

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 徳土 徳島小松島港 (赤石地区) 小・和田島 緑地基盤改修 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備	
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
基盤整備		式	1		13,803,514		
敷地造成工		式	1		13,803,514		
掘削工		式	1		13,803,514		
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:有り,施工数量:普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	m3	2,900	319.5	926,550		単 1号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,070	550.9	1,691,263		単 2号
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	3,070	122.2	375,154		単 3号
芝生舗装	中層 (単粒度碎石4号 t100) まで	m2	9,900	1,080	10,692,000		単 4号
クレイ系舗装 (復旧)		m2	10	2,348	23,480		単 5号
芝生舗装 (復旧)	再利用	m2	10	2,189	21,890		単 6号
アスファルト舗装 (復旧)		m2	1	4,221	4,221		単 7号
コンクリート舗装 (復旧)		m2	2	3,964	7,928		単 8号
インターロッキング舗装 (復旧)	再利用	m2	11	5,548	61,028		単 9号
施設整備		式	1		29,381,172		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港（赤石地区） 小・和田島 緑地基盤改修 工事（担い手確保型）（着手日指定型）				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
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
給水設備工		式	1		20,476,592		
散水施設工		式	1		14,279,300		
スプレッシャー フルサークル	種類:ポップアップスプリンクラー,規格:F4-FC-S S	基	32	127,900	4,092,800		単 10号
スプレッシャー ハートサークル	種類:ポップアップスプリンクラー,規格:F4-PC-S S	基	26	130,600	3,395,600		単 11号
散水栓	伸縮回転バルブ	箇所	6	231,300	1,387,800		単 12号
電磁弁		箇所	10	496,900	4,969,000		単 13号
仕切弁		箇所	3	144,700	434,100		単 14号
作業土工		式	1		2,026,784		
床掘り	土質:土砂	m3	260	2,051	533,260		単 15号
埋戻し	土質:土砂	m3	110	3,099	340,890		単 16号
埋戻し（砂）		m3	140	8,199	1,147,860		単 17号
基面整正		m2	10	477.4	4,774		単 18号
給水管路工		式	1		4,170,508		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港 (赤石地区) 小・和田島 緑地基盤改修 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
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
給水管	給水管の種類:水道用硬質塩化ビニール管布設, 給水管の規格:塩ビ管径75mm	m	381	4,935	1,880,235		単 19号
給水管	給水管の種類:水道用硬質塩化ビニール管布設, 給水管の規格:塩ビ管径50mm	m	507	3,071	1,556,997		単 20号
給水管	給水管の種類:水道用硬質塩化ビニール管布設, 給水管の規格:塩ビ管径40mm	m	187	2,355	440,385		単 21号
埋設シート	埋設シートの種類:ポリエチレンクロス(シングル), 埋設シートの規格:150mm×50m	m	1,067	274.5	292,891		単 22号
雨水排水設備工		式	1		4,928,526		
管渠工		式	1		4,928,526		
立体網状管	種類:板状排水材, 規格:t45×w200	m	1,224	3,564	4,362,336		単 23号
立体網状管	種類:板状排水材, 規格:t55×w230	m	135	4,194	566,190		単 24号
電気設備工		式	1		1,334,103		
電線管路工		式	1		1,334,103		
電線管	電線管種類:波状硬質ポリエチレン管, 電線管規格:FEF30	m	247	2,349	580,203		単 25号
電線	電線種類:制御用ケーブル, 電線規格:EM-CEE2.0sq×10c	m	119	2,035	242,165		単 26号
電線	電線種類:制御用ケーブル, 電線規格:EM-CEE2.0sq×5c	m	119	1,745	207,655		単 27号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港 (赤石地区) 小・和田島 緑地基盤改修 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
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
点検口		個	3	94,510	283,530		単 28号
作業土工		式	1		20,550		内 1号
管理施設整備工		式	1		2,627,480		
柵工		式	1		2,627,480		
1号フェンス	H1200	m	28	9,367	262,276		単 29号
フェンス基礎		基	8	3,500	28,000		単 30号
壁面取付部		箇所	2	20,790	41,580		単 31号
削孔		箇所	6	6,238	37,428		単 32号
2号フェンス	H800	m	13	7,897	102,661		単 33号
削孔		箇所	7	6,238	43,666		単 34号
1号門扉	W6000, H1200	基	1	799,500	799,500		単 35号
2号門扉	W3000, H1200	基	3	224,700	674,100		単 36号
3号門扉	W3500, H1200	基	1	436,100	436,100		単 37号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港 (赤石地区) 小・和田島 緑地基盤改修 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
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
4号門扉	W1000, H1200	基	1	78,230	78,230		単 38号
落とし基礎		基	11	1,961	21,571		単 39号
作業土工		式	1		102,368		内 2号
構造物撤去工		式	1		14,471		
構造物取壊し工		式	1		12,873		
舗装版破碎積込 (小規模土工)	アスファルト舗装	m2	0.5	1,531	765		単 40号
舗装版破碎積込 (小規模土工)	コンクリート舗装	m2	2.3	1,531	3,521		単 41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	1.6	673.9	1,078		単 42号
舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版,コンクリート舗装版厚:15cm 以下	m	6.1	1,231	7,509		単 43号
運搬処理工		式	1		1,598		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	0.02	3,598	71		単 44号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	0.05	2,300	115		単 45号
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	1,776	355		単 46号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港（赤石地区） 小・和田島 緑地基盤改修 工事（担い手確保型）（着手日指定型）	事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備				
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	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	2,115	1,057		単 47号
直接工事費		式	1		43,184,686		
共通仮設		式	1		4,559,860		
共通仮設費		式	1		621,860		
技術管理費		式	1		621,860		
技術管理費		式	1		621,860		内 3号
共通仮設費（率計上）		式	1		3,938,000		
純工事費		式	1		47,744,546		
現場管理費		式	1		16,433,000		
工事原価		式	1		64,177,546		
一般管理費等		式	1		11,615,454		
工事価格		式	1		75,793,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		7,579,300		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号		作業土工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	3	2,051	6,153				
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	2	3,099	6,198				
埋戻し(砂) 最大埋戻幅1m未満		m3	1	8,199	8,199				
合計					20,550				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号		作業土工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
床掘り	土砂, 標準, 無し, 無し	m3	30	233.7	7,011				
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	30	3,099	92,970				
基面整正		m2	5	477.4	2,387				
合計					102,368				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	技術管理費							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	技術管理費		式	1		621,860		
	合計					621,860		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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:有り,施工数量:普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	単位	m3	単位数量	1	単価	319.5
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,有り,普通土30,000m3未満・湿地軟弱土	m3	1	319.5	319.5		
合計						319.5		
単価						319.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	550.9
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,1.5km以下	m3	1	550.9	550.9		
合計						550.9		
単価						550.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価	122.2
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	m3	1	122.2	122.2		
合計						122.2		
単価						122.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	芝生舗装	中層(単粒度碎石4号 t100)まで	単位	m2	単位数量	100	単価	1,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層 単粒度碎石 4号			m2	100	601.7	60,170		
基面整正			m2	100	477.4	47,740		
合計						107,910		
単価						1,080	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	クレイ系舗装（復旧）		単位	m2	単位数量	10	単価	2,348
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	10	1,253	12,530		
	表層 真砂土（再利用） t100		m2	10	374.2	3,742		
	特殊舗装材 クラウト舗装材料 スポーツ用パインダー		kg	100	72	7,200		
	合計					23,472		
	単価					2,348	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	芝生舗装(復旧)	再利用	単位	m2	単位数量	10	単価	2,189
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ ン 40~0,全ての費用	m2	10	1,253	12,530		
	中層 床土(再利用) t100		m2	10	374.2	3,742		
	表層 床土(再利用) t150		m2	10	561.3	5,613		
	合計					21,885		
	単価					2,189	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルト舗装（復旧）		単位	m2	単位数量	10	単価	4,221
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クランチャ ン 40~0,全ての費用	m2	10	1,253	12,530		
	表層(歩道部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下),50mm,再 生密粒度アスコン(13),プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	10	2,968	29,680		
	合計					42,210		
	単価					4,221	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
8号	コンクリート舗装（復旧）		単位	m2	単価数量	10	単価	3,964
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生グラッサラン 40~0,全ての費用	m2	10	1,253	12,530		
	コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	0.7	36,610	25,627		
	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L	12.6	117	1,474.2		
	合計					39,631.2		
	単価					3,964	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	インターロッキング舗装 (復旧)	再利用	単位	m2	単位数量	1	単価	5,548
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去 (再設置)		撤去及び再設置, 直線配置 ブロック厚6cm, 空練りモルタル(普通), 30mm, 100m2未満, 無, 無	m 2	1	5,548	5,548		
合計						5,548		
単価						5,548	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	スプ リンクレーフルサークル	種類:ポップアップスプリンクラー, 規格:F4-FC-SS	単位	基	単位数量	1	単価	127,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
スプ リンクレー設置工			台	1	127,871	127,871		
合計						127,871		
単価						127,900	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	スプ リンクラー ハートサークル	種類:ポップアップスプリンクラー, 規格:F4-PC-SS	単位	基	単位数量	1	単価	130,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
スプ リンクラー設置工			台	1	130,547	130,547		
合計						130,547		
単価						130,600	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	散水栓	伸縮回転バルブ	単位	箇所	単価数量	1	単価	231,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伸縮回転バルブ PUV50A-210K		個	1	136,000	136,000		
	JICボックス 350-NS		個	1	74,490	74,490		
	建築用コンクリートブロックA種 10×19×39cm		個	2	150	300		
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下,再生クラッシュ ラン 40~0,全ての費用	m2	0.49	1,463	716.87		
	設置工		式	1		19,765		
	合計					231,271.87		
	単価					231,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	電磁弁		単位	箇所	単位数量	1	単価	496,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電磁弁工		箇所	1	38,875	38,875		
	建築用コンクリートブロックA種 10×19×39cm		個	6	150	900		
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ ン 40~0,全ての費用	m2	0.77	1,253	964.81		
	電磁弁 RSV-50A-210K		個	1	55,800	55,800		
	グローブ弁 50×10K		個	1	52,700	52,700		
	電磁弁ボックス 800×360×330H SUS製、人工芝貼付用		個	1	347,600	347,600		
	合計					496,839.81		
	単価					496,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	仕切弁		単位	箇所	単位数量	1	単価	144,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂ワトシール仕切弁 上水フランジ形 径75mm			個	1	35,500	35,500		
建築用コンクリートブロックA種 10×19×39cm			個	2	150	300		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュラ ン 40~0,全ての費用	m2	0.36	1,253	451.08		
JICボックス 350-N2			個	1	83,590	83,590		
設置工			式	1		24,786		
合計						144,627.08		
単価						144,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,051
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	2,051	2,051		
合計						2,051		
単価						2,051	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,099
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	3,099	3,099		
合計						3,099		
単価						3,099	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	埋戻し(砂)		単位	m3	単位数量	10	単価	8,199
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	10	3,099	30,990		
砂 クッション用			m3	10	5,100	51,000		
合計						81,990		
単価						8,199	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	477.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477.4	477.4		
合計						477.4		
単価						477.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	給水管	給水管の種類:水道用硬質塩化ビニール管 管布設, 給水管の規格:塩ビ管 管内径75mm	単位	m	単位数量	10	単価	4,935
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水道用硬質塩化ビニール管布設		屋外, 75mm, 硬質塩化ビニール管	m	10	4,935	49,350		
合計						49,350		
単価						4,935	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	給水管	給水管の種類:水道用硬質塩化ビニール管 管布設, 給水管の規格:塩ビ管 管内径50mm	単位	m	単位数量	1	単価	3,071
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水道用硬質塩化ビニール管布設		屋外, 50mm, 硬質塩化ビニール管	m	1	3,071	3,071		
合計						3,071		
単価						3,071	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	給水管	給水管の種類:水道用硬質塩化ビニール管 管布設, 給水管の規格:塩ビ管 管内径40mm	単位	m	単位数量	1	単価	2,355
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水道用硬質塩化ビニール管布設		屋外, 40mm, 硬質塩化ビニール管	m	1	2,355	2,355		
合計						2,355		
単価						2,355	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	埋設シート	埋設シートの種類:ポリエチレンクロス(シングル), 埋設シートの規格:150mm×50m	単位	m	単位数量	1	単価	274.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設シート設置工			m	1	274.47	274.47		
合計						274.47		
単価						274.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	立体網状管	種類:板状排水材,規格:t45×w200	単位	m	単位数量	1	単価	3,564
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
立体網状管設置工			m	1	3,563.4	3,563.4		
合計						3,563.4		
単価						3,564	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	立体網状管	種類:板状排水材,規格:t55×w230	単位	m	単位数量	1	単価	4,194
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
立体網状管設置工			m	1	4,193.4	4,193.4		
合計						4,193.4		
単価						4,194	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	電線管	電線管種類:波状硬質ポリエチレン管, 電線管規格:FEP30	単位	m	単位数量	1	単価	2,349
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管路布設工			m	1	2,349	2,349		
合計						2,349		
単価						2,349	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	電線	電線種類:制御用ケーブル, 電線規格:EM-CEE2.0sq×10c	単位	m	単位数量	1	単価	2,035
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線配線工			m	1	2,035	2,035		
合計						2,035		
単価						2,035	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	電線	電線種類:制御用ケーブル, 電線規格 :EM-CEE2.0sq×5c	単位	m	単位数量	1	単価	1,745
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線配線工			m	1	1,745	1,745		
合計						1,745		
単価						1,745	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	点検口		単位	個	単位数量	1	単価	94,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
建築用コンクリートブロック A種 10×19×39cm			個	2	150	300		
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下,再生クラッシュ ラン 40~0,全ての費用	m2	0.49	1,463	716.87		
JICボックス-350-NS			個	1	74,490	74,490		
設置工			式	1		19,000		
合計						94,506.87		
単価						94,510	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	1号フェンス	H1200	単位	m	単位数量	10	単価	9,367
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込,ビーム式・パネル式, 2m, 100m未満, 無	m	10	9,367	93,670		
合計						93,670		
単価						9,367	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	フェンス基礎		単位	基	単位数量	1	単価	3,500
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, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.015	36,610	549.15		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	0.32	8,773	2,807.36		
円筒型枠材料費			m	0.2	213	42.6		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラック 40~0, 全ての費用	m2	0.08	1,253	100.24		
	合計					3,499.35		
	単価					3,500	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	壁面取付部		単位	箇所	単位数量	1	単価	20,790
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.5	23,868	11,934		
	壁面取付金具		式	1		8,850		
	合計					20,784		
	単価					20,790	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	削孔		単位	箇所	単位数量	1	単価	6,238
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	64mm以上77mm未満, 200mm以上400mm 未満	孔	1	6,238	6,238		
	合計					6,238		
	単価					6,238	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	2号フェンス	H800	単位	m	単位数量	10	単価	7,897
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込,ビーム式・パネル式, 2m, 100m未満, 無	m	10	7,897	78,970		
合計						78,970		
単価						7,897	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	削孔		単位	箇所	単位数量	1	単価	6,238
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満, 200mm以上400mm未満	孔	1	6,238	6,238		
合計						6,238		
単価						6,238	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	1号門扉	W6000, H1200	単位	基	単位数量	1	単価	799,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
UN門扉 W6000、H1200			基	1	687,000	687,000		
普通作業員			人	2.5	23,868	59,670		
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.496	36,610	18,158.56		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	3.76	8,773	32,986.48		
円筒型枠材料費			m	1	412	412		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ ン 40~0, 全ての費用	m2	0.97	1,253	1,215.41		
合計						799,442.45		
単価						799,500	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	2号門扉	W3000, H1200	単位	基	単位数量	1	単価	224,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
UN門扉 W3000, H1200			基	1	171,000	171,000		
普通作業員			人	1.3	23,868	31,028.4		
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.155	36,610	5,674.55		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1.84	8,773	16,142.32		
円筒型枠材料費			m	0.7	295	206.5		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	0.5	1,253	626.5		
合計						224,678.27		
単価						224,700	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	3号門扉	W3500, H1200	単位	基	単位数量	1	単価	436,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
UN門扉 W3500, H1200			基	1	364,000	364,000		
普通作業員			人	1.7	23,868	40,575.6		
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.255	36,610	9,335.55		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	2.4	8,773	21,055.2		
円筒型枠材料費			m	0.7	213	149.1		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	0.73	1,253	914.69		
合計						436,030.14		
単価						436,100	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	4号門扉	W1000, H1200	単位	基	単位数量	1	単価	78,230
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メッシュフェンス用門扉、片開、W-1000 UN(A型)、H1200		基	1	55,300	55,300		
	普通作業員		人	0.36	23,868	8,592.48		
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉) , 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.09	36,610	3,294.9		
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	1.2	8,773	10,527.6		
	円筒型枠材料費		m	0.5	213	106.5		
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ ン 40~0, 全ての費用	m2	0.32	1,253	400.96		
	合計					78,222.44		
	単価					78,230	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	落し基礎		単位	基	単位数量	1	単価	1,961
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, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.008	36,610	292.88		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	0.16	9,718	1,554.88		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラジ 40~0, 全ての費用	m2	0.09	1,253	112.77		
合計						1,960.53		
単価						1,961	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	舗装版破碎積込(小規模土工)	アスファルト舗装	単位	m2	単位数量	1	単価	1,531
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m2	1	1,531	1,531		
合計						1,531		
単価						1,531	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	舗装版破碎積込(小規模土工)	コンクリート舗装	単位	m2	単位数量	1	単価	1,531
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m2	1	1,531	1,531		
合計						1,531		
単価						1,531	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42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	673.9
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	673.9	673.9		
合計						673.9		
単価						673.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版,コンクリート舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	1,231
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	1,231	1,231		
合計						1,231		
単価						1,231	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,598
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,11.5km以下,全ての費用	m3	1	3,598	3,598		
合計						3,598		
単価						3,598	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,300	2,300		
合計						2,300		
単価						2,300	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,776
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,10.9km以下,全ての費用	m3	1	1,776	1,776		
合計						1,776		
単価						1,776	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,115
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,115	2,115		
合計						2,115		
単価						2,115	円/m3	