

総括表

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その1)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					115,359,033	
間接工事費	$9,352,296 + 25,503,466$				34,855,762	
共通仮設費(計)	$388,900 + 8,559,640 + 403,756$				9,352,296	
共通仮設費(積上)					388,900	
共通仮設費(率)	$115,359,033 \times 7.42\% ((5.77\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				8,559,640	
現場環境改善費	$115,359,033 \times 0.35\%$				403,756	
現場管理費	$124,711,329 \times 20.45\% ((18.26\% + 1.59\%) \times 1.03)$				25,503,466	
工事原価	$115,359,033 + 34,855,762$				150,214,795	
一般管理費等	$150,214,795 \times 16.22\% (16.22\% \times 1.00) - 9,719$				24,355,120	
契約保証費	$150,214,795 \times 0.04\%$				60,085	
工事価格	$150,214,795 + 24,355,120 + 60,085$				174,630,000	
消費税等相当額	$174,630,000 \times 10.00\%$				17,463,000	
請負工事費	$174,630,000 + 17,463,000$				192,093,000	

積算内訳表

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その1)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					115,359,033	
泊地					115,359,033	
土砂運搬工					115,330,955	
土質改良工					115,330,955	
土質改良工					110,416,320	
1 自走式土質改良機設置・撤去		台・回	2.00	245,010	490,020	
2 掘削		m <sup>3</sup>	16,500.00	228.4	3,768,600	
3 土質改良		m <sup>3</sup>	16,500.00	2,064	34,056,000	
4 改良土移設		m <sup>3</sup>	16,500.00	211.6	3,491,400	
5 改良土整地		m <sup>3</sup>	16,500.00	211.6	3,491,400	
6 積込		m <sup>3</sup>	16,500.00	211.6	3,491,400	
7 改良土運搬		m <sup>3</sup>	16,500.00	3,735	61,627,500	
仮設道路・土質改良ヤード整備工					4,914,635	
8 掘削		m <sup>3</sup>	2,822.00	327.9	925,333	
9 掘削		m <sup>3</sup>	1,192.00	237.9	283,576	
10 盛土		m <sup>3</sup>	3,251.00	215.3	699,940	

積算内訳表

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その1)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
11 盛土		m <sup>3</sup>	362.00	215.3	77,938	
12 敷鉄板撤去・設置	t22mm×1,524mm×6,096mm	m <sup>2</sup>	2,230.00	388	865,240	
13 敷鉄板賃料	t22mm×1,524mm×6,096mm	枚	240.00	7,176	1,722,240	
14 ロードマット撤去・設置	1,500mm×4,000mm	m <sup>2</sup>	72.00	388	27,936	
15 ロードマット賃料	1,500mm×4,000mm	枚	12.00	26,036	312,432	
仮設工					28,078	
安全対策					28,078	
交通誘導警備員					28,078	
16 交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	2.00	14,039	28,078	
共通仮設費(積上)					388,900	
共通仮設					388,900	
共通仮設費					388,900	
技術管理費					388,900	
技術管理					388,900	
17 六価クロム溶出試験		検体	3.00	7,300	21,900	
18 室内配合試験		式	1.00	367,000	367,000	

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その1)

番号: 1  
 名称: 自走式土質改良機設置・撤去 1台・回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.660	27,930.00	18,433		
特殊作業員		人	0.660	26,360.00	17,397		
運転手(特殊)		人	0.660	24,890.00	16,427		
自走式土質改良機運転		日	0.660	292,050.00	192,753		
合 計	作業能力: 1.00台・回			245,010.00	245,010		

番号: 2  
 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	228.4	228.4		
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>			228.4	228.4		

番号: 3  
 名称: 土質改良 100m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.332	27,930.00	9,272		
特殊作業員		人	0.332	26,360.00	8,751		
固化材	高炉セメント(BB)	t	5.200	12,100.00	62,920		
自走式土質改良機運転		日	0.332	292,050.00	96,960		
バックホ運転		日	0.332	57,680.00	19,149		
雑材料	労務費及び機械運転経費の%	%	7.000	134,132.00	9,389		
合 計	作業能力: 100.00m <sup>3</sup>			2,064.00	206,441		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その1)

番号：4

名称：改良土移設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
改良土移設		m <sup>3</sup>	1.000	211.6	211.6		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			211.6	211.6		

番号：5

名称：改良土整地

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
改良土整地		m <sup>3</sup>	1.000	211.6	211.6		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			211.6	211.6		

番号：6

名称：積込

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込		m <sup>3</sup>	1.000	211.6	211.6		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			211.6	211.6		

番号：7

名称：改良土運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
改良土運搬		m <sup>3</sup>	1.000	3,735	3,735		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,735	3,735		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その1)

番号：8

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	327.9	327.9		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			327.9	327.9		

番号：9

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>	1.00	237.9	237.9		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			237.9	237.9		

番号：10

名称：盛土

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
盛土		m <sup>3</sup>	1.00	215.3	215.3		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			215.3	215.3		

番号：11

名称：盛土

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
盛土		m <sup>3</sup>	1.00	215.3	215.3		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			215.3	215.3		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その1)

番号：12

名称：敷鉄板撤去・設置 t22mm×1,524mm×6,096mm

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
世話役		人	0.295	27,930.00	8,239		
とび工		人	0.295	27,720.00	8,177		
普通作業員		人	0.295	22,890.00	6,752		
ハック杓(クロー型)運転		日	0.295	51,982.00	15,334		
雑材料	全体の%	%	1.000	38,502.00	385		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			388.00	38,887		

番号：13

名称：敷鉄板賃料 t22mm×1,524mm×6,096mm

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	t22mm×1,524mm×6,096mm	枚・日	92.000	78.00	7,176		
合 計	作業能力：1.00枚			7,176.00	7,176		

番号：14

名称：ロードマット撤去・設置 1,500mm×4,000mm

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
世話役		人	0.295	27,930.00	8,239		
とび工		人	0.295	27,720.00	8,177		
普通作業員		人	0.295	22,890.00	6,752		
ハック杓(クロー型)運転		日	0.295	51,982.00	15,334		
雑材料	全体の%	%	1.000	38,502.00	385		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			388.00	38,887		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その1)

番号：15  
 名称：ロードマット賃料 1,500mm×4,000mm 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ロードマット	1,500×4,000	枚・日	92.000	283.00	26,036		
合 計	作業能力：1.00枚			26,036.00	26,036		

番号：16  
 名称：交通誘導警備員 交通誘導警備員B 1人当り

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	1.00	13,970.00	13,970		
雑材料	全体の%	%	0.50	13,970.00	69		
合 計	作業能力：1.00人			14,039.00	14,039		

番号：17  
 名称：六価クロム溶出試験 1検体当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
六価クロム溶出試験		検体	1.00	7,300.00	7,300		
合 計	作業能力：1.00検体			7,300.00	7,300		

番号：18  
 名称：室内配合試験 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
室内配合試験	9試料(σ2)	式	1.00	178,000.00	178,000		
室内配合試験	9試料(σ7)	式	1.00	189,000.00	189,000		
合 計	作業能力：1.00式			367,000.00	367,000		