

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 3 年 度

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事（第2次）（変更第5回）

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 18-12-21-012

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

| 名 称                     | 規格・形状寸法         | 単位             | 数 量      | 単 価       | 金 額           | 摘 要         |
|-------------------------|-----------------|----------------|----------|-----------|---------------|-------------|
| 直接工事費                   |                 |                |          |           | 1,979,553,271 |             |
|                         |                 |                |          |           | 2,201,821,166 | 222,267,895 |
| 【用地造成 f 工区】             |                 |                |          |           | 1,979,553,271 |             |
|                         |                 |                |          |           | 2,201,821,166 | 222,267,895 |
| 構造物撤去工                  |                 |                |          |           | 66,484,681    |             |
|                         |                 |                |          |           | 164,058,121   | 97,573,440  |
| 舗装取壊工【Step1】            |                 |                |          |           | 14,292,334    |             |
| アスファルト舗装版切断             |                 |                |          |           | 1,148,309     |             |
| 1-1 アスファルト舗装版切断(1)      | t=15cm以下        | m              | 44.00    | 550.3     | 24,213        |             |
| 1-2 アスファルト舗装版切断(2)      | t=15cm以下        | m              | 54.00    | 844       | 45,576        |             |
| 1-424 アスファルト舗装版切断(3)    | t=60cm          | m              | 61.00    | 17,680.67 | 1,078,520     |             |
| アスファルト舗装版取壊し            |                 |                |          |           | 9,533,486     |             |
| 1-3 アスファルト舗装版撤去・積込(1)   | t=15cm以下        | m <sup>2</sup> | 2,440.00 | 531.5     | 1,296,860     |             |
| 1-4 アスファルト舗装版撤去・積込(2)   | t=15cm以下        | m <sup>2</sup> | 498.00   | 833.5     | 415,083       |             |
| 1-5 アスファルト舗装版撤去・積込(3)   | t=15cm以下        | m <sup>2</sup> | 183.00   | 531.5     | 97,264        |             |
| 1-425 アスファルト舗装版撤去・積込(4) | t=15cmを超え35cm以下 | m <sup>2</sup> | 189.00   | 740.7     | 139,992       |             |
| 1-426 アスファルト舗装版撤去・積込(5) |                 | m <sup>2</sup> | 355.00   | 7,644.44  | 2,713,776     |             |
| 1-427 アスファルト舗装切削(1)     |                 | m <sup>2</sup> | 102.00   | 523.80    | 53,427        |             |
| 1-428 アスファルト舗装切削(2)     |                 | m <sup>2</sup> | 238.00   | 872.80    | 207,726       |             |
| 1-429 アスファルト舗装切削(3)     |                 | m <sup>2</sup> | 910.00   | 2,613.48  | 2,378,266     |             |
| 1-6 アスファルト殻運搬(1)        | 施工場所～仮置場        | m <sup>3</sup> | 498.00   | 1,695     | 844,110       |             |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                     |              |                |          |          |           |         |
|---------------------|--------------|----------------|----------|----------|-----------|---------|
| 1-7 アスファルト殻積込(1)    |              | m <sup>3</sup> | 233.00   | 231      | 53,823    |         |
| 1-430 アスファルト殻積込(2)  |              | m <sup>3</sup> | 266.00   | 193.8    | 51,550    |         |
| 1-8 アスファルト殻運搬(2)    | 施工場所～再生資源化施設 | m <sup>3</sup> | 225.00   | 2,127    | 478,575   |         |
| 1-9 アスファルト殻運搬(3)    | 仮置場～再生資源化施設  | m <sup>3</sup> | 233.00   | 1,441    | 335,753   |         |
| 1-10 アスファルト殻運搬(4)   | 施工場所～再生資源化施設 | m <sup>3</sup> | 81.00    | 2,127    | 172,287   |         |
| 1-431 アスファルト殻運搬(5)  | 施工場所～仮置場     | m <sup>3</sup> | 266.00   | 1,109    | 294,994   |         |
| コンクリート舗装版取壊し        |              |                |          |          | 283,239   |         |
| 1-11 コンクリート舗装版破碎・積込 | t=15cm以下     | m <sup>2</sup> | 167.00   | 1,192    | 199,064   |         |
| 1-12 無筋コンクリート殻運搬(1) | 施工場所～仮置場     | m <sup>3</sup> | 25.00    | 1,695    | 42,375    |         |
| 1-13 無筋コンクリート殻積込    |              | m <sup>3</sup> | 25.00    | 231      | 5,775     |         |
| 1-14 無筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設  | m <sup>3</sup> | 25.00    | 1,441    | 36,025    |         |
| 殻処分                 |              |                |          |          | 3,327,300 |         |
| 1-15 アスファルト殻処分費(1)  |              | t              | 718.00   | 1,700.00 | 1,220,600 |         |
| 1-16 アスファルト殻処分費(2)  |              | t              | 1,171.00 | 1,700.00 | 1,990,700 |         |
| 1-17 無筋コンクリート殻処分費   |              | t              | 58.00    | 2,000.00 | 116,000   |         |
| 舗装取壊工【Step2】        |              |                |          |          | 6,664,892 |         |
| アスファルト舗装版切断         |              |                |          |          | 6,616,514 | -48,378 |
| 1-18 アスファルト舗装版切断(1) | t=15cm以下     | m              | 0.00     | 550.3    | 0         |         |
| 1-19 アスファルト舗装版切断(2) | t=15cm以下     | m              | 560.00   | 844      | 472,640   |         |
|                     |              |                | 480.00   | 844      | 405,120   | -67,520 |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                         |                 |     |          |          |           |          |
|-------------------------|-----------------|-----|----------|----------|-----------|----------|
| アスファルト舗装版取壊し            |                 |     |          |          | 2,622,403 |          |
|                         |                 |     |          |          | 2,481,748 | -140,655 |
| 1-20 アスファルト舗装版撤去・積込(1)  | t=15cm以下        | m 2 | 0.00     | 531.5    | 0         |          |
| 1-21 アスファルト舗装版撤去・積込(2)  | t=15cm以下        | m 2 | 2,100.00 | 833.5    | 1,750,350 |          |
|                         |                 |     | 1,920.00 | 833.5    | 1,600,320 | -150,030 |
| 1-443 アスファルト舗装版撤去・積込(3) | t=24cm(平均厚)     | m 2 | 0.00     | 0        | 0         |          |
|                         |                 |     | 34.00    | 1,167    | 39,678    | 39,678   |
| 1-22 アスファルト殻運搬(1)       | 施工場所～仮置場        | m 3 | 259.00   | 1,695    | 439,005   |          |
|                         |                 |     | 250.00   | 1,695    | 423,750   | -15,255  |
| 1-23 アスファルト殻積込          |                 | m 3 | 259.00   | 231      | 59,829    |          |
|                         |                 |     | 250.00   | 231      | 57,750    | -2,079   |
| 1-24 アスファルト殻運搬(2)       | 施工場所～再生資源化施設    | m 3 | 0.00     | 2,127    | 0         |          |
| 1-25 アスファルト殻運搬(3)       | 仮置場～再生資源化施設     | m 3 | 259.00   | 1,441    | 373,219   |          |
|                         |                 |     | 250.00   | 1,441    | 360,250   | -12,969  |
| コンクリート舗装版切断             |                 |     |          |          | 646,796   |          |
| 1-318 コンクリート舗装版切断       | t=30cmを超え40cm以下 | m   | 97.00    | 6,668.00 | 646,796   |          |
| コンクリート舗装版取壊し            |                 |     |          |          | 1,191,753 |          |
|                         |                 |     |          |          | 1,314,950 | 123,197  |
| 1-319 コンクリート舗装版破碎・積込    | t=35cm以下        | m 2 | 458.00   | 1,492    | 683,336   |          |
|                         |                 |     | 504.00   | 1,492    | 751,968   | 68,632   |
| 1-320 無筋コンクリート殻運搬(1)    | 施工場所～仮置場        | m 3 | 151.00   | 1,695    | 255,945   |          |
|                         |                 |     | 167.00   | 1,695    | 283,065   | 27,120   |
| 1-321 無筋コンクリート殻積込       |                 | m 3 | 151.00   | 231      | 34,881    |          |
|                         |                 |     | 170.00   | 231      | 39,270    | 4,389    |
| 1-322 無筋コンクリート殻運搬(2)    | 仮置場～再生資源化施設     | m 3 | 151.00   | 1,441    | 217,591   |          |
|                         |                 |     | 167.00   | 1,441    | 240,647   | 23,056   |
| 殻処分                     |                 |     |          |          | 1,731,300 |          |
|                         |                 |     |          |          | 1,767,900 | 36,600   |
| 1-26 アスファルト殻処分費(1)      |                 | t   | 0.00     | 1,700.00 | 0         |          |
| 1-27 アスファルト殻処分費(2)      |                 | t   | 609.00   | 1,700.00 | 1,035,300 |          |
|                         |                 |     | 587.00   | 1,700.00 | 997,900   | -37,400  |
| 1-323 無筋コンクリート殻処分費      |                 | t   | 348.00   | 2,000.00 | 696,000   |          |
|                         |                 |     | 385.00   | 2,000.00 | 770,000   | 74,000   |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                       |              |                |        |            |  |            |
|-----------------------|--------------|----------------|--------|------------|--|------------|
| 構造物取壊し工【Step1】        |              |                |        |            |  | 22,274,938 |
| 構造物撤去工                |              |                |        |            |  | 15,249,777 |
| 1-28 既設カーポート取壊し・積込(1) | 有筋コンクリート     | m <sup>3</sup> | 196.00 | 17,100.00  |  | 3,351,600  |
| 1-29 既設カーポート取壊し・積込(2) | 有筋コンクリート     | m <sup>3</sup> | 45.00  | 25,960.00  |  | 1,168,200  |
| 1-30 コンクリート舗装版切断      | t=15cm以下     | m              | 3.00   | 1,501      |  | 4,503      |
| 1-31 既設皿型排水溝取壊し・積込    | 無筋コンクリート     | m <sup>3</sup> | 75.00  | 14,410.00  |  | 1,080,750  |
| 1-32 既設柵取壊し・積込(1)     | 有筋コンクリート     | m <sup>3</sup> | 11.00  | 25,960.00  |  | 285,560    |
| 1-33 既設柵取壊し・積込(2)     | 無筋コンクリート     | m <sup>3</sup> | 0.70   | 14,410.00  |  | 10,087     |
| 1-432 既設側溝取壊し・積込      | 有筋コンクリート     | m <sup>3</sup> | 143.00 | 26,380.00  |  | 3,772,340  |
| 1-433 支障物取壊し・積込       | 無筋コンクリート     | m <sup>3</sup> | 122.00 | 14,700.00  |  | 1,793,400  |
| 1-34 コンクリート切断         | t=35cm以下     | m              | 5.00   | 106,287.25 |  | 531,436    |
| 1-35 FRPM管撤去          | φ1,200       | m              | 98.00  | 3,035.00   |  | 297,430    |
| 1-324 既設グレーチング蓋積込・運搬  | 施工箇所～仮置場     | 回              | 6.00   | 16,580     |  | 99,480     |
| 1-36 有筋コンクリート殻運搬(1)   | 施工場所～仮置場     | m <sup>3</sup> | 199.00 | 1,224      |  | 243,576    |
| 1-37 無筋コンクリート殻運搬(1)   | 施工場所～仮置場     | m <sup>3</sup> | 198.00 | 1,224      |  | 242,352    |
| 1-38 廃プラ材積込・運搬(1)     | 施工場所～仮置場     | 回              | 11.00  | 11,410     |  | 125,510    |
| 1-39 有筋コンクリート殻積込      |              | m <sup>3</sup> | 199.00 | 231        |  | 45,969     |
| 1-40 無筋コンクリート殻積込      |              | m <sup>3</sup> | 198.00 | 231        |  | 45,738     |
| 1-41 有筋コンクリート殻運搬(2)   | 施工場所～再生資源化施設 | m <sup>3</sup> | 196.00 | 4,322      |  | 847,112    |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                     |             |                |          |           |             |            |
|---------------------|-------------|----------------|----------|-----------|-------------|------------|
| 1-42 有筋コンクリート殻運搬(3) | 仮置場～再生資源化施設 | m <sup>3</sup> | 199.00   | 4,322     | 860,078     |            |
| 1-43 無筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設 | m <sup>3</sup> | 198.00   | 1,441     | 285,318     |            |
| 1-44 廃プラ材積込・運搬(2)   | 仮置場～再生資源化施設 | 回              | 11.00    | 6,298     | 69,278      |            |
| 1-325 スクラップ材積込・運搬   | 仮置場～処分施設    | 回              | 6.00     | 15,010    | 90,060      |            |
| 殻処分                 |             |                |          |           | 2,172,200   |            |
| 1-45 有筋コンクリート殻処分費   |             | m <sup>3</sup> | 395.00   | 3,000.00  | 1,185,000   |            |
| 1-46 無筋コンクリート殻処分費   |             | t              | 454.00   | 2,000.00  | 908,000     |            |
| 1-47 廃プラ材処分費        |             | t              | 22.00    | 3,600.00  | 79,200      |            |
| 作業土工                |             |                |          |           | 4,852,961   |            |
| 1-48 床掘(1)          |             | m <sup>3</sup> | 830.00   | 275.7     | 228,831     |            |
| 1-49 床掘(2)          |             | m <sup>3</sup> | 3,100.00 | 376.9     | 1,168,390   |            |
| 1-50 埋戻し(1)         | W≥4m        | m <sup>3</sup> | 1,300.00 | 463.8     | 602,940     |            |
| 1-51 埋戻し(2)         | W≥4m        | m <sup>3</sup> | 2,700.00 | 624       | 1,684,800   |            |
| 1-52 埋戻し(3)         | W≥4m        | m <sup>3</sup> | 730.00   | 1,600     | 1,168,000   |            |
| 構造物取壊し工【Step2】      |             |                |          |           | 10,740,452  |            |
| 構造物撤去工              |             |                |          |           | 108,286,945 | 97,546,493 |
| 1-326 既設柵取壊し・積込(1)  | 有筋コンクリート    | m <sup>3</sup> | 20.00    | 25,960.00 | 519,200     |            |
| 1-327 既設柵取壊し・積込(2)  | 無筋コンクリート    | m <sup>3</sup> | 2.00     | 14,410.00 | 28,820      |            |
| 1-444 支障物破碎撤去積込(1)  | 無筋コンクリート    | m <sup>3</sup> | 0.00     | 0.00      | 0           |            |
|                     |             | m <sup>3</sup> | 3,015.00 | 14,410.00 | 43,446,150  | 43,446,150 |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                      |             |                |          |          |            |            |
|----------------------|-------------|----------------|----------|----------|------------|------------|
| 1-445 支障物破砕撤去積込(2)   | 無筋コンクリート    |                | 0.00     | 0.00     | 0          |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 2,804.00 | 9,713.00 | 27,235,252 | 27,235,252 |
| 1-446 支障物破砕撤去積込(3)   | 支障物         |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 30.00    | 507.7    | 15,231     | 15,231     |
| 1-53 FRPM管撤去(1)      | φ600        |                | 284.00   | 1,950.50 | 553,942    |            |
|                      |             | m              | 285.00   | 1,950.50 | 555,892    | 1,950      |
| 1-328 FRPM管撤去(2)     | φ1200       |                |          |          |            |            |
|                      |             | m              | 29.00    | 3,035.00 | 88,015     |            |
| 1-329 FRPM管撤去(3)     | φ1500       |                | 74.00    | 3,592.50 | 265,845    |            |
|                      |             | m              | 80.00    | 3,592.50 | 287,400    | 21,555     |
| 1-330 既設グレチング蓋積込・運搬  | 施工箇所～仮置場    |                |          |          |            |            |
|                      |             | 回              | 1.00     | 6,714    | 6,714      |            |
| 1-331 有筋コンクリート殻運搬(1) | 施工場所～仮置場    |                |          |          |            |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 20.00    | 1,224    | 24,480     |            |
| 1-332 無筋コンクリート殻運搬(1) | 施工場所～仮置場    |                | 2.00     | 1,224    | 2,448      |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 3,017.00 | 1,224    | 3,692,808  | 3,690,360  |
| 1-447 水砕スラグ運搬        | 施工場所～再資源化施設 |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 2,804.00 | 1,647    | 4,618,188  | 4,618,188  |
| 1-448 撤去支障物運搬(1)     | 施工場所～仮置場    |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 30.00    | 941.3    | 28,239     | 28,239     |
| 1-54 廃プラ材積込・運搬(1)    | 施工場所～仮置場    |                | 23.00    | 11,410   | 262,430    |            |
|                      |             | 回              | 24.00    | 11,410   | 273,840    | 11,410     |
| 1-333 有筋コンクリート殻積込    |             |                |          |          |            |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 20.00    | 231      | 4,620      |            |
| 1-334 無筋コンクリート殻積込    |             |                | 2.00     | 231      | 462        |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 3,017.00 | 231      | 696,927    | 696,465    |
| 1-449 支障物撤去殻積込       |             |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 30.00    | 231      | 6,930      | 6,930      |
| 1-335 有筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設 |                |          |          |            |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 20.00    | 4,322    | 86,440     |            |
| 1-336 無筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設 |                | 2.00     | 1,441    | 2,882      |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 3,017.00 | 1,441    | 4,347,497  | 4,344,615  |
| 1-450 撤去支障物運搬(2)     | 仮置場～再生資源化施設 |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |             | m <sup>3</sup> | 30.00    | 1,109    | 33,270     | 33,270     |
| 1-55 廃プラ材積込・運搬(2)    | 仮置場～再生資源化施設 |                | 23.00    | 6,298    | 144,854    |            |
|                      |             | 回              | 24.00    | 6,298    | 151,152    | 6,298      |
| 1-337 スクラップ材積込・運搬    | 仮置場～処分施設    |                |          |          |            |            |
|                      |             | 回              | 1.00     | 8,710    | 8,710      |            |



合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                      |                    |                |          |            |            |            |
|----------------------|--------------------|----------------|----------|------------|------------|------------|
| 殻処分                  |                    |                |          |            | 233,600    |            |
|                      |                    |                |          |            | 18,945,800 | 18,712,200 |
| 1-338 有筋コンクリート殻処分費   |                    | m <sup>3</sup> | 20.00    | 3,000.00   | 60,000     |            |
| 1-339 無筋コンクリート殻処分費   |                    | t              | 4.00     | 2,000.00   | 8,000      |            |
|                      |                    |                | 9,253.00 | 2,000.00   | 18,506,000 | 18,498,000 |
| 1-451 支障物撤去殻処分費      |                    | t              | 0.00     | 0.00       | 0          |            |
|                      |                    |                | 69.00    | 3,000.00   | 207,000    | 207,000    |
| 1-56 廃プラ材処分費         |                    | t              | 46.00    | 3,600.00   | 165,600    |            |
|                      |                    |                | 48.00    | 3,600.00   | 172,800    | 7,200      |
| 作業土工                 |                    |                |          |            | 8,506,990  |            |
|                      |                    |                |          |            | 3,185,370  | -5,321,620 |
| 1-57 床掘              |                    | m <sup>3</sup> | 3,300.00 | 376.9      | 1,243,770  |            |
|                      |                    |                | 1,300.00 | 376.9      | 489,970    | -753,800   |
| 1-58 埋戻し(1)          | W $\geq$ 4m        | m <sup>3</sup> | 3,000.00 | 1,600      | 4,800,000  |            |
|                      |                    |                | 1,100.00 | 1,600      | 1,760,000  | -3,040,000 |
| 1-340 埋戻し(2)         | 1m $\leq$ W<4m     | m <sup>3</sup> | 790.00   | 3,118      | 2,463,220  |            |
|                      |                    |                | 300.00   | 3,118      | 935,400    | -1,527,820 |
| 構造物取壊し工              |                    |                |          |            | 12,512,065 |            |
|                      |                    |                |          |            | 12,587,390 | 75,325     |
| 構造物撤去工               |                    |                |          |            | 12,383,613 |            |
|                      |                    |                |          |            | 12,457,338 | 73,725     |
| 1-271 アスファルト削孔(1)    | $\phi$ 235、H=325.1 | 孔              | 14.00    | 23,500.00  | 329,000    |            |
| 1-272 アスファルト削孔(2)    | $\phi$ 270、H=111.5 | 孔              | 0.00     | 12,700.00  | 0          |            |
| 1-273 アスファルト舗装版切断(1) | t=40cm以下           | m              | 470.00   | 3,090      | 1,452,300  |            |
| 1-274 アスファルト舗装版切断(2) | t=15cm以下           | m              | 290.00   | 844        | 244,760    |            |
| 1-275 機械はつり(1)       | 配管溝部 (アスファルト殻)     | m <sup>3</sup> | 28.00    | 154,600.00 | 4,328,800  |            |
| 1-276 機械はつり(2)       | 基台部 (アスファルト殻)      | m <sup>3</sup> | 0.10     | 206,300.00 | 20,630     |            |
| 1-277 取壊し殻積込(1)      |                    | m <sup>3</sup> | 28.00    | 316.7      | 8,867      |            |
| 1-278 既設基台取壊し・積込     | 無筋コンクリート 人力施工      | m <sup>3</sup> | 0.30     | 49,540.00  | 14,862     |            |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                     |                           |                |        |           |           |        |
|---------------------|---------------------------|----------------|--------|-----------|-----------|--------|
| 1-452 既設基台取壊し・積込    | 無筋コンクリート 人力施工             |                | 0.00   | 0.00      | 0         |        |
|                     |                           | m <sup>3</sup> | 0.03   | 49,540.00 | 1,486     | 1,486  |
| 1-279 既設ハンドヘル取壊し・積込 | 無筋コンクリート 機械施工             |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m <sup>3</sup> | 2.00   | 14,410.00 | 28,820    |        |
| 1-453 既設ハンドヘル取壊し・積込 | 無筋コンクリート 機械施工             |                | 0.00   | 0.00      | 0         |        |
|                     |                           | m <sup>3</sup> | 0.30   | 14,410.00 | 4,323     | 4,323  |
| 1-434 既設枅取壊し・積込     | 無筋コンクリート 機械施工             |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m <sup>3</sup> | 2.00   | 17,470.00 | 34,940    |        |
| 1-280 基台撤去          | FL-A型                     |                |        |           |           |        |
|                     |                           | 個              | 17.00  | 7,289.00  | 123,913   |        |
| 1-454 基台撤去          | FL-A型                     |                | 0.00   | 0.00      | 0         |        |
|                     |                           | 個              | 4.00   | 7,289.00  | 29,156    | 29,156 |
| 1-281 配管撤去(1)       | SGP32A(柵無し)               |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m              | 622.00 | 308.00    | 191,576   |        |
| 1-455 配管撤去(6)       | SGP32A(柵無し)               |                | 0.00   | 0.00      | 0         |        |
|                     |                           | m              | 43.00  | 308.00    | 13,244    | 13,244 |
| 1-282 配管撤去(2)       | SGP40A(柵無し)               |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m              | 58.00  | 352.00    | 20,416    |        |
| 1-341 配管撤去(3)       | SGP65A(柵無し)               |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m              | 38.00  | 440.00    | 16,720    |        |
| 1-342 配管撤去(4)       | SGP80A(柵無し)               |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m              | 17.00  | 528.00    | 8,976     |        |
| 1-456 配管撤去(7)       | SGP80A(柵無し)               |                | 0.00   | 0.00      | 0         |        |
|                     |                           | m              | 18.00  | 528.00    | 9,504     | 9,504  |
| 1-343 配管撤去(5)       | VP75                      |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m              | 32.00  | 308.00    | 9,856     |        |
| 1-283 基台撤去跡復旧(1)    | φ235 密粒度アスコン(13) t=32.5cm |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m              | 5.00   | 8,036.00  | 40,180    |        |
| 1-284 基台撤去跡復旧(2)    | φ320 密粒度アスコン(13) t=5cm    |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m              | 0.70   | 15,030.00 | 10,521    |        |
| 1-285 基台撤去跡復旧(3)    | □350 密粒度アスコン(13) t=5cm    |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m              | 0.30   | 23,090.00 | 6,927     |        |
| 1-286 材料費(配管溝充填材)   | 再生粒度調整碎石                  |                |        |           |           |        |
|                     |                           | 式              | 1.00   | 8,850.00  | 8,850     |        |
| 1-287 配線溝充填(1)      | 路盤部 再生粒度調整碎石              |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m <sup>3</sup> | 3.00   | 12,460    | 37,380    |        |
| 1-288 配線溝充填(2)      | アスファルト部 密粒度アスコン(13)       |                |        |           |           |        |
|                     |                           | m              | 230.00 | 21,210.00 | 4,878,300 |        |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                       |                     |                |        |          |         |       |
|-----------------------|---------------------|----------------|--------|----------|---------|-------|
| 1-289 配線溝充填(3)        | アスファルト部 密粒度アスコン(13) | m              | 128.00 | 3,370.00 | 431,360 |       |
| 1-290 取壊し殻運搬          | 施工場所～仮置場            | m <sup>3</sup> | 30.00  | 1,224    | 36,720  |       |
| 1-457 取壊し殻運搬(3)       | 施工場所～仮置場            | m <sup>3</sup> | 0.00   | 0        | 0       |       |
|                       |                     | m <sup>3</sup> | 0.40   | 1,224    | 489     | 489   |
| 1-291 スクラップ材積込・運搬(1)  | 施工箇所～仮置場            | 回              | 2.00   | 11,410   | 22,820  |       |
| 1-458 スクラップ材積込・運搬(3)  | 施工箇所～仮置場            | 回              | 0.00   | 0        | 0       |       |
|                       |                     | 回              | 1.00   | 6,714    | 6,714   | 6,714 |
| 1-292 取壊し殻積込(2)       |                     | m <sup>3</sup> | 30.00  | 231      | 6,930   |       |
| 1-459 取壊し殻積込(3)       |                     | m <sup>3</sup> | 0.00   | 0        | 0       |       |
|                       |                     | m <sup>3</sup> | 0.40   | 231      | 92      | 92    |
| 1-293 アスファルト殻運搬       | 仮置場～再生資源化施設         | m <sup>3</sup> | 28.00  | 1,441    | 40,348  |       |
| 1-294 無筋コンクリート殻運搬     | 仮置場～再生資源化施設         | m <sup>3</sup> | 2.00   | 1,441    | 2,882   |       |
| 1-460 無筋コンクリート殻運搬(2)  | 仮置場～再生資源化施設         | m <sup>3</sup> | 0.00   | 0        | 0       |       |
|                       |                     | m <sup>3</sup> | 0.40   | 1,441    | 576     | 576   |
| 1-435 有筋コンクリート殻運搬     | 施工場所～再生資源化施設        | m <sup>3</sup> | 2.00   | 4,322    | 8,644   |       |
| 1-295 スクラップ材積込・運搬(2)  | 施工箇所～仮置場            | 回              | 1.00   | 15,010   | 15,010  |       |
| 1-461 スクラップ材積込・運搬(4)  | 仮置場～再資源化施設          | 回              | 0.00   | 0        | 0       |       |
|                       |                     | 回              | 1.00   | 8,141    | 8,141   | 8,141 |
| 1-344 廃プラ材積込・運搬       | 仮置場～再生資源化施設         | 回              | 1.00   | 2,305    | 2,305   |       |
| 殻処分                   |                     |                |        |          | 128,452 |       |
|                       |                     |                |        |          | 130,052 | 1,600 |
| 1-296 アスファルト殻処分費      |                     | t              | 66.00  | 1,700.00 | 112,200 |       |
| 1-297 無筋コンクリート殻処分費    |                     | t              | 5.00   | 2,000.00 | 10,000  |       |
| 1-462 無筋コンクリート殻処分費(2) |                     | t              | 0.00   | 0.00     | 0       |       |
|                       |                     | t              | 0.80   | 2,000.00 | 1,600   | 1,600 |
| 1-436 有筋コンクリート殻処分費    |                     | m <sup>3</sup> | 2.00   | 3,000.00 | 6,000   |       |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                 |                                     |                |          |           |             |  |
|-----------------|-------------------------------------|----------------|----------|-----------|-------------|--|
| 1-345 廃プラ材処分費   |                                     | t              | 0.07     | 3,600.00  | 252         |  |
| 空港舗装工           |                                     |                |          |           | 224,304,016 |  |
| アスファルト舗装工       |                                     |                |          |           | 224,304,016 |  |
| 路床改良            |                                     |                |          |           | 173,095,081 |  |
| 1-59 路床改良(1)-1  | セメント安定処理 t=180cm (t=100cm 1層)       | m <sup>2</sup> | 0.00     | 2,048     | 0           |  |
| 1-60 路床改良(1)-2  | セメント安定処理 t=180cm (t=80cm 1層)        | m <sup>2</sup> | 0.00     | 1,773     | 0           |  |
| 1-61 路床改良(2)-1  | セメント安定処理 t=180cm (t=100cm 1層)       | m <sup>2</sup> | 0.00     | 2,258     | 0           |  |
| 1-62 路床改良(2)-2  | セメント安定処理 t=180cm (t=80cm 1層)        | m <sup>2</sup> | 0.00     | 1,983     | 0           |  |
| 1-63 路床改良(3)    | セメント安定処理 t=200cm (100cm 2層)         | m <sup>2</sup> | 0.00     | 2,048     | 0           |  |
| 1-64 路床改良(4)    | セメント安定処理 t=100cm                    | m <sup>2</sup> | 0.00     | 2,048     | 0           |  |
| 1-346 路床改良(5)   | セメント安定処理 t=180cm(1層)                | m <sup>3</sup> | 8,456.00 | 20,470.09 | 173,095,081 |  |
| 1-65 防塵処理(1)    | プライムコート PK-3 (0.8L/m <sup>2</sup> ) | m <sup>2</sup> | 0.00     | 91.01     | 0           |  |
| 1-66 防塵処理(2)    | プライムコート PK-3 (0.8L/m <sup>2</sup> ) | m <sup>2</sup> | 0.00     | 91.99     | 0           |  |
| 滑走路本体           |                                     |                |          |           | 25,140,043  |  |
| 1-67 下層路盤(1)    | 再生クランチャー t=41cm 3層                  | m <sup>2</sup> | 0.00     | 1,373     | 0           |  |
| 1-68 下層路盤(2)    | 再生クランチャー t=41cm 3層                  | m <sup>2</sup> | 2,310.00 | 1,796     | 4,148,760   |  |
| 1-69 散水車運転(1)   |                                     | m <sup>2</sup> | 0.00     | 4.946     | 0           |  |
| 1-70 散水車運転(2)   |                                     | m <sup>2</sup> | 6,920.00 | 7.563     | 52,335      |  |
| 1-71 プライムコート(1) | PK-3 (0.8L/m <sup>2</sup> )         | m <sup>2</sup> | 0.00     | 91.01     | 0           |  |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                 |                      |                |          |       |           |
|-----------------|----------------------|----------------|----------|-------|-----------|
| 1-72 プライムコート(2) | PK-3 (0.8L/m2)       | m <sup>2</sup> | 2,160.00 | 91.99 | 198,698   |
| 1-73 上層路盤(1)    | 再生アスファルト安定処理 t=7cm   | m <sup>2</sup> | 0.00     | 1,667 | 0         |
| 1-74 上層路盤(2)    | 再生アスファルト安定処理 t=7cm   | m <sup>2</sup> | 2,160.00 | 1,899 | 4,101,840 |
| 1-75 タックコート(1)  | PKM-T-Q (0.3L/m2)    | m <sup>2</sup> | 0.00     | 88.74 | 0         |
| 1-76 タックコート(2)  | PKM-T-Q (0.3L/m2)    | m <sup>2</sup> | 2,070.00 | 89.32 | 184,892   |
| 1-77 上層路盤(3)    | 再生アスファルト安定処理 t=8cm   | m <sup>2</sup> | 0.00     | 1,882 | 0         |
| 1-78 上層路盤(4)    | 再生アスファルト安定処理 t=8cm   | m <sup>2</sup> | 2,070.00 | 2,127 | 4,402,890 |
| 1-79 タックコート(3)  | PKM-T-Q (0.3L/m2)    | m <sup>2</sup> | 0.00     | 88.74 | 0         |
| 1-80 タックコート(4)  | PKM-T-Q (0.3L/m2)    | m <sup>2</sup> | 1,980.00 | 89.32 | 176,853   |
| 1-81 上層路盤(5)    | 再生アスファルト安定処理 t=8cm   | m <sup>2</sup> | 0.00     | 1,882 | 0         |
| 1-82 上層路盤(6)    | 再生アスファルト安定処理 t=8cm   | m <sup>2</sup> | 1,980.00 | 2,127 | 4,211,460 |
| 1-83 タックコート(5)  | PKM-T-Q (0.3L/m2)    | m <sup>2</sup> | 0.00     | 88.74 | 0         |
| 1-84 タックコート(6)  | PKM-T-Q (0.3L/m2)    | m <sup>2</sup> | 1,890.00 | 89.32 | 168,814   |
| 1-85 基層(1)      | 再生粗粒度アスコン (20) t=6cm | m <sup>2</sup> | 0.00     | 1,520 | 0         |
| 1-86 基層(2)      | 再生粗粒度アスコン (20) t=6cm | m <sup>2</sup> | 1,890.00 | 1,731 | 3,271,590 |
| 1-87 タックコート(7)  | PKM-T-Q (0.3L/m2)    | m <sup>2</sup> | 0.00     | 88.74 | 0         |
| 1-88 タックコート(8)  | PKM-T-Q (0.3L/m2)    | m <sup>2</sup> | 1,660.00 | 89.32 | 148,271   |
| 1-89 表層(1)      | 密粒度アスコン (20) t=8cm   | m <sup>2</sup> | 0.00     | 2,209 | 0         |
| 1-90 表層(2)      | 密粒度アスコン (20) t=8cm   | m <sup>2</sup> | 1,660.00 | 2,454 | 4,073,640 |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                |                                |                |          |       |  |            |
|----------------|--------------------------------|----------------|----------|-------|--|------------|
| 誘導路本体          |                                |                |          |       |  | 23,473,823 |
| 1-91 下層路盤      | 再生クランチャーレン t=45cm 3層           | m <sup>2</sup> | 2,140.00 | 1,916 |  | 4,100,240  |
| 1-92 散水車運転     |                                | m <sup>2</sup> | 6,410.00 | 7,563 |  | 48,478     |
| 1-93 プライムコート   | PK-3 (0.8L/m <sup>2</sup> )    | m <sup>2</sup> | 2,130.00 | 91.99 |  | 195,938    |
| 1-94 上層路盤(1)   | 再生アスファルト安定処理 t=7cm             | m <sup>2</sup> | 2,130.00 | 1,863 |  | 3,968,190  |
| 1-95 タックコート(1) | PKM-T-Q (0.3L/m <sup>2</sup> ) | m <sup>2</sup> | 2,210.00 | 89.32 |  | 197,397    |
| 1-96 上層路盤(2)   | 再生アスファルト安定処理 t=7cm             | m <sup>2</sup> | 2,210.00 | 1,863 |  | 4,117,230  |
| 1-97 タックコート(2) | PKM-T-Q (0.3L/m <sup>2</sup> ) | m <sup>2</sup> | 2,290.00 | 89.32 |  | 204,542    |
| 1-98 基層        | 再生粗粒度アスコン (20) t=7cm           | m <sup>2</sup> | 2,290.00 | 1,988 |  | 4,552,520  |
| 1-99 タックコート(3) | PKM-T-Q (0.3L/m <sup>2</sup> ) | m <sup>2</sup> | 2,370.00 | 89.32 |  | 211,688    |
| 1-100 表層       | 密粒度アスコン (20) t=8cm             | m <sup>2</sup> | 2,370.00 | 2,480 |  | 5,877,600  |
| 誘導路ショルダー(1)    |                                |                |          |       |  | 1,176,022  |
| 1-101 下層路盤     | 再生クランチャーレン t=19cm              | m <sup>2</sup> | 328.00   | 759.4 |  | 249,083    |
| 1-102 上層路盤     | 再生粒度調整碎石 t=20cm 2層             | m <sup>2</sup> | 329.00   | 1,086 |  | 357,294    |
| 1-103 散水車運転    |                                | m <sup>2</sup> | 986.00   | 7,563 |  | 7,457      |
| 1-104 プライムコート  | PK-3 (0.8L/m <sup>2</sup> )    | m <sup>2</sup> | 328.00   | 91.99 |  | 30,172     |
| 1-105 表層       | 密粒度アスコン (13) t=5cm             | m <sup>2</sup> | 328.00   | 1,622 |  | 532,016    |
| 誘導路ショルダー(2)    |                                |                |          |       |  | 1,419,047  |
| 1-106 下層路盤     | 再生クランチャーレン t=10cm              | m <sup>2</sup> | 384.00   | 488.1 |  | 187,430    |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|               |                             |                |          |       |             |            |
|---------------|-----------------------------|----------------|----------|-------|-------------|------------|
| 1-107 上層路盤    | 再生粒度調整碎石 t=25cm 2層          | m <sup>2</sup> | 386.00   | 1,264 | 487,904     |            |
| 1-108 散水車運転   |                             | m <sup>2</sup> | 1,160.00 | 7.563 | 8,773       |            |
| 1-109 プライムコート | PK-3 (0.8L/m <sup>2</sup> ) | m <sup>2</sup> | 386.00   | 91.99 | 35,508      |            |
| 1-110 表層      | 密粒度アスコン (13) t=5cm          | m <sup>2</sup> | 386.00   | 1,812 | 699,432     |            |
| 空港土工          |                             |                |          |       | 2,455,443   |            |
| 切土工           |                             |                |          |       | 1,006,788   |            |
| 土砂掘削          |                             |                |          |       | 1,006,788   |            |
| 1-111 掘削(1)   |                             | m <sup>3</sup> | 2,400.00 | 300.5 | 721,200     |            |
| 1-112 掘削(2)   |                             | m <sup>3</sup> | 440.00   | 397.2 | 174,768     |            |
| 1-113 掘削(3)   |                             | m <sup>3</sup> | 30.00    | 3,694 | 110,820     |            |
| 盛土工           |                             |                |          |       | 1,448,655   |            |
| 路体・路床盛土       |                             |                |          |       | 207,500     |            |
| 1-114 路体盛土    |                             | m <sup>3</sup> | 10.00    | 1,226 | 12,260      |            |
| 1-115 路床盛土(1) |                             | m <sup>3</sup> | 0.00     | 303.1 | 0           |            |
| 1-116 路床盛土(2) |                             | m <sup>3</sup> | 400.00   | 488.1 | 195,240     |            |
| 土砂運搬処理工       |                             |                |          |       | 1,241,155   |            |
| 1-117 土砂運搬(1) | 施工場所～仮置場                    | m <sup>3</sup> | 2,040.00 | 448.5 | 914,940     |            |
| 1-118 土砂運搬(2) | 施工場所～仮置場                    | m <sup>3</sup> | 530.00   | 615.5 | 326,215     |            |
| 排水構造物工        |                             |                |          |       | 73,382,229  |            |
|               |                             |                |          |       | 144,561,872 | 71,179,643 |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                  |                          |                 |          |               |  |            |
|------------------|--------------------------|-----------------|----------|---------------|--|------------|
| 排水工【Step1】       |                          |                 |          |               |  | 32,514,200 |
| 管渠工              |                          |                 |          |               |  | 19,237,787 |
| 1-119 材料費        | FRPM管、再生クラッシュラン          | 式               | 1.00     | 14,077,745.00 |  | 14,077,745 |
| 1-120 FRPM管布設    | φ1,200 外圧2種              | m               | 131.00   | 6,067.50      |  | 794,842    |
| 1-121 砂基礎敷設      | 砂                        | m <sup>3</sup>  | 0.00     | 3,347         |  | 0          |
| 1-122 碎石基礎敷設     | 碎石                       | m <sup>3</sup>  | 1,400.00 | 3,118         |  | 4,365,200  |
| 接続柵工             |                          |                 |          |               |  | 2,188,426  |
| 1-123 材料費        | 接続柵、ゲレチング蓋、ステップ          | 式               | 1.00     | 1,398,540.00  |  | 1,398,540  |
| 1-124 基礎碎石工      | 再生クラッシュラン t=20cm         | m <sup>2</sup>  | 4.00     | 1,390         |  | 5,560      |
| 1-125 均しコンクリート型枠 |                          | m <sup>2</sup>  | 0.80     | 4,138         |  | 3,310      |
| 1-126 均しコンクリート打設 | 18N-8-40 (BB) W/C=60%以下  | m <sup>3</sup>  | 0.40     | 25,240        |  | 10,096     |
| 1-347 接続柵設置      | 据付、止水材、連結                | 式               | 1.00     | 461,200.00    |  | 461,200    |
| 1-127 足場工        |                          | 掛m <sup>2</sup> | 30.00    | 6,782.00      |  | 203,460    |
| 1-128 支保工        |                          | 空m <sup>3</sup> | 0.00     | 4,306.00      |  | 0          |
| 1-129 鉄筋加工組立     | SD345 D13                | t               | 0.00     | 153,400.00    |  | 0          |
| 1-130 型枠         |                          | m <sup>2</sup>  | 0.00     | 8,181         |  | 0          |
| 1-131 コンクリート打設   | 24N-12-20 (BB) W/C=55%以下 | m <sup>3</sup>  | 0.60     | 177,100       |  | 106,260    |
| 1-132 ゲレチング蓋設置   | □1,000 T-25荷重 226kg      | 組               | 0.00     | 944.10        |  | 0          |
| 既設水路充填工          |                          |                 |          |               |  | 8,209,303  |



合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                |                               |                |          |              |           |
|----------------|-------------------------------|----------------|----------|--------------|-----------|
| 1-133 材料費      | 樹脂カプセル、流動化処理土、鉄筋、埋殺型枠         | 式              | 1.00     | 5,808,849.00 | 5,808,849 |
| 1-134 既設水路充填   | 流動化処理材                        | m <sup>3</sup> | 590.00   | 3,777.96     | 2,228,996 |
| 1-135 型枠       |                               | m <sup>2</sup> | 6.00     | 8,181        | 49,086    |
| 1-136 コンクリート打設 | 24N-12-25 (20) (BB) W/C=55%以下 | m <sup>3</sup> | 2.00     | 27,240       | 54,480    |
| 1-137 鉄筋加工組立   | SD345 D13                     | t              | 0.09     | 153,400.00   | 13,806    |
| 1-138 アンカー工    | 削孔φ16mm 削孔長100mm              | 孔              | 96.00    | 563.4        | 54,086    |
| 皿型排水溝復旧        |                               |                |          |              | 0         |
| 1-139 基礎砕石     | 再生クラッシュラン t=15cm              | m <sup>2</sup> | 0.00     | 2,066        | 0         |
| 1-140 型枠       |                               | m <sup>2</sup> | 0.00     | 14,780       | 0         |
| 1-141 コンクリート打設 | 21N-8-40 (BB) W/C=60%以下       | m <sup>3</sup> | 0.00     | 74,100       | 0         |
| 作業土工           |                               |                |          |              | 2,013,210 |
| 1-142 床掘       |                               | m <sup>3</sup> | 1,900.00 | 275.7        | 523,830   |
| 1-143 基面整正(1)  |                               | m <sup>2</sup> | 300.00   | 409.6        | 122,880   |
| 1-144 基面整正(2)  |                               | m <sup>2</sup> | 0.00     | 816.8        | 0         |
| 1-145 埋戻し      | W≥4m                          | m <sup>3</sup> | 1,500.00 | 911          | 1,366,500 |
| 土砂運搬処理工        |                               |                |          |              | 112,125   |
| 1-146 土砂運搬     | 仮置場～施工箇所                      | m <sup>3</sup> | 250.00   | 448.5        | 112,125   |
| 仮締切工           |                               |                |          |              | 753,349   |
| 1-348 土のう製作・設置 |                               | 袋              | 1,137.00 | 630.40       | 716,764   |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                  |                             |                |          |               |            |            |
|------------------|-----------------------------|----------------|----------|---------------|------------|------------|
| 1-349 土木シート敷設    |                             | m <sup>2</sup> | 37.00    | 975.2         | 36,082     |            |
| 1-350 材料費        |                             | 式              | 1.00     | 503.00        | 503        |            |
| 排水工【Step2】       |                             |                |          |               | 15,954,863 |            |
|                  |                             |                |          |               | 21,302,114 | 5,347,251  |
| 管渠工              |                             |                |          |               | 14,141,825 |            |
|                  |                             |                |          |               | 18,877,467 | 4,735,642  |
| 1-351 材料費(管渠工)   |                             | 式              | 1.00     | 13,125,865.00 | 13,125,865 |            |
|                  |                             | 式              | 1.00     | 16,080,277.00 | 16,080,277 | 2,954,412  |
| 1-352 FRPM管布設(1) | φ1,200 外圧2種                 | m              | 27.00    | 3,350.00      | 90,450     |            |
| 1-353 FRPM管布設(2) | φ1,200 外圧1種                 | m              | 82.00    | 3,350.00      | 274,700    |            |
| 1-354 砂基礎敷設      | 砂                           | m <sup>3</sup> | 30.00    | 3,347         | 100,410    |            |
|                  |                             | m <sup>3</sup> | 0.00     | 3,347         | 0          | -100,410   |
| 1-463 ソイルメント基礎   | ソイルメント                      | m <sup>3</sup> | 0.00     | 0             | 0          |            |
|                  |                             | m <sup>3</sup> | 190.00   | 3,118         | 592,420    | 592,420    |
| 1-355 碎石基礎敷設     | 碎石                          | m <sup>3</sup> | 320.00   | 1,720         | 550,400    |            |
|                  |                             | m <sup>3</sup> | 590.00   | 3,118         | 1,839,620  | 1,289,220  |
| 集水柵(1)側壁補強工      |                             |                |          |               | 98,908     |            |
|                  |                             |                |          |               | 267,080    | 168,172    |
| 1-356 鉄筋加工組立(1)  | SD345 D13                   | t              | 0.09     | 153,400.00    | 13,806     |            |
|                  |                             | t              | 0.08     | 169,300.00    | 13,544     | -262       |
| 1-357 鉄筋加工組立(2)  | SD345 D16                   | t              | 0.04     | 151,400.00    | 6,056      |            |
|                  |                             | t              | 0.02     | 167,200.00    | 3,344      | -2,712     |
| 1-464 鉄筋加工組立(3)  | SD345 D22                   | t              | 0.00     | 0.00          | 0          |            |
|                  |                             | t              | 0.05     | 167,200.00    | 8,360      | 8,360      |
| 1-465 鉄筋加工組立(4)  | SD345 D25                   | t              | 0.00     | 0.00          | 0          |            |
|                  |                             | t              | 0.06     | 167,200.00    | 10,032     | 10,032     |
| 1-358 型枠         |                             | m <sup>2</sup> | 6.00     | 8,181         | 49,086     |            |
|                  |                             | m <sup>2</sup> | 7.00     | 16,320        | 114,240    | 65,154     |
| 1-359 コンクリート打設   | 24N-12-20(25)(BB) W/C=55%以下 | m <sup>3</sup> | 1.00     | 29,960        | 29,960     |            |
|                  |                             | m <sup>3</sup> | 2.00     | 58,780        | 117,560    | 87,600     |
| 作業土工             |                             |                |          |               | 1,714,130  |            |
|                  |                             |                |          |               | 431,317    | -1,282,813 |
| 1-360 床掘         |                             | m <sup>3</sup> | 1,100.00 | 275.7         | 303,270    |            |
|                  |                             | m <sup>3</sup> | 190.00   | 376.9         | 71,611     | -231,659   |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                       |                            |     |          |              |            |            |
|-----------------------|----------------------------|-----|----------|--------------|------------|------------|
| 1-466 基面整正            |                            |     | 0.00     | 0            | 0          |            |
|                       |                            | m 2 | 245.00   | 816.8        | 200,116    | 200,116    |
| 1-361 埋戻し(1)          | W $\geq$ 4m                |     | 460.00   | 911          | 419,060    |            |
|                       |                            | m 3 | 90.00    | 1,600        | 144,000    | -275,060   |
| 1-362 埋戻し(2)          | 1m $\leq$ W<4m             |     | 120.00   | 1,720        | 206,400    |            |
|                       |                            | m 3 | 5.00     | 3,118        | 15,590     | -190,810   |
| 1-363 材料費             | 購入土                        |     | 561.00   | 1,400        | 785,400    |            |
|                       |                            | m 3 | 0.00     | 1,400        | 0          | -785,400   |
| 舗装復旧                  |                            |     |          |              | 0          |            |
|                       |                            |     |          |              | 1,726,250  | 1,726,250  |
| 1-467 材料費(再生クラッシャーラン) |                            |     | 0.00     | 0.00         | 0          |            |
|                       |                            | m 3 | 317.00   | 2,200.00     | 697,400    | 697,400    |
| 1-468 路床置換            | 再生クラッシャーラン                 |     | 0.00     | 0            | 0          |            |
|                       |                            | m 3 | 250.00   | 488.1        | 122,025    | 122,025    |
| 1-469 下層路盤            | 再生クラッシャーラン t=34cm          |     | 0.00     | 0            | 0          |            |
|                       |                            | m 2 | 539.00   | 1,398        | 753,522    | 753,522    |
| 1-470 上層路盤            | 再生粒度調整砕石 t=27cm            |     | 0.00     | 0            | 0          |            |
|                       |                            | m 2 | 56.00    | 1,335        | 74,760     | 74,760     |
| 1-471 散水車運転           |                            |     | 0.00     | 0            | 0          |            |
|                       |                            | m 2 | 1,190.00 | 7,563        | 8,999      | 8,999      |
| 1-472 防塵処理            | PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> ) |     | 0.00     | 0            | 0          |            |
|                       |                            | m 2 | 756.00   | 91.99        | 69,544     | 69,544     |
| 仮排水工【Step1】           |                            |     |          |              | 10,839,174 |            |
|                       |                            |     |          |              | 21,842,492 | 11,003,318 |
| 仮排水管                  |                            |     |          |              | 7,269,511  |            |
| 1-147 材料費             | 高密度ポリエチレン管、再生クラッシャー        |     |          |              |            |            |
|                       |                            | 式   | 1.00     | 6,343,519.00 | 6,343,519  |            |
| 1-148 高密度ポリエチレン管敷設(1) | $\phi$ 1,200               |     |          |              |            |            |
|                       |                            | m   | 60.00    | 3,350.00     | 201,000    |            |
| 1-149 高密度ポリエチレン管敷設(2) | $\phi$ 1,200               |     |          |              |            |            |
|                       |                            | m   | 17.00    | 6,067.50     | 103,147    |            |
| 1-150 砕石基礎敷設(1)       | 砕石                         |     |          |              |            |            |
|                       |                            | m 3 | 43.00    | 3,347        | 143,921    |            |
| 1-151 砕石基礎敷設(2)       | 砕石                         |     |          |              |            |            |
|                       |                            | m 3 | 13.00    | 6,171        | 80,223     |            |
| 1-152 土留め板設置          |                            |     |          |              |            |            |
|                       |                            | m 2 | 7.00     | 4,467.00     | 31,269     |            |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                    |             |                |          |            |            |            |
|--------------------|-------------|----------------|----------|------------|------------|------------|
| 1-153 土のう製作・設置     |             | 袋              | 242.00   | 630.40     | 152,556    |            |
| 1-154 土木シート敷設      |             | m <sup>2</sup> | 5.00     | 975.2      | 4,876      |            |
| 1-155 無収縮珪砂充填      |             | 構造物            | 1.00     | 209,000.00 | 209,000    |            |
| 仮排水路               |             |                |          |            | 1,203,984  |            |
|                    |             |                |          |            | 12,155,276 | 10,951,292 |
| 1-156 土のう製作・設置(1)  |             | 袋              | 0.00     | 630.40     | 0          |            |
| 1-157 土のう製作・設置(2)  |             | 袋              | 345.00   | 1,242.00   | 428,490    |            |
|                    |             | 袋              | 0.00     | 1,242.00   | 0          | -428,490   |
| 1-158 土木シート敷設(1)   |             | m <sup>2</sup> | 0.00     | 975.2      | 0          |            |
| 1-159 土木シート敷設(2)   |             | m <sup>2</sup> | 779.00   | 995.5      | 775,494    |            |
|                    |             | m <sup>2</sup> | 0.00     | 995.5      | 0          | -775,494   |
| 1-473 大型土のう製作・設置   | 土留め用        | 袋              | 0.00     | 0.00       | 0          |            |
|                    |             | 袋              | 1,151.00 | 7,069.00   | 8,136,419  | 8,136,419  |
| 1-474 大型土のう流用設置    | 土留め用        | 袋              | 0.00     | 0.00       | 0          |            |
|                    |             | 袋              | 402.00   | 2,410.00   | 968,820    | 968,820    |
| 1-475 大型土のう積込・運搬   | 場内運搬        | 回              | 0.00     | 0          | 0          |            |
|                    |             | 回              | 201.00   | 8,579      | 1,724,379  | 1,724,379  |
| 1-476 大型土のう流用撤去    | 土留め用        | 袋              | 0.00     | 0.00       | 0          |            |
|                    |             | 袋              | 1,151.00 | 1,133.00   | 1,304,083  | 1,304,083  |
| 1-477 廃プラ材積込・運搬(1) | 施工場所～仮置場    | 回              | 0.00     | 0          | 0          |            |
|                    |             | 回              | 4.00     | 4,610      | 18,440     | 18,440     |
| 1-478 廃プラ材積込・運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設 | 回              | 0.00     | 0          | 0          |            |
|                    |             | 回              | 1.00     | 3,135      | 3,135      | 3,135      |
| 殻処分                |             |                |          |            | 0          |            |
|                    |             |                |          |            | 1,800      | 1,800      |
| 1-479 廃プラ材処分費      |             | t              | 0.00     | 0.00       | 0          |            |
|                    |             | t              | 0.50     | 3,600.00   | 1,800      | 1,800      |
| 作業土工               |             |                |          |            | 2,285,664  |            |
|                    |             |                |          |            | 2,335,890  | 50,226     |
| 1-160 床掘(1)        |             | m <sup>3</sup> | 0.00     | 275.7      | 0          |            |
| 1-161 床掘(2)        |             | m <sup>3</sup> | 2,000.00 | 376.9      | 753,800    |            |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                        |                            |                |          |               |            |            |
|------------------------|----------------------------|----------------|----------|---------------|------------|------------|
| 1-162 基面整正(1)          |                            | m <sup>2</sup> | 0.00     | 409.6         | 0          |            |
| 1-163 基面整正(2)          |                            | m <sup>2</sup> | 230.00   | 816.8         | 187,864    |            |
| 1-164 埋戻し(1)           | W $\geq$ 4m                | m <sup>3</sup> | 0.00     | 911           | 0          |            |
| 1-165 埋戻し(2)           | W $\geq$ 4m                | m <sup>3</sup> | 840.00   | 1,600         | 1,344,000  |            |
| 1-480 防塵処理             | PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> ) | m <sup>2</sup> | 0.00     | 0             | 0          |            |
| 土砂運搬処理工                |                            |                | 546.00   | 91.99         | 50,226     | 50,226     |
| 1-166 土砂運搬             | 施工箇所～仮置場                   | m <sup>3</sup> | 130.00   | 615.5         | 80,015     |            |
| 仮排水工【Step2】            |                            |                |          |               | 12,550,247 |            |
| 仮排水路                   |                            |                |          |               | 67,379,321 | 54,829,074 |
| 1-481 材料費(高密度ポリエチレン管等) | 高密度ポリエチレン管φ1200、曲管、再生クラッシュ | 式              | 0.00     | 0.00          | 0          |            |
| 1-482 高密度ポリエチレン管敷設(2)  | φ1,200                     | m              | 1.00     | 29,252,983.00 | 29,252,983 | 29,252,983 |
| 1-483 砕石基礎敷設           | 砕石                         | m <sup>3</sup> | 0.00     | 0             | 0          |            |
| 1-484 型枠               |                            | m <sup>2</sup> | 262.00   | 3,118         | 816,916    | 816,916    |
| 1-485 コンクリート打設         | 18N-8-40(BB) W/C指定無し       | m <sup>3</sup> | 0.00     | 0             | 0          |            |
| 1-486 無収縮珪砂充填          |                            | 構造物            | 9.00     | 36,390        | 327,510    | 327,510    |
| 1-167 土のう製作・設置(1)      |                            | 袋              | 0.00     | 630.40        | 0          |            |
| 1-168 土のう製作・設置(2)      |                            | 袋              | 2,295.00 | 1,242.00      | 2,850,390  |            |
| 1-169 土木シート敷設(1)       |                            | m <sup>2</sup> | 0.00     | 1,242.00      | 0          | -2,850,390 |
| 1-170 土木シート敷設(2)       |                            | m <sup>2</sup> | 0.00     | 975.2         | 0          |            |
|                        |                            | m <sup>2</sup> | 4,807.00 | 995.5         | 4,785,368  |            |
|                        |                            | m <sup>2</sup> | 0.00     | 995.5         | 0          | -4,785,368 |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                      |                            |                |          |          |            |            |
|----------------------|----------------------------|----------------|----------|----------|------------|------------|
| 1-487 大型土のう製作・設置     | 土留め用                       |                | 0.00     | 0.00     | 0          |            |
|                      |                            | 袋              | 1,751.00 | 7,069.00 | 12,377,819 | 12,377,819 |
| 1-488 大型土のう流用設置      | 土留め用                       |                | 0.00     | 0.00     | 0          |            |
|                      |                            | 袋              | 613.00   | 2,410.00 | 1,477,330  | 1,477,330  |
| 1-489 大型土のう積込・運搬     | 場内運搬                       |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |                            | 回              | 307.00   | 8,579    | 2,633,753  | 2,633,753  |
| 1-490 大型土のう流用撤去      | 土留め用                       |                | 0.00     | 0.00     | 0          |            |
|                      |                            | 袋              | 1,751.00 | 1,133.00 | 1,983,883  | 1,983,883  |
| 1-491 廃プラ材積込・運搬(1)   | 施工場所～仮置場                   |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |                            | 回              | 6.00     | 4,610    | 27,660     | 27,660     |
| 1-492 廃プラ材積込・運搬(2)   | 仮置場～再生資源化施設                |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |                            | 回              | 1.00     | 3,709    | 3,709      | 3,709      |
| 穀処分                  |                            |                |          |          | 0          |            |
|                      |                            |                |          |          | 2,520      | 2,520      |
| 1-493 廃プラ材処分費        |                            |                | 0.00     | 0.00     | 0          |            |
|                      |                            | t              | 0.70     | 3,600.00 | 2,520      | 2,520      |
| 作業土工                 |                            |                |          |          | 2,150,894  |            |
|                      |                            |                |          |          | 15,003,573 | 12,852,679 |
| 1-171 床掘             |                            |                | 5,100.00 | 376.9    | 1,922,190  |            |
|                      |                            | m <sup>3</sup> | 6,700.00 | 376.9    | 2,525,230  | 603,040    |
| 1-172 基面整正           |                            |                | 280.00   | 816.8    | 228,704    |            |
|                      |                            | m <sup>2</sup> | 894.00   | 816.8    | 730,219    | 501,515    |
| 1-494 材料費(再生クラッシュラン) |                            |                | 0.00     | 0.00     | 0          |            |
|                      |                            | m <sup>3</sup> | 399.00   | 2,200.00 | 877,800    | 877,800    |
| 1-495 埋戻し(1)         | W1≥4m                      |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |                            | m <sup>3</sup> | 5,400.00 | 624      | 3,369,600  | 3,369,600  |
| 1-496 埋戻し(2)         | 1m≤W<4m                    |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |                            | m <sup>3</sup> | 2,300.00 | 3,118    | 7,171,400  | 7,171,400  |
| 1-497 防塵処理           | PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> ) |                | 0.00     | 0        | 0          |            |
|                      |                            | m <sup>2</sup> | 3,580.00 | 91.99    | 329,324    | 329,324    |
| 土砂運搬処理工              |                            |                |          |          | 2,763,595  |            |
|                      |                            |                |          |          | 886,320    | -1,877,275 |
| 1-173 土砂運搬           | 仮置場～施工箇所                   |                | 4,490.00 | 615.5    | 2,763,595  |            |
|                      |                            | m <sup>3</sup> | 1,440.00 | 615.5    | 886,320    | -1,877,275 |
| 舗装復旧                 |                            |                |          |          | 90,889     |            |
| 簡易舗装                 |                            |                |          |          | 90,889     |            |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                  |                 |  |                |       |            |               |            |
|------------------|-----------------|--|----------------|-------|------------|---------------|------------|
| 1-364 路盤         | RC-40 t=10cm    |  | m <sup>2</sup> | 43.00 | 662.7      | 28,496        |            |
| 1-365 表層         | 再生密粒度アスコン t=4cm |  | m <sup>2</sup> | 43.00 | 1,451      | 62,393        |            |
| 路床排水工            |                 |  |                |       |            | 1,432,856     |            |
| 路床排水             |                 |  |                |       |            | 1,028,576     |            |
| 1-366 材料費(路床排水工) |                 |  | 式              | 1.00  | 7,816.00   | 7,816         |            |
| 1-367 管布設        | VU管φ200 有孔管     |  | m              | 83.00 | 2,864      | 237,712       |            |
| 1-368 碎石敷設       | 再生クラッシュラン       |  | m <sup>3</sup> | 84.00 | 9,322      | 783,048       |            |
| 作業土工             |                 |  |                |       |            | 288,090       |            |
| 1-369 床掘         |                 |  | m <sup>3</sup> | 90.00 | 3,201      | 288,090       |            |
| 土砂運搬処理工          |                 |  |                |       |            | 116,190       |            |
| 1-370 土砂運搬       | 施工箇所～仮置場        |  | m <sup>3</sup> | 90.00 | 1,291      | 116,190       |            |
| 地盤改良工            |                 |  |                |       |            | 1,577,561,563 |            |
|                  |                 |  |                |       |            | 1,613,769,268 | 36,207,705 |
| 締固め改良工           |                 |  |                |       |            | 1,061,874,166 |            |
|                  |                 |  |                |       |            | 1,111,597,253 | 49,723,087 |
| 静的締固め工(車載式)      |                 |  |                |       |            | 1,059,634,166 |            |
|                  |                 |  |                |       |            | 1,087,437,755 | 27,803,589 |
| 1-174 削孔工(1)-1   | L=8.97m         |  | 本              | 10.00 | 161,700.00 | 1,617,000     |            |
| 1-175 削孔工(1)-2   | L=8.97m         |  | 本              | 14.00 | 161,800.00 | 2,265,200     |            |
| 1-176 削孔工(1)-3   | L=8.97m         |  | 本              | 31.00 | 161,950.00 | 5,020,450     |            |
| 1-177 削孔工(2)-1   | L=8.79m         |  | 本              | 14.00 | 161,700.00 | 2,263,800     |            |
| 1-178 削孔工(2)-2   | L=8.79m         |  | 本              | 22.00 | 162,150.00 | 3,567,300     |            |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                |         |   |        |            |            |         |
|----------------|---------|---|--------|------------|------------|---------|
| 1-179 削孔工(3)-1 | L=8.08m | 本 | 70.00  | 160,500.00 | 11,235,000 |         |
| 1-180 削孔工(3)-2 | L=8.08m | 本 | 90.00  | 160,550.00 | 14,449,500 |         |
| 1-181 削孔工(3)-3 | L=8.08m | 本 | 221.00 | 160,700.00 | 35,514,700 |         |
| 1-182 削孔工(3)-4 | L=8.08m | 本 | 10.00  | 160,150.00 | 1,601,500  |         |
| 1-183 削孔工(3)-5 | L=8.08m | 本 | 9.00   | 160,150.00 | 1,441,350  |         |
| 1-184 削孔工(3)-6 | L=8.08m | 本 | 7.00   | 160,100.00 | 1,120,700  |         |
| 1-185 削孔工(4)-1 | L=7.89m | 本 | 97.00  | 160,450.00 | 15,563,650 |         |
| 1-186 削孔工(4)-2 | L=7.89m | 本 | 138.00 | 160,950.00 | 22,211,100 |         |
| 1-187 削孔工(5)   | L=6.70m | 本 | 0.00   | 108,866.66 | 0          |         |
| 1-188 削孔工(6)-1 | L=6.70m | 本 | 69.00  | 157,800.00 | 10,888,200 |         |
| 1-189 削孔工(6)-2 | L=6.70m | 本 | 69.00  | 158,450.00 | 10,933,050 | 44,850  |
| 1-190 削孔工(6)-3 | L=6.70m | 本 | 201.00 | 157,750.00 | 31,707,750 |         |
| 1-191 削孔工(6)-4 | L=6.70m | 本 | 201.00 | 158,450.00 | 31,848,450 | 140,700 |
| 1-192 削孔工(7)   | L=6.70m | 本 | 392.00 | 159,300.00 | 62,445,600 |         |
| 1-193 削孔工(8)-1 | L=6.70m | 本 | 392.00 | 159,950.00 | 62,700,400 | 254,800 |
| 1-194 削孔工(8)-2 | L=6.70m | 本 | 196.00 | 158,450.00 | 31,056,200 |         |
| 1-195 削孔工(8)-3 | L=6.70m | 本 | 196.00 | 160,050.00 | 31,369,800 | 313,600 |
| 1-196 削孔工(9)-1 | L=6.70m | 本 | 0.00   | 108,866.66 | 0          |         |
| 1-371 削孔工(8)-1 | L=6.47m | 本 | 264.00 | 160,650.00 | 42,411,600 |         |
| 1-372 削孔工(8)-2 | L=6.47m | 本 | 132.00 | 159,850.00 | 21,100,200 |         |
| 1-373 削孔工(8)-3 | L=6.47m | 本 | 33.00  | 157,450.00 | 5,195,850  |         |
| 1-374 削孔工(9)-1 | L=7.05m | 本 | 24.00  | 161,450.00 | 3,874,800  |         |
| 1-375 削孔工(9)-2 | L=7.05m | 本 | 12.00  | 160,600.00 | 1,927,200  |         |



合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                |                |                |          |               |             |           |
|----------------|----------------|----------------|----------|---------------|-------------|-----------|
| 1-376 削孔工(9)-3 | L=7.05m        | 本              | 32.00    | 158,250.00    | 5,064,000   |           |
| 1-193 注入工(1)   | 改良率11% L=6.20m | 本              | 55.00    | 289,500.00    | 15,922,500  |           |
| 1-194 注入工(2)   | 改良率11% L=6.20m | 本              | 36.00    | 383,333.33    | 13,799,999  |           |
| 1-195 注入工(3)   | 改良率11% L=5.30m | 本              | 407.00   | 232,000.00    | 94,424,000  |           |
| 1-196 注入工(4)   | 改良率11% L=5.30m | 本              | 235.00   | 288,250.00    | 67,738,750  |           |
| 1-197 注入工(5)   | 改良率11% L=4.70m | 本              | 0.00     | 287,500.00    | 0           |           |
| 1-198 注入工(6)   | 改良率11% L=4.60m | 本              | 858.00   | 231,200.00    | 198,369,600 |           |
| 1-199 注入工(7)   | 改良率11% L=4.60m | 本              | 0.00     | 287,500.00    | 0           |           |
| 1-377 注入工(8)   | 改良率11% L=3.70m | 本              | 429.00   | 192,333.33    | 82,510,998  |           |
| 1-378 注入工(9)   | 改良率11% L=4.70m | 本              | 68.00    | 231,200.00    | 15,721,600  |           |
| 1-200 注入材料費    |                | m <sup>3</sup> | 3,948.00 | 22,040.00     | 87,013,920  |           |
| 1-201 清掃水回収工   |                | 日              | 375.00   | 46,630.00     | 17,486,250  |           |
| 1-202 材料補給工(1) | 11月上旬まで(3プラント) | 日              | 377.00   | 46,630.00     | 17,579,510  | 93,260    |
| 1-203 材料補給工(2) | 11月下旬以降(5プラント) | 日              | 56.00    | 150,500.00    | 8,428,000   |           |
| 1-204 材料補給工(3) | 11月下旬以降(5プラント) | 日              | 52.00    | 150,500.00    | 7,826,000   |           |
| 1-205 特許料      |                | 日              | 50.00    | 150,500.00    | 7,525,000   | -301,000  |
| 1-206 フレコン製作工  |                | 日              | 80.00    | 150,500.00    | 12,040,000  | 4,214,000 |
| 1-207 フレコン補給工  |                | m <sup>3</sup> | 4,154.00 | 2,821.00      | 11,718,434  |           |
| 1-208 防護キャップ製作 | φ190×H160      | m <sup>3</sup> | 3,809.00 | 2,821.00      | 10,745,189  | -973,245  |
| 1-209 フレコン製作工  |                | 式              | 1.00     | 27,450,000.00 | 27,450,000  |           |
| 1-210 フレコン補給工  |                | 日              | 375.00   | 83,120.00     | 31,170,000  |           |
| 1-211 防護キャップ製作 |                | 個              | 386.00   | 15,500.00     | 5,983,000   |           |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                     |                 |                |        |              |            |            |
|---------------------|-----------------|----------------|--------|--------------|------------|------------|
| 1-209 防護キャップ設置      | φ190×H160       | 個              | 594.00 | 20,110.00    | 11,945,340 |            |
| 1-210 防護キャップ撤去      | φ190×H160       | 個              | 594.00 | 13,500.00    | 8,019,000  |            |
| 1-211 防護キャップ清掃・整備   | φ190×H160       | 個              | 594.00 | 5,007.50     | 2,974,455  |            |
| 1-212 削孔ﾌﾟﾗﾝﾄ組立・解体工 | 削孔機6セット         | 式              | 1.00   | 1,283,000.00 | 1,283,000  |            |
| 1-213 削孔ﾌﾟﾗﾝﾄ解体工    | 削孔機4セット         | 式              | 1.00   | 427,900.00   | 427,900    |            |
| 1-214 注入ﾌﾟﾗﾝﾄ組立・解体工 | 3ﾌﾟﾗﾝﾄ6ポンプ      | 式              | 1.00   | 6,176,000.00 | 6,176,000  |            |
| 1-215 注入ﾌﾟﾗﾝﾄ解体工    | 2ﾌﾟﾗﾝﾄ4ポンプ      | 式              | 1.00   | 1,430,000.00 | 1,430,000  |            |
| 1-379 コﾞ削孔工         | H=450、φ116      | 孔              | 43.00  | 10,390       | 446,770    |            |
| 1-498 回収水処理(1)      |                 | 式              | 1.00   | 6,628,000.00 | 6,628,000  | 6,628,000  |
| 1-499 回収水処理(2)      |                 | 式              | 1.00   | 7,824,000.00 | 7,824,000  | 7,824,000  |
| 1-500 消耗品費          |                 | 式              | 1.00   | 277,100.00   | 277,100    | 277,100    |
| 1-501 排土積込          |                 | m <sup>3</sup> | 30.00  | 193.8        | 5,814      | 5,814      |
| 1-502 排土運搬(1)       | PTBｷﾞｰﾄﾞ～北ｷﾞｰﾄﾞ | m <sup>3</sup> | 30.00  | 686          | 20,580     | 20,580     |
| 1-503 排土運搬(2)       | 西月隈ｷﾞｰﾄﾞ～北ｷﾞｰﾄﾞ | m <sup>3</sup> | 4.00   | 949.8        | 3,799      | 3,799      |
| 1-504 残土積込          |                 | m <sup>3</sup> | 470.00 | 193.8        | 91,086     | 91,086     |
| 1-505 残土運搬          | PTBｷﾞｰﾄﾞ～再資源化施設 | m <sup>3</sup> | 470.00 | 2,480        | 1,165,600  | 1,165,600  |
| 1-506 洗浄排泥積込・運搬     |                 | m <sup>3</sup> | 235.00 | 2,439.00     | 573,165    | 573,165    |
| 処分費                 |                 |                |        |              | 2,240,000  |            |
|                     |                 |                |        |              | 17,879,900 | 15,639,900 |
| 1-216 廃プラスチック処分費    | フレコン用袋          | m <sup>3</sup> | 280.00 | 8,000.00     | 2,240,000  |            |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                      |           |     |        |              |           |           |
|----------------------|-----------|-----|--------|--------------|-----------|-----------|
| 1-507 残土処分費          |           |     | 0.00   | 0.00         | 0         |           |
|                      |           | m 3 | 466.00 | 20,400.00    | 9,506,400 | 9,506,400 |
| 1-508 洗浄排泥処分費        |           |     | 0.00   | 0.00         | 0         |           |
|                      |           | m 3 | 235.00 | 26,100.00    | 6,133,500 | 6,133,500 |
| プラント待機ヤード整備 (PTB)    |           |     |        |              | 0         |           |
|                      |           |     |        |              | 3,090,280 | 3,090,280 |
| 1-509 水槽外設置          | 12m3級     |     | 0.00   | 0.00         | 0         |           |
|                      |           | 基   | 2.00   | 138,700.00   | 277,400   | 277,400   |
| 1-510 水槽外賃料          | 12m3級     |     | 0.00   | 0.00         | 0         |           |
|                      |           | 基   | 2.00   | 1,208,000.00 | 2,416,000 | 2,416,000 |
| 1-511 床掘             |           |     | 0.00   | 0            | 0         |           |
|                      |           | m 3 | 90.00  | 1,894        | 170,460   | 170,460   |
| 1-512 埋戻し            |           |     | 0.00   | 0            | 0         |           |
|                      |           | m 3 | 60.00  | 3,347        | 200,820   | 200,820   |
| 1-513 土砂運搬           | 施工箇所～北ヤード |     | 0.00   | 0            | 0         |           |
|                      |           | m 3 | 20.00  | 1,280        | 25,600    | 25,600    |
| プラント待機ヤード復旧 (PTB)    |           |     |        |              | 0         |           |
|                      |           |     |        |              | 743,470   | 743,470   |
| 1-514 水槽外撤去          | 12m3級     |     | 0.00   | 0.00         | 0         |           |
|                      |           | 基   | 2.00   | 138,700.00   | 277,400   | 277,400   |
| 1-515 床掘             |           |     | 0.00   | 0            | 0         |           |
|                      |           | m 3 | 60.00  | 1,894        | 113,640   | 113,640   |
| 1-516 埋戻し            |           |     | 0.00   | 0            | 0         |           |
|                      |           | m 3 | 90.00  | 3,347        | 301,230   | 301,230   |
| 1-517 土砂運搬           | 北ヤード～施工箇所 |     | 0.00   | 0            | 0         |           |
|                      |           | m 3 | 40.00  | 1,280        | 51,200    | 51,200    |
| プラント待機ヤード整備 (西月隈)    |           |     |        |              | 0         |           |
|                      |           |     |        |              | 2,440,748 | 2,440,748 |
| 1-518 水槽外設置          | 12m3級     |     | 0.00   | 0.00         | 0         |           |
|                      |           | 基   | 1.00   | 183,600.00   | 183,600   | 183,600   |
| 1-519 水槽外賃料(1)       | 12m3級     |     | 0.00   | 0.00         | 0         |           |
|                      |           | 基   | 1.00   | 1,222,000.00 | 1,222,000 | 1,222,000 |
| 1-520 水槽外賃料(2)       | 12m3級     |     | 0.00   | 0.00         | 0         |           |
|                      |           | 基   | 2.00   | 396,000.00   | 792,000   | 792,000   |
| 1-521 アスファルト舗装版切断    | t=15cm以下  |     | 0.00   | 0            | 0         |           |
|                      |           | m   | 23.00  | 550.3        | 12,656    | 12,656    |
| 1-522 アスファルト舗装版撤去・積込 | t=15cm以下  |     | 0.00   | 0            | 0         |           |
|                      |           | m 2 | 33.00  | 531.5        | 17,539    | 17,539    |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                  |               |                |        |            |             |             |
|------------------|---------------|----------------|--------|------------|-------------|-------------|
| 1-523 アスファルト殻運搬  | 施工場所～再生資源化施設  |                | 0.00   | 0          | 0           |             |
|                  |               | m <sup>3</sup> | 1.00   | 1,853      | 1,853       | 1,853       |
| 1-524 床掘         |               |                | 0.00   | 0          | 0           |             |
|                  |               | m <sup>3</sup> | 50.00  | 1,894      | 94,700      | 94,700      |
| 1-525 埋戻し        |               |                | 0.00   | 0          | 0           |             |
|                  |               | m <sup>3</sup> | 30.00  | 3,347      | 100,410     | 100,410     |
| 1-526 土砂運搬       | 施工箇所～北ヤード     |                | 0.00   | 0          | 0           |             |
|                  |               | m <sup>3</sup> | 10.00  | 1,599      | 15,990      | 15,990      |
| 殻処分              |               |                |        |            | 0           |             |
|                  |               |                |        |            | 5,100       | 5,100       |
| 1-527 アスファルト殻処分費 |               |                | 0.00   | 0.00       | 0           |             |
|                  |               | t              | 3.00   | 1,700.00   | 5,100       | 5,100       |
| 薬液注入工法           |               |                |        |            | 515,622,063 |             |
|                  |               |                |        |            | 502,106,681 | -13,515,382 |
| 削孔               |               |                |        |            | 120,552,000 |             |
| 1-380 削孔(1)      | ①D⑦範囲、L=6.41m |                |        |            |             |             |
|                  |               | 本              | 168.00 | 208,800.00 | 35,078,400  |             |
| 1-381 削孔(2)      | ①D⑧範囲、L=6.41m |                |        |            |             |             |
|                  |               | 本              | 154.00 | 208,800.00 | 32,155,200  |             |
| 1-382 削孔(3)      | ②D⑦範囲、L=6.41m |                |        |            |             |             |
|                  |               | 本              | 48.00  | 201,800.00 | 9,686,400   |             |
| 1-383 削孔(4)      | ②D⑧範囲、L=6.41m |                |        |            |             |             |
|                  |               | 本              | 48.00  | 201,800.00 | 9,686,400   |             |
| 1-384 削孔(5)      | ③D⑦範囲、L=6.41m |                |        |            |             |             |
|                  |               | 本              | 64.00  | 195,200.00 | 12,492,800  |             |
| 1-385 削孔(6)      | ③D⑧範囲、L=6.41m |                |        |            |             |             |
|                  |               | 本              | 56.00  | 195,200.00 | 10,931,200  |             |
| 1-386 削孔(7)      | ④D⑦範囲、L=6.41m |                |        |            |             |             |
|                  |               | 本              | 8.00   | 197,100.00 | 1,576,800   |             |
| 1-387 削孔(8)      | ④D⑧範囲、L=6.41m |                |        |            |             |             |
|                  |               | 本              | 8.00   | 197,100.00 | 1,576,800   |             |
| 1-388 削孔(9)      | ⑤D⑦範囲、L=6.41m |                |        |            |             |             |
|                  |               | 本              | 20.00  | 184,200.00 | 3,684,000   |             |
| 1-389 削孔(10)     | ⑤D⑧範囲、L=6.41m |                |        |            |             |             |
|                  |               | 本              | 20.00  | 184,200.00 | 3,684,000   |             |
| 薬液注入             |               |                |        |            | 292,516,614 |             |
|                  |               |                |        |            | 287,483,516 | -5,033,098  |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                  |                     |    |          |                |             |             |
|------------------|---------------------|----|----------|----------------|-------------|-------------|
| 1-390 スリ-パ-ッカー注入 |                     | 本  | 594.00   | 19,250.00      | 11,434,500  |             |
| 1-391 薬液材料費      |                     | 式  | 1.00     | 185,698,114.00 | 185,698,114 |             |
|                  |                     |    |          | 163,926,716.00 | 163,926,716 | -21,771,398 |
| 1-392 浸透固化注入(1)  | D⑦ブロック 上段           | 日  | 20.00    | 835,900.00     | 16,718,000  |             |
|                  |                     |    | 19.00    | 835,900.00     | 15,882,100  | -835,900    |
| 1-393 浸透固化注入(2)  | D⑧ブロック 上段           | 日  | 18.00    | 835,700.00     | 15,042,600  |             |
|                  |                     |    | 19.00    | 835,700.00     | 15,878,300  | 835,700     |
| 1-394 浸透固化注入(3)  | 中段                  | 日  | 38.00    | 836,700.00     | 31,794,600  |             |
|                  |                     |    | 53.00    | 836,700.00     | 44,345,100  | 12,550,500  |
| 1-395 浸透固化注入(4)  | 下段                  | 日  | 38.00    | 837,600.00     | 31,828,800  |             |
|                  |                     |    | 43.00    | 837,600.00     | 36,016,800  | 4,188,000   |
| プラント設備据付・解体・運転   |                     |    |          |                | 42,871,500  |             |
|                  |                     |    |          |                | 54,708,300  | 11,836,800  |
| 1-396 定置プラント運転   |                     | 日  | 112.00   | 328,800.00     | 36,825,600  |             |
|                  |                     |    | 148.00   | 328,800.00     | 48,662,400  | 11,836,800  |
| 1-397 削孔設備据付     | 鉛直削孔用設備 8セット        | 回  | 1.00     | 1,071,000.00   | 1,071,000   |             |
| 1-398 削孔設備解体     | 鉛直削孔用設備 8セット        | 回  | 1.00     | 396,900.00     | 396,900     |             |
| 1-399 プラント設備据付   | 浸透固化処理用プラント設備 32セット | 回  | 1.00     | 3,137,000.00   | 3,137,000   |             |
| 1-400 プラント設備解体   | 浸透固化処理用プラント設備 32セット | 回  | 1.00     | 1,441,000.00   | 1,441,000   |             |
| 特許使用料            |                     |    |          |                | 3,315,840   |             |
| 1-401 特許使用料      |                     | 式  | 1.00     | 3,315,840.00   | 3,315,840   |             |
| 水道用水費            |                     |    |          |                | 9,793,280   |             |
|                  |                     |    |          |                | 6,295,680   | -3,497,600  |
| 1-402 水道用水費      | 散水車(貯水池～定置プラント)     | 日  | 224.00   | 43,720.00      | 9,793,280   |             |
|                  |                     |    | 144.00   | 43,720.00      | 6,295,680   | -3,497,600  |
| 廃液等運搬費           |                     |    |          |                | 10,489,900  |             |
|                  |                     |    |          |                | 6,051,016   | -4,438,884  |
| 1-403 廃液等運搬(1)   | 施工箇所～作業ヤード          | m3 | 1,900.00 | 2,557.00       | 4,858,300   |             |
|                  |                     |    | 1,096.00 | 2,557.00       | 2,802,472   | -2,055,828  |
| 1-404 廃液等運搬(2)   | 作業ヤード～処分施設          | m3 | 1,900.00 | 2,964.00       | 5,631,600   |             |
|                  |                     |    | 1,096.00 | 2,964.00       | 3,248,544   | -2,383,056  |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                    |                         |                |          |            |            |             |
|--------------------|-------------------------|----------------|----------|------------|------------|-------------|
| 処分費                |                         |                |          |            | 34,200,000 |             |
|                    |                         |                |          |            | 19,728,000 | -14,472,000 |
| 1-405 廃液等処分費       |                         |                | 1,900.00 | 18,000.00  | 34,200,000 |             |
|                    |                         | m <sup>3</sup> | 1,096.00 | 18,000.00  | 19,728,000 | -14,472,000 |
| プラント待機ヤード整備 (PTB)  |                         |                |          |            | 0          |             |
|                    |                         |                |          |            | 1,460,200  | 1,460,200   |
| 1-528 水槽外設置・撤去     |                         |                | 0.00     | 0.00       | 0          |             |
|                    |                         | 基              | 2.00     | 277,300.00 | 554,600    | 554,600     |
| 1-529 水槽外資料        | 24m3級、20m3級             |                | 0.00     | 0.00       | 0          |             |
|                    |                         | 式              | 1.00     | 905,600.00 | 905,600    | 905,600     |
| 舗装復旧               |                         |                |          |            | 793,557    |             |
| 1-406 舗装復旧         | φ230 密粒度アスコン(13) t=17cm |                |          |            |            |             |
|                    |                         | m              | 101.00   | 7,857.00   | 793,557    |             |
| クラック補修工            |                         |                |          |            | 0          |             |
|                    |                         |                |          |            | 629,200    | 629,200     |
| 1-530 クラック補修       |                         |                | 0.00     | 0.00       | 0          |             |
|                    |                         | 箇所             | 6.00     | 103,000.00 | 618,000    | 618,000     |
| 1-531 材料費          |                         |                | 0.00     | 0.00       | 0          |             |
|                    |                         | 式              | 1.00     | 11,200.00  | 11,200     | 11,200      |
| 防護キャップ             |                         |                |          |            | 1,089,372  |             |
| 1-437 防護キャップ設置     |                         |                |          |            |            |             |
|                    |                         | 個              | 6.00     | 89,325.00  | 535,950    |             |
| 1-438 防護キャップ撤去     |                         |                |          |            |            |             |
|                    |                         | 個              | 6.00     | 86,450.00  | 518,700    |             |
| 1-439 防護キャップ清掃・整備  |                         |                |          |            |            |             |
|                    |                         | 個              | 6.00     | 5,787.00   | 34,722     |             |
| 削孔殻運搬              |                         |                |          |            | 65,334     |             |
| アスファルト殻運搬          |                         |                |          |            | 28,914     |             |
| 1-217 アスファルト殻積込(1) |                         |                |          |            |            |             |
|                    |                         | m <sup>3</sup> | 9.00     | 316.7      | 2,850      |             |
| 1-218 アスファルト殻運搬(1) | 施工場所～仮置場                |                |          |            |            |             |
|                    |                         | m <sup>3</sup> | 9.00     | 1,224      | 11,016     |             |
| 1-219 アスファルト殻積込(2) |                         |                |          |            |            |             |
|                    |                         | m <sup>3</sup> | 9.00     | 231        | 2,079      |             |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                    |                              |                |        |          |           |
|--------------------|------------------------------|----------------|--------|----------|-----------|
| 1-220 アスファルト殻運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設                  | m <sup>3</sup> | 9.00   | 1,441    | 12,969    |
| コンクリート殻運搬          |                              |                |        |          | 320       |
| 1-221 コンクリート殻積込(1) |                              | m <sup>3</sup> | 0.10   | 316.7    | 31        |
| 1-222 コンクリート殻運搬(1) | 施工場所～仮置場                     | m <sup>3</sup> | 0.10   | 1,224    | 122       |
| 1-223 コンクリート殻積込(2) |                              | m <sup>3</sup> | 0.10   | 231      | 23        |
| 1-224 コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設                  | m <sup>3</sup> | 0.10   | 1,441    | 144       |
| 殻処分                |                              |                |        |          | 36,100    |
| 1-225 アスファルト殻処分費   |                              | t              | 21.00  | 1,700.00 | 35,700    |
| 1-226 コンクリート殻処分費   |                              | t              | 0.20   | 2,000.00 | 400       |
| 飛行場標識工             |                              |                |        |          | 6,600,269 |
| 飛行場標識工             |                              |                |        |          | 6,600,269 |
| 仮マーキング             |                              |                |        |          | 1,033,273 |
| 1-227 滑走路縁標識       | 実線、白色 W=90cm、常温式             | m <sup>2</sup> | 200.00 | 366.20   | 73,240    |
| 1-228 誘導路中心線標識(1)  | 実線、黄色 W=15cm、常温式             | m <sup>2</sup> | 64.00  | 543.10   | 34,758    |
| 1-229 誘導路中心線標識(2)  | 実線、黄色 W=15cm(縁有り)、常温式        | m <sup>2</sup> | 29.00  | 543.10   | 15,749    |
| 1-230 誘導路縁標識       | 実線、黄色 W=15cm×2本、常温式          | m <sup>2</sup> | 85.00  | 543.10   | 46,163    |
| 1-231 ガイドライン標識(1)  | 実線、黄色 W=30cm(縁有り)、常温式(ヒース入り) | m <sup>2</sup> | 72.00  | 917.20   | 66,038    |
| 1-232 ガイドライン標識(2)  | 破線、黄色 W=30cm(縁有り)、常温式(ヒース入り) | m <sup>2</sup> | 23.00  | 917.20   | 21,095    |
| 1-233 導入線標識(1)     | 実線、黄色 W=30cm(縁有り)、常温式(ヒース入り) | m <sup>2</sup> | 16.00  | 917.20   | 14,675    |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                     |                              |                |        |            |           |
|---------------------|------------------------------|----------------|--------|------------|-----------|
| 1-234 導入線標識(2)      | 破線、黄色 W=30cm(線有り)、常温式(ヒール入り) | m <sup>2</sup> | 15.00  | 917.20     | 13,758    |
| 1-235 停止ハ-標識        | 実線、黄色 W=30cm、常温式             | m <sup>2</sup> | 0.70   | 972.00     | 680       |
| 1-236 縁取り標識(1)      | 実線、黒色 W=15cm、常温式             | m <sup>2</sup> | 146.00 | 477.70     | 69,744    |
| 1-237 縁取り標識(2)      | 破線、黒色 W=15cm、常温式             | m <sup>2</sup> | 38.00  | 477.70     | 18,152    |
| 1-238 スレット表示番号      | 文字、黄色、常温式                    | m <sup>2</sup> | 8.00   | 2,453.00   | 19,624    |
| 1-239 黒縁            | スレット表示番号縁、黒色、常温式             | m <sup>2</sup> | 33.00  | 906.60     | 29,917    |
| 1-240 禁止標識          | 実線、黄色 W=180cm、常温式            | m <sup>2</sup> | 800.00 | 431.50     | 345,200   |
| 1-407 材料費(仮マーキング)   | 化粧合板、土嚢                      | 式              | 1.00   | 264,480.00 | 264,480   |
| マーキング               |                              |                |        |            | 18,584    |
| 1-408 情報標識          | 文字、黒色、常温式                    | m <sup>2</sup> | 8.00   | 2,323.00   | 18,584    |
| マーキング消去             |                              |                |        |            | 5,548,412 |
| 1-241 誘導路中心線標識(1)消去 |                              | m <sup>2</sup> | 223.00 | 6,273.00   | 1,398,879 |
| 1-242 誘導路中心線標識(2)消去 |                              | m <sup>2</sup> | 28.00  | 6,273.00   | 175,644   |
| 1-243 誘導路縁標識消去      |                              | m <sup>2</sup> | 109.00 | 6,273.00   | 683,757   |
| 1-244 導入線標識(1)消去    |                              | m <sup>2</sup> | 89.00  | 12,540.00  | 1,116,060 |
| 1-245 導入線標識(2)消去    |                              | m <sup>2</sup> | 62.00  | 12,540.00  | 777,480   |
| 1-246 スレット表示番号消去    |                              | m <sup>2</sup> | 21.00  | 12,540.00  | 263,340   |
| 1-247 停止ハ-標識消去      |                              | m <sup>2</sup> | 0.60   | 12,540.00  | 7,524     |
| 1-248 トインクライン標識消去   |                              | m <sup>2</sup> | 20.00  | 12,540.00  | 250,800   |



合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                       |                                     |     |        |            |            |        |
|-----------------------|-------------------------------------|-----|--------|------------|------------|--------|
| 1-249 禁止標識消去          |                                     | m 2 | 123.00 | 6,273.00   | 771,579    |        |
| 1-409 情報標識(上塗り)       | 文字、黄色 常温式                           | m 2 | 10.00  | 972.00     | 9,720      |        |
| 1-410 柵トライン(上塗り)      | 実線、黒色 W=15cm、 常温式                   | m 2 | 6.00   | 477.70     | 2,866      |        |
| 1-411 誘導路標識(上塗り)      | 実線、黒色 W=15cm、 常温式                   | m 2 | 190.00 | 477.70     | 90,763     |        |
| 付帯施設工                 |                                     |     |        |            | 20,439,097 |        |
|                       |                                     |     |        |            | 20,493,944 | 54,847 |
| 照明施設工                 |                                     |     |        |            | 20,439,097 |        |
|                       |                                     |     |        |            | 20,493,944 | 54,847 |
| 誘導路中心線灯               |                                     |     |        |            | 6,986,537  |        |
| 1-298 誘導路中心灯基台設置      | TCLL L1-A型                          | 基   | 3.00   | 396,773.00 | 1,190,319  |        |
| 1-440 誘導路中心灯基台設置(2)   | TCLL L1-A型 (コンクリートベース箇所) (撤去・設置・復旧) | 基   | 2.00   | 462,698.50 | 925,397    |        |
| 1-299 コンクリートベース型枠     |                                     | m 2 | 2.00   | 14,780     | 29,560     |        |
| 1-300 コンクリート打設        | 24N-12-25BB W/C55%以下                | m 3 | 0.30   | 74,420     | 22,326     |        |
| 1-301 鉄筋加工組立          | SD295 D16                           | t   | 0.02   | 168,000.00 | 3,360      |        |
| 1-302 材料費(配管接続材)      | LAカップリング, フレキシブルジョイント, 保護砂          | 式   | 1.00   | 151,096.00 | 151,096    |        |
| 1-303 配管用炭素鋼管敷設       | SGP32A(襯無し、配管溝)                     | m   | 92.00  | 50,700.86  | 4,664,479  |        |
| 1-304 配線溝充填(1)        | 路盤部 保護砂                             | m 3 | 0.00   | 12,460     | 0          |        |
| 航空機接近警告灯              |                                     |     |        |            | 7,867,618  |        |
| 1-305 航空機接近警告灯基台設置    | REL L1-A型                           | 基   | 4.00   | 396,773.00 | 1,587,092  |        |
| 1-441 航空機接近警告灯基台設置(2) |                                     | 基   | 2.00   | 462,536.50 | 925,073    |        |
| 1-306 コンクリートベース型枠     |                                     | m 2 | 2.00   | 14,780     | 29,560     |        |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                   |                            |                |        |              |            |            |
|-------------------|----------------------------|----------------|--------|--------------|------------|------------|
| 1-307 コンクリート打設    | 24N-12-25BB W/C55%以下       | m <sup>3</sup> | 0.30   | 74,420       | 22,326     |            |
| 1-308 鉄筋加工組立      | SD295 D16                  | t              | 0.02   | 168,000.00   | 3,360      |            |
| 1-309 材料費 (配管接続材) | LAカップリング, フレキシブルジョイント, 保護砂 | 式              | 1.00   | 174,330.00   | 174,330    |            |
| 1-310 配管用炭素鋼管敷設   | SGP32A(衽無し、配管溝)            | m              | 101.00 | 50,751.26    | 5,125.877  |            |
| 1-311 配線溝充填(1)    | 路盤部 保護砂                    | m <sup>3</sup> | 0.00   | 12,460       | 0          |            |
| 1-312 配線溝充填(2)    | アスファルト部 グラスアスファルト          | m              | 0.00   | 5,479.00     | 0          |            |
| 幹線ケーブル            |                            |                |        |              | 5,584.942  |            |
| 1-313 材料費         |                            | 式              | 1.00   | 4,207,415.00 | 4,207,415  |            |
| 1-314 基礎材設置       | 敷砂 t=5cm                   | m <sup>2</sup> | 56.00  | 1,892        | 105,952    |            |
| 1-315 多孔陶管設置      | 75φ-6孔 空港用高強度型             | m              | 254.00 | 4,097.00     | 1,040,638  |            |
| 1-316 埋設標識シート敷設   | W-150 2倍                   | m              | 191.00 | 295.00       | 56,345     |            |
| 1-317 裸硬鋼より線敷設    | H-14sq                     | m              | 64.00  | 2,728.00     | 174,592    |            |
| 側辺灯               |                            |                |        |              | 0          |            |
|                   |                            |                |        |              | 54,847     | 54,847     |
| 1-532 既設ホール復旧     |                            | 回              | 0.00   | 0            | 0          |            |
|                   |                            |                | 1.00   | 5,006        | 5,006      | 5,006      |
| 1-533 配管用炭素鋼管敷設   | SGP32A(衽無し)                | m              | 0.00   | 0.00         | 0          |            |
|                   |                            |                | 9.00   | 2,268.00     | 20,412     | 20,412     |
| 1-534 材料費         | LAカップリング, H-14sq           | 式              | 0.00   | 0.00         | 0          |            |
|                   |                            |                | 1.00   | 4,877.00     | 4,877      | 4,877      |
| 1-535 裸硬鋼より線敷設    | H-14sq                     | m              | 0.00   | 0.00         | 0          |            |
|                   |                            |                | 9.00   | 2,728.00     | 24,552     | 24,552     |
| 仮設工               |                            |                |        |              | 8,325,973  |            |
|                   |                            |                |        |              | 25,578,233 | 17,252,260 |
| 仮設道路              |                            |                |        |              | 6,832,933  |            |
|                   |                            |                |        |              | 13,764,817 | 6,931,884  |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                   |                          |                |          |           |            |            |
|-------------------|--------------------------|----------------|----------|-----------|------------|------------|
| アスファルト舗装工         |                          |                |          |           | 6,760,084  |            |
|                   |                          |                |          |           | 10,205,415 | 3,445,331  |
| 1-250 不陸整正        |                          | m <sup>2</sup> | 2,620.00 | 178.5     | 467,670    |            |
| 1-251 路盤          | RC-40 t=10cm             | m <sup>2</sup> | 2,620.00 | 662.7     | 1,736,274  |            |
| 1-252 表層          | 再生密粒度アスコン(13) t=4cm      | m <sup>2</sup> | 3,140.00 | 1,451     | 4,556,140  |            |
| 1-536 路盤          | RC-40 t=10cm             | m <sup>2</sup> | 0.00     | 0         | 0          |            |
|                   |                          | m <sup>2</sup> | 1,630.00 | 662.7     | 1,080,201  | 1,080,201  |
| 1-537 表層          | 再生密粒度アスコン(13) t=4cm      | m <sup>2</sup> | 0.00     | 0         | 0          |            |
|                   |                          | m <sup>2</sup> | 1,630.00 | 1,451     | 2,365,130  | 2,365,130  |
| 仮設工               |                          |                |          |           | 72,849     |            |
|                   |                          |                |          |           | 3,559,402  | 3,486,553  |
| 1-412 敷鉄板設置・撤去(1) | 22×1524×6,096 用地造成 f 工区  | m <sup>2</sup> | 27.00    | 627.60    | 16,945     |            |
|                   |                          | m <sup>2</sup> | 873.00   | 627.60    | 547,894    | 530,949    |
| 1-538 敷鉄板設置・撤去(2) | 22×1524×6,096 16緑地(北ヤード) | m <sup>2</sup> | 0.00     | 0.00      | 0          |            |
|                   |                          | m <sup>2</sup> | 446.00   | 627.60    | 279,909    | 279,909    |
| 1-539 敷鉄板設置・撤去(3) | 22×1524×6,096 PTBヤード     | m <sup>2</sup> | 0.00     | 0.00      | 0          |            |
|                   |                          | m <sup>2</sup> | 390.00   | 352.10    | 137,319    | 137,319    |
| 1-413 敷鉄板賃料(1)    | 22×1524×6,096 用地造成 f 工区  | 枚              | 16.00    | 3,494.00  | 55,904     |            |
|                   |                          | 枚              | 8.00     | 10,990.00 | 87,920     | 32,016     |
| 1-540 敷鉄板賃料(2)    | 22×1524×6,096 用地造成 f 工区  | 枚              | 0.00     | 0.00      | 0          |            |
|                   |                          | 枚              | 14.00    | 16,670.00 | 233,380    | 233,380    |
| 1-541 敷鉄板賃料(3)    | 22×1524×6,096 用地造成 f 工区  | 枚              | 0.00     | 0.00      | 0          |            |
|                   |                          | 枚              | 12.00    | 8,176.00  | 98,112     | 98,112     |
| 1-542 敷鉄板賃料(4)    | 22×1524×6,096 用地造成 f 工区  | 枚              | 0.00     | 0.00      | 0          |            |
|                   |                          | 枚              | 24.00    | 7,942.00  | 190,608    | 190,608    |
| 1-543 敷鉄板賃料(5)    | 22×1524×6,096 用地造成 f 工区  | 枚              | 0.00     | 0.00      | 0          |            |
|                   |                          | 枚              | 36.00    | 6,070.00  | 218,520    | 218,520    |
| 1-544 敷鉄板賃料(6)    | 22×1524×6,096 16緑地(北ヤード) | 枚              | 0.00     | 0.00      | 0          |            |
|                   |                          | 枚              | 30.00    | 23,030.00 | 690,900    | 690,900    |
| 1-545 敷鉄板賃料(7)    | 22×1524×6,096 16緑地(北ヤード) | 枚              | 0.00     | 0.00      | 0          |            |
|                   |                          | 枚              | 18.00    | 18,740.00 | 337,320    | 337,320    |
| 1-546 敷鉄板賃料(8)    | 22×1524×6,096 PTBヤード     | 枚              | 0.00     | 0.00      | 0          |            |
|                   |                          | 枚              | 42.00    | 17,560.00 | 737,520    | 737,520    |
| 地下水位低下工           |                          |                |          |           | 0          |            |
|                   |                          |                |          |           | 10,320,376 | 10,320,376 |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                     |            |                |        |              |             |            |
|---------------------|------------|----------------|--------|--------------|-------------|------------|
| ウエルポイント             |            |                |        |              | 0           |            |
|                     |            |                |        |              | 10,320,376  | 10,320,376 |
| 1-547 ウェルポイント設置・撤去  |            |                | 0.00   | 0.00         | 0           |            |
|                     |            | 本              | 42.00  | 21,120.00    | 887,040     | 887,040    |
| 1-548 発動発電機運転(1)    | ウエルポイント設置時 |                | 0.00   | 0.00         | 0           |            |
|                     |            | 日              | 4.00   | 6,664.00     | 26,656      | 26,656     |
| 1-549 ウェルポイント設置・撤去  |            |                | 0.00   | 0.00         | 0           |            |
|                     |            | 組              | 2.00   | 225,710.00   | 451,420     | 451,420    |
| 1-550 ウェルポイント運転管理   |            |                | 0.00   | 0.00         | 0           |            |
|                     |            | 日              | 74.00  | 46,490.00    | 3,440,260   | 3,440,260  |
| 1-551 発動発電機運転(2)    | ウエルポイント稼働時 |                | 0.00   | 0.00         | 0           |            |
|                     |            | 日              | 148.00 | 7,000.00     | 1,036,000   | 1,036,000  |
| 1-552 ウェルポイント工損料    |            |                | 0.00   | 0.00         | 0           |            |
|                     |            | 式              | 1.00   | 2,384,000.00 | 2,384,000   | 2,384,000  |
| 1-553 ジェット装置損料      |            |                | 0.00   | 0.00         | 0           |            |
|                     |            | 式              | 1.00   | 444,800.00   | 444,800     | 444,800    |
| 1-554 クレーン装置付トラック損料 |            |                | 0.00   | 0.00         | 0           |            |
|                     |            | 日              | 148.00 | 11,150.00    | 1,650,200   | 1,650,200  |
| 水替工                 |            |                |        |              | 1,493,040   |            |
| ポンプ排水               |            |                |        |              | 1,493,040   |            |
| 1-414 ポンプ設置・撤去      | 口径150mm    |                |        |              |             |            |
|                     |            | 箇所             | 3.00   | 77,830.00    | 233,490     |            |
| 1-415 ポンプ運転         | 口径150mm    |                |        |              |             |            |
|                     |            | 日              | 81.00  | 15,550.00    | 1,259,550   |            |
| 共通仮設費(積上)           |            |                |        |              | 95,333,772  |            |
|                     |            |                |        |              | 102,382,297 | 7,048,525  |
| 共通仮設                |            |                |        |              | 95,333,772  |            |
|                     |            |                |        |              | 102,382,297 | 7,048,525  |
| 共通仮設費               |            |                |        |              | 95,333,772  |            |
|                     |            |                |        |              | 102,382,297 | 7,048,525  |
| 準備費                 |            |                |        |              | 854,308     |            |
|                     |            |                |        |              | 1,169,986   | 315,678    |
| 表土除去                |            |                |        |              | 461,808     |            |
|                     |            |                |        |              | 634,986     | 173,178    |
| 1-253 表土除去(1)       |            |                |        |              |             |            |
|                     |            | m <sup>3</sup> | 0.00   | 493.1        | 0           |            |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                |          |     |        |               |            |           |
|----------------|----------|-----|--------|---------------|------------|-----------|
| 1-254 表土除去(2)  |          | m 3 | 80.00  | 652           | 52,160     |           |
| 1-255 表土除去(3)  |          | m 3 | 80.00  | 652           | 52,160     |           |
| 1-555 表土除去(4)  |          | m 3 | 0.00   | 0             | 0          |           |
|                |          | m 3 | 60.00  | 652           | 39,120     | 39,120    |
| 1-256 表土運搬(1)  | 施工場所～仮置場 | m 3 | 80.00  | 615.5         | 49,240     |           |
| 1-257 表土運搬(2)  | 施工場所～仮置場 | m 3 | 80.00  | 615.5         | 49,240     |           |
| 1-556 表土運搬(6)  | 施工場所～仮置場 | m 3 | 0.00   | 0             | 0          |           |
|                |          | m 3 | 60.00  | 615.5         | 36,930     | 36,930    |
| 1-258 表土積込み(1) |          | m 3 | 80.00  | 193.8         | 15,504     |           |
| 1-259 表土積込み(2) |          | m 3 | 80.00  | 193.8         | 15,504     |           |
| 1-557 表土積込み(3) |          | m 3 | 0.00   | 0             | 0          |           |
|                |          | m 3 | 60.00  | 193.8         | 11,628     | 11,628    |
| 1-260 表土運搬(3)  | 施工場所～処分場 | m 3 | 0.00   | 1,636         | 0          |           |
| 1-261 表土運搬(4)  | 仮置場～処分場  | m 3 | 80.00  | 1,425         | 114,000    |           |
| 1-262 表土運搬(5)  | 仮置場～処分場  | m 3 | 80.00  | 1,425         | 114,000    |           |
| 1-558 表土運搬(7)  | 仮置場～処分場  | m 3 | 0.00   | 0             | 0          |           |
|                |          | m 3 | 60.00  | 1,425         | 85,500     | 85,500    |
| 処分費            |          |     |        |               | 392,500    |           |
|                |          |     |        |               | 535,000    | 142,500   |
| 1-263 表土処分費    |          | m 3 | 157.00 | 2,500         | 392,500    |           |
| 1-559 表土処分費    |          | m 3 | 0.00   | 0             | 0          |           |
|                |          | m 3 | 57.00  | 2,500         | 142,500    | 142,500   |
| 運搬費            |          |     |        |               | 35,441,807 |           |
|                |          |     |        |               | 38,294,634 | 2,852,827 |
| 建設機械運搬費        |          |     |        |               | 34,457,007 |           |
|                |          |     |        |               | 37,309,834 | 2,852,827 |
| 1-264 運搬費(1)   | CPG機材    | 式   | 1.00   | 23,591,600.00 | 23,591,600 |           |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                 |                      |   |      |               |            |             |
|-----------------|----------------------|---|------|---------------|------------|-------------|
| 1-265 運搬費(2)    | ｽﾌﾟﾗｲﾝｸﾞ 1台×2回 (1往復) | 式 | 0.00 | 108,200.00    | 0          |             |
| 1-416 運搬費(3)    | 敷鉄板 10km以内           | 式 | 1.00 | 45,407.00     | 45,407     |             |
| 1-417 運搬費(4)    | WILL工法施工機            | 回 | 2.00 | 2,390,000.00  | 4,780,000  |             |
| 1-560 運搬費(5)    | 敷鉄板 10km以内           | 式 | 0.00 | 0.00          | 0          |             |
|                 |                      | 式 | 1.00 | 2,852,827.00  | 2,852,827  | 2,852,827   |
| 1-418 機械損料費     |                      | 式 | 1.00 | 6,040,000.00  | 6,040,000  |             |
| 重建設機械分解組立費      |                      |   |      |               | 984,800    |             |
| 1-419 重建設機械分解組立 | WILL工法施工機            | 回 | 2.00 | 492,400.00    | 984,800    |             |
| 安全費             |                      |   |      |               | 29,754,817 |             |
|                 |                      |   |      |               | 42,815,217 | 13,060,400  |
| 夜間照明            |                      |   |      |               | 28,557,000 |             |
|                 |                      |   |      |               | 36,521,000 | 7,964,000   |
| 1-266 夜間照明(1)   | 投光車                  | 式 | 1.00 | 25,730,000.00 | 25,730,000 |             |
|                 |                      | 式 | 1.00 | 32,440,000.00 | 32,440,000 | 6,710,000   |
| 1-267 夜間照明(2)   | 投光機                  | 式 | 1.00 | 2,827,000.00  | 2,827,000  |             |
|                 |                      | 式 | 1.00 | 4,081,000.00  | 4,081,000  | 1,254,000   |
| 傷害保険            |                      |   |      |               | 1,197,817  |             |
|                 |                      |   |      |               | 6,294,217  | 5,096,400   |
| 1-268 傷害保険料(1)  | 削孔6パーティ              | 式 | 1.00 | 523,636.00    | 523,636    |             |
| 1-269 傷害保険料(2)  | 削孔4パーティ              | 式 | 1.00 | 360,000.00    | 360,000    |             |
| 1-420 傷害保険料(3)  |                      | 式 | 1.00 | 314,181.00    | 314,181    |             |
| 1-561 緊急脱出ユニット  |                      | 式 | 0.00 | 0.00          | 0          |             |
|                 |                      | 式 | 1.00 | 5,096,400.00  | 5,096,400  | 5,096,400   |
| 技術管理費           |                      |   |      |               | 29,282,840 |             |
|                 |                      |   |      |               | 18,863,460 | -10,419,380 |
| 施工管理費           |                      |   |      |               | 7,300      |             |
| 1-270 六価クロム溶出試験 |                      | 式 | 1.00 | 7,300.00      | 7,300      |             |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                |                        |   |        |              |            |             |
|----------------|------------------------|---|--------|--------------|------------|-------------|
| 施工管理費          |                        |   |        |              | 29,175,540 |             |
|                |                        |   |        |              | 18,246,180 | -10,929,360 |
| 1-421 一般調査     | PDC試験による削孔施工前後の地盤状況の確認 |   | 1.00   | 1,084,000.00 | 1,084,000  |             |
|                |                        | 式 | 0.00   | 1,084,000.00 | 0          | -1,084,000  |
| 1-422 解析等調査    | PDC試験による削孔施工前後の地盤状況の確認 |   | 1.00   | 475,700.00   | 475,700    |             |
|                |                        | 式 | 0.00   | 475,700.00   | 0          | -475,700    |
| 1-423 動態観測     | 隆起量観測 74日×3組           |   | 336.00 | 82,190.00    | 27,615,840 |             |
|                |                        | 日 | 222.00 | 82,190.00    | 18,246,180 | -9,369,660  |
| 薬液注入配合試験       |                        |   |        |              | 0          |             |
|                |                        |   |        |              | 509,980    | 509,980     |
| 1-562 ゲルム試験    | 水温別配合表作成、室内配合試験        |   | 0.00   | 0.00         | 0          |             |
|                |                        | 式 | 1.00   | 509,980.00   | 509,980    | 509,980     |
| 施工管理費          |                        |   |        |              | 100,000    |             |
| 1-442 諸経費動向調査  |                        |   |        |              |            |             |
|                |                        | 式 | 1.00   | 100,000.00   | 100,000    |             |
| 現場環境改善費        |                        |   |        |              | 0          |             |
|                |                        |   |        |              | 1,239,000  | 1,239,000   |
| 現場環境改善費        |                        |   |        |              | 0          |             |
|                |                        |   |        |              | 1,239,000  | 1,239,000   |
| 1-563 快適トイレ    |                        |   | 0.00   | 0.00         | 0          |             |
|                |                        | 式 | 1.00   | 1,239,000.00 | 1,239,000  | 1,239,000   |
| 調査費            |                        |   |        |              | 7,543,183  |             |
|                |                        |   |        |              | 10,762,416 | 3,219,233   |
| 土質調査業務         |                        |   |        |              | 7,543,183  |             |
|                |                        |   |        |              | 10,762,416 | 3,219,233   |
| 直接調査           |                        |   |        |              | 5,873,365  |             |
|                |                        |   |        |              | 8,792,217  | 2,918,852   |
| 直接調査           |                        |   |        |              | 5,873,365  |             |
|                |                        |   |        |              | 8,792,217  | 2,918,852   |
| チェックボーリング      |                        |   |        |              | 2,549,605  |             |
|                |                        |   |        |              | 2,537,735  | -11,870     |
| 2-1 陸上ボーリング(1) | As舗装 φ66mm             |   | 1.00   | 38,250.00    | 38,250     |             |
|                |                        | m | 0.60   | 38,250.00    | 22,950     | -15,300     |
| 2-2 陸上ボーリング(2) | 路盤 φ66mm               |   | 3.50   | 38,250.00    | 133,875    |             |
|                |                        | m | 6.90   | 38,250.00    | 263,925    | 130,050     |
| 2-3 陸上ボーリング(3) | 路床(石灰安定処理) φ66mm       |   | 4.00   | 38,250.00    | 153,000    |             |
|                |                        | m | 0.00   | 38,250.00    | 0          | -153,000    |

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|                  |                     |   |       |              |           |           |
|------------------|---------------------|---|-------|--------------|-----------|-----------|
| 2-4 陸上ボーリング(4)   | 路床(セメント安定処理) φ66mm  |   | 1.80  | 42,750.00    | 76,950    |           |
|                  |                     | m | 0.00  | 42,750.00    | 0         | -76,950   |
| 2-5 陸上ボーリング(5)   | 砂・砂質土 φ66mm         |   | 27.10 | 18,300.00    | 495,930   |           |
|                  |                     | m | 24.30 | 18,300.00    | 444,690   | -51,240   |
| 2-21 陸上ボーリング(11) | 粘性土・シルト φ66mm       |   | 0.00  | 0.00         | 0         |           |
|                  |                     | m | 4.50  | 31,740.00    | 142,830   | 142,830   |
| 2-15 陸上ボーリング(6)  | 砂・砂質土 φ66mm         |   | 5.00  | 58,400.00    | 292,000   |           |
|                  |                     | m | 5.20  | 58,400.00    | 303,680   | 11,680    |
| 2-16 陸上ボーリング(7)  | 砂・砂質土 φ66mm         |   | 6.20  | 31,800.00    | 197,160   |           |
|                  |                     | m | 11.00 | 31,800.00    | 349,800   | 152,640   |
| 2-17 陸上ボーリング(8)  | 砂・砂質土 φ66mm         |   | 5.40  | 25,800.00    | 139,320   |           |
|                  |                     | m | 6.50  | 25,800.00    | 167,700   | 28,380    |
| 2-18 陸上ボーリング(9)  | 砂・砂質土 φ66mm         |   | 23.40 | 34,800.00    | 814,320   |           |
|                  |                     | m | 19.10 | 34,800.00    | 664,680   | -149,640  |
| 2-19 陸上ボーリング(10) | 砂・砂質土 φ66mm         |   | 6.00  | 34,800.00    | 208,800   |           |
|                  |                     | m | 5.10  | 34,800.00    | 177,480   | -31,320   |
| 原位置試験            |                     |   |       |              | 1,947,000 |           |
|                  |                     |   |       |              | 2,917,900 | 970,900   |
| 2-6 標準貫入試験       | 砂・砂質土               |   | 30.00 | 11,700.00    | 351,000   |           |
|                  |                     | 回 | 27.00 | 11,700.00    | 315,900   | -35,100   |
| 2-20 コーン貫入試験     |                     |   | 42.00 | 38,000.00    | 1,596,000 |           |
|                  |                     | m | 41.00 | 38,000.00    | 1,558,000 | -38,000   |
| 2-22 試料採取        | 打ち込み式コアバックスンブラー     |   | 0.00  | 0.00         | 0         |           |
|                  |                     | 個 | 30.00 | 34,800.00    | 1,044,000 | 1,044,000 |
| 土質試験             |                     |   |       |              | 1,376,760 |           |
|                  |                     |   |       |              | 1,655,640 | 278,880   |
| 2-7 物理試験         |                     |   | 1.00  | 1,376,760.00 | 1,376,760 |           |
|                  |                     | 式 | 1.00  | 1,655,640.00 | 1,655,640 | 278,880   |
| 薬液注入配合試験試料採取     |                     |   |       |              | 0         |           |
|                  |                     |   |       |              | 1,091,682 | 1,091,682 |
| 2-23 陸上ボーリング(12) | As舗装 φ116mm         |   | 0.00  | 0.00         | 0         |           |
|                  |                     | m | 0.70  | 149,180.00   | 104,426   | 104,426   |
| 2-24 陸上ボーリング(13) | 路盤 φ116mm           |   | 0.00  | 0.00         | 0         |           |
|                  |                     | m | 0.80  | 149,690.00   | 119,752   | 119,752   |
| 2-25 陸上ボーリング(14) | 路床(セメント安定処理) φ116mm |   | 0.00  | 0.00         | 0         |           |
|                  |                     | m | 3.60  | 84,540.00    | 304,344   | 304,344   |
| 2-26 陸上ボーリング(15) | 砂・砂質土 φ116mm        |   | 0.00  | 0.00         | 0         |           |
|                  |                     | m | 7.80  | 72,200.00    | 563,160   | 563,160   |



合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|            |           |    |       |            |           |           |         |
|------------|-----------|----|-------|------------|-----------|-----------|---------|
| 原位置試験      |           |    |       |            | 0         | 589,260   | 589,260 |
| 2-27 試料採取  | 三重管サンプリング | 本  | 0.00  | 0.00       | 0         | 589,260   | 589,260 |
| 間接調査       |           |    | 6.00  | 98,210.00  | 1,669,818 | 1,970,199 | 300,381 |
| 間接調査       |           |    |       |            | 1,669,818 | 1,970,199 | 300,381 |
| 準備         |           |    |       |            | 203,400   |           |         |
| 2-8 計画準備   |           | 式  | 1.00  | 203,400.00 | 203,400   |           |         |
| 足場         |           |    |       |            | 860,200   | 1,094,800 | 234,600 |
| 2-9 足場仮設   |           | 箇所 | 11.00 | 78,200.00  | 860,200   | 1,094,800 | 234,600 |
| 運搬         |           |    | 14.00 | 78,200.00  | 438,605   | 449,454   | 10,849  |
| 2-10 交通車   |           | 式  | 1.00  | 105,378.00 | 105,378   | 116,227   | 10,849  |
| 2-11 機材運搬  |           | 式  | 1.00  | 116,227.00 | 279,982   | 279,982   |         |
| 2-12 試料運搬  |           | 式  | 1.00  | 53,245.00  | 53,245    |           |         |
| 調査孔閉塞      |           |    |       |            | 126,500   | 161,000   | 34,500  |
| 2-13 調査孔閉塞 |           | 箇所 | 11.00 | 11,500.00  | 126,500   | 161,000   | 34,500  |
| 施工管理       |           |    | 14.00 | 11,500.00  | 41,113    | 61,545    | 20,432  |
| 2-14 施工管理費 |           | 式  | 1.00  | 41,113.00  | 41,113    | 61,545    | 20,432  |
|            |           | 式  | 1.00  | 61,545.00  | 61,545    |           |         |

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算総括表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

| 名 称                | 規格・形状寸法  | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額                            | 摘 要         |
|--------------------|--|----|-----|-----|--------------------------------|-------------|
| 直接工事費              |  |    |     |     | 1,979,553,271<br>2,201,821,166 | 222,267,895 |
| 間接工事費              | 185,295,953 + 545,121,449<br>199,013,269 + 605,061,749   |    |     |     | 730,417,402<br>804,075,018     | 73,657,616  |
| 共通仮設費(計)           | 95,333,772 + 86,284,761 + 3,677,420<br>102,382,297 + 92,782,888 + 3,848,084  |    |     |     | 185,295,953<br>199,013,269     | 13,717,316  |
| 共通仮設費(積上)          |  |    |     |     | 95,333,772<br>102,382,297      | 7,048,525   |
| 共通仮設費(率)           | 1,965,484,319 × 4.39% ((3.28% × 1.3) × 1.000 × 1.03)<br>2,167,824,494 × 4.28% ((3.20% × 1.3) × 1.000 × 1.03)             |    |     |     | 86,284,761<br>92,782,888       | 6,498,127   |
| 現場環境改善費            | 1,935,484,319 × 0.19%<br>2,137,824,494 × 0.18%   |    |     |     | 3,677,420<br>3,848,084         | 170,664     |
| 現場管理費              | 2,150,380,472 × 25.35% ((20.31% × 1.2) × 1.000 × 1.04)<br>2,366,295,463 × 25.57% ((20.13% × 1.2 + 0.43%) × 1.000 × 1.04) |    |     |     | 545,121,449<br>605,061,749     | 59,940,300  |
| 工事原価               | 1,979,553,271 + 730,417,402<br>2,201,821,166 + 804,075,018   |    |     |     | 2,709,970,673<br>3,005,896,184 | 295,925,511 |
| 一般管理費等             | 2,695,501,921 × 7.73% (7.73% × 1.00)<br>2,971,357,212 × 7.49% (7.49% × 1.00)   |    |     |     | 208,362,298<br>222,554,655     | 14,192,357  |
| 契約保証費              | 1,718,939,089 × 0.04%  |    |     |     | 687,575                        |             |
| スクラップ              |  |    |     |     | -75,566<br>-84,072             | -8,506      |
| 建設キャリアアップシステム登録料   |  |    |     |     | 0<br>57,210                    | 57,210      |
| 新型コロナウイルス感染拡大防止対策費 |  |    |     |     | 0<br>4,088,750                 | 4,088,750   |
| 工事価格               | 2,709,970,673 + 208,362,298 + 687,575 - 75,566<br>3,005,896,184 + 222,554,655 + 687,575 - 84,072 + 4,145,960             |    |     |     | 2,918,944,980<br>3,233,200,302 | 314,255,322 |
| 直接調査費              |  |    |     |     | 5,873,365<br>8,792,217         | 2,918,852   |
| 間接調査費              |  |    |     |     | 1,669,818<br>1,970,199         | 300,381     |
| 諸経費                | 7,543,183 × 47.7%<br>10,762,416 × 45.8%  |    |     |     | 3,598,098<br>4,929,186         | 1,331,088   |

合併積算総括表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

|         |  |  |  |  |                                |             |
|---------|--|--|--|--|--------------------------------|-------------|
| 一般調査業務費 | 5,873,365 + 1,669,818 + 3,598,098<br>8,792,217 + 1,970,199 + 4,929,186 |  |  |  | 11,141,281<br>15,691,602       | 4,550,321   |
| 調査業務費   |  |  |  |  | 11,141,281<br>15,691,602       | 4,550,321   |
| 合計価格    | 2,918,944,980 + 11,141,281<br>3,233,200,302 + 15,691,602               |  |  |  | 2,930,086,261<br>3,248,891,904 | 318,805,643 |
| 消費税等相当額 | 2,930,086,261 × 10.00%<br>3,248,891,904 × 10.00%                       |  |  |  | 293,008,626<br>324,889,190     | 31,880,564  |
| 請負工事費   |  |  |  |  | 3,223,094,887<br>3,573,781,094 | 350,686,207 |

上段：原金額 下段：変更金額

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-19  
 名称：アスファルト舗装版切断(2) t=15cm以下 1m当り

| 名 称            | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| アスファルト舗装版切断(2) | t=15cm以下   | m   | 1.000 | 844 | 844 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m |     |       | 844 | 844 |     |     |

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：1-21  
 名称：アスファルト舗装版撤去・積込(2) t=15cm以下 1m2当り

| 名 称               | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト舗装版撤去・積込(2) | t=15cm以下                | m <sup>2</sup> | 1.000 | 833.5 | 833.5 |     |     |
| 合 計               | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 833.5 | 833.5 |     |     |

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：1-443  
 名称：アスファルト舗装版撤去・積込(3) t=24cm(平均厚) 1m2当り

| 名 称               | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト舗装版撤去・積込(3) | t=24cm(平均厚)             | m <sup>2</sup> | 1.000 | 1,167 | 1,167 |     |     |
| 合 計               | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 1,167 | 1,167 |     |     |

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：1-22  
 名称：アスファルト殻運搬(1) 施工場所～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 |
|--------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻運搬(1) | 施工場所～仮置場                | m <sup>3</sup> | 1.000 | 1,695 | 1,695 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 1,695 | 1,695 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-23  
 名称：アスファルト殻積込 1m3当り

| 名 称       | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-------------------------|----------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| アスファルト殻積込 |                         | m <sup>3</sup> | 1.000 | 231 | 231 |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 231 | 231 |     |     |

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：1-25  
 名称：アスファルト殻運搬(3) 仮置場～再生資源化施設 1m3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(3) | 仮置場～再生資源化施設             | m <sup>3</sup> | 1.000 | 1,441 | 1,441 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 1,441 | 1,441 |     |     |

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：1-319  
 名称：コンクリート舗装版破碎・積込 t=35cm以下 1m2当り

| 名 称            | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| コンクリート舗装版破碎・積込 | t=35cm以下                | m <sup>2</sup> | 1.000 | 1,492 | 1,492 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 1,492 | 1,492 |     |     |

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：1-320  
 名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工場所～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 |
|----------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 無筋コンクリート殻運搬(1) | 施工場所～仮置場                | m <sup>3</sup> | 1.000 | 1,695 | 1,695 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 1,695 | 1,695 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-321  
 名称：無筋コンクリート殻積込 1m3当り

| 名 称         | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|-------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 無筋コンクリート殻積込 |             | m3  | 1.000 | 231 | 231 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00m3 |     |       | 231 | 231 |     |     |

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：1-322  
 名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設 1m3当り

| 名 称            | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 無筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設 | m3  | 1.000 | 1,441 | 1,441 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,441 | 1,441 |     |     |

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：1-27  
 名称：アスファルト殻処分費(2) 100t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(夜間施工) | アスファルト殻      | t   | 100.000 | 1,700.00 | 170,000 |     |     |
| 合 計       | 作業能力：100.00t |     |         | 1,700.00 | 170,000 |     |     |

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：1-323  
 名称：無筋コンクリート殻処分費 100t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 | 無筋コンクリート殻    | t   | 100.000 | 2,000.00 | 200,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：100.00t |     |         | 2,000.00 | 200,000 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-444

名称：支障物破碎撤去積込(1) 無筋コンクリート

1m3当り

| 名 称      | 規格・形状寸法          | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 無筋構造物    | 夜間 機械施工 制約著しく受ける | m3  | 1.000 | 14,404.00 | 14,404 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                  | 式   | 1.000 | 14,404.00 | 6      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m3      |     |       | 14,410.00 | 14,410 |     |     |

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：1-445

名称：支障物破碎撤去積込(2) 無筋コンクリート

1m3当り

| 名 称      | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 無筋構造物    | 昼間 機械施工 制約無 | m3  | 1.000 | 9,713.60 | 9,713 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |             | 式   | 1.000 | 9,713.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m3 |     |       | 9,713.00 | 9,713 |     |     |

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：1-446

名称：支障物破碎撤去積込(3) 支障物

1m3当り

| 名 称          | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 支障物破碎撤去積込(3) | 支障物         | m3  | 1.000 | 507.7 | 507.7 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00m3 |     |       | 507.7 | 507.7 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-53  
 名称：FRPM管撤去(1) φ600 40m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   | 0.100 | 50,060.00 | 5,006  |     |     |
| 特殊作業員           |                               | 人   | 0.305 | 46,080.00 | 14,054 |     |     |
| 普通作業員           |                               | 人   | 0.655 | 40,840.00 | 26,750 |     |     |
| ハック材(クレーン機能付)運転 | 標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊 | 日   | 0.505 | 63,780.00 | 32,208 |     |     |
| 諸雑費(まるめ)        |                               | 式   | 1.000 | 78,018.00 | 2      |     |     |
| 合 計             | 作業能力：40.00m                   |     |       | 1,950.50  | 78,020 |     |     |

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：1-329  
 名称：FRPM管撤去(3) φ1500 40m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   | 0.210 | 50,060.00  | 10,512  |     |     |
| 特殊作業員           |                               | 人   | 0.695 | 46,080.00  | 32,025  |     |     |
| 普通作業員           |                               | 人   | 1.390 | 40,840.00  | 56,767  |     |     |
| ハック材(クレーン機能付)運転 | 標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊 | 日   | 0.695 | 63,780.00  | 44,327  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)        |                               | 式   | 1.000 | 143,631.00 | 69      |     |     |
| 合 計             | 作業能力：40.00m                   |     |       | 3,592.50   | 143,700 |     |     |

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定



単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-332

名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工場所～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 |
|----------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 無筋コンクリート殻運搬(1) | 施工場所～仮置場                | m <sup>3</sup> | 1.000 | 1,224 | 1,224 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 1,224 | 1,224 |     |     |

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：1-447

名称：水砕スラグ運搬 施工場所～再資源化施設

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 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 水砕スラグ運搬 | 施工場所～再資源化施設             | m <sup>3</sup> | 1.000 | 1,647 | 1,647 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 1,647 | 1,647 |     |     |

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：1-448

名称：撤去支障物運搬(1) 施工場所～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 |
|------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 撤去支障物運搬(1) | 施工場所～仮置場                | m <sup>3</sup> | 1.000 | 941.3 | 941.3 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 941.3 | 941.3 |     |     |

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：1-54

名称：廃プラ材積込・運搬(1) 施工場所～仮置場

1回当り

| 名 称          | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価    | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 廃プラ材積込・運搬(1) | 施工場所～仮置場   | 回   | 1.000 | 11,410 | 11,410 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00回 |     |       | 11,410 | 11,410 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-334

名称：無筋コンクリート殻積込

1m3当り

| 名 称         | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|-------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 無筋コンクリート殻積込 |             | m 3 | 1.000 | 231 | 231 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00m3 |     |       | 231 | 231 |     |     |

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：1-449

名称：支障物撤去殻積込

1m3当り

| 名 称      | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 支障物撤去殻積込 |             | m 3 | 1.000 | 231 | 231 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m3 |     |       | 231 | 231 |     |     |

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：1-336

名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設

1m3当り

| 名 称            | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 無筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設 | m 3 | 1.000 | 1,441 | 1,441 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,441 | 1,441 |     |     |

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：1-450

名称：撤去支障物運搬(2) 仮置場～再生資源化施設

1m3当り

| 名 称        | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 撤去支障物運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設 | m 3 | 1.000 | 1,109 | 1,109 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,109 | 1,109 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-55  
 名称：廃プラ材積込・運搬(2) 仮置場～再生資源化施設 1回当り

| 名 称          | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 廃プラ材積込・運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設 | 回   | 1.000 | 6,298 | 6,298 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00回  |     |       | 6,298 | 6,298 |     |     |

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：1-339  
 名称：無筋コンクリート殻処分費 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 | 無筋コンクリート殻     | t   | 100.000 | 2,000.00 | 200,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t |     |         | 2,000.00 | 200,000 |     |     |

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：1-451  
 名称：支障物撤去殻処分費 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 | セメント系改良土      | t   | 100.000 | 3,000.00 | 300,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t |     |         | 3,000.00 | 300,000 |     |     |

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：1-56  
 名称：廃プラ材処分費 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 | 廃プラスチック材      | t   | 100.000 | 3,600.00 | 360,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t |     |         | 3,600.00 | 360,000 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-57  
 名称：床掘 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  |                         | m <sup>3</sup> | 1.000 | 376.9 | 376.9 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 376.9 | 376.9 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-58  
 名称：埋戻し(1)  $W \geq 4m$  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(1) | $W \geq 4m$             | m <sup>3</sup> | 1.000 | 1,600 | 1,600 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 1,600 | 1,600 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-340  
 名称：埋戻し(2)  $1m \leq W < 4m$  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(2) | $1m \leq W < 4m$        | m <sup>3</sup> | 1.000 | 3,118 | 3,118 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 3,118 | 3,118 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-452  
 名称：既設基台取壊し・積込 無筋コンクリート 人力施工 1m3当り

| 名 称      | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 無筋構造物    | 夜間 人力施工 制約著しく受ける        | m <sup>3</sup> | 1.000 | 49,535.00 | 49,535 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                         | 式              | 1.000 | 49,535.00 | 5      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 49,540.00 | 49,540 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-453

名称：既設ハットホール取壊し・積込 無筋コンクリート 機械施工

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 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 無筋構造物    | 夜間 機械施工 制約著しく受ける        | m <sup>3</sup> | 1.000 | 14,404.00 | 14,404 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                         | 式              | 1.000 | 14,404.00 | 6      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 14,410.00 | 14,410 |     |     |

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：1-454

名称：基台撤去 FL-A型

1個当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|-----------|-------|-----|-----|
| 電工       |            | 人   | 0.050 | 44,000.00 | 2,200 |     |     |
| 特殊作業員    |            | 人   | 0.075 | 46,080.00 | 3,456 |     |     |
| 普通作業員    |            | 人   | 0.040 | 40,840.00 | 1,633 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 7,289.00  | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00個 |     |       | 7,289.00  | 7,289 |     |     |

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：1-455

名称：配管撤去(6) SGP32A(衽無し)

1m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   | 0.007 | 44,000.00 | 308 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 308.00    | 0   |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m |     |       | 308.00    | 308 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-456  
 名称：配管撤去(7) SGP80A(柵無し) 1m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   | 0.012 | 44,000.00 | 528 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 528.00    | 0   |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m |     |       | 528.00    | 528 |     |     |

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：1-457  
 名称：取壊し殻運搬(3) 施工場所～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 |
|-----------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 取壊し殻運搬(3) | 施工場所～仮置場    | m3  | 1.000 | 1,224 | 1,224 |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,224 | 1,224 |     |     |

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：1-458  
 名称：スクラップ材積込・運搬(3) 施工箇所～仮置場 1回当り

| 名 称            | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| スクラップ材積込・運搬(3) | 施工箇所～仮置場   | 回   | 1.000 | 6,714 | 6,714 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00回 |     |       | 6,714 | 6,714 |     |     |

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：1-459  
 名称：取壊し殻積込(3) 1m3当り

| 名 称       | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 取壊し殻積込(3) |             | m3  | 1.000 | 231 | 231 |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00m3 |     |       | 231 | 231 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-460

名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設

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 |
|----------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 無筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設             | m <sup>3</sup> | 1.000 | 1,441 | 1,441 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 1,441 | 1,441 |     |     |

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：1-461

名称：スクラップ材積込・運搬(4) 仮置場～再生資源化施設

1回当り

| 名 称            | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| スクラップ材積込・運搬(4) | 仮置場～再生資源化施設 | 回   | 1.000 | 8,141 | 8,141 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00回  |     |       | 8,141 | 8,141 |     |     |

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：1-462

名称：無筋コンクリート殻処分費(2)

100t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 | 無筋コンクリート殻    | t   | 100.000 | 2,000.00 | 200,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：100.00t |     |         | 2,000.00 | 200,000 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-351  
 名称：材料費（管渠工）

1式当り

| 名 称     | 規格・形状寸法               | 単 位            | 数 量     | 単 価           | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-----------------------|----------------|---------|---------------|------------|-----|-----|
| FRPM管   | φ1200（外圧2種）直管L=4000   | 本              | 6.000   | 296,000.00    | 1,776,000  |     |     |
| FRPM管   | φ1200（外圧2種）片受短管L=2750 | 本              | 1.000   | 343,000.00    | 343,000    |     |     |
| FRPM管   | φ1200（外圧1種）直管L=4000   | 本              | 20.000  | 484,400.00    | 9,688,000  |     |     |
| FRPM管   | φ1200（外圧1種）片受短管L=2450 | 本              | 1.000   | 411,700.00    | 411,700    |     |     |
| 再生砂     |                       | m <sup>3</sup> | 36.898  | 2,500.00      | 92,245     |     |     |
| 再生クッション | RC-40                 | m <sup>3</sup> | 784.880 | 1,900.00      | 1,491,272  |     |     |
| ソイルメント  |                       | m <sup>3</sup> | 234.985 | 9,642.50      | 2,265,842  |     |     |
| 諸雑費(率)  | 管材料の0.1%              | %              | 0.100   | 12,218,700.00 | 12,218     |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00式            |                |         | 16,080,277.00 | 16,080,277 |     |     |

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：1-354  
 名称：砂基礎敷設 砂

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 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 砂基礎敷設 | 砂                       | m <sup>3</sup> | 1.000 | 3,347 | 3,347 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 3,347 | 3,347 |     |     |

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：1-463  
 名称：ソイルメント基礎 ソイルメント

1m<sup>3</sup>当り

| 名 称      | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| ソイルメント基礎 | ソイルメント                  | m <sup>3</sup> | 1.000 | 3,118 | 3,118 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 3,118 | 3,118 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定



単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-355

名称：砕石基礎敷設 砕石

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 |
|--------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 砕石基礎敷設 | 砕石                      | m <sup>3</sup> | 1.000 | 3,118 | 3,118 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 3,118 | 3,118 |     |     |

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：1-356

名称：鉄筋加工組立(1) SD345 D13

1t当り

| 名 称         | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|--------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13    | t   | 1.030 | 87,500.00  | 90,125  |     |     |
| 鉄筋工         | 加工・組立共 一般構造物 | t   | 1.000 | 79,090.00  | 79,090  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)    |              | 式   | 1.000 | 169,215.00 | 85      |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00t   |     |       | 169,300.00 | 169,300 |     |     |

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：1-357

名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D16

1t当り

| 名 称         | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|--------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16    | t   | 1.030 | 85,500.00  | 88,065  |     |     |
| 鉄筋工         | 加工・組立共 一般構造物 | t   | 1.000 | 79,090.00  | 79,090  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)    |              | 式   | 1.000 | 167,155.00 | 45      |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00t   |     |       | 167,200.00 | 167,200 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-464

名称：鉄筋加工組立(3) SD345 D22

1 t 当り

| 名 称         | 規格・形状寸法         | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|-----------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 2 2 | t   | 1.030 | 85,500.00  | 88,065  |     |     |
| 鉄筋工         | 加工・組立共 一般構造物    | t   | 1.000 | 79,090.00  | 79,090  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)    |                 | 式   | 1.000 | 167,155.00 | 45      |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00 t     |     |       | 167,200.00 | 167,200 |     |     |

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：1-465

名称：鉄筋加工組立(4) SD345 D25

1 t 当り

| 名 称         | 規格・形状寸法         | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|-----------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 2 5 | t   | 1.030 | 85,500.00  | 88,065  |     |     |
| 鉄筋工         | 加工・組立共 一般構造物    | t   | 1.000 | 79,090.00  | 79,090  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)    |                 | 式   | 1.000 | 167,155.00 | 45      |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00 t     |     |       | 167,200.00 | 167,200 |     |     |

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：1-358

名称：型枠

1 m<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 | 16,320 | 16,320 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 16,320 | 16,320 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-359  
 名称：コンクリート打設 24N-12-20(25)(BB) W/C=55%以下 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 | 24N-12-20(25)(BB) W/C=55%以下 | m <sup>3</sup> | 1.000 | 58,780 | 58,780 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m <sup>3</sup>     |                |       | 58,780 | 58,780 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-360  
 名称：床掘 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  |                         | m <sup>3</sup> | 1.000 | 376.9 | 376.9 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 376.9 | 376.9 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-466  
 名称：基面整正 1m2当り

| 名 称  | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 基面整正 |                         | m <sup>2</sup> | 1.000 | 816.8 | 816.8 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 816.8 | 816.8 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-361  
 名称：埋戻し(1) W≥4m 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(1) | W≥4m                    | m <sup>3</sup> | 1.000 | 1,600 | 1,600 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 1,600 | 1,600 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-362

名称：埋戻し(2) 1m≦W<4m

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(2) | 1m≦W<4m     | m 3 | 1.000 | 3,118 | 3,118 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00m3 |     |       | 3,118 | 3,118 |     |     |

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：1-363

名称：材料費 購入土

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 材料費 | 購入土         | m 3 | 1.000 | 1,400 | 1,400 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,400 | 1,400 |     |     |

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：1-467

名称：材料費(再生クラッシャー)

1m3当り (1m3)

| 名 称         | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|-------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 再生クラッシャー    | RC-40       | m 3 | 1.000 | 1,900.00 | 1,900 |     |     |
| 再生骨材夜間搬入割増額 |             | m 3 | 1.000 | 300.00   | 300   |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00m3 |     |       | 2,200.00 | 2,200 |     |     |

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：1-468

名称：路床置換 再生クラッシャー

1m3当り

| 名 称  | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 路床置換 | 再生クラッシャー    | m 3 | 1.000 | 488.1 | 488.1 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m3 |     |       | 488.1 | 488.1 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-469  
 名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=34cm 1000m<sup>2</sup> 当り

| 名 称       | 規格・形状寸法                     | 単 位            | 数 量       | 単 価      | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-----------------------------|----------------|-----------|----------|-----------|-----|-----|
| 路盤材(夜間割増) | 再生クラッシャーラン                  | m <sup>3</sup> | 465.800   | 2,200.00 | 1,024,760 |     |     |
| 下層路盤(空港)  |                             | m <sup>2</sup> | 1,000.000 | 373.1    | 373,100   |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1,000.00m <sup>2</sup> |                |           | 1,398    | 1,397,860 |     |     |

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：1-470  
 名称：上層路盤 再生粒度調整砕石 t=27cm 1000m<sup>2</sup> 当り

| 名 称      | 規格・形状寸法                     | 単 位            | 数 量       | 単 価      | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-----------------------------|----------------|-----------|----------|-----------|-----|-----|
| 再生粒度調整砕石 | RM-40                       | m <sup>3</sup> | 369.900   | 2,600.00 | 961,740   |     |     |
| 上層路盤(空港) |                             | m <sup>2</sup> | 1,000.000 | 373.1    | 373,100   |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1,000.00m <sup>2</sup> |                |           | 1,335    | 1,334,840 |     |     |

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：1-471  
 名称：散水車運転 1000m<sup>2</sup> 当り

| 名 称     | 規格・形状寸法                     | 単 位            | 数 量       | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-----------------------------|----------------|-----------|-------|-------|-----|-----|
| 散水車(空港) |                             | m <sup>2</sup> | 1,000.000 | 7.563 | 7,563 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1,000.00m <sup>2</sup> |                |           | 7.563 | 7,563 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-472

名称：防塵処理 PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)

1000m<sup>2</sup> 当り

| 名 称                | 規格・形状寸法                     | 単 位            | 数 量       | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------|-----------------------------|----------------|-----------|-----------|--------|-----|-----|
| アスファルト乳剤           | PK-3 プライムコート用               | L              | 920.000   | 95.00     | 87,400 |     |     |
| プライムコート(アスファルト舗装工) |                             | m <sup>2</sup> | 1,000.000 | 2.843     | 2,843  |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)         |                             | %              | 2.000     | 87,400.00 | 1,747  |     |     |
| 合 計                | 作業能力：1,000.00m <sup>2</sup> |                |           | 91.99     | 91,990 |     |     |

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：1-157

名称：土のう製作・設置(2)

100袋当り

| 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   | 3.000   | 40,840.00  | 122,520 |     |     |
| 土のう      | 62×48cm      | 枚   | 100.000 | 16.00      | 1,600   |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |              | 式   | 1.000   | 124,120.00 | 80      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：100.00袋 |     |         | 1,242.00   | 124,200 |     |     |

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：1-159

名称：土木シート敷設(2)

1m<sup>2</sup> 当り

| 名 称        | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土木シート敷設(2) |                         | m <sup>2</sup> | 1.000 | 995.5 | 995.5 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 995.5 | 995.5 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-473

名称：大型土のう製作・設置 土留め用

10袋当り

| 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   | 0.278  | 50,060.00 | 13,916 |     |     |
| 特殊作業員      |                | 人   | 0.278  | 46,080.00 | 12,810 |     |     |
| 普通作業員      |                | 人   | 0.278  | 40,840.00 | 11,353 |     |     |
| 大型土のう袋材    | H=1.08m W=1.1m | 袋   | 10.000 | 1,100.00  | 11,000 |     |     |
| バックホウ運転    |                | 日   | 0.278  | 72,280.00 | 20,093 |     |     |
| 諸雑費（率+まるめ） |                | %   | 4.000  | 38,079.00 | 1,518  |     |     |
| 合 計        | 作業能力：10.00袋    |     |        | 7,069.00  | 70,690 |     |     |

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：1-474

名称：大型土のう流用設置 土留め用

10袋当り

| 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   | 0.116 | 50,060.00 | 5,806  |     |     |
| 特殊作業員    |             | 人   | 0.116 | 46,080.00 | 5,345  |     |     |
| 普通作業員    |             | 人   | 0.116 | 40,840.00 | 4,737  |     |     |
| バックホウ運転  |             | 日   | 0.116 | 70,800.00 | 8,212  |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |             | 式   | 1.000 | 24,100.00 | 0      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：10.00袋 |     |       | 2,410.00  | 24,100 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-475

名称：大型土のう積込・運搬 場内運搬

1回当り

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 大型土のう積込・運搬 | 場内運搬       | 回   | 1.000 | 8,579 | 8,579 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00回 |     |       | 8,579 | 8,579 |     |     |

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：1-476

名称：大型土のう流用撤去 土留め用

10袋当り

| 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   | 0.069 | 50,060.00 | 3,454  |     |     |
| 特殊作業員    |             | 人   | 0.069 | 46,080.00 | 3,179  |     |     |
| パ ック材運搬  |             | 日   | 0.069 | 68,030.00 | 4,694  |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |             | 式   | 1.000 | 11,327.00 | 3      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：10.00袋 |     |       | 1,133.00  | 11,330 |     |     |

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：1-477

名称：廃プラ材積込・運搬(1) 施工場所～仮置場

1回当り

| 名 称          | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 廃プラ材積込・運搬(1) | 施工場所～仮置場   | 回   | 1.000 | 4,610 | 4,610 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00回 |     |       | 4,610 | 4,610 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-478

名称：廃プラ材積込・運搬(2) 仮置場～再生資源化施設

1回当り

| 名 称          | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 廃プラ材積込・運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設 | 回   | 1.000 | 3,135 | 3,135 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00回  |     |       | 3,135 | 3,135 |     |     |

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：1-479

名称：廃プラ材処分費

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 | 廃プラスチック材      | t   | 100.000 | 3,600.00 | 360,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t |     |         | 3,600.00 | 360,000 |     |     |

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：1-480

名称：防塵処理 PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)

1000m<sup>2</sup> 当り

| 名 称                | 規格・形状寸法                     | 単 位            | 数 量       | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------|-----------------------------|----------------|-----------|-----------|--------|-----|-----|
| アスファルト乳剤           | PK-3 プライムコート用               | L              | 920.000   | 95.00     | 87,400 |     |     |
| プライムコート(アスファルト舗装工) |                             | m <sup>2</sup> | 1,000.000 | 2.843     | 2,843  |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)         |                             | %              | 2.000     | 87,400.00 | 1,747  |     |     |
| 合 計                | 作業能力：1,000.00m <sup>2</sup> |                |           | 91.99     | 91,990 |     |     |

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-481  
 名称：材料費（高密度ホリフレ管等） 高密度ホリフレ管φ1200、曲管、再生クラッシュラン 1式当り

| 名 称         | 規格・形状寸法      | 単 位            | 数 量     | 単 価           | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|--------------|----------------|---------|---------------|------------|-----|-----|
| 高密度ホリフレ管    | φ1200 R形 直管  | m              | 357.960 | 67,600.00     | 24,198,096 |     |     |
| 高密度ホリフレ管    | φ1200 90° 曲管 | 本              | 1.000   | 473,000.00    | 473,000    |     |     |
| 高密度ホリフレ管    | φ1200 45° 曲管 | 本              | 2.000   | 476,810.00    | 953,620    |     |     |
| 高密度ホリフレ管    | φ1200 35° 曲管 | 本              | 1.000   | 455,500.00    | 455,500    |     |     |
| 再生クラッシュラン   | RC-40        | m <sup>3</sup> | 348.667 | 1,900.00      | 662,467    |     |     |
| 再生骨材夜間搬入割増額 |              | m <sup>3</sup> | 348.667 | 300.00        | 104,600    |     |     |
| U型埋込式フック    | US2(ステンレス)   | 個              | 18.000  | 50,490.00     | 908,820    |     |     |
| シャックル       | ステンレス(2t)    | 個              | 18.000  | 13,410.00     | 241,380    |     |     |
| チェーン        | 1.6t         | m              | 36.000  | 16,920.00     | 609,120    |     |     |
| レバ・ブ・ロック    | 3.2t         | 個              | 9.000   | 71,820.00     | 646,380    |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00式   |                |         | 29,252,983.00 | 29,252,983 |     |     |

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：1-482  
 名称：高密度ポリエチレン管敷設(2) φ1,200 40m当り(40m)

| 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   | 0.380 | 50,060.00  | 19,022  |     |     |
| 特殊作業員           |                               | 人   | 1.150 | 46,080.00  | 52,992  |     |     |
| 普通作業員           |                               | 人   | 2.180 | 40,840.00  | 89,031  |     |     |
| バックホ(クレーン機能付)運転 | 標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊 | 日   | 1.280 | 63,780.00  | 81,638  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)        |                               | 式   | 1.000 | 242,683.00 | 17      |     |     |
| 合 計             | 作業能力：40.00m                   |     |       | 6,067.50   | 242,700 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-483

名称：砕石基礎敷設 砕石

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 |
|--------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 砕石基礎敷設 | 砕石                      | m <sup>3</sup> | 1.000 | 3,118 | 3,118 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 3,118 | 3,118 |     |     |

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：1-484

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 | 8,254 | 8,254 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 8,254 | 8,254 |     |     |

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：1-485

名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C指定無し

1m<sup>3</sup>当り

| 名 称      | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価    | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|--------|--------|-----|-----|
| コンクリート打設 | 18N-8-40(BB) W/C指定無し    | m <sup>3</sup> | 1.000 | 36,390 | 36,390 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 36,390 | 36,390 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-486

名称：無収縮珪砂充填

1構造物当り

| 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   | 0.850   | 50,060.00  | 42,551  |     |     |
| 特殊作業員      |              | 人   | 1.300   | 46,080.00  | 59,904  |     |     |
| 普通作業員      |              | 人   | 1.100   | 40,840.00  | 44,924  |     |     |
| 材料費        | 無収縮珪砂        | k g | 945.600 | 116.00     | 109,689 |     |     |
| 諸雑費（率+まるめ） |              | %   | 17.000  | 147,379.00 | 25,032  |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00構造物 |     |         | 282,100.00 | 282,100 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-168

名称：土のう製作・設置(2)

100袋当り

| 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   | 3.000   | 40,840.00  | 122,520 |     |     |
| 土のう      | 62×48cm      | 枚   | 100.000 | 16.00      | 1,600   |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |              | 式   | 1.000   | 124,120.00 | 80      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：100.00袋 |     |         | 1,242.00   | 124,200 |     |     |

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：1-170

名称：土木シート敷設(2)

1m<sup>2</sup>当り

| 名 称        | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土木シート敷設(2) |                         | m <sup>2</sup> | 1.000 | 995.5 | 995.5 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 995.5 | 995.5 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-487

名称：大型土のう製作・設置 土留め用

10袋当り

| 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   | 0.278  | 50,060.00 | 13,916 |     |     |
| 特殊作業員      |                | 人   | 0.278  | 46,080.00 | 12,810 |     |     |
| 普通作業員      |                | 人   | 0.278  | 40,840.00 | 11,353 |     |     |
| 大型土のう袋材    | H=1.08m W=1.1m | 袋   | 10.000 | 1,100.00  | 11,000 |     |     |
| バックホウ運転    |                | 日   | 0.278  | 72,280.00 | 20,093 |     |     |
| 諸雑費（率+まるめ） |                | %   | 4.000  | 38,079.00 | 1,518  |     |     |
| 合 計        | 作業能力：10.00袋    |     |        | 7,069.00  | 70,690 |     |     |

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：1-488

名称：大型土のう流用設置 土留め用

10袋当り

| 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   | 0.116 | 50,060.00 | 5,806  |     |     |
| 特殊作業員    |             | 人   | 0.116 | 46,080.00 | 5,345  |     |     |
| 普通作業員    |             | 人   | 0.116 | 40,840.00 | 4,737  |     |     |
| バックホウ運転  |             | 日   | 0.116 | 70,800.00 | 8,212  |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |             | 式   | 1.000 | 24,100.00 | 0      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：10.00袋 |     |       | 2,410.00  | 24,100 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-489  
 名称：大型土のう積込・運搬 場内運搬 1回当り

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 大型土のう積込・運搬 | 場内運搬       | 回   | 1.000 | 8,579 | 8,579 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00回 |     |       | 8,579 | 8,579 |     |     |

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：1-490  
 名称：大型土のう流用撤去 土留め用 10袋当り

| 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   | 0.069 | 50,060.00 | 3,454  |     |     |
| 特殊作業員    |             | 人   | 0.069 | 46,080.00 | 3,179  |     |     |
| パ ック材運搬  |             | 日   | 0.069 | 68,030.00 | 4,694  |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |             | 式   | 1.000 | 11,327.00 | 3      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：10.00袋 |     |       | 1,133.00  | 11,330 |     |     |

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：1-491  
 名称：廃プラ材積込・運搬(1) 施工場所～仮置場 1回当り

| 名 称          | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 廃プラ材積込・運搬(1) | 施工場所～仮置場   | 回   | 1.000 | 4,610 | 4,610 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00回 |     |       | 4,610 | 4,610 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-492

名称：廃プラ材積込・運搬(2) 仮置場～再生資源化施設

1回当り

| 名 称          | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 廃プラ材積込・運搬(2) | 仮置場～再生資源化施設 | 回   | 1.000 | 3,709 | 3,709 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00回  |     |       | 3,709 | 3,709 |     |     |

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：1-493

名称：廃プラ材処分費

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 | 廃プラスチック材      | t   | 100.000 | 3,600.00 | 360,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t |     |         | 3,600.00 | 360,000 |     |     |

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：1-171

名称：床掘

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  |                         | m <sup>3</sup> | 1.000 | 376.9 | 376.9 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 376.9 | 376.9 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

番号：1-172

名称：基面整正

1m<sup>2</sup> 当り

| 名 称  | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 基面整正 |                         | m <sup>2</sup> | 1.000 | 816.8 | 816.8 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 816.8 | 816.8 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-494

名称：材料費(再生クラッシャー)

1m3当り (1m3)

| 名 称         | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|-------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 再生クラッシャー    | RC-40       | m 3 | 1.000 | 1,900.00 | 1,900 |     |     |
| 再生骨材夜間搬入割増額 |             | m 3 | 1.000 | 300.00   | 300   |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00m3 |     |       | 2,200.00 | 2,200 |     |     |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-495

名称：埋戻し(1) W1≥4m

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(1) | W1≥4m       | m 3 | 1.000 | 624 | 624 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00m3 |     |       | 624 | 624 |     |     |

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：1-496

名称：埋戻し(2) 1m≤W<4m

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(2) | 1m≤W<4m     | m 3 | 1.000 | 3,118 | 3,118 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00m3 |     |       | 3,118 | 3,118 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-497

名称：防塵処理 PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)

1000m<sup>2</sup> 当り

| 名 称                | 規格・形状寸法                     | 単 位            | 数 量       | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------|-----------------------------|----------------|-----------|-----------|--------|-----|-----|
| アスファルト乳剤           | PK-3 プライムコート用               | L              | 920.000   | 95.00     | 87,400 |     |     |
| プライムコート(アスファルト舗装工) |                             | m <sup>2</sup> | 1,000.000 | 2.843     | 2,843  |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)         |                             | %              | 2.000     | 87,400.00 | 1,747  |     |     |
| 合 計                | 作業能力：1,000.00m <sup>2</sup> |                |           | 91.99     | 91,990 |     |     |

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：1-173

名称：土砂運搬 仮置場～施工箇所

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 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂運搬 | 仮置場～施工箇所                | m <sup>3</sup> | 1.000 | 615.5 | 615.5 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 615.5 | 615.5 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-188

名称：削孔工(6)-1 L=6.70m

2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  | 37,640.00  | 37,640  |     |     |
| 特殊作業員         |            | 人   | 1.000  | 34,650.00  | 34,650  |     |     |
| 普通作業員         |            | 人   | 2.000  | 30,710.00  | 61,420  |     |     |
| ボ-リングマシン運転    | 油圧式 11kw   | 日   | 1.000  | 9,868.00   | 9,868   |     |     |
| クレーン装置付トラック運転 | 4t積 2.9t吊  | 日   | 1.000  | 48,470.00  | 48,470  |     |     |
| 普通トラック運転      | 2t積        | 日   | 1.000  | 36,260.00  | 36,260  |     |     |
| 給水車運転         | 3,800L     | 日   | 1.000  | 43,990.00  | 43,990  |     |     |
| 削孔用消耗材料(砂質土)  | 砂質土        | m   | 14.060 | 1,367.00   | 19,220  |     |     |
| 削孔用消耗材料(砂礫土)  | 砂礫土        | m   | 0.300  | 3,048.00   | 914     |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)    | 労務・機械の%    | %   | 9.000  | 272,298.00 | 24,468  |     |     |
| 合 計           | 作業能力：2.00本 |     |        | 158,450.00 | 316,900 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-189

名称：削孔工(6)-2 L=6.70m

2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  | 37,640.00  | 37,640  |     |     |
| 特殊作業員         |            | 人   | 1.000  | 34,650.00  | 34,650  |     |     |
| 普通作業員         |            | 人   | 2.000  | 30,710.00  | 61,420  |     |     |
| ボ-リングマシン運転    | 油圧式 11kw   | 日   | 1.000  | 9,868.00   | 9,868   |     |     |
| クレーン装置付トラック運転 | 4t積 2.9t吊  | 日   | 1.000  | 48,470.00  | 48,470  |     |     |
| 普通トラック運転      | 2t積        | 日   | 1.000  | 36,260.00  | 36,260  |     |     |
| 給水車運転         | 3,800L     | 日   | 1.000  | 43,990.00  | 43,990  |     |     |
| 削孔用消耗材料(砂質土)  | 砂質土        | m   | 14.080 | 1,367.00   | 19,247  |     |     |
| 削孔用消耗材料(砂礫土)  | 砂礫土        | m   | 0.280  | 3,048.00   | 853     |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)    | 労務・機械の%    | %   | 9.000  | 272,298.00 | 24,502  |     |     |
| 合 計           | 作業能力：2.00本 |     |        | 158,450.00 | 316,900 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-190

名称：削孔工(6)-3 L=6.70m

2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  | 37,640.00  | 37,640  |     |     |
| 特殊作業員         |            | 人   | 1.000  | 34,650.00  | 34,650  |     |     |
| 普通作業員         |            | 人   | 2.000  | 30,710.00  | 61,420  |     |     |
| ボ-リングマシン運転    | 油圧式 11kw   | 日   | 1.000  | 9,868.00   | 9,868   |     |     |
| クレーン装置付トラック運転 | 4t積 2.9t吊  | 日   | 1.000  | 48,470.00  | 48,470  |     |     |
| 普通トラック運転      | 2t積        | 日   | 1.000  | 36,260.00  | 36,260  |     |     |
| 給水車運転         | 3,800L     | 日   | 1.000  | 43,990.00  | 43,990  |     |     |
| 削孔用消耗材料(砂質土)  | 砂質土        | m   | 12.260 | 1,367.00   | 16,759  |     |     |
| 削孔用消耗材料(砂礫土)  | 砂礫土        | m   | 2.100  | 3,048.00   | 6,400   |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)    | 労務・機械の%    | %   | 9.000  | 272,298.00 | 24,443  |     |     |
| 合 計           | 作業能力：2.00本 |     |        | 159,950.00 | 319,900 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-191

名称：削孔工(6)-4 L=6.70m

2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  | 37,640.00  | 37,640  |     |     |
| 特殊作業員         |            | 人   | 1.000  | 34,650.00  | 34,650  |     |     |
| 普通作業員         |            | 人   | 2.000  | 30,710.00  | 61,420  |     |     |
| ボ-リングマシン運転    | 油圧式 11kw   | 日   | 1.000  | 9,868.00   | 9,868   |     |     |
| クレーン装置付トラック運転 | 4t積 2.9t吊  | 日   | 1.000  | 48,470.00  | 48,470  |     |     |
| 普通トラック運転      | 2t積        | 日   | 1.000  | 36,260.00  | 36,260  |     |     |
| 給水車運転         | 3,800L     | 日   | 1.000  | 43,990.00  | 43,990  |     |     |
| 削孔用消耗材料(砂質土)  | 砂質土        | m   | 12.160 | 1,367.00   | 16,622  |     |     |
| 削孔用消耗材料(砂礫土)  | 砂礫土        | m   | 2.200  | 3,048.00   | 6,705   |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)    | 労務・機械の%    | %   | 9.000  | 272,298.00 | 24,475  |     |     |
| 合 計           | 作業能力：2.00本 |     |        | 160,050.00 | 320,100 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-200

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 |
|----------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 固化材      | 高炉セメントB種    | t   | 0.160 | 10,200.00 | 1,632  |     |     |
| CPG骨材    |             | t   | 1.360 | 15,000.00 | 20,400 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |             | 式   | 1.000 | 22,032.00 | 8      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m3 |     |       | 22,040.00 | 22,040 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-201  
 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 |
|-----------|--------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| ダンプトラック運転 | 4t積          | 台   | 1.000 | 42,460.00 | 42,460 |     |     |
| 水槽運転      | 3m3          | 台   | 1.000 | 216.00    | 216    |     |     |
| 発動発電機運転   | 25kVA        | 日   | 1.000 | 3,808.00  | 3,808  |     |     |
| 水中ポンプ運転   | 口径50mm 揚程10m | 台   | 1.000 | 141.00    | 141    |     |     |
| 諸雑費(まるめ)  |              | 式   | 1.000 | 46,625.00 | 5      |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00日   |     |       | 46,630.00 | 46,630 |     |     |

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：1-203  
 名称：材料補給工(2) 11月下旬以降(5プラント) 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  | 30t移動型                    | 台   | 1.000 | 12,500.00  | 12,500  |     |     |
| 発動発電機運転  | 25kVA                     | 台   | 1.000 | 4,592.00   | 4,592   |     |     |
| バックホ運転   | クレーン機能付_0.8m3_2.9t吊_排ガス2次 | 日   | 1.000 | 64,640.00  | 64,640  |     |     |
| 土木一般世話役  |                           | 人   | 1.000 | 25,100.00  | 25,100  |     |     |
| 特殊作業員    |                           | 人   | 1.000 | 23,100.00  | 23,100  |     |     |
| 普通作業員    |                           | 人   | 1.000 | 20,480.00  | 20,480  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                           | 式   | 1.000 | 150,412.00 | 88      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00日                |     |       | 150,500.00 | 150,500 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-204

名称：材料補給工(3) 11月下旬以降(5プラント)

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  | 30t移動型                    | 台   | 1.000 | 12,500.00  | 12,500  |     |     |
| 発動発電機運転  | 25kVA                     | 台   | 1.000 | 4,592.00   | 4,592   |     |     |
| バックホ運転   | クレーン機能付_0.8m3_2.9t吊_排ガス2次 | 日   | 1.000 | 64,640.00  | 64,640  |     |     |
| 土木一般世話役  |                           | 人   | 1.000 | 25,100.00  | 25,100  |     |     |
| 特殊作業員    |                           | 人   | 1.000 | 23,100.00  | 23,100  |     |     |
| 普通作業員    |                           | 人   | 1.000 | 20,480.00  | 20,480  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                           | 式   | 1.000 | 150,412.00 | 88      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00日                |     |       | 150,500.00 | 150,500 |     |     |

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：1-205

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 |             | m3  | 1.000 | 2,821.00 | 2,821 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 |     |       | 2,821.00 | 2,821 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-498

名称：回収水処理(1)

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     |            | 日   | 105.000 | 42,320.00    | 4,443,600 |     |     |
| 処理設備設置(昼間) |            | 箇所  | 1.000   | 388,700.00   | 388,700   |     |     |
| 処理設備撤去(昼間) |            | 箇所  | 1.000   | 296,900.00   | 296,900   |     |     |
| 処理設備保守点検   |            | 回   | 105.000 | 8,559.00     | 898,695   |     |     |
| 返納整備費      |            | 式   | 1.000   | 600,000.00   | 600,000   |     |     |
| 諸雑費(まるめ)   |            | 式   | 1.000   | 6,627,895.00 | 105       |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式 |     |         | 6,628,000.00 | 6,628,000 |     |     |

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：1-499

名称：回収水処理(2)

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     |            | 日   | 114.000 | 42,320.00    | 4,824,480 |     |     |
| 処理設備設置(夜間) |            | 箇所  | 1.000   | 536,300.00   | 536,300   |     |     |
| 処理設備撤去(夜間) |            | 箇所  | 1.000   | 398,700.00   | 398,700   |     |     |
| 処理設備保守点検   |            | 回   | 114.000 | 12,840.00    | 1,463,760 |     |     |
| 返納整備費      |            | 式   | 1.000   | 600,000.00   | 600,000   |     |     |
| 諸雑費(まるめ)   |            | 式   | 1.000   | 7,823,240.00 | 760       |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式 |     |         | 7,824,000.00 | 7,824,000 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-500  
 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      | 20kg/缶     | k g | 200.000   | 180.00     | 36,000  |     |     |
| 高分子凝集剤   | 10kg/缶     | k g | 6.020     | 895.00     | 5,387   |     |     |
| 希硫酸      | 20L/缶      | L   | 1,313.000 | 140.00     | 183,820 |     |     |
| 炭酸ガス     | 30kg/本     | k g | 270.000   | 192.00     | 51,840  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000     | 277,047.00 | 53      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |           | 277,100.00 | 277,100 |     |     |

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-501  
 名称：排土積込

1m3当り

| 名 称  | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 排土積込 |             | m 3 | 1.000 | 193.8 | 193.8 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m3 |     |       | 193.8 | 193.8 |     |     |

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

番号：1-502  
 名称：排土運搬(1) PTBヤト<sup>+</sup>～北ヤト<sup>+</sup>

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(1) | PTBヤト <sup>+</sup> ～北ヤト <sup>+</sup> | m 3 | 1.000 | 686 | 686 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m3                          |     |       | 686 | 686 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-503

名称：排土運搬(2) 西月隈ヤード～北ヤード

1m3当り

| 名 称     | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 排土運搬(2) | 西月隈ヤード～北ヤード | m3  | 1.000 | 949.8 | 949.8 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m3 |     |       | 949.8 | 949.8 |     |     |

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

番号：1-504

名称：残土積込

1m3当り

| 名 称  | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 残土積込 |             | m3  | 1.000 | 193.8 | 193.8 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m3 |     |       | 193.8 | 193.8 |     |     |

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

番号：1-505

名称：残土運搬 PTBヤード～再資源化施設

1m3当り

| 名 称  | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------|---------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 残土運搬 | PTBヤード～再資源化施設 | m3  | 1.000 | 2,480 | 2,480 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m3   |     |       | 2,480 | 2,480 |     |     |

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：1-506

名称：洗浄排泥積込・運搬

1m3当り(1m3)

| 名 称      | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 洗浄排泥運搬   |             | m3  | 1.000 | 2,439.00 | 2,439 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |             | 式   | 1.000 | 2,439.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m3 |     |       | 2,439.00 | 2,439 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-507

名称：残土処分費

1m3当り (1m3)

| 名 称   | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 残土処分費 |             | m3  | 1.000 | 20,400.00 | 20,400 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00m3 |     |       | 20,400.00 | 20,400 |     |     |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-508

名称：洗浄排泥処分費

1m3当り (1m3)

| 名 称     | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 洗浄排泥処分費 |             | m3  | 1.000 | 26,100.00 | 26,100 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m3 |     |       | 26,100.00 | 26,100 |     |     |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-509

名称：水槽の設置 12m3級

1基当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 特殊水槽納入   | 昼間         | 基   | 1.000 | 72,000.00  | 72,000  |     |     |
| 特殊水槽設置   | 4000kg/基   | 基   | 1.000 | 66,650.00  | 66,650  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 138,650.00 | 50      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00基 |     |       | 138,700.00 | 138,700 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-510

名称：水槽の賃料 12m3級

1基当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|--------------|-----------|-----|-----|
| 特殊水槽     | 12m3       | 月   | 8.000 | 66,000.00    | 528,000   |     |     |
| 養生鉄板     | t=12mm     | 基   | 1.000 | 512,000.00   | 512,000   |     |     |
| 鉄板加工費    |            | 基   | 1.000 | 84,000.00    | 84,000    |     |     |
| 鉄板撤去費    |            | 基   | 1.000 | 84,000.00    | 84,000    |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 1,208,000.00 | 0         |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00基 |     |       | 1,208,000.00 | 1,208,000 |     |     |

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：1-511

名称：床掘

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  |             | m3  | 1.000 | 1,894 | 1,894 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,894 | 1,894 |     |     |

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：1-512

名称：埋戻し

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 |             | m3  | 1.000 | 3,347 | 3,347 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 |     |       | 3,347 | 3,347 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-513

名称：土砂運搬 施工箇所～北ヤード

1m3当り

| 名 称  | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂運搬 | 施工箇所～北ヤード   | m3  | 1.000 | 1,280 | 1,280 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,280 | 1,280 |     |     |

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：1-514

名称：水槽の撤去 12m3級

1基当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 特殊水槽引取   | 昼間         | 基   | 1.000 | 72,000.00  | 72,000  |     |     |
| 特殊水槽撤去   | 4000kg/基   | 基   | 1.000 | 66,650.00  | 66,650  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 138,650.00 | 50      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00基 |     |       | 138,700.00 | 138,700 |     |     |

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：1-515

名称：床掘

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  |             | m3  | 1.000 | 1,894 | 1,894 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,894 | 1,894 |     |     |

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：1-516

名称：埋戻し

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 |             | m3  | 1.000 | 3,347 | 3,347 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 |     |       | 3,347 | 3,347 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-517

名称：土砂運搬 北ヤード～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 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂運搬 | 北ヤード～施工箇所   | m3  | 1.000 | 1,280 | 1,280 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,280 | 1,280 |     |     |

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：1-518

名称：水槽タコ設置 12m3級

1基当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 特殊水槽納入   | 夜間         | 基   | 1.000 | 90,000.00  | 90,000  |     |     |
| 特殊水槽撤去   | 4000kg/基   | 基   | 1.000 | 93,550.00  | 93,550  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 183,550.00 | 50      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00基 |     |       | 183,600.00 | 183,600 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-519

名称：水槽タコ賃料(1) 12m3級

1基当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|--------------|-----------|-----|-----|
| 特殊水槽     | 12m3       | 月   | 8.200 | 66,000.00    | 541,200   |     |     |
| 養生鉄板     | t=12mm     | 基   | 1.000 | 512,000.00   | 512,000   |     |     |
| 鉄板加工費    |            | 基   | 1.000 | 84,000.00    | 84,000    |     |     |
| 鉄板撤去費    |            | 基   | 1.000 | 84,000.00    | 84,000    |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 1,221,200.00 | 800       |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00基 |     |       | 1,222,000.00 | 1,222,000 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-520

名称：水槽の賃料(2) 12m3級

1基当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 特殊水槽     | 12m3       | 月   | 6.000 | 66,000.00  | 396,000 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 396,000.00 | 0       |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00基 |     |       | 396,000.00 | 396,000 |     |     |

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：1-521

名称：アスファルト舗装版切断 t=15cm以下

1m当り

| 名 称         | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト舗装版切断 | t=15cm以下   | m   | 1.000 | 550.3 | 550.3 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00m |     |       | 550.3 | 550.3 |     |     |

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：1-522

名称：アスファルト舗装版撤去・積込 t=15cm以下

1m2当り

| 名 称            | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト舗装版撤去・積込 | t=15cm以下    | m2  | 1.000 | 531.5 | 531.5 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m2 |     |       | 531.5 | 531.5 |     |     |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-523

名称：アスファルト殻運搬 施工場所～再生資源化施設

1m3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 | 施工場所～再生資源化施設 | m3  | 1.000 | 1,853 | 1,853 |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00m3  |     |       | 1,853 | 1,853 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-524

名称：床掘 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  |             | m3  | 1.000 | 1,894 | 1,894 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,894 | 1,894 |     |     |

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：1-525

名称：埋戻し 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 |             | m3  | 1.000 | 3,347 | 3,347 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 |     |       | 3,347 | 3,347 |     |     |

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：1-526

名称：土砂運搬 施工箇所～北ヤード 1m3当り

| 名 称  | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂運搬 | 施工箇所～北ヤード   | m3  | 1.000 | 1,599 | 1,599 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,599 | 1,599 |     |     |

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：1-527

名称：アスファルト処分費 100t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（屋間施工） | アスファルト殻      | t   | 100.000 | 1,700.00 | 170,000 |     |     |
| 合 計       | 作業能力：100.00t |     |         | 1,700.00 | 170,000 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-391

名称：薬液材料費

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単位 | 数 量           | 単 価            | 金 額         | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|----|---------------|----------------|-------------|-----|-----|
| エソリカⅢ | シカ濃度7%     | L  | 2,410,687.000 | 68.00          | 163,926,716 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |    |               | 163,926,716.00 | 163,926,716 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-392

名称：浸透固化注入(1) D⑦ブロック 上段

1日当り

| 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     | 37,640.00  | 37,640  |     |     |
| 特殊作業員               |                         | 人   | 7.000     | 34,650.00  | 242,550 |     |     |
| 普通作業員               |                         | 人   | 4.000     | 30,710.00  | 122,840 |     |     |
| 注入材料費               |                         | ℓ   | 1,458.200 | 1.61       | 2,347   |     |     |
| 水がら積算流量計損料          | 0~50ℓ/min               | 供用日 | 16.000    | 771.00     | 12,336  |     |     |
| 薬液注入ポンプ損料           | 0~20ℓ/min×2_9.9MPa      | 供用日 | 8.000     | 17,800.00  | 142,400 |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 20/25kVA   | 供用日 | 1.000     | 2,970.00   | 2,970   |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 50/60kVA   | 供用日 | 1.000     | 4,340.00   | 4,340   |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 100/125kVA | 供用日 | 1.000     | 6,690.00   | 6,690   |     |     |
| 工事用水中モータポンプ [普通型]   | 潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程20m   | 供用日 | 4.000     | 1,040.00   | 4,160   |     |     |
| 高圧洗浄機 [工専用・モータ駆動]   | 30.8ℓ/min 7.8MPa        | 供用日 | 2.000     | 1,780.00   | 3,560   |     |     |
| 高圧洗浄機 [工専用・エンジン駆動]  | 35~70ℓ/min 14.7MPa      | 供用日 | 1.000     | 8,090.00   | 8,090   |     |     |
| 分電盤                 |                         | 台   | 3.000     | 1,000.00   | 3,000   |     |     |
| 荷締め機                |                         | 台   | 5.000     | 234.00     | 1,170   |     |     |
| 小型バキューム車            | 管内洗浄用                   | 台   | 2.000     | 28,600.00  | 57,200  |     |     |
| 車上プラント              | 2t積バレーゲート車              | 台   | 1.000     | 5,200.00   | 5,200   |     |     |
| 車上プラント              | 4t平                     | 台   | 5.000     | 6,240.00   | 31,200  |     |     |
| タラ積載車               | 薬液材運搬                   | 台   | 1.000     | 83,200.00  | 83,200  |     |     |
| 集中管理装置損料            | 0~20L/分、6連、5kw          | 供用日 | 3.000     | 8,580.00   | 25,740  |     |     |
| 軽油                  | 1.2号                    | L   | 350.000   | 112.00     | 39,200  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)            |                         | 式   | 1.000     | 835,833.00 | 67      |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00日              |     |           | 835,900.00 | 835,900 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-393

名称：浸透固化注入(2) D⑧ブロック 上段

1日当り

| 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     | 37,640.00  | 37,640  |     |     |
| 特殊作業員               |                         | 人   | 7.000     | 34,650.00  | 242,550 |     |     |
| 普通作業員               |                         | 人   | 4.000     | 30,710.00  | 122,840 |     |     |
| 注入材料費               |                         | ℓ   | 1,331.400 | 1.61       | 2,143   |     |     |
| 水がら積算流量計損料          | 0~50ℓ/min               | 供用日 | 16.000    | 771.00     | 12,336  |     |     |
| 薬液注入ポンプ損料           | 0~20ℓ/min×2_9.9MPa      | 供用日 | 8.000     | 17,800.00  | 142,400 |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 20/25kVA   | 供用日 | 1.000     | 2,970.00   | 2,970   |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 50/60kVA   | 供用日 | 1.000     | 4,340.00   | 4,340   |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 100/125kVA | 供用日 | 1.000     | 6,690.00   | 6,690   |     |     |
| 工事用水中モータポンプ [普通型]   | 潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程20m   | 供用日 | 4.000     | 1,040.00   | 4,160   |     |     |
| 高圧洗浄機 [工専用・モータ駆動]   | 30.8L/min 7.8MPa        | 供用日 | 2.000     | 1,780.00   | 3,560   |     |     |
| 高圧洗浄機 [工専用・エンジン駆動]  | 35~70L/min 14.7MPa      | 供用日 | 1.000     | 8,090.00   | 8,090   |     |     |
| 分電盤                 |                         | 台   | 3.000     | 1,000.00   | 3,000   |     |     |
| 荷締め機                |                         | 台   | 5.000     | 234.00     | 1,170   |     |     |
| 小型バキューム車            | 管内洗浄用                   | 台   | 2.000     | 28,600.00  | 57,200  |     |     |
| 車上プラント              | 2t積バワーゲート車              | 台   | 1.000     | 5,200.00   | 5,200   |     |     |
| 車上プラント              | 4t平                     | 台   | 5.000     | 6,240.00   | 31,200  |     |     |
| タラ積載車               | 薬液材運搬                   | 台   | 1.000     | 83,200.00  | 83,200  |     |     |
| 集中管理装置損料            | 0~20L/分、6連、5kw          | 供用日 | 3.000     | 8,580.00   | 25,740  |     |     |
| 軽油                  | 1.2号                    | L   | 350.000   | 112.00     | 39,200  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)            |                         | 式   | 1.000     | 835,629.00 | 71      |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00日              |     |           | 835,700.00 | 835,700 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-394

名称：浸透固化注入(3) 中段

1日当り

| 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     | 37,640.00  | 37,640  |     |     |
| 特殊作業員               |                         | 人   | 7.000     | 34,650.00  | 242,550 |     |     |
| 普通作業員               |                         | 人   | 4.000     | 30,710.00  | 122,840 |     |     |
| 注入材料費               |                         | ℓ   | 1,965.400 | 1.61       | 3,164   |     |     |
| 水がら積算流量計損料          | 0~50ℓ/min               | 供用日 | 16.000    | 771.00     | 12,336  |     |     |
| 薬液注入ポンプ損料           | 0~20ℓ/min×2_9.9MPa      | 供用日 | 8.000     | 17,800.00  | 142,400 |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 20/25kVA   | 供用日 | 1.000     | 2,970.00   | 2,970   |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 50/60kVA   | 供用日 | 1.000     | 4,340.00   | 4,340   |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 100/125kVA | 供用日 | 1.000     | 6,690.00   | 6,690   |     |     |
| 工事用水中モータポンプ [普通型]   | 潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程20m   | 供用日 | 4.000     | 1,040.00   | 4,160   |     |     |
| 高圧洗浄機 [工事用・モータ駆動]   | 30.8L/min 7.8MPa        | 供用日 | 2.000     | 1,780.00   | 3,560   |     |     |
| 高圧洗浄機 [工事用・エンジン駆動]  | 35~70L/min 14.7MPa      | 供用日 | 1.000     | 8,090.00   | 8,090   |     |     |
| 分電盤                 |                         | 台   | 3.000     | 1,000.00   | 3,000   |     |     |
| 荷締め機                |                         | 台   | 5.000     | 234.00     | 1,170   |     |     |
| 小型バキューム車            | 管内洗浄用                   | 台   | 2.000     | 28,600.00  | 57,200  |     |     |
| 車上プラント              | 2t積バレーゲート車              | 台   | 1.000     | 5,200.00   | 5,200   |     |     |
| 車上プラント              | 4t平                     | 台   | 5.000     | 6,240.00   | 31,200  |     |     |
| タラ積載車               | 薬液材運搬                   | 台   | 1.000     | 83,200.00  | 83,200  |     |     |
| 集中管理装置損料            | 0~20L/分、6連、5kw          | 供用日 | 3.000     | 8,580.00   | 25,740  |     |     |
| 軽油                  | 1.2号                    | L   | 350.000   | 112.00     | 39,200  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)            |                         | 式   | 1.000     | 836,650.00 | 50      |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00日              |     |           | 836,700.00 | 836,700 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-395

名称：浸透固化注入(4) 下段

1日当り

| 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     | 37,640.00  | 37,640  |     |     |
| 特殊作業員               |                         | 人   | 7.000     | 34,650.00  | 242,550 |     |     |
| 普通作業員               |                         | 人   | 4.000     | 30,710.00  | 122,840 |     |     |
| 注入材料費               |                         | ℓ   | 2,536.000 | 1.61       | 4,082   |     |     |
| 水がら積算流量計損料          | 0~50ℓ/min               | 供用日 | 16.000    | 771.00     | 12,336  |     |     |
| 薬液注入ポンプ損料           | 0~20ℓ/min×2_9.9MPa      | 供用日 | 8.000     | 17,800.00  | 142,400 |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 20/25kVA   | 供用日 | 1.000     | 2,970.00   | 2,970   |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 50/60kVA   | 供用日 | 1.000     | 4,340.00   | 4,340   |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 100/125kVA | 供用日 | 1.000     | 6,690.00   | 6,690   |     |     |
| 工事用水中モータポンプ [普通型]   | 潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程20m   | 供用日 | 4.000     | 1,040.00   | 4,160   |     |     |
| 高圧洗浄機 [工事用・モータ駆動]   | 30.8L/min 7.8MPa        | 供用日 | 2.000     | 1,780.00   | 3,560   |     |     |
| 高圧洗浄機 [工事用・エンジン駆動]  | 35~70L/min 14.7MPa      | 供用日 | 1.000     | 8,090.00   | 8,090   |     |     |
| 分電盤                 |                         | 台   | 3.000     | 1,000.00   | 3,000   |     |     |
| 荷締め機                |                         | 台   | 5.000     | 234.00     | 1,170   |     |     |
| 小型バキューム車            | 管内洗浄用                   | 台   | 2.000     | 28,600.00  | 57,200  |     |     |
| 車上プラント              | 2t積バレーゲート車              | 台   | 1.000     | 5,200.00   | 5,200   |     |     |
| 車上プラント              | 4t平                     | 台   | 5.000     | 6,240.00   | 31,200  |     |     |
| タラシ積載車              | 薬液材運搬                   | 台   | 1.000     | 83,200.00  | 83,200  |     |     |
| 集中管理装置損料            | 0~20L/分、6連、5kw          | 供用日 | 3.000     | 8,580.00   | 25,740  |     |     |
| 軽油                  | 1.2号                    | L   | 350.000   | 112.00     | 39,200  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)            |                         | 式   | 1.000     | 837,568.00 | 32      |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00日              |     |           | 837,600.00 | 837,600 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-396

名称：定置プラント運転

1日当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法                  | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|--------------------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| 特殊作業員               |                          | 人   | 2.000  | 34,650.00  | 69,300  |     |     |
| ミキシングプラント           | 3000L/h                  | 供用日 | 4.000  | 48,100.00  | 192,400 |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型 (第1次) 100/125kVA | 供用日 | 1.000  | 6,690.00   | 6,690   |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA   | 供用日 | 1.000  | 3,760.00   | 3,760   |     |     |
| 分電盤                 |                          | 台   | 3.000  | 1,000.00   | 3,000   |     |     |
| 高圧洗浄機 [工事用・モータ駆動]   | 30.8L/min 7.8MPa         | 供用日 | 2.000  | 1,780.00   | 3,560   |     |     |
| 工事用水中モータポンプ [普通型]   | 潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程20m    | 供用日 | 8.000  | 1,040.00   | 8,320   |     |     |
| 清水タンク               | 容量 100m3                 | 組   | 1.000  | 10,000.00  | 10,000  |     |     |
| コンクリ貯蔵タンク           | 容量 20m3                  | 組   | 1.000  | 2,000.00   | 2,000   |     |     |
| EF硬化剤タンク            | 容量 40m3                  | 組   | 1.000  | 4,000.00   | 4,000   |     |     |
| 特殊リカタンク             | 容量 30m3                  | 組   | 1.000  | 3,000.00   | 3,000   |     |     |
| EFリアクタータンク          | 容量 15m3                  | 組   | 1.000  | 1,500.00   | 1,500   |     |     |
| 雑機材                 | ストックタンク6m3, 移送タンク2m3×2基地 | 式   | 1.000  | 15,600.00  | 15,600  |     |     |
| 軽油                  | 1.2号                     | L   | 50.000 | 112.00     | 5,600   |     |     |
| 諸雑費 (まるめ)           |                          | 式   | 1.000  | 328,730.00 | 70      |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00日               |     |        | 328,800.00 | 328,800 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-402

名称：水道用水費 散水車(貯水池～定置プラント)

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|--------|-----------|--------|-----|-----|
| 普通作業員    |            | 人   | 1.000  | 20,480.00 | 20,480 |     |     |
| 運転手(一般)  |            | 人   | 1.000  | 19,740.00 | 19,740 |     |     |
| 軽油       | 1. 2号(船舶用) | L   | 31.200 | 112.00    | 3,494  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000  | 43,714.00 | 6      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00日 |     |        | 43,720.00 | 43,720 |     |     |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：あり [1.0500]

時間的制約による補正：なし

番号：1-403

名称：廃液等運搬(1) 施工箇所～作業ヤード

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 |
|----------|---------------------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 汚泥吸排車運転  |                           | 日   | 2.200 | 116,200.00 | 255,640 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                           | 式   | 1.000 | 255,640.00 | 60      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：100.00m <sup>3</sup> |     |       | 2,557.00   | 255,700 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-404

名称：廃液等運搬(2) 作業ヤード～処分施設

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 |
|----------|---------------------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 汚泥吸排車運転  |                           | 日   | 3.200 | 92,620.00  | 296,384 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                           | 式   | 1.000 | 296,384.00 | 16      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：100.00m <sup>3</sup> |     |       | 2,964.00   | 296,400 |     |     |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-405  
 名称：廃液等処分費 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(廃液等) |                           | m <sup>3</sup> | 100.000 | 18,000.00 | 1,800,000 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：100.00m <sup>3</sup> |                |         | 18,000.00 | 1,800,000 |     |     |

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：1-528  
 名称：水槽の設置・撤去 1基当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 特殊水槽納入   | 昼間         | 基   | 1.000 | 72,000.00  | 72,000  |     |     |
| 特殊水槽引取   | 昼間         | 基   | 1.000 | 72,000.00  | 72,000  |     |     |
| 特殊水槽設置   | 4000kg/基   | 基   | 1.000 | 66,650.00  | 66,650  |     |     |
| 特殊水槽撤去   | 4000kg/基   | 基   | 1.000 | 66,650.00  | 66,650  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 277,300.00 | 0       |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00基 |     |       | 277,300.00 | 277,300 |     |     |

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：あり [1.0000] 時間的制約による補正：なし

番号：1-529  
 名称：水槽の賃料 24m<sup>3</sup>級、20m<sup>3</sup>級 1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法          | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 特殊水槽     | 24m <sup>3</sup> | 月   | 4.900 | 100,800.00 | 493,920 |     |     |
| 特殊水槽     | 20m <sup>3</sup> | 月   | 4.900 | 84,000.00  | 411,600 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                  | 式   | 1.000 | 905,520.00 | 80      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式       |     |       | 905,600.00 | 905,600 |     |     |

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：あり [1.0500] 時間的制約による補正：なし



単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-530

名称：クック補修

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 |
|----------|-------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 土木一般世話役  |             | 人   | 1.000 | 37,640.00  | 37,640  |     |     |
| 特殊作業員    |             | 人   | 1.000 | 34,650.00  | 34,650  |     |     |
| 普通作業員    |             | 人   | 1.000 | 30,710.00  | 30,710  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |             | 式   | 1.000 | 103,000.00 | 0       |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00箇所 |     |       | 103,000.00 | 103,000 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-531

名称：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 |
|--------|------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 舗装用補修材 | クイックガードS   | セット | 7.000 | 1,600.00  | 11,200 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00式 |     |       | 11,200.00 | 11,200 |     |     |

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：1-532

名称：既設ハントホル復旧

1回当り

| 名 称       | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 既設ハントホル復旧 |            | 回   | 1.000 | 5,006 | 5,006 |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00回 |     |       | 5,006 | 5,006 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-533

名称：配管用炭素鋼管敷設 SGP32A(衽無し)

1m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   | 0.035 | 44,000.00 | 1,540 |     |     |
| ガス管(SGP)白ねじ無し管 | 32A        | m   | 1.010 | 707.00    | 714   |     |     |
| 雑材料            | 材料価格の      | %   | 2.000 | 714.00    | 14    |     |     |
| 諸雑費(まるめ)       |            | 式   | 1.000 | 2,268.00  | 0     |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m |     |       | 2,268.00  | 2,268 |     |     |

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：1-534

名称：材料費 LAカップリング, H-14sq

1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| LAカップリング | 32A        | 個   | 3.000 | 1,060.00 | 3,180 |     |     |
| 裸硬銅より線   | H-14sq     | m   | 9.200 | 184.50   | 1,697 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |       | 4,877.00 | 4,877 |     |     |

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：1-535

名称：裸硬銅より線敷設 H-14sq

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   | 6.200 | 44,000.00  | 272,800 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |              | 式   | 1.000 | 272,800.00 | 0       |     |     |
| 合 計      | 作業能力：100.00m |     |       | 2,728.00   | 272,800 |     |     |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-536

名称：路盤 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  | RC-40 t=10cm            | m <sup>2</sup> | 1.000 | 662.7 | 662.7 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 662.7 | 662.7 |     |     |

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-537

名称：表層 再生密粒度アスコン(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  | 再生密粒度アスコン(13) t=4cm     | m <sup>2</sup> | 1.000 | 1,451 | 1,451 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 1,451 | 1,451 |     |     |

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：1-412

名称：敷鉄板設置・撤去(1) 22×1524×6,096 用地造成 f 工区

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 | 50,060.00 | 14,767 |     |     |
| とび工         |                           | 人   | 0.295 | 49,860.00 | 14,708 |     |     |
| 普通作業員       |                           | 人   | 0.295 | 40,840.00 | 12,047 |     |     |
| パック材(クラ型)運転 |                           | 日   | 0.295 | 69,890.00 | 20,617 |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)  |                           | %   | 1.000 | 62,139.00 | 621    |     |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |     |       | 627.60    | 62,760 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-538

名称：敷鉄板設置・撤去(2) 22×1524×6,096 16緑地(北ヤト)

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 | 50,060.00 | 14,767 |     |     |
| とび工         |                           | 人   | 0.295 | 49,860.00 | 14,708 |     |     |
| 普通作業員       |                           | 人   | 0.295 | 40,840.00 | 12,047 |     |     |
| バックホ(加ラ型)運転 |                           | 日   | 0.295 | 69,890.00 | 20,617 |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)  |                           | %   | 1.000 | 62,139.00 | 621    |     |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |     |       | 627.60    | 62,760 |     |     |

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：1-539

名称：敷鉄板設置・撤去(3) 22×1524×6,096 PTBヤト

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 | 25,100.00 | 7,404  |     |     |
| とび工         |                           | 人   | 0.295 | 24,990.00 | 7,372  |     |     |
| 普通作業員       |                           | 人   | 0.295 | 20,480.00 | 6,041  |     |     |
| バックホ(加ラ型)運転 |                           | 日   | 0.295 | 47,640.00 | 14,053 |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)  |                           | %   | 1.000 | 34,870.00 | 340    |     |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |     |       | 352.10    | 35,210 |     |     |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-413

名称：敷鉄板賃料(1) 22×1524×6,096 用地造成 f 工区

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    | 22×1524×6,096 | 枚・日 | 128.000 | 78.00     | 9,984  |     |     |
| 整備費（敷鉄板） | 22×1524×6,096 | 枚   | 1.000   | 1,000.00  | 1,000  |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |               | 式   | 1.000   | 10,984.00 | 6      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚    |     |         | 10,990.00 | 10,990 |     |     |

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：1-540

名称：敷鉄板賃料(2) 22×1524×6,096 用地造成 f 工区

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    | 22×1524×6,096 | 枚・日 | 227.000 | 69.00     | 15,663 |     |     |
| 整備費（敷鉄板） | 22×1524×6,096 | 枚   | 1.000   | 1,000.00  | 1,000  |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |               | 式   | 1.000   | 16,663.00 | 7      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚    |     |         | 16,670.00 | 16,670 |     |     |

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：1-541

名称：敷鉄板賃料(3) 22×1524×6,096 用地造成 f 工区

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    | 22×1524×6,096 | 枚・日 | 92.000 | 78.00    | 7,176 |     |     |
| 整備費（敷鉄板） | 22×1524×6,096 | 枚   | 1.000  | 1,000.00 | 1,000 |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |               | 式   | 1.000  | 8,176.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚    |     |        | 8,176.00 | 8,176 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-542

名称：敷鉄板賃料(4) 22×1524×6,096 用地造成 f 工区

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    | 22×1524×6,096 | 枚・日 | 89.000 | 78.00    | 6,942 |     |     |
| 整備費（敷鉄板） | 22×1524×6,096 | 枚   | 1.000  | 1,000.00 | 1,000 |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |               | 式   | 1.000  | 7,942.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚    |     |        | 7,942.00 | 7,942 |     |     |

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：1-543

名称：敷鉄板賃料(5) 22×1524×6,096 用地造成 f 工区

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    | 22×1524×6,096 | 枚・日 | 65.000 | 78.00    | 5,070 |     |     |
| 整備費（敷鉄板） | 22×1524×6,096 | 枚   | 1.000  | 1,000.00 | 1,000 |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |               | 式   | 1.000  | 6,070.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚    |     |        | 6,070.00 | 6,070 |     |     |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-544

名称：敷鉄板賃料(6) 22×1524×6,096 16緑地(北ヤード)

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    | 22×1524×6,096 | 枚・日 | 364.000 | 60.50     | 22,022 |     |     |
| 整備費（敷鉄板） | 22×1524×6,096 | 枚   | 1.000   | 1,000.00  | 1,000  |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |               | 式   | 1.000   | 23,022.00 | 8      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚    |     |         | 23,030.00 | 23,030 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-545

名称：敷鉄板賃料(7) 22×1524×6,096 16緑地(北ヤト)

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    | 22×1524×6,096 | 枚・日 | 257.000 | 69.00     | 17,733 |     |     |
| 整備費(敷鉄板) | 22×1524×6,096 | 枚   | 1.000   | 1,000.00  | 1,000  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |               | 式   | 1.000   | 18,733.00 | 7      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚    |     |         | 18,740.00 | 18,740 |     |     |

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：1-546

名称：敷鉄板賃料(8) 22×1524×6,096 PTBヤト

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    | 22×1524×6,096 | 枚・日 | 240.000 | 69.00     | 16,560 |     |     |
| 整備費(敷鉄板) | 22×1524×6,096 | 枚   | 1.000   | 1,000.00  | 1,000  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |               | 式   | 1.000   | 17,560.00 | 0      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚    |     |         | 17,560.00 | 17,560 |     |     |

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：1-547

名称：ウエル<sup>®</sup>イント設置・撤去

100本当り

| 名 称                    | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量     | 単 価       | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------|--------------|-----|---------|-----------|-----------|-----|-----|
| ウエル <sup>®</sup> イント設置 |              | 本   | 100.000 | 12,540.00 | 1,254,000 |     |     |
| ウエル <sup>®</sup> イント撤去 |              | 本   | 100.000 | 8,580.00  | 858,000   |     |     |
| 合 計                    | 作業能力：100.00本 |     |         | 21,120.00 | 2,112,000 |     |     |

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：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-548

名称：発動発電機運転(1) ウェルポイント設置時

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|----------------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 発動発電機運転  | ディーゼルE 37/45KVA 排対型1 | 日   | 1.000 | 6,664.00 | 6,664 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                      | 式   | 1.000 | 6,664.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00日           |     |       | 6,664.00 | 6,664 |     |     |

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：1-549

名称：ウェルポイント<sup>®</sup>設置・撤去

1組当り

| 名 称                     | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| ウェルポイント <sup>®</sup> 設置 |            | 組   | 1.000 | 143,400.00 | 143,400 |     |     |
| ウェルポイント <sup>®</sup> 撤去 |            | 組   | 1.000 | 82,310.00  | 82,310  |     |     |
| 合 計                     | 作業能力：1.00組 |     |       | 225,710.00 | 225,710 |     |     |

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：1-550

名称：ウェルポイント<sup>®</sup>運転管理

1日当り

| 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   | 0.200  | 50,060.00 | 10,012 |     |     |
| 特殊作業員      |            | 人   | 0.700  | 46,080.00 | 32,256 |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ) |            | %   | 10.000 | 42,268.00 | 4,222  |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00日 |     |        | 46,490.00 | 46,490 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-551  
 名称：発動発電機運転(2) ウェルポイント稼働時 1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|----------------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 発動発電機運転  | ディーゼルE 37/45KVA 排対型1 | 日   | 1.000 | 7,000.00 | 7,000 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                      | 式   | 1.000 | 7,000.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00日           |     |       | 7,000.00 | 7,000 |     |     |

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：1-552  
 名称：ウェルポイント工損料 1式当り

| 名 称        | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量    | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------|-----|--------|--------------|-----------|-----|-----|
| ウェルポイントポンプ | 17月以上(複合損料) | 組   | 2.000  | 927,000.00   | 1,854,000 |     |     |
| ウェルポイント    | 12月以上(複合損料) | 本   | 42.000 | 8,470.00     | 355,740   |     |     |
| ヘッダーライン    | 19月以上(複合損料) | m   | 85.800 | 2,021.00     | 173,401   |     |     |
| 諸雑費(まるめ)   |             | 式   | 1.000  | 2,383,141.00 | 859       |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式  |     |        | 2,384,000.00 | 2,384,000 |     |     |

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：1-553  
 名称：ジェット装置損料 1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| ジェット装置   | 5月未満(複合損料) | 組   | 1.000 | 439,000.00 | 439,000 |     |     |
| スターカッター  | 5月(複合損料)   | 個   | 1.000 | 5,748.00   | 5,748   |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 444,748.00 | 52      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |       | 444,800.00 | 444,800 |     |     |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-554

名称：クレーン装置付トラック損料

1日当り

| 名 称            | 規格・形状寸法                 | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t | 時間  | 5.000 | 594.00    | 2,970  |     |     |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t | 供用日 | 1.230 | 6,650.00  | 8,179  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)       |                         | 式   | 1.000 | 11,149.00 | 1      |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00日              |     |       | 11,150.00 | 11,150 |     |     |

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：1-555

名称：表土除去(4)

1m3当り

| 名 称     | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 表土除去(4) |             | m3  | 1.000 | 652 | 652 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m3 |     |       | 652 | 652 |     |     |

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：1-556

名称：表土運搬(6) 施工場所～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 |
|---------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 表土運搬(6) | 施工場所～仮置場    | m3  | 1.000 | 615.5 | 615.5 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m3 |     |       | 615.5 | 615.5 |     |     |

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：1-557

名称：表土積み込み(3)

1m3当り

| 名 称       | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 表土積み込み(3) |             | m3  | 1.000 | 193.8 | 193.8 |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00m3 |     |       | 193.8 | 193.8 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-558

名称：表土運搬(7) 仮置場～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 |
|---------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 表土運搬(7) | 仮置場～処分場     | m3  | 1.000 | 1,425 | 1,425 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m3 |     |       | 1,425 | 1,425 |     |     |

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：1-559

名称：表土処分費

1m3当り

| 名 称   | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 表土処分費 |             | m3  | 1.000 | 2,500 | 2,500 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00m3 |     |       | 2,500 | 2,500 |     |     |

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：1-560

名称：運搬費(5) 敷鉄板 10km以内

1式当り

| 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    |            | 式   | 1.000 | 1,981,291.84 | 1,981,291 |     |     |
| 積み込み・取卸し費用 |            | 式   | 1.000 | 871,536.00   | 871,536   |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式 |     |       | 2,852,827.00 | 2,852,827 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-266

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   | 2,601.000  | 9,600.00      | 24,969,600 |     |     |
| 軽油       | 1. 2号        | L   | 3,078.000  | 112.00        | 344,736    |     |     |
| 運転手(一般)  |              | 人   | 128.250    | 39,380.00     | 5,050,485  |     |     |
| 軽油       | 1. 2号        | L   | 18,468.000 | 112.00        | 2,068,416  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |              | 式   | 1.000      | 32,433,237.00 | 6,763      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式   |     |            | 32,440,000.00 | 32,440,000 |     |     |

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：1-267

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   | 1,926.000 | 1,920.00     | 3,697,920 |     |     |
| 軽油       | 1. 2号      | L   | 3,420.000 | 112.00       | 383,040   |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000     | 4,080,960.00 | 40        |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |           | 4,081,000.00 | 4,081,000 |     |     |

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：1-561

名称：緊急脱出ユニット

1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法               | 単 位 | 数 量     | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-----------------------|-----|---------|--------------|-----------|-----|-----|
| 緊急脱出ユニット | 0.45 <sup>h</sup> -ス用 | 月   | 13.700  | 360,000.00   | 4,932,000 |     |     |
| 材料料      |                       | 日   | 411.000 | 400.00       | 164,400   |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式            |     |         | 5,096,400.00 | 5,096,400 |     |     |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-421  
 名称：一般調査 PDC試験による削孔施工前後の地盤状況の確認 1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|--------|--------------|-----------|-----|-----|
| 測定費      | 8m×6箇所     | m   | 48.000 | 21,000.00    | 1,008,000 |     |     |
| 資機材運搬費   | 以外-        | 日   | 4.000  | 17,000.00    | 68,000    |     |     |
| 施工管理費    | 測定費の%      | %   | 0.700  | 1,008,000.00 | 7,056     |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000  | 1,083,056.00 | 944       |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |        | 1,084,000.00 | 1,084,000 |     |     |

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：1-422  
 名称：解析等調査 PDC試験による削孔施工前後の地盤状況の確認 1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| 直接業務費(1) | 計画準備              | 業務  | 1.000  | 300,200.00 | 300,200 |     |     |
| 直接業務費(2) | 検討条件設定費 8m×6箇所    | m   | 48.000 | 799.00     | 38,352  |     |     |
| 直接業務費(3) | 液状化の予測計算費 8m×6箇所  | m   | 48.000 | 1,188.00   | 57,024  |     |     |
| 直接業務費(4) | 検討結果の評価考察費 8m×6箇所 | m   | 48.000 | 543.00     | 26,064  |     |     |
| 直接経費     | 電子成果品作成費、その他設計    | 式   | 1.000  | 54,000.00  | 54,000  |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                   | 式   | 1.000  | 475,640.00 | 60      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式        |     |        | 475,700.00 | 475,700 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-423

名称：動態観測 隆起量観測 74日×3組

1日当り

| 名 称         | 規格・形状寸法            | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|--------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 交通車運転       | ライトバン 乗車定員5名 2.0L  | 日   | 1.000 | 3,057.00  | 3,057  |     |     |
| 測量技師        | 夜間単価               | 人   | 1.000 | 43,520.00 | 43,520 |     |     |
| 測量技師補       | 夜間単価               | 人   | 1.000 | 33,910.00 | 33,910 |     |     |
| トールステーション損料 | 測角10秒 測距精度5mm+5ppm | 供用日 | 1.650 | 1,030.00  | 1,699  |     |     |
| 諸雑費(まるめ)    |                    | 式   | 1.000 | 82,186.00 | 4      |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00日         |     |       | 82,190.00 | 82,190 |     |     |

労務時間外補正：あり 補正方式：実労働時間単価 所定内汲

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-562

名称：ゲルタイム試験 水温別配合表作成、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 |
|-----------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 技術員       |            | 人   | 4.000 | 29,000.00  | 116,000 |     |     |
| 技術員       |            | 人   | 6.000 | 29,000.00  | 174,000 |     |     |
| 普通作業員     |            | 人   | 1.000 | 20,480.00  | 20,480  |     |     |
| 土懸濁液のpH試験 |            | 式   | 1.000 | 6,600.00   | 6,600   |     |     |
| 土の含水比試験   | 4.75mm以下   | 式   | 1.000 | 1,100.00   | 1,100   |     |     |
| 土の一軸圧縮試験  |            | 式   | 1.000 | 100,800.00 | 100,800 |     |     |
| シリカ含有量試験  |            | 式   | 1.000 | 91,000.00  | 91,000  |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00式 |     |       | 509,980.00 | 509,980 |     |     |

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：1-563

名称：快適ﾄｲﾚ

1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|--------|--------------|-----------|-----|-----|
| 快適ﾄｲﾚ    |            | 月   | 30.000 | 41,286.00    | 1,238,580 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000  | 1,238,580.00 | 420       |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |        | 1,239,000.00 | 1,239,000 |     |     |

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：2-1

名称：陸上ポーリング(1) As舗装 φ66mm

1m当り

| 名 称        | 規格・形状寸法         | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-----------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 土質ポーリング(1) | アスファルト舗装版、φ66mm | m   | 1.00 | 38,250.00 | 38,250 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m      |     |      | 38,250.00 | 38,250 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

供用係数(β)：1.20

番号：2-2

名称：陸上ポーリング(2) 路盤 φ66mm

1m当り

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 土質ポーリング(2) | 路盤、φ66mm   | m   | 1.00 | 38,250.00 | 38,250 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m |     |      | 38,250.00 | 38,250 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

供用係数(β)：1.20

番号：2-3

名称：陸上ポーリング(3) 路床(石灰安定処理) φ66mm

1m当り

| 名 称        | 規格・形状寸法          | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 土質ポーリング(3) | 路床(石灰安定処理)、φ66mm | m   | 1.00 | 38,250.00 | 38,250 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m       |     |      | 38,250.00 | 38,250 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

供用係数(β)：1.20

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：2-4  
 名称：陸上ボーリング(4) 路床(セメント安定処理) φ66mm 1m当り

| 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(4) | 路床(石灰安定処理)、φ66mm | m   | 1.00 | 42,750.00 | 42,750 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m       |     |      | 42,750.00 | 42,750 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

番号：2-5  
 名称：陸上ボーリング(5) 砂・砂質土 φ66mm 1m当り

| 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   | 1.00 | 18,300.00 | 18,300 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m   |     |      | 18,300.00 | 18,300 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

番号：2-21  
 名称：陸上ボーリング(11) 粘性土・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 | 31,740.00 | 222,180 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：7.00m     |     |      | 31,740.00 | 222,180 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

番号：2-15  
 名称：陸上ボーリング(6) 砂・砂質土 φ66mm 1m当り

| 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(6) | (径86mm)基礎碎石 | m   | 1.00 | 58,400.00 | 58,400 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m  |     |      | 58,400.00 | 58,400 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20



単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：2-16  
 名称：陸上ボーリング(7) 砂・砂質土 φ66mm 1m当り

| 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(7) | (径86mm)砂質土 | m   | 1.00 | 31,800.00 | 31,800 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m |     |      | 31,800.00 | 31,800 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

番号：2-17  
 名称：陸上ボーリング(8) 砂・砂質土 φ66mm 1m当り

| 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(8) | (径86mm)粘性土 | m   | 1.00 | 25,800.00 | 25,800 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m |     |      | 25,800.00 | 25,800 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

番号：2-18  
 名称：陸上ボーリング(9) 砂・砂質土 φ66mm 1m当り

| 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(9) | (径86mm)砂質土 | m   | 1.00 | 34,800.00 | 34,800 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m |     |      | 34,800.00 | 34,800 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

番号：2-19  
 名称：陸上ボーリング(10) 砂・砂質土 φ66mm 1m当り

| 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(10) | (径86mm)砂質土 | m   | 1.00 | 34,800.00 | 34,800 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00m |     |      | 34,800.00 | 34,800 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：2-6

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 【夜間作業】 | 回   | 10.00 | 11,700.00 | 117,000 |     |     |
| 合 計           | 作業能力：10.00回  |     |       | 11,700.00 | 117,000 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数 (α) : 1.65

供用係数 (β) : 1.20

番号：2-20

名称：コーン貫入試験

1m当り

| 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(コーン貫入試験) |            | m   | 1.00 | 38,000.00 | 38,000 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m |     |      | 38,000.00 | 38,000 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数 (α) : 1.65

供用係数 (β) : 1.20

番号：2-22

名称：試料採取 打ち込み式コアハックサンプラー

1個当り

| 名 称    | 規格・形状寸法         | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-----------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| サンプリング | 打ち込み式コアハックサンプラー | 個   | 1.00 | 34,800.00 | 34,800 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00個      |     |      | 34,800.00 | 34,800 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数 (α) : 1.65

供用係数 (β) : 1.20

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：2-7

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 |
|----------|------------|-----|-------|--------------|-----------|-----|-----|
| 土粒子の密度   | 砂質用        | 個   | 30.00 | 5,900.00     | 177,000   |     |     |
| 含水比      | 砂質用        | 個   | 30.00 | 1,510.00     | 45,300    |     |     |
| 粒度分析     | ふるい        | 個   | 40.00 | 7,100.00     | 284,000   |     |     |
| 粒度分析     | ふるい+沈降     | 個   | 17.00 | 13,000.00    | 221,000   |     |     |
| 液性限界     |            | 個   | 19.00 | 7,570.00     | 143,830   |     |     |
| 塑性限界     |            | 個   | 19.00 | 3,660.00     | 69,540    |     |     |
| シリカ含有量試験 | 砂質用        | 個   | 53.00 | 13,490.00    | 714,970   |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |       | 1,655,640.00 | 1,655,640 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

供用係数(β)：1.20

番号：2-23

名称：陸上ボーリング(12) As舗装 φ116mm

1m当り

| 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(12) | アスファルト舗装版、φ116mm | m   | 1.00 | 149,180.00 | 149,180 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00m       |     |      | 149,180.00 | 149,180 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

供用係数(β)：1.20

番号：2-24

名称：陸上ボーリング(13) 路盤 φ116mm

1m当り

| 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(13) | 路盤、φ116mm  | m   | 1.00 | 149,690.00 | 149,690 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00m |     |      | 149,690.00 | 149,690 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

供用係数(β)：1.20

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：2-25

名称：陸上ボーリング(14) 路床(セメント安定処理) φ116mm

1m当り (3m)

| 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(14) | 路床(セメント安定処理)、φ116mm | m   | 3.00 | 84,540.00 | 253,620 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：3.00m          |     |      | 84,540.00 | 253,620 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

供用係数(β)：1.20

番号：2-26

名称：陸上ボーリング(15) 砂・砂質土 φ116mm

1m当り (4m)

| 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(15) | (径116mm)砂・砂質土 | m   | 4.00 | 72,200.00 | 288,800 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：4.00m    |     |      | 72,200.00 | 288,800 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

供用係数(β)：1.20

番号：2-27

名称：試料採取 三重管サンプリング

1本当り

| 名 称    | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------|------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| サンプリング | 三重管サンプリング  | 本   | 1.00 | 98,210.00 | 98,210 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00本 |     |      | 98,210.00 | 98,210 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

供用係数(β)：1.20

番号：2-9

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 | 【夜間作業】      | 箇所  | 2.00 | 78,200.00 | 156,400 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：2.00箇所 |     |      | 78,200.00 | 156,400 |     |     |

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

供用係数(β)：1.20

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

番号：2-10  
 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   | 38.46 | 3,007.00   | 115,649 |     |     |
| 雑材料 | 全体の%       | %   | 0.50  | 115,649.00 | 578     |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 |     |       | 116,227.00 | 116,227 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

番号：2-13  
 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          | 箇所  | 1.00 | 11,500.00 | 11,500 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00箇所 |     |      | 11,500.00 | 11,500 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

番号：2-14  
 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 | 61,545.00 | 61,545 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 61,545.00 | 61,545 |     |     |

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：1-18

機械運転単価表名称：バックホウ（クレーン機能付）運転 標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊

1日当り

| 名 称                   | 規格・形状寸法               | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|-----------------------|-----|--------|-----------|--------|-----|-----|
| 運転手（特殊）               |                       | 人   | 1.000  | 44,620.00 | 44,620 |     |     |
| 軽油                    |                       | L   | 51.000 | 112.00    | 5,712  |     |     |
| バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕 | 山積0.8m3（平積0.6m3）2.9t吊 | 日   | 1.120  | 12,000.00 | 13,440 |     |     |
| 諸雑費（まるめ）              |                       | 式   | 1.000  | 63,772.00 | 8      |     |     |
| 合 計                   | 作業能力：1.00日            |     |        | 63,780.00 | 63,780 |     |     |

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

機械運転単価表番号：1-35

機械運転単価表名称：バックホウ運転

1日当り

| 名 称                   | 規格・形状寸法               | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|-----------------------|-----|--------|-----------|--------|-----|-----|
| 運転手（特殊）               |                       | 人   | 1.000  | 44,620.00 | 44,620 |     |     |
| 軽油                    | 1.2号                  | L   | 98.000 | 112.00    | 10,976 |     |     |
| バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕 | 山積0.8m3（平積0.6m3）2.9t吊 | 日   | 1.390  | 12,000.00 | 16,680 |     |     |
| 諸雑費（まるめ）              |                       | 式   | 1.000  | 72,276.00 | 4      |     |     |
| 合 計                   | 作業能力：1.00日            |     |        | 72,280.00 | 72,280 |     |     |

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

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：1-36

機械運転単価表名称：バックホ運転

1日当り

| 名 称                   | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|---------------------------|-----|--------|-----------|--------|-----|-----|
| 運転手（特殊）               |                           | 人   | 1.000  | 44,620.00 | 44,620 |     |     |
| 軽油                    | 1. 2号                     | L   | 88.000 | 112.00    | 9,856  |     |     |
| バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕 | 山積0. 8m3（平積0. 6m3）2. 9 t吊 | 日   | 1.360  | 12,000.00 | 16,320 |     |     |
| 諸雑費（まるめ）              |                           | 式   | 1.000  | 70,796.00 | 4      |     |     |
| 合 計                   | 作業能力：1.00日                |     |        | 70,800.00 | 70,800 |     |     |

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

機械運転単価表番号：1-37

機械運転単価表名称：バックホ運転

1日当り

| 名 称                   | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|---------------------------|-----|--------|-----------|--------|-----|-----|
| 運転手（特殊）               |                           | 人   | 1.000  | 44,620.00 | 44,620 |     |     |
| 軽油                    | 1. 2号                     | L   | 74.000 | 112.00    | 8,288  |     |     |
| バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕 | 山積0. 8m3（平積0. 6m3）2. 9 t吊 | 日   | 1.260  | 12,000.00 | 15,120 |     |     |
| 諸雑費（まるめ）              |                           | 式   | 1.000  | 68,028.00 | 2      |     |     |
| 合 計                   | 作業能力：1.00日                |     |        | 68,030.00 | 68,030 |     |     |

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

機械運転単価表番号：1-38

機械運転単価表名称：ホーリングマシン運転 油圧式 11kw

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| ホーリングマシン | 油圧式 11kw   | 供用日 | 1.000 | 3,820.00 | 3,820 |     | 運転日 |
| ホーリングマシン | 油圧式 11kw   | 供用日 | 1.440 | 4,200.00 | 6,048 |     | 供用日 |
| 合 計      | 作業能力：1.00日 |     |       | 9,868.00 | 9,868 |     |     |

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

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：1-39

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック運転 4t積 2.9t吊

1日当り

| 名 称         | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|-------------|------------|-----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 運転手（特殊）     |            | 人   | 1.000  | 33,550.00 | 33,550 |     |      |
| クレーン装置付トラック | 4t積 2.9t吊  | 時間  | 5.500  | 594.00    | 3,267  |     | 運転時間 |
| クレーン装置付トラック | 4t積 2.9t吊  | 供用日 | 1.230  | 6,650.00  | 8,179  |     | 供用日  |
| 軽油          | 1. 2号      | L   | 31.000 | 112.00    | 3,472  |     |      |
| 諸雑費(まるめ)    |            | 式   | 1.000  | 48,468.00 | 2      |     |      |
| 合 計         | 作業能力：1.00日 |     |        | 48,470.00 | 48,470 |     |      |

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

機械運転単価表番号：1-40

機械運転単価表名称：普通トラック運転 2t積

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|----------|------------|-----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 運転手（一般）  |            | 人   | 1.000  | 29,610.00 | 29,610 |     |      |
| 普通トラック   | 2t積        | 時間  | 5.500  | 245.00    | 1,347  |     | 運転時間 |
| 普通トラック   | 2t積        | 供用日 | 1.130  | 2,410.00  | 2,723  |     | 供用日  |
| 軽油       | 1. 2号      | L   | 23.000 | 112.00    | 2,576  |     |      |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000  | 36,256.00 | 4      |     |      |
| 合 計      | 作業能力：1.00日 |     |        | 36,260.00 | 36,260 |     |      |

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



機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：1-41

機械運転単価表名称：給水車運転 3,800L

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|----------|------------|-----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 運転手（一般）  |            | 人   | 1.000  | 29,610.00 | 29,610 |     |      |
| 給水車      | 3,800L     | 時間  | 5.500  | 667.00    | 3,668  |     | 運転時間 |
| 給水車      | 3,800L     | 供用日 | 1.640  | 4,550.00  | 7,462  |     | 供用日  |
| 軽油       | 1. 2号      | L   | 29.000 | 112.00    | 3,248  |     |      |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000  | 43,988.00 | 2      |     |      |
| 合 計      | 作業能力：1.00日 |     |        | 43,990.00 | 43,990 |     |      |

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

機械運転単価表番号：1-62

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 4t積

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|----------|------------|-----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 運転手（一般）  |            | 人   | 1.000  | 29,610.00 | 29,610 |     |      |
| ダンプトラック  | 4t積        | 時間  | 5.500  | 511.00    | 2,810  |     | 運転時間 |
| ダンプトラック  | 4t積        | 供用日 | 1.290  | 4,610.00  | 5,946  |     | 供用日  |
| 軽油       | 1. 2号      | L   | 32.000 | 112.00    | 3,584  |     |      |
| タイヤ損耗費   | 4t積（普通）    | 供用日 | 1.290  | 396.00    | 510    |     | 供用日  |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000  | 42,460.00 | 0      |     |      |
| 合 計      | 作業能力：1.00台 |     |        | 42,460.00 | 42,460 |     |      |

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

## 機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：1-63

機械運転単価表名称：水槽運転 3m3

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価    | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|--------|-----|-----|-----|
| 水槽       | 3.0m3      | 供用日 | 1.000 | 216.00 | 216 |     | 供用日 |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 216.00 | 0   |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00台 |     |       | 216.00 | 216 |     |     |

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

機械運転単価表番号：1-64

機械運転単価表名称：発動発電機運転 25kVA

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|--------|----------|-------|-----|-----|
| 発動発電機    | 長割有り       | 日   | 1.200  | 1,960.00 | 2,352 |     |     |
| 軽油       | 1. 2号      | L   | 13.000 | 112.00   | 1,456 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000  | 3,808.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00日 |     |        | 3,808.00 | 3,808 |     |     |

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

機械運転単価表番号：1-65

機械運転単価表名称：水中ポンプ運転 口径50mm 揚程10m

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価    | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|-----|-------|--------|-----|-----|-----|
| 水中ポンプ    | 口径50mm 揚程10m | 供用日 | 1.000 | 78.00  | 78  |     | 運転日 |
| 水中ポンプ    | 口径50mm 揚程10m | 供用日 | 1.400 | 45.00  | 63  |     | 供用日 |
| 諸雑費(まるめ) |              | 式   | 1.000 | 141.00 | 0   |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00台   |     |       | 141.00 | 141 |     |     |

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

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：1-66

機械運転単価表名称：セメントサイロ 30t移動型

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 固化材サイロ   | 30t移動型     | 供用日 | 1.000 | 5,470.00  | 5,470  |     | 運転日 |
| 固化材サイロ   | 30t移動型     | 供用日 | 2.130 | 3,300.00  | 7,029  |     | 供用日 |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000 | 12,499.00 | 1      |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00台 |     |       | 12,500.00 | 12,500 |     |     |

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

機械運転単価表番号：1-67

機械運転単価表名称：発動発電機運転 25kVA

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|--------|----------|-------|-----|-----|
| 発動発電機    | 長割有り       | 日   | 1.200  | 1,960.00 | 2,352 |     |     |
| 軽油       | 1. 2号      | L   | 20.000 | 112.00   | 2,240 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |            | 式   | 1.000  | 4,592.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00台 |     |        | 4,592.00 | 4,592 |     |     |

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

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：1-68

機械運転単価表名称：バックホウ運転 クレーン機能付\_0.8m<sup>3</sup>\_2.9t吊\_排ガ<sup>ス</sup>2次

1日当り

| 名 称      | 規格・形状寸法                           | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|----------|-----------------------------------|-----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 運転手(特殊)  |                                   | 人   | 1.000  | 22,370.00 | 22,370 |     |      |
| バックホウ    | クレーン機能付 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊 | 時間  | 6.000  | 1,890.00  | 11,340 |     | 運転時間 |
| バックホウ    | クレーン機能付 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊 | 供用日 | 1.640  | 12,300.00 | 20,172 |     | 供用日  |
| 軽油       | 1. 2号                             | L   | 96.000 | 112.00    | 10,752 |     |      |
| 諸雑費(まるめ) |                                   | 式   | 1.000  | 64,634.00 | 6      |     |      |
| 合 計      | 作業能力：1.00日                        |     |        | 64,640.00 | 64,640 |     |      |

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

機械運転単価表番号：1-71

機械運転単価表名称：発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次) 20/25kVA

1日当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法               | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考   |
|---------------------|-----------------------|-----|--------|----------|-------|-----|-------|
| 軽油                  | 1. 2号                 | L   | 19.500 | 112.00   | 2,184 |     |       |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型(第1次) 20/25kVA | 日   | 1.000  | 2,970.00 | 2,970 |     | 運転日換算 |
| 諸雑費(まるめ)            |                       | 式   | 1.000  | 5,154.00 | 0     |     |       |
| 合 計                 | 作業能力：1.00日            |     |        | 5,154.00 | 5,154 |     |       |

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

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：1-108

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転

1日当り

| 名 称             | 規格・形状寸法               | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考   |
|-----------------|-----------------------|-----|--------|------------|---------|-----|-------|
| 運転手（一般）         |                       | 人   | 1.200  | 39,380.00  | 47,256  |     |       |
| 軽油              | 1. 2号                 | L   | 96.000 | 112.00     | 10,752  |     |       |
| 汚泥吸排車 [トラック架装型] | 積載質量 8 t 吸入管径 φ 75 mm | 供用日 | 1.440  | 40,400.00  | 58,176  |     | 供用日換算 |
| 諸雑費（まるめ）        |                       | 式   | 1.000  | 116,184.00 | 16      |     |       |
| 合 計             | 作業能力：1.00日            |     |        | 116,200.00 | 116,200 |     |       |

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

機械運転単価表番号：1-109

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転

1日当り

| 名 称             | 規格・形状寸法               | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考   |
|-----------------|-----------------------|-----|--------|-----------|--------|-----|-------|
| 運転手（一般）         |                       | 人   | 1.200  | 19,740.00 | 23,688 |     |       |
| 軽油              | 1. 2号                 | L   | 96.000 | 112.00    | 10,752 |     |       |
| 汚泥吸排車 [トラック架装型] | 積載質量 8 t 吸入管径 φ 75 mm | 供用日 | 1.440  | 40,400.00 | 58,176 |     | 供用日換算 |
| 諸雑費（まるめ）        |                       | 式   | 1.000  | 92,616.00 | 4      |     |       |
| 合 計             | 作業能力：1.00日            |     |        | 92,620.00 | 92,620 |     |       |

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

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：1-129

機械運転単価表名称：バックホウ(クローラ型)運転

1日当り

| 名 称                   | 規格・形状寸法   | 単 位 | 数 量     | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|---|-----|---------|-----------|--------|-----|-----|
| 運転手（特殊）               |   | 人   | 1.000   | 44,620.00 | 44,620 |     |     |
| 軽油                    | 1. 2号   | L   | 112.000 | 112.00    | 12,544 |     |     |
| バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕 | 山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）2.9t吊 | 日   | 1.060   | 12,000.00 | 12,720 |     |     |
| 諸雑費（まるめ）              |   | 式   | 1.000   | 69,884.00 | 6      |     |     |
| 合 計                   | 作業能力：1.00日                                      |     |         | 69,890.00 | 69,890 |     |     |

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

機械運転単価表番号：1-130

機械運転単価表名称：バックホウ(クローラ型)運転

1日当り

| 名 称                   | 規格・形状寸法   | 単 位 | 数 量     | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|---|-----|---------|-----------|--------|-----|-----|
| 運転手（特殊）               |   | 人   | 1.000   | 22,370.00 | 22,370 |     |     |
| 軽油                    | 1. 2号   | L   | 112.000 | 112.00    | 12,544 |     |     |
| バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕 | 山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）2.9t吊 | 日   | 1.060   | 12,000.00 | 12,720 |     |     |
| 諸雑費（まるめ）              |   | 式   | 1.000   | 47,634.00 | 6      |     |     |
| 合 計                   | 作業能力：1.00日                                      |     |         | 47,640.00 | 47,640 |     |     |

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

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：1-131

機械運転単価表名称：発動発電機運転 ディーゼルE 37/45KVA 排対型1

| 名 称                 | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|------------|-----|--------|----------|-------|-----|-----|
| 軽油                  | 1. 2号      | L   | 31.000 | 112.00   | 3,472 |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 37/45kVA   | 日   | 1.200  | 2,660.00 | 3,192 |     |     |
| 諸雑費 (まるめ)           |            | 式   | 1.000  | 6,664.00 | 0     |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00日 |     |        | 6,664.00 | 6,664 |     |     |

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

機械運転単価表番号：1-132

機械運転単価表名称：発動発電機運転 ディーゼルE 37/45KVA 排対型1

| 名 称                 | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|------------|-----|--------|----------|-------|-----|-----|
| 軽油                  | 1. 2号      | L   | 34.000 | 112.00   | 3,808 |     |     |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 37/45kVA   | 日   | 1.200  | 2,660.00 | 3,192 |     |     |
| 諸雑費 (まるめ)           |            | 式   | 1.000  | 7,000.00 | 0     |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00日 |     |        | 7,000.00 | 7,000 |     |     |

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

機械運転単価表番号：1-136

機械運転単価表名称：交通車運転 ライトバン 乗車定員5名 2.0L

| 名 称          | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考  |
|--------------|----------------|-----|-------|----------|-------|-----|------|
| ガソリン         | レギュラー          | L   | 6.400 | 126.00   | 806   |     |      |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量2.0L | 時間  | 2.000 | 275.00   | 550   |     | 運転時間 |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量2.0L | 供用日 | 1.190 | 1,430.00 | 1,701 |     | 供用日  |
| 諸雑費(まるめ)     |                | 式   | 1.000 | 3,057.00 | 0     |     |      |
| 合 計          | 作業能力：1.00日     |     |       | 3,057.00 | 3,057 |     |      |

労務時間外補正：あり 補正方式：実労働時間単価 所定内浮

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第2次)(変更第5回)

機械運転単価表番号：2-1

機械運転単価表名称：交通車 ライトバン 2L

1日当り

| 名 称              | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考  |
|------------------|----------------|-----|------|----------|-------|-----|------|
| ガソリン             | レギュラー          | L   | 6.00 | 126.00   | 756   |     |      |
| 損料 (ライトバン[二輪駆動]) | 乗車定員5名 排気量2.0L | 時間  | 2.00 | 275.00   | 550   |     | 運転時間 |
| 損料 (ライトバン[二輪駆動]) | 乗車定員5名 排気量2.0L | 日   | 1.19 | 1,430.00 | 1,701 |     | 供用日  |
| 合 計              | 作業能力：1.00日     |     |      | 3,007.00 | 3,007 |     |      |

供用係数ランク：1

船舶供用係数 (α) : 1.65

供用係数 (β) : 1.20