

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 栗山殿野線 三・山城白川 舗装工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装		式	1		6,997,349		
道路土工		式	1		826,578		
掘削工		式	1		80,028		
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	270	296.4	80,028		単 1号
残土処理工		式	1		746,550		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	270	1,465	395,550		単 2号
残土等処分		m3	270	1,300	351,000		単 3号
舗装工		式	1		6,036,623		
アスファルト舗装工		式	1		6,036,623		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:クッション C-30, 仕上り厚:100mm	m2	1,640	731.7	1,199,988		単 4号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2	1,630	774.5	1,262,435		単 5号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,610	2,220	3,574,200		単 6号
区画線工		式	1		134,148		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 栗山殿野線 三・山城白川 舗装工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線工		式	1		134,148		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	420	319.4	134,148		単 7号
道路改良		式	1		1,470,765		
擁壁工		式	1		482,189		
場所打擁壁工 階段工		式	1		482,189		
足場	安全柵:無し	掛m2	10	3,100	31,000		単 8号
擁壁取付用階段 300*550以上		個	14	29,990	419,860		単 9号 暫定単価
コンクリート 18-8-25BBorN W/C≦60%		m3	0.1	37,060	3,706		単 10号
型枠		m2	0.6	7,393	4,435		単 11号
削孔		孔	42	552.1	23,188		単 12号
構造物撤去工		式	1		722,576		
防護柵撤去工		式	1		82,150		
防護柵撤去(ガードレール)		m	53	1,550	82,150		単 13号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 栗山殿野線 三・山城白川 舗装工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
構造物取壊し工		式	1		260,224		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	15	7,389	110,835		単 14号
舗装版切断	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	m	12	547.1	6,565		単 15号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	880	162.3	142,824		単 16号
運搬処理工		式	1		380,202		
殻運搬 AS殻	殻種別:アスファルト殻	m3	44	3,364	148,016		単 17号
殻処分 AS殻	殻種別:アスファルト殻	m3	44	3,400	149,600		単 18号
殻運搬 CO殻	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	15	2,283	34,245		単 19号
殻処分 CO殻	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	15	4,700	70,500		単 20号
殻処分 切断汚泥	殻種別:アスファルト殻	m3	0.01	14,000	140		単 21号
殻処分 スクラップ 控除	殻種別:カーボトレール	t	0.87	-40,000	-34,800		単 22号
現場発生品運搬	発生材種類:カーボトレール	t	0.87	14,370	12,501		単 23号
仮設工		式	1		266,000		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 三土 栗山殿野線 三・山城白川 舗装工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通管理工		式	1		266,000		
交通誘導警備員 B		人日	20	13,300	266,000		単 24号
直接工事費		式	1		8,468,114		
共通仮設		式	1		1,836,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,836,000		
純工事費		式	1		10,304,114		
現場管理費		式	1		4,555,000		
工事原価		式	1		14,859,114		
一般管理費等		式	1		3,103,886		
工事価格		式	1		17,963,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,796,300		
工事費計		式	1		19,759,300		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	296.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1	296.4	296.4		
合計						296.4		
単価						296.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,465
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	m3	1	1,465	1,465		
合計						1,465		
単価						1,465	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	1,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,300	1,300		
	合計					1,300		
	単価					1,300	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:クラッシュラン C-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	731.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm, 1層施工, クラッシュラン C-30, 全ての費用	m2	1	731.7	731.7		
	合計					731.7		
	単価					731.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	774.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	774.5	774.5		
合計						774.5		
単価						774.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,220
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,220	2,220		
合計						2,220		
単価						2,220	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	319.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,熔融式手動,無し,実線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	319.4	319.4		
合計						319.4		
単価						319.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	足場	安全柵:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	3,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場,不要,標準(1.0)	掛m2	1	3,100	3,100		
合計						3,100		
単価						3,100	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	擁壁取付用階段 300*550以上		単位	個	単位数量	1	単価	29,990
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	擁壁取付用階段設置		個	1	6,272	6,272		
	材料費(個)		個	1	9,260	9,260		標準仕様 暫定単価
	材料費(個)		個	1	13,600	13,600		取付金具・勾配仕様 暫定単価
	材料費(本)		本	3	81	243		全ねじボルト
	材料費(個)		個	3	45	135		ステンレスナット
	材料費(枚)		枚	3	16	48		ステンレス座金
	材料費(本)		本	3	143	429		あと施工アンカー
	合計					29,987		
	単価					29,990		円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	コンクリート 18-8-25BBorN W/C≤60%		単位	m3	単位数量	1	単価	37,060
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	37,060	37,060		
合計						37,060		
単価						37,060	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	7,393
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	7,393	7,393		
合計						7,393		
単価						7,393	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	削孔		単位	孔	単位数量	1	単価	552.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	1	552.1	552.1		
	合計					552.1		
	単価					552.1	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	単位数量	1	単価	1,550
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無	m	1	1,550	1,550		
	合計					1,550		
	単価					1,550	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	7,389
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1	7,389	7,389		
合計						7,389		
単価						7,389	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	舗装版切断	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	単位	m	単位数量	1	単価	547.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m	1	547.1	547.1		
合計						547.1		
単価						547.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	162.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	162.3	162.3		
合計						162.3		
単価						162.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	殻運搬 AS殻	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,364
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械(対策不要厚15cm超)又は必要, 無し, 19.5cm以下, 全ての費用	m3	1	3,364	3,364		
合計						3,364		
単価						3,364	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	殻処分 AS殻	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	3,400	3,400		
合計						3,400		
単価						3,400	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	殻運搬 CO殻	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,283
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 18.5km以下, 全ての費用	m3	1	2,283	2,283		
合計						2,283		
単価						2,283	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	殻処分 C0殻	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	4,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	4,700	4,700		
合計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	殻処分 切断汚泥	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	14,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	14,000	14,000		
合計						14,000		
単価						14,000	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	穀処分 スクラップ 控除	穀種別:カーボトレール	単位	t	単位数量	1	単価	-40,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	-40,000	-40,000		
合計						-40,000		
単価						-40,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	現場発生品運搬	発生材種類:カーボトレール	単位	t	単位数量	1	単価	14,370
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、無し、37.5km以下	t	1	14,370	14,370		
合計						14,370		
単価						14,370	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1	単価	13,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,300	13,300		
合計						13,300		
単価						13,300	円／人日	