



# 設 計 書 内 訳

工事名	令和7年度 県単急傾斜地崩壊対策事業（犬塚 華恵宅裏）					事業区分 工事区分	徳島県単独急傾斜地崩壊対策事業 砂防・地すべり等工事
工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数 量	单 価	金 領	摘 要	
砂防・地すべり等工事		式	1.000				
土工		式	1.000			第1号内訳書	
擁壁工		式	1.000			第2号内訳書	
法面工		式	1.000			第3号内訳書	
仮設工		式	1.000			第4号内訳書	
直接工事費計		式	1.000				
共通仮設		式	1.000				
共通仮設費(率分)		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				

## 設 計 書 內 訳

# 内訳書

第 1号内訳書	土工						単価使用年月 令和 7/ 8 単価
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	
岩石掘削（人力）	軟岩	m 3	21.000			砂防工 第1号単価表	
床掘り		m 3	6.000			[施工パッケージ] 第1号施工 P 単価表	
埋戻し		m 3	2.000			[施工パッケージ] 第2号施工 P 単価表	
支障木伐採		式	1.000			第2号単価表	
中間処理費 木くず	(有)佐々木エンジニア	t	1.400			柱・角材, 型枠, 伐採木	
機械(不整地運搬車)小運搬	砂・砂利・栗石	m 3	25.000			運搬距離 30~50m 第3号単価表	
土砂等運搬		m 3	25.000			[施工パッケージ] 第3号施工 P 単価表	
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工	m 3	1.000			標準単価 第4号単価表	
殻運搬		m 3	1.000			[施工パッケージ] 第4号施工 P 単価表	
中間処理費 コンクリート塊(無筋)	津崎興産(有)	t	2.350				

內訣書

# 内訳書

第 2号内訳書	擁壁工					単価使用年月 歩掛適用年月	令和 7/ 8 単価 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	
コンクリート		m 3	35.000			[施工パッケージ] 第5号施工 P 単価表	
ペーラインコンクリート		m 3	6.000			[施工パッケージ] 第6号施工 P 単価表	
型枠		m 2	116.000			[施工パッケージ] 第7号施工 P 単価表	
足場工	単管傾斜足場	掛m2	116.000			安全ネット不要 第5号単価表	
均しコンクリート		m 3	1.000			[施工パッケージ] 第8号施工 P 単価表	
型枠		m 2	4.000			[施工パッケージ] 第9号施工 P 単価表	
コンクリート舗装工(人力)	18-8-25(高炉B)	m 2	21.000			第6号単価表	
計		式	1.000	当り			
単価		式	1.000	当り			

# 内訳書

第 3号内訳書	法面工					単価使用年月 令和 7/ 8 単価	歩掛適用年月 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
モルタル吹付工	吹付厚 8cm	m 2	178.000			市場単価 第7号単価表	
計		式	1.000	当り			
単価		式	1.000	当り			

內訛書

第 4号内訳書	仮設工	単価使用年月 令和 7/ 8 単価	歩掛適用年月 令和 7/ 7	
名 称	規 格	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板設置・撤去		m 2	171.000	第8号単価表
敷鉄板貯料	22x1524x3048	枚	37.000	第9号単価表
仮設用シート(ブルーシート)	3.6*5.4m	枚	9.000	ホリエチレン製 #3000
仮囲い設置撤去		m	21.000	第10号単価表
計		式	1.000	当り
単価		式	1.000	当り

# 单 価 表

第 1号単価表	岩石掘削（人力） 軟岩 砂防工						単価使用年月	令和 7/ 8 単価
							歩掛適用年月	令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
土木一般世話役		人						
特殊作業員		人						
普通作業員		人						
諸 雜 費		式	1. 000					
【岩分類=軟岩】								
計		m 3	10.000	当り				
単価		m 3	1. 000	当り				

# 単 価 表

第 2号単価表	支障木伐採					単価使用年月 令和 7/ 8 単価	歩掛適用年月 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
計		式	1.000	当り			
単価		式	1.000	当り			

# 単 価 表

第 3号単価表	機械(不整地運搬車)小運搬 砂・砂利・栗石 運搬距離 30~50m					単価使用年月 歩掛適用年月	令和 7/ 8 単価 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
不整地運搬車[クローラ型]	油圧ダンプ式 4~5t積	供用				排出ガス対策型	
軽油	パトロール給油	L					
運 転 手 (特殊)		人					
【運搬材料区分=砂・砂利・栗石】 【運搬距離区分=30~50m】							
計		m 3	71.100	当り			
単価		m 3	1.000	当り			

# 単 価 表

第 4号単価表	構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 標準単価					単価使用年月 歩掛適用年月	令和 7/ 8 単価 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
構造物とりこわし工 無筋構	人力施工	m 3	1.000			昼間単価 時間的制約:無	
諸 雜 費		式	1.000				
【構造物区分=無筋構造物】 【工法区分=人力施工】 【時間的制約の有無=無し】 【夜間作業の有無=無し】 【週休2日制工事区分=通常工事】							
計		m 3	1.000	当たり			
単価		m 3	1.000	当たり			

# 単 価 表

第 5号単価表	足場工 単管傾斜足場 安全ネット不要						単価使用年月	令和 7/ 8 単価
							歩掛適用年月	令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
土木一般世話役		人						
鳶 工		人						
普通作業員		人						
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日				排出ガス対策型		
諸 雜 費		式	1.000					
【工法=単管傾斜足場】 【安全ネット=不要】								
計		掛m2	100.000	当り				
単価		掛m2	1.000	当り				

### 单 価 表

第 6号単価表		コンクリート舗装工(人力) 18-8-25(高炉B)				単価使用年月 歩掛適用年月	令和 7/ 8 単価 令和 7/ 7
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 頓	摘 要
土木一般世話役			人				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
生コンクリート (高炉B)	18-8-25(20)	m 3	10. 600				小型車割増
諸 雜 費							
【生コンクリート規格区分=】 【舗設厚 (cm) =0.0】							
計		m 2	100. 000	当り			
単価		m 2	1. 000	当り			

# 単 価 表

第 7号単価表	モルタル吹付工 吹付厚 8cm 市場単価					単価使用年月 歩掛適用年月	令和 7/ 8 単価 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
モルタル吹付工	吹付厚8cm	m 2	1.000			小規模補正有 市場単価【材工共】	
諸 雜 費		式	1.000				
【吹付厚=8 cm】 【施工規模=1 0 0 m <sup>2</sup> 以上 2 5 0 m <sup>2</sup> 未満】 【枠内吹付の場合の補正=無し【枠内吹付しない】】 【週休2日制工事区分】通常工事】							
計		m 2	1.000	当り			
単価		m 2	1.000	当り			

# 単 価 表

第 8号単価表	敷鉄板設置・撤去						単価使用年月 歩掛適用年月	令和 7/ 8 単価 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
土木一般世話役		人						
鳶 工		人						
普通作業員		人						
バックホウ運転[クローラ]クレーン付	0.80m <sup>3</sup> (0.60m <sup>3</sup> )2.9t吊	日				排出ガス対策型 第1号機械運転表		
諸 雜 費		式	1.000					
土木一般世話役		人						
鳶 工		人						
普通作業員		人						
バックホウ運転[クローラ]クレーン付	0.80m <sup>3</sup> (0.60m <sup>3</sup> )2.9t吊	日				排出ガス対策型 第1号機械運転表		
諸 雜 費		式	1.000					

# 单 価 表

第 8号単価表	敷鉄板設置・撤去					単価使用年月 歩掛適用年月	令和 7/ 8 単価 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
【作業区分=】							
計		m 2	100.000	当り			
単価		m 2	1.000	当り			

# 単 価 表

第 9号単価表	敷鉄板貨料 22x1524x3048					単価使用年月 歩掛適用年月	令和 7/ 8 単価 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
敷鉄板貨料	22x1524x3048	枚	1. 000				
整備費	22x1524x3048	枚	1. 000				
諸 雜 費		式	1. 000				
【敷鉄板の種類=】 【不足弁償金の有無=】 【供用日数（日）=0】 【継続工事の有無=】 【総供用日数（日）=0】 【整備費の有無=】							
計		枚	1. 000	当り			
単価		枚	1. 000	当り			

# 単 価 表

第 10号単価表	仮囲い設置撤去						単価使用年月 令和 7/ 8 単価	歩掛適用年月 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
土木一般世話役		人						
普通作業員		人						
仮囲い仮設材損料		供用				仮囲い設置・撤去工		
諸 雜 費		式	1.000					
【作業区分=】								
計		m	10.000	当り				
単価		m	1.000	当り				

# 施工パッケージ単価表

令和06年04月施工P基準

第 1 号 施工P単価表	床掘り [施工パッケージ]				
土質:土砂; 施工方法:現場制約あり;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員			普通作業員 8時間当たり		
パッケージ単価 1.00 m <sup>3</sup> 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

# 施工パッケージ単価表

令和06年04月施工P基準

第 2 号 施工P単価表	埋戻し [施工パッケージ]				
施工方法:現場制約あり; 土質:土砂; 締固めの有無:有り;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
タンパ 60~80kg			タンパ(賃貸) 質量 60~80 kg		
普通作業員			普通作業員 8時間当たり		
特殊作業員			特殊作業員 8時間当たり		
ガソリン レギュラー			レギュラーガソリン スタンド		
パッケージ単価 1.00 m <sup>3</sup> 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

# 施工パッケージ単価表

令和06年04月施工 P 基準

第 3 号 施工 P 単価表	土砂等運搬 [施工パッケージ]				
土砂等発生現場: 現場制約あり; 積込機種・規格: 人力; 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む); DID区間の有無: 無し; 運搬距離: 2.0km以下;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック[オントロード・ディーゼル] 2t積級			ダンプトラック[オントロード・ディーゼル] 2t積級		
運転手 (一般)			一般運転手 8時間当たり		
軽油 (1, 2号)			軽油 パトロール給油 小型ローリー		
パッケージ単価 1.00 m <sup>3</sup> 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

# 施工パッケージ単価表

令和06年04月施工P基準

第 4 号 施工P単価表	殻運搬 [施工パッケージ]				
殻発生作業: 舗装版破碎; 積込工法区分: 機械積込(小規模土工); DID区間の有無: 無し; 運搬距離: 17.0km以下;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック[オントロード・ディーゼル] 2t積級			ダンプトラック[オントロード・ディーゼル] 2t積級		
運転手(一般)			一般運転手 8時間当たり		
軽油 (1, 2号)			軽油 パトロール給油 小型ローリー		
パッケージ単価 1.00 m <sup>3</sup> 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

# 施工パッケージ単価表

令和06年04月施工 P 基準

第 5 号 施工P単価表	コンクリート [施工パッケージ]				
構造物種別:無筋・鉄筋構造物; 打設工法:コンクリートポンプ車打設; コンクリート規格:高B 18-8-40 W/C≤60%; 設計日打設量:10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満; 養生工の種類:一般養生; 圧送管延長距離区分:延長無し;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
コンクリートポンプ車 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h			コンクリートポンプ車 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h		
トラック架装・ブーム式 普通作業員			トラック架装・ブーム式 普通作業員 8時間当たり		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当たり		
特殊作業員			特殊作業員 8時間当たり		
運転手 (特殊)			特殊運転手 8時間当たり		
生コンクリート 高炉B 18-8-40 W/C≤60%			生コンクリート (高炉) 24-12-25 WC 55		小型車
軽油 (1, 2号)			軽油 パトロール給油 小型ローリー		
パッケージ単価 1.00 m <sup>3</sup> 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

# 施工パッケージ単価表

令和06年04月施工 P 基準

第 6 号 施工P単価表	ヘーラインコンクリート [施工パッケージ]				
構造物種別:無筋・鉄筋構造物; 打設工法:コンクリートポンプ車打設; コンクリート規格:高B 18-8-40 W/C≤60%; 設計日打設量:10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満; 養生工の種類:一般養生; 圧送管延長距離区分:延長無し;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
コンクリートポンプ車 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h			コンクリートポンプ車 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h		
トラック架装・ブーム式 普通作業員			トラック架装・ブーム式 普通作業員 8時間当たり		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当たり		
特殊作業員			特殊作業員 8時間当たり		
運転手 (特殊)			特殊運転手 8時間当たり		
生コンクリート 高炉B 18-8-40 W/C≤60%			生コンクリート (高炉) 24-12-25 WC 55		小型車
軽油 (1, 2号)			軽油 パトロール給油 小型ローリー		
パッケージ単価 1.00 m <sup>3</sup> 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

# 施工パッケージ単価表

令和06年04月施工P基準

第 7 号 施工P単価表	型枠 [施工パッケージ]				
型枠の種類:一般型枠; 構造物の種類:鉄筋・無筋構造物;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型 枠 工			型わく工 8時間当たり		
普通作業員			普通作業員 8時間当たり		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当たり		
パッケージ単価 1.00 m <sup>2</sup> 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

# 施工パッケージ単価表

令和06年04月施工P基準

第 8 号 施工P単価表	均しコンクリート [施工パッケージ]				
構造物種別:小型構造物; 打設工法:人力打設; コンクリート規格:高B 18-8-40 W/C≤60%; 養生工の種類:養生無し; 現場内小運搬の有無:有り;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員			普通作業員 8時間当たり		
特殊作業員			特殊作業員 8時間当たり		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当たり		
生コンクリート 高炉B 18-8-40 W/C≤60%			生コンクリート(高炉) 24-12-25 WC55		小型車
パッケージ単価 1.00 m <sup>3</sup> 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

# 施工パッケージ単価表

令和06年04月施工P基準

第 9 号 施工P単価表	型枠 [施工パッケージ]				
型枠の種類:一般型枠; 構造物の種類:均しコンクリート;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型 枠 工			型わく工 8時間当たり		
普通作業員			普通作業員 8時間当たり		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当たり		
パッケージ単価 1.00 m <sup>2</sup> 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

# 機 械 運 転 表

第 1号機械表	バックホウ運転[クローラ]クレーン付 0.80m <sup>3</sup> (0.60m <sup>3</sup> )2.9t吊 排出ガス対策型					単価使用年月 歩掛適用年月	令和 7/ 8 単価 令和 7/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
運転手 (特殊)		人					
軽油	(1, 2 号)	L					
バックホウ[クローラ型クレーン付]2.9t吊	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	供用				超低騒音型含む 排出ガス対策型	
諸 雜 費		式	1.000				
計		日	1.000	当り			
単価		日	1.000	当り			