

積 算 書

令 和 2 年 度

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

九州地方整備局

港 名 博多港

項 目 港湾事業費

費 目 港湾改修費

目の細分 工事費

積算番号 18-12-20-040

積算内訳表

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					15,065,054	
外周緑地復旧					15,065,054	
構造物撤去工					637,282	
構造物取壊し工					226,430	
舗装版破碎					141,602	
1 舗装版破碎	t=5cm	m <sup>2</sup>	277.00	511.2	141,602	
殻運搬					28,728	
2 アスファルト殻運搬	施工箇所～処理施設	m <sup>3</sup>	14.00	2,052	28,728	
処分費					56,100	
3 アスファルト殻処分費	アスファルト殻(掘削)	t	33.00	1,700	56,100	
大型土のう撤去工					410,852	
大型土のう撤去					287,938	
4 大型土のう撤去(1)		袋	21.00	612	12,852	
5 大型土のう撤去(2)		袋	98.00	612	59,976	
6 じゃかご撤去		m	98.00	2,195	215,110	
積込(ルース)					18,661	
7 積込(ルース)		m <sup>3</sup>	99.00	188.5	18,661	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土砂等運搬					66,150	
8 土砂等運搬	施工箇所～土砂仮置場	m <sup>3</sup>	99.00	560.1	55,449	
9 整地	土砂仮置場	m <sup>3</sup>	99.00	108.1	10,701	
現場発生品運搬					29,103	
10 スクラップ運搬	施工箇所～処理施設	回	2.00	10,830	21,660	
11 袋材運搬	施工箇所～処理施設	回	1.00	7,443	7,443	
処分費					9,000	
12 袋材処分費	廃プラ	m <sup>3</sup>	0.90	10,000	9,000	
電源設備撤去工					976,036	
分電盤撤去工					77,400	
屋外分電盤撤去					77,400	
13 自立型分電盤撤去		面	1.00	77,400	77,400	
配管・配線撤去工					898,636	
地中配管撤去					526,196	
14 厚鋼電線管撤去	Z654	m	200.00	2,625	525,000	
15 波付硬質合成樹脂管撤去	FEP管 φ65	m	23.00	52	1,196	
地中配線撤去					356,992	

積算内訳表

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
16 電線配線撤去(1)	EM-CET60	m	207.00	1,680	347,760	
17 電線配線撤去(2)	CV3.5sq-2C	m	2.00	577	1,154	
18 電線配線撤去(3)	CV3.5sq-3C	m	6.00	577	3,462	
19 電線配線撤去(4)	CV5.5sq-3C	m	1.00	577	577	
20 電線配線撤去(5)	CV8sq-4C	m	3.00	577	1,731	
21 電線配線撤去(6)	CV14sq-3C	m	1.00	577	577	
22 電線配線撤去(7)	CV14sq-4C	m	3.00	577	1,731	
現場発生品運搬					15,348	
23 スクラップ運搬	施工箇所～処理施設	回	1.00	8,347	8,347	
24 波付硬質合成樹脂管運搬	施工箇所～処理施設	回	1.00	7,001	7,001	
処分費					100	
25 波付硬質合成樹脂管処分費	廃プラ	m <sup>3</sup>	0.01	10,000	100	
土工					798,590	
掘削工					798,590	
掘削					243,316	
26 掘削		m <sup>3</sup>	831.00	292.8	243,316	
土砂等運搬					555,274	

積算内訳表

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
27 土砂等運搬	施工箇所～土砂仮置場	m <sup>3</sup>	831.00	560.1	465,443	
28 整地	土砂仮置場	m <sup>3</sup>	831.00	108.1	89,831	
舗装工					4,283,660	
作業土工					23,944	
床掘り					14,584	
29 床掘り		m <sup>3</sup>	8.00	1,823	14,584	
土砂等運搬					9,360	
30 土砂等運搬	施工箇所～土砂仮置場	m <sup>3</sup>	8.00	1,062	8,496	
31 整地	土砂仮置場	m <sup>3</sup>	8.00	108.1	864	
保水性舗装					1,462,065	
保水性舗装A					804,345	
32 路盤	再生クラッシュ RC-40、t=15cm	m <sup>2</sup>	33.00	884.1	29,175	
33 表層(1)	脱色開粒度アスファルト(黄土色系)(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	33.00	11,760	388,080	
34 表層(2)	保水材	m <sup>2</sup>	33.00	11,730	387,090	
保水性舗装B					657,720	
35 表層(1)	脱色開粒度アスファルト(黄土色系)(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	28.00	11,760	329,280	
36 表層(2)	保水材	m <sup>2</sup>	28.00	11,730	328,440	

積算内訳表

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
樹脂系舗装工					2,631,078	
ゴムチップ舗装					2,631,078	
37 砂入りゴムチップ舗装	砂混じりゴムチップ舗装 t=1cm	m <sup>2</sup>	313.00	8,406	2,631,078	
コンクリート系舗装工					130,080	
洗い出し舗装					130,080	
38 洗い出し舗装	化粧砂洗い出しφ8~12 t=5cm	m <sup>2</sup>	8.00	16,260	130,080	
石材系舗装工					36,493	
自然石板石ボタ目地舗装A					12,433	
39 路盤	再生クラッシュラン RC-40、t=10cm	m <sup>2</sup>	1.00	763.5	763	
40 型枠		m <sup>2</sup>	0.90	3,920	3,528	
41 コンクリート	18-8-20(高炉) W/C=60%以下	m <sup>3</sup>	0.10	21,270	2,127	
42 自然石板石ボタ目地舗装	自然石板石(御影石,コトシハノフール,φ300×900×35内外) [流用材]	m <sup>2</sup>	1.00	6,015	6,015	
自然石板石ボタ目地舗装B					6,015	
43 自然石板石ボタ目地舗装	自然石板石(御影石,コトシハノフール,φ300×900×35内外) [流用材]	m <sup>2</sup>	1.00	6,015	6,015	
自然石板石舗装					18,045	
44 自然石板石舗装	御影石板石(30×300×600内外) [流用材]	m <sup>2</sup>	3.00	6,015	18,045	
植栽工					2,298,411	

積算内訳表

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
植栽基盤工					604,941	
植樹帯盛土					600,091	
45 路体盛土(1)	2.5m以上4.0m未満	m <sup>3</sup>	24.00	687	16,488	
46 路体盛土(2)	4.0m以上	m <sup>3</sup>	192.00	189.6	36,403	
47 土材料費	客土	m <sup>3</sup>	288.00	1,900	547,200	
土壤耕起					4,850	
48 土壤耕起	t=30cm	m <sup>2</sup>	970.00	5	4,850	
植栽工					457,690	
高木植栽					303,680	
49 高木植栽(1)	クロマツ H3.0m×C0.18×W1.5	本	6.00	34,670	208,020	
50 高木植栽(2)	オオシマザクラ H3.0m×C0.12×W1.0	本	4.00	18,740	74,960	
51 高木植栽(3)	ムクノキ H3.0m×C0.12×W1.0	本	1.00	20,700	20,700	
中低木植栽					154,010	
52 中低木植栽(1)	マテバシイ H2.0×W0.4	本	1.00	6,550	6,550	
53 中低木植栽(2)	ヤブツバキ H1.5×W0.4	本	10.00	5,965	59,650	
54 中低木植栽(3)	ヤブニッケイ H=1.0m	本	5.00	2,799	13,995	
55 中低木植栽(4)	エゴノキ H=1.5m	本	1.00	3,251	3,251	

積算内訳表

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
56 中低木植栽(5)	エノキ H=1.0m	本	2.00	2,407	4,814	
57 中低木植栽(6)	ハマボウ H=0.5m	本	18.00	824	14,832	
58 支柱設置(1)	竹ハツ掛支柱	本	12.00	2,389	28,668	
59 支柱設置(2)	添木支柱	本	25.00	890	22,250	
地被類植栽工					1,235,780	
張芝					1,235,780	
60 張芝	野芝 目地無し	m <sup>2</sup>	970.00	1,274	1,235,780	
公園付属施設工					649,423	
作業土工					81,138	
床掘り					32,814	
61 床掘り	小規模	m <sup>3</sup>	18.00	1,823	32,814	
埋戻し					44,814	
62 埋戻し	小規模	m <sup>3</sup>	14.00	3,201	44,814	
土砂等運搬					3,510	
63 土砂等運搬	施工箇所～土砂仮置場	m <sup>3</sup>	3.00	1,062	3,186	
64 整地	土砂仮置場	m <sup>3</sup>	3.00	108.1	324	
園路縁石工					21,485	



積算内訳表

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
石材縁石					21,485	
65 見切縁石設置	御影石 [流用材]	m	6.00	3,372	20,232	
66 縁石留石設置	御影石φ400 [流用材]	m	0.40	3,133	1,253	
石組工					546,800	
石組設置A					264,120	
67 景石据付(1)	φ900 1.488t/個 [流用材]	t	12.00	16,180	194,160	
68 景石据付(2)	φ500 0.255t/個 [流用材]	t	4.00	17,490	69,960	
石組設置B					152,170	
69 景石据付(1)	φ900 1.488t/個 [流用材]	t	4.00	16,180	64,720	
70 景石据付(2)	φ600 0.441t/個 [流用材]	t	4.00	17,490	69,960	
71 景石据付(3)	φ500 0.255t/個 [流用材]	t	1.00	17,490	17,490	
石組設置C					66,030	
72 景石据付(1)	φ900 1.488t/個 [流用材]	t	3.00	16,180	48,540	
73 景石据付(2)	φ500 0.255t/個 [流用材]	t	1.00	17,490	17,490	
見晴らし台設置					64,480	
74 景石据付	φ1000 2.041 t /個 [流用材]	t	4.00	16,120	64,480	
管理施設整備工					297,900	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管理施設設備工					297,900	
ポラード設置					183,680	
75 ポラード設置	H=1.3m 本体鋳鉄鑄物 [流用材]	m	16.00	11,480	183,680	
フェンス設置					91,580	
76 プラスチックフェンス設置	H=2.0m [流用材]	m	19.00	4,820	91,580	
管理用人孔設置					22,640	
77 管理用人孔設置	φ600 [流用材]	基	1.00	22,640	22,640	
照明設備工					4,987,552	
照明灯基礎設置工					235,080	
作業土工(電気)					205,152	
78 床掘り	小規模	m <sup>3</sup>	45.00	1,823	82,035	
79 埋戻し	小規模	m <sup>3</sup>	37.00	3,201	118,437	
80 土砂等運搬	施工箇所～土砂仮置場	m <sup>3</sup>	4.00	1,062	4,248	
81 整地	土砂仮置場	m <sup>3</sup>	4.00	108.1	432	
照明灯基礎					29,928	
82 基礎砕石(1)	再生クラッシュランRC-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	6.00	1,228	7,368	
83 基礎砕石(2)	再生クラッシュランRC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	0.70	1,114	779	

積算内訳表

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
84 型枠		m <sup>2</sup>	2.00	7,010	14,020	
85 コンクリート	18-8-40(高炉) W/C=60%以下	m <sup>3</sup>	0.30	25,870	7,761	
照明設備設置工					274,100	
照明灯設置					210,920	
86 照明灯建柱	H=4.5m [流用材]	基	4.00	31,380	125,520	
87 照明器具取付	[流用材]	台	4.00	21,350	85,400	
フットライト設置					63,180	
88 フットライト設置	[流用材]	灯	3.00	21,060	63,180	
分電盤設置工					77,400	
屋外分電盤設置					77,400	
89 自立型分電盤取付	[流用材]	面	1.00	77,400	77,400	
配管・配線工					4,400,972	
地中配管					1,246,590	
90 波付硬質合成樹脂管敷設	難燃性 FEP 30mm	m	2,187.00	570	1,246,590	
地中配線					3,154,382	
91 電線配線(材料費)		式	1.00	627,242	627,242	
92 電線配線(1)	CV3.5sq-2C	m	159.00	1,155	183,645	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
93 電線配線(2)	CV3.5sq-3C	m	755.00	1,155	872,025	
94 電線配線(3)	CV5.5sq-3C	m	159.00	1,155	183,645	
95 電線配線(4)	CV8sq-4C	m	478.00	1,155	552,090	
96 電線配線(5)	CV14sq-3C	m	159.00	1,155	183,645	
97 電線配線(6)	CV14sq-4C	m	478.00	1,155	552,090	
仮設工					136,200	
流用材運搬					136,200	
流用材運搬					136,200	
98 流用材運搬	土砂仮置場～施工箇所	回	30.00	4,540	136,200	

総括表

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					15,065,054	
間接工事費	1,704,000 + 6,353,000				8,057,000	
共通仮設費(計)	1,489,000 + 215,000				1,704,000	
共通仮設費(率)	15,065,054 × 9.89% (9.89% × 1.0)				1,489,000	
現場環境改善費	14,999,854 × 1.44%				215,000	
現場管理費	16,769,054 × 37.89% (37.72% × 1.0 + 0.17%)				6,353,000	
工事原価	15,065,054 + 8,057,000				23,122,054	
一般管理費等	23,122,054 × 19.07% (19.07% × 1.00) - 9,977				4,399,398	
契約保証費	23,122,054 × 0.04%				9,248	
スクラップ					-30,700	
工事価格	23,122,054 + 4,399,398 + 9,248 - 30,700				27,500,000	
消費税等相当額	27,500,000 × 10.00%				2,750,000	
請負工事費	27,500,000 + 2,750,000				30,250,000	

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：1

名称：舗装版破碎 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
舗装版破碎	t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	511.2	511.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			511.2	511.2		

番号：2

名称：アスファルト殻運搬 施工箇所～処理施設

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
アスファルト殻運搬	施工箇所～処理施設	m <sup>3</sup>	1.000	2,052	2,052		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,052	2,052		

番号：3

名称：アスファルト殻処分費 アスファルト殻(掘削)

100 t 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	アスファルト殻(掘削)	t	100.000	1,700.00	170,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,700.00	170,000		

番号：4

名称：大型土のう撤去(1)

10袋 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	0.069	23,200.00	1,600		
特殊作業員		人	0.069	21,900.00	1,511		
バックホ運転		日	0.069	43,640.00	3,011		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,122.00	0		
合 計	作業能力：10.00袋			612.00	6,122		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：5

名称：大型土のう撤去(2)

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.069	23,200.00	1,600		
特殊作業員		人	0.069	21,900.00	1,511		
バックホ運転		日	0.069	43,640.00	3,011		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,122.00	0		
合 計	作業能力：10.00袋			612.00	6,122		

番号：6

名称：じゃかご撤去

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
じゃかご撤去		m	1.000	2,195	2,195		
合 計	作業能力：1.00m			2,195	2,195		

番号：7

名称：積込(ル-ス)

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(ル-ス)		m3	1.000	188.5	188.5		
合 計	作業能力：1.00m3			188.5	188.5		

番号：8

名称：土砂等運搬 施工箇所～土砂仮置場

1m3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	施工箇所～土砂仮置場	m3	1.000	560.1	560.1		
合 計	作業能力：1.00m3			560.1	560.1		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：9

名称：整地 土砂仮置場

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
整地	土砂仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	108.1	108.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			108.1	108.1		

番号：10

名称：スクラップ運搬 施工箇所～処理施設

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ運搬	施工箇所～処理施設	回	1.000	10,830	10,830		
合 計	作業能力：1.00回			10,830	10,830		

番号：11

名称：袋材運搬 施工箇所～処理施設

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
袋材運搬	施工箇所～処理施設	回	1.000	7,443	7,443		
合 計	作業能力：1.00回			7,443	7,443		

番号：12

名称：袋材処分費 廃プラ

100m<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
処分費	廃プラ	m <sup>3</sup>	100.000	10,000.00	1,000,000		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			10,000.00	1,000,000		



代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：13

名称：自立型分電盤撤去

1面当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.500	31,800.00	15,900		
電工		人	2.000	21,000.00	42,000		
普通作業員		人	1.000	19,500.00	19,500		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	77,400.00	0		
合 計	作業能力：1.00面			77,400.00	77,400		

番号：14

名称：厚鋼電線管撤去 ZG54

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	12.500	21,000.00	262,500		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	262,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			2,625.00	262,500		

番号：15

名称：波付硬質合成樹脂管撤去 FEP管 φ65

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.250	21,000.00	5,250		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,250.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			52.00	5,250		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：16

名称：電線配線撤去(1) EM-CET60

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	8.000	21,000.00	168,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	168,000.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			1,680.00	168,000		

番号：17

名称：電線配線撤去(2) CV3.5sq-2C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	21,000.00	57,750		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,750.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			577.00	57,750		

番号：18

名称：電線配線撤去(3) CV3.5sq-3C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	21,000.00	57,750		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,750.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			577.00	57,750		

番号：19

名称：電線配線撤去(4) CV5.5sq-3C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	21,000.00	57,750		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,750.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			577.00	57,750		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：20

名称：電線配線撤去(5) CV8sq-4C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	21,000.00	57,750		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,750.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			577.00	57,750		

番号：21

名称：電線配線撤去(6) CV14sq-3C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	21,000.00	57,750		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,750.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			577.00	57,750		

番号：22

名称：電線配線撤去(7) CV14sq-4C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	21,000.00	57,750		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,750.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			577.00	57,750		

番号：23

名称：スクラップ運搬 施工箇所～処理施設

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ運搬	施工箇所～処理施設	回	1.000	8,347	8,347		
合 計	作業能力：1.00回			8,347	8,347		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：24

名称：波付硬質合成樹脂管運搬 施工箇所～処理施設

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
波付硬質合成樹脂管運搬	施工箇所～処理施設	回	1.000	7,001	7,001		
合 計	作業能力：1.00回			7,001	7,001		

番号：25

名称：波付硬質合成樹脂管処分費 廃プラ

100m<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
処分費	廃プラ	m <sup>3</sup>	100.000	10,000.00	1,000,000		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			10,000.00	1,000,000		

番号：26

名称：掘削

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
掘削		m <sup>3</sup>	1.000	292.8	292.8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			292.8	292.8		

番号：27

名称：土砂等運搬 施工箇所～土砂仮置場

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	施工箇所～土砂仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	560.1	560.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			560.1	560.1		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：28

名称：整地 土砂仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地	土砂仮置場	m3	1.000	108.1	108.1		
合 計	作業能力：1.00m3			108.1	108.1		

番号：29

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	1,823	1,823		
合 計	作業能力：1.00m3			1,823	1,823		

番号：30

名称：土砂等運搬 施工箇所～土砂仮置場

1m3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	施工箇所～土砂仮置場	m3	1.000	1,062	1,062		
合 計	作業能力：1.00m3			1,062	1,062		

番号：31

名称：整地 土砂仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地	土砂仮置場	m3	1.000	108.1	108.1		
合 計	作業能力：1.00m3			108.1	108.1		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：32

名称：路盤 再生クラッシュラン RC-40、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
路盤	再生クラッシュラン RC-40、t=15cm	m <sup>2</sup>	1.000	884.1	884.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			884.1	884.1		

番号：33

名称：表層(1) 脱色開粒度アスファルト(黄土色系)(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(1)	脱色開粒度アスファルト(黄土色系)(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	11,760	11,760		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			11,760	11,760		

番号：34

名称：表層(2) 保水材

10m<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
舗装用保水材		m <sup>2</sup>	10.000	11,365.20	113,652		
世話役		人	0.010	23,200.00	232		
特殊作業員		人	0.038	21,900.00	832		
普通作業員		人	0.076	19,500.00	1,482		
散水車 [トラック架装型]	タンク容量3800L	日	0.010	26,280.00	262		
グラウトミキサ	上下2層式 攪拌容量200L×2	日	0.010	2,727.00	27		
トラック [クレーン機能付]	4t積 2.0t吊	日	0.010	31,300.00	313		
振動ロー (排対1次)	搭乗・コンパイン式 3.0~4.0t	日	0.010	29,580.00	295		
諸雑費 (率+まるめ)	労務・機械経費の%	%	6.000	3,443.00	205		
合 計	作業能力：10.00m <sup>2</sup>			11,730.00	117,300		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：35

名称：表層(1) 脱色開粒度アスファルト(黄土色系)(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(1)	脱色開粒度アスファルト(黄土色系)(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	11,760	11,760		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			11,760	11,760		

番号：36

名称：表層(2) 保水材

10m<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
舗装用保水材		m <sup>2</sup>	10.000	11,365.20	113,652		
世話役		人	0.010	23,200.00	232		
特殊作業員		人	0.038	21,900.00	832		
普通作業員		人	0.076	19,500.00	1,482		
散水車 [トラック架装型]	タンク容量3800L	日	0.010	26,280.00	262		
グラウトミキサ	上下2層式 攪拌容量200L×2	日	0.010	2,727.00	27		
トラック [クレーン機能付]	4t積 2.0t吊	日	0.010	31,300.00	313		
振動ロー (排対1次)	搭乗・コンパイン式 3.0~4.0t	日	0.010	29,580.00	295		
諸雑費 (率+まるめ)	労務・機械経費の%	%	6.000	3,443.00	205		
合 計	作業能力：10.00m <sup>2</sup>			11,730.00	117,300		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：37

名称：砂入りゴムチップ舗装 砂混じりゴムチップ舗装 t=1cm

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
砂入りゴムチップ舗装材		m <sup>3</sup>	0.010	740,440.00	7,404		
世話役		人	0.005	23,200.00	116		
特殊作業員		人	0.025	21,900.00	547		
普通作業員		人	0.015	19,500.00	292		
諸雑費（率+まるめ）	労務費の%	%	5.000	955.00	47		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			8,406.00	8,406		

番号：38

名称：洗い出し舗装 化粧砂洗い出しφ8~12 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
洗い出し舗装材		m <sup>3</sup>	0.050	40,014.00	2,000		
左官		人	0.400	23,300.00	9,320		
普通作業員		人	0.100	19,500.00	1,950		
世話役		人	0.100	23,200.00	2,320		
諸雑費（率+まるめ）	労務費の%	%	5.000	13,590.00	670		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			16,260.00	16,260		

番号：39

名称：路盤 再生クラッシュラン RC-40、t=10cm

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
路盤	再生クラッシュラン RC-40、t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000	763.5	763.5		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			763.5	763.5		



代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：40

名称：型枠 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		m <sup>2</sup>	1.000	3,920	3,920		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,920	3,920		

番号：41

名称：コンクリート 18-8-20(高炉) W/C=60%以下 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	18-8-20(高炉) W/C=60%以下	m <sup>3</sup>	1.000	21,270	21,270		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			21,270	21,270		

番号：42

名称：自然石板石<sup>タ</sup>-<sup>タ</sup>-目地舗装 自然石板石(御影石, コットン<sup>ハ</sup>-<sup>フ</sup>ル, 300×900×35内外) [流用材] 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
自然石板石 <sup>タ</sup> - <sup>タ</sup> -目地舗装	自然石板石(御影石, コットン <sup>ハ</sup> - <sup>フ</sup> ル, 300×900×35内外) [流用材]	m <sup>2</sup>	1.000	6,015	6,015		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			6,015	6,015		

番号：43

名称：自然石板石<sup>タ</sup>-<sup>タ</sup>-目地舗装 自然石板石(御影石, コットン<sup>ハ</sup>-<sup>フ</sup>ル, 300×900×35内外) [流用材] 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
自然石板石 <sup>タ</sup> - <sup>タ</sup> -目地舗装	自然石板石(御影石, コットン <sup>ハ</sup> - <sup>フ</sup> ル, 300×900×35内外) [流用材]	m <sup>2</sup>	1.000	6,015	6,015		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			6,015	6,015		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：44

名称：自然石板石舗装 御影石板石(30×300×600内外) [流用材]

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
自然石板石舗装	御影石板石(30×300×600内外) [流用材]	m <sup>2</sup>	1.000	6,015	6,015		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			6,015	6,015		

番号：45

名称：路体盛土(1) 2.5m以上4.0m未満

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
路体盛土(1)	2.5m以上4.0m未満	m <sup>3</sup>	1.000	687	687		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			687	687		

番号：46

名称：路体盛土(2) 4.0m以上

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
路体盛土(2)	4.0m以上	m <sup>3</sup>	1.000	189.6	189.6		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			189.6	189.6		

番号：47

名称：土材料費 客土

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
土材料費	客土	m <sup>3</sup>	1.000	1,900	1,900		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,900	1,900		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：48

名称：土壌耕起 t=30cm

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
トラクター運転		時間	0.107	5,545.00	593		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	593.00	0		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			5.00	593		

番号：49

名称：高木植栽(1) クロマツ H3.0m×C0.18×W1.5

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	5.400	23,316.00	125,906		
造園工		人	27.400	18,994.50	520,449		
普通作業員		人	16.300	19,597.50	319,439		
樹木（クロマツ）	H3.0m×C0.18×W1.5	本	100.000	19,095.00	1,909,500		
公園植栽工（支柱設置）		本	100.000	5,911.00	591,100		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,466,394.00	606		
合 計	作業能力：100.00本			34,670.00	3,467,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：50

名称：高木植栽(2) オオシマザクラ H3.0m×C0.12×W1.0

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	3.200	23,316.00	74,611		
造園工		人	16.100	18,994.50	305,811		
普通作業員		人	9.600	19,597.50	188,136		
樹木 (オオシマザクラ)	H3.0m×C0.12×W1.0	本	100.000	7,135.50	713,550		
公園植栽工(支柱設置)		本	100.000	5,911.00	591,100		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,873,208.00	792		
合 計	作業能力：100.00本			18,740.00	1,874,000		

番号：51

名称：高木植栽(3) ムクノキ H3.0m×C0.12×W1.0

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	3.200	23,316.00	74,611		
造園工		人	16.100	18,994.50	305,811		
普通作業員		人	9.600	19,597.50	188,136		
樹木 (ムクノキ)	H3.0m×C0.12×W1.0	本	100.000	9,095.25	909,525		
公園植栽工(支柱設置)		本	100.000	5,911.00	591,100		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,069,183.00	817		
合 計	作業能力：100.00本			20,700.00	2,070,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：52

名称：中低木植栽(1) マテバシイ H2.0×W0.4

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹木 (マテバシイ)	H2.0×W0.4	本	100.000	3,065.25	306,525		
公園植栽工 植樹工 中木	樹高200以上300cm未満	本	100.000	3,483.90	348,390		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	654,915.00	85		
合 計	作業能力：100.00本			6,550.00	655,000		

番号：53

名称：中低木植栽(2) ヤブツバキ H1.5×W0.4

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹木 (ヤブツバキ)	H1.5×W0.4	本	100.000	4,371.75	437,175		
公園植栽工 植樹工 中木	樹高100以上200cm未満	本	100.000	1,592.64	159,264		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	596,439.00	61		
合 計	作業能力：100.00本			5,965.00	596,500		

番号：54

名称：中低木植栽(3) ヤブニッケイ H=1.0m

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹木 (ヤブニッケイ)	H=1.0m	本	100.000	1,206.00	120,600		
公園植栽工 植樹工 中木	樹高100以上200cm未満	本	100.000	1,592.64	159,264		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	279,864.00	36		
合 計	作業能力：100.00本			2,799.00	279,900		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：55

名称：中低木植栽(4) エゴノキ H=1.5m

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹木 (エゴノキ)	H=1.5m	本	100.000	1,658.25	165,825		
公園植栽工 植樹工 中木	樹高100以上200cm未満	本	100.000	1,592.64	159,264		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	325,089.00	11		
合 計	作業能力：100.00本			3,251.00	325,100		

番号：56

名称：中低木植栽(5) エノキ H=1.0m

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹木 (エノキ)	H=1.0m	本	100.000	814.05	81,405		
公園植栽工 植樹工 中木	樹高100以上200cm未満	本	100.000	1,592.64	159,264		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	240,669.00	31		
合 計	作業能力：100.00本			2,407.00	240,700		

番号：57

名称：中低木植栽(6) ハマボウ H=0.5m

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹木 (ハマボウ)	H=0.5m	本	100.000	552.75	55,275		
公園植栽工 植樹工 低木	樹高60cm未満	本	100.000	271.35	27,135		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	82,410.00	0		
合 計	作業能力：100.00本			824.00	82,410		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：58

名称：支柱設置(1) 竹ハツ掛支柱

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
公園植栽工 支柱設置 中木	ハツ掛(竹) 樹高100cm以上	本	100.000	2,388.96	238,896		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	238,896.00	4		
合 計	作業能力：100.00本			2,389.00	238,900		

番号：59

名称：支柱設置(2) 添木支柱

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
公園植栽工 支柱設置 中木	添柱形(1本形) 樹高100以上	本	100.000	890.33	89,033		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	89,033.00	7		
合 計	作業能力：100.00本			890.00	89,040		

番号：60

名称：張芝 野芝 目地無し

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	0.200	23,316.00	4,663		
造園工		人	1.100	18,994.50	20,893		
普通作業員		人	2.300	19,597.50	45,074		
野芝	半土付き	m <sup>2</sup>	100.000	467.33	46,732		
目土	芝目土	m <sup>3</sup>	2.700	2,412.00	6,512		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	70,630.00	3,526		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,274.00	127,400		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：61

名称：床掘り 小規模

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	小規模	m3	1.000	1,823	1,823		
合 計	作業能力：1.00m3			1,823	1,823		

番号：62

名称：埋戻し 小規模

1m3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	小規模	m3	1.000	3,201	3,201		
合 計	作業能力：1.00m3			3,201	3,201		

番号：63

名称：土砂等運搬 施工箇所～土砂仮置場

1m3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	施工箇所～土砂仮置場	m3	1.000	1,062	1,062		
合 計	作業能力：1.00m3			1,062	1,062		

番号：64

名称：整地 土砂仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地	土砂仮置場	m3	1.000	108.1	108.1		
合 計	作業能力：1.00m3			108.1	108.1		



代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：65

名称：見切縁石設置 御影石 [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
世話役		人	0.200	23,200.00	4,640		
石工		人	0.520	24,800.00	12,896		
普通作業員		人	0.780	19,500.00	15,210		
諸雑費 (率+まるめ)	労務費の%	%	3.000	32,746.00	974		
合 計	作業能力：10.00m			3,372.00	33,720		

番号：66

名称：縁石留石設置 御影石φ400 [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
世話役		人	0.120	23,200.00	2,784		
石工		人	0.470	24,800.00	11,656		
普通作業員		人	0.790	19,500.00	15,405		
諸雑費 (率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	29,845.00	1,485		
合 計	作業能力：10.00m			3,133.00	31,330		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：67

名称：景石据付(1) φ900 1.488t/個 [流用材]

1 t 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	0.020	23,200.00	464		
造園工		人	0.600	18,900.00	11,340		
普通作業員		人	0.170	19,500.00	3,315		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	時間	0.170	6,225.00	1,058		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	16,177.00	3		
合 計	作業能力：1.00 t			16,180.00	16,180		

番号：68

名称：景石据付(2) φ500 0.255t/個 [流用材]

1 t 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	0.020	23,200.00	464		
造園工		人	0.600	18,900.00	11,340		
普通作業員		人	0.170	19,500.00	3,315		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	時間	0.380	6,225.00	2,365		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	17,484.00	6		
合 計	作業能力：1.00 t			17,490.00	17,490		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：69

名称：景石据付(1) φ900 1.488t/個 [流用材]

1 t 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	0.020	23,200.00	464		
造園工		人	0.600	18,900.00	11,340		
普通作業員		人	0.170	19,500.00	3,315		
トラック[クレーン装置付]	ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t	時間	0.170	6,225.00	1,058		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	16,177.00	3		
合 計	作業能力：1.00 t			16,180.00	16,180		

番号：70

名称：景石据付(2) φ600 0.441t/個 [流用材]

1 t 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	0.020	23,200.00	464		
造園工		人	0.600	18,900.00	11,340		
普通作業員		人	0.170	19,500.00	3,315		
トラック[クレーン装置付]	ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t	時間	0.380	6,225.00	2,365		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	17,484.00	6		
合 計	作業能力：1.00 t			17,490.00	17,490		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：71

名称：景石据付(3) φ500 0.255t/個 [流用材]

1 t 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	0.020	23,200.00	464		
造園工		人	0.600	18,900.00	11,340		
普通作業員		人	0.170	19,500.00	3,315		
トラック[クレーン装置付]	ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t	時間	0.380	6,225.00	2,365		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	17,484.00	6		
合 計	作業能力：1.00 t			17,490.00	17,490		

番号：72

名称：景石据付(1) φ900 1.488t/個 [流用材]

1 t 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	0.020	23,200.00	464		
造園工		人	0.600	18,900.00	11,340		
普通作業員		人	0.170	19,500.00	3,315		
トラック[クレーン装置付]	ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t	時間	0.170	6,225.00	1,058		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	16,177.00	3		
合 計	作業能力：1.00 t			16,180.00	16,180		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：73

名称：景石据付(2) φ500 0.255t/個 [流用材]

1 t 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	0.020	23,200.00	464		
造園工		人	0.600	18,900.00	11,340		
普通作業員		人	0.170	19,500.00	3,315		
トラック[クレーン装置付]	ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4t級 吊能力2.9t	時間	0.380	6,225.00	2,365		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	17,484.00	6		
合 計	作業能力：1.00 t			17,490.00	17,490		

番号：74

名称：景石据付 φ1000 2.041 t/個 [流用材]

1 t 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	0.020	23,200.00	464		
造園工		人	0.600	18,900.00	11,340		
普通作業員		人	0.170	19,500.00	3,315		
トラック[クレーン装置付]	ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4t級 吊能力2.9t	時間	0.160	6,225.00	996		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	16,115.00	5		
合 計	作業能力：1.00 t			16,120.00	16,120		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：75

名称：ボラード設置 H=1.3m 本体鋳鉄鋳物 [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
普通作業員		人	0.200	19,500.00	3,900		
トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)4.9t吊	日	0.200	34,990.00	6,998		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	3,900.00	582		
合 計	作業能力：1.00m			11,480.00	11,480		

番号：76

名称：ブラッシュフェンス設置 H=2.0m [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
世話役		人	0.029	23,200.00	672		
普通作業員		人	0.143	19,500.00	2,788		
トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)4.9t吊	日	0.029	34,990.00	1,014		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	10.000	3,460.00	346		
合 計	作業能力：1.00m			4,820.00	4,820		

番号：77

名称：管理用人孔設置 φ600 [流用材]

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管理用人孔設置	φ600 [流用材]	基	1.000	22,640	22,640		
合 計	作業能力：1.00基			22,640	22,640		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：78

名称：床掘り 小規模

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
床掘り	小規模	m <sup>3</sup>	1.000	1,823	1,823		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,823	1,823		

番号：79

名称：埋戻し 小規模

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	小規模	m <sup>3</sup>	1.000	3,201	3,201		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,201	3,201		

番号：80

名称：土砂等運搬 施工箇所～土砂仮置場

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	施工箇所～土砂仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	1,062	1,062		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,062	1,062		

番号：81

名称：整地 土砂仮置場

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
整地	土砂仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	108.1	108.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			108.1	108.1		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：82

名称：基礎砕石(1) 再生クラッシュランRC-40 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
基礎砕石(1)	再生クラッシュランRC-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,228	1,228		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,228	1,228		

番号：83

名称：基礎砕石(2) 再生クラッシュランRC-40 t=10cm

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
基礎砕石(2)	再生クラッシュランRC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,114	1,114		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,114	1,114		

番号：84

名称：型枠

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		m <sup>2</sup>	1.000	7,010	7,010		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			7,010	7,010		

番号：85

名称：コンクリート 18-8-40(高炉) W/C=60%以下

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	18-8-40(高炉) W/C=60%以下	m <sup>3</sup>	1.000	25,870	25,870		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			25,870	25,870		



代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：86

名称：照明灯建柱 H=4.5m [流用材]

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.600	21,000.00	12,600		
普通作業員		人	0.480	19,500.00	9,360		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.190	28,800.00	5,472		
諸雑費 (率+まるめ)	労務費の%	%	18.000	21,960.00	3,948		
合 計	作業能力：1.00基			31,380.00	31,380		

番号：87

名称：照明器具取付 [流用材]

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.410	21,000.00	8,610		
普通作業員		人	0.210	19,500.00	4,095		
高所作業車 [トラック架装]	伸縮フォーム・バスケット型 H=12m	時間	0.900	7,072.00	6,364		
諸雑費 (率+まるめ)	労務費の%	%	18.000	12,705.00	2,281		
合 計	作業能力：1.00台			21,350.00	21,350		

番号：88

名称：フットライト設置 [流用材]

1灯当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.850	21,000.00	17,850		
諸雑費 (率+まるめ)	労務費の%	%	18.000	17,850.00	3,210		
合 計	作業能力：1.00灯			21,060.00	21,060		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：89

名称：自立型分電盤取付 [流用材]

1面当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.500	31,800.00	15,900		
電工		人	2.000	21,000.00	42,000		
普通作業員		人	1.000	19,500.00	19,500		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	77,400.00	0		
合 計	作業能力：1.00面			77,400.00	77,400		

番号：90

名称：波付硬質合成樹脂管敷設 難燃性 FEP 30mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.500	21,000.00	10,500		
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 3 0 m m	m	100.000	405.00	40,500		
附属品費	電線管の%	%	15.000	40,500.00	6,075		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,075.00	5		
合 計	作業能力：100.00m			570.00	57,080		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：91

名称：電線配線(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
600V架橋ホ <sup>®</sup> リエチレン絶縁ビ <sup>®</sup> ニルシースケープ <sup>®</sup> ル	CV3.5sq-2C	m	159.000	108.00	17,172		
600V架橋ホ <sup>®</sup> リエチレン絶縁ビ <sup>®</sup> ニルシースケープ <sup>®</sup> ル	CV3.5sq-3C	m	755.000	141.00	106,455		
600V架橋ホ <sup>®</sup> リエチレン絶縁ビ <sup>®</sup> ニルシースケープ <sup>®</sup> ル	CV5.5sq-3C	m	159.000	196.00	31,164		
600V架橋ホ <sup>®</sup> リエチレン絶縁ビ <sup>®</sup> ニルシースケープ <sup>®</sup> ル	CV8sq-4C	m	478.000	338.00	161,564		
600V架橋ホ <sup>®</sup> リエチレン絶縁ビ <sup>®</sup> ニルシースケープ <sup>®</sup> ル	CV14sq-3C	m	159.000	395.00	62,805		
600V架橋ホ <sup>®</sup> リエチレン絶縁ビ <sup>®</sup> ニルシースケープ <sup>®</sup> ル	CV14sq-4C	m	478.000	519.00	248,082		
合 計	作業能力：1.00式			627,242.00	627,242		

番号：92

名称：電線配線(1) CV3.5sq-2C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	21,000.00	115,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	115,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			1,155.00	115,500		

番号：93

名称：電線配線(2) CV3.5sq-3C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	21,000.00	115,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	115,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			1,155.00	115,500		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：94

名称：電線配線(3) CV5.5sq-3C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	21,000.00	115,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	115,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			1,155.00	115,500		

番号：95

名称：電線配線(4) CV8sq-4C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	21,000.00	115,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	115,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			1,155.00	115,500		

番号：96

名称：電線配線(5) CV14sq-3C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	21,000.00	115,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	115,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			1,155.00	115,500		

番号：97

名称：電線配線(6) CV14sq-4C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	21,000.00	115,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	115,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			1,155.00	115,500		

代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：98

名称：流用材運搬 土砂仮置場～施工箇所

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
流用材運搬	土砂仮置場～施工箇所	回	1.000	4,540	4,540		
合 計	作業能力：1.00回			4,540	4,540		

2次代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号 : 34.1  
 名称 : 舗装用保水材 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
舗装用保水材		L	1,386.000	820.00	1,136,520		
合 計	作業能力 : 100.00m <sup>2</sup>			11,365.20	1,136,520		

番号 : 36.1  
 名称 : 舗装用保水材 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
舗装用保水材		L	1,386.000	820.00	1,136,520		
合 計	作業能力 : 100.00m <sup>2</sup>			11,365.20	1,136,520		

番号 : 37.1  
 名称 : 砂入りゴムチップ舗装材 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
プライマー	ウレタン樹脂	kg	21.400	1,400.00	29,960		
カラーゴムチップ		kg	428.000	700.00	299,600		
珪砂	4号	kg	856.000	200.00	171,200		
バインダー	ウレタン樹脂	kg	171.200	1,400.00	239,680		
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>			740,440.00	740,440		

2次代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：38.1

名称：洗い出し舗装材

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
コンクリート用骨材	砂（洗い）	m <sup>3</sup>	0.300	3,050.00	915		
ポルトランドセメント（普通）	25kg/袋	kg	171.200	22.80	3,903		
白ポルトランドセメント		kg	129.600	84.00	10,886		
種石	南部砂利	kg	246.000	85.00	20,910		
顔料		kg	4.000	850.00	3,400		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			40,014.00	40,014		

番号：49.1

名称：公園植栽工（支柱設置）

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.800	23,316.00	41,968		
造園工		人	10.200	18,994.50	193,743		
普通作業員		人	5.900	19,597.50	115,625		
杉支柱丸太（防腐加工）	長0.6m 末口6cm	本	100.000	195.98	19,597		
杉支柱丸太（防腐加工）	長1.8m 末口6cm	本	200.000	512.55	102,510		
杉支柱丸太（防腐加工）	長4.0m 末口3cm（梢丸太）	本	100.000	949.73	94,972		
諸雑費（率+まるめ）	全体の%	%	4.000	568,415.00	22,685		
合 計	作業能力：100.00本			5,911.00	591,100		

2次代価表・施工パッケージ

令和2年度博多港(アイランドシティ地区)外周緑地復旧工事

番号：50.1

名称：公園植栽工(支柱設置)

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.800	23,316.00	41,968		
造園工		人	10.200	18,994.50	193,743		
普通作業員		人	5.900	19,597.50	115,625		
杉支柱丸太(防腐加工)	長0.6m 末口6cm	本	100.000	195.98	19,597		
杉支柱丸太(防腐加工)	長1.8m 末口6cm	本	200.000	512.55	102,510		
杉支柱丸太(防腐加工)	長4.0m 末口3cm(梢丸太)	本	100.000	949.73	94,972		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	4.000	568,415.00	22,685		
合 計	作業能力：100.00本			5,911.00	591,100		

番号：51.1

名称：公園植栽工(支柱設置)

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.800	23,316.00	41,968		
造園工		人	10.200	18,994.50	193,743		
普通作業員		人	5.900	19,597.50	115,625		
杉支柱丸太(防腐加工)	長0.6m 末口6cm	本	100.000	195.98	19,597		
杉支柱丸太(防腐加工)	長1.8m 末口6cm	本	200.000	512.55	102,510		
杉支柱丸太(防腐加工)	長4.0m 末口3cm(梢丸太)	本	100.000	949.73	94,972		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	4.000	568,415.00	22,685		
合 計	作業能力：100.00本			5,911.00	591,100		