

積算書  
令和4年度

--

### 徳島飛行場排水施設改良工事

案件番号	17-12-22-016
整備局名等	四国地方整備局
事務所・部・課名	小松島港湾・空港整備
港名	徳島飛行場
変更回数	0回
予算区分	
予算項目	
予算費目	
目の細分	

総括表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					22,096,187	
間接工事費	$3,014,585 + 7,862,182$				10,876,767	
共通仮設費(計)	$438,232 + 2,273,697 + 302,656$				3,014,585	
共通仮設費(積上)					438,232	
共通仮設費(率)	$22,096,187 \times 10.29\% ((9.99\%) \times 1.03)$				2,273,697	
現場環境改善費	$21,618,357 \times 1.40\%$				302,656	
現場管理費	$25,110,772 \times 31.31\% ((30.11\%) \times 1.04)$				7,862,182	
工事原価	$22,096,187 + 10,876,767$				32,972,954	
一般管理費等	$32,972,954 \times 19.50\% (19.50\% \times 1.00) - 5,869$				6,423,857	
契約保証費	$32,972,954 \times 0.04\%$				13,189	
工事価格	$32,972,954 + 6,423,857 + 13,189$				39,410,000	
消費税等相当額	$39,410,000 \times 10.00\%$				3,941,000	
請負工事費	$39,410,000 + 3,941,000$				43,351,000	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					22,096,187	
空港用地造成工事					22,096,187	
空港土工					987,293	
表土除去工					14,053	
表土除去					14,053	
1 表土除去	土砂 t=10cm	m <sup>3</sup>	6.00	246.2	1,477	
2 表土除去（夜間）	土砂 t=10cm	m <sup>3</sup>	40.00	314.4	12,576	
作業土工					973,240	
床掘り					210,000	
3 床掘り		m <sup>3</sup>	240.00	246.2	59,088	
4 床掘り（夜間）		m <sup>3</sup>	480.00	314.4	150,912	
埋戻し					315,650	
5 埋戻し		m <sup>3</sup>	50.00	2,581	129,050	
6 埋戻し（夜間）		m <sup>3</sup>	50.00	3,732	186,600	
土砂等運搬					447,590	
7 土砂等運搬		m <sup>3</sup>	130.00	3,443	447,590	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基面整正					0	
8 基面整正		m <sup>2</sup>	0.00	405.4	0	
9 基面整正(夜間)		m <sup>2</sup>	0.00	608	0	
構造物撤去工					2,499,149	
構造物取壊し工					1,305,815	
構造物取壊し工					1,122,574	
10 コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	m <sup>3</sup>	14.00	14,950.00	209,300	
11 コンクリート構造物取壊し(夜間)	鉄筋構造物	m <sup>3</sup>	0.90	20,340.00	18,306	
12 コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m <sup>3</sup>	11.00	7,434.00	81,774	
13 コンクリート構造物取壊し(夜間)	無筋構造物	m <sup>3</sup>	82.00	9,917.00	813,194	
蓋撤去					32,827	
14 蓋撤去	グレーチング400×500	枚	2.00	204.00	408	
15 蓋撤去	グレーチング500×500	枚	1.00	204.00	204	
16 側溝蓋撤去	グレーチング400×995	枚	59.00	497.90	29,376	
17 側溝蓋撤去(夜間)	グレーチング400×995	枚	4.00	709.90	2,839	
管渠撤去					18,978	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
18 管渠撤去 (夜間)	VUφ100	m	2.00	192.4	384	
19 管渠撤去	VUφ250	m	7.00	256.5	1,795	
20 管渠撤去 (夜間)	VUφ250	m	11.00	384.7	4,231	
21 管渠撤去	VUφ300	m	43.00	256.5	11,029	
22 管渠撤去	VUφ200有孔管 (流用材)	m	6.00	256.5	1,539	
自由勾配側溝撤去					39,168	
23 自由勾配側溝撤去	VS300×400 (流用材)	m	3.00	5,366.00	16,098	
24 自由勾配側溝撤去	VS300×400 (横断用) (流用材)	m	2.00	5,366.00	10,732	
25 自由勾配側溝撤去	VS300×500 (横断用) (流用材)	m	1.00	5,366.00	5,366	
26 自由勾配側溝撤去	VS400×800 (横断用) (流用材)	m	1.00	6,972.00	6,972	
歩車道境界ブロック撤去					14,160	
27 歩車道境界ブロック撤去	(流用材)	m	12.00	1,180	14,160	
地先境界ブロック撤去					3,540	
28 地先境界ブロック撤去	(流用材)	m	3.00	1,180	3,540	
ガードパイプ撤去					34,008	
29 ガードパイプ撤去	(流用材)	m	24.00	1,417.00	34,008	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
車止め撤去					40,560	
30 車止め撤去	(流用材)	個	4.00	10,140.00	40,560	
舗装取壊し工					1,193,334	
舗装版切断					124,292	
31 舗装版切断	アスファルト舗装版t=15cm以下	m	172.00	549.1	94,445	
32 舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版t=15cm以下	m	36.00	695	25,020	
33 舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版t=25.8cm(平均)	m	3.00	1,609	4,827	
舗装版取壊し					36,444	
34 舗装版取壊し	アスファルト舗装版t=5cm以下	m <sup>2</sup>	158.00	163.9	25,896	
35 舗装版取壊し(夜間)	アスファルト舗装版t=5cm以下	m <sup>2</sup>	31.00	228	7,068	
36 舗装版取壊し(夜間)	コンクリート舗装版t=25.3~28cm	m <sup>2</sup>	4.00	870.2	3,480	
インターロッキングブロック撤去					27,222	
37 インターロッキングブロック撤去(再設置)	t=6cm(流用材)	m <sup>2</sup>	13.00	2,094.00	27,222	
殻運搬処理					996,879	
38 殻運搬処理	アスファルト・スラグ殻	m <sup>3</sup>	37.00	4,476	165,612	
39 殻運搬処理	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	16.00	3,773	60,368	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
40 搬運搬処理	コンクリート殻（無筋）	m <sup>3</sup>	93.00	3,087	287,091	
41 搬運搬処理	廃プラスチック類	m <sup>3</sup>	0.70	8,541.00	5,978	
42 処分費(t)	アスファルト・スラグ殻	t	87.00	1,200.00	104,400	
43 処分費(t)	コンクリート殻（鉄筋）	t	39.00	1,470.00	57,330	
44 処分費(t)	コンクリート殻（無筋）	t	214.00	1,150.00	246,100	
45 処分費(t)	廃プラスチック類	t	0.70	100,000.00	70,000	
現場発生産品運搬					8,497	
46 現場発生産品運搬	2.0km以下1.1t超1.5t以下	回	2.00	3,576	7,152	
47 現場発生産品運搬（夜間）	2.0km以下0.1t超0.2t以下	回	1.00	1,345	1,345	
舗装工					1,143,524	
舗装工					1,143,524	
アスファルト舗装復旧（1）					115,518	
48 表層（空港）（夜間）	再生密粒度アスコン(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	13.00	2,611.00	33,943	
49 上層路盤（空港）（夜間）	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ t=10cm	m <sup>2</sup>	13.00	2,706.00	35,178	
50 下層路盤（空港）（夜間）	（流用材）クラッシャーラン t=10cm	m <sup>2</sup>	13.00	3,466.00	45,058	
51 プライムコート（夜間）	プライムコート（0.82/m <sup>2</sup> ）	m <sup>2</sup>	13.00	103.00	1,339	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
アスファルト舗装復旧 (2)					868,318	
52 表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	155.00	2,954	457,870	
53 表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスコン(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	17.00	3,469	58,973	
54 上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ t=15cm	m <sup>2</sup>	155.00	407.7	63,193	
55 上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ t=15cm	m <sup>2</sup>	17.00	482.1	8,195	
56 下層路盤(車道・路肩部)	(流用材)クラッシャーラン t=20cm	m <sup>2</sup>	155.00	1,517	235,135	
57 下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	(流用材)クラッシャーラン t=20cm	m <sup>2</sup>	17.00	1,592	27,064	
58 プライムコート(アスファルト舗装工)	プライムコート (1.26ℓ/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	155.00	104.00	16,120	
59 プライムコート(アスファルト舗装工) (夜間)	プライムコート (1.26ℓ/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	17.00	104.00	1,768	
インターロッキング舗装復旧					70,005	
60 インターロッキングブロック	(流用材)設置t=6cm	m <sup>2</sup>	13.00	5,385.00	70,005	
コンクリート舗装復旧(空港)					41,080	
61 舗装コンクリート	増厚版 t=25.3~28.0cm 曲げ5.0-2.5-40	m <sup>2</sup>	4.00	10,270.00	41,080	
収縮目地					6,060	
62 収縮目地(JT-1) (夜間)	ダウエルバー 既設削孔型	m	2.00	3,030.00	6,060	
施工目地					8,415	



積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
63 施工目地(JT-2) (夜間)	タイバー 既設削孔型	m	3.00	2,805.00	8,415	
膨張目地					4,968	
64 膨張目地(JT-3) (夜間)	端部増厚型	m	3.00	1,656.00	4,968	
薄層か-舗装					29,160	
65 樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301	m <sup>2</sup>	3.00	9,720.00	29,160	
小型水路工					15,456,568	
開渠工及び側溝工					15,015,706	
プラスチック型側溝					141,440	
66 プラスチック型側溝	PU-300×300 L=600	m	17.00	8,320.00	141,440	
自由勾配側溝					12,448,460	
67 自由勾配側溝①	(横断用)VS400×400	m	108.00	36,020.00	3,890,160	
68 自由勾配側溝① (夜間)	(横断用)VS400×400	m	8.00	38,930.00	311,440	
69 自由勾配側溝② (夜間)	(縦断用)VS500×400	m	228.00	19,290.00	4,398,120	
70 自由勾配側溝② (夜間)	(縦断用)VS500×500	m	118.00	20,290.00	2,394,220	
71 自由勾配側溝② (夜間)	(縦断用)VS500×600	m	68.00	21,390.00	1,454,520	
側溝蓋					1,779,620	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
72 側溝蓋	グレーチング T25 500×995ボルト固定	枚	55.00	30,140.00	1,657,700	
73 側溝蓋 (夜間)	グレーチング T25 500×995ボルト固定	枚	4.00	30,480.00	121,920	
管渠工					261,921	
74 管渠	VUφ300	m	11.00	4,230	46,530	
75 管渠 (夜間)	VUφ300	m	7.00	4,486	31,402	
76 管渠	VUφ400	m	39.00	4,255	165,945	
77 管渠 (夜間)	VUφ400	m	4.00	4,511	18,044	
基礎材					384,265	
78 基礎材	砂	m <sup>3</sup>	35.00	8,925.00	312,375	
79 基礎材 (夜間)	砂	m <sup>3</sup>	7.00	10,270.00	71,890	
集水柵・マンホール工					440,862	
集水柵・マンホール工					428,590	
80 集水柵		箇所	1.00	83,430	83,430	
81 集水柵		箇所	1.00	87,520	87,520	
82 集水柵		箇所	1.00	92,050	92,050	
83 蓋	グレーチング口500用 T-25	枚	1.00	38,500.00	38,500	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
84 蓋	グレーチング口500×600用 T-25	枚	1.00	54,710.00	54,710	
85 蓋	グレーチング口600用 T-25	枚	1.00	72,380.00	72,380	
既設枳改修(人孔)					12,272	
86 コンクリートはつり		m <sup>2</sup>	0.20	7,360	1,472	
87 コンクリートはつり(夜間)		m <sup>2</sup>	0.31	10,800	3,348	
88 モルタル充填		m <sup>3</sup>	0.02	37,210	744	
89 モルタル充填(夜間)		m <sup>3</sup>	0.12	48,350	5,802	
90 コンクリート		m <sup>3</sup>	0.03	30,220	906	
緑地工					635,762	
植生工					635,762	
張芝工					632,440	
91 張芝工	全面張	m <sup>2</sup>	10.00	1,211.00	12,110	
92 張芝工(夜間)	全面張	m <sup>2</sup>	410.00	1,513.00	620,330	
種子吹付					3,322	
93 種子吹付	種子吹付	m <sup>2</sup>	40.00	83.07	3,322	
復旧工					1,373,891	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
開渠工及び側溝工復旧					169,617	
自由勾配側溝					49,057	
94 自由勾配側溝 (縦断用)	(流用材) VS300×400	m	3.00	6,277.00	18,831	
95 自由勾配側溝 (横断用)	(流用材) VS300×400	m	2.00	7,031.00	14,062	
96 自由勾配側溝 (横断用)	(流用材) VS300×500	m	1.00	7,172.00	7,172	
97 自由勾配側溝 (横断用)	(流用材) VS400×800	m	1.00	8,992.00	8,992	
側溝蓋					120,560	
98 側溝蓋	グレーチング500×995	枚	4.00	30,140.00	120,560	
管渠復旧					21,218	
管渠工					4,670	
99 管渠 (夜間)	VUφ100復旧	m	2.00	797.9	1,595	
100 管渠	(流用材) VUφ200有孔管	m	6.00	512.5	3,075	
碎石					16,548	
101 碎石①		m <sup>2</sup>	4.25	1,947	8,274	
102 碎石②		m <sup>2</sup>	4.25	1,947	8,274	
縁石復旧					73,260	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック					64,815	
103 歩車道境界ブロック	(流用材)A種 150/170×200×600	m	0.60	4,341	2,604	
104 歩車道境界ブロック	(流用材)B種 180/205×250×600	m	9.00	5,324	47,916	
105 歩車道境界ブロック	(流用材) A種(切下げ) 150/160×100×600	m	3.00	4,765	14,295	
地先境界ブロック					8,445	
106 地先境界ブロック	(流用材)120×120×600	m	3.00	2,815	8,445	
ガードパイプ復旧					245,280	
ガードパイプ復旧					245,280	
107 ガードパイプ	(流用材)プレキャストコンクリートブロック建込み 支柱間隔3m	m	24.00	10,220.00	245,280	
車止め復旧					72,960	
車止め復旧					72,960	
108 車止め	(流用材)設置	個	4.00	18,240.00	72,960	
区画線復旧					3,504	
区画線復旧					3,504	
109 溶融式区画線	設置 実線 白 W=15cm	m	11.00	318.60	3,504	
標識復旧					2,717	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
標識復旧					2,717	
110 溶融式区画線（夜間）	設置 白色 W=45cm	m	2.90	937.10	2,717	
仮設工					785,335	
敷鉄板工					44,455	
111 敷鉄板設置・撤去	22×1524×3048	m <sup>2</sup>	88.00	350.20	30,817	
112 敷鉄板設置・撤去（夜間）	22×1524×3048	m <sup>2</sup>	14.00	483.90	6,774	
113 敷鉄板賃料		枚	19.00	312.00	5,928	
114 敷鉄板賃料（夜間）		枚	3.00	312.00	936	
安全管理					740,880	
115 交通誘導警備員B		人日	56.00	13,230.00	740,880	
共通仮設費（積上）					438,232	
共通仮設費					438,232	
運搬費					172,832	
建設機械運搬費					172,832	
116 仮設材等の運搬		t	17.60	6,820.00	120,032	
117 仮設材等の積込み取卸し費		t	17.60	3,000.00	52,800	

積算内訳表

徳島飛行場排水施設改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
安全費					265,400	
夜間照明費					265,400	
118 投光機		式	1.00	265,400.00	265,400	

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：1

名称：表土除去 土砂 t=10cm

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
表土除去	土砂 t=10cm	m3	1.000	246.2	246.2		
合計	作業能力：1.00m3			246.2	246.2		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：2

名称：表土除去（夜間） 土砂 t=10cm

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
表土除去（夜間）	土砂 t=10cm	m3	1.000	314.4	314.4		
合計	作業能力：1.00m3			314.4	314.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：3

名称：床掘り

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
床掘り		m3	1.000	246.2	246.2		
合計	作業能力：1.00m3			246.2	246.2		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：4

名称：床掘り（夜間）

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
床掘り（夜間）		m3	1.000	314.4	314.4		
合計	作業能力：1.00m3			314.4	314.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：5

名称：埋戻し

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し		m <sup>3</sup>	1.000	2,581	2,581		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,581	2,581		

労務時間外補正：なし、  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：6

名称：埋戻し（夜間）

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し（夜間）		m <sup>3</sup>	1.000	3,732	3,732		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,732	3,732		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

番号：7

名称：土砂等運搬

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬		m <sup>3</sup>	1.000	3,443	3,443		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,443	3,443		

労務時間外補正：なし、  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：8

名称：基面整正

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正		m <sup>2</sup>	1.000	405.4	405.4		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			405.4	405.4		

労務時間外補正：なし、  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：9

名称：基面整正（夜間）

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正（夜間）		m <sup>2</sup>	1.000	608	608		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			608	608		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：10

名称：コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無 8休	m <sup>3</sup>	1.000	14,950.00	14,950		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	14,950.00	0		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			14,950.00	14,950		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：11

名称：コンクリート構造物取壊し（夜間） 鉄筋構造物

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無 8休	m <sup>3</sup>	1.000	20,335.00	20,335		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	20,335.00	5		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			20,340.00	20,340		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：12

名称：コンクリート構造物取壊し 無筋構造物

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無 8休	m3	1.000	7,434.00	7,434		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	7,434.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			7,434.00	7,434		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：13

名称：コンクリート構造物取壊し（夜間） 無筋構造物

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無 8休	m3	1.000	9,917.00	9,917		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	9,917.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			9,917.00	9,917		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：14

名称：蓋撤去 グレーチング400×500

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無 8休	枚	100.000	203.98	20,398		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	20,398.00	2		
合 計	作業能力：100.00枚			204.00	20,400		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：15

名称：蓋撤去 グレーチング500×500

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無 8休	枚	100.000	203.98	20,398		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	20,398.00	20,398		
合 計	作業能力：100.00枚			204.00	20,400		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：16

名称：側溝蓋撤去 グレーチング400×995

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	497.86	49,786		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	49,786.00	49,786		
合 計	作業能力：100.00枚			497.90	49,790		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：17

名称：側溝蓋撤去（夜間） グレーチング400×995

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	709.90	70,990		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	70,990.00	70,990		
合 計	作業能力：100.00枚			709.90	70,990		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし  
 補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：18

名称：管渠撤去（夜間） VUφ100

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠撤去（夜間）	VUφ100	m	1.000	192.4	192.4		
合 計	作業能力：1.00m			192.4	192.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：19

名称：管渠撤去 VUφ250

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠撤去	VUφ250	m	1.000	256.5	256.5		
合 計	作業能力：1.00m			256.5	256.5		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：20

名称：管渠撤去（夜間） VUφ250

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠撤去（夜間）	VUφ250	m	1.000	384.7	384.7		
合 計	作業能力：1.00m			384.7	384.7		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：21

名称：管渠撤去 VUφ300

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠撤去	VUφ300	m	1.000	256.5	256.5		
合 計	作業能力：1.00m			256.5	256.5		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：22

名称：管渠撤去 VUφ200有孔管（流用材）

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠撤去	VUφ200有孔管（流用材）	m	1.000	256.5	256.5		
合 計	作業能力：1.00m			256.5	256.5		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：23

名称：自由勾配側溝撤去 VS300×400（流用材）

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無8 休	m	10.000	5,366.00	53,660		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	53,660.00	0		
合 計	作業能力：10.00m			5,366.00	53,660		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：24

名称：自由勾配側溝撤去 VS300×400（横断用）（流用材）

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無8 休	m	10.000	5,366.00	53,660		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	53,660.00	0		
合 計	作業能力：10.00m			5,366.00	53,660		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：25

名称：自由勾配側溝撤去 VS300×500（横断用）（流用材）

10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無8 休	m	10.000	5,366.00	53,660		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	53,660.00	0		
合計	作業能力：10.00m			5,366.00	53,660		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：26

名称：自由勾配側溝撤去 VS400×800（横断用）（流用材）

10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
自由勾配側溝 昼間	L2000 2000kg以下 制約無8 休	m	10.000	6,972.00	69,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	69,720.00	0		
合計	作業能力：10.00m			6,972.00	69,720		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：27

名称：歩車道境界ブロック撤去（流用材）

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
歩車道境界ブロック撤去	（流用材）	m	1.000	1,180	1,180		
合計	作業能力：1.00m			1,180	1,180		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：28

名称：地先境界ブロック撤去（流用材）

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地先境界ブロック撤去	（流用材）	m	1.000	1,180	1,180		
合計	作業能力：1.00m			1,180	1,180		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：29

名称：ガードパイプ撤去（流用材）

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ガードパイプ部材撤去工パイプのみ	歩車道境界用A p、B p、C p 2m	m	1.000	1,417.00	1,417		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,417.00	0		
合計	作業能力：1.00m			1,417.00	1,417		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：30

名称：車止め撤去（流用材）

1人日当り（1個）

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員		人	0.500	20,270.00	10,135		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,135.00	5		
合計	作業能力：1.00個			10,140.00	10,140		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：31

名称：舗装版切断 アスファルト舗装版t=15cm以下

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
舗装版切断	アスファルト舗装版t=15cm以下	m	1.000	549.1	549.1		
合計	作業能力：1.00m			549.1	549.1		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：32

名称：舗装版切断（夜間） アスファルト舗装版t=15cm以下

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
舗装版切断（夜間）	アスファルト舗装版t=15cm以下	m	1.000	695	695		
合計	作業能力：1.00m			695	695		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし



単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：33

名称：舗装版切断（夜間） アスファルト舗装版t=25.8cm（平均）

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
舗装版切断（夜間）	アスファルト舗装版t=25.8cm（平均）	m	1.000	1,609	1,609		
合計	作業能力：1.00m			1,609	1,609		

労務時間外補正：あり  
労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

番号：34

名称：舗装版取壊し アスファルト舗装版t=5cm以下

1m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
舗装版取壊し	アスファルト舗装版t=5cm以下	m2	1.000	163.9	163.9		
合計	作業能力：1.00m2			163.9	163.9		

労務時間外補正：なし  
労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：35

名称：舗装版取壊し（夜間） アスファルト舗装版t=5cm以下

1m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
舗装版取壊し（夜間）	アスファルト舗装版t=5cm以下	m2	1.000	228	228		
合計	作業能力：1.00m2			228	228		

労務時間外補正：あり  
労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

番号：36

名称：舗装版取壊し（夜間） コンクリート舗装版t=25.3~28cm

1m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
舗装版取壊し（夜間）	コンクリート舗装版t=25.3~28cm	m2	1.000	870.2	870.2		
合計	作業能力：1.00m2			870.2	870.2		

労務時間外補正：あり  
労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：37

名称：インターロッキングブロック撤去（再設置） t=6cm（流用材）

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
インターロッキングブロック撤去工	再使用	m <sup>2</sup>	100.000	2,094.00	209,400		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	209,400.00	0		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,094.00	209,400		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：38

名称：殻運搬処理 アスファルト・スラグ殻

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬処理	アスファルト・スラグ殻	m <sup>3</sup>	1.000	4,476	4,476		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			4,476	4,476		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：39

名称：殻運搬処理 コンクリート殻（鉄筋）

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬処理	コンクリート殻（鉄筋）	m <sup>3</sup>	1.000	3,773	3,773		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,773	3,773		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：40

名称：殻運搬処理 コンクリート殻（無筋）

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬処理	コンクリート殻（無筋）	m <sup>3</sup>	1.000	3,087	3,087		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,087	3,087		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：41

名称：設備搬処理 廃プラスチック類

～t (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転手 (一般)	2 t 積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	供用日	0.250	4,873.00	1,218		
軽油	1. 2号	人	0.250	19,430.00	4,857		
諸雑費 (率+まるめ)	労務費の%	L	16.000	139.00	2,224		
諸雑費 (まるめ)		%	5.000	4,857.00	242		
合 計	作業能力：1.00m3	式	1.000	8,541.00	0		

労務時間外補正：なし  
労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：42

名称：処分費 (t) アスファルト・スラグ殻

～100 t 当り (1 t)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	アスファルト・スラグ殻	t	1.000	1,200.00	1,200		
合 計	作業能力：1.00 t			1,200.00	1,200		

労務時間外補正：なし  
労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：43

名称：処分費 (t) コンクリート殻 (鉄筋)

～100 t 当り (1 t)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	コンクリート殻 (鉄筋)	t	1.000	1,470.00	1,470		
合 計	作業能力：1.00 t			1,470.00	1,470		

労務時間外補正：なし  
労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：44

名称：処分費(t) コンクリート殻(無筋)

100t当り(1t)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
処分費	コンクリート殻(無筋)	t	1.000	1,150.00	1,150		
合計	作業能力：1.00t			1,150.00	1,150		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：45

名称：処分費(t) 廃プラスチック類

100t当り(1t)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
処分費	廃プラスチック類	t	1.000	100,000.00	100,000		
合計	作業能力：1.00t			100,000.00	100,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：46

名称：現場発生品運搬 2.0km以下1.1t超1.5t以下

1回当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
現場発生品運搬	2.0km以下1.1t超1.5t以下	回	1.000	3,576	3,576		
合計	作業能力：1.00回			3,576	3,576		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：47

名称：現場発生品運搬(夜間) 2.0km以下0.1t超0.2t以下

1回当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
現場発生品運搬(夜間)	2.0km以下0.1t超0.2t以下	回	1.000	1,345	1,345		
合計	作業能力：1.00回			1,345	1,345		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：48

名称：表層(空港)(夜間) 再生密粒度アスコン(13) t=5cm

100m<sup>2</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	t	122.200	13,100.00	1,600,820		
混合材夜間割増額		t	122.200	400.00	48,880		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	961	961,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,610,700.00	300		
合計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,611.00	2,611,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：49

名称：上層路盤(空港)(夜間) 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ t=10cm

100m<sup>2</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水硬性粒度調整鉄鋼スラグ		m <sup>3</sup>	13.700	2,550.00	34,935		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	100.000	2,356	235,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	270,535.00	65		
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,706.00	270,600		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：50

名称：下層路盤(空港)(夜間) (流用材)クラッシャーラン t=10cm

100m<sup>2</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
再生クラッシャーラン	RC-30	m <sup>3</sup>	13.700	2,550.00	34,935		
下層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	100.000	3,116	311,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	346,535.00	65		
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			3,466.00	346,600		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：51

名称：プライムコート（夜間） プライムコート（0.8ℓ/m<sup>2</sup>）

1000m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	920.000	109.00	100,280		
プライムコート(アスファルト舗装工)(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	2.655	2,655		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	102,935.00	65		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			103.00	103,000		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

番号：52

名称：表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) t=5cm

1m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,954	2,954		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,954	2,954		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：53

名称：表層(車道・路肩部)(夜間) 再生密粒度アスコン(13) t=5cm

1m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(車道・路肩部)(夜間)	再生密粒度アスコン(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	3,469	3,469		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,469	3,469		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

番号：54

名称：上層路盤(車道・路肩部) 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ t=15cm

1m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ t=15cm	m <sup>2</sup>	1.000	407.7	407.7		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			407.7	407.7		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：55

名称：上層路盤(車道・路肩部) (夜間) 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ t=15cm 1m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ t=15cm	m2	1.000	482.1	482.1		
合計	作業能力：1.00m2			482.1	482.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：56

名称：下層路盤(車道・路肩部) (流用材)クラッシャーラン t=20cm 1m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
下層路盤(車道・路肩部)	(流用材)クラッシャーラン t=20cm	m2	1.000	1,517	1,517		
合計	作業能力：1.00m2			1,517	1,517		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：57

名称：下層路盤(車道・路肩部) (夜間) (流用材)クラッシャーラン t=20cm 1m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	(流用材)クラッシャーラン t=20cm	m2	1.000	1,592	1,592		
合計	作業能力：1.00m2			1,592	1,592		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：58

名称：プライムコート(アスファルト舗装工) プライムコート (1.26L/m2) 1000m2当り (1m2)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	0.920	109.00	100		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m2	1.000	2.171	2		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	102.00	2		
合計	作業能力：1.00m2			104.00	104		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：59

名称：プライムコート(アスファルト舗装工)(夜間) プライムコート (1.26ℓ/m<sup>2</sup>) 1000m<sup>2</sup> 当り (1m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	0.920	109.00	100		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1.000	2.655	2		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	100.00	2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			104.00	104		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

番号：60

名称：インターロッキングブロック (流用材)設置t=6cm、 100m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
インターロッキングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線配置	m <sup>2</sup>	100.000	5,385.00	538,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	538,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			5,385.00	538,500		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：61

名称：舗装コンクリート 増厚版 t=25.3~28.0cm 曲げ5.0-2.5-40、

100m<sup>2</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
生コンクリート	曲げ5.0-2.5-40	m <sup>3</sup>	27.810	21,200.00	589,572		
鉄網		m <sup>2</sup>	86.500	470.00	40,655		
ダンプトラック	オンロード・ディーゼル 4t級	日	6.250	31,480.00	196,750		
コンクリート簡易仕上機運転	3.5~5.0m	日	0.400	24,990.00	9,996		
特殊作業員		人	3.600	22,890.00	82,404		
普通作業員		人	4.800	20,270.00	97,296		
諸雑費（率+まるめ）		式	6.000	179,700.00	10,327		
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			10,270.00	1,027,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：62

名称：収縮目地(JT-1)（夜間） ダウエルバー 既設削孔型

100m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ダウエルバー		本	263.000	680.00	178,840		
バックアップ材		L	16.000	380.00	6,080		
トラック[クレーン装置付]	4~5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	7,862.00	15,724		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	34,940.00	33,262		
カッタブレード損耗		枚	0.313	14,000.00	4,382		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	38,220.00	4,471		
普通作業員		人	1.980	30,400.00	60,192		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	302,951.00	49		
合計	作業能力：100.00m			3,030.00	303,000		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：63

名称：施工目地(JT-2) (夜間) タイバー 既設削孔型

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックアップ材		L	16.000	380.00	6,080		
タイバー		本	265.000	590.00	156,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	7,862.00	15,724		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	34,940.00	33,262		
カッタブレード損耗		枚	0.313	14,000.00	4,382		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	38,220.00	4,471		
普通作業員		人	1.980	30,400.00	60,192		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	280,461.00	39		
合 計	作業能力：100.00m			2,805.00	280,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：64

名称：膨張目地(JT-3) (夜間) 端部増厚型

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板		m <sup>2</sup>	26.000	2,880.00	74,880		
シール材	油性コーキング	L	50.000	315.00	15,750		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	7,862.00	15,724		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	38,220.00	4,471		
普通作業員		人	1.800	30,400.00	54,720		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	165,545.00	55		
合 計	作業能力：100.00m			1,656.00	165,600		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：65

名称：樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301	m <sup>2</sup>	1.000	9,720.00	9,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	9,720.00	0		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			9,720.00	9,720		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：66

名称：プレキャストU型側溝 PU-300×300 L=600

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
U型側溝 屋間	L600 300kg以下 制約無 8休	m	10.000	5,580.00	55,800		
プレキャストU型側溝	PU-300×300 L=600	個	17.000	1,550.00	26,350		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.600	1,750.00	1,050		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	83,200.00	0		
合 計	作業能力：10.00m			8,320.00	83,200		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：67

名称：自由勾配側溝①（横断用）VS400×400

10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無8休	m	10.000	5,366.00	53,660		
自由勾配側溝	横断用VS400×400×2000	個	5.000	57,966.00	289,830		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.710	16,300.00	11,573		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.924	1,750.00	1,617		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.212	16,300.00	3,455		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	360,135.00	65		
合計	作業能力：10.00m			36,020.00	360,200		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：68

名称：自由勾配側溝①（夜間）（横断用）VS400×400

10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
自由勾配側溝 夜間	L2000 1000kg以下 制約無8休	m	10.000	7,772.00	77,720		
自由勾配側溝	横断用VS400×400×2000	個	5.000	57,966.00	289,830		
生コンクリート	18-8-40（夜間割増含む）	m <sup>3</sup>	0.710	21,800.00	15,478		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.924	1,750.00	1,617		
生コンクリート	18-8-40（夜間割増含む）	m <sup>3</sup>	0.212	21,800.00	4,621		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	389,266.00	34		
合計	作業能力：10.00m			38,930.00	389,300		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：69

名称：自由勾配側溝②（夜間）（縦断用）VS500×400

10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
自由勾配側溝 夜間	L2000 1000kg以下 制約無8休	m	10.000	7,772.00	77,720		
自由勾配側溝	標準品VS500×400×2000	個	5.000	18,200.00	91,000		
生コンクリート	18-8-40（夜間割増含む）	m <sup>3</sup>	0.763	21,800.00	16,633		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.984	1,750.00	1,722		
生コンクリート	18-8-40（夜間割増含む）	m <sup>3</sup>	0.265	21,800.00	5,777		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	192,852.00	48		
合計	作業能力：10.00m			19,290.00	192,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：70

名称：自由勾配側溝②（夜間）（縦断用）VS500×500

10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
自由勾配側溝 夜間	L2000 1000kg以下 制約無8休	m	10.000	7,772.00	77,720		
自由勾配側溝	横断品VS500×500×2000	個	5.000	20,200.00	101,000		
生コンクリート	18-8-40（夜間割増含む）	m <sup>3</sup>	0.763	21,800.00	16,633		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.984	1,750.00	1,722		
生コンクリート	18-8-40（夜間割増含む）	m <sup>3</sup>	0.265	21,800.00	5,777		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	202,852.00	48		
合計	作業能力：10.00m			20,290.00	202,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：71

名称：自由勾配側溝②（夜間）（縦断用）VS500×600

10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
自由勾配側溝 夜間	L2000 1000kg以下 制約無8休	m	10.000	7,772.00	77,720		
自由勾配側溝	横断品VS500×600×2000	個	5.000	22,300.00	111,500		
生コンクリート	18-8-40（夜間割増含む）	m <sup>3</sup>	0.784	21,800.00	17,091		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.008	1,750.00	1,764		
生コンクリート	18-8-40（夜間割増含む）	m <sup>3</sup>	0.265	21,800.00	5,777		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	213,852.00	48		
合計	作業能力：10.00m			21,390.00	213,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：72

名称：側溝蓋 グレーチング T25 500×995ボルト固定

100枚当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無8休	枚	100.000	803.00	80,300		
グレーチング	500用 T-25 車道用・普通目 500×995×65	枚	100.000	29,333.00	2,933,300		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,013,600.00	400		
合計	作業能力：100.00枚			30,140.00	3,014,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：73

名称：側溝蓋（夜間） グレーチング T25 500×995ボルト固定 100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	1,145.00	114,500		
グレーチング	500用 T-25 車道用・普通目 500×995×65	枚	100.000	29,333.00	2,933,300		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,047,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			30,480.00	3,048,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：74

名称：管渠 VUφ300 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠	VUφ300	m	1.000	4,230	4,230		
合 計	作業能力：1.00m			4,230	4,230		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：75

名称：管渠（夜間） VUφ300 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠（夜間）	VUφ300	m	1.000	4,486	4,486		
合 計	作業能力：1.00m			4,486	4,486		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：76

名称：管渠 VUφ400 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠	VUφ400	m	1.000	4,255	4,255		
合 計	作業能力：1.00m			4,255	4,255		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：77

名称：管渠（夜間） VUφ400

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠（夜間）	VUφ400	m	1.000	4,511	4,511		
合 計	作業能力：1.00m			4,511	4,511		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：78

名称：基礎材 砂

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	1.000	20,270.00	20,270		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	12.000	4,100.00	49,200		
バック材(クロー) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup>	時間	2.000	9,890.00	19,780		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	89,250.00	0		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			8,925.00	89,250		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：79

名称：基礎材（夜間） 砂

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	1.000	30,400.00	30,400		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	12.000	4,100.00	49,200		
バック材(クロー) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup>	時間	2.000	11,530.00	23,060		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	102,660.00	40		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			10,270.00	102,700		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：80

名称：集水枡

1箇所当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
集水枡		箇所	1.000	83,430	83,430		
合計	作業能力：1.00箇所			83,430	83,430		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：81

名称：集水枡

1箇所当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
集水枡		箇所	1.000	87,520	87,520		
合計	作業能力：1.00箇所			87,520	87,520		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：82

名称：集水枡

1箇所当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
集水枡		箇所	1.000	92,050	92,050		
合計	作業能力：1.00箇所			92,050	92,050		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：83

名称：蓋 グレーチング口500用 T-25

100枚当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無 8休	枚	100.000	329.00	32,900		
グレーチング	500用 T-25 車道用・普通目 607×607×65	枚	100.000	38,166.00	3,816,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,849,500.00	500		
合計	作業能力：100.00枚			38,500.00	3,850,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：84

名称：蓋 グレーチング口500×600用 T-25

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無 8休	枚	100.000	329.00	32,900		
グレーチング	500×600用 T-25 車道用・普通目 713×600×65	枚	100.000	54,380.00	5,438,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,470,900.00	100		
合 計	作業能力：100.00枚			54,710.00	5,471,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：85

名称：蓋 グレーチング口600用 T-25

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	803.00	80,300		
グレーチング	600用 T-25 車道用・普通目 711×715×65	枚	100.000	71,570.00	7,157,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	7,237,300.00	700		
合 計	作業能力：100.00枚			72,380.00	7,238,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：86

名称：コンクリートはつり

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートはつり		m <sup>2</sup>	1.000	7,360	7,360		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			7,360	7,360		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：87

名称：コンクリートはつり（夜間）

1m<sup>2</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリートはつり（夜間）		m <sup>2</sup>	1.000	10,800	10,800		
合計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			10,800	10,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：88

名称：珪砂充填

1m<sup>3</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
珪砂充填		m <sup>3</sup>	1.000	37,210	37,210		
合計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			37,210	37,210		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：89

名称：珪砂充填（夜間）

1m<sup>3</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
珪砂充填（夜間）		m <sup>3</sup>	1.000	48,350	48,350		
合計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			48,350	48,350		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：90

名称：コンクリート

1m<sup>3</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート		m <sup>3</sup>	1.000	30,220	30,220		
合計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			30,220	30,220		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：91

名称：張芝工 全面張

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高麗芝		m <sup>2</sup>	100.000	530.00	53,000		
普通化成肥料		kg	1.000	156.00	156		
芝串	100本束	束	32.970	220.00	7,253		
土木一般世話役		人	0.150	24,680.00	3,702		
普通作業員		人	2.780	20,270.00	56,350		
植栽割増し費		%	0.500	120,461.00	602		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	121,063.00	37		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,211.00	121,100		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：92

名称：張芝工(夜間) 全面張

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高麗芝		m <sup>2</sup>	100.000	530.00	53,000		
普通化成肥料		kg	1.000	156.00	156		
芝串	100本束	束	32.970	220.00	7,253		
土木一般世話役		人	0.150	37,010.00	5,551		
普通作業員		人	2.780	30,400.00	84,512		
植栽割増し費		%	0.500	150,472.00	752		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	151,224.00	76		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,513.00	151,300		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：93

名称：種子吹付 種子吹付

1000m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
センチピートグラス、		k g	1.200	15,000.00	18,000		
ハイランドベントグラス		k g	0.200	3,500.00	700		
ショートバミューダグラス、		k g	3.800	3,370.00	12,806		
レッドトップ		k g	0.200	4,220.00	844		
普通化成肥料、		k g	10.000	156.00	1,560		
ファイバー類		k g	171.735	160.00	27,477		
種子吹付機運転	4.0m <sup>3</sup>	時間	1.260	2,243.00	2,826		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	6,330.00	4,431		
土木一般世話役		人	0.070	24,680.00	1,727		
特殊作業員		人	0.180	22,890.00	4,120		
普通作業員		人	0.400	20,270.00	8,108		
諸雑費（率+まるめ）		%	1.000	47,865.00	471		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			83.07	83,070		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：94

名称：自由勾配側溝（縦断用）（流用材）VS300×400

10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無8 休	m	10.000	5,366.00	53,660		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.270	16,300.00	4,401		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.732	1,750.00	1,281		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.210	16,300.00	3,423		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	62,765.00	5		
合計	作業能力：10.00m			6,277.00	62,770		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：95

名称：自由勾配側溝（横断用）（流用材）VS300×400

10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無8 休	m	10.000	5,366.00	53,660		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.710	16,300.00	11,573		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.924	1,750.00	1,617		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.212	16,300.00	3,455		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	70,305.00	5		
合計	作業能力：10.00m			7,031.00	70,310		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：96

名称：自由勾配側溝（横断用）（流用材）VS300×500

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 屋間	L2000 1000kg以下 制約無8 休	m	10.000	5,366.00	53,660		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.594	16,300.00	9,682		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.792	1,750.00	1,386		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.429	16,300.00	6,992		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	71,720.00	0		
合 計	作業能力：10.00m			7,172.00	71,720		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：97

名称：自由勾配側溝（横断用）（流用材）VS400×800

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 屋間	L2000 2000kg以下 制約無8 休	m	10.000	6,972.00	69,720		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.500	16,300.00	8,150		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.636	16,300.00	10,366		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.960	1,750.00	1,680		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	89,916.00	4		
合 計	作業能力：10.00m			8,992.00	89,920		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：98

名称：側溝蓋 グレーチング500×995、

100枚当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	803.00	80,300		
グレーチング	500用 T-25 車道用・普通目 500×995×65	枚	100.000	29,333.00	2,933,300		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,013,600.00	400		
合計	作業能力：100.00枚			30,140.00	3,014,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：99

名称：管渠（夜間） VUφ100復旧

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管渠（夜間）、	VUφ100復旧	m	1.000	797.9	797.9		
合計	作業能力：1.00m			797.9	797.9		

労務時間外補正：あり  
 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：100

名称：管渠（流用材）VUφ200有孔管

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管渠	（流用材）VUφ200有孔管	m	1.000	512.5	512.5		
合計	作業能力：1.00m			512.5	512.5		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：101

名称：砕石①

1m<sup>2</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
砕石①		m <sup>2</sup>	1.000	1,947	1,947		
合計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,947	1,947		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：102  
 名称：砕石② 1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砕石②		m <sup>2</sup>	1.000	1,947	1,947		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,947	1,947		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：103  
 名称：歩車道境界ブロック (流用材)A種 150/170×200×600 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
歩車道境界ブロック	(流用材)A種 150/170×200×600	m	1.000	4,341	4,341		
合 計	作業能力：1.00m			4,341	4,341		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：104  
 名称：歩車道境界ブロック (流用材)B種 180/205×250×600 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
歩車道境界ブロック	(流用材)B種 180/205×250×600	m	1.000	5,324	5,324		
合 計	作業能力：1.00m			5,324	5,324		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：105  
 名称：歩車道境界ブロック (流用材)A種(切下げ) 150/160×100×600 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
歩車道境界ブロック	(流用材)A種(切下げ) 150/160×100×600	m	1.000	4,765	4,765		
合 計	作業能力：1.00m			4,765	4,765		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：106  
 名称：地先境界ブロック（流用材）120×120×600 1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地先境界ブロック	(流用材)120×120×600	m	1.000	2,815	2,815		
合計	作業能力：1.00m			2,815	2,815		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし  
 時間的制約による補正：なし

番号：107  
 名称：ガードパイプ（流用材）プレキャストコンクリートブロック建込み 支柱間隔3m 1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ガードパイプ部材設置工パイプのみ	歩車道境界用A p、B p、C p 2 m	m	1.000	10,211.00	10,211		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,211.00	9		
合計	作業能力：1.00m			10,220.00	10,220		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし  
 時間的制約による補正：なし

番号：108  
 名称：車止め（流用材）設置 1人日当り（1個）

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員		人	0.600	20,270.00	12,162		
諸雑費（率+まるめ）	労務費の%	%	50.000	12,162.00	6,078		
合計	作業能力：1.00個			18,240.00	18,240		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし  
 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：109

名称：溶融式区画線 設置 実線 白 W=15cm

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無 8休	m	1,000.000	176.00	176,000		
トラフィックペイント 溶融型	3種2号 ビーズ20~23 白	kg	570.000	210.00	119,700		
接着用プライマー	区画線用	kg	25.000	400.00	10,000		
軽油	1.2号	L	44.000	139.00	6,116		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	135,816.00	6,784		
合 計	作業能力：1,000.00m			318.60	318,600		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：110

名称：溶融式区画線(夜間) 設置 白色 W=45cm

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 夜間	豪雪無 実線45cm 制約無 8休	m	1,000.000	464.00	464,000		
トラフィックペイント 溶融型	3種2号 ビーズ20~23 白	kg	1,700.000	210.00	357,000		
接着用プライマー	区画線用 コンクリート舗装用	kg	75.000	1,100.00	82,500		
軽油	1.2号	L	80.000	139.00	11,120		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	450,620.00	22,480		
合 計	作業能力：1,000.00m			937.10	937,100		

労務時間外補正：あり  
 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：111

名称：敷鉄板設置・撤去 22×1524×3048

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.295	24,680.00	7,280		
とび工		人	0.295	24,360.00	7,186		
普通作業員		人	0.295	20,270.00	5,979		
バックホ(クロー型)運転		日	0.295	48,240.00	14,230		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	34,675.00	345		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			350.20	35,020		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：112

名称：敷鉄板設置・撤去(夜間) 22×1524×3048

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.295	37,010.00	10,917		
とび工		人	0.295	36,540.00	10,779		
普通作業員		人	0.295	30,400.00	8,968		
バックホ(クロー型)運転		日	0.295	58,470.00	17,248		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	47,912.00	478		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			483.90	48,390		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし  
 補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：113  
 名称：敷鉄板賃料 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料		枚・日	8.000	39.00	312		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	312.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			312.00	312		

労務時間外補正：なし、  
 労務一括補正：なし、  
 時間的制約による補正：なし

番号：114  
 名称：敷鉄板賃料（夜間） 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料		枚・日	8.000	39.00	312		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	312.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			312.00	312		

労務時間外補正：あり  
 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし  
 時間的制約による補正：なし

番号：115  
 名称：交通誘導警備員B 1人日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	1.000	13,230.00	13,230		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	13,230.00	0		
合 計	作業能力：1.00人日			13,230.00	13,230		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし  
 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

徳島飛行場排水施設改良工事

番号：116  
 名称：仮設材等の運搬 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	2.000	3,410.00	6,820		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,820.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			6,820.00	6,820		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：117  
 名称：仮設材等の積み取り卸し費 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積み、取り卸し費（仮設材等）		t	1.000	3,000.00	3,000		
合 計	作業能力：1.00 t			3,000.00	3,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：118  
 名称：投光機 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光機	400W 2灯	日	106.000	2,090.00	221,540		
軽油	1. 2号	L	315.000	139.00	43,785		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	265,325.00	75		
合 計	作業能力：1.00式			265,400.00	265,400		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし