	m3 当り
(3.5km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費(良好)含む)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			45.57				
ダンプトラック[オンロード・デ・イセール] 10t積級			45.57				
【労務】			37.51				
運転手 (一般)			37.51				
【材料】			16.92				
軽油 バトロール給油, 2～4KL積載車給油			16.92				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 穀発生作業 舗装版破碎			[J2] = 3	積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JA] = 3	運搬距離 3.5km以下			

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) (平均幅員1.4m未満 ,プライムコート 締固密度2.35)						1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			0.49				
振動ローラ(舗装用) [ハートカイト式] 運転質量0.5～0.6t			0.27				
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg			0.15				
その他(機械)							
【労務】			45.71				
特殊作業員			20.56				
普通作業員			14.27				
土木一般世話役			4.24				
その他(労務)							
【材料】			53.80				
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)			48.82				
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用			4.71				

【 第 7 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) (平均幅員1.4m未満 ,ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ 締固密度2.35)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.19				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			0.04				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 1	平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下			
[A1] = 9 材料 再生密粒度アスコン(13)			[J4] = 3	瀝青材料種類 プﾗｲﾑｺｰﾄ (PK-3)			

【 第 8 号 施工パッケージ 】							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (粒度調整砕石(M-30) ,)						1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			10.05				
モータグレーダ〔土工用・排対型2次基準〕 プレート幅3.1m			4.02				
ロードローラ〔マカダム・排対型:2次基準〕 運転質量10t 締固め幅2.1m			3.18				
〈貸〉タイヤローラ 質量8～20t			1.04				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			31.45				
運転手(特殊)			14.47				
特殊作業員			5.08				
普通作業員			4.81				
土木一般世話役			1.42				
その他(労務)							
【材料】			58.50				

【 第 8 号 施工パッケージ 】 (続 き) 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (粒度調整砕石(M-30) ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
粒度調整砕石 30～0mm			54.88				
軽油 パトロール給油, 2～4KL積載車給油			2.97				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 9 材料 粒度調整砕石 (M-30)			[J4] = 100.000 mm	全仕上り厚			
[J5] = 1 施工区分 1層施工							

【 第 9 号 施工パッケージ 】							
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 (再生クラッシュラン (RC-40) ,)							
1	m2	当り					
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			4.87				
モータグレーダ〔土工用・排対型2次基準〕 プレート幅3.1m			1.95				
ロードローラ〔マカダム・排対型:2次基準〕 運転質量10t 締固め幅2.1m			1.54				
〈貸〉タイヤローラ 質量8～20t			0.50				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			15.24				
運転手(特殊)			7.01				
特殊作業員			2.46				
普通作業員			2.33				
土木一般世話役			0.69				
その他(労務)							
【材料】			79.89				

【 第 9 号 施工パッケージ 】 (続 き) 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 (再生クラッシャー (RC-40) ,)							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生クラッシャー 40～0mm			78.14				
軽油 パトロール給油, 2～4KL積載車給油			1.44				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 150.000 mm 全仕上り厚 [J3] = 5 材料 再生クラッシャー (RC-40)			[J2] = 1	施工区分 1層施工			

【 第 10 号 施工パッケージ 】							
積込(ルーズ) 土砂 平均施工幅1m以上2m未満							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			29.72				
バックホ(クローラ型) [標準型・排対型:1次基準] 標準バケット 山積0.45m3[平積0.35m3]			29.72				
【労務】			56.19				
運転手 (特殊)			56.19				
【材料】			14.09				
軽油 バトロール給油, 2～4KL積載車給油			14.09				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 3	作業内容 平均施工幅1m以上2m未満			

【 第 11 号 施工パッケージ 】								1	m2 当り
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下									
(再生クラッシュラン(RC-40) ,)									
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【機械】			5.88						
〈賃〉バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			5.84				排1～3, 2011, 2014		
その他(機械)									
【労務】			76.10						
普通作業員			36.47						
特殊作業員			15.92						
運転手 (特殊)			14.24						
土木一般世話役			8.95						
その他(労務)									
【材料】			18.02						
再生クラッシュラン 40～0mm			12.56						
軽油 バトロール給油, 2～4KL積載車給油			5.43						

[illegible]

【 第 12 号 施工パッケージ 】 基面整正							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】			100.00				
普通作業員			100.00				
【端数調整】							

【 第 13 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 (18-8-40高炉60% , 一般養生)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】			44.86				
普通作業員			24.24				
土木一般世話役			9.75				
特殊作業員			8.67				
その他(労務)							
【材料】			55.14				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%), 高炉			55.14				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 構造物種別 小型構造物			[J9] = 3	打設工法 人力打設			
[N1] = 14 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%			[J5] = 2	養生工の種類 一般養生			
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[N3] = 1	生コン小型車割増 小型車割増なし			

【 第 14 号 施工パッケージ 】 型枠 一般型枠 小型構造物							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】			100.00				
型わく工			44.66				
普通作業員			30.77				
土木一般世話役			11.53				
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 2	構造物の種類 小型構造物			