

積 算 書

令 和 5 年 度

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

九州地方整備局

港 名 福岡空港

項 目 空港整備事業費

費 目 空港整備事業費

目の細分 工事費

積算番号 18-12-23-019

合併積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

| 名称                | 規格・形状寸法        | 単位             | 数量       | 単価            | 金額          | 摘要 |
|-------------------|----------------|----------------|----------|---------------|-------------|----|
| 直接工事費             |                |                |          |               | 785,418,526 |    |
| 【I工区】             |                |                |          |               | 785,418,526 |    |
| 地盤改良工             |                |                |          |               | 784,771,268 |    |
| 締固め改良工            |                |                |          |               | 784,771,268 |    |
| 静的締固め工（車載式）       |                |                |          |               | 779,320,268 |    |
| 1-1 削孔工(1)        | L=9.90m        | 本              | 427.00   | 179,377.63    | 76,594,248  |    |
| 1-2 削孔工(2)        | L=9.90m        | 本              | 671.00   | 179,411.32    | 120,384,995 |    |
| 1-3 注入工(1)        | 改良率11% L=7.70m | 本              | 427.00   | 340,000.00    | 145,180,000 |    |
| 1-4 注入工(2)        | 改良率11% L=7.70m | 本              | 671.00   | 340,000.00    | 228,140,000 |    |
| 1-5 注入材料費         |                | m <sup>3</sup> | 3,388.00 | 26,820.00     | 90,866,160  |    |
| 1-6 清掃水回収工        |                | 日              | 275.00   | 50,960.00     | 14,014,000  |    |
| 1-7 材料補給工         | (47°ラント)       | 日              | 84.00    | 236,500.00    | 19,866,000  |    |
| 1-8 特許料           |                | m <sup>3</sup> | 3,219.00 | 2,949.00      | 9,492,831   |    |
| 1-9 フレコン製作工       |                | 式              | 1.00     | 14,820,000.00 | 14,820,000  |    |
| 1-10 フレコン補給工      |                | 日              | 275.00   | 89,320.00     | 24,563,000  |    |
| 1-11 削孔プラント組立・解体工 | 削孔機3セット        | 式              | 1.00     | 1,895,000.00  | 1,895,000   |    |
| 1-12 削孔プラント解体工    | 削孔機1セット        | 式              | 1.00     | 315,800.00    | 315,800     |    |
| 1-13 注入プラント組立・解体工 | 3プラント6ポンプ      | 式              | 1.00     | 14,090,000.00 | 14,090,000  |    |

合併積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

|                        |             |    |        |               |            |
|------------------------|-------------|----|--------|---------------|------------|
| 1-14 注入プラント解体工         | 1プラント2ポンプ   |    | 1.00   | 2,003,000.00  | 2,003,000  |
|                        |             | 式  |        |               |            |
| 1-15 排水処理（濁水プラント）      |             |    | 1.00   | 15,950,000.00 | 15,950,000 |
|                        |             | 式  |        |               |            |
| 1-16 消耗品費              |             |    | 1.00   | 584,850.00    | 584,850    |
|                        |             | 式  |        |               |            |
| 1-17 排土積込み             | 施工箇所        |    | 73.00  | 1,574         | 114,902    |
|                        |             | m3 |        |               |            |
| 1-18 排土運搬              | 施工箇所～仮置場    |    | 73.00  | 1,973         | 144,029    |
|                        |             | m3 |        |               |            |
| 1-19 廃プラスチック運搬（フレコン袋）  | 作業ヤード～処分場   |    | 2.00   | 12,810        | 25,620     |
|                        |             | 回  |        |               |            |
| 1-20 洗浄汚泥積込（残モルタル）     | 作業ヤード       |    | 159.00 | 204.8         | 32,563     |
|                        |             | m3 |        |               |            |
| 1-21 洗浄汚泥運搬（残モルタル）     | 作業ヤード～処分場   |    | 159.00 | 1,530         | 243,270    |
|                        |             | m3 |        |               |            |
| 処分費                    |             |    |        |               | 5,451,000  |
| 1-22 廃プラスチック処分費（フレコン袋） |             |    | 423.00 | 8,000.00      | 3,384,000  |
|                        |             | m3 |        |               |            |
| 1-23 洗浄汚泥処分費（残モルタル）    |             |    | 159.00 | 13,000.00     | 2,067,000  |
|                        |             | m3 |        |               |            |
| 仮設工                    |             |    |        |               | 647,258    |
| 仮設道路工                  |             |    |        |               | 647,258    |
| 敷鉄板                    |             |    |        |               | 647,258    |
| 1-24 敷鉄板設置・撤去          |             |    | 207.00 | 678.00        | 140,346    |
|                        |             | m2 |        |               |            |
| 1-25 敷鉄板賃料             | 22×914×1829 |    | 124.00 | 4,088.00      | 506,912    |
|                        |             | 枚  |        |               |            |
| 共通仮設費（積上）              |             |    |        |               | 44,670,938 |
| 共通仮設                   |             |    |        |               | 44,670,938 |
| 共通仮設費                  |             |    |        |               | 44,670,938 |

合併積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

|                   |           |   |       |               |            |
|-------------------|-----------|---|-------|---------------|------------|
| 運搬費               |           |   |       |               | 30,075,848 |
| 建設機械運搬費           |           |   |       |               | 29,723,900 |
| 1-26 運搬費          | CPG機材     | 式 | 1.00  | 29,723,900.00 | 29,723,900 |
| 仮設材運搬費            |           |   |       |               | 351,948    |
| 1-27 仮設材等の運搬      | 敷鉄板       | t | 35.84 | 6,820.00      | 244,428    |
| 1-28 仮設材等の積込み取卸し費 | 敷鉄板       | t | 35.84 | 3,000.00      | 107,520    |
| 安全費               |           |   |       |               | 14,595,090 |
| 夜間照明              |           |   |       |               | 14,126,000 |
| 1-29 夜間照明(1)      | 投光車       | 式 | 1.00  | 12,030,000.00 | 12,030,000 |
| 1-30 夜間照明(2)      | 投光機       | 式 | 1.00  | 2,096,000.00  | 2,096,000  |
| 傷害保険              |           |   |       |               | 469,090    |
| 1-31 傷害保険料(1)     | 削孔3パーティ   | 式 | 1.00  | 229,090.00    | 229,090    |
| 1-32 傷害保険料(2)     | 削孔4パーティ   | 式 | 1.00  | 240,000.00    | 240,000    |
| 調査費               |           |   |       |               | 1,451,960  |
| 土質調査業務            |           |   |       |               | 1,451,960  |
| 直接調査              |           |   |       |               | 812,500    |
| 直接調査              |           |   |       |               | 812,500    |
| チェックボーリング         |           |   |       |               | 402,900    |
| 2-1 陸上ボーリング(1)    | 埋立土 φ66mm | m | 2.40  | 27,300.00     | 65,520     |

合併積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

|                |              |    |       |            |         |
|----------------|--------------|----|-------|------------|---------|
| 2-2 陸上ボーリング(2) | 粘土・シルト φ66mm | m  | 2.00  | 17,000.00  | 34,000  |
| 2-3 陸上ボーリング(3) | 砂・砂質土 φ66mm  | m  | 15.40 | 19,700.00  | 303,380 |
| 原位置試験          |              |    |       |            | 201,600 |
| 2-4 標準貫入試験     | 砂・砂質土        | 回  | 16.00 | 12,600.00  | 201,600 |
| 土質試験           |              |    |       |            | 208,000 |
| 2-5 物理試験       |              | 式  | 1.00  | 208,000.00 | 208,000 |
| 間接調査           |              |    |       |            | 639,460 |
| 間接調査           |              |    |       |            | 639,460 |
| 準備             |              |    |       |            | 229,600 |
| 2-6 計画準備       |              | 式  | 1.00  | 229,600.00 | 229,600 |
| 足場             |              |    |       |            | 168,800 |
| 2-7 足場仮設       |              | 箇所 | 2.00  | 84,400.00  | 168,800 |
| 運搬             |              |    |       |            | 205,101 |
| 2-8 交通車        |              | 式  | 1.00  | 19,358.00  | 19,358  |
| 2-9 機材運搬       |              | 式  | 1.00  | 155,650.00 | 155,650 |
| 2-10 試料運搬      |              | 式  | 1.00  | 30,093.00  | 30,093  |
| 調査孔閉塞          |              |    |       |            | 18,000  |
| 2-11 調査孔閉塞     |              | 箇所 | 2.00  | 9,000.00   | 18,000  |
| 施工管理           |              |    |       |            | 5,687   |

合併積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

|            |        |   |      |           |        |
|------------|--------|---|------|-----------|--------|
| 2-12 施工管理費 |        | 式 | 1.00 | 5,687.00  | 5,687  |
| 傷害保険       |        |   |      |           | 12,272 |
| 2-13 傷害保険料 | 1/パーティ | 式 | 1.00 | 12,272.00 | 12,272 |

合併積算総括表

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

| 名 称       | 規格・形状寸法   | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額           | 摘 要 |
|-----------|---|----|-----|-----|---------------|-----|
| 直接工事費     |   |    |     |     | 785,418,526   |     |
| 間接工事費     | 90,365,942 + 240,402,836  |    |     |     | 330,768,778   |     |
| 共通仮設費（計）  | 44,670,938 + 43,355,102 + 2,339,902                             |    |     |     | 90,365,942    |     |
| 共通仮設費（積上） |   |    |     |     | 44,670,938    |     |
| 共通仮設費（率）  | $785,418,526 \times 5.52\% ((4.12\% \times 1.3) \times 1.03)$   |    |     |     | 43,355,102    |     |
| 現場環境改善費   | $779,967,526 \times 0.30\%$                                     |    |     |     | 2,339,902     |     |
| 現場管理費     | $875,784,468 \times 27.45\% ((21.99\% \times 1.2) \times 1.04)$ |    |     |     | 240,402,836   |     |
| 工事原価      | 785,418,526 + 330,768,778                                       |    |     |     | 1,116,187,304 |     |
| 一般管理費等    | $1,116,187,304 \times 11.88\% (11.88\% \times 1.00) - 6,829$    |    |     |     | 132,596,222   |     |
| 契約保証費     | $1,116,187,304 \times 0.04\%$                                   |    |     |     | 446,474       |     |
| 工事価格      | 1,116,187,304 + 132,596,222 + 446,474                           |    |     |     | 1,249,230,000 |     |
| 直接調査費     |   |    |     |     | 812,500       |     |
| 間接調査費     |   |    |     |     | 639,460       |     |
| 諸経費       | $1,451,960 \times 57.4\% - 5,385$                               |    |     |     | 828,040       |     |
| 一般調査業務費   | 812,500 + 639,460 + 828,040                                     |    |     |     | 2,280,000     |     |
| 調査業務費     |   |    |     |     | 2,280,000     |     |
| 合計価格      | 1,249,230,000 + 2,280,000                                       |    |     |     | 1,251,510,000 |     |
| 消費税等相当額   | $1,251,510,000 \times 10.00\%$                                  |    |     |     | 125,151,000   |     |
| 請負工事費     |   |    |     |     | 1,376,661,000 |     |

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-1  
 名称：削孔工(1) L=9.90m 427本当り

| 名 称      | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量     | 単 価        | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|-----|---------|------------|------------|-----|-----|
| 削孔工(1)-1 |              | 本   | 295.000 | 178,700.00 | 52,716,500 |     |     |
| 削孔工(1)-2 |              | 本   | 3.000   | 180,700.00 | 542,100    |     |     |
| 削孔工(1)-3 |              | 本   | 30.000  | 181,050.00 | 5,431,500  |     |     |
| 削孔工(1)-4 |              | 本   | 99.000  | 180,850.00 | 17,904,150 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：427.00本 |     |         | 179,377.63 | 76,594,250 |     |     |

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：1-2  
 名称：削孔工(2) L=9.90m 671本当り

| 名 称      | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量     | 単 価        | 金 額         | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|-----|---------|------------|-------------|-----|-----|
| 削孔工(2)-1 |              | 本   | 449.000 | 178,700.00 | 80,236,300  |     |     |
| 削孔工(2)-2 |              | 本   | 222.000 | 180,850.00 | 40,148,700  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：671.00本 |     |         | 179,411.32 | 120,385,000 |     |     |

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-3  
 名称：注入工(1) 改良率11% L=7.70m 4本当り

| 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              | 1.000  | 41,110.00  | 41,110    |     |     |
| 特殊作業員                 |            | 人              | 7.000  | 37,010.00  | 259,070   |     |     |
| 普通作業員                 |            | 人              | 2.000  | 32,760.00  | 65,520    |     |     |
| 測量助手                  |            | 人              | 1.000  | 35,210.00  | 35,210    |     |     |
| CPG <sup>ラ</sup> ント運転 |            | 日              | 1.000  | 74,990.00  | 74,990    |     |     |
| CPG <sup>ホ</sup> ック運転 |            | 日              | 2.000  | 49,480.00  | 98,960    |     |     |
| 注入管 <sup>リ</sup> 装置運転 |            | 日              | 2.000  | 10,400.00  | 20,800    |     |     |
| 流入圧力監視装置運転            |            | 日              | 2.000  | 12,370.00  | 24,740    |     |     |
| クレーン装置付トラック運転         | 4t積、2.9t吊  | 日              | 1.000  | 52,310.00  | 52,310    |     |     |
| セミトラ運転                |            | 日              | 1.000  | 250,000.00 | 250,000   |     |     |
| 給水車運転                 | 3,800L     | 日              | 1.000  | 48,570.00  | 48,570    |     |     |
| 注入用消耗材料費              |            | m <sup>3</sup> | 11.726 | 3,356.00   | 39,352    |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)            | 材料費以外の%    | %              | 36.000 | 971,280.00 | 349,368   |     |     |
| 合 計                   | 作業能力：4.00本 |                |        | 340,000.00 | 1,360,000 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-4

名称：注入工(2) 改良率11% L=7.70m

4本当り

| 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              | 1.000  | 41,110.00  | 41,110    |     |     |
| 特殊作業員  |            | 人              | 7.000  | 37,010.00  | 259,070   |     |     |
| 普通作業員  |            | 人              | 2.000  | 32,760.00  | 65,520    |     |     |
| 測量助手   |            | 人              | 1.000  | 35,210.00  | 35,210    |     |     |
| CPG <sup>ラ</sup> ント運転                              |            | 日              | 1.000  | 74,990.00  | 74,990    |     |     |
| CPG <sup>ホ</sup> ック <sup>ン</sup> ク <sup>ン</sup> 運転 |            | 日              | 2.000  | 49,480.00  | 98,960    |     |     |
| 注入管 <sup>リ</sup> フト装置運転                            |            | 日              | 2.000  | 10,400.00  | 20,800    |     |     |
| 流入圧力監視装置運転   |            | 日              | 2.000  | 12,370.00  | 24,740    |     |     |
| クレーン装置付トラック運転                                      | 4t積、2.9t吊  | 日              | 1.000  | 52,310.00  | 52,310    |     |     |
| セミトラ運転   |            | 日              | 1.000  | 250,000.00 | 250,000   |     |     |
| 給水車運転  | 3,800L     | 日              | 1.000  | 48,570.00  | 48,570    |     |     |
| 注入用消耗材料費   |            | m <sup>3</sup> | 11.726 | 3,356.00   | 39,352    |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)   | 材料費以外の%    | %              | 36.000 | 971,280.00 | 349,368   |     |     |
| 合 計  | 作業能力：4.00本 |                |        | 340,000.00 | 1,360,000 |     |     |

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-5

名称：注入材料費

1m3当り (1m3)

| 名 称      | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| セメント系固化材 | 高炉セメントB種 バラ | t   | 0.160 | 11,200.00 | 1,792  |     |     |
| CPG骨材    | バラ          | t   | 1.360 | 18,400.00 | 25,024 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |             | 式   | 1.000 | 26,816.00 | 4      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m3 |     |       | 26,820.00 | 26,820 |     |     |

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：1-6

名称：清掃水回収工

1日当り

| 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  |            | 日   | 1.000 | 46,210.00 | 46,210 |     |     |
| 水槽       |            | 日   | 1.000 | 472.00    | 472    |     |     |
| 発動発電機    |            | 日   | 1.000 | 4,120.00  | 4,120  |     |     |
| 水中ポンプ    |            | 日   | 1.000 | 150.00    | 150    |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 50,952.00 | 8      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00日 |     |       | 50,960.00 | 50,960 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-7  
 名称：材料補給工 (47ラント) 1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| セメントサイロ  |            | 台   | 1.000 | 12,500.00  | 12,500  |     |     |
| バックホ     |            | 台   | 1.000 | 68,150.00  | 68,150  |     |     |
| 発動発電機    |            | 台   | 1.000 | 5,072.00   | 5,072   |     |     |
| 給水車運転    |            | 日   | 2.000 | 38,380.00  | 76,760  |     |     |
| 土木一般世話役  |            | 人   | 1.000 | 27,410.00  | 27,410  |     |     |
| 特殊作業員    |            | 人   | 1.000 | 24,680.00  | 24,680  |     |     |
| 普通作業員    |            | 人   | 1.000 | 21,840.00  | 21,840  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 236,412.00 | 88      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00日 |     |       | 236,500.00 | 236,500 |     |     |

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

番号：1-8  
 名称：特許料 1m3当り (1m3)

| 名 称 | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|-------|----------|-------|-----|-----|
| 特許料 |                         | m <sup>3</sup> | 1.000 | 2,949.00 | 2,949 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 2,949.00 | 2,949 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-9

名称：フレコン製作工

1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量       | 単 価           | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-----------|---------------|------------|-----|-----|
| 大型土のう    | 1t用        | 袋   | 3,384.000 | 850.00        | 2,876,400  |     |     |
| バックホ     |            | 台   | 84.000    | 68,150.00     | 5,724,600  |     |     |
| 土木一般世話役  |            | 人   | 84.000    | 27,410.00     | 2,302,440  |     |     |
| 特殊作業員    |            | 人   | 84.000    | 24,680.00     | 2,073,120  |     |     |
| 普通作業員    |            | 人   | 84.000    | 21,840.00     | 1,834,560  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000     | 14,811,120.00 | 8,880      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |           | 14,820,000.00 | 14,820,000 |     |     |

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：1-10

名称：フレコン補給工

1日当り

| 名 称           | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| クレーン装置付トラック運転 | 4t積、2.9t吊  | 日   | 1.000 | 52,310.00 | 52,310 |     |     |
| 特殊作業員         |            | 人   | 1.000 | 37,010.00 | 37,010 |     |     |
| 諸雑費(まるめ)      |            | 式   | 1.000 | 89,320.00 | 0      |     |     |
| 合 計           | 作業能力：1.00日 |     |       | 89,320.00 | 89,320 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-11  
 名称：削孔プラント組立・解体工 削孔機3セット 1式当り

| 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   | 12.000 | 27,410.00    | 328,920   |     |     |
| 特殊作業員         |            | 人   | 12.000 | 24,680.00    | 296,160   |     |     |
| 普通作業員         |            | 人   | 24.000 | 21,840.00    | 524,160   |     |     |
| クレーン装置付トラック運転 | 4t積、2.9t吊  | 日   | 12.000 | 40,130.00    | 481,560   |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)    | 労務費の%      | %   | 23.000 | 1,149,240.00 | 264,200   |     |     |
| 合 計           | 作業能力：1.00式 |     |        | 1,895,000.00 | 1,895,000 |     |     |

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：1-12  
 名称：削孔プラント解体工 削孔機1セット 1式当り

| 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   | 2.000  | 27,410.00  | 54,820  |     |     |
| 特殊作業員         |            | 人   | 2.000  | 24,680.00  | 49,360  |     |     |
| 普通作業員         |            | 人   | 4.000  | 21,840.00  | 87,360  |     |     |
| クレーン装置付トラック運転 | 4t積、2.9t吊  | 日   | 2.000  | 40,130.00  | 80,260  |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)    | 労務費の%      | %   | 23.000 | 191,540.00 | 44,000  |     |     |
| 合 計           | 作業能力：1.00式 |     |        | 315,800.00 | 315,800 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-13  
 名称：注入プラント組立・解体工 3プラント6ポンプ 1式当り

| 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   | 12.000  | 27,410.00     | 328,920    |     |     |
| 特殊作業員      |                                | 人   | 96.000  | 24,680.00     | 2,369,280  |     |     |
| 普通作業員      |                                | 人   | 24.000  | 21,840.00     | 524,160    |     |     |
| 電工         |                                | 人   | 9.000   | 24,570.00     | 221,130    |     |     |
| 土木一般世話役    |                                | 人   | 18.000  | 41,110.00     | 739,980    |     |     |
| 特殊作業員      |                                | 人   | 144.000 | 37,010.00     | 5,329,440  |     |     |
| 普通作業員      |                                | 人   | 36.000  | 32,760.00     | 1,179,360  |     |     |
| ラフレンクレーン   | 25 t、ホ <sup>レ</sup> 付、長割有り【夜間】 | 日   | 18.000  | 52,200.00     | 939,600    |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の%                          | %   | 23.000  | 10,692,270.00 | 2,458,130  |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式                     |     |         | 14,090,000.00 | 14,090,000 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-14  
 名称：注入プラント解体工 1プラント2ポンプ 1式当り

| 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   | 1.000  | 27,410.00    | 27,410    |     |     |
| 特殊作業員      |                  | 人   | 8.000  | 24,680.00    | 197,440   |     |     |
| 普通作業員      |                  | 人   | 2.000  | 21,840.00    | 43,680    |     |     |
| 電工         |                  | 人   | 1.000  | 24,570.00    | 24,570    |     |     |
| 土木一般世話役    |                  | 人   | 3.000  | 41,110.00    | 123,330   |     |     |
| 特殊作業員      |                  | 人   | 24.000 | 37,010.00    | 888,240   |     |     |
| 普通作業員      |                  | 人   | 6.000  | 32,760.00    | 196,560   |     |     |
| ラフレンクレーン   | 25 t、木付、長割有り【夜間】 | 日   | 3.000  | 52,200.00    | 156,600   |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の%            | %   | 23.000 | 1,501,230.00 | 345,170   |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式       |     |        | 2,003,000.00 | 2,003,000 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-15  
 名称：排水処理（濁水プラント） 1式当り

| 名 称        | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量     | 単 価           | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|------------|----------------------|-----|---------|---------------|------------|-----|-----|
| 処理設備運転     | 10m <sup>3</sup> /h級 | 日   | 147.000 | 47,000.00     | 6,909,000  |     |     |
| 処理設備設置     |                      | 箇所  | 1.000   | 862,400.00    | 862,400    |     |     |
| 処理設備撤去     |                      | 箇所  | 1.000   | 548,100.00    | 548,100    |     |     |
| 処理設備保守点検   |                      | 日   | 100.000 | 50,020.00     | 5,002,000  |     |     |
| 運搬費        |                      | 式   | 1.000   | 560,000.00    | 560,000    |     |     |
| 返納整備費      |                      | 式   | 1.000   | 690,000.00    | 690,000    |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ) | 運転金額の%               | %   | 20.000  | 6,909,000.00  | 1,378,500  |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式           |     |         | 15,950,000.00 | 15,950,000 |     |     |

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：1-16  
 名称：消耗品費 1式当り

| 名 称    | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量       | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|--------|------------|-----|-----------|------------|---------|-----|-----|
| PAC    |            | k g | 294.000   | 200.00     | 58,800  |     |     |
| 高分子凝集剤 |            | k g | 3.000     | 1,350.00   | 4,050   |     |     |
| 希硫酸    |            | L   | 3,255.000 | 160.00     | 520,800 |     |     |
| 炭酸ガス   |            | k g | 5.000     | 240.00     | 1,200   |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00式 |     |           | 584,850.00 | 584,850 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-17  
 名称：排土積込み 施工箇所 1m3当り

| 名 称   | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 排土積込み | 施工箇所        | m3  | 1.000 | 1,574 | 1,574 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,574 | 1,574 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-18  
 名称：排土運搬 施工箇所～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 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 排土運搬 | 施工箇所～仮置場    | m3  | 1.000 | 1,973 | 1,973 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,973 | 1,973 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-19  
 名称：廃プラスチック運搬（フレコン袋） 作業ヤード～処分場 1回当り

| 名 称              | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価    | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|------------------|------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 廃プラスチック運搬（フレコン袋） | 作業ヤード～処分場  | 回   | 1.000 | 12,810 | 12,810 |     |     |
| 合 計              | 作業能力：1.00回 |     |       | 12,810 | 12,810 |     |     |

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：1-20  
 名称：洗浄汚泥積込（残モルタル） 作業ヤード 1m3当り

| 名 称           | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 洗浄汚泥積込（残モルタル） | 作業ヤード       | m3  | 1.000 | 204.8 | 204.8 |     |     |
| 合 計           | 作業能力：1.00m3 |     |       | 204.8 | 204.8 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-21  
 名称：洗浄汚泥運搬（残モルタル） 作業ヤード～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 |
|---------------|--------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 洗浄汚泥運搬（残モルタル） | 作業ヤード～処分場    | m 3 | 1.000 | 1,530 | 1,530 |     |     |
| 合 計           | 作業能力：1.00m 3 |     |       | 1,530 | 1,530 |     |     |

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：1-22  
 名称：廃プラスチック処分費（フレコン袋） 1m3当り（1m3）

| 名 称        | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------------|--------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 廃プラスチック処分費 |              | m 3 | 1.000 | 8,000.00 | 8,000 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m 3 |     |       | 8,000.00 | 8,000 |     |     |

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：1-23  
 名称：洗浄汚泥処分費（残モルタル） 1m3当り（1m3）

| 名 称     | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------|--------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 洗浄汚泥処分費 |              | m 3 | 1.000 | 13,000.00 | 13,000 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m 3 |     |       | 13,000.00 | 13,000 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-24  
 名称：敷鉄板設置・撤去 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 | 54,670.00 | 16,127 |     |     |
| とび工         |                           | 人   | 0.295 | 52,790.00 | 15,573 |     |     |
| 普通作業員       |                           | 人   | 0.295 | 43,570.00 | 12,853 |     |     |
| パック材(加ラ型)運転 |                           | 日   | 0.295 | 76,560.00 | 22,585 |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)  |                           | %   | 1.000 | 67,138.00 | 662    |     |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |     |       | 678.00    | 67,800 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-25  
 名称：敷鉄板賃料 22×914×1829 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    | 22×914×1829 | 枚・日 | 286.000 | 13.00    | 3,718 |     |     |
| 整備費(敷鉄板) | 22×914×1829 | 枚   | 1.000   | 370.00   | 370   |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |             | 式   | 1.000   | 4,088.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚  |     |         | 4,088.00 | 4,088 |     |     |

労務時間外補正：なし 時間的制約による補正：なし  
 労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-26  
 名称：運搬費 CPG機材 1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量    | 単 価           | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------|-----|--------|---------------|------------|-----|-----|
| トラック     | 11 t 10km         | 台   | 28.000 | 56,000.00     | 1,568,000  |     |     |
| トラック     | 4 t 10km          | 台   | 14.000 | 46,000.00     | 644,000    |     |     |
| トラック     | 11 t 10km         | 台   | 7.000  | 56,000.00     | 392,000    |     |     |
| トラック     | 4 t 10km          | 台   | 7.000  | 46,000.00     | 322,000    |     |     |
| トラック     | 11 t 1200km       | 台   | 35.000 | 481,000.00    | 16,835,000 |     |     |
| トラック     | 4 t 1200km        | 台   | 14.000 | 390,000.00    | 5,460,000  |     |     |
| トラック     | 11 t 30km         | 台   | 2.000  | 61,000.00     | 122,000    |     |     |
| トレーラ     | 20 t 10km         | 台   | 2.000  | 88,000.00     | 176,000    |     |     |
| トラック     | 4 t 10km          | 台   | 7.000  | 46,000.00     | 322,000    |     |     |
| トラック     | 4 t 10km          | 台   | 2.000  | 46,000.00     | 92,000     |     |     |
| トラック     | 11 t 30km         | 台   | 1.000  | 61,000.00     | 61,000     |     |     |
| トレーラ     | 20 t 10km         | 台   | 2.000  | 88,000.00     | 176,000    |     |     |
| CPGポンプ   | 2ホップ対応連続ミキサ型4m3/h | 供用日 | 35.000 | 34,100.00     | 1,193,500  |     |     |
| CPGポンプ   | 8MPa、1.8m3/h      | 供用日 | 70.000 | 18,200.00     | 1,274,000  |     |     |
| 注入管リフト装置 | φ73mm用            | 供用日 | 70.000 | 10,400.00     | 728,000    |     |     |
| 流量圧力監視装置 | CPG-K100R         | 供用日 | 70.000 | 5,120.00      | 358,400    |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式        |     |        | 29,723,900.00 | 29,723,900 |     |     |

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

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-27  
 名称：仮設材等の運搬 敷鉄板 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   | 1.000 | 6,820.00 | 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：1-28  
 名称：仮設材等の積み取り卸し費 敷鉄板 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、取卸し費（仮設材等） | 敷鉄板         | t   | 2.000 | 1,500.00 | 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：1-29  
 名称：夜間照明(1) 投光車 1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量       | 単 価           | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|-----|-----------|---------------|------------|-----|-----|
| 投光車      | 1,000W 6灯 2t | 日   | 934.000   | 9,600.00      | 8,966,400  |     |     |
| 軽油       | 1. 2号        | L   | 1,112.000 | 136.00        | 151,232    |     |     |
| 運転手（一般）  |              | 人   | 46.333    | 43,150.00     | 1,999,268  |     |     |
| 軽油       | 1. 2号        | L   | 6,672.000 | 136.00        | 907,392    |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |              | 式   | 1.000     | 12,024,292.00 | 5,708      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式   |     |           | 12,030,000.00 | 12,030,000 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：1-30  
 名称：夜間照明(2) 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   | 934.000   | 1,920.00     | 1,793,280 |     |     |
| 軽油       | 1. 2号      | L   | 2,224.000 | 136.00       | 302,464   |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |            | 式   | 1.000     | 2,095,744.00 | 256       |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |           | 2,096,000.00 | 2,096,000 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-31  
 名称：傷害保険料(1) 削孔3パーティ 1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 傷害保険料 |            | 式   | 1.00 | 229,090.00 | 229,090 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 229,090.00 | 229,090 |     |     |

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

番号：1-32  
 名称：傷害保険料(2) 削孔4パーティ 1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 傷害保険料 |            | 式   | 1.00 | 240,000.00 | 240,000 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 240,000.00 | 240,000 |     |     |

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

番号：2-1  
 名称：陸上ボーリング(1) 埋立土 φ66mm 1日当り (5.5m)

| 名 称     | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|------------|-----|------|-----------|---------|-----|-----|
| 土質ボーリング | (径 66mm)埋土 | m   | 5.50 | 27,300.00 | 150,150 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：5.50m |     |      | 27,300.00 | 150,150 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数（α）：1.65 船員供用係数（β）：1.20

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：2-2

名称：陸上ボーリング(2) 粘土・シルト φ66mm

1日当り (7m)

| 名 称     | 規格・形状寸法          | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|------------------|-----|------|-----------|---------|-----|-----|
| 土質ボーリング | (径 66mm) 粘性土・シルト | m   | 7.00 | 17,000.00 | 119,000 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：7.00m       |     |      | 17,000.00 | 119,000 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数 (α) : 1.65

船員供用係数 (β) : 1.20

番号：2-3

名称：陸上ボーリング(3) 砂・砂質土 φ66mm

1日当り (6m)

| 名 称     | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|----------------|-----|------|-----------|---------|-----|-----|
| 土質ボーリング | (径 66mm) 砂・砂質土 | m   | 6.00 | 19,700.00 | 118,200 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：6.00m     |     |      | 19,700.00 | 118,200 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数 (α) : 1.65

船員供用係数 (β) : 1.20

番号：2-4

名称：標準貫入試験 砂・砂質土

1日当り (10回)

| 名 称           | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|-------------|-----|-------|-----------|---------|-----|-----|
| 原位置試験(標準貫入試験) | 砂・砂質土       | 回   | 10.00 | 12,600.00 | 126,000 |     |     |
| 合 計           | 作業能力：10.00回 |     |       | 12,600.00 | 126,000 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数 (α) : 1.65

船員供用係数 (β) : 1.20

番号：2-5

名称：物理試験

1式当り

| 名 称  | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 粒度分析 | 粘土用        | 個   | 16.00 | 13,000.00  | 208,000 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00式 |     |       | 208,000.00 | 208,000 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数 (α) : 1.65

船員供用係数 (β) : 1.20

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：2-6  
 名称：計画準備 1式当り

| 名 称     | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 地質調査技師  |            | 人   | 3.00 | 53,800.00  | 161,400 |     |     |
| 主任地質調査員 |            | 人   | 1.00 | 39,100.00  | 39,100  |     |     |
| 地質調査員   |            | 人   | 1.00 | 29,100.00  | 29,100  |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00式 |     |      | 229,600.00 | 229,600 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-7  
 名称：足場仮設 1日当り（2箇所）

| 名 称  | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|------|-----------|---------|-----|-----|
| 平坦足場 |             | 箇所  | 2.00 | 84,400.00 | 168,800 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：2.00箇所 |     |      | 84,400.00 | 168,800 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-8  
 名称：交通車 1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----|------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 交通車 | ライトバン 2L   | 日   | 5.88 | 3,276.00  | 19,262 |     |     |
| 雑材料 | 全体の%       | %   | 0.50 | 19,262.00 | 96     |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 |     |      | 19,358.00 | 19,358 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：2-9  
 名称：機材運搬 1式当り

| 名 称       | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| クレーン付トラック | 4t積 2t吊    | 日   | 1.00 | 38,476.00  | 38,476  |     |     |
| 地質調査員     |            | 人   | 4.00 | 29,100.00  | 116,400 |     |     |
| 雑材料       | 特定項目の%     | %   | 0.50 | 154,876.00 | 774     |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00式 |     |      | 155,650.00 | 155,650 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-10  
 名称：試料運搬 1式当り

| 名 称    | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------|------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 地質調査技師 |            | 人   | 0.50 | 53,800.00 | 26,900 |     |     |
| 交通車    | ライトバン 2L   | 日   | 0.50 | 6,386.00  | 3,193  |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00式 |     |      | 30,093.00 | 30,093 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-11  
 名称：調査孔閉塞 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 |
|-------|-------------|-----|------|----------|-------|-----|-----|
| 調査孔閉塞 | 【夜間作業】      | 箇所  | 1.00 | 9,000.00 | 9,000 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00箇所 |     |      | 9,000.00 | 9,000 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設地盤改良工事

番号：2-12  
 名称：施工管理費 1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|----------|-------|-----|-----|
| 施工管理費 |            | 式   | 1.00 | 5,687.00 | 5,687 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 5,687.00 | 5,687 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-13  
 名称：傷害保険料 1パーティ 1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 傷害保険料 |            | 式   | 1.00 | 12,272.00 | 12,272 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 12,272.00 | 12,272 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20