

## 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 6 徳土 徳島上那賀線 徳・飯谷 道路改良工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				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		37,546,866		
道路土工		式	1		1,150,426		
掘削工		式	1		223,230		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	170	1,133	192,610		単 1号
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	m3	10	3,062	30,620		単 2号
路体盛土工		式	1		874,466		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	150	5,734	860,100		単 3号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	20	718.3	14,366		単 4号
路床盛土工		式	1		52,730		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	0.2	5,822	1,164		単 5号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	60	754.6	45,276		単 6号
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	20	314.5	6,290		単 7号
擁壁工		式	1		21,241,546		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R6徳土 徳島上那賀線 徳・飯谷 道路改良工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				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
作業土工		式	1		270,980		
床掘り	土質:土砂	m3	90	1,906	171,540		単 8号
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	10	3,062	30,620		単 9号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:流用土	m3	20	3,441	68,820		単 10号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		6,755,420		
重力式擁壁 1-1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	60	46,270	2,776,200		単 11号
重力式擁壁 2-1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	86	46,270	3,979,220		単 12号
防護柵工		式	1		27,496		
補強鉄筋設置		t	0.08	343,700	27,496		単 13号
袋詰玉石工		式	1		1,244,406		
袋詰玉石		袋	82	15,160	1,243,120		単 14号
連結ロープ		m	221	5.82	1,286		単 15号
地盤補強パイル工		式	1		12,943,244		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島上那賀線 徳・飯谷 道路改良工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				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
削孔	Φ115mm	m	351	16,190	5,682,690		単 16号 暫定単価
芯材材料費		式	1		2,452,390		内 1号
芯材組立工		本	82	1,906	156,292		単 17号 暫定単価
芯材挿入工		本	82	8,099	664,118		単 18号 暫定単価
グラウト材材料費		m3	12	44,200	530,400		単 19号
注入打設工		本	82	4,552	373,264		単 20号 暫定単価
加圧工および頭部処理工		本	82	4,950	405,900		単 21号 暫定単価
性能保証試験工		本	6	17,500	105,000		単 22号 暫定単価
プラント仮設工		箇所	1	642,200	642,200		単 23号 暫定単価
頭部コンクリート		m3	31	62,290	1,930,990		単 24号
仮設工		式	1		15,154,894		
工事用道路工		式	1		135,527		
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	65	1,865	121,225		単 25号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R6徳土 徳島上那賀線 徳・飯谷 道路改良工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				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
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm),作業区分:設置・撤去	m2	149	95.99	14,302		単 26号
土留・仮締切工 2号仮設土留工		式	1		5,772,439		
H鋼杭		本	8	455,900	3,647,200		単 27号
足場(H鋼杭)		空m3	56	3,579	200,424		単 28号
削孔(アンカー)	削孔長:33m,杭径:0mm,杭長:0m,杭打込長(掘削長):0m	m	33	13,390	441,870		単 29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:4本	本	4	11,600	46,400		単 30号
グラウト注入	注入材規格:セメントペースト,圧縮強度:24N/mm2	m3	0.7	58,640	41,048		単 31号
ボーリングマシン移設		回	2	47,520	95,040		単 32号
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:4本	式	1		363,540		内 2号
足場(アンカー)		空m3	79	3,579	282,741		単 33号
切梁・腹起し		t	2.3	174,900	402,270		単 34号
横矢板	横矢板材質:杉,横矢板厚さ:0.07m	m2	34	7,409	251,906		単 35号
土留・仮締切工 3号仮設土留工		式	1		6,295,928		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島上那賀線 徳・飯谷 道路改良工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				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
H鋼杭		本	8	484,100	3,872,800		単 36号
足場(H鋼杭)		空m3	56	3,579	200,424		単 37号
削孔(アンカー)	削孔長:43m, 杭径:0mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m	43	12,870	553,410		単 38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:4本	本	4	11,600	46,400		単 39号
グラウト注入	注入材規格:セメントペースト, 圧縮強度:24N/mm2	m3	0.9	58,640	52,776		単 40号
ローリングマシン移設		回	2	47,520	95,040		単 41号
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:4本	式	1		548,400		内 3号
足場(アンカー)		空m3	37	3,579	132,423		単 42号
切梁・腹起し		t	2.2	175,800	386,760		単 43号
横矢板	横矢板材質:杉, 横矢板厚さ:0.07m	m2	55	7,409	407,495		単 44号
交通管理工		式	1		2,951,000		
交通誘導警備員	A	人日	100	15,540	1,554,000		単 45号
交通誘導警備員	B	人日	100	13,970	1,397,000		単 46号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 徳島上那賀線 徳・飯谷 道路改良工事（担い手確保型） （着手日指定型）	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		金額	数量・金額増減	摘要
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
直接工事費		式	1		37,546,866		
共通仮設		式	1		5,806,358		
共通仮設費		式	1		362,358		
運搬費		式	1		362,358		
仮設材運搬費		t	36.9	9,820	362,358		単 47号
共通仮設費（率計上）		式	1		5,444,000		
純工事費		式	1		43,353,224		
現場管理費		式	1		15,255,000		
工事原価		式	1		58,608,224		
一般管理費等		式	1		10,718,776		
工事価格		式	1		69,327,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		6,932,700		
工事費計		式	1		76,259,700		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	芯材材料費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
材料費(本)		本	15	6,320	94,800		芯材L=1.85m
材料費(本)		本	12	8,030	96,360		芯材L=2.35m
材料費(本)		本	2	9,740	19,480		芯材L=2.85m
材料費(本)		本	29	10,200	295,800		芯材L=3.00m
材料費(本)		本	53	14,800	784,400		芯材L=4.35m
材料費(個)		個	29	7,690	223,010		カップラー
材料費(個)		個	178	1,100	195,800		スペーサー
材料費(個)		個	248	1,550	384,400		顎材
材料費(枚)		枚	82	530	43,460		定着プレート
材料費(個)		個	164	1,920	314,880		定着ナット
合計					2,452,390		



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:4本					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アンカー(材料費1)	35m, 39m, 15m	式	1		75,140		
アンカー(材料費2)	0kg, 4組, 4組	式	1		288,400		
合計					363,540		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:4本					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アンカー(材料費1)	46m, 50m, 15m	式	1		143,500		
アンカー(材料費2)	0kg, 4組, 4組	式	1		404,900		
合計					548,400		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
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:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,133
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 片切掘削	m3	1	1,133	1,133		
合計						1,133		
単価						1,133	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	3,062
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩, 片切掘削, 無し, 無し	m3	1	3,062	3,062		
合計						3,062		
単価						3,062	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	5,734
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,734	5,734		
合計						5,734		
単価						5,734	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	718.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	718.3	718.3		
合計						718.3		
単価						718.3	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	5,822
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	5,822	5,822		
合計						5,822		
単価						5,822	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	754.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	754.6	754.6		
合計						754.6		
単価						754.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	314.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	1	314.5	314.5		
合計						314.5		
単価						314.5	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,906
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	1,906	1,906		
合計						1,906		
単価						1,906	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	床掘り(掘削)	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	3,062
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩,片切掘削,無し,無し	m3	1	3,062	3,062		
合計						3,062		
単価						3,062	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:流用土	単位	m3	単位数量	1	単価	3,441
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模),土砂,全ての費用	m3	1	3,441	3,441		
合計						3,441		
単価						3,441	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	重力式擁壁 1-1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	46,270
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下,18-8-40(高炉),無し,無し,一般養生,延長無し	m3	1	46,270	46,270		
合計						46,270		
単価						46,270	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	重力式擁壁 2-1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	46,270
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下,18-8-40(高炉),無し,無し,一般養生,延長無し	m3	1	46,270	46,270		
合計						46,270		
単価						46,270	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	補強鉄筋設置		単位	t	単位数量	1	単価	343,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋		SD345 D13, 全ての費用	t	1	343,700	343,700		
合計						343,700		
単価						343,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	袋詰玉石		単位	袋	単位数量	1	単価	15,160
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰玉石			袋	1	15,158	15,158		
合計						15,158		
単価						15,160	円/袋	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	連結ロープ		単位	m	単位数量	221	単価	5.82
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(kg)			kg	1.1	1,170	1,287		
合計						1,287		
単価						5.82	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	削孔	Φ115mm	単位	m	単位数量	351	単価	16,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔 (玉石混じり土砂)		m	33	21,077.7	695,564.1		
	削孔 (礫質土)		m	151	14,091.6	2,127,831.6		
	削孔 (礫質土)		m	167	17,101	2,855,867		
	合計					5,679,262.7		
	単価					16,190	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	芯材組立工		単位	本	単位数量	10	単価	1,906
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	25,830	5,166		
	特殊作業員		人	0.2	23,415	4,683		
	普通作業員		人	0.4	21,630	8,652		
	諸雑費	3%	式	1		555.03	労務費×3%	
	合計					19,056.03		
	単価					1,906	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	芯材挿入工		単位	本	単位数量	10	単価	8,099
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.85	25,830	21,955.5		
	特殊作業員		人	0.85	23,415	19,902.75		
	普通作業員		人	1.7	21,630	36,771		
	諸雑費	3%	式	1		2,358.87	労務費×3%	
	合計					80,988.12		
	単価					8,099	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	グラウト材材料費		単位	m3	単位数量	1	単価	44,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(m3)		m3	1	44,200	44,200		
	合計					44,200		
	単価					44,200	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	注入打設工		単位	本	単位数量	10	単価	4,552
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	25,830	10,332		
	特殊作業員		人	0.4	23,415	9,366		
	普通作業員		人	0.8	21,630	17,304		
	諸雑費	23%	式	1		8,510.46		労務費×3%
	合計					45,512.46		
	単価					4,552		円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	加工工および頭部処理工		単位	本	単位数量	10	単価	4,950
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	25,830	12,915		
	特殊作業員		人	0.5	23,415	11,707.5		
	普通作業員		人	1	21,630	21,630		
	諸雑費	7%	式	1		3,237.67	労務費×3%	
	合計					49,490.17		
	単価					4,950	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	性能保証試験工		単位	本	単位数量	3	単価	17,500
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	25,830	25,830		
普通作業員			人	1	21,630	21,630		
セントホルジ ヲッキ 343kN(35t)×200st			供用日	1	1,590	1,590		
諸雑費		7%	式	1		3,433.5	上記計×7%	
合計						52,483.5		
単価						17,500	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	プラント仮設工		単位	箇所	単位数量	1	単価	642,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	25,830	77,490		
	特殊作業員		人	3	23,415	70,245		
	普通作業員		人	9	21,630	194,670		
	クレーン運転 (建込・組立・解体)		日	3	64,230	192,690		
	諸雑費	20%	式	1		107,019		上記計×20%
	合計					642,114		
	単価					642,200		円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	頭部コンクリート		単位	m3	単位数量	31	単価	62,290
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての	m3	31	28,270	876,370		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	26	8,573	222,898		
鉄筋		SD345 D13, 全ての費用	t	1.18	343,700	405,566		
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	2	3,627	7,254		
コンクリート		小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	6	36,180	217,080		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	17	4,337	73,729		
基礎碎石		27.5cmを超え30.0cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	64	1,998	127,872		
合計						1,930,769		
単価						62,290	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	65	単価	1,865
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	65	363.9	23,653.5		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 180日, 無, 無	枚	14	6,968	97,552		
合計						121,205.5		
単価						1,865	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm), 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	149	単価	95.99
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	1	363.9	363.9		
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm), 無, 180日, 無, 無	枚	1	13,940	13,940		
合計						14,303.9		
単価						95.99	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	H鋼杭		単位	本	単位数量	8	単価	455,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンサ・ホールハンマ工)	C工法(テ-ブルマシ工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,仮設物の場合,0m/本,0m/本,7.7m/本,0m/本,9m/本,無し,1:3 高		本	8	349,300	2,794,400		
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)		箇所	16	6,189	99,024		
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼,中古品		t	6.7	112,500	753,750		
合計						3,647,174		
単価						455,900	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	足場(H鋼杭)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,579
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカー)		標準	空m3	1	3,579	3,579		
合計						3,579		
単価						3,579	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	削孔(アンカー)	削孔長:33m, 杭径:0mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	単位	m	単位数量	33	単価	13,390
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), 二重管方式, 90mm, レキ質土	m	9	11,430	102,870		
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 二重管方式, 90mm, 軟岩	m	24	14,120	338,880		
合計						441,750		
単価						13,390	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	アンカー鋼材数量:4本	単位	本	単位数量	1	単価	11,600
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)		簡易防食,PC鋼線より線(工場組立), f<400kN,無し	本	1	11,600	11,600		
合計						11,600		
単価						11,600	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	グラウト注入	注入材規格:セメントペースト,圧縮強度:24 N/mm2	単位	m3	単位数量	1	単価	58,640
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)			m3	1	58,640	58,640		
合計						58,640		
単価						58,640	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	ボ-リングマシ-移設		単位	回	単位数量	1	単価	47,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボ-リングマシ-移設(アンカ-)		標準	回	1	47,520	47,520		
合計						47,520		
単価						47,520	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	足場(アンカ-)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,579
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカ-)		標準	空m3	1	3,579	3,579		
合計						3,579		
単価						3,579	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	切梁・腹起し		単位	t	単位数量	2.3	単価	174,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置・撤去	設置, 無, 標準(1.0)	t	2.3	29,350	67,505		
	材料費(t)		t	2	125,000	250,000		
	材料費(t)		t	0.3	282,000	84,600		
	合計					402,105		
	単価					174,900	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	横矢板	横矢板材質:杉,横矢板厚さ:0.07m	単位	m2	単位数量	1	単価	7,409
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置,0.07m	m 2	1	7,409	7,409		
合計						7,409		
単価						7,409	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	H鋼杭		単位	本	単位数量	8	単価	484,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンサ・ホールハンマ工)		C工法(テ-ブルマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,仮設物の場合,0m/本,0m/本,8.7m/本,0m/本,9m/本,無し,1:3 高	本	8	377,500	3,020,000		
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	16	6,189	99,024		
鋼矢板・H形鋼(埋設)		H形鋼,中古品	t	6.7	112,500	753,750		
合計						3,872,774		
単価						484,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	足場(H鋼杭)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,579
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカー)		標準	空m3	1	3,579	3,579		
合計						3,579		
単価						3,579	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	削孔(アンカー)	削孔長:43m, 杭径:0mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	単位	m	単位数量	43	単価	12,870
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), 二重管方式, 90mm, レキ質土	m	20	11,430	228,600		
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 二重管方式, 90mm, 軟岩	m	23	14,120	324,760		
合計						553,360		
単価						12,870	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	アンカー鋼材数量:4本	単位	本	単位数量	1	単価	11,600
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)		簡易防食, PC鋼線より線(工場組立), f<400kN, 無し	本	1	11,600	11,600		
合計						11,600		
単価						11,600	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	グラウト注入	注入材規格:セメントペースト, 圧縮強度:24 N/mm2	単位	m3	単位数量	1	単価	58,640
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)			m3	1	58,640	58,640		
合計						58,640		
単価						58,640	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	ボ-リングマシ-移設		単位	回	単位数量	1	単価	47,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボ-リングマシ-移設(アンカ-)		標準	回	1	47,520	47,520		
合計						47,520		
単価						47,520	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	足場(アンカ-)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,579
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカ-)		標準	空m3	1	3,579	3,579		
合計						3,579		
単価						3,579	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	切梁・腹起し		単位	t	単位数量	2.2	単価	175,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置・撤去	設置, 無, 標準(1.0)	t	2.2	29,350	64,570		
	材料費(t)		t	1.9	125,000	237,500		
	材料費(t)		t	0.3	282,000	84,600		
	合計					386,670		
	単価					175,800	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	横矢板	横矢板材質:杉,横矢板厚さ:0.07m	単位	m2	単位数量	1	単価	7,409
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置,0.07m	m 2	1	7,409	7,409		
合計						7,409		
単価						7,409	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	15,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	15,540	15,540		
合計						15,540		
単価						15,540	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	13,970
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	13,970	13,970		
合計						13,970		
単価						13,970	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	9,820
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 6.8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	2	3,410	6,820		
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	2	1,500	3,000		
合計						9,820		
単価						9,820	円/t	