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 蔵本公園 徳・庄町 1	トロスコート照明設備工事(3	事業区分 工事区分					
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
電気設備							
		式	1		17, 971, 553		
施設照明設備工							
		式	1		17, 359, 553		
公園照明設備設置工					11, 000, 000		
		式	1		9, 674, 000		
照明灯設置	型式(文字入力):ペースプレート式,規格(文字入力):LE				3, 011, 000		単 1号
ナイター照明(4灯用)	D 420W, 高さ:6.65m	基	1	2, 349, 000	2, 349, 000		暫定単価
照明灯設置	型式(文字入力):ベースプレート式,規格(文字入力):LE	4 2	1	2, 010, 000	2, 513, 000		単 2号
ナイター照明(2灯用)	D 420W, 高さ:6.65m	基	5	1, 465, 000	7, 325, 000		暫定単価
照明灯基礎設置工		签		1, 405, 000	1, 323, 000		
		式	1		1 601 260		
照明灯基礎設置	形状(文字入力):ベースプレート式, 寸法(文字入力):□	八	1		1, 601, 368		単 3号
4灯用	600×1500	/m =r	0	54.000	100.000		暫定単価
照明灯基礎設置	 形状(文字入力):ベースプレート式, 寸法(文字入力):□	個所	2	54, 680	109, 360		単 4号
2灯用	600×1500						暫定単価
照明灯基礎設置	形状(文字入力):ベースプレート式, 寸法(文字入力):Φ	個所	10	54, 680	546, 800		単 5号
ポップス)を存在します。 ホ°ールライトB	600×800						平 5万
k立 liu マ	D種	個所	1	18, 250	18, 250		ж с. П
接地工	ν(生						単 6号
Life (d. com	D# (PLD)	極	17	8, 856	150, 552)// - H
接地工	D種(ELB)						単 7号
		極	1	8, 856	8,856		
作業土工(電気)	名称(文字入力): 土工						内 1号
		式	1		722, 550		
残土等処分							単 8号
		m3	10	4, 500	45, 000		

写名 R 7徳土 蔵本公園 徳・庄町)	事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備					
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
分電盤基礎設置工							
		式	1		99, 637		
分電盤基礎設置	形状(文字入力):コンクリート基礎, 寸法(文字入力):160 0×800×800				00,000		単 9号
		個所	1	75, 260	75, 260		
作業土工(電気)	名称(文字入力):土工						内 2号
		式	1		21, 227		
残土等処分			_				単 10号
		m3	0.7	4, 500	3, 150		
记管·配線工		IIIO	0.1	4, 500	3, 100		
□	管種(文字入力):難燃角FEP50,径:50mm	式	1		3, 179, 956		W 11 B
地中配管	自俚(又于八刀)·無燃用[El 30, 注: 30][[[]]						単 11号
		m	1, 730	734. 6	1, 270, 858		
地中配管	管種(文字入力):FEP30,径:30mm						単 12号
		m	22	382.6	8, 417		
地中配管	管種(文字入力):FEP40,径:40mm				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		単 13号
			42	406. 6	17, 077		
地中配管	管種(文字入力):FEP50,径:50mm	m	42	400.0	17,077		単 14号
76 HC H							11.5
[1]L. T'T 6%	管種(文字入力):FEP65,径:65mm	m	83	461.6	38, 312)V 45 H
地中配管	官俚(又子入刀)·FEP05, 住·65mm						単 15号
		m	8	531.6	4, 252		
地中配線	線種:配線各種						単 16号
CE3. 5sq-2C		m	29	1,668	48, 372		
地中配線	線種:配線各種		20	2,000	10, 012		単 17号
CE3. 5sq-3C			00	1 740	90 470		
地中配線	線種:配線各種	m	22	1,749	38, 478		単 18号
CE5. 5sq-3C	MANTER HOUSE IT ITS						平 10万
•		m	89	1,889	168, 121		

名 R7徳土 蔵本公園 徳・庄町 :	1 テニスコート照明設備工事(3 			事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備		
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
屋外配管	管種(文字入力):厚鋼電線管,径:22mm						単 19号
		m	0.5	1,801	900		
埋設標識シート敷設	型式(文字入力):電線管用,規格(文字入力):W=150,2倍						単 20号
		m	435	281. 9	122, 626		
配管配線附属品	名称(文字入力):ベルブロック,規格(文字入力):難燃 角FEP50×2,難燃角FEP50×4,難燃角FEP50×6						内 3号 暫定単価
		式	1		258, 520		
配管配線附属品	名称(文字入力):^゙ルマウス,規格(文字入力):FEP50用,FEP65用						内 4号
		式	1		4, 993		
配管配線附属品	名称(文字入力):異種管継手,規格(文字入力):FEP 30用,FEP50用,FEP65用						内 5号
		式	1		87, 760		
作業土工(電気)	名称(文字入力):土工						内 6号
		式	1		886, 270		
残土等処分							単 21号
		m3	50	4, 500	225, 000		
/ドホール設置工							
		式	1		1, 033, 612		
プレキャストハンドホール設置	型式(文字入力):H1-6, 寸法(文字入力):600×600 ×600						単 22号
	Tilb (detail) vo o Di (detail) coccesso	個所	1	104, 700	104, 700		
プレキャストハンドホール設置	型式(文字入力):H2-6, 寸法(文字入力):900×900 ×600						単 23号
比 类「子 / 赤 与)	タを(ヤウ1 も)・上丁	個所	6	127, 400	764, 400		4 70
作業土工(電気)	名称(文字入力): 土工						内 7号
712 befr 11 1		式	1		146, 512)
残土等処分							単 24号
le li me		m3	4	4, 500	18, 000		
水工							
		式	1		34, 290		

正事名 R 7 徳土 蔵本公園 徳・庄町)	事業区分 電気通信設備 工事区分 電気設備						
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
暗渠工							単 25号
		m	6	5, 715	34, 290		
構造物撤去工		III	0	0,110	01, 200		
		式	1		1 726 600		
舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版	八	1		1, 736, 690		単 26号
		m	190	1, 230	233, 700		
舗装版切断	舗装版種別:アススファルト舗装版 舗装版厚:15cm 以下						単 27号
		m	330	672. 8	222, 024		
コンクリート取壊し運搬処理							単 28号
		m3	12	11,810	141,720		
アスファルト取壊し運搬処理							単 29号
		m2	190	1, 765	335, 350		
人工芝撤去				,	,		単 30号
		m2	257	3, 128	803, 896		
仮設工				-,	,		
		式	1		612, 000		
交通管理工		10	1		012,000		
		式	1		C10, 000		
交通誘導警備員	В	I,	1		612, 000		単 31号
			4.0	15.000	212 222		
接工事費		人日	40	15, 300	612, 000		
以上世界							
N ≅ /⊏∃n.		式	1		17, 971, 553		
通仮設							
		式	1		1, 394, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		1, 394, 000		

- 4 -

工事名 R 7徳土 蔵本公園 徳・庄町1 テニ	事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備					
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
純工事費							
		式	1		19, 365, 553		
現場管理費							
		式	1		6, 748, 000		
工事原価							
		式	1		26, 113, 553		
一般管理費等							
		式	1		5, 232, 447		
工事価格							
		式	1		31, 346, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		3, 134, 600		
工事費計							
		式	1		34, 480, 600		

- 5 -

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						75 155 project (11 50)	1.000 00000 0.0	
内 1号 作業土工(電気)	作業土工(電気) 名称(文字入力):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	140	2, 038	285, 320			
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), 有り, 1 9.5km以下	m3	10	2, 693	26, 930			
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用							
		m3	110	3, 730	410, 300			
合計					722, 550			

一式当り内訳書

						刀扬帆走床数	1.000 00000 0.0 0
内 2号 作業土工(電気)		名称(文字	公力):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	4	2,038	8, 152		
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), 有り, 1 9.5km以下	m3	0.7	2, 693	1, 885		
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						
		m3	3	3, 730	11, 190		
合計					21, 227		

一式当	り	内訳書
		1 11/1/1

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						刀伤则至尔奴	1.000 00000 0.0 0	
内 3号 配管配線附属品	配管配線附属品 名称(文字入力):^゙ルブロック,規格(文字入力):							
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(個)	4470円/個						難燃角FEP50×2 暫定単価	
		個	1	4, 470	4, 470		百尺平1川	
材料費(個)	6110円/個						難燃角FEP50×4 暫定単価	
		個	5	6, 110	30, 550		自化平皿	
材料費(個)	8940円/個						難燃角FEP50×6 暫定単価	
		個	25	8, 940	223, 500		自定手圖	
合計					258, 520			

一式当り内訳書

						刀伤则至尔奴	1.000 00000 0.0 0
配管配線附属品 内 4号		名称(文字入力):^`ルマウス,規格(文字入力):FEP 50用,FEP65用					
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(個)	545円/個						FEP50用
		個	7	545	3, 815		
材料費(個)	589円/個						FEP65用
		個	2	589	1, 178		
合計					4, 993		

一式当り内訳書

						力勞ښ登係級	1.000-00000 0.0 0	
内 5号 配管配線附属品		名称(文字:FEP30用,	入力):異種管継 FEP50用,FEP65月	手, 規格 (文字入力]	1)			
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(個)	4840円/個						FEP30用	
		個	1	4,840	4, 840			
材料費(個)	5850円/個						FEP50用	
		個	13	5, 850	76, 050			
材料費(個)	6870円/個						FEP65用	
		個	1	6, 870	6, 870			
合計					87, 760			

一式当り内訳書

						万務調整係級	1.000-00000 0.0 0
内 6号 作業土工(電気)		名称(文字)	入力):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	90	2,038	183, 420		
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), 有り, 1 9.5km以下	m3	50	2, 693	134, 650		
土材料				,	,		
		m3	50	4,650	232, 500		
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						
		m3	40	3, 730	149, 200		
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						保護砂
		m3	50	3, 730	186, 500		
合計					886, 270		

一式当り内訳書

						刀伪则置尔奴	1.000 00000 0.0 0
内 7号 作業土工(電気)		名称(文字	公力):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	30	2, 038	61, 140		
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), 有り, 1 9.5km以下	m3	4	2, 693	10, 772		
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用		1	2,030	10,112		
		m3	20	3, 730	74, 600		
合計					146, 512		

	1 次 🗓	1次単価表				
単 1号 照明灯設置 +イター照明(4灯用)	型式(文字入力):ベースプレート式,規格(文字入力):LED 420W,高さ:6.65m	単位	基	単位数量	労務調整係数 1	1.000-00000 0.0 0 単価 2,349,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱	GL8~12m 重量350kg以下,648000円/ 基,25100円/基,割増なし	基	1	700, 800	700, 800	暫定単価
照明器具取付	照明器具取付,新設,持込	台	4	22, 750	91,000	
材料費(台)	379000円/台	台	4	379, 000	1, 516, 000	灯具 LED 420W 暫定単価
材料費(m)	335円/m	m	24	335	8,040	カーフ * ル CE3. 5sq-3C
材料費(個)	8090円/個	個	4	8, 090	32, 360	ボール内ジ ョイントユニット FMN68-15A同等品
合計					2, 348, 200	
単価					2, 349, 000	円/基

		1 次達	1 次単価表				
単 2号	照明灯設置 ナイター照明(2灯用)	型式(文字入力):ベースプレート式,規格(文字入力):LED 420W,高さ:6.65m	単位	基	単位数量	1	単価 1,465,000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯		GL8~12m 重量350kg以下,588000円/ 基,25100円/基,割増なし	基	1	640, 800	640, 800	暫定単価
照明器具取	付	照明器具取付,新設,持込	台	2	22, 750	45, 500	
材料費(台)		379000円/台	台	2	379, 000	758, 000	灯具 LED 420W 暫定単価
材料費(m)		335円/m	m	12	335	4,020	ケーフ *ル CE3. 5sq-3C
材料費(個)		8090円/個	個	2	8, 090	16, 180	ボール内ン*ョイントユニット FMN68-15A同等品
	合計					1, 464, 500	
	単価					1, 465, 000	円/基

1次単価表 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 照明灯基礎設置 4灯用 形状(文字入力):ベースプレート式,寸法(3号 文字入力):□600×1500 単位 個所 単位数量 単価 1 54,680 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用 m20.6 1,246 747.6 型枠 一般型枠,小型構造物 35,092 m24 8,773 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 m30.5 37,670 18,835 合計 54, 674. 6 円/個所 単価 54,680

徳島県

単価使用年月

2025.07

単価使用年月 2025.07 1次単価表 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 照明灯基礎設置 2灯用 形状(文字入力):ベースプレート式,寸法(単 4号 文字入力):□600×1500 単位 個所 単位数量 単価 1 54,680 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用 m20.6 1,246 747.6 型枠 一般型枠,小型構造物 35,092 m24 8,773 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 m30.5 37,670 18,835 合計 54, 674. 6 円/個所 単価 54,680

1次単価表 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 照明灯基礎設置 ポールライトB 形状(文字入力):ベースプレート式,寸法(5号 単位数量 単価 単位 文字入力):Φ600×800 個所 1 18, 250 名称·規格 単位 数量 条件 単価 金額 摘要 基礎掘削及びスパイラルダクト立込 照明灯基礎 500φ2m以下 基 1 7,486 7,486 材料費(m) 3570円/m スパ゜イラルタ゛クト 0.8 3,570 2,856 m 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用 m20.3 1, 246 373.8 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 m30.2 37,670 7,534 合計 18, 249. 8 円/個所 単価 18, 250

徳島県

単価使用年月

2025.07

	1	1次単価表				
単 6号 接地工	D種	単位	極	単位数量	労務調整係数 1	単価 8,856
名称・規格	条件	単位	数量	単価		摘要
接地設置	D種接地, 補正あり					
		極	1	6, 426	6, 426	
連結式接地棒	径10×1500			,	,	
		本	1	1, 460	1, 460	
 連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	74	1	1, 400	1, 100	
		本	1	375	375	
材料費(m)	85.1円/m	4	1	370	313	
*11 A (m)	00. I _{1 3/ II}				0.55	ケーフ゜ル IE3. 5sq
	340円/m	m	3	85	255	
例 科 (Ⅲ)	340[7]/ III					VE16
		m	1	340	340	
合計					8, 856	
単価					8,856	円/極
1 1144					0,000	

	1	次単価表	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0		
単 7号 接地工	D種(ELB)	単位	極	単位数量	1	単価 8,856
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置	D種接地, 補正あり					
		極	1	6, 426	6, 426	
連結式接地棒	径10×1500	12		0, 120	0, 120	
			1	1 400	1 400	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	1, 460	1, 460	
	至10/13 6111112 × 300					
Libial eth. ()	0.5 4577 /	本	1	375	375	
材料費 (m)	85.1円/m					ケーフ゛ル IE3.5sq
		m	3	85	255	
材料費(m)	340円/m					VE16
		m	1	340	340	
合計					8, 856	
					-,	
単価					8, 856	円/極
- 平川					0,000	
					1	

- 17 -

	単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000							
単 8号 残土等処分	残土等処分 単位 m3		8号 残土等処分 単位 m3 単位数		単位数量	1	単価	4, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
残土等処分								
		m3	1	4, 500	4, 500			
合計					4, 500			
単価					4, 500	円/m3		

1次単価表 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 分電盤基礎設置 形状(文字入力):コンクリート基礎,寸法(単 9号 文字入力):1600×800×800 単位 個所 単位数量 単価 1 75, 260 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用 m22 1,246 2,492 型枠 一般型枠,小型構造物 35,092 m24 8,773 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 m31 37,670 37,670 合計 75, 254 円/個所 単価 75, 260

- 19 -

徳島県

単価使用年月

2025.07

	1 次単価表						
	$1 \cdot \ell$	火単価を			歩掛適用年月)7	
			•		労務調整係数	1.000-	-00000 0.0 0
単 10号 残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	4, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分							
		m3	1	4, 500	4, 500		
合計					4, 500		
単価					4, 500	円/m3	

		単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000			0 0			
単 11号 地中配管	管種(文字入力): 難燃角FEP50, 径:50 mm	単位	m	単位数量	1	単価		734. 6
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設								
		m	1	734. 6	734. 6			
0.71								
合計					734. 6			
単価					734. 6	円/m		

1	次単価表	
---	------	--

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		0 0			
単 12号 地中配管	管種(文字入力):FEP30, 径:30mm	単位	m	単位数量	1	単価		382. 6
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中),新設,FEP 30mm,1条,0%							
		m	1	382. 6	382. 6			
合計					382.6			
単価					382.6	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					分務調整係級	1.000-00000 0.0 0
単 13号 地中配管	管種(文字入力):FEP40, 径:40mm	単位	m	単位数量	1	単価 406.6
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中),新設,FEP 40mm,1条 ,0%					
		m	1	406. 6	406. 6	
合計					406.6	
						m /
単価					406.6	円/m

1	次単価表	
---	------	--

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

_						刀伤则歪床奴	1.000) 00000 0	.00
単 14号	地中配管	管種(文字入力):FEP50, 径:50mm	単位	m	単位数量	1	単価		461.6
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合	成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中),新設,FEP 50mm,1条 ,0%							
			m	1	461. 6	461.6			
	合計					461.6			
	単価					461.6	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025. 07		
歩掛適用年月	2025. 07		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

	- » ·	1 1111	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 15号 地中配管	管種(文字入力):FEP65, 径:65mm	単位	m	単位数量	1	単価 531.6
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中),新設,FEP 65mm,1条 ,0%					
		m	1	531. 6	531.6	
合計					531.6	
単価					531. 6	円/m

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 16号 地中配線 CE3. 5sq-2C	線種:配線各種	単位	m	単位数量	1	単価 1,668
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線,20mm以下,新設					
		m	1	1, 414	1, 414	
配線各種						
		m	1	254	254	
合計					1,668	
						円/m
単価					1,668	11\/ m

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000	0.0 0
単 17号 地中配線 CE3.5sq-3C	線種:配線各種	単位	m	単位数量	1	単価	1, 749
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	管内配線,20mm以下,新設						
		m	1	1, 414	1, 414		
配線各種							
		m	1	335	335		
合計					1,749		
単価					1,749	円/m	

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 18号 地中配線 CE5. 5sq-3C	線種:配線各種	単位	m	単位数量	1	単価 1,889
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 新設					
		m	1	1, 414	1, 414	
配線各種						
		m	1	475	475	
合計					1,889	
単価					1,889	円/m

1 次単価表						2025. 2025. 1.000	
単 19号 屋外配管	管種(文字入力):厚鋼電線管,径:22mm	単位	m	単位数量	1	単価	1, 801
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
電線管敷設	厚鋼, 22mm以下, 新設, クリップ留め, 2m 未満, 補正あり	m	1	1, 260	1, 260		
厚鋼電線管(G)	呼び径 22,0%						
		m	1	541	541		
合計					1,801		
						円/m	
単価					1,801	1.37 m	

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.		. 0 0
単 20号 埋設標識シート敷設	型式(文字入力):電線管用,規格(文字入力):W=150,2倍	単位	m	単位数量	万7万酮正匹蒙	単価		281. 9
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設							
		m	50	102.9	5, 145			
埋設標識シート	150mm×50m 2倍							
		巻	1	8, 950	8, 950			
合計					14, 095			
岩 Æ					291.0	円/m		

単価

1次単価表						2025. 2025. 1.00	
単 21号 残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	4, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分							
		m3	1	4, 500	4, 500		
合計					4, 500		
単価					4, 500	円/m3	

281.9

	歩掛適用年月 20		2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 22号 プ゚レキャストハンドホール設置	型式(文字入力):H1-6, 寸法(文字入力):600×600×600	単位	個所	単位数量	1	単価	104, 700
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用	m2	0. 9	1, 246	1, 121. 4		
プ [°] レキャストマンホール	据付,2000kg/基以下,無しまたは円 形断面以外,全ての費用	基	1	103, 500	103, 500		
合計					104, 621. 4		
単価					104, 700	円/個所	ŕ

1次単価表					単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000		
単 23号 プロジャストハント、ホール設置	型式(文字入力):H2-6, 寸法(文字入力):900×900×600	単位	個所	単位数量	1	単価	127, 400
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用	m2	1	1, 246	1, 246		
フ [°] レキャストマンホール	据付,2000kg/基以下,無しまたは円 形断面以外,全ての費用	基	1	126, 100	126, 100		
合計					127, 346		
単価					127, 400	円/個別	f

1 次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0	
単 24号 残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	4, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分		m3	1	4, 500	4, 500		
合計					4, 500		
単価					4, 500	円/m3	

- 27 - 徳島県

単価使用年月 2025.07 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 暗渠工 単 25号 単位 単位数量 単価 m 10 5, 715 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 据付·撤去,網状管,50~150mm,不要, 暗渠排水管 全ての費用 10 1,607 16,070 m フィルター材 各種,全ての費用 単粒度砕石 5号 20,300 m32 10, 150 吸出し防止材設置 m220 1,039 20,780 合計 57, 150 円/m 単価 5,715

	1 次単価表						2025. 07 2025. 07	
		I 500				労務調整係数	1.000-0	0000 0.0 0
単 26号	舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版 舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	1, 230
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切跡	Ť	コンクリート舗装版,15cm以下,全ての費用						
			m	1	1, 230	1, 230		
	合計					1,230		
	単価					1, 230	円/m	
	→ IIII					1, 200		

1次単価表					単価使用年月2025.07歩掛適用年月2025.07労務調整係数1.000-00000		
単 27号 舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版 舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	672. 8
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	672.8	672.8		
合計					672. 8		
単価					672.8	円/m	

	1次	以 単価表			単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単 28号 コンクリート取壊し運搬処理		単位	m3	単位数量	12	単価	11,810
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	. 0	10	0.100	07,000		
構造物とりこわし	鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,不 要	m3 m3	0. 3	8, 160 16, 410	97, 920 4, 923		
設運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機 械積込,有り,5.7km以下,全ての費用	m3	12	1, 497	17, 964		
設運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機 械積込,有り,5.7km以下,全ての費用	m3	0. 3	1, 858	557. 4		
処分費(m3)		m3	12	1, 640	19, 680	Co殼(無筋	5)
処分費(m3)		m3	0. 3	2, 250	675	Co殼(有筋	5)
合計					141, 719. 4		
単価					11,810	円/m3	

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0	
単 29号 アスファルト取壊し運搬処理		単位	m2	単位数量	190	単価	1, 765
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕積込(小規模土工)	全ての費用						
		m2	190	1, 520	288, 800		
殼運搬	舗装版破砕,機械(騒音対策不要、厚1 5cm以下),有り,10.5km以下,全ての 費用	m3	9	3, 552	31, 968		
処分費(m3)					,	A 1:0.	
		m3	9	1,610	14, 490	As殼	
合計					335, 258		
単価					1, 765	円/m2	

1次単価表						2025. 07 2025. 07
	1 1/	平 1111 4	<	-	歩掛適用年月 労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 30号 人工芝撤去		単位	m2	単位数量	100	単価 3,128
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	28, 560	57, 120	
特殊作業員				,	,	
		人	6	25, 398	152, 388	
普通作業員				20, 000	102, 000	
		i	4	22 060	05 479	
フォークリフト[エンジン駆動]		人	4	23, 868	95, 472	
最大積載荷重2.5t級						
		日	2	3, 900	7, 800	
合計					312, 780	
						円/m2
単価					3, 128	11/ 1112

1 次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 (
単 31号 交通誘導警備員	В	単位	人日	単位数量	力伤神雀怀奴	単価	15, 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							
		人目	1	15, 300	15, 300		
合計					15, 300		
単価					15, 300	円/人	=