

徳島県

## 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 7 那土 国道195号 那賀・朴野 (R 6 災30) 道路復旧工事 (2)				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
道路改良		式	1		92,800,793		
道路土工		式	1		3,956,100		
掘削工		式	1		3,682,400		
掘削 (法面掘削機)	切崩し, 土砂	m3	80	3,392	271,360		単 1号
掘削 (法面掘削機)	切崩し, 軟岩	m3	320	6,883	2,202,560		単 2号
積込(ルース)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3未満	m3	400	223.2	89,280		単 3号
土砂等運搬 (現場→八幡原 L=19.1km)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	400	2,679	1,071,600		単 4号
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	400	119	47,600		単 5号
法面整形工		式	1		273,700		
法面整形 (法面掘削機)	土砂	m2	230	1,190	273,700		単 6号
法面工		式	1		61,328,204		
法枠工		式	1		30,488,050		
吹付枠	法枠規格:F300-2,000*2,000, 中詰材種類:無し	m2	1,165	26,170	30,488,050		単 7号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 那土 国道195号 那賀・朴野 (R 6 災30) 道路復旧工事 (2)				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
アンカー工			式	1		13,305,634		
アンカー工材料費(アンカー)			式	1		3,551,514		内 1号
削孔(アンカー)		削孔長:283.7m, 杖径:115mm, 杖長:291.68m	m	284	19,930	5,660,120		单 8号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着		アンカー鋼材数量:21本	本	21	41,880	879,480		单 9号
グラウト注入		注入材規格:W/C≤47.5%, 圧縮強度:24N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	9	61,750	555,750		单 10号
ボーリングマシン移設			回	4	34,390	137,560		单 11号
足場(アンカー)			空m <sup>3</sup>	710	3,551	2,521,210		单 12号
受圧板台座工			式	1		4,198,720		
法面整形			m <sup>2</sup>	90	1,577	141,930		单 13号
ざぶとん杵設置			箇所	21	127,000	2,667,000		单 14号
モルタル吹付		c:s1:4, 18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5	101,000	505,000		单 15号
表面仕上げ			m <sup>2</sup>	93	1,430	132,990		单 16号
吹付配管設置・撤去			回	1	751,800	751,800		单 17号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 那土 国道195号 那賀・朴野 (R 6 災30) 道路復旧工事 (2)				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
受圧板設置工		式	1		13,335,800		
受圧板設置		基	21	419,800	8,815,800		単 18号
かニクレーン損料		月	5	477,000	2,385,000		単 19号
補助クレーン損料		月	5	427,000	2,135,000		単 20号
構造物撤去工		式	1		3,895,765		
構造物取壊し工		式	1		3,071,100		
吹付法面取壊し (法面掘削機)	吹付厚:厚7cm	m <sup>2</sup>	1,450	2,118	3,071,100		単 21号
運搬処理工		式	1		824,665		
殻運搬	殻種別:モルタル殻	m <sup>3</sup>	101	6,565	663,065		単 22号
殻処分	殻種別:モルタル殻	m <sup>3</sup>	101	1,600	161,600		単 23号
仮設工		式	1		23,620,724		
モルタル運搬工		式	1		17,884,340		
モルタル運搬	3.0t級	式	1		17,884,340		内 2号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 那土 国道195号 那賀・朴野 (R 6 災30) 道路復旧工事 (2)				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
足場工		式	1		1,597,950		
機材移動用足場		空m3	450	3,551	1,597,950		単 24号
落石防護網撤去工		式	1		2,339,006		
落石防護網撤去		m2	458	5,107	2,339,006		単 25号
防護施設工		式	1		1,799,428		
切土防護柵		式	1		1,799,428		内 3号
直接工事費		式	1		92,800,793		
共通仮設		式	1		12,541,000		
共通仮設費		式	1		1,591,000		
準備費		式	1		1,591,000		
法面掘削機(準備工)		箇所	10	159,100	1,591,000		単 26号
共通仮設費(率計上)		式	1		10,950,000		
純工事費		式	1		105,341,793		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 那土 国道195号 那賀・朴野 (R 6 災30) 道路復旧工事 (2)				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
現場管理費			式	1		34,383,000		
工事原価			式	1		139,724,793		
一般管理費等			式	1		22,928,207		
工事価格			式	1		162,653,000		
消費税額及び地方消費税額			式	1		16,265,300		
工事費計			式	1		178,918,300		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	アンカー工材料費(アンカー)	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	多重PCより線(工場組立)(二重防食タイプ) F70UA用 φ 28.5mm×1		m	283.7	1,980	561,726		
	グラウト、注入パワーアイフ F70UA用		m	283.7	297	84,258		
	防錆被覆材 F70UA用		m	283.7	2,500	709,250		
	上部・下部マンション F70UA用		組	21	32,600	684,600		
	ナット F70UA用		個	21	1,300	27,300		
	ストッパー、シース F70UA用		組	21	1,630	34,230		
	定着体 F70UA用		本	21	37,700	791,700		
	ABSスペーサー F20UA～F70UA		個	42	693	29,106		
	アンカーキャップ F70UA用 アルミ製		個	21	13,600	285,600		
	頭部防錆材 0.96kg/箇所		kg	20.16	1,530	30,844		
	アンカーブレット F70UA用 亜鉛仕様		枚	21	14,900	312,900		
	合計					3,551,514		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	モノレール運搬	3.0t級					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
動力車 貨料 3.0t級, 45°		台	1	3,162,000	3,162,000		供用日数 150日
普通台車 貨料 最大積載量 3.0t級		台	1	1,561,500	1,561,500		供用日数 150日
レール部材 貨料		式	1		8,528,400		供用日数 150日
点検費		式	1		50,000		
モノレール運転費		日	90	50,916	4,582,440		
合計					17,884,340		

# 一式当たり内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	切土防護柵						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
H形鋼杭賃料	H350, 10m/本, 313日, 有, 1080日, 無	本	40	31,700	1,268,000		供用日数 313日 総供用日数 1080日
H形鋼(広幅) SS400 【損料】 H-150×150×7×10, L=6m/本		本	117	4,542.12	531,428		供用日数 313日 総供用日数 1080日
合計					1,799,428		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削 (法面掘削機)	切崩し, 土砂	単位	m3	単価数量	100	単価	3,392		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	0.91	28,000	25,480	[ ] [1 ]			
特殊作業員			人	1.82	24,900	45,318	[ ] [1 ]			
ケンファイター運転 KF-01, クローラ型, 山積み0.16m3			日	0.91	205,186	186,719.26	暫定単価 [ ] [1 ]			
ワインチ設置 巻上4t*8m/min			日	0.91	41,857	38,089.87	暫定単価 [ ] [1 ]			
発動発電機 45kVA			日	0.91	7,985	7,266.35	[ ] [1 ]			
諸雑費(率+まるめ)		12%	式	1		36,326.52	上記の12% [1 ]			
合計						339,200				
単価						3,392	円／m3			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削 (法面掘削機)	切崩し, 軟岩	単位	m3	単位数量	100	単価	6,883
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.82	28,000	50,960	[ ] [1 ]	
特殊作業員			人	3.64	24,900	90,636	[ ] [1 ]	
ケンファイター運転 KF-01, クローラ型, 山積み0.16m3			日	1.82	205,186	373,438.52	暫定単価 [ ] [1 ]	
ブレーカー運転 油圧式200kg級			日	1.82	4,880	8,881.6	暫定単価 [ ] [1 ]	
ワインチ設置 巻上4t*8m/min			日	1.82	41,857	76,179.74	暫定単価 [ ] [1 ]	
発動発電機 45kVA			日	1.82	7,985	14,532.7	[ ] [1 ]	
諸雑費(率+まるめ)		12%	式	1		73,671.44	[1] [ 上記の12% ]	
合計						688,300		
単価						6,883	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	積込(ルーズ)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m <sup>3</sup> 未満	単位	m <sup>3</sup>	単価	1	223.2
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)	土砂, 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		m <sup>3</sup>	1	223.2	223.2	
	合計					223.2	
	単価					223.2	円/m <sup>3</sup>

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬 (現場→八幡原 L=19.1km)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m <sup>3</sup>	単価	1	2,679
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	標準, バックホー山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2 2.5km以下		m <sup>3</sup>	1	2,679	2,679	
	合計					2,679	
	単価					2,679	円/m <sup>3</sup>

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	単位	m3	単価	1	単価	119
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理						
合計			m3	1	119	119		
単価						119	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	法面整形 (法面掘削機)	土砂	単位	m2	単価	100	単価	1,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.32	28,000	8,960	[ ] [1 ]	
特殊作業員			人	0.63	24,900	15,687	[ ] [1 ]	
ケンファイター運転 KF-01, クローラ型, 山積み0.16m3			日	0.32	205,186	65,659.52	暫定単価 [ ] [1 ]	
ワインチ設置 巻上4t*8m/min			日	0.32	41,857	13,394.24	暫定単価 [ ] [1 ]	
発動発電機 45kVA			日	0.32	7,985	2,555.2	[ ] [1 ]	
諸雑費(率+まるめ)		12%	式	1		12,744.04	上記の12% [1 ]	
合計						119,000		
単価						1,190	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	吹付枠	法枠規格:F300-2,000*2,000, 中詰材 種類:無し	単位	m2	単価数量	1,165	単価	26,170		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
ラス張工[市場単価]		1000m2以上(標準), 無, 無	m2	1,165	2,110	2,458,150				
吹付枠工[市場単価]		梁断面 300×300, 500m以上(標準), 無	m	1,136	19,900	22,606,400				
モルタル吹付工		8cm, 500m2以上1000m2未満, 無, 有	m2	824	6,573	5,416,152				
合計						30,480,702				
単価						26,170	円／m2			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	削孔(アンカー)	削孔長:283.7m, 杭径:115mm, 杭長:29.1.68m	単位	m	単位数量	283.7	単価	19,930
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 115mm, 砂質土	m	189	18,580	3,511,620		
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 115mm, 軟岩	m	95	22,550	2,142,250		
合計						5,653,870		
単価						19,930	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理	アンカー鋼材数量:21本	単位	本	単位数量	1	単価	41,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカー)		二重防食, PC鋼線より線, 10mを超える, $400 \leq f < 1300 \text{ kN}$ , 有り	本	1	41,880	41,880		
合計						41,880		
単価						41,880	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	グラウト注入	注入材規格:W/C≤47.5%, 壓縮強度:24N/mm <sup>2</sup>	単位	m <sup>3</sup>	単位数量	1	単価	61,750
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入(アンカー)			m <sup>3</sup>	1	61,750	61,750		
合計						61,750		
単価						61,750	円/ m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	ボーリングマシン移設		単位	回	単位数量	1	単価	34,390
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン移設(アンカー)		標準以外, 0	回	1	34,390	34,390		
合計						34,390		
単価						34,390	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	足場(アンカー)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,551
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカー)		標準以外, 0	空m3	1	3,551	3,551		
合計						3,551		
単価						3,551	円／空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	法面整形		単位	m2	単位数量	1	単価	1,577
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部, 有り, 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	1,577	1,577		
合計						1,577		
単価						1,577	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	ざぶとん枠設置		単位	箇所	単位数量	10	単価	127,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	28,000	70,000	[ ] [1 ]	
法面工			人	5	32,700	163,500	[ ] [1 ]	
特殊作業員			人	5	24,900	124,500	[ ] [1 ]	
普通作業員			人	5	23,400	117,000	[ ] [1 ]	
施工条件補正 法面勾配0.7以上1.0未満			式	1		237,500	労務費の50%	
材料費 受圧板台座型枠			基	10	53,400	534,000	暫定単価	
諸雑費(率+まるめ)		5%	式	1		23,500	[1 ] 労務費の5%	
合計						1,270,000		
単価						127,000	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	モルタル吹付	c:s1:4, 18N/mm <sup>2</sup>	単位	m <sup>3</sup>	単位数量	10	単価	101,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.78	28,000	77,840	[ ] [1 ]	
法面工			人	8.34	32,700	272,718	[ ] [1 ]	
特殊作業員			人	2.78	24,900	69,222	[ ] [1 ]	
普通作業員			人	5.56	23,400	130,104	[ ] [1 ]	
セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入			t	5.3	24,000	127,200		
コンクリート用骨材 砂 洗い 細目			m <sup>3</sup>	13.8	5,000	69,000		
モルタル吹付機械運転 湿式0.8~1.2m <sup>3</sup> /h			h	18.7	3,216	60,139.2	[ ] [1 ]	
空気圧縮機運転 排出ガス対策型 可搬式スクリューエンジン掛15.0m <sup>3</sup> /min高圧			日	2.8	35,703	99,968.4	[ ] [1 ]	
発動発電機運転 排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 17/20kVA			日	2.8	5,728	16,038.4	[ ] [1 ]	
計量器[骨材累加算・機械式] ひょう量300kg×1槽・2桿			日	2.8	767	2,147.6	[ ] [1 ]	
ペルトコンベヤ(ホータブル) [モータ駆動] ペルト幅350mm 機長7m			日	5.6	825	4,620	[ ] [1 ]	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型] 口径 φ50mm 全揚程10m			日	1	390	390	[ ] [1 ]	

## 1 次单值表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

单 15号	モルタル吹付	c:s1:4, 18N/mm <sup>2</sup>	単位	m <sup>3</sup>	単位数量	10	単価	101,000		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
諸雑費(率+まるめ)		11%	式	1		80,612.4	[1] [1] 労務費・機械費の11%			
合計						1,010,000				
単価						101,000	円／m <sup>3</sup>			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	表面仕上げ		単位	m2	単位数量	1	単価	1,430
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面コテ仕上げ(加算額) [市場単価]			m2	1	1,430	1,430		
合計						1,430		
単価						1,430	円／m2	

## 1 次单価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	受圧板設置		単位	基	単位数量	10	単価	419,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	28,000	70,000	[ ] [1 ]	
法面工			人	5	32,700	163,500	[ ] [1 ]	
特殊作業員			人	5	24,900	124,500	[ ] [1 ]	
普通作業員			人	5	23,400	117,000	[ ] [1 ]	
材料費 受圧板			基	10	369,000	3,690,000	暫定単価	
諸雑費(率+まるめ)		7%	式	1		33,000	労務費の7% [1 ]	
合計						4,198,000		
単価						419,800	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	かニクレーン損料		単位	月	単位数量	1	単価	477,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
かニクレーン損料			月	1	477,000	477,000	暫定単価	
合計						477,000		
単価						477,000	円／月	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	補助クレーン損料		単位	月	単位数量	1	単価	427,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助クレーン損料			月	1	427,000	427,000	暫定単価	
合計						427,000		
単価						427,000	円／月	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	吹付法面取壊し (法面掘削機)	吹付厚:厚7cm	単位	m2	単位数量	100	単価	2,118
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.56	28,000	15,680	[ ] [1 ]	
特殊作業員			人	1.12	24,900	27,888	[ ] [1 ]	
ケンファイター運転 KF-01, クローラ型, 山積み0.16m3			日	0.56	205,186	114,904.16	暫定単価 [ ] [1 ]	
アレカ一運転 油圧式200kg級			日	0.56	4,880	2,732.8	暫定単価 [ ] [1 ]	
ワインチ設置 巻上4t*8m/min			日	0.56	41,857	23,439.92	暫定単価 [ ] [1 ]	
発動発電機 45kVA			日	0.56	7,985	4,471.6	[ ] [1 ]	
諸雑費(率+まるめ)		12%	式	1		22,683.52	[1 ] 上記の12%	
合計						211,800		
単価						2,118	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	殻運搬	殻種別:モルタル殻	単位	m3	単位数量	1	単価	6,565
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		吹付法面とりこわし(モルタル), 機械積込, 無し, 60.0km以下, 全ての費用	m3	1	6,565	6,565		
合計						6,565		
単価						6,565	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	殻処分	殻種別:モルタル殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600	(有)青藍想定	
合計						1,600		
単価						1,600	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	機材移動用足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,551
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アシカ)		標準以外, 0	空m3	1	3,551	3,551		
合計						3,551		
単価						3,551	円／空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	落石防護網撤去		単位	m2	単位数量	100	単価	5,107		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	1.82	28,000	50,960	[ ] [2 ]			
法面工			人	9.1	32,700	297,570	[ ] [2 ]			
普通作業員			人	3.64	23,400	85,176	[ ] [2 ]			
ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジニア型] 4.9t吊			日	1.82	35,200	64,064				
諸雑費(率+まるめ)		3%	式	1		12,930	[2 ] 労務費の3%			
合計						510,700				
単価						5,107	円／m2			

## 1 次单価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0