

総括表

令和4年度 小松空港 構内道路駐車場ルーフ設置工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					39,661,086	
共通仮設費(計)					1,560,452	
共通仮設費(積上)					197,200	
共通仮設費(率)					1,363,252	
純工事費					41,221,538	
現場管理費					5,006,129	
工事原価					46,227,667	
一般管理費等					6,553,842	
契約保証費					18,491	
工事価格					52,800,000	
消費税等相当額					5,280,000	
請負工事費					58,080,000	

積算内訳表

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					39,661,086	
建築工事					39,661,086	
土工事					275,500	
土工事					275,500	
根切り					82,350	
1 根切り	つぼ	m <sup>3</sup>	135.00	610	82,350	
床付け					17,080	
2 床付け		m <sup>2</sup>	61.00	280	17,080	
埋戻し					76,560	
3 埋戻し		m <sup>3</sup>	87.00	880	76,560	
土砂運搬					63,210	
4 土砂運搬	施工箇所～仮置場	m <sup>3</sup>	49.00	1,290	63,210	
土工機械運搬費					36,300	
5 土工機械運搬費		式	1.00	36,300	36,300	
地業工事					106,530	
地業工事					106,530	
砂利地業					47,880	

積算内訳表

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
6 砂利地業	RC-40 t=10cm	m <sup>3</sup>	6.00	7,980	47,880	
均しコンクリート					45,600	
7 均しコンクリート		m <sup>3</sup>	3.00	15,200	45,600	
コンクリート打設手間					13,050	
8 コンクリート打設手間	均しコンクリート	m <sup>3</sup>	3.00	4,350	13,050	
鉄筋工事					228,000	
鉄筋工事					228,000	
鉄筋					117,000	
9 鉄筋	SD295A D13	t	1.00	117,000	117,000	
鉄筋加工組立					107,000	
10 鉄筋加工組立		t	1.00	107,000	107,000	
鉄筋運搬費					4,000	
11 鉄筋運搬費		t	1.00	4,000	4,000	
コンクリート工事					507,500	
コンクリート工事					507,500	
基礎コンクリート					387,500	
12 基礎コンクリート	24-12-25	m <sup>3</sup>	25.00	15,500	387,500	
コンクリート打設手間					120,000	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
13 コンクリート打設手間	基礎コンクリート	m <sup>3</sup>	25.00	4,800	120,000	
型枠工事					565,080	
型枠工事					565,080	
普通合板型枠					537,540	
14 普通合板型枠	基礎部	m <sup>2</sup>	93.00	5,270	490,110	
15 普通合板型枠	均しコンクリート	m <sup>2</sup>	9.00	5,270	47,430	
型枠運搬費					27,540	
16 型枠運搬費		m <sup>2</sup>	102.00	270	27,540	
鉄骨工事					11,887,400	
鉄骨工事					11,887,400	
ルーフ支柱設置					11,887,400	
17 ルーフ支柱材料費		式	1.00	10,200,000	10,200,000	
18 ルーフ支柱設置		m	59.00	28,600	1,687,400	
屋根及びびとい工事					17,088,000	
屋根及びびとい工事					17,088,000	
屋根パネル取付					17,088,000	
19 屋根パネル材料費		式	1.00	15,200,000	15,200,000	
20 屋根パネル取付		m	59.00	32,000	1,888,000	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
撤去工事					1,816,583	
道路土工					788,311	
掘削					100,037	
21 掘削		m <sup>3</sup>	310.00	322.7	100,037	
床掘					141,260	
22 床掘り		m <sup>3</sup>	70.00	2,018	141,260	
埋戻し					179,000	
23 埋戻し	1.0m>W	m <sup>3</sup>	50.00	3,580	179,000	
土砂運搬					368,014	
24 土砂運搬	施工箇所～仮置場	m <sup>3</sup>	380.00	552.8	210,064	
25 積込(ルース)		m <sup>3</sup>	50.00	1,616	80,800	
26 土砂運搬	仮置場～施工箇所	m <sup>3</sup>	50.00	1,543	77,150	
構造物撤去工					972,704	
舗装版切断					2,880	
27 舗装版切断	t=15cm以下	m	5.00	576	2,880	
舗装版撤去					186,713	
28 舗装版撤去	t=15cm以下	m <sup>2</sup>	333.00	560.7	186,713	
地先境界ブロック撤去					69,194	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
29 地先境界ブロック撤去		m	70.00	692.2	48,454	
30 基礎コンクリート撤去	地先境界ブロック	m <sup>3</sup>	2.00	10,370	20,740	
L型街渠撤去					130,029	
31 L型街渠撤去	A、B	m	68.00	692.2	47,069	
32 基礎コンクリート撤去	L型街渠	m <sup>3</sup>	8.00	10,370	82,960	
管渠撤去					36,160	
33 管渠撤去	φ600	m <sup>3</sup>	2.00	18,080	36,160	
集水枿撤去					10,884	
34 集水枿撤去	500×900×1200	m <sup>3</sup>	1.00	10,370	10,370	
35 蓋版撤去	グレーチング蓋	枚	1.00	514	514	
植栽撤去					37,653	
36 植樹管理(抜根除草)		m <sup>2</sup>	210.00	179.3	37,653	
高木撤去					219,600	
37 高木撤去		本	9.00	24,400	219,600	
標識撤去					117,300	
38 看板A撤去	移設(7)	基	1.00	38,600	38,600	
39 看板B撤去	移設(7)	基	1.00	39,800	39,800	
40 看板C撤去	移設(7)	基	1.00	38,900	38,900	

積算内訳表

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
殻運搬処理					86,333	
41 As殻運搬	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	13.00	2,345	30,485	
42 Co殻運搬(無筋)	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	12.00	2,876	34,512	
43 Co殻運搬(有筋)	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	6.00	3,556	21,336	
殻処分					75,160	
44 As殻処分費(t)		t	30.60	1,500	45,900	
45 Co殻処分費(t)	無筋コンクリート	t	26.80	700	18,760	
46 Co殻処分費(t)	有筋コンクリート	t	15.00	700	10,500	
現場発生品運搬					798	
47 現場発生品運搬	鋼材 施工箇所～仮置場	回	1.00	798.1	798	
歩道ルーフ撤去					55,568	
殻運搬処理					27,768	
48 Co殻運搬(無筋)	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	1.00	2,876	2,876	
49 Co殻運搬(有筋)	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	7.00	3,556	24,892	
殻処分					13,650	
50 Co殻処分費(t)	無筋コンクリート	t	3.40	700	2,380	
51 Co殻処分費(t)	有筋コンクリート	t	16.10	700	11,270	
現場発生品運搬					14,150	

積算内訳表

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
52 現場発生品運搬	鋼材・施工箇所～仮置場	回	2.00	7,075	14,150	
構内舗装工事					3,538,651	
アスファルト舗装工(構内道路車道)					2,825,174	
下層路盤(車道部)					477,792	
53 下層路盤	RC-40 t=35cm	m <sup>2</sup>	316.00	1,512	477,792	
上層路盤(車道部)					282,516	
54 上層路盤	M-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	312.00	905.5	282,516	
切削オーバーレイ					829,472	
55 切削オーバーレイ	再生密粒度As(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	322.00	2,576	829,472	
基層(車道部)					582,192	
56 基層	再生粗粒度As(20) t=5cm	m <sup>2</sup>	312.00	1,866	582,192	
表層(車道部)					569,712	
57 表層	再生密粒度As(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	312.00	1,826	569,712	
殻運搬処理					27,840	
58 As殻運搬	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	16.00	1,740	27,840	
殻処分					55,650	
59 As殻処分費(t)		t	37.10	1,500	55,650	
アスファルト舗装工(構内道路歩道)					516,380	



積算内訳表

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(歩道部)					174,180	
60 下層路盤	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	200.00	870.9	174,180	
表層(歩道部)					342,200	
61 表層	再生密粒度As(13) t=4cm	m <sup>2</sup>	200.00	1,711	342,200	
区画線工					197,097	
溶融式区画線(構内道路)					12,128	
62 歩行者横断指導線	溶融式 W=15cm 実線(白色)	m	37.00	327.8	12,128	
区画線消去工(構内道路)					115,148	
63 区画線消去	線・文字(15cm換算)	m	208.00	553.6	115,148	
溶融式区画線(駐車場)					69,821	
64 観光バス駐車桟	溶融式 W=15cm 実線(白色)	m	164.00	327.8	53,759	
65 荷物置場	溶融式 W=15cm 実線(白色)	m	49.00	327.8	16,062	
排水構造物工事					3,000,747	
側溝工					3,000,747	
L型街渠A2					72,147	
66 基礎・調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	0.80	35,420	28,336	
67 型枠		m <sup>2</sup>	2.00	7,953	15,906	
68 目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	0.10	1,953	195	

積算内訳表

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
69 L型街渠A 2歩車道境界ブロック	180/205×250×600	m	5.00	5,542	27,710	
自由勾配側溝					1,467,810	
70 自由勾配側溝A	300×300	m	26.00	10,420	270,920	
71 特殊養生		m <sup>3</sup>	1.00	2,398	2,398	
72 自由勾配側溝A歩車道境界ブロック	180/205×250×600	m	26.00	8,173	212,498	
73 自由勾配側溝A	300×400	m	37.00	11,650	431,050	
74 特殊養生		m <sup>3</sup>	2.00	2,398	4,796	
75 自由勾配側溝A歩車道境界ブロック	180/205×250×600	m	37.00	8,173	302,401	
76 蓋版	コンクリート蓋(車道用)	枚	63.00	3,869	243,747	
管渠工					1,221,780	
77 遠心ボックスカルバート	φ600 L=2.4m	m	21.00	58,180	1,221,780	
集水枡工					239,010	
78 現場打ち集水枡(本体)	500×900×1200	箇所	1.00	146,900	146,900	
79 蓋版	グレーチング蓋 T-25 500×900用	枚	1.00	87,830	87,830	
80 足掛け金物	W=300	個	2.00	2,140	4,280	
付帯施設工事					647,095	
縁石工					429,195	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
地先境界ブロック					429,195	
81 地先境界ブロック	150×120×600	m	71.00	6,045	429,195	
標識工					217,900	
看板移設					217,900	
82 看板A設置	看板・支柱再利用	基	1.00	71,400	71,400	
83 看板B設置	看板・支柱再利用	基	1.00	74,500	74,500	
84 看板C設置	看板・支柱再利用	基	1.00	72,000	72,000	
共通仮設費(積上)					197,200	
共通仮設					197,200	
共通仮設費					197,200	
運搬費					197,200	
建設機械運搬費					197,200	
85 貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機	台	1.00	197,200	197,200	

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：1  
名称：根切り・つぼ

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
根切り	つぼ	m <sup>3</sup>	1.000	605	605		1m <sup>3</sup> 当り
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			610	605		

番号：2  
名称：床付け

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床付け		m <sup>2</sup>	1.000	280	280		1m <sup>2</sup> 当り
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			280	280		

番号：3  
名称：埋戻し

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	875	875		1m <sup>3</sup> 当り
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			880	875		

番号：4  
名称：土砂運搬 施工箇所～仮置場

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック運転	4t積	日	0.030	42,939.97	1,288.20		1m <sup>3</sup> 当り
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,290.00	1,288.20		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号: 5  
 名称: 土工機械運搬費

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土工機械運搬費		式	1.000	36,300	36,300		1式当り
合計	作業能力: 1.00式			36,300	36,300		

番号: 6  
 名称: 砂利地業 RC-40 t=10cm

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
砂利	再生碎石RC-40	m <sup>3</sup>	1.100	2,300	2,530		1m <sup>3</sup> 当り
普通作業員		人	0.200	21,800	4,360		
その他	25%	式	1.000	1,090	1,090		
合計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>			7,980	7,980		

番号: 7  
 名称: 均しコンクリート

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
均しコンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	1.000	15,200	15,200		1m <sup>3</sup> 当り
合計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>			15,200	15,200		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：8  
 名称：コンクリート打設手間 均しコンクリート 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設手間	均しコンクリート	m <sup>3</sup>	1.000	4,350.85	4,350.85		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			4,350.00	4,350.85		

番号：9  
 名称：鉄筋 SD295A D13 1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋	SD295A D13	t	1.000	117,000	117,000		
合 計	作業能力：1.00 t			117,000	117,000		

番号：10  
 名称：鉄筋加工組立 1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋加工組立		t	1.000	107,160	107,160		
合 計	作業能力：1.00 t			107,000	107,160		

番号：11  
 名称：鉄筋運搬費 1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋運搬費		t	1.000	4,000	4,000		
合 計	作業能力：1.00 t			4,000	4,000		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：12  
 名称：基礎コンクリート 24-12-25 1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
基礎コンクリート	24-12-25	m3	1.000	15,500	15,500		
合計	作業能力：1.00m3			15,500	15,500		

番号：13  
 名称：コンクリート打設手間 基礎コンクリート 1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート打設手間	基礎コンクリート	m3	1.000	4,796.70	4,796.70		
合計	作業能力：1.00m3			4,800.00	4,796.70		

番号：14  
 名称：普通合板型枠 基礎部 1m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通合板型枠	基礎部	m2	1.000	5,265	5,265		
合計	作業能力：1.00m2			5,270	5,265		

番号：15  
 名称：普通合板型枠 均しコンクリート 1m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通合板型枠	均しコンクリート	m2	1.000	5,265	5,265		
合計	作業能力：1.00m2			5,270	5,265		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：16  
 名称：型枠運搬費 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
型枠運搬費		m <sup>2</sup>	1.000	270	270		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			270	270		

番号：17  
 名称：ルーフ支柱材料費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフ支柱材料費		式	1.000	10,200,000	10,200,000		
合 計	作業能力：1.00式			10,200,000	10,200,000		

番号：18  
 名称：ルーフ支柱設置 1m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	0.150	26,600.00	3,990.00		
普通作業員		人	0.800	21,800.00	17,440.00		
トラック	クレーン装置付・ベーストラック2t積・吊能力2.0t	日	0.070	34,230.00	2,396.10		
雑材料	全体の	%	20.000	23,826.10	4,765.22		
合 計	作業能力：1.00m			28,600.00	28,591.32		



単価表・施工パッケージ

番号：19  
 名称：屋根パネル材料費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
屋根パネル材料費		式	1.000	15,200.000	15,200.000		
合 計	作業能力：1.00式			15,200.000	15,200.000		

番号：20  
 名称：屋根パネル取付 1m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	0.150	26,600.00	3,990.00		
普通作業員		人	0.850	21,800.00	18,530.00		
トラック	クレーン装置付 ベーストラック2t積・吊能力2.0t	日	0.120	34,230.00	4,107.60		
雑材料	全体の	%	20.000	26,627.60	5,325.52		
合 計	作業能力：1.00m			32,000.00	31,953.12		

番号：21  
 名称：掘削 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m <sup>3</sup>	1.000	322.7	322.7		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			322.7	322.7		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：22  
名称：床掘り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り		m <sup>3</sup>	1.000	2,018	2,018		1m <sup>3</sup> 当り
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,018	2,018		

番号：23  
名称：埋戻し 1.0m>W

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し	1.0m>W	m <sup>3</sup>	1.000	3,580	3,580		1m <sup>3</sup> 当り
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,580	3,580		

番号：24  
名称：土砂運搬 施工箇所～仮置場

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂運搬	施工箇所～仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	552.8	552.8		1m <sup>3</sup> 当り
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			552.8	552.8		

単価表・施工パッケージ

番号: 25  
 名称: 積込(ルーズ)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>	1.000	1,616	1,616		1m <sup>3</sup> 当り
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>			1,616	1,616		

番号: 26  
 名称: 土砂運搬 仮置場～施工箇所

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂運搬	仮置場～施工箇所	m <sup>3</sup>	1.000	1,543	1,543		1m <sup>3</sup> 当り
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>			1,543	1,543		

番号: 27  
 名称: 舗装版切断 t=15cm以下

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	t=15cm以下	m	1.000	576	576		1m当り
合 計	作業能力: 1.00m			576	576		

番号: 28  
 名称: 舗装版撤去、t=15cm以下

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版撤去	t=15cm以下	m <sup>2</sup>	1.000	560.7	560.7		1m <sup>2</sup> 当り
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>			560.7	560.7		

単価表・施工パッケージ

番号：29  
 名称：地先境界ブロック撤去 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		m	1.000	692.2	692.2		
合計	作業能力：1.00m			692.2	692.2		

番号：30  
 名称：基礎コンクリート撤去 地先境界ブロック 1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
無筋コンクリート撤去		m <sup>3</sup>	1.000	10,362.30	10,362		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,362.00	8		
合計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			10,370.00	10,370		

番号：31  
 名称：L型街渠撤去 A、B 1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
L型街渠撤去	A、B	m	1.000	692.2	692.2		
合計	作業能力：1.00m			692.2	692.2		

番号：32  
 名称：基礎コンクリート撤去 L型街渠 1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
無筋コンクリート撤去		m <sup>3</sup>	1.000	10,362.30	10,362		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,362.00	8		
合計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			10,370.00	10,370		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：33  
 名称：管渠撤去 φ600 1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリート撤去		m <sup>3</sup>	1.000	18,074.70	18,074		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	18,074.00	6		
合計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			18,080.00	18,080		

番号：34  
 名称：集水樹撤去 500×900×1200 1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
無筋コンクリート撤去		m <sup>3</sup>	1.000	10,362.30	10,362		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,362.00	8		
合計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			10,370.00	10,370		

番号：35  
 名称：蓋版撤去 グレーチング蓋 100枚当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
蓋版撤去	グレーチング蓋	枚	100.000	513.98	51,398		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	51,398.00	2		
合計	作業能力：100.00枚			514.00	51,400		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号: 36  
 名称: 植樹管理(抜根除草) 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
植樹管理(抜根除草)		m <sup>2</sup>	100.000	179.30	17,930		
合 計	作業能力: 100.00m <sup>2</sup>			179.30	17,930		

番号: 37  
 名称: 高木撤去 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高木撤去		本	1.000	24,400.00	24,400		
合 計	作業能力: 1.00本			24,400.00	24,400		

番号: 38  
 名称: 看板A撤去 移設(7) 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
看板A撤去		基	1.000	38,600.00	38,600		
合 計	作業能力: 1.00基			38,600.00	38,600		

番号: 39  
 名称: 看板B撤去 移設(7) 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
看板B撤去		基	1.000	39,800.00	39,800		
合 計	作業能力: 1.00基			39,800.00	39,800		

単価表・施工パッケージ

番号: 40  
 名称: 看板C撤去 移設 (7) 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
看板C撤去		基	1.000	38,900.00	38,900		
合 計	作業能力: 1.00基			38,900.00	38,900		

番号: 41  
 名称: As殻運搬 施工箇所～処分場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
As殻運搬	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	1.000	2,345	2,345		
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>			2,345	2,345		

番号: 42  
 名称: Co殻運搬(無筋) 施工箇所～処分場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
Co殻運搬(無筋)	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	1.000	2,876	2,876		
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>			2,876	2,876		

番号: 43  
 名称: Co殻運搬(有筋) 施工箇所～処分場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
Co殻運搬(有筋)	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	1.000	3,556	3,556		
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>			3,556	3,556		

単価表・施工パッケージ

番号：44  
名称：As殻処分費 (t)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費		t	1.000	1,500.00	1,500		1t当り
合 計	作業能力：1.00 t			1,500.00	1,500		

番号：45  
名称：Co殻処分費 (t) 無筋コンクリート

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費		t	1.000	700.00	700		1t当り
合 計	作業能力：1.00 t			700.00	700		

番号：46  
名称：Co殻処分費 (t) 有筋コンクリート

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費		t	1.000	700.00	700		1t当り
合 計	作業能力：1.00 t			700.00	700		

番号：47  
名称：現場発生品運搬 鋼材 施工箇所～仮置場

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	鋼材：施工箇所～仮置場	回	1.000	798.1	798.1		1回当り
合 計	作業能力：1.00回			798.1	798.1		



単価表・施工パッケージ

番号：48  
 名称：Co殻運搬(無筋) 施工箇所～処分場

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
Co殻運搬(無筋)	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	1.000	2,876	2,876		1m <sup>3</sup> 当り
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,876	2,876		

番号：49  
 名称：Co殻運搬(有筋) 施工箇所～処分場

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
Co殻運搬(有筋)	施工箇所～処分場	m <sup>3</sup>	1.000	3,556	3,556		1m <sup>3</sup> 当り
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,556	3,556		

番号：50  
 名称：Co殻処分費(t) 無筋コンクリート

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費		t	1.000	700.00	700		1t当り
合 計	作業能力：1.00t			700.00	700		

番号：51  
 名称：Co殻処分費(t) 有筋コンクリート

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費		t	1.000	700.00	700		1t当り
合 計	作業能力：1.00t			700.00	700		

単価表・施工パッケージ

番号: 52  
 名称: 現場発生品運搬 鋼材 施工箇所～仮置場

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	鋼材・施工箇所～仮置場	回	1.000	7,075	7,075		1回当り
合計	作業能力: 1.00回			7,075	7,075		

番号: 53  
 名称: 下層路盤 RC-40 t=35cm

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
下層路盤	RC-40 t=35cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,512	1,512		1m <sup>2</sup> 当り
合計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>			1,512	1,512		

番号: 54  
 名称: 上層路盤 M-40 t=15cm

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
上層路盤	M-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	1.000	905.5	905.5		1m <sup>2</sup> 当り
合計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>			905.5	905.5		

単価表・施工パッケージ

番号：55  
 名称：切削オーバーレイ 再生密粒度As (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
土木一般世話役		人	0.110	26,600.00	2,926		
特殊作業員		人	0.330	25,100.00	8,283		
普通作業員		人	0.549	21,800.00	11,968		
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	t	12.573	12,600.00	158,419		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43.000	108.00	4,644		
路面切削機運転		日	0.110	271,116.00	29,822		
路面清掃車運転		日	0.110	77,201.00	8,492		
アスファルトフィニッシュ運転		日	0.110	115,061.00	12,656		
ローラー運転		日	0.110	47,483.00	5,223		
タイヤローラー運転		日	0.110	32,868.00	3,615		
諸雑費(率+まるめ)	労務費と組合せ機械の機械損料・賃料及び運転経費の	%	14.000	82,985.00	11,552		
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,576.00	257,600		

番号：56  
 名称：基層 再生粗粒度As (20) 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
基層	再生粗粒度As (20) t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,866	1,866		
合計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,866	1,866		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号: 57  
 名称: 表層 再生密粒度As (13) t=5cm 1m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
表層	再生密粒度As (13) t=5cm	m2	1.000	1,826	1,826		
合計	作業能力: 1.00m2			1,826	1,826		

番号: 58  
 名称: As殻運搬 施工箇所～処分場 1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
As殻運搬	施工箇所～処分場	m3	1.000	1,740	1,740		
合計	作業能力: 1.00m3			1,740	1,740		

番号: 59  
 名称: As殻処分費 (t) 1t当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
処分費		t	1.000	1,500.00	1,500		
合計	作業能力: 1.00t			1,500.00	1,500		

番号: 60  
 名称: 下層路盤 RC-40 t=10cm 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	RC-40 t=10cm	m2	1.000	870.9	870.9		
合計	作業能力: 1.00m2			870.9	870.9		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号: 61  
 名称: 表層・再生密粒度As (13) t=4cm

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	再生密粒度As (13) t=4cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,711	1,711		
合計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>			1,711	1,711		

番号: 62  
 名称: 歩行者横断指導線 溶融式 W=15cm 実線 (白色)

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	豪雪有・実線15cm・制約無	m	1,000.000	191.00	191,000		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号・ビーズ15~18 白	kg	570.000	192.00	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25.000	440.00	11,000		
軽油	1.2号	L	44.000	134.00	5,896		
諸雑費 (率+まるめ)	塗料、ガラスビーズ、プライマー、燃料の	%	5.000	130,336.00	6,464		
合計	作業能力: 1,000.00m			327.80	327,800		

単価表・施工パッケージ

番号：63

名称：区画線消去 線・文字 (15cm換算)

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線消去・屋間	豪雪有・削取り式・制約無	m	1,000.000	539.00	539,000		
軽油	1.2号	L	67.000	134.00	8,978		
ガソリン	レギュラー	L	37.000	150.00	5,550		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	553,528.00	72		
合 計	作業能力：1,000.00m			553.60	553,600		

番号：64

名称：観光バス駐車桝 溶融式 W=15cm 実線 (白色)

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)・屋間	豪雪有・実線15cm・制約無	m	1,000.000	191.00	191,000		
トラフィックペイント・溶融型	3種1号・ビーズ15~18 白	kg	570.000	192.00	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25.000	440.00	11,000		
軽油	1.2号	L	44.000	134.00	5,896		
諸雑費(率+まるめ)	塗料、ガラスビーズ、プライマー、燃料の	%	5.000	130,336.00	6,464		
合 計	作業能力：1,000.00m			327.80	327,800		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：65

名称：荷物置場 溶融式 W=15cm 実線（白色）

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） 屋間	豪雪有、実線15cm、制約無	m	1,000.000	191.00	191,000		1000m当り
トラフィックペイント、溶融型	3種1号・ビーズ15～18 白	kg	570.000	192.00	109,440		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25.000	440.00	11,000		
軽油	1.2号	L	44.000	134.00	5,896		
諸雑費（率+まるめ）	塗料、ガラスビーズ、プライマー、燃料の	%	5.000	130,336.00	6,464		
合計	作業能力：1,000.00m			327.80	327,800		

番号：66

名称：基礎・調整コンクリート 18-8-40（高炉）

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
基礎・調整コンクリート	18-8-40（高炉）	m <sup>3</sup>	1.000	35,420	35,420		1m <sup>3</sup> 当り
合計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			35,420	35,420		

番号：67

名称：型枠

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
型枠		m <sup>2</sup>	1.000	7,953	7,953		1m <sup>2</sup> 当り
合計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			7,953	7,953		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：68  
 名称：目地材・t=10mm

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	1.000	1,953	1,953		1m <sup>2</sup> 当り
合計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,953	1,953		

番号：69  
 名称：L型街渠A 2歩車道境界ブロック 180/205×250×600

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
L型街渠A 2歩車道境界ブロック	180/205×250×600	m	1.000	5,542	5,542		1m当り
合計	作業能力：1.00m			5,542	5,542		

番号：70  
 名称：自由勾配側溝A 300×300

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	m	10.000	5,630.00	56,300		10m当り
自由勾配側溝	300×300・標準用	個	5.000	7,860.00	39,300		
生コンクリート	18-8-25・高炉	m <sup>3</sup>	0.159	15,200.00	2,416		
生コンクリート	18-8-40・高炉	m <sup>3</sup>	0.276	15,200.00	4,195		
再生クラッシュラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.852	2,300.00	1,959		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	104,170.00	30		
合計	作業能力：10.00m			104,420.00	104,200		



単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号: 71  
 名称: 特殊養生

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	0.880	21,800.00	19,184		10m3当り
諸雑費(率+まるめ)	労務費の	%	25.000	19,184.00	4,796		
合 計	作業能力: 10.00m <sup>3</sup>			2,398.00	23,980		

番号: 72  
 名称: 自由勾配側溝A歩車道境界ブロック

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A歩車道境界ブロック	180/205×250×600	m	1.000	8,173	8,173		1m当り
合 計	作業能力: 1.00m			8,173	8,173		

番号: 73  
 名称: 自由勾配側溝A: 300×400

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	m	10.000	5,630.00	56,300		10m当り
自由勾配側溝	300×400, 標準用	個	5.000	9,740.00	48,700		
生コンクリート	18-8-25, 高炉	m <sup>3</sup>	0.350	15,200.00	5,320		
生コンクリート	18-8-40, 高炉	m <sup>3</sup>	0.276	15,200.00	4,195		
再生クラッシュラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.852	2,300.00	1,959		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	116,474.00	26		
合 計	作業能力: 10.00m			11,650.00	116,500		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：74

名称：特殊養生

10m<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
普通作業員		人	0.880	21,800.00	19,184		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の	%	25.000	19,184.00	4,796		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			2,398.00	23,980		

番号：75

名称：自由勾配側溝A歩車道境界ブロック 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
自由勾配側溝A歩車道境界ブロック	180/205×250×600	m	1.000	8,173	8,173		
合 計	作業能力：1.00m			8,173	8,173		

番号：76

名称：蓋版 コンクリート蓋(車道用)

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	枚	100.000	829.00	82,900		
蓋板(材料費)		枚	100.000	3,040.00	304,000		
合 計	作業能力：100.00枚			3,869.00	386,900		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号: 77  
 名称: 遠心ボックスカルバート φ600 L=2.4m 1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
遠心ボックスカルバート	φ600 L=2.4m	m	1.000	58,180	58,180		
合計	作業能力: 1.00m			58,180	58,180		

番号: 78  
 名称: 現場打ち集水桝(本体) 500×900×1200 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
現場打ち集水桝(本体)	500×900×1200	箇所	1.000	146,900	146,900		
合計	作業能力: 1.00箇所			146,900	146,900		

番号: 79  
 名称: 蓋版 グレーチング蓋 T-25 500×900用 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・厚間	170kg以下・制約無	枚	100.000	829.00	82,900		
蓋版(材料費)	グレーチング蓋 500×900用	枚	100.000	87,000.00	8,700,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	8,782,900.00	100		
合計	作業能力: 100.00枚			87,830.00	8,783,000		

番号: 80  
 名称: 足掛け金物 W=300 1個当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
足掛け金物	W=300	個	1.000	2,140.00	2,140		
合計	作業能力: 1.00個			2,140.00	2,140		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：81  
 名称：地先境界ブロック 150×120×600 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	150×120×600	m	1.000	6,045	6,045		
合計	作業能力：1.00m			6,045	6,045		

番号：82  
 名称：看板A設置 看板・支柱再利用 1基当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
看板A設置		基	1.000	71,400.00	71,400		
合計	作業能力：1.00基			71,400.00	71,400		

番号：83  
 名称：看板B設置 看板・支柱再利用 1基当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
看板B設置		基	1.000	74,500.00	74,500		
合計	作業能力：1.00基			74,500.00	74,500		

番号：84  
 名称：看板C設置 看板・支柱再利用 1基当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
看板C設置		基	1.000	72,000.00	72,000		
合計	作業能力：1.00基			72,000.00	72,000		

単価表・施工パッケージ

令和4年度 小松空港構内道路駐車場ルーフ設置工事

番号：85

名称：貨物自動車による運搬(1車1回) 路面切削機

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		台	1.000	197,200.00	197,200		
合 計	作業能力：1.00台			197,200.00	197,200		