

## 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 西祖谷山山城線 三・西祖谷後山 舗装工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
道路維持		式	1		6,224,730		
道路土工		式	1		580,356		
掘削工		式	1		41,496		
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	140	296.4	41,496		単 1号
残土処理工		式	1		538,860		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	140	2,549	356,860		単 2号
残土等処分		m3	140	1,300	182,000		単 3号
舗装工		式	1		5,644,374		
舗装打換え工		式	1		5,644,374		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:50mm	m	8	547.1	4,376		単 4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	937	162.3	152,075		単 5号
殻運搬	殻種別:舗装版破砕	m3	47	6,727	316,169		単 6号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	47	2,700	126,900		単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 西祖谷山山城線 三・西祖谷後山 舗装工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
殻処分	建設汚泥	m3	0.01	14,000	140		単 8号
不陸整正		m2	937	105.9	99,228		単 9号
上層路盤	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2	937	903	846,111		単 10号
基層	材料種類:再生粗粒度アスコン(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	937	2,208	2,068,896		単 11号
表層	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	937	2,167	2,030,479		単 12号
道路修繕		式	1		806,312		
区画線工		式	1		207,812		
区画線工		式	1		207,812		
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	m	240	319.4	76,656		単 13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	m	120	399	47,880		単 14号
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	24	808.2	19,396		単 15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	m	200	319.4	63,880		単 16号
仮設工		式	1		598,500		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 三土 西祖谷山山城線 三・西祖谷後山 舗装工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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		598,500		
交通誘導警備員	B	人日	45	13,300	598,500		単 17号
直接工事費		式	1		7,031,042		
共通仮設		式	1		1,690,200		
共通仮設費		式	1		80,200		
技術管理費		式	1		80,200		
CBR試験	設計CBR	資料	2	40,100	80,200		単 18号
共通仮設費（率計上）		式	1		1,610,000		
純工事費		式	1		8,721,242		
現場管理費		式	1		4,025,000		
工事原価		式	1		12,746,242		
一般管理費等		式	1		2,732,758		
工事価格		式	1		15,479,000		

## 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 西祖谷山山城線 三・西祖谷後山 舗装工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕
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
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,547,900		
工事費計		式	1		17,026,900		

# 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	2,549
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,22.5km以下	m3	1	2,549	2,549		
合計						2,549		
単価						2,549	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	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	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 5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 6号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	6,727
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(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 60.0km以下, 全ての費用	m3	1	6,727	6,727		
合計						6,727		
単価						6,727	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 7号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,700	2,700		
合計						2,700		
単価						2,700	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 8号	殻処分	建設汚泥	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 9号	不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価	105.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し, 全ての費用	m2	1	105.9	105.9		
合計						105.9		
単価						105.9	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 10号	上層路盤	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	903
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	903	903		
合計						903		
単価						903	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 11号	基層	材料種類:再生粗粒度アスコン(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,208
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,208	2,208		
合計						2,208		
単価						2,208	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	表層	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	2,167
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), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	2,167	2,167		
合計						2,167		
単価						2,167	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 13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 14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	399
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%,黄鉛・クロムフリー,アスファルト舗装,全て	m	1	399	399		
合計						399		
単価						399	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 15号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	808.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,黄鉛・クロムブルー,アス	m	1	808.2	808.2		
合計						808.2		
単価						808.2	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	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	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,溶融式手動,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 17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	

# 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	CBR試験	設計CBR	単位	資料	単位数量	1	単価	40,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
CBR試験			資料	1	40,100	40,100		
合計						40,100		
単価						40,100	円/資料	