

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事（変更第3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
用地費及び補償費

積算番号 18-12-21-044

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|-------------|----------------|----------|-------|-------------|------------|
| 直接工事費 | | | | | 126,353,818 | |
| | | | | | 162,595,070 | 36,241,252 |
| 【付替水路】 | | | | | 33,484,970 | |
| | | | | | 37,116,145 | 3,631,175 |
| 排水構造物工 | | | | | 33,484,970 | |
| | | | | | 37,116,145 | 3,631,175 |
| 作業土工 | | | | | 2,127,414 | |
| | | | | | 1,859,125 | -268,289 |
| 土砂掘削工 | | | | | 756,614 | |
| | | | | | 805,605 | 48,991 |
| 1 床掘(1) | | m ³ | 1,200.00 | 225.4 | 270,480 | |
| 2 床掘(2) | | m ³ | 150.00 | 297.6 | 44,640 | |
| | | m ³ | 50.00 | 297.6 | 14,880 | -29,760 |
| 3 基面整正(1) | | m ² | 392.00 | 409.6 | 160,563 | |
| | | m ² | 386.00 | 409.6 | 158,105 | -2,458 |
| 4 基面整正(2) | | m ² | 11.00 | 700.2 | 7,702 | |
| | | m ² | 41.00 | 700.2 | 28,708 | 21,006 |
| 5 土砂運搬 | 施工箇所～土砂仮置場 | m ³ | 590.00 | 347.5 | 205,025 | |
| | | m ³ | 720.00 | 347.5 | 250,200 | 45,175 |
| 6 整地 | 土砂仮置場内 | m ³ | 590.00 | 115.6 | 68,204 | |
| | | m ³ | 720.00 | 115.6 | 83,232 | 15,028 |
| 埋戻し工 | | | | | 1,370,800 | |
| | | | | | 1,053,520 | -317,280 |
| 7 埋戻し(1)-1 | 上記以外(小規模) | m ³ | 70.00 | 3,358 | 235,060 | |
| | | m ³ | 60.00 | 3,358 | 201,480 | -33,580 |
| 8 埋戻し(1)-2 | 上記以外(小規模) | m ³ | 10.00 | 5,374 | 53,740 | |
| | | m ³ | 0.00 | 5,374 | 0 | -53,740 |
| 9 埋戻し(2)-1 | 1.0m≦W<4.0m | m ³ | 500.00 | 1,728 | 864,000 | |
| | | m ³ | 430.00 | 1,728 | 743,040 | -120,960 |
| 10 埋戻し(2)-2 | 1.0m≦W<4.0m | m ³ | 80.00 | 2,725 | 218,000 | |
| | | m ³ | 40.00 | 2,725 | 109,000 | -109,000 |
| 側溝工 | | | | | 4,082,402 | |
| | | | | | 3,292,980 | -789,422 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|------------------------|----------------|-------|--------|-----------|----------|
| 側溝工 | | | | | 3,161,430 | |
| | | | | | 2,755,118 | -406,312 |
| 11 管渠型側溝掘付(1) | | | 69.00 | 19,690 | 1,358,610 | |
| | | m | 63.00 | 19,690 | 1,240,470 | -118,140 |
| 12 管渠型側溝掘付(2) | | | 61.00 | 22,060 | 1,345,660 | |
| | | m | 60.00 | 22,060 | 1,323,600 | -22,060 |
| 13 重圧管設置(1) | φ300 | | 2.00 | 12,100 | 24,200 | |
| | | m | 0.00 | 12,100 | 0 | -24,200 |
| 14 重圧管設置(2)-1 | φ600 | | 0.00 | 22,880 | 0 | |
| | | m | 8.00 | 22,880 | 183,040 | 183,040 |
| 15 重圧管設置(2)-2 | φ600 | | 16.00 | 27,060 | 432,960 | |
| | | m | 0.00 | 27,060 | 0 | -432,960 |
| 352 塩ビ管設置 | VUφ300 無孔管 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 2.00 | 4,004 | 8,008 | 8,008 |
| L型側溝 | | | | | 920,972 | |
| | | | | | 537,862 | -383,110 |
| 16 基礎砕石工(1) | 再生クラッシュラン t=10cm | | 13.00 | 1,160 | 15,080 | |
| | | m ² | 16.00 | 1,160 | 18,560 | 3,480 |
| 17 基礎砕石工(2) | 再生クラッシュラン t=10cm | | 25.00 | 1,760 | 44,000 | |
| | | m ² | 11.00 | 1,760 | 19,360 | -24,640 |
| 18 型枠(1) | | | 10.00 | 7,407 | 74,070 | |
| | | m ² | 12.00 | 7,407 | 88,884 | 14,814 |
| 19 型枠(2) | | | 10.00 | 12,670 | 126,700 | |
| | | m ² | 4.00 | 12,670 | 50,680 | -76,020 |
| 20 コンクリート打設(1) | 18N-8-40(BB) W/C=60%以下 | | | | | |
| | | m ³ | 2.00 | 26,520 | 53,040 | |
| 21 コンクリート打設(2) | 18N-8-40(BB) W/C=60%以下 | | 4.00 | 85,180 | 340,720 | |
| | | m ³ | 2.00 | 67,010 | 134,020 | -206,700 |
| 22 歩車道境界ブロック(1) | | | 17.00 | 3,926 | 66,742 | |
| | | m | 20.00 | 3,926 | 78,520 | 11,778 |
| 23 歩車道境界ブロック(2) | | | 5.00 | 5,688 | 28,440 | |
| | | m | 0.00 | 5,688 | 0 | -28,440 |
| 303 歩車道境界ブロック(3) | 乗入部(車両乗入用)(B種) | | 21.00 | 5,663 | 118,923 | |
| | | m | 14.00 | 5,663 | 79,282 | -39,641 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|--------------------------|----------------|-------|---------|-----------|-----------|
| 304 歩車道境界ブロック(4) | 乗入部(自転車歩行者用)(C種) | | 4.00 | 5,878 | 23,512 | |
| | | m | 0.00 | 5,878 | 0 | -23,512 |
| 305 歩車道境界ブロック(5) | 切下げ部(車両乗入用)(D種) | | 3.00 | 7,758 | 23,274 | |
| | | m | 2.00 | 7,758 | 15,516 | -7,758 |
| 306 歩車道境界ブロック(6) | 切下げ部(自転車歩行者用)(E種) | | 1.00 | 6,471 | 6,471 | |
| | | m | 0.00 | 6,471 | 0 | -6,471 |
| 排水工 | | | | | 1,013,578 | |
| | | | | | 750,402 | -263,176 |
| 自由勾配側溝 | | | | | 1,013,578 | |
| | | | | | 750,402 | -263,176 |
| 24 基礎砕石 | 再生クラッシュラン t=10cm | m ² | 20.00 | 1,160 | 23,200 | |
| | | | 15.00 | 1,160 | 17,400 | -5,800 |
| 25 基礎コンクリート打設 | 18N-8-40 (BB) W/C=60%以下 | m ³ | 1.00 | 21,650 | 21,650 | |
| | | | 0.70 | 21,650 | 15,155 | -6,495 |
| 26 張出コンクリート型枠 | | m ² | 6.00 | 8,181 | 49,086 | |
| | | | 5.00 | 8,181 | 40,905 | -8,181 |
| 27 張出コンクリート打設 | 24N-12-25 (BB) W/C=55%以下 | m ³ | 3.00 | 22,030 | 66,090 | |
| | | | 2.00 | 22,030 | 44,060 | -22,030 |
| 28 鉄筋加工・組立 | SD345 D13 | t | 0.14 | 166,400 | 23,296 | |
| | | | 0.10 | 166,400 | 16,640 | -6,656 |
| 29 自由勾配側溝設置 | 300×600 (片土圧タイプ) | m | 41.00 | 17,000 | 697,000 | |
| | | | 30.00 | 17,210 | 516,300 | -180,700 |
| 30 蓋設置(1) | 蓋版 | 枚 | 32.00 | 2,626 | 84,032 | |
| | | | 24.00 | 2,626 | 63,024 | -21,008 |
| 31 蓋設置(2) | 集水蓋版 | 枚 | 8.00 | 6,153 | 49,224 | |
| | | | 6.00 | 6,153 | 36,918 | -12,306 |
| 集水柵工・マンホール工 | | | | | 845,455 | |
| | | | | | 2,092,331 | 1,246,876 |
| 集水柵工 | | | | | 832,855 | |
| | | | | | 2,086,151 | 1,253,296 |
| 32 街渠柵設置(1) | 300×700×600 | 箇所 | 0.00 | 46,220 | 0 | |
| 33 街渠柵設置(2)-1 | 300×700×1000 | 箇所 | 0.00 | 59,880 | 0 | |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|---------------------------------|----------------|------|---------|---------|----------|
| 34 街渠柵設置(2)-2 | 300×700×1000 | | 2.00 | 122,900 | 245,800 | |
| | | 箇所 | 1.00 | 113,600 | 113,600 | -132,200 |
| 35 グレチング蓋設置(1) | T-25 | 枚 | 0.00 | 27,710 | 0 | |
| 36 グレチング蓋設置(2) | T-25 | 枚 | 2.00 | 28,170 | 56,340 | |
| | | | 1.00 | 28,170 | 28,170 | -28,170 |
| 307 材料費 | AS型柵 | | 1.00 | 75,900 | 75,900 | |
| | | 式 | 1.00 | 104,500 | 104,500 | 28,600 |
| 308 AS型柵設置 | 300×600×1200 ←(原契約)300×600×800 | | 1.00 | 5,162 | 5,162 | |
| | | 基 | 1.00 | 6,235 | 6,235 | 1,073 |
| 309 集水柵設置 | 300×700×1200 ←(原契約)800×800×1200 | | 1.00 | 123,200 | 123,200 | |
| | | 箇所 | 1.00 | 62,520 | 62,520 | -60,680 |
| 310 グレチング蓋設置 | T-25 | 枚 | 1.00 | 83,210 | 83,210 | |
| 37 マンホール撤去(1) | 0号 | | 2.00 | 11,970 | 23,940 | |
| | | 基 | 0.00 | 11,970 | 0 | -23,940 |
| 38 マンホール撤去(2) | 0号 | | 4.00 | 18,360 | 73,440 | |
| | | 基 | 1.00 | 18,360 | 18,360 | -55,080 |
| 353 マンホール撤去(3) | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 基 | 1.00 | 4,159 | 4,159 | 4,159 |
| 354 マンホール撤去(4) | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 基 | 3.00 | 3,463 | 10,389 | 10,389 |
| 355 マンホール撤去(5) | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 基 | 1.00 | 4,248 | 4,248 | 4,248 |
| 39 材料費 | 調整リング、転落防止はしご | | 1.00 | 3,590 | 3,590 | |
| | | 式 | 1.00 | 543,860 | 543,860 | 540,270 |
| 40 マンホール設置 | 1号 | | | | | |
| | | 基 | 4.00 | 8,495 | 33,980 | |
| 41 マンホール取壊し(1) | 鉄筋コンクリート | | 1.00 | 17,330 | 17,330 | |
| | | m ³ | 0.40 | 17,330 | 6,932 | -10,398 |
| 42 マンホール取壊し(2) | 鉄筋コンクリート | | | | | |
| | | m ³ | 2.00 | 26,240 | 52,480 | |
| 356 HP管撤去(1) | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 8.00 | 3,320 | 26,560 | 26,560 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|----------|----------------|-------|------------|---------|---------|
| 357 HP管撤去(2) | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 30.00 | 3,320 | 99,600 | 99,600 |
| 358 既設ホックスカルハート削孔(1) | φ600mm | | 0.00 | 0.00 | 0 | |
| | | m | 0.20 | 852,916.66 | 170,583 | 170,583 |
| 359 既設ホックスカルハート削孔(2) | φ350mm | | 0.00 | 0.00 | 0 | |
| | | m | 0.20 | 212,131.14 | 42,426 | 42,426 |
| 43 鉄筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～処分場 | | 1.00 | 4,320 | 4,320 | |
| | | m ³ | 0.40 | 4,320 | 1,728 | -2,592 |
| 44 鉄筋コンクリート殻運搬(2) | 施工箇所～仮置場 | | | | | |
| | | m ³ | 2.00 | 1,613 | 3,226 | |
| 45 鉄筋コンクリート殻積込 | 仮置場 | | | | | |
| | | m ³ | 2.00 | 234.7 | 469 | |
| 46 鉄筋コンクリート殻運搬(3) | 仮置場～処分場 | | | | | |
| | | m ³ | 2.00 | 4,320 | 8,640 | |
| 360 汚水樹嵩上げ | B型汚水樹 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 基 | 2.00 | 6,711 | 13,422 | 13,422 |
| 361 スラップ材積込み・運搬(1) | 施工箇所～処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 回 | 1.00 | 7,341 | 7,341 | 7,341 |
| 362 スラップ材積込み・運搬(2) | 施工箇所～仮置場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 回 | 1.00 | 3,403 | 3,403 | 3,403 |
| 363 スラップ材積込み・運搬(3) | 仮置場～処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 回 | 1.00 | 8,753 | 8,753 | 8,753 |
| 47 材料費 | 閉塞キャップ | | 1.00 | 8,440 | 8,440 | |
| | | 式 | 1.00 | 4,220 | 4,220 | -4,220 |
| 48 VU管撤去(1) | φ150 | | 19.00 | 129.9 | 2,468 | |
| | | m | 0.00 | 129.9 | 0 | -2,468 |
| 49 VU管撤去(2) | φ150 | | 23.00 | 222 | 5,106 | |
| | | m | 12.00 | 222 | 2,664 | -2,442 |
| 364 給水管玉下ろし | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 616,100 | 616,100 | 616,100 |
| 365 給水管撤去 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 3.70 | 236.90 | 876 | 876 |
| 50 VU管積込み・運搬(1) | 施工箇所～処分場 | | 1.00 | 2,317 | 2,317 | |
| | | 回 | 0.00 | 2,317 | 0 | -2,317 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------|-----------------------|----------------|--------|------------|------------|-----------|
| 51 VU管積込み・運搬(2) | 施工箇所～仮置場 | 回 | 1.00 | 1,180 | 1,180 | |
| 52 VU管積込み・運搬(3) | 仮置場～処分場 | 回 | 1.00 | 2,317 | 2,317 | |
| 処分費 | | | | | 12,600 | |
| | | | | | 6,180 | -6,420 |
| 53 鉄筋コンクリート殻処分費 | | m ³ | 4.00 | 3,000 | 12,000 | |
| | | | 2.00 | 3,000 | 6,000 | -6,000 |
| 54 VU管処分費 | | m ³ | 0.10 | 6,000 | 600 | |
| | | | 0.03 | 6,000 | 180 | -420 |
| 付替水路工 | | | | | 15,596,241 | |
| | | | | | 16,298,884 | 702,643 |
| 付替水路工 | | | | | 15,119,871 | |
| | | | | | 16,298,884 | 1,179,013 |
| 55 材料費 | 足掛金物、ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型水路 | 式 | 1.00 | 10,982,920 | 10,982,920 | |
| | | | 1.00 | 11,824,883 | 11,824,883 | 841,963 |
| 56 ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁設置(1) | L2000×B2200×H1400 | m | 154.00 | 8,052 | 1,240,008 | |
| | | | 166.00 | 8,052 | 1,336,632 | 96,624 |
| 57 ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁設置(2) | L1912×B2200×H1400 | m | 2.00 | 7,354 | 14,708 | |
| 58 ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁設置(3) | L1797×B2200×H1400 | m | 2.00 | 7,211 | 14,422 | |
| | | | 0.00 | 7,211 | 0 | -14,422 |
| 59 ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁設置(4) | L1115×B2200×H1400 | m | 1.00 | 4,417 | 4,417 | |
| 366 栗石置換 | 1.0≦W<4.0 | m ³ | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 120.00 | 1,728 | 207,360 | 207,360 |
| 60 基礎碎石 | RC-40、t=150 | m ² | 240.00 | 1,271 | 305,040 | |
| | | | 250.00 | 1,271 | 317,750 | 12,710 |
| 61 均しコンクリート型枠 | | m ² | 8.00 | 4,138 | 33,104 | |
| 62 均しコンクリート打設 | 18N-8-40(BB) W/C=指定無し | m ³ | 12.00 | 17,800 | 213,600 | |
| 63 コンクリート型枠 | | m ² | 26.00 | 8,181 | 212,706 | |
| | | | 27.00 | 8,181 | 220,887 | 8,181 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|--------------------------------|----------------|----------------|--------------------|-------------------------|-----------|
| 64 コンクリート打設 | 24N-12-20(BB) W/C=55%以下、底版コン含む | m ³ | 18.00 19.00 | 19,850 19,850 | 357,300 377,150 | 19,850 |
| 65 鉄筋加工・組立(1) | SD345 D16 | t | 1.29 1.35 | 164,300 164,300 | 211,947 221,805 | 9,858 |
| 66 鉄筋加工・組立(2) | SD345 D13 | t | 0.79 0.83 | 166,400 166,400 | 131,456 138,112 | 6,656 |
| 67 目地材設置(1) | t=10mm 瀝青繊維質目地材 | m ² | 9.00 | 1,907 | 17,163 | |
| 68 サイドトレーン | RC-40 | m ³ | 14.00 15.00 | 6,487 6,487 | 90,818 97,305 | 6,487 |
| 69 嵩上げコンクリート型枠 | | m ² | 120.00 | 7,407 | 888,840 | |
| 70 嵩上げコンクリート打設 | 24N-12-20(BB) W/C=55%以下 | m ³ | 11.00 12.00 | 28,010 28,010 | 308,110 336,120 | 28,010 |
| 71 鉄筋加工・組立(3) | SD345 D13 | t | 0.16 | 166,400 | 26,624 | |
| 72 目地材設置(2) | t=10mm 瀝青繊維質目地材 | m ² | 1.00 | 1,907 | 1,907 | |
| 73 吸出防止マット設置 | t=10mm 300×300 合成不織布 | m ² | 14.00 15.00 | 766.5 766.5 | 10,731 11,497 | 766 |
| 74 削孔 | φ28mm、L=50mm、足掛金物用 | 孔 | 16.00 | 563.8 | 9,020 | |
| 75 端部処理 | 大型土のう | 袋 | 10.00 0.00 | 4,503 4,503 | 45,030 0 | -45,030 |
| 安定処理工 | | | | | 476,370 0 | -476,370 |
| 76 安定処理 | | m ² | 402.00 0.00 | 1,185 1,185 | 476,370 0 | -476,370 |
| 仮設工 | | | | | 9,819,880 12,822,423 | 3,002,543 |
| 仮土留工 | | | | | 3,799,460 3,377,700 | -421,760 |
| 77 鋼矢板賃料 | SP-Ⅲ型 L=11.0m | t | 57.00 57.00 | 20,520 21,000 | 1,169,640 1,197,000 | 27,360 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---|---------------|----------------|--------|---------|-----------|-----------|
| 78 鋼矢板圧入 | SP-Ⅲ型 L=11.0m | | 87.00 | 18,900 | 1,644,300 | |
| | | 枚 | 87.00 | 14,970 | 1,302,390 | -341,910 |
| 79 鋼矢板引抜 | SP-Ⅲ型 L=11.0m | | 87.00 | 10,300 | 896,100 | |
| | | 枚 | 87.00 | 8,165 | 710,355 | -185,745 |
| 80 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | | 回 | 1.00 | 89,420 | 89,420 | |
| 367 軽量鋼矢板賃料 | H=2.0m/枚 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 枚 | 40.00 | 394 | 15,760 | 15,760 |
| 368 軽量鋼矢板建込 | 掘削深1.5m以下 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 5.00 | 4,294 | 21,470 | 21,470 |
| 369 軽量鋼矢板引抜 | 掘削深1.5m以下 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 5.00 | 2,261 | 11,305 | 11,305 |
| 370 土留支保工 | 1段 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 5.00 | 6,000 | 30,000 | 30,000 |
| 覆工板・覆工板受桁 | | | | | 0 | |
| | | | | | 235,863 | 235,863 |
| 371 基礎碎石 | RC-40、t=150 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 7.00 | 1,889 | 13,223 | 13,223 |
| 372 覆工板・受桁設置・撤去（設置面積70 0m ² 以下） | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 16.00 | 12,380 | 198,080 | 198,080 |
| 373 覆工板賃料 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 16.00 | 1,535 | 24,560 | 24,560 |
| 水替工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 536,280 | 536,280 |
| 374 ホンソウ設置・撤去 | 口径50mm×3台 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 箇所 | 1.00 | 78,180 | 78,180 | 78,180 |
| 375 ホンソウ運転 | 口径50mm×3台 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 箇所 | 3.00 | 152,700 | 458,100 | 458,100 |
| 交通管理工 | | | | | 6,020,420 | |
| | | | | | 8,672,580 | 2,652,160 |
| 81 交通誘導警備員(1) | | | 210.00 | 12,810 | 2,690,100 | |
| | | 人日 | 246.00 | 12,810 | 3,151,260 | 461,160 |
| 82 交通誘導警備員(2) | | | 152.00 | 21,910 | 3,330,320 | |
| | | 人日 | 252.00 | 21,910 | 5,521,320 | 2,191,000 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------------|-------------|----------------|--------|-------|------------|------------|
| 【北側道路】 | | | | | 28,050,108 | |
| | | | | | 53,113,301 | 25,063,193 |
| 構造物撤去工 | | | | | 6,784,356 | |
| | | | | | 5,480,509 | -1,303,847 |
| 舗装取壊し工 | | | | | 1,734,132 | |
| | | | | | 2,583,891 | 849,759 |
| 舗装版切断工 | | | | | 55,988 | |
| | | | | | 289,025 | 233,037 |
| 83 アスファルト舗装版切断(1) | 車道舗装 t=10cm | | 40.00 | 760.8 | 30,432 | |
| | | m | 370.00 | 760.8 | 281,496 | 251,064 |
| 84 アスファルト舗装版切断(2)-1 | 歩道舗装 t=4cm | | 22.00 | 760.8 | 16,737 | |
| | | m | 7.00 | 760.8 | 5,325 | -11,412 |
| 85 アスファルト舗装版切断(2)-2 | 歩道舗装 t=4cm | | 16.00 | 551.2 | 8,819 | |
| | | m | 4.00 | 551.2 | 2,204 | -6,615 |
| 舗装取壊し工 | | | | | 1,244,644 | |
| | | | | | 1,754,266 | 509,622 |
| 86 アスファルト舗装破碎・積込(1) | 車道舗装 t=10cm | | 840.00 | 750.3 | 630,252 | |
| | | m ² | 797.00 | 750.3 | 597,989 | -32,263 |
| 87 アスファルト舗装破碎・積込(2)-1 | 歩道舗装 t=4cm | | 29.00 | 750.3 | 21,758 | |
| | | m ² | 99.00 | 750.3 | 74,279 | 52,521 |
| 88 アスファルト舗装破碎・積込(2)-2 | 歩道舗装 t=4cm | | 585.00 | 534.8 | 312,858 | |
| | | m ² | 710.00 | 534.8 | 379,708 | 66,850 |
| 376 アスファルト舗装破碎・積込(3) | 車道舗装 t=5cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 469.00 | 750.3 | 351,890 | 351,890 |
| 89 アスファルト殻運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | | 85.00 | 964.9 | 82,016 | |
| | | m ³ | 107.00 | 964.9 | 103,244 | 21,228 |
| 90 アスファルト殻積込 | 仮置場 | | 85.00 | 234.7 | 19,949 | |
| | | m ³ | 107.00 | 234.7 | 25,112 | 5,163 |
| 91 アスファルト殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | | 85.00 | 1,584 | 134,640 | |
| | | m ³ | 107.00 | 1,584 | 169,488 | 34,848 |
| 92 アスファルト殻運搬(3) | 施工箇所～処分場 | | 23.00 | 1,877 | 43,171 | |
| | | m ³ | 28.00 | 1,877 | 52,556 | 9,385 |
| 処分費 | | | | | 433,500 | |
| | | | | | 540,600 | 107,100 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------|----------|----------------|--------|--------|-----------|------------|
| 93 アスファルト殻処分費 | | | 255.00 | 1,700 | 433,500 | |
| | | t | 318.00 | 1,700 | 540,600 | 107,100 |
| 排水構造物撤去工 | | | | | 5,050,224 | |
| | | | | | 2,896,618 | -2,153,606 |
| 排水構造物撤去工 | | | | | 4,611,724 | |
| | | | | | 2,575,618 | -2,036,106 |
| 94 無筋構造物取壊し(1) | | | 17.00 | 14,600 | 248,200 | |
| | | m ³ | 40.00 | 14,600 | 584,000 | 335,800 |
| 377 無筋構造物取壊し(2) | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 2.00 | 9,873 | 19,746 | 19,746 |
| 95 鉄筋構造物取壊し(1) | | | 132.00 | 26,240 | 3,463,680 | |
| | | m ³ | 19.00 | 26,240 | 498,560 | -2,965,120 |
| 378 鉄筋構造物取壊し(2) | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 53.00 | 17,330 | 918,490 | 918,490 |
| 96 無筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | | 17.00 | 1,303 | 22,151 | |
| | | m ³ | 40.00 | 1,303 | 52,120 | 29,969 |
| 97 無筋コンクリート殻積込 | 仮置場 | | 17.00 | 234.7 | 3,989 | |
| | | m ³ | 40.00 | 234.7 | 9,388 | 5,399 |
| 98 無筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | | 17.00 | 3,504 | 59,568 | |
| | | m ³ | 40.00 | 3,504 | 140,160 | 80,592 |
| 379 無筋コンクリート殻運搬(3) | 施工箇所～処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 2.00 | 3,504 | 7,008 | 7,008 |
| 99 鉄筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | | 132.00 | 1,613 | 212,916 | |
| | | m ³ | 19.00 | 1,613 | 30,647 | -182,269 |
| 100 鉄筋コンクリート殻積込 | 仮置場 | | 132.00 | 234.7 | 30,980 | |
| | | m ³ | 19.00 | 234.7 | 4,459 | -26,521 |
| 101 鉄筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | | 132.00 | 4,320 | 570,240 | |
| | | m ³ | 19.00 | 4,320 | 82,080 | -488,160 |
| 380 鉄筋コンクリート殻運搬(3) | 施工箇所～処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 53.00 | 4,320 | 228,960 | 228,960 |
| 処分費 | | | | | 438,500 | |
| | | | | | 321,000 | -117,500 |
| 102 無筋コンクリート殻処分費 | | | 17.00 | 2,500 | 42,500 | |
| | | m ³ | 42.00 | 2,500 | 105,000 | 62,500 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|------------|----------------|----------|-----------|------------|-----------|
| 103 鉄筋コンクリート殻処分費 | | | 132.00 | 3,000 | 396,000 | |
| | | m ³ | 72.00 | 3,000 | 216,000 | -180,000 |
| 空港土工 | | | | | 829,519 | |
| 作業土工 | | | | | 829,519 | |
| 土砂掘削工 | | | | | 771,975 | |
| 104 掘削 | | m ³ | 1,000.00 | 305.4 | 305,400 | |
| 105 土砂運搬 | 施工箇所～土砂仮置場 | m ³ | 1,010.00 | 347.5 | 350,975 | |
| 106 整地 | 土砂仮置場内 | m ³ | 1,000.00 | 115.6 | 115,600 | |
| 路体盛土工 | | | | | 46,476 | |
| 107 路体盛土(1) | B<2.5 | m ³ | 8.00 | 5,447 | 43,576 | |
| 108 路体盛土(2) | 2.5≤B<4.0 | m ³ | 4.00 | 725.1 | 2,900 | |
| 路床盛土工 | | | | | 11,068 | |
| 109 路床盛土 | B<2.5 | m ³ | 2.00 | 5,534 | 11,068 | |
| 舗装工 | | | | | 11,971,012 | |
| | | | | | 14,189,998 | 2,218,986 |
| アスファルト舗装工(本線) | | | | | 6,197,756 | |
| | | | | | 5,907,022 | -290,734 |
| 路床工 | | | | | 1,981,824 | |
| | | | | | 1,897,619 | -84,205 |
| 110 材料費 | Fe石灰安定処理土 | | 1.00 | 1,859,924 | 1,859,924 | |
| | | 式 | 1.00 | 1,780,107 | 1,780,107 | -79,817 |
| 111 路床置換え(1) | 4.0m以上 | m ³ | 240.00 | 306.8 | 73,632 | |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|-----------------|-----|--------|-------|-----------|----------|
| 112 路床置換え(2) | 4.0m以上 | | 110.00 | 438.8 | 48,268 | |
| | | m 3 | 100.00 | 438.8 | 43,880 | -4,388 |
| 路盤工 | | | | | 1,316,356 | |
| | | | | | 1,248,029 | -68,327 |
| 113 下層路盤(1) | RC-40 t=15cm | | | | | |
| | | m 2 | 676.00 | 581.3 | 392,958 | |
| 114 下層路盤(2) | RC-40 t=15cm | | 296.00 | 749.9 | 221,970 | |
| | | m 2 | 253.00 | 749.9 | 189,724 | -32,246 |
| 115 上層路盤(1) | RM-25 t=15cm | | | | | |
| | | m 2 | 676.00 | 670.2 | 453,055 | |
| 116 上層路盤(2) | RM-25 t=15cm | | 296.00 | 839.1 | 248,373 | |
| | | m 2 | 253.00 | 839.1 | 212,292 | -36,081 |
| アスファルト舗装工 | | | | | 2,899,576 | |
| | | | | | 2,761,374 | -138,202 |
| 117 基層(1) | 再生粗粒度アスコン t=5cm | | | | | |
| | | m 2 | 676.00 | 1,463 | 988,988 | |
| 118 基層(2) | 再生粗粒度アスコン t=5cm | | 296.00 | 1,629 | 482,184 | |
| | | m 2 | 253.00 | 1,629 | 412,137 | -70,047 |
| 119 表層(1) | 再生密粒度アスコン t=5cm | | | | | |
| | | m 2 | 676.00 | 1,419 | 959,244 | |
| 120 表層(2) | 再生密粒度アスコン t=5cm | | 296.00 | 1,585 | 469,160 | |
| | | m 2 | 253.00 | 1,585 | 401,005 | -68,155 |
| アスファルト舗装工(取付道路) | | | | | 2,250,374 | |
| | | | | | 2,540,336 | 289,962 |
| 路盤工 | | | | | 860,126 | |
| 121 下層路盤(1) | RC-40 t=30cm | | | | | |
| | | m 2 | 285.00 | 1,165 | 332,025 | |
| 122 下層路盤(2) | RC-40 t=30cm | | 177.00 | 1,503 | 266,031 | |
| | | m 2 | 177.00 | 1,503 | 266,031 | |
| 123 上層路盤(1) | RM-30 t=10cm | | | | | |
| | | m 2 | 285.00 | 509.9 | 145,321 | |
| 124 上層路盤(2) | RM-30 t=10cm | | 177.00 | 659.6 | 116,749 | |
| | | m 2 | 177.00 | 659.6 | 116,749 | |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------------|-----------------|----------------|--------|-------|-----------|----------|
| アスファルト舗装工 | | | | | 1,390,248 | |
| | | | | | 1,680,210 | 289,962 |
| 125 基層(1) | 再生粗粒度アスコン t=5cm | m ² | 285.00 | 1,463 | 416,955 | |
| 126 基層(2) | 再生粗粒度アスコン t=5cm | m ² | 177.00 | 1,629 | 288,333 | |
| | | | 355.00 | 1,629 | 578,295 | 289,962 |
| 127 表層(1) | 再生密粒度アスコン t=5cm | m ² | 285.00 | 1,419 | 404,415 | |
| 128 表層(2) | 再生密粒度アスコン t=5cm | m ² | 177.00 | 1,585 | 280,545 | |
| アスファルト舗装工(歩道) | | | | | 1,647,101 | |
| | | | | | 1,703,060 | 55,959 |
| 路盤工 | | | | | 865,497 | |
| | | | | | 956,356 | 90,859 |
| 129 フィルタ層(1) | 砂 t=7cm | m ² | 494.00 | 827.2 | 408,636 | |
| | | | 68.00 | 827.2 | 56,249 | -352,387 |
| 130 フィルタ層(2) | 砂 t=7cm | m ² | 29.00 | 1,228 | 35,612 | |
| | | | 354.00 | 1,228 | 434,712 | 399,100 |
| 131 路盤(1) | RC-40 t=10cm | m ² | 494.00 | 784.4 | 387,493 | |
| | | | 68.00 | 784.4 | 53,339 | -334,154 |
| 132 路盤(2) | RC-40 t=10cm | m ² | 29.00 | 1,164 | 33,756 | |
| | | | 354.00 | 1,164 | 412,056 | 378,300 |
| 透水性アスファルト舗装工 | | | | | 781,604 | |
| | | | | | 746,704 | -34,900 |
| 133 表層(1) | 開粒度アスコン t=4cm | m ² | 494.00 | 1,475 | 728,650 | |
| | | | 68.00 | 1,475 | 100,300 | -628,350 |
| 134 表層(2) | 開粒度アスコン t=4cm | m ² | 29.00 | 1,826 | 52,954 | |
| | | | 354.00 | 1,826 | 646,404 | 593,450 |
| アスファルト舗装工(歩道)(車両乗入部I型) | | | | | 110,602 | |
| | | | | | 214,975 | 104,373 |
| 路盤工 | | | | | 57,538 | |
| | | | | | 121,024 | 63,486 |
| 311 下層路盤(1) | RC-40 t=15cm | m ² | 33.00 | 902.1 | 29,769 | |
| | | | 13.00 | 902.1 | 11,727 | -18,042 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------------|-----------------|----------------|--------|-------|-----------|---------|
| 381 下層路盤(2) | RC-40 t=15cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 39.00 | 1,301 | 50,739 | 50,739 |
| 312 上層路盤(1) | RM-25 t=10cm | | 33.00 | 841.5 | 27,769 | |
| | | m ² | 13.00 | 841.5 | 10,939 | -16,830 |
| 382 上層路盤(2) | RM-25 t=10cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 39.00 | 1,221 | 47,619 | 47,619 |
| アスファルト舗装工 | | | | | 53,064 | |
| | | | | | 93,951 | 40,887 |
| 313 表層(1) | 再生密粒度アスコン t=5cm | | 33.00 | 1,608 | 53,064 | |
| | | m ² | 13.00 | 1,608 | 20,904 | -32,160 |
| 383 表層(2) | 再生密粒度アスコン t=5cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 39.00 | 1,873 | 73,047 | 73,047 |
| アスファルト舗装工(歩道)(車両乗入部Ⅱ型) | | | | | 566,583 | |
| | | | | | 750,178 | 183,595 |
| 路盤工 | | | | | 204,000 | |
| | | | | | 307,684 | 103,684 |
| 135 下層路盤 | RC-40 t=15cm | | 117.00 | 902.1 | 105,545 | |
| | | m ² | 122.00 | 1,301 | 158,722 | 53,177 |
| 136 上層路盤 | RM-25 t=10cm | | 117.00 | 841.5 | 98,455 | |
| | | m ² | 122.00 | 1,221 | 148,962 | 50,507 |
| アスファルト舗装工 | | | | | 362,583 | |
| | | | | | 442,494 | 79,911 |
| 137 基層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | | 117.00 | 1,572 | 183,924 | |
| | | m ² | 122.00 | 1,836 | 223,992 | 40,068 |
| 138 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | | 117.00 | 1,527 | 178,659 | |
| | | m ² | 122.00 | 1,791 | 218,502 | 39,843 |
| アスファルト舗装工(歩道)(車両乗入部Ⅲ型) | | | | | 1,198,596 | |
| | | | | | 1,540,988 | 342,392 |
| 路盤工 | | | | | 349,631 | |
| | | | | | 513,217 | 163,586 |
| 139 下層路盤 | RC-40 t=15cm | | 185.00 | 902.1 | 166,888 | |
| | | m ² | 191.00 | 1,301 | 248,491 | 81,603 |
| 140 上層路盤 | RM-25 t=15cm | | 185.00 | 987.8 | 182,743 | |
| | | m ² | 191.00 | 1,386 | 264,726 | 81,983 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|-----------------|----------------|--------|-------|-----------|---------|
| アスファルト舗装工 | | | | | 848,965 | |
| | | | | | 1,027,771 | 178,806 |
| 141 基層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | | 185.00 | 1,572 | 290,820 | |
| | | m ² | 191.00 | 1,836 | 350,676 | 59,856 |
| 142 中間層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | | 185.00 | 1,490 | 275,650 | |
| | | m ² | 191.00 | 1,754 | 335,014 | 59,364 |
| 143 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | | 185.00 | 1,527 | 282,495 | |
| | | m ² | 191.00 | 1,791 | 342,081 | 59,586 |
| アスファルト舗装工(仮復旧工)(車道) | | | | | 0 | |
| | | | | | 936,852 | 936,852 |
| 路盤工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 450,380 | 450,380 |
| 384 下層路盤 | RC-40 t=14cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 292.00 | 722.5 | 210,970 | 210,970 |
| 385 上層路盤 | RM-30 t=15cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 292.00 | 819.9 | 239,410 | 239,410 |
| アスファルト舗装工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 486,472 | 486,472 |
| 386 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 292.00 | 1,666 | 486,472 | 486,472 |
| アスファルト舗装工(仮復旧工)(歩道) | | | | | 0 | |
| | | | | | 596,587 | 596,587 |
| 下層路盤(歩道部) | | | | | 0 | |
| | | | | | 262,867 | 262,867 |
| 387 路盤(1) | RC-40 t=12cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 171.00 | 831.5 | 142,186 | 142,186 |
| 388 路盤(2) | RC-40 t=12cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 99.00 | 1,219 | 120,681 | 120,681 |
| アスファルト舗装工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 333,720 | 333,720 |
| 389 表層(1) | 再生密粒度アスコン t=3cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 171.00 | 1,148 | 196,308 | 196,308 |
| 390 表層(2) | 再生密粒度アスコン t=3cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 99.00 | 1,388 | 137,412 | 137,412 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------|-------------|----------------|----------------|------------|-----------------|-----------------|
| 函渠工 | | | | | 0 19,482,208 | 0 19,482,208 |
| 作業土工 | | | | | 0 756,184 | 0 756,184 |
| 土砂掘削工 | | | | | 0 408,790 | 0 408,790 |
| 391 床掘(1) | | m ³ | 0.00 140.00 | 0 1,906 | 0 266,840 | 0 266,840 |
| 392 床掘(2) | | m ³ | 0.00 50.00 | 0 2,839 | 0 141,950 | 0 141,950 |
| 埋戻し工 | | | | | 0 347,394 | 0 347,394 |
| 393 埋戻し(1) | | m ³ | 0.00 130.00 | 0 470.2 | 0 61,126 | 0 61,126 |
| 394 埋戻し(2) | | m ³ | 0.00 50.00 | 0 3,358 | 0 167,900 | 0 167,900 |
| 395 埋戻し(3) | | m ³ | 0.00 20.00 | 0 5,374 | 0 107,480 | 0 107,480 |
| 396 土砂積込 | 土砂仮置場内 | m ³ | 0.00 20.00 | 0 196.9 | 0 3,938 | 0 3,938 |
| 397 土砂運搬 | 土砂仮置場～施工箇所 | m ³ | 0.00 20.00 | 0 347.5 | 0 6,950 | 0 6,950 |
| 構造物撤去工 | | | | | 0 8,532,386 | 0 8,532,386 |
| 舗装版切断工 | | | | | 0 12,126 | 0 12,126 |
| 398 アスファルト舗装版切断 | 車道舗装 t=10cm | m | 0.00 22.00 | 0 551.2 | 0 12,126 | 0 12,126 |
| 舗装取壊し工 | | | | | 0 26,760 | 0 26,760 |
| 399 アスファルト舗装版破碎・積込 | 車道舗装 t=10cm | m ² | 0.00 36.00 | 0 534.8 | 0 19,252 | 0 19,252 |
| 400 アスファルト殻運搬 | 施工箇所～処分場 | m ³ | 0.00 4.00 | 0 1,877 | 0 7,508 | 0 7,508 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|--------------------------|----------------|---------------|----------------|----------------|-----------|
| 処分費 | | | | | 0 15,300 | 15,300 |
| 401 アスファルト殻処分費 | | t | 0.00 9.00 | 0 1,700 | 0 15,300 | 15,300 |
| 排水構造物取壊し工 | | | | | 0 8,274,200 | 8,274,200 |
| 402 BOX切断費 | | 式 | 0.00 1.00 | 0 6,802,000 | 0 6,802,000 | 6,802,000 |
| 403 鉄筋構造物取壊し | | m ³ | 0.00 68.00 | 0 17,330 | 0 1,178,440 | 1,178,440 |
| 404 鉄筋コンクリート殻運搬 | 施工箇所～処分場 | m ³ | 0.00 68.00 | 0 4,320 | 0 293,760 | 293,760 |
| 処分費 | | | | | 0 204,000 | 204,000 |
| 405 鉄筋コンクリート殻処分費 | | m ³ | 0.00 68.00 | 0 3,000 | 0 204,000 | 204,000 |
| ボックスカルバート工 | | | | | 0 8,535,403 | 8,535,403 |
| 現場打カルバート | | | | | 0 163,743 | 163,743 |
| 406 削孔 | φ32mm、L=500mm、ジョイントハブ用 | 孔 | 0.00 13.00 | 0 1,773 | 0 23,049 | 23,049 |
| 407 鉄筋加工・組立(1) | SD345 D29 ジョイントハブ | t | 0.00 0.07 | 0 165,300 | 0 11,571 | 11,571 |
| 408 鉄筋加工・組立(2) | SD345 D22 | t | 0.00 0.04 | 0 164,300 | 0 6,572 | 6,572 |
| 409 鉄筋加工・組立(3) | SD345 D19 | t | 0.00 0.04 | 0 164,300 | 0 6,572 | 6,572 |
| 410 鉄筋加工・組立(3) | SD345 D16 | t | 0.00 0.05 | 0 164,300 | 0 8,215 | 8,215 |
| 411 鉄筋加工・組立(4) | SD345 D13 | t | 0.00 0.06 | 0 166,400 | 0 9,984 | 9,984 |
| 412 現場打カルバート設置 | 24N-12-25 (BB) W/C=55%以下 | m ³ | 0.00 2.00 | 0 48,890 | 0 97,780 | 97,780 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|-----------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----------|
| フレキストカルパート | | | | | 0 | |
| | | | | | 8,371,660 | 8,371,660 |
| 413 材料費 | ホックスカルパート B3500×H1000 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 7,603,900 | 7,603,900 | 7,603,900 |
| 414 フレキストカルパート設置 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 14.00 | 54,840 | 767,760 | 767,760 |
| 舗装工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 45,733 | 45,733 |
| 舗装復旧工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 45,733 | 45,733 |
| 415 表層 | 再生密粒度7スコン t=5cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 29.00 | 1,577 | 45,733 | 45,733 |
| 仮設工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 1,612,502 | 1,612,502 |
| 土留工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 504,032 | 504,032 |
| 416 軽量鋼矢板賃料(1) | H=3.0m/枚 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 枚 | 152.00 | 638 | 96,976 | 96,976 |
| 417 軽量鋼矢板賃料(2) | H=3.0m/枚 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 枚 | 40.00 | 642 | 25,680 | 25,680 |
| 418 軽量鋼矢板建込(1) | 掘削深2.0m以下 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 40.00 | 3,066 | 122,640 | 122,640 |
| 419 軽量鋼矢板建込(2) | 掘削深2.0m以下 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 8.00 | 4,916 | 39,328 | 39,328 |
| 420 軽量鋼矢板引抜(1) | 掘削深2.0m以下 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 40.00 | 1,454 | 58,160 | 58,160 |
| 421 軽量鋼矢板引抜(2) | 掘削深2.0m以下 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 8.00 | 2,311 | 18,488 | 18,488 |
| 422 土留支保工(1) | 1段 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 40.00 | 2,166 | 86,640 | 86,640 |
| 423 土留支保工(2) | 1段 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 8.00 | 7,015 | 56,120 | 56,120 |
| 交通管理工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 1,108,470 | 1,108,470 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------|---------------|-----|-------|--------|-----------|---------|
| 424 交通誘導警備員(1) | 3交代 1の組 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 人日 | 28.00 | 12,810 | 358,680 | 358,680 |
| 425 交通誘導警備員(2) | 3交代 2の組 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 人日 | 27.00 | 13,530 | 365,310 | 365,310 |
| 426 交通誘導警備員(3) | 3交代 3の組 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 人日 | 27.00 | 14,240 | 384,480 | 384,480 |
| 縁石工 | | | | | 1,109,230 | |
| | | | | | 1,113,547 | 4,317 |
| 縁石工 | | | | | 1,109,230 | |
| | | | | | 1,113,547 | 4,317 |
| 縁石工 | | | | | 1,109,230 | |
| | | | | | 1,113,547 | 4,317 |
| 144 歩車道境界ブロック(1)-1 | 標準部 | | 43.00 | 6,192 | 266,256 | |
| | | m | 28.00 | 6,192 | 173,376 | -92,880 |
| 145 歩車道境界ブロック(1)-2 | 標準部 | | 31.00 | 10,890 | 337,590 | |
| | | m | 28.00 | 10,250 | 287,000 | -50,590 |
| 146 歩車道境界ブロック(2)-1 | 乗入部(車両乗入用) | | 18.00 | 6,168 | 111,024 | |
| | | m | 38.00 | 6,168 | 234,384 | 123,360 |
| 147 歩車道境界ブロック(2)-2 | 乗入部(車両乗入用) | | 27.00 | 10,870 | 293,490 | |
| | | m | 30.00 | 10,230 | 306,900 | 13,410 |
| 148 歩車道境界ブロック(3)-1 | 切下げ部(車両乗入用) | | 2.00 | 8,263 | 16,526 | |
| | | m | 4.00 | 8,263 | 33,052 | 16,526 |
| 149 歩車道境界ブロック(3)-2 | 切下げ部(車両乗入用) | | 4.00 | 12,960 | 51,840 | |
| | | m | 4.00 | 12,320 | 49,280 | -2,560 |
| 314 歩車道境界ブロック(4) | 乗入部(自転車歩行者用) | | 4.00 | 6,382 | 25,528 | |
| | | m | 0.00 | 6,382 | 0 | -25,528 |
| 315 歩車道境界ブロック(5) | 切下げ部(自転車歩行者用) | | 1.00 | 6,976 | 6,976 | |
| | | m | 0.00 | 6,976 | 0 | -6,976 |
| 427 地先境界ブロック | 120×150×600 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 5.00 | 5,911 | 29,555 | 29,555 |
| 防護柵工 | | | | | 2,458,831 | |
| | | | | | 2,617,733 | 158,902 |
| 防護柵工 | | | | | 2,458,831 | |
| | | | | | 2,617,733 | 158,902 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------|------------------------|----------------|--------|-----------|-----------|---------|
| 路側防護柵工 | | | | | 2,458,831 | |
| | | | | | 2,495,297 | 36,466 |
| 150 ガートレール設置(1) | Gr-C-4E 土中式 | | 55.00 | 7,210 | 396,550 | |
| | | m | 57.00 | 7,210 | 410,970 | 14,420 |
| 151 材料費 | ガートレール(転落防止兼用型) | | 1.00 | 1,081,380 | 1,081,380 | |
| | | 式 | 1.00 | 1,187,240 | 1,187,240 | 105,860 |
| 152 ガートレール設置(2) | ガートレール(転落防止兼用型) | | 81.00 | 2,506 | 202,986 | |
| | | m | 89.00 | 2,506 | 223,034 | 20,048 |
| 153 根巻きコンクリート型枠 | | | 21.00 | 7,407 | 155,547 | |
| | | m ² | 23.00 | 7,407 | 170,361 | 14,814 |
| 154 根巻きコンクリート打設 | 18N-8-40(BB) W/C=60%以下 | | | | | |
| | | m ³ | 3.00 | 26,520 | 79,560 | |
| 155 材料費 | 転落防止柵(ハースプレート式) | | 1.00 | 393,842 | 393,842 | |
| | | 式 | 1.00 | 336,422 | 336,422 | -57,420 |
| 156 転落防止柵設置 | ハースプレート式 | | 40.00 | 2,506 | 100,240 | |
| | | m | 35.00 | 2,506 | 87,710 | -12,530 |
| 316 横断防止柵設置 | 土中式 | | 6.00 | 8,121 | 48,726 | |
| | | m | 0.00 | 8,121 | 0 | -48,726 |
| 仮設工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 122,436 | 122,436 |
| 428 仮設ガートレール運搬・設置 | 西月隈作業ヤード～施工箇所 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 回 | 3.00 | 8,364 | 25,092 | 25,092 |
| 429 レール設置 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 144.00 | 676 | 97,344 | 97,344 |
| 区画線工 | | | | | 312,038 | |
| | | | | | 548,359 | 236,321 |
| 区画線工 | | | | | 312,038 | |
| | | | | | 548,359 | 236,321 |
| 区画線工 | | | | | 312,038 | |
| | | | | | 548,359 | 236,321 |
| 157 路面標識(1)-1 | W=15cm 実線 | | 260.00 | 276.2 | 71,812 | |
| | | m | 530.00 | 276.2 | 146,386 | 74,574 |
| 158 路面標識(1)-2 | W=15cm 実線 | | 95.00 | 407.7 | 38,731 | |
| | | m | 189.00 | 407.7 | 77,055 | 38,324 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|-------------------------|----------------|--------|---------|-----------|-----------|
| 317 路面標識(2)-1 | W=45cm 実線 | | 13.00 | 630.0 | 8,190 | |
| | | m | 25.00 | 630.0 | 15,750 | 7,560 |
| 159 路面標識(2)-2 | W=45cm 実線 | | 35.00 | 867.7 | 30,369 | |
| | | m | 0.00 | 867.7 | 0 | -30,369 |
| 160 路面標識(3) | W=15cm 破線 | | 13.00 | 294.9 | 3,833 | |
| | | m | 25.00 | 294.9 | 7,372 | 3,539 |
| 161 路面標識(4) | 文字 15cm換算 | | 32.00 | 632.3 | 20,233 | |
| | | m | 63.00 | 632.3 | 39,834 | 19,601 |
| 162 路面標識(5)-1 | セアラ 15cm | | 63.00 | 306.2 | 19,290 | |
| | | m | 126.00 | 306.2 | 38,581 | 19,291 |
| 163 路面標識(5)-2 | セアラ 15cm | | 112.00 | 459.7 | 51,486 | |
| | | m | 223.00 | 459.7 | 102,513 | 51,027 |
| 164 路面標識(6)-1 | セアラ 45cm | | 12.00 | 696.6 | 8,359 | |
| | | m | 24.00 | 696.6 | 16,718 | 8,359 |
| 165 路面標識(6)-2 | セアラ 45cm | | 44.00 | 987.0 | 43,428 | |
| | | m | 89.00 | 987.0 | 87,843 | 44,415 |
| 166 路面標識消去 | W=15cm 実線 | | | | | |
| | | m | 19.00 | 858.3 | 16,307 | |
| 道路付属施設工 | | | | | 1,624,939 | |
| | | | | | 2,928,115 | 1,303,176 |
| 道路付属施設工 | | | | | 1,305,039 | |
| | | | | | 2,663,355 | 1,358,316 |
| 道路付属物工 | | | | | 1,305,039 | |
| | | | | | 2,663,355 | 1,358,316 |
| 167 張りコンクリート型枠 | | | 79.00 | 4,747 | 375,013 | |
| | | m ² | 180.00 | 4,747 | 854,460 | 479,447 |
| 168 張りコンクリート打設 | 18N-8-40 (BB) W/C=60%以下 | | 104.00 | 2,585 | 268,840 | |
| | | m ² | 333.00 | 2,585 | 860,805 | 591,965 |
| 169 張りコンクリート養生 | | | 104.00 | 87.79 | 9,130 | |
| | | m ² | 333.00 | 87.79 | 29,234 | 20,104 |
| 170 基礎砕石 | RC-40 t=10cm | | 100.00 | 1,160 | 116,000 | |
| | | m ² | 330.00 | 1,160 | 382,800 | 266,800 |
| 171 材料費 | 車線分離標 | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 458,800 | 458,800 | |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|---------|----|-------|--------|-----------|----------|
| 172 車線分離標 | H=800 | 箇所 | 37.00 | 2,088 | 77,256 | |
| 小型標識工 | | | | | 319,900 | |
| | | | | | 264,760 | -55,140 |
| 注意看板 | | | | | 155,680 | |
| 173 標識柱設置 | | 基 | 2.00 | 40,280 | 80,560 | |
| 174 標識板設置 | | 基 | 2.00 | 37,560 | 75,120 | |
| 横断歩道標識 | | | | | 109,680 | |
| | | | | | 0 | -109,680 |
| 318 標識柱設置 | | 基 | 2.00 | 40,280 | 80,560 | |
| | | 基 | 0.00 | 40,280 | 0 | -80,560 |
| 319 標識板設置 | | 基 | 2.00 | 14,560 | 29,120 | |
| | | 基 | 0.00 | 14,260 | 0 | -29,120 |
| 停止線標識 | | | | | 54,540 | |
| 320 標識柱設置 | | 基 | 1.00 | 40,280 | 40,280 | |
| 321 標識板設置 | | 基 | 1.00 | 14,260 | 14,260 | |
| 制限速度標識 | | | | | 0 | |
| | | | | | 54,540 | 54,540 |
| 430 標識柱設置 | | 基 | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 基 | 1.00 | 40,280 | 40,280 | 40,280 |
| 431 標識板設置 | | 基 | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 基 | 1.00 | 14,260 | 14,260 | 14,260 |
| 照明工 | | | | | 2,960,183 | |
| | | | | | 2,783,983 | -176,200 |
| 作業土工 | | | | | 30,132 | |
| | | | | | 32,038 | 1,906 |
| 土砂掘削工 | | | | | 13,342 | |
| | | | | | 15,248 | 1,906 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|----------|-----|-------|-----------|-----------|-----------|
| 175 床掘 | | | 7.00 | 1,906 | 13,342 | |
| | | m 3 | 8.00 | 1,906 | 15,248 | 1,906 |
| 埋戻し工 | | | | | 16,790 | |
| 176 材料費 | 再生砂 | 式 | 0.00 | 2,073 | 0 | |
| 177 埋戻し | | m 3 | 5.00 | 3,358 | 16,790 | |
| 照明工 | | | | | 2,930,051 | |
| | | | | | 2,751,945 | -178,106 |
| 照明工 | | | | | 2,927,051 | |
| | | | | | 2,748,945 | -178,106 |
| 178 材料費 | | 式 | 1.00 | 2,466,628 | 2,466,628 | |
| | | 式 | 1.00 | 2,333,906 | 2,333,906 | -132,722 |
| 179 照明灯設置 | | 基 | 7.00 | 45,383.33 | 317,683 | |
| | | 基 | 6.00 | 45,383.33 | 272,299 | -45,384 |
| 180 照明灯撤去 | | 基 | 3.00 | 36,880 | 110,640 | |
| 181 撤去材運搬 | スクラップ | 回 | 2.00 | 13,890 | 27,780 | |
| 182 鉄筋コンクリート殻運搬 | 施工箇所～処分場 | m 3 | 1.00 | 4,320 | 4,320 | |
| 処分費 | | | | | 3,000 | |
| 183 鉄筋コンクリート殻処分費 | | m 3 | 1.00 | 3,000 | 3,000 | |
| パリア電源移設工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 3,139,330 | 3,139,330 |
| 作業土工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 574,910 | 574,910 |
| 土砂掘削工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 198,730 | 198,730 |
| 432 床掘 | | m 3 | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m 3 | 70.00 | 2,839 | 198,730 | 198,730 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------|----------|----------------|-------|--------|---------|---------|
| 埋戻し工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 376,180 | 376,180 |
| 433 埋戻し | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 70.00 | 5,374 | 376,180 | 376,180 |
| 構造物撤去工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 233,479 | 233,479 |
| 舗装版切断工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 21,302 | 21,302 |
| 434 アスファルト舗装版切断 | t=15cm以下 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 28.00 | 760.8 | 21,302 | 21,302 |
| 舗装取壊し工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 9,534 | 9,534 |
| 435 アスファルト舗装版破碎・積込 | t=15cm以下 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 9.00 | 750.3 | 6,752 | 6,752 |
| 436 アスファルト殻運搬(1) | 施工場所～仮置場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 1.00 | 964.9 | 964 | 964 |
| 437 アスファルト殻積込 | 仮置場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 1.00 | 234.7 | 234 | 234 |
| 438 アスファルト殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 1.00 | 1,584 | 1,584 | 1,584 |
| 処分費 | | | | | 0 | |
| | | | | | 3,400 | 3,400 |
| 439 アスファルト殻処分費 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | t | 2.00 | 1,700 | 3,400 | 3,400 |
| 構造物取壊し工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 196,083 | 196,083 |
| 440 無筋構造物取壊し | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.40 | 14,600 | 5,840 | 5,840 |
| 441 鉄筋構造物取壊し | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.70 | 26,240 | 18,368 | 18,368 |
| 442 無筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.40 | 1,303 | 521 | 521 |
| 443 鉄筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.70 | 1,613 | 1,129 | 1,129 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------|-------------------------------------|----------------|-------|-------|--------|--------|
| 444 コンクリート殻積込 | 仮置場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 1.00 | 234.7 | 234 | 234 |
| 445 無筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.40 | 3,504 | 1,401 | 1,401 |
| 446 鉄筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.70 | 4,320 | 3,024 | 3,024 |
| 447 既設配管撤去(1) | VE 16mm 露出 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 5.00 | 726 | 3,630 | 3,630 |
| 448 既設配管撤去(2) | GLT 36mm 露出 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 5.00 | 2,244 | 11,220 | 11,220 |
| 449 既設配管撤去(3) | GLT 36mm 構内地中 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 7.00 | 1,716 | 12,012 | 12,012 |
| 450 既設配管撤去(4) | GLT 54mm 構内地中 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 2.00 | 2,244 | 4,488 | 4,488 |
| 451 既設電線撤去 | VE・IE 5.5mm ² 管内 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 11.00 | 226.3 | 2,489 | 2,489 |
| 452 既設ケーブル撤去(1) | 低圧CVT・CETケーブル 14mm ² 管内 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 17.00 | 1,886 | 32,062 | 32,062 |
| 453 既設ケーブル撤去(2) | 低圧CVT・CETケーブル 14mm ² ビット | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 1.00 | 1,584 | 1,584 | 1,584 |
| 454 既設ケーブル撤去(3) | 低圧CVT・CETケーブル 60mm ² 管内 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 41.00 | 1,886 | 77,326 | 77,326 |
| 455 既設ブロック撤去 | 400×350×300 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 個 | 1.00 | 9,917 | 9,917 | 9,917 |
| 456 撤去材積込み・運搬 | 施工箇所～仮置場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 回 | 1.00 | 1,180 | 1,180 | 1,180 |
| 457 廃プラスチック積込み・運搬 | 仮置場～処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 回 | 1.00 | 2,317 | 2,317 | 2,317 |
| 458 スクラップ積込み・運搬 | 仮置場～処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 回 | 1.00 | 7,341 | 7,341 | 7,341 |
| 処分費 | | | | | 0 | |
| | | | | | 3,160 | 3,160 |
| 459 無筋コンクリート殻処分費 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.40 | 2,500 | 1,000 | 1,000 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|-------------------------|----------------|------|---------|-----------|-----------|
| 460 鉄筋コンクリート殻処分費 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.70 | 3,000 | 2,100 | 2,100 |
| 461 廃プラスチック処分費 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.01 | 6,000 | 60 | 60 |
| 移設工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 2,295,210 | 2,295,210 |
| 基礎工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 42,928 | 42,928 |
| 462 基礎碎石 | 再生クラッシュラン t=10cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 1.00 | 1,760 | 1,760 | 1,760 |
| 463 鉄筋加工・組立(4) | SD345 D13 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | t | 0.02 | 183,000 | 3,660 | 3,660 |
| 464 型枠 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 1.00 | 12,670 | 12,670 | 12,670 |
| 465 コンクリート打設(1) | 18N-8-25 (BB) W/C=指定無し | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.07 | 66,060 | 4,624 | 4,624 |
| 466 コンクリート打設(2) | 21N-8-25 (BB) W/C=55%以下 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.30 | 67,380 | 20,214 | 20,214 |
| 器機設置工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 890,764 | 890,764 |
| 467 材料費 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 373,697 | 373,697 | 373,697 |
| 468 変圧器移設 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 367,700 | 367,700 | 367,700 |
| 469 メーター盤撤去 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 24,640 | 24,640 | 24,640 |
| 470 コンクリート柱建柱 | 8m-14cm-200kg | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 本 | 1.00 | 115,300 | 115,300 | 115,300 |
| 471 接地設置 | D種 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 極 | 1.00 | 9,427 | 9,427 | 9,427 |
| 配管工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 388,737 | 388,737 |
| 472 材料費 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 122,354 | 122,354 | 122,354 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|------------------|----------------|-------|---------|---------|---------|
| 473 配管設置(1) | GLT 36mm 露出 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 5.00 | 4,488 | 22,440 | 22,440 |
| 474 配管設置(2) | GLT 36mm 地中 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 1.00 | 3,432 | 3,432 | 3,432 |
| 475 配管設置(3) | GLT 70mm 地中 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 30.00 | 4,488 | 134,640 | 134,640 |
| 476 配管設置(4) | FEP 40mm 地中 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 4.00 | 980.5 | 3,922 | 3,922 |
| 477 配管設置(5) | FEP 65mm 地中 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 52.00 | 1,509 | 78,468 | 78,468 |
| 478 配管設置(6) | VE 16mm 露出 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 5.00 | 1,452 | 7,260 | 7,260 |
| 479 配管設置(7) | VE 16mm 地中 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 3.00 | 1,886 | 5,658 | 5,658 |
| 480 埋設標識シート敷設 | W-150 2倍 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 70.00 | 150.9 | 10,563 | 10,563 |
| 配線工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 972,781 | 972,781 |
| 481 材料費 | | 式 | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 1.00 | 414,150 | 414,150 | 414,150 |
| 482 配線(1) | EM-IE 5.5mm2 露出 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 11.00 | 716.5 | 7,881 | 7,881 |
| 483 配線(2) | EM-CET 14mm2 管内 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 14.00 | 3,771 | 52,794 | 52,794 |
| 484 配線(3) | EM-CET 14mm2 ビット | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 1.00 | 3,168 | 3,168 | 3,168 |
| 485 配線(4) | EM-CET 100mm2 管内 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 82.00 | 6,034 | 494,788 | 494,788 |
| 舗装工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 35,731 | 35,731 |
| 路盤工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 7,111 | 7,111 |
| 486 下層路盤 | RC-40 t=15cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 5.00 | 749.9 | 3,749 | 3,749 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|-----------------|----------------|--------|---------|------------|-----------|
| 487 上層路盤 | RM-25 t=10cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 5.00 | 672.4 | 3,362 | 3,362 |
| アスファルト舗装工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 28,620 | 28,620 |
| 488 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 9.00 | 3,180 | 28,620 | 28,620 |
| 【北側道路（暫定）】 | | | | | 64,818,740 | |
| | | | | | 72,365,624 | 7,546,884 |
| 構造物撤去工 | | | | | 6,804,612 | |
| | | | | | 14,073,991 | 7,269,379 |
| 構造物取壊し工 | | | | | 4,708,138 | |
| | | | | | 6,030,164 | 1,322,026 |
| 構造物取壊し工 | | | | | 4,269,638 | |
| | | | | | 5,469,164 | 1,199,526 |
| 184 ガードレール撤去 | Gr-C-4E 土中式 | | 102.00 | 1,123 | 114,546 | |
| | | m | 108.00 | 1,123 | 121,284 | 6,738 |
| 185 転落防止柵撤去 | 土中式 | | 67.00 | 866 | 58,022 | |
| | | m | 70.00 | 866 | 60,620 | 2,598 |
| 489 メッシュフェンス撤去 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 141.00 | 2,025 | 285,525 | 285,525 |
| 186 水路壁撤去 | 無筋構造物 | | | | | |
| | | m ³ | 0.00 | 9,873 | 0 | |
| 322 水路壁撤去 | 鉄筋構造物 | | | | | |
| | | m ³ | 100.00 | 17,330 | 1,733,000 | |
| 323 既設水路切断 | | | 1.00 | 973,215 | 973,215 | |
| | | 式 | 1.00 | 973,318 | 973,318 | 103 |
| 490 集水柵撤去 | 無筋構造物 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 0.40 | 14,600 | 5,840 | 5,840 |
| 187 側溝撤去 | 無筋構造物 | | | | | |
| | | m ³ | 0.00 | 14,600 | 0 | |
| 324 側溝撤去 | 鉄筋構造物 | | 5.00 | 9,873 | 49,365 | |
| | | m ³ | 25.00 | 17,330 | 433,250 | 383,885 |
| 325 自由勾配側溝撤去 | 鉄筋構造物 | | 11.00 | 17,330 | 190,630 | |
| | | m ³ | 0.00 | 17,330 | 0 | -190,630 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|-----------------|----------------|--------|--------|-----------|-----------|
| 326 BOXカルバート撤去 | 鉄筋構造物 | | 30.00 | 17,330 | 519,900 | |
| | | m ³ | 21.00 | 17,330 | 363,930 | -155,970 |
| 491 擁壁撤去 | 鉄筋構造物 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 36.00 | 17,330 | 623,880 | 623,880 |
| 188 縁石撤去 | 無筋構造物 | | 0.00 | 14,600 | 0 | |
| | | m ³ | 6.00 | 9,873 | 59,238 | 59,238 |
| 189 無筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～処分場 | | 5.00 | 3,504 | 17,520 | |
| | | m ³ | 6.00 | 3,504 | 21,024 | 3,504 |
| 190 無筋コンクリート殻運搬(2) | 施工箇所～仮置場 | | 0.00 | 1,303 | 0 | |
| | | m ³ | 0.40 | 1,303 | 521 | 521 |
| 191 無筋コンクリート殻積込 | 仮置場 | | 0.00 | 234.7 | 0 | |
| | | m ³ | 0.40 | 234.7 | 93 | 93 |
| 192 無筋コンクリート殻運搬(3) | 仮置場～処分場 | | 0.00 | 3,504 | 0 | |
| | | m ³ | 0.40 | 3,504 | 1,401 | 1,401 |
| 327 鉄筋コンクリート殻運搬 | 施工箇所～処分場 | | 142.00 | 4,320 | 613,440 | |
| | | m ³ | 182.00 | 4,320 | 786,240 | 172,800 |
| 処分費 | | | | | 438,500 | |
| | | | | | 561,000 | 122,500 |
| 193 無筋コンクリート殻処分費 | | | 5.00 | 2,500 | 12,500 | |
| | | m ³ | 6.00 | 2,500 | 15,000 | 2,500 |
| 328 鉄筋コンクリート殻処分費 | | | 142.00 | 3,000 | 426,000 | |
| | | m ³ | 182.00 | 3,000 | 546,000 | 120,000 |
| 舗装取壊し工 | | | | | 2,096,474 | |
| | | | | | 8,043,827 | 5,947,353 |
| 舗装版切断工 | | | | | 121,059 | |
| | | | | | 200,486 | 79,427 |
| 329 アスファルト舗装版切断(1)-1 | 車道舗装 t=10cm | | | | | |
| | | m | 19.00 | 551.2 | 10,472 | |
| 194 アスファルト舗装版切断(1)-2 | 車道舗装 t=10cm | | 94.00 | 760.8 | 71,515 | |
| | | m | 0.00 | 760.8 | 0 | -71,515 |
| 195 アスファルト舗装版切断(2) | 歩道舗装 t=4cm | | 26.00 | 760.8 | 19,780 | |
| | | m | 0.00 | 760.8 | 0 | -19,780 |
| 196 アスファルト舗装版切断(3)-1 | 県道擦り付け部舗装 t=5cm | | 35.00 | 551.2 | 19,292 | |
| | | m | 0.00 | 551.2 | 0 | -19,292 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------------|----------------------------|----------------|----------|-------|-----------|-----------|
| 492 アスファルト舗装版切断(3)-2 | 県道擦り付け部舗装 t=20cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 6.00 | 1,353 | 8,118 | 8,118 |
| 493 アスファルト舗装版切断(4) | 車道舗装 t=5cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 330.00 | 551.2 | 181,896 | 181,896 |
| 舗装取壊し工 | | | | | 1,431,415 | |
| | | | | | 5,935,941 | 4,504,526 |
| 330 アスファルト舗装版破碎・積込(1)-1 | 車道舗装 t=10cm | | 264.00 | 534.8 | 141,187 | |
| | | m ² | 127.00 | 534.8 | 67,919 | -73,268 |
| 197 アスファルト舗装版破碎・積込(1)-2 | 車道舗装 t=10cm | | 824.00 | 750.3 | 618,247 | |
| | | m ² | 0.00 | 750.3 | 0 | -618,247 |
| 198 アスファルト舗装版破碎・積込(2) | 歩道舗装 t=4cm | | 139.00 | 750.3 | 104,291 | |
| | | m ² | 0.00 | 750.3 | 0 | -104,291 |
| 199 アスファルト舗装版破碎・積込(3)-1 | 県道擦り付け部舗装 t=5cm | | 435.00 | 534.8 | 232,638 | |
| | | m ² | 0.00 | 534.8 | 0 | -232,638 |
| 494 アスファルト舗装版破碎・積込(3)-2 | 県道擦り付け部舗装 t=60cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 360.00 | 7,159 | 2,577,240 | 2,577,240 |
| 495 アスファルト舗装版破碎・積込(4) | 車道舗装 t=5cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 2,180.00 | 534.8 | 1,165,864 | 1,165,864 |
| 496 切削オーパ`レイ | 切削深さ t=7cm以下 再生粗粒度アスコン(20) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 420.00 | 2,968 | 1,246,560 | 1,246,560 |
| 200 アスファルト殻運搬(1) | 施工箇所~仮置場 | | 88.00 | 964.9 | 84,911 | |
| | | m ³ | 0.00 | 964.9 | 0 | -84,911 |
| 201 アスファルト殻積込 | 仮置場 | | 88.00 | 234.7 | 20,653 | |
| | | m ³ | 0.00 | 234.7 | 0 | -20,653 |
| 202 アスファルト殻運搬(2) | 仮置場~処分場 | | 88.00 | 1,584 | 139,392 | |
| | | m ³ | 0.00 | 1,584 | 0 | -139,392 |
| 203 アスファルト殻運搬(3) | 施工箇所~処分場 | | 48.00 | 1,877 | 90,096 | |
| | | m ³ | 447.00 | 1,877 | 839,019 | 748,923 |
| 497 アスファルト切削屑運搬 | 施工箇所~処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 31.00 | 1,269 | 39,339 | 39,339 |
| 処分費 | | | | | 544,000 | |
| | | | | | 1,907,400 | 1,363,400 |
| 204 アスファルト殻処分費 | | | 320.00 | 1,700 | 544,000 | |
| | | t | 1,050.00 | 1,700 | 1,785,000 | 1,241,000 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|------------|----------------|--------------------|----------------|--------------------|--------------|
| 498 アスファルト切削屑処分費 | | t | 0.00 72.00 | 0 1,700 | 0 122,400 | 0 122,400 |
| 空港土工 | | | | | 792,624 484,395 | -308,229 |
| 作業土工 | | | | | 792,624 484,395 | -308,229 |
| 土砂掘削工 | | | | | 683,830 454,215 | -229,615 |
| 205 掘削(1) | | m ³ | 700.00 350.00 | 305.4 305.4 | 213,780 106,890 | -106,890 |
| 206 掘削(2) | | m ³ | 0.00 | 374.4 | 0 | |
| 207 土砂運搬 | 施工箇所～土砂仮置場 | m ³ | 1,020.00 750.00 | 347.5 347.5 | 354,450 260,625 | -93,825 |
| 208 整地 | 土砂仮置場内 | m ³ | 1,000.00 750.00 | 115.6 115.6 | 115,600 86,700 | -28,900 |
| 盛土工 | | | | | 108,794 30,180 | -78,614 |
| 209 路体盛土(1) | 4.0≦B | m ³ | 270.00 150.00 | 201.2 201.2 | 54,324 30,180 | -24,144 |
| 210 路体盛土(2) | 4.0≦B | m ³ | 0.00 | 289.2 | 0 | |
| 331 路体盛土(3) | B<2.5 | m ³ | 10.00 0.00 | 5,447 5,447 | 54,470 0 | -54,470 |
| 法面工 | | | | | 419,865 278,682 | -141,183 |
| 法面整形工 | | | | | 419,865 278,682 | -141,183 |
| 法面整形 | | | | | 370,164 246,994 | -123,170 |
| 211 法面整形(1) | 切土部 | m ² | 230.00 210.00 | 784.8 784.8 | 180,504 164,808 | -15,696 |
| 212 法面整形(2)-1 | 盛土部 | m ² | 300.00 130.00 | 632.2 632.2 | 189,660 82,186 | -107,474 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|-----------------|----------------|--------------------|------------------------|--------------------------|------------|
| 213 法面整形(2)-2 | 盛土部 | m ² | 0.00 | 946.9 | 0 | |
| 乳剤散布 | | | | | 49,701 31,688 | -18,013 |
| 214 乳剤散布(1) | ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ (PK-3) | m ² | 527.00 336.00 | 94.31 94.31 | 49,701 31,688 | -18,013 |
| 215 乳剤散布(2) | ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ (PK-3) | m ² | 0.00 | 95.01 | 0 | |
| 舗装工 | | | | | 12,240,002 14,684,381 | 2,444,379 |
| ｱｽﾌﾞﾙﾄ舗装工(車道舗装) | | | | | 7,806,549 5,157,792 | -2,648,757 |
| 路床工 | | | | | 2,623,295 1,767,757 | -855,538 |
| 216 材料費 | Fe石灰安定処理土 | 式 | 1.00 1.00 | 2,479,099 1,641,969 | 2,479,099 1,641,969 | -837,130 |
| 217 路床置換え | 4.0m以上 | m ³ | 470.00 410.00 | 306.8 306.8 | 144,196 125,788 | -18,408 |
| 路盤工 | | | | | 1,321,374 905,751 | -415,623 |
| 218 下層路盤(1) | RC-40 t=10cm | m ² | 1,340.00 652.00 | 463.4 463.4 | 620,956 302,136 | -318,820 |
| 499 下層路盤(2) | RC-40 t=15cm | m ² | 0.00 210.00 | 0 581.3 | 0 122,073 | 122,073 |
| 219 上層路盤(1) | RM-25 t=10cm | m ² | 1,340.00 652.00 | 522.7 522.7 | 700,418 340,800 | -359,618 |
| 500 上層路盤(2) | RM-25 t=15cm | m ² | 0.00 210.00 | 0 670.2 | 0 140,742 | 140,742 |
| ｱｽﾌﾞﾙﾄ舗装工 | | | | | 3,861,880 2,484,284 | -1,377,596 |
| 220 基層 | 再生粗粒度ｱｽｺﾝ t=5cm | m ² | 1,340.00 862.00 | 1,463 1,463 | 1,960,420 1,261,106 | -699,314 |
| 221 表層 | 再生密粒度ｱｽｺﾝ t=5cm | m ² | 1,340.00 862.00 | 1,419 1,419 | 1,901,460 1,223,178 | -678,282 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|--------------------|----------------|--------|-------|-----------|-----------|
| アスファルト舗装工（県道部舗装） | | | | | 1,740,995 | |
| | | | | | 772,800 | -968,195 |
| 路盤工 | | | | | 617,399 | |
| | | | | | 0 | -617,399 |
| 222 下層路盤 | RC-40 t=40cm | | 236.00 | 1,777 | 419,372 | |
| | | m ² | 0.00 | 1,401 | 0 | -419,372 |
| 223 上層路盤 | RM-25 t=15cm | | 236.00 | 839.1 | 198,027 | |
| | | m ² | 0.00 | 670.2 | 0 | -198,027 |
| アスファルト舗装工 | | | | | 1,123,596 | |
| | | | | | 772,800 | -350,796 |
| 224 基層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | | 236.00 | 1,629 | 384,444 | |
| | | m ² | 276.00 | 1,381 | 381,156 | -3,288 |
| 225 中間層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | | 236.00 | 1,547 | 365,092 | |
| | | m ² | 0.00 | 1,547 | 0 | -365,092 |
| 226 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | | 236.00 | 1,585 | 374,060 | |
| | | m ² | 276.00 | 1,419 | 391,644 | 17,584 |
| アスファルト舗装工（県道摺り付け部舗装） | | | | | 1,433,126 | |
| | | | | | 7,883,369 | 6,450,243 |
| 路盤工 | | | | | 708,416 | |
| | | | | | 6,933,869 | 6,225,453 |
| 227 下層路盤 | RC-40 t=40cm | | 223.00 | 1,777 | 396,271 | |
| | | m ² | 0.00 | 1,777 | 0 | -396,271 |
| 228 上層路盤 | RM-25 t=15cm | | 372.00 | 839.1 | 312,145 | |
| | | m ² | 0.00 | 839.1 | 0 | -312,145 |
| 501 上層路盤(1) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 593.00 | 2,475 | 1,467,675 | 1,467,675 |
| 502 上層路盤(2) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 518.00 | 2,475 | 1,282,050 | 1,282,050 |
| 503 上層路盤(3) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 450.00 | 2,475 | 1,113,750 | 1,113,750 |
| 504 上層路盤(4) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 379.00 | 2,475 | 938,025 | 938,025 |
| 505 上層路盤(5) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ² | 310.00 | 2,475 | 767,250 | 767,250 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------------|----------------|------------------|----------------|--------------------------|----------|
| 506 上層路盤(6) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | m ² | 0.00 249.00 | 0 2,475 | 0 616,275 | 616,275 |
| 507 上層路盤(7) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | m ² | 0.00 192.00 | 0 2,475 | 0 475,200 | 475,200 |
| 508 上層路盤(8) | 瀝青安定処理材(40) t=5cm | m ² | 0.00 129.00 | 0 1,348 | 0 173,892 | 173,892 |
| 509 上層路盤(9) | 瀝青安定処理材(40) t=5cm | m ² | 0.00 74.00 | 0 1,348 | 0 99,752 | 99,752 |
| アスファルト舗装工 | | | | | 724,710 949,500 | 224,790 |
| 229 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | m ² | 435.00 633.00 | 1,666 1,500 | 724,710 949,500 | 224,790 |
| アスファルト舗装工(歩道舗装) | | | | | 1,259,332 870,420 | -388,912 |
| 路盤工 | | | | | 657,532 454,470 | -203,062 |
| 230 フィルム層 | 砂 t=7cm | m ² | 408.00 282.00 | 827.2 827.2 | 337,497 233,270 | -104,227 |
| 231 路盤 | RC-40 t=10cm | m ² | 408.00 282.00 | 784.4 784.4 | 320,035 221,200 | -98,835 |
| 透水性アスファルト舗装工 | | | | | 601,800 415,950 | -185,850 |
| 232 表層 | 開粒度アスコン t=4cm | m ² | 408.00 282.00 | 1,475 1,475 | 601,800 415,950 | -185,850 |
| 排水構造物工 | | | | | 35,165,428 35,903,446 | 738,018 |
| 作業土工 | | | | | 3,065,030 3,483,044 | 418,014 |
| 土砂掘削工 | | | | | 288,668 306,958 | 18,290 |
| 233 床掘(1) | 側溝工 | m ³ | 30.00 | 1,906 | 57,180 | |
| 234 床掘(2) | 集水柵工 | m ³ | 3.00 | 1,906 | 5,718 | |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|----------------|-----|--------|-----------|-----------|---------|
| 235 床掘(3) | 塩ビ管 | | 17.00 | 1,906 | 32,402 | |
| | | m3 | 24.00 | 1,906 | 45,744 | 13,342 |
| 332 床掘(6) | ハウエル管(φ1100) | | | | | |
| | | m3 | 4.00 | 1,906 | 7,624 | |
| 236 床掘(4) | ハウエル管(φ1350) | | | | | |
| | | m3 | 370.00 | 225.4 | 83,398 | |
| 237 床掘(5) | コルゲ-トパイプ(φ800) | | | | | |
| | | m3 | 190.00 | 225.4 | 42,826 | |
| 333 床掘(7) | マンホール撤去(0号) | | 200.00 | 297.6 | 59,520 | |
| | | m3 | 220.00 | 225.4 | 49,588 | -9,932 |
| 510 床掘(8) | マンホール撤去(0号) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m3 | 50.00 | 297.6 | 14,880 | 14,880 |
| 埋戻し工 | | | | | 2,776,362 | |
| | | | | | 3,176,086 | 399,724 |
| 334 材料費(1) | 砂 | | 1.00 | 1,465,776 | 1,465,776 | |
| | | 式 | 1.00 | 1,642,020 | 1,642,020 | 176,244 |
| 335 材料費(2) | 洗砂 | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 365,163 | 365,163 | |
| 238 埋戻し(1) | 側溝工 | | | | | |
| | | m3 | 20.00 | 3,358 | 67,160 | |
| 239 埋戻し(2) | 集水柵工 | | | | | |
| | | m3 | 2.00 | 3,358 | 6,716 | |
| 240 埋戻し(3) | 塩ビ管 | | 15.00 | 3,358 | 50,370 | |
| | | m3 | 20.00 | 3,358 | 67,160 | 16,790 |
| 241 埋戻し(4) | ハウエル管(φ1100) | | | | | |
| | | m3 | 8.00 | 3,358 | 26,864 | |
| 242 埋戻し(5) | ハウエル管(φ1350) | | | | | |
| | | m3 | 370.00 | 916.3 | 339,031 | |
| 243 埋戻し(6) | コルゲ-トパイプ(φ800) | | | | | |
| | | m3 | 140.00 | 916.3 | 128,282 | |
| 336 埋戻し(7) | マンホール撤去(0号) | | 120.00 | 2,725 | 327,000 | |
| | | m3 | 230.00 | 1,728 | 397,440 | 70,440 |
| 511 埋戻し(8) | マンホール撤去(0号) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m3 | 50.00 | 2,725 | 136,250 | 136,250 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|-------------|----|-------|--------|-----------|---------|
| 側溝工 | | | | | 1,820,192 | |
| 側溝工 | | | | | 1,820,192 | |
| 244 U型側溝 | | m | 22.00 | 6,661 | 146,542 | |
| 245 管渠型側溝据付 | | m | 85.00 | 19,690 | 1,673,650 | |
| 集水柵工・マンホール工 | | | | | 275,807 | |
| | | | | | 567,783 | 291,976 |
| 集水柵工 | | | | | 269,207 | |
| | | | | | 558,423 | 289,216 |
| 246 集水柵設置 | 500×500×600 | 箇所 | 1.00 | 44,460 | 44,460 | |
| 247 グレーチング蓋設置 | T-2 | 枚 | 1.00 | 22,240 | 22,240 | |
| 248 街渠柵設置(1) | 300×700×600 | 箇所 | 0.00 | 46,220 | 0 | |
| 249 街渠柵設置(2) | 300×700×700 | 箇所 | 2.00 | 49,750 | 99,500 | |
| 250 グレーチング蓋設置 | T-25 | 枚 | 2.00 | 27,710 | 55,420 | |
| 251 マンホール撤去(1) | 1号 | 基 | 0.00 | 2,665 | 0 | |
| | | 基 | 1.00 | 1,560 | 1,560 | 1,560 |
| 252 マンホール撤去(2) | 1号 | 基 | 0.00 | 4,248 | 0 | |
| 337 マンホール撤去(3) | 0号 | 基 | 1.00 | 9,422 | 9,422 | |
| | | 基 | 2.00 | 24,100 | 48,200 | 38,778 |
| 338 マンホール撤去(4) | 0号 | 基 | 2.00 | 7,373 | 14,746 | |
| | | 基 | 0.00 | 7,373 | 0 | -14,746 |
| 253 材料費 | 直壁、調整リング | 式 | 0.00 | 55,570 | 0 | |
| 254 マンホール設置(1) | 1号 | 基 | 0.00 | 6,593 | 0 | |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|-----------|----------------|----------------|----------------|-----------------|--------|
| 255 マンホール設置(2) | 1号 | 基 | 0.00 | 10,580 | 0 | |
| 512 撤去構造物取壊し(1) | 鉄筋コンクリート | m ³ | 0.00 3.00 | 0 17,330 | 0 51,990 | 51,990 |
| 513 撤去構造物取壊し(2) | 鉄筋コンクリート | m ³ | 0.00 0.20 | 0 26,240 | 0 5,248 | 5,248 |
| 256 鉄筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～処分場 | m ³ | 2.00 3.00 | 4,320 4,320 | 8,640 12,960 | 4,320 |
| 514 鉄筋コンクリート殻運搬(2) | 施工箇所～仮置場 | m ³ | 0.00 0.20 | 0 1,613 | 0 322 | 322 |
| 515 鉄筋コンクリート殻積込 | 仮置場 | m ³ | 0.00 0.20 | 0 234.7 | 0 46 | 46 |
| 516 鉄筋コンクリート殻運搬(3) | 仮置場～処分場 | m ³ | 0.00 0.20 | 0 4,320 | 0 864 | 864 |
| 517 HP管撤去(1) | | m | 0.00 40.00 | 0 2,199 | 0 87,960 | 87,960 |
| 518 HP管撤去(2) | | m | 0.00 9.00 | 0 3,320 | 0 29,880 | 29,880 |
| 339 材料費 | 閉塞キャップ | 式 | 1.00 0.00 | 4,220 4,220 | 4,220 0 | -4,220 |
| 340 VU管撤去(1) | φ150、φ100 | m | 29.00 25.00 | 222 129.9 | 6,438 3,247 | -3,191 |
| 519 VU管撤去(2) | φ200 | m | 0.00 5.00 | 0 443.9 | 0 2,219 | 2,219 |
| 520 水道管撤去(1) | 鑄鉄管φ100 | m | 0.00 25.70 | 0 1,042 | 0 26,779 | 26,779 |
| 521 水道管撤去(2) | 鑄鉄管φ150 | m | 0.00 12.40 | 0 2,459 | 0 30,491 | 30,491 |
| 522 ガス管撤去 | SGP管φ150 | m | 0.00 17.30 | 0 813.7 | 0 14,077 | 14,077 |
| 341 VU管積込み・運搬(1) | 施工箇所～処分場 | 回 | 1.00 1.00 | 1,562 2,317 | 1,562 2,317 | 755 |
| 523 スクラップ材積込み・運搬(1) | 施工箇所～処分場 | 回 | 0.00 1.00 | 0 7,805 | 0 7,805 | 7,805 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|------------|----------------|--------|------------|------------|--------|
| 524 撤去材積込み・運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 回 | 1.00 | 1,180 | 1,180 | 1,180 |
| 342 VU管積込み・運搬(2) | 仮置場～処分場 | | 1.00 | 2,559 | 2,559 | |
| | | 回 | 1.00 | 2,317 | 2,317 | -242 |
| 525 スクラップ材積込み・運搬(2) | 仮置場～処分場 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 回 | 1.00 | 7,341 | 7,341 | 7,341 |
| 処分費 | | | | | 6,600 | |
| | | | | | 9,360 | 2,760 |
| 257 鉄筋コンクリート殻処分費 | | m ³ | 2.00 | 3,000 | 6,000 | |
| | | | 3.00 | 3,000 | 9,000 | 3,000 |
| 343 VU管処分費 | | | 0.10 | 6,000 | 600 | |
| | | m ³ | 0.06 | 6,000 | 360 | -240 |
| 管渠工 | | | | | 30,004,399 | |
| | | | | | 30,032,427 | 28,028 |
| 暗渠排水管 | | | | | 30,004,399 | |
| | | | | | 30,032,427 | 28,028 |
| 258 塩ビ管設置 | VUφ300 無孔管 | | 31.00 | 4,004 | 124,124 | |
| | | m | 38.00 | 4,004 | 152,152 | 28,028 |
| 344 既設水路削孔 | φ400 | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 210,845 | 210,845 | |
| 259 材料費 | 洗砂 | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 332,430 | 332,430 | |
| 260 砂基礎 | | | | | | |
| | | m ³ | 70.00 | 1,728 | 120,960 | |
| 345 材料費 | ハウル管 | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 25,044,700 | 25,044,700 | |
| 261 ハウル管設置(1) | φ1100 | | | | | |
| | | m | 7.00 | 5,642 | 39,494 | |
| 262 ハウル管設置(2) | φ1350 | | | | | |
| | | m | 232.00 | 5,642 | 1,308,944 | |
| 263 コルゲートパイプ設置 | φ800 | | | | | |
| | | m | 66.00 | 23,400 | 1,544,400 | |
| 346 既設水路削孔 | φ910(桜掘) | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 1,278,502 | 1,278,502 | |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------|-------------------------|----------------|--------|---------|-----------|------------|
| 付帯施設工 | | | | | 9,396,209 | |
| | | | | | 6,940,729 | -2,455,480 |
| 路側防護柵工 | | | | | 4,251,881 | |
| | | | | | 1,931,066 | -2,320,815 |
| 路側防護柵工 | | | | | 4,251,881 | |
| | | | | | 1,931,066 | -2,320,815 |
| 264 ガートレール設置(1)-1 | Gr-C-4E 土中式 | | 119.00 | 6,554 | 779,926 | |
| | | m | 104.00 | 6,554 | 681,616 | -98,310 |
| 265 ガートレール設置(1)-2 | Gr-C-4E 土中式 | | 53.00 | 7,931 | 420,343 | |
| | | m | 0.00 | 7,931 | 0 | -420,343 |
| 526 ガートレール設置(1)-3 | Gr-C-4E レールのみ | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 50.00 | 1,382 | 69,100 | 69,100 |
| 266 材料費 | ガートレール(転落防止兼用型) | | 1.00 | 601,660 | 601,660 | |
| | | 式 | 0.00 | 601,660 | 0 | -601,660 |
| 267 ガートレール設置(2)-1 | ガートレール(転落防止兼用型) | | 45.00 | 2,506 | 112,770 | |
| | | m | 0.00 | 2,506 | 0 | -112,770 |
| 268 ガートレール設置(2)-2 | ガートレール(転落防止兼用型) | | | | | |
| | | m | 0.00 | 4,285 | 0 | |
| 269 根巻きコンクリート型枠(1) | | | 12.00 | 7,407 | 88,884 | |
| | | m ² | 0.00 | 7,407 | 0 | -88,884 |
| 270 根巻きコンクリート型枠(2) | | | | | | |
| | | m ² | 0.00 | 12,670 | 0 | |
| 271 根巻きコンクリート打設(1) | 18N-8-40 (BB) W/C=60%以下 | | 2.00 | 26,520 | 53,040 | |
| | | m ³ | 0.00 | 26,520 | 0 | -53,040 |
| 272 根巻きコンクリート打設(2) | 18N-8-40 (BB) W/C=60%以下 | | | | | |
| | | m ³ | 0.00 | 70,770 | 0 | |
| 273 デリネーター設置 | | | | | | |
| | | 本 | 15.00 | 2,220 | 33,300 | |
| 274 材料費 | ガートフレックス | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 224,640 | 224,640 | |
| 275 ガートフレックス設置 | | | | | | |
| | | 枚 | 52.00 | 2,109 | 109,668 | |
| 276 材料費 | フレカートレール | | 1.00 | 415,100 | 415,100 | |
| | | 式 | 0.00 | 415,100 | 0 | -415,100 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|---------|----------------|--------|--------|-----------|----------|
| 277 フラットレール設置 | | | 10.00 | 5,798 | 57,980 | |
| | | m | 0.00 | 5,798 | 0 | -57,980 |
| 278 転落防止柵設置(1) | 土中式 | | 185.00 | 7,322 | 1,354,570 | |
| | | m | 111.00 | 7,322 | 812,742 | -541,828 |
| 279 転落防止柵設置(2) | 土中式 | | 0.00 | 8,544 | 0 | |
| 縁石工 | | | | | 1,445,840 | |
| | | | | | 1,012,400 | -433,440 |
| 土砂掘削工 | | | | | 19,060 | |
| 280 床掘 | | m ³ | 10.00 | 1,906 | 19,060 | |
| 埋戻し工 | | | | | 33,580 | |
| 281 埋戻し | | m ³ | 10.00 | 3,358 | 33,580 | |
| 縁石工 | | | | | 1,393,200 | |
| | | | | | 959,760 | -433,440 |
| 282 歩車道境界ブロック | | m | 87.00 | 6,192 | 538,704 | |
| | | | 85.00 | 6,192 | 526,320 | -12,384 |
| 283 縁石工(A)(1) | | m | 138.00 | 6,192 | 854,496 | |
| | | | 70.00 | 6,192 | 433,440 | -421,056 |
| 284 縁石工(A)(2) | | m | 0.00 | 10,380 | 0 | |
| 擁壁工 | | | | | 87,660 | |
| 土砂掘削工 | | | | | 0 | |
| 285 床掘 | | m ³ | 0.00 | 1,906 | 0 | |
| 埋戻し工 | | | | | 0 | |
| 286 埋戻し | | m ³ | 0.00 | 3,358 | 0 | |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|-----------|----------------|--------|--------|-----------|---------|
| 擁壁工 | | | | | 87,660 | |
| 287 1号重力式擁壁 | | m ³ | 0.00 | 38,700 | 0 | |
| 288 2号重力式擁壁 | | m ³ | 0.00 | 38,700 | 0 | |
| 289 3号重力式擁壁 | | m ³ | 0.00 | 38,700 | 0 | |
| 290 コンクリートブロック | | m ³ | 0.00 | 38,700 | 0 | |
| 347 現地打ちコンクリート | 上流部擁壁 | m ³ | 2.00 | 43,830 | 87,660 | |
| 区画線工 | | | | | 316,362 | |
| | | | | | 511,050 | 194,688 |
| 区画線工 | | | | | 316,362 | |
| | | | | | 511,050 | 194,688 |
| 291 路面標識(1)-1 | W=15cm 実線 | m | 390.00 | 276.2 | 107,718 | |
| | | | 500.00 | 276.2 | 138,100 | 30,382 |
| 292 路面標識(1)-2 | W=15cm 実線 | m | 93.00 | 407.7 | 37,916 | |
| | | | 130.00 | 407.7 | 53,001 | 15,085 |
| 293 路面標識(2)-1 | W=15cm 破線 | m | 93.00 | 294.9 | 27,425 | |
| | | | 120.00 | 294.9 | 35,388 | 7,963 |
| 294 路面標識(2)-2 | W=15cm 破線 | m | 19.00 | 440.3 | 8,365 | |
| | | | 38.00 | 440.3 | 16,731 | 8,366 |
| 295 路面標識(3)-1 | 文字 15cm換算 | m | 50.00 | 632.3 | 31,615 | |
| | | | 100.00 | 632.3 | 63,230 | 31,615 |
| 296 路面標識(3)-2 | 文字 15cm換算 | m | 101.00 | 1,023 | 103,323 | |
| | | | 200.00 | 1,023 | 204,600 | 101,277 |
| 仮設工 | | | | | 3,294,466 | |
| | | | | | 3,398,553 | 104,087 |
| 土のう | | | | | 163,506 | |
| 297 大型土のう | | 袋 | 22.00 | 4,503 | 99,066 | |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|----------------------|----------------|--------|---------|-----------|-----------|
| 348 普通土のう製作設置 | | m ² | 6.00 | 10,740 | 64,440 | |
| 土留工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 205,247 | 205,247 |
| 527 軽量鋼矢板賃料 | H=3.5m/枚 | 枚 | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 70.00 | 674 | 47,180 | 47,180 |
| 528 軽量鋼矢板建込 | 掘削深3.0m以下 | m | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 9.00 | 6,597 | 59,373 | 59,373 |
| 529 軽量鋼矢板引抜 | 掘削深3.0m以下 | m | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 9.00 | 2,569 | 23,121 | 23,121 |
| 530 土留支保工 | 2段 | m | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 9.00 | 8,397 | 75,573 | 75,573 |
| 水替工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 204,880 | 204,880 |
| 531 ホンフ設置・撤去 | 口径100mm×1台、口径50mm×1台 | 箇所 | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 1.00 | 78,180 | 78,180 | 78,180 |
| 532 ホンフ運転 | | 式 | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 1.00 | 126,700 | 126,700 | 126,700 |
| 交通管理工 | | | | | 3,130,960 | |
| | | | | | 2,824,920 | -306,040 |
| 298 交通誘導警備員(1) | | 人日 | 176.00 | 12,810 | 2,254,560 | |
| | | | 200.00 | 12,810 | 2,562,000 | 307,440 |
| 299 交通誘導警備員(2) | | 人日 | 40.00 | 21,910 | 876,400 | |
| | | | 12.00 | 21,910 | 262,920 | -613,480 |
| 共通仮設費(積上) | | | | | 2,058,214 | |
| | | | | | 3,688,911 | 1,630,697 |
| 共通仮設 | | | | | 2,058,214 | |
| | | | | | 3,688,911 | 1,630,697 |
| 共通仮設費 | | | | | 2,058,214 | |
| | | | | | 3,688,911 | 1,630,697 |
| 準備費 | | | | | 0 | |
| | | | | | 100,996 | 100,996 |
| 試掘工 | | | | | 0 | |
| | | | | | 100,996 | 100,996 |
| 533 試掘(1) | 2箇所 | m ³ | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 7.00 | 5,325 | 37,275 | 37,275 |

積算内訳表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|----------------|----------------|------|-----------|-----------|---------|
| 534 試掘(2) | 1箇所 | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 7.00 | 9,103 | 63,721 | 63,721 |
| 運搬費 | | | | | 563,864 | |
| | | | | | 667,465 | 103,601 |
| 仮設材運搬費 | | | | | 563,864 | |
| | | | | | 667,465 | 103,601 |
| 300 仮設材等運搬 | 鋼矢板、軽量鋼矢板 | | 1.00 | 563,864 | 563,864 | |
| | | 式 | 1.00 | 667,465 | 667,465 | 103,601 |
| 技術管理費 | | | | | 322,350 | |
| 施工管理費 | | | | | 185,000 | |
| 349 平板載荷試験 | | | | | | |
| | | 箇所 | 1.00 | 185,000 | 185,000 | |
| 施工調査費 | | | | | 137,350 | |
| 350 諸経費動向調査 | | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 100,000 | 100,000 | |
| 351 モニタリング調査 | | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 37,350 | 37,350 | |
| 安全費 | | | | | 1,172,000 | |
| | | | | | 1,736,100 | 564,100 |
| 夜間照明費 | | | | | 1,172,000 | |
| | | | | | 1,736,100 | 564,100 |
| 301 投光車 | 1000KW×4~6灯2t車 | | 1.00 | 993,000 | 993,000 | |
| | | 式 | 1.00 | 1,471,000 | 1,471,000 | 478,000 |
| 302 投光機 | 400W×2灯 | | 1.00 | 179,000 | 179,000 | |
| | | 式 | 1.00 | 265,100 | 265,100 | 86,100 |
| 現場環境改善費 | | | | | 0 | |
| | | | | | 862,000 | 862,000 |
| 現場環境改善費 | | | | | 0 | |
| | | | | | 862,000 | 862,000 |
| 535 快適トイレ | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 862,000 | 862,000 | 862,000 |

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|--|----|-----|-----|-------------|------------|
| 直接工事費 | | | | | 126,353,818 | |
| | | | | | 162,595,070 | 36,241,252 |
| 間接工事費 | 13,623,027 + 45,170,527 | | | | 58,793,554 | |
| | 17,672,261 + 57,379,091 | | | | 75,051,352 | 16,257,798 |
| 共通仮設費(計) | 2,058,214 + 10,954,876 + 609,937 | | | | 13,623,027 | |
| | 3,688,911 + 13,267,757 + 715,593 | | | | 17,672,261 | 4,049,234 |
| 共通仮設費(積上) | | | | | 2,058,214 | |
| | | | | | 3,688,911 | 1,630,697 |
| 共通仮設費(率) | 126,353,818 × 8.67% ((6.48% × 1.3) × 1.03) | | | | 10,954,876 | |
| | 162,595,070 × 8.16% ((6.09% × 1.3) × 1.03) | | | | 13,267,757 | 2,312,881 |
| 現場環境改善費 | 124,477,118 × 0.49% | | | | 609,937 | |
| | 159,020,670 × 0.45% | | | | 715,593 | 105,656 |
| 現場管理費 | 139,976,845 × 32.27% ((25.86% × 1.2) × 1.04) | | | | 45,170,527 | |
| | 180,267,331 × 31.83% ((25.29% × 1.2 + 0.26%) × 1.04) | | | | 57,379,091 | 12,208,564 |
| 工事原価 | 126,353,818 + 58,793,554 | | | | 185,147,372 | |
| | 162,595,070 + 75,051,352 | | | | 237,646,422 | 52,499,050 |
| 一般管理費等 | 185,147,372 × 14.11% (14.11% × 1.00) - 9,608 | | | | 26,114,686 | |
| | 237,646,422 × 13.52% (13.52% × 1.00) - 9,006 | | | | 32,120,790 | 6,006,104 |
| 契約保証費 | 147,813,052 × 0.04% | | | | 59,125 | |
| スクラップ | | | | | -141,183 | |
| | | | | | -176,337 | -35,154 |
| 工事価格 | 185,147,372 + 26,114,686 + 59,125 - 141,183 | | | | 211,180,000 | |
| | 237,646,422 + 32,120,790 + 59,125 - 176,337 | | | | 269,650,000 | 58,470,000 |
| 消費税等相当額 | 211,180,000 × 10.00% | | | | 21,118,000 | |
| | 269,650,000 × 10.00% | | | | 26,965,000 | 5,847,000 |
| 請負工事費 | 211,180,000 + 21,118,000 | | | | 232,298,000 | |
| | 269,650,000 + 26,965,000 | | | | 296,615,000 | 64,317,000 |

上段：原金額 下段：変更金額

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：2

名称：床掘(2)

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(2) | | m3 | 1.000 | 297.6 | 297.6 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 297.6 | 297.6 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：3

名称：基面整正(1)

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(1) | | m2 | 1.000 | 409.6 | 409.6 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m2 | | | 409.6 | 409.6 | | |

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：4

名称：基面整正(2)

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(2) | | m2 | 1.000 | 700.2 | 700.2 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m2 | | | 700.2 | 700.2 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：5

名称：土砂運搬 施工箇所～土砂仮置場

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂運搬 | 施工箇所～土砂仮置場 | m3 | 1.000 | 347.5 | 347.5 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 347.5 | 347.5 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：6

名称：整地 土砂仮置場内

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 整地 | 土砂仮置場内 | m3 | 1.000 | 115.6 | 115.6 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 115.6 | 115.6 | | |

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：7

名称：埋戻し(1)-1 上記以外(小規模)

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 埋戻し(1)-1 | 上記以外(小規模) | m3 | 1.000 | 3,358 | 3,358 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 3,358 | 3,358 | | |

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：8

名称：埋戻し(1)-2 上記以外(小規模)

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 埋戻し(1)-2 | 上記以外(小規模) | m3 | 1.000 | 5,374 | 5,374 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 5,374 | 5,374 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：9

名称：埋戻し(2)-1 1.0m≦W<4.0m

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)-1 | 1.0m≦W<4.0m | m3 | 1.000 | 1,728 | 1,728 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,728 | 1,728 | | |

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：10

名称：埋戻し(2)-2 1.0m≦W<4.0m

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)-2 | 1.0m≦W<4.0m | m3 | 1.000 | 2,725 | 2,725 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 2,725 | 2,725 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：11

名称：管渠型側溝据付(1)

1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 管渠型側溝据付(1) | | m | 1.000 | 19,690 | 19,690 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 19,690 | 19,690 | | |

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：12

名称：管渠型側溝据付(2)

1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 管渠型側溝据付(2) | | m | 1.000 | 22,060 | 22,060 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 22,060 | 22,060 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：13

名称：重圧管設置(1) φ300

1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 重圧管設置(1) | φ300 | m | 1.000 | 12,100 | 12,100 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 12,100 | 12,100 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：14

名称：重圧管設置(2)-1 φ600

1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 重圧管設置(2)-1 | φ600 | m | 1.000 | 22,880 | 22,880 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 22,880 | 22,880 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：15
 名称：重圧管設置(2)-2 φ600 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------|------------|----|-------|--------|--------|----|----|
| 重圧管設置(2)-2 | φ600 | m | 1.000 | 27,060 | 27,060 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 27,060 | 27,060 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：352
 名称：塩ビ管設置 VUφ300 無孔管 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 塩ビ管設置 | VUφ300 無孔管 | m | 1.000 | 4,004 | 4,004 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 4,004 | 4,004 | | |

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：16
 名称：基礎砕石工(1) 再生クランチャー t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 基礎砕石工(1) | 再生クランチャー t=10cm | m ² | 1.000 | 1,160 | 1,160 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,160 | 1,160 | | |

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：17
 名称：基礎砕石工(2) 再生クランチャー t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 基礎砕石工(2) | 再生クランチャー t=10cm | m ² | 1.000 | 1,760 | 1,760 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,760 | 1,760 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：18
 名称：型枠(1) 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 型枠(1) | | m ² | 1.000 | 7,407 | 7,407 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 7,407 | 7,407 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：19
名称：型枠(2) 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|--------|--------|----|----|
| 型枠(2) | | m ² | 1.000 | 12,670 | 12,670 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 12,670 | 12,670 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：21
名称：コンクリート打設(2) 18N-8-40(BB) W/C=60%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(2) | 18N-8-40(BB) W/C=60%以下 | m ³ | 1.000 | 67,010 | 67,010 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 67,010 | 67,010 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：22
名称：歩車道境界ブロック(1) 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(1) | | m | 1.000 | 3,926 | 3,926 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 3,926 | 3,926 | | |

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：23
名称：歩車道境界ブロック(2) 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(2) | | m | 1.000 | 5,688 | 5,688 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 5,688 | 5,688 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：303
 名称：歩車道境界ブロック(3) 乗入部(車両乗入用)(B種) 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|----------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(3) | 乗入部(車両乗入用)(B種) | m | 1.000 | 5,663 | 5,663 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 5,663 | 5,663 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：304
 名称：歩車道境界ブロック(4) 乗入部(自転車歩行者用)(C種) 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|------------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(4) | 乗入部(自転車歩行者用)(C種) | m | 1.000 | 5,878 | 5,878 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 5,878 | 5,878 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：305
 名称：歩車道境界ブロック(5) 切下げ部(車両乗入用)(D種) 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|-----------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(5) | 切下げ部(車両乗入用)(D種) | m | 1.000 | 7,758 | 7,758 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 7,758 | 7,758 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：306
 名称：歩車道境界ブロック(6) 切下げ部(自転車歩行者用)(E種) 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|-------------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(6) | 切下げ部(自転車歩行者用)(E種) | m | 1.000 | 6,471 | 6,471 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 6,471 | 6,471 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：24

名称：基礎砕石 再生クラッシュラン t=10cm

1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 基礎砕石 | 再生クラッシュラン t=10cm | m ² | 1.000 | 1,160 | 1,160 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,160 | 1,160 | | |

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：25

名称：基礎コンクリート打設 18N-8-40 (BB) W/C=60%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 |
|------------|-------------------------|----------------|-------|--------|--------|-----|-----|
| 基礎コンクリート打設 | 18N-8-40 (BB) W/C=60%以下 | m ³ | 1.000 | 21,650 | 21,650 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 21,650 | 21,650 | | |

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：26

名称：張出コンクリート型枠

1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 張出コンクリート型枠 | | m ² | 1.000 | 8,181 | 8,181 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 8,181 | 8,181 | | |

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：27

名称：張出コンクリート打設 24N-12-25 (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 |
|------------|--------------------------|----------------|-------|--------|--------|-----|-----|
| 張出コンクリート打設 | 24N-12-25 (BB) W/C=55%以下 | m ³ | 1.000 | 22,030 | 22,030 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 22,030 | 22,030 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：28
 名称：鉄筋加工・組立 SD345 D13

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 | SD345 D13 | t | 1.030 | 97,000.00 | 99,910 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1.000 | 66,412.00 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 166,322.00 | 78 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00 t | | | 166,400.00 | 166,400 | | |

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：29
 名称：自由勾配側溝設置 300×600(片土圧タイプ)

10m 当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------|-----------------------|----------------|--------|------------|---------|----|----|
| 自由勾配側溝 屋間 | L2000 1000kg以下 制約無 8休 | m | 10.000 | 5,400.00 | 54,000 | | |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300×600(片土圧タイプ) | 個 | 5.000 | 21,000.00 | 105,000 | | |
| 生コンクリート | 24-12-25 高炉 W/C=55%以下 | m ³ | 0.572 | 14,000.00 | 8,008 | | |
| 生コンクリート | 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 | m ³ | 0.281 | 13,650.00 | 3,835 | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 0.636 | 1,850.00 | 1,176 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 172,019.00 | 81 | | |
| 合計 | 作業能力：10.00m | | | 17,210.00 | 172,100 | | |

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：30
 名称：蓋設置(1) 蓋版

100枚 当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|----------------|----|---------|------------|---------|----|----|
| 蓋版コンクリート・鋼製 屋間 | 170kg以下 制約無 8休 | 枚 | 100.000 | 806.00 | 80,600 | | |
| コンクリート蓋 縦断用 | 300用 L=500 | 枚 | 100.000 | 1,820.00 | 182,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 262,600.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00枚 | | | 2,626.00 | 262,600 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：31

名称：蓋設置(2) 集水蓋版

100枚当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|---------------|----|---------|------------|---------|----|----|
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 40kg以下 制約無 8休 | 枚 | 100.000 | 333.00 | 33,300 | | |
| コンクリート蓋 集水樹用 | 300用 L=500 | 枚 | 100.000 | 5,820.00 | 582,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 615,300.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00枚 | | | 6,153.00 | 615,300 | | |

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：34

名称：街渠樹設置(2)-2 300×700×1000

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 |
|------------|--------------|----|-------|---------|---------|----|----|
| 街渠樹設置(2)-2 | 300×700×1000 | 箇所 | 1.000 | 113,600 | 113,600 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00箇所 | | | 113,600 | 113,600 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：36

名称：グレーチング蓋設置(2) T-25

100枚当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------------|----|---------|--------------|-----------|----|----|
| 蓋版コンクリート・鋼製 夜間 | 170kg以下 制約著しく受 8休 | 枚 | 100.000 | 1,268.00 | 126,800 | | |
| グレーチング蓋(受枠含む) | T-25 街渠樹蓋 | 枚 | 100.000 | 26,900.00 | 2,690,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 2,816,800.00 | 200 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00枚 | | | 28,170.00 | 2,817,000 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：307

名称：材料費 AS型樹

1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|--------------|----|-------|------------|---------|----|----|
| AS型樹 | 300×600×1200 | 基 | 1.000 | 104,500.00 | 104,500 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 104,500.00 | 104,500 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：308
 名称：AS型樹設置 300×600×1200

1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|--------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| AS型樹設置 | 300×600×1200 | 基 | 1.000 | 6,235 | 6,235 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 6,235 | 6,235 | | |

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：309
 名称：集水樹設置 300×700×1200

1箇所当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|--------------|----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 集水樹設置 | 300×700×1200 | 箇所 | 1.000 | 62,520 | 62,520 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00箇所 | | | 62,520 | 62,520 | | |

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：37
 名称：マンホール撤去(1) 0号

1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|----|-------|--------|--------|-----|-----|
| マンホール撤去(1) | 0号 | 基 | 1.000 | 11,970 | 11,970 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 11,970 | 11,970 | | |

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：38
 名称：マンホール撤去(2) 0号

1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|----|-------|--------|--------|-----|-----|
| マンホール撤去(2) | 0号 | 基 | 1.000 | 18,360 | 18,360 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 18,360 | 18,360 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：353
 名称：マンホール撤去(3) 1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| マンホール撤去(3) | | 基 | 1.000 | 4,159 | 4,159 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 4,159 | 4,159 | | |

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：354
 名称：マンホール撤去(4) 1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| マンホール撤去(4) | | 基 | 1.000 | 3,463 | 3,463 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 3,463 | 3,463 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：355
 名称：マンホール撤去(5) 1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| マンホール撤去(5) | | 基 | 1.000 | 4,248 | 4,248 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 4,248 | 4,248 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：39

名称：材料費 調整リング、転落防止はしご

1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------------|------------|----|-------|------------|---------|----|----|
| 調整リング | H=50 | 個 | 1.000 | 3,590.00 | 3,590 | | |
| B型汚水柵用調整リング | H=100 | 個 | 1.000 | 4,550.00 | 4,550 | | |
| 【福岡市用】口環上 | H=150 | 個 | 4.000 | 11,670.00 | 46,680 | | |
| 【福岡市用】口環下 | H=150 | 個 | 2.000 | 6,510.00 | 13,020 | | |
| B型汚水柵鉄蓋 | T-25 | 個 | 1.000 | 40,760.00 | 40,760 | | |
| B型汚水柵鉄蓋 | T-14 | 個 | 1.000 | 38,860.00 | 38,860 | | |
| 転落防止梯子,受枠付 鉄蓋 | | 個 | 4.000 | 99,100.00 | 396,400 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 543,860.00 | 543,860 | | |

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：41

名称：マンホール取壊し(1) 鉄筋コンクリート

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|----------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 8休 | m3 | 1.000 | 17,322.30 | 17,322 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 17,322.00 | 8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 17,330.00 | 17,330 | | |

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：356

名称：HP管撤去(1)

1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| HP管撤去(1) | | m | 1.000 | 3,320 | 3,320 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 3,320 | 3,320 | | |

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：357
 名称：HP管撤去(2) 1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| HP管撤去(2) | | m | 1.000 | 3,320 | 3,320 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 3,320 | 3,320 | | |

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし
 補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.14] 著しく受ける

番号：358
 名称：既設木ックスカルハート削孔(1) φ600mm 0.48m当り (0.48m)

| 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 | 1.000 | 23,100.00 | 23,100 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.000 | 20,480.00 | 20,480 | | |
| コンクリート穿孔機 | 大型機 | 日 | 1.000 | 7,350.00 | 7,350 | | |
| 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] | 5kVA | 供用日 | 1.000 | 1,040.00 | 1,040 | | |
| ワゴン車 | | 日 | 1.000 | 2,460.00 | 2,460 | | |
| ダイヤモンドビット | φ600 ビット・チューブ・アダプター一体型 | 本 | 0.690 | 500,000.00 | 345,000 | | |
| アンカー | | 本 | 2.150 | 100.00 | 215 | | |
| 消耗工具類 | | セット | 1.000 | 5,344.00 | 5,344 | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 18.900 | 136.00 | 2,570 | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 11.110 | 136.00 | 1,510 | | |
| 用水 | 水道水 | L | 1,165.000 | 0.20 | 233 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 409,302.00 | 98 | | |
| 合 計 | 作業能力：0.48m | | | 852,916.66 | 409,400 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：359

名称：既設ホックスカルパート削孔(2) φ350mm

1.22m当り (1.22m)

| 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 | 1.000 | 23,100.00 | 23,100 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.000 | 20,480.00 | 20,480 | | |
| コンクリート穿孔機 | 大型機 | 日 | 1.000 | 7,350.00 | 7,350 | | |
| 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] | 5kVA | 供用日 | 1.000 | 1,040.00 | 1,040 | | |
| ワゴン車 | | 日 | 1.000 | 2,460.00 | 2,460 | | |
| ダイヤモンドビット | φ350 ビット・チューブ・アダプター一体型 | 本 | 1.300 | 149,000.00 | 193,700 | | |
| アンカー | | 本 | 10.120 | 100.00 | 1,012 | | |
| 消耗工具類 | | セット | 1.000 | 5,344.00 | 5,344 | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 18.900 | 136.00 | 2,570 | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 11.110 | 136.00 | 1,510 | | |
| 用水 | 水道水 | L | 680.000 | 0.20 | 136 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 258,702.00 | 98 | | |
| 合計 | 作業能力：1.22m | | | 212,131.14 | 258,800 | | |

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：43

名称：鉄筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～処分場

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～処分場 | m3 | 1.000 | 4,320 | 4,320 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 4,320 | 4,320 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：360

名称：汚水樹嵩上げ B型汚水樹

1基当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------------------------------|---|----|-------|-----------|-------|----|----|
| バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転手(特殊) | 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊 | 日 | 0.089 | 6,620.00 | 589 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.067 | 38,240.00 | 2,562 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.059 | 35,010.00 | 2,065 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.025 | 42,910.00 | 1,072 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 0.880 | 122.00 | 107 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 6,711.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00基 | | | 6,711.00 | 6,711 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：361

名称：スクラップ材積込み・運搬(1) 施工箇所～処分場

1回当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| スクラップ材積込み・運搬(1) | 施工箇所～処分場 | 回 | 1.000 | 7,341 | 7,341 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 7,341 | 7,341 | | |

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：362

名称：スクラップ材積込み・運搬(2) 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 |
|-----------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| スクラップ材積込み・運搬(2) | 施工箇所～仮置場 | 回 | 1.000 | 3,403 | 3,403 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 3,403 | 3,403 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：363
 名称：スクラップ材積み込み・運搬(3) 仮置場～処分場 1回当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| スクラップ材積み込み・運搬(3) | 仮置場～処分場 | 回 | 1.000 | 8,753 | 8,753 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 8,753 | 8,753 | | |

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：47
 名称：材料費 閉塞キャップ 1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------|------------|----|-------|----------|-------|----|----|
| 閉塞キャップ | φ150用 | 個 | 2.000 | 2,110.00 | 4,220 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 4,220.00 | 4,220 | | |

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：48
 名称：VU管撤去(1) φ150 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| VU管撤去(1) | φ150 | m | 1.000 | 129.9 | 129.9 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 129.9 | 129.9 | | |

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：49
 名称：VU管撤去(2) φ150 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|------------|----|-------|-----|-----|----|----|
| VU管撤去(2) | φ150 | m | 1.000 | 222 | 222 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 222 | 222 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：364
 名称：給水管玉下ろし 1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|------------|----|-------|------------|---------|----|----|
| 玉下ろし | | 箇所 | 2.000 | 300,000.00 | 600,000 | | |
| 分水栓キャップ | φ25 | 個 | 2.000 | 1,630.00 | 3,260 | | |
| 材料消耗品費 | | 式 | 1.000 | 12,810.00 | 12,810 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 616,070.00 | 30 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 616,100.00 | 616,100 | | |

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：365
 名称：給水管撤去 10m当り (10m)

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-----------|-------|----|----|
| 配管工 | | 人 | 0.042 | 21,320.00 | 895 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.072 | 20,480.00 | 1,474 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 2,369.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：10.00m | | | 236.90 | 2,369 | | |

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：50
 名称：VU管積込み・運搬(1) 施工箇所～処分場 1回当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| VU管積込み・運搬(1) | 施工箇所～処分場 | 回 | 1.000 | 2,317 | 2,317 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 2,317 | 2,317 | | |

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：53
 名称：鉄筋コンクリート殻処分費 100m³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 | 鉄筋コンクリート殻 | m ³ | 100.000 | 3,000.00 | 300,000 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m ³ | | | 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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：54

名称：VU管処分費

100m³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 | VU管 | m ³ | 100.000 | 6,000.00 | 600,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ³ | | | 6,000.00 | 600,000 | | |

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：55

名称：材料費 足掛金物、プレキャスト型水路

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|------------------|----------------|---------|---------------|------------|-----|-----|
| 足掛金物 | W300 φ19 (現場打ち用) | 個 | 8.000 | 2,140.00 | 17,120 | | |
| プレキャスト型水路 | H=1400 L=2.000m | 個 | 81.000 | 137,000.00 | 11,097,000 | | |
| プレキャスト型水路 | H=1400 L=1.912m | 個 | 1.000 | 182,400.00 | 182,400 | | |
| プレキャスト型水路 | H=1400 L=1.115m | 個 | 1.000 | 124,500.00 | 124,500 | | |
| プレキャスト型水路 | 開口加工 | 箇所 | 1.000 | 33,600.00 | 33,600 | | |
| 割栗石 | 50-150mm | m ³ | 123.421 | 3,000.00 | 370,263 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 11,824,883.00 | 11,824,883 | | |

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：56

名称：プレキャスト擁壁設置(1) L2000×B2200×H1400

10m当り (10m)

| 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 | 0.480 | 25,100.00 | 12,048 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.480 | 23,100.00 | 11,088 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.430 | 20,480.00 | 29,286 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊 | 日 | 0.480 | 43,300.00 | 20,784 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費+機械経費の% | % | 10.000 | 73,206.00 | 7,314 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00m | | | 8,052.00 | 80,520 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：58
 名称：プレキャスト擁壁設置(3) L1797×B2200×H1400

10m当り (10m)

| 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 | 0.430 | 25,100.00 | 10,793 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.430 | 23,100.00 | 9,933 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.280 | 20,480.00 | 26,214 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊 | 日 | 0.430 | 43,300.00 | 18,619 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費+機械経費の% | % | 10.000 | 65,559.00 | 6,551 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00m | | | 7,211.00 | 72,110 | | |

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：366
 名称：栗石置換 1.0≦W<4.0

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 栗石置換 | 1.0≦W<4.0 | m3 | 1.000 | 1,728 | 1,728 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,728 | 1,728 | | |

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：60
 名称：基礎砕石 RC-40、t=150

1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 基礎砕石 | RC-40、t=150 | m2 | 1.000 | 1,271 | 1,271 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,271 | 1,271 | | |

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：63
 名称：コンクリート型枠

1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| コンクリート型枠 | | m2 | 1.000 | 8,181 | 8,181 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m2 | | | 8,181 | 8,181 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：64

名称：コンクリート打設 24N-12-20(BB) W/C=55%以下、底版を含む

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(BB) W/C=55%以下、底版を含む | m3 | 1.000 | 19,850 | 19,850 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 19,850 | 19,850 | | |

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：65

名称：鉄筋加工・組立(1) 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 | 95,000.00 | 97,850 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1.000 | 66,412.00 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 164,262.00 | 38 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00t | | | 164,300.00 | 164,300 | | |

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：66

名称：鉄筋加工・組立(2) 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 | 97,000.00 | 99,910 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1.000 | 66,412.00 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 166,322.00 | 78 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00t | | | 166,400.00 | 166,400 | | |

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：68

名称：サイドドレーン RC-40

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| サイドドレーン | RC-40 | m3 | 1.000 | 6,487 | 6,487 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 6,487 | 6,487 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：70
 名称：嵩上げコンクリート打設 24N-12-20(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 |
|-------------|-------------------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 嵩上げコンクリート打設 | 24N-12-20(BB) W/C=55%以下 | m3 | 1.000 | 28,010 | 28,010 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 28,010 | 28,010 | | |

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：73
 名称：吸出防止マット設置 t=10mm 300×300 合成不織布 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|----------------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 吸出防止マット設置 | t=10mm 300×300 合成不織布 | m2 | 1.000 | 766.5 | 766.5 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m2 | | | 766.5 | 766.5 | | |

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：75
 名称：端部処理 大型土のう 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 | 25,100.00 | 6,977 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.278 | 23,100.00 | 6,421 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.278 | 20,480.00 | 5,693 | | |
| 大型土のう袋材 | H=1.08m W=1.1m | 袋 | 10.000 | 1,100.00 | 11,000 | | |
| バックホ運転 | | 日 | 0.278 | 51,010.00 | 14,180 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | | % | 4.000 | 19,091.00 | 759 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00袋 | | | 4,503.00 | 45,030 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：76

名称：安定処理

100m²当り (100m²)

| 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 | 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 | | |
| 舗装用石灰石粉 | 74μm 70%以上 ロ-リ- | t | 0.037 | 5,800.00 | 214 | | |
| ハック杓賃料 | 山積0.8 (平積0.6) m ³ ・吊能力2.9t | 日 | 1.000 | 47,010.00 | 47,010 | | |
| 振動ロー賃料 | 0.8~1.1t | 日 | 1.000 | 2,535.00 | 2,535 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 118,439.00 | 61 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 1,185.00 | 118,500 | | |

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：77

名称：鋼矢板賃料 SP-Ⅲ型 L=11.0m

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|--------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鋼矢板 賃料 | SP-Ⅲ型、180日以内 | t | 1.000 | 8,400.00 | 8,400 | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 1.000 | 12,600.00 | 12,600 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 21,000.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 21,000.00 | 21,000 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：78

名称：鋼矢板圧入 SP-Ⅲ型 L=11.0m

10枚当り

| 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 | 0.455 | 25,100.00 | 11,420 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.455 | 23,100.00 | 10,510 | | |
| とび工 | | 人 | 0.909 | 24,990.00 | 22,715 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | | 日 | 0.455 | 148,000.00 | 67,340 | | |
| ラフレンクレーン運転 | | 日 | 0.455 | 79,800.00 | 36,309 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | | % | 1.000 | 148,294.00 | 1,406 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00枚 | | | 14,970.00 | 149,700 | | |

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：79

名称：鋼矢板引抜 SP-Ⅲ型 L=11.0m

10枚当り

| 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 | 0.250 | 25,100.00 | 6,275 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.250 | 23,100.00 | 5,775 | | |
| とび工 | | 人 | 0.500 | 24,990.00 | 12,495 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | | 日 | 0.250 | 148,000.00 | 37,000 | | |
| ラフレンクレーン運転 | | 日 | 0.250 | 79,800.00 | 19,950 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | | % | 0.200 | 81,495.00 | 155 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00枚 | | | 8,165.00 | 81,650 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：367
 名称：軽量鋼矢板賃料 H=2.0m/枚 1枚当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|------------|-----|-------|-----------|-----|----|----|
| 軽量鋼矢板賃料 | | t・日 | 0.024 | 1,320.00 | 31 | | |
| 修理費及び損耗費 | | t | 0.024 | 15,125.00 | 363 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 394.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00枚 | | | 394.00 | 394 | | |

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：368
 名称：軽量鋼矢板建込 掘削深1.5m以下 100m当り(100m)

| 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 | 1.700 | 42,910.00 | 72,947 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.700 | 39,500.00 | 67,150 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.100 | 35,010.00 | 178,551 | | |
| ハック杓運転 | 吊能力2.9t・排ガス(第1次)山積0.45m3/平0.35m3 | 時間 | 11.000 | 10,060.00 | 110,660 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 429,308.00 | 92 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 4,294.00 | 429,400 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：369
 名称：軽量鋼矢板引抜 掘削深1.5m以下 100m当り(100m)

| 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 | 0.900 | 42,910.00 | 38,619 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.900 | 39,500.00 | 35,550 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.700 | 35,010.00 | 94,527 | | |
| ハック杓運転 | 吊能力2.9t・排ガス(第1次)山積0.45m3/平0.35m3 | 時間 | 5.700 | 10,060.00 | 57,342 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 226,038.00 | 62 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 2,261.00 | 226,100 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：370

名称：土留支保工 1段

100m当り (100m)

| 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 | 1.100 | 42,910.00 | 47,201 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.100 | 39,500.00 | 43,450 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.300 | 35,010.00 | 115,533 | | |
| 腹起材質料 | アルミ腹起し幅110~120,高120~130,長さ4000mm | 式 | 1.000 | 99,840.00 | 99,840 | | |
| 切梁材質料 | 水圧サト 1500~2200 | 式 | 1.000 | 250,000.00 | 250,000 | | |
| 水圧ポンプ 質料 | 15~19L | 式 | 1.000 | 43,880.00 | 43,880 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 599,904.00 | 96 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 6,000.00 | 600,000 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：371

名称：基礎砕石 RC-40、t=150

1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 基礎砕石 | RC-40、t=150 | m ² | 1.000 | 1,889 | 1,889 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,889 | 1,889 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：372

名称：覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積700m²以下)

100m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------|---------|--------------|-----------|----|----|
| 覆工板・受桁設置 (設置面積700m ² 以下) | (設置面積700m ² 以下) | m ² | 100.000 | 7,650.00 | 765,000 | | |
| 覆工板・受桁撤去 (設置面積700m ² 以下) | (設置面積700m ² 以下) | m ² | 100.000 | 4,727.00 | 472,700 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 1,237,700.00 | 300 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m ² | | | 12,380.00 | 1,238,000 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：373
 名称：覆工板賃料 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|-------------|----|-------|----------|-------|----|----|
| 覆工板 賃料 | | m2 | 1.000 | 346.81 | 346 | | |
| 覆工板 修理費及び損耗費 | | m2 | 1.000 | 1,189.50 | 1,189 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 1,535.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,535.00 | 1,535 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：374
 名称：ホップ設置・撤去 口径50mm×3台 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 | 0.500 | 25,100.00 | 12,550 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.100 | 23,100.00 | 2,310 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.000 | 20,480.00 | 40,960 | | |
| バックホ運転 | | 日 | 0.500 | 44,710.00 | 22,355 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 78,175.00 | 5 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00箇所 | | | 78,180.00 | 78,180 | | |

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：375
 名称：ホップ運転 口径50mm×3台 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 |
|---------------------|---------------------|----|--------|------------|---------|----|----|
| 特殊作業員 | | 人 | 3.920 | 23,100.00 | 90,552 | | |
| 工事用水中モーターホップ[普通型] | 潜水ホップ 口径50mm 全揚程10m | 日 | 28.000 | 198.00 | 5,544 | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 25kVA | 日 | 28.000 | 1,960.00 | 54,880 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 3.000 | 60,424.00 | 1,724 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00箇所 | | | 152,700.00 | 152,700 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：81

名称：交通誘導警備員(1)

1人日当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1.000 | 12,810.00 | 12,810 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 12,810.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00人日 | | | 12,810.00 | 12,810 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：82

名称：交通誘導警備員(2)

1人日当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1.000 | 21,910.00 | 21,910 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 21,910.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00人日 | | | 21,910.00 | 21,910 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：83

名称：アスファルト舗装版切断(1) 車道舗装 t=10cm

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(1) | 車道舗装 t=10cm | m | 1.000 | 760.8 | 760.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 760.8 | 760.8 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：84

名称：アスファルト舗装版切断(2)-1 歩道舗装 t=4cm

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)-1 | 歩道舗装 t=4cm | m | 1.000 | 760.8 | 760.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 760.8 | 760.8 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：85

名称：アスファルト舗装版切断(2)-2 歩道舗装 t=4cm

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)-2 | 歩道舗装 t=4cm | m | 1.000 | 551.2 | 551.2 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 551.2 | 551.2 | | |

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：86

名称：アスファルト舗装破碎・積込(1) 車道舗装 t=10cm

1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト舗装破碎・積込(1) | 車道舗装 t=10cm | m ² | 1.000 | 750.3 | 750.3 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 750.3 | 750.3 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：87

名称：アスファルト舗装破碎・積込(2)-1 歩道舗装 t=4cm

1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト舗装破碎・積込(2)-1 | 歩道舗装 t=4cm | m ² | 1.000 | 750.3 | 750.3 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 750.3 | 750.3 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：88

名称：アスファルト舗装破碎・積込(2)-2 歩道舗装 t=4cm

1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト舗装破碎・積込(2)-2 | 歩道舗装 t=4cm | m ² | 1.000 | 534.8 | 534.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 534.8 | 534.8 | | |

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：376

名称：アスファルト舗装破碎・積込(3) 車道舗装 t=5cm

1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト舗装破碎・積込(3) | 車道舗装 t=5cm | m ² | 1.000 | 750.3 | 750.3 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 750.3 | 750.3 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：89

名称：アスファルト殻運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | m3 | 1.000 | 964.9 | 964.9 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 964.9 | 964.9 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：90

名称：アスファルト殻積込 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 |
|-----------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻積込 | 仮置場 | m3 | 1.000 | 234.7 | 234.7 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 234.7 | 234.7 | | |

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：91

名称：アスファルト殻運搬(2) 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 |
|--------------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | m3 | 1.000 | 1,584 | 1,584 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,584 | 1,584 | | |

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：92

名称：アスファルト殻運搬(3) 施工箇所～処分場

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻運搬(3) | 施工箇所～処分場 | m3 | 1.000 | 1,877 | 1,877 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,877 | 1,877 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：93

名称：アスファルト殻処分費

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 | アスファルト殻 | t | 100.000 | 1,700.00 | 170,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t | | | 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：94

名称：無筋構造物取壊し(1)

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 8休 | m3 | 1.000 | 14,599.00 | 14,599 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 14,599.00 | 1 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 14,600.00 | 14,600 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：377

名称：無筋構造物取壊し(2)

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 8休 | m3 | 1.000 | 9,873.50 | 9,873 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 9,873.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 9,873.00 | 9,873 | | |

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：95

名称：鉄筋構造物取壊し(1)

1m3 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鉄筋構造物 | 夜間 機械施工 制約著しく受 8休 | m3 | 1.000 | 26,231.40 | 26,231 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 26,231.00 | 9 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 26,240.00 | 26,240 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：378
 名称：鉄筋構造物取壊し(2) 1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|----------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 8休 | m3 | 1.000 | 17,322.30 | 17,322 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 17,322.00 | 8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 17,330.00 | 17,330 | | |

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：96
 名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 無筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | m3 | 1.000 | 1,303 | 1,303 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,303 | 1,303 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：97
 名称：無筋コンクリート殻積込 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積込 | 仮置場 | m3 | 1.000 | 234.7 | 234.7 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 234.7 | 234.7 | | |

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：98
 名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 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 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 無筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | m3 | 1.000 | 3,504 | 3,504 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 3,504 | 3,504 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：379
 名称：無筋コンクリート殻運搬(3) 施工箇所～処分場 1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 無筋コンクリート殻運搬(3) | 施工箇所～処分場 | m3 | 1.000 | 3,504 | 3,504 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 3,504 | 3,504 | | |

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：99
 名称：鉄筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | m3 | 1.000 | 1,613 | 1,613 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,613 | 1,613 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：100
 名称：鉄筋コンクリート殻積込 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 |
|-------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻積込 | 仮置場 | m3 | 1.000 | 234.7 | 234.7 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 234.7 | 234.7 | | |

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：101
 名称：鉄筋コンクリート殻運搬(2) 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 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | m3 | 1.000 | 4,320 | 4,320 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 4,320 | 4,320 | | |

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：380
 名称：鉄筋コンクリート殻運搬(3) 施工箇所～処分場 1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬(3) | 施工箇所～処分場 | m3 | 1.000 | 4,320 | 4,320 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 4,320 | 4,320 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：102
 名称：無筋コンクリート殻処分費 100m³ 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 | m ³ | 100.000 | 2,500.00 | 250,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ³ | | | 2,500.00 | 250,000 | | |

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：103
 名称：鉄筋コンクリート殻処分費 100m³ 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 | 鉄筋コンクリート殻 | m ³ | 100.000 | 3,000.00 | 300,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ³ | | | 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：110
 名称：材料費 Fe石灰安定処理土 1式 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-------------------------|----------------|---------|--------------|-----------|-----|-----|
| Fe石灰安定処理土 | 設計CBR100%、設計弾性係数78.4MPa | m ³ | 450.660 | 3,950.00 | 1,780,107 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 1,780,107.00 | 1,780,107 | | |

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：112
 名称：路床置換え(2) 4.0m以上 1m³ 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 路床置換え(2) | 4.0m以上 | m ³ | 1.000 | 438.8 | 438.8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 438.8 | 438.8 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：114
 名称：下層路盤(2) RC-40 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 下層路盤(2) | RC-40 t=15cm | m ² | 1.000 | 749.9 | 749.9 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 749.9 | 749.9 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：116
 名称：上層路盤(2) RM-25 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤(2) | RM-25 t=15cm | m ² | 1.000 | 839.1 | 839.1 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 839.1 | 839.1 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：118
 名称：基層(2) 再生粗粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 基層(2) | 再生粗粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,629 | 1,629 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,629 | 1,629 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：120
 名称：表層(2) 再生密粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 表層(2) | 再生密粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,585 | 1,585 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,585 | 1,585 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：126
 名称：基層(2) 再生粗粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 基層(2) | 再生粗粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,629 | 1,629 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,629 | 1,629 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：129
 名称：フィルター層(1) 砂 t=7cm 1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| フィルター層(1) | 砂 t=7cm | m ² | 1.000 | 827.2 | 827.2 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 827.2 | 827.2 | | |

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：130
 名称：フィルター層(2) 砂 t=7cm 1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| フィルター層(2) | 砂 t=7cm | m ² | 1.000 | 1,228 | 1,228 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,228 | 1,228 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：131
 名称：路盤(1) RC-40 t=10cm 1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 路盤(1) | RC-40 t=10cm | m ² | 1.000 | 784.4 | 784.4 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 784.4 | 784.4 | | |

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：132
 名称：路盤(2) RC-40 t=10cm 1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 路盤(2) | RC-40 t=10cm | m ² | 1.000 | 1,164 | 1,164 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,164 | 1,164 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：133
 名称：表層(1) 開粒度7スコン t=4cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|---------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 表層(1) | 開粒度7スコン t=4cm | m2 | 1.000 | 1,475 | 1,475 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,475 | 1,475 | | |

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：134
 名称：表層(2) 開粒度7スコン t=4cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|---------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 表層(2) | 開粒度7スコン t=4cm | m2 | 1.000 | 1,826 | 1,826 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,826 | 1,826 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：311
 名称：下層路盤(1) RC-40 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 下層路盤(1) | RC-40 t=15cm | m2 | 1.000 | 902.1 | 902.1 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 902.1 | 902.1 | | |

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：381
 名称：下層路盤(2) RC-40 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 下層路盤(2) | RC-40 t=15cm | m2 | 1.000 | 1,301 | 1,301 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,301 | 1,301 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：312
 名称：上層路盤(1) RM-25 t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤(1) | RM-25 t=10cm | m2 | 1.000 | 841.5 | 841.5 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 841.5 | 841.5 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：382
 名称：上層路盤(2) RM-25 t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤(2) | RM-25 t=10cm | m ² | 1.000 | 1,221 | 1,221 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,221 | 1,221 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：313
 名称：表層(1) 再生密粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 表層(1) | 再生密粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,608 | 1,608 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,608 | 1,608 | | |

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：383
 名称：表層(2) 再生密粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 表層(2) | 再生密粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,873 | 1,873 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,873 | 1,873 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：135
 名称：下層路盤 RC-40 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 下層路盤 | RC-40 t=15cm | m ² | 1.000 | 1,301 | 1,301 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,301 | 1,301 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：136
 名称：上層路盤 RM-25 t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤 | RM-25 t=10cm | m2 | 1.000 | 1,221 | 1,221 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,221 | 1,221 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：137
 名称：基層 再生粗粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----|-----------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 基層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | m2 | 1.000 | 1,836 | 1,836 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,836 | 1,836 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：138
 名称：表層 再生密粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----|-----------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | m2 | 1.000 | 1,791 | 1,791 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,791 | 1,791 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：139
 名称：下層路盤 RC-40 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 下層路盤 | RC-40 t=15cm | m2 | 1.000 | 1,301 | 1,301 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,301 | 1,301 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：140
 名称：上層路盤 RM-25 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤 | RM-25 t=15cm | m2 | 1.000 | 1,386 | 1,386 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,386 | 1,386 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：141
 名称：基層 再生粗粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 基層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,836 | 1,836 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,836 | 1,836 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：142
 名称：中間層 再生粗粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 中間層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,754 | 1,754 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,754 | 1,754 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：143
 名称：表層 再生密粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,791 | 1,791 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,791 | 1,791 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：384
 名称：下層路盤 RC-40 t=14cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 下層路盤 | RC-40 t=14cm | m ² | 1.000 | 722.5 | 722.5 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 722.5 | 722.5 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：385
 名称：上層路盤 RM-30 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤 | RM-30 t=15cm | m ² | 1.000 | 819.9 | 819.9 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 819.9 | 819.9 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：386
 名称：表層 再生密粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,666 | 1,666 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,666 | 1,666 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：387
 名称：路盤(1) RC-40 t=12cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 路盤(1) | RC-40 t=12cm | m ² | 1.000 | 831.5 | 831.5 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 831.5 | 831.5 | | |

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：388
 名称：路盤(2) RC-40 t=12cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 路盤(2) | RC-40 t=12cm | m ² | 1.000 | 1,219 | 1,219 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,219 | 1,219 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：389
 名称：表層(1) 再生密粒度アスコン t=3cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 表層(1) | 再生密粒度アスコン t=3cm | m ² | 1.000 | 1,148 | 1,148 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,148 | 1,148 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：390
 名称：表層(2) 再生密粒度アスコン t=3cm 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 表層(2) | 再生密粒度アスコン t=3cm | m ² | 1.000 | 1,388 | 1,388 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,388 | 1,388 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：391
 名称：床掘(1) 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(1) | | m ³ | 1.000 | 1,906 | 1,906 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 1,906 | 1,906 | | |

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：392
 名称：床掘(2) 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(2) | | m ³ | 1.000 | 2,839 | 2,839 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 2,839 | 2,839 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：393
 名称：埋戻し(1) 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) | | m ³ | 1.000 | 470.2 | 470.2 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 470.2 | 470.2 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：394
 名称：埋戻し(2) 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) | | m3 | 1.000 | 3,358 | 3,358 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 3,358 | 3,358 | | |

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：395
 名称：埋戻し(3) 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(3) | | m3 | 1.000 | 5,374 | 5,374 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 5,374 | 5,374 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：396
 名称：土砂積込 土砂仮置場内 1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂積込 | 土砂仮置場内 | m3 | 1.000 | 196.9 | 196.9 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 196.9 | 196.9 | | |

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：397
 名称：土砂運搬 土砂仮置場～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 | 土砂仮置場～施工箇所 | m3 | 1.000 | 347.5 | 347.5 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 347.5 | 347.5 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：398
 名称：アスファルト舗装版切断 車道舗装 t=10cm 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 | 車道舗装 t=10cm | m | 1.000 | 551.2 | 551.2 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 551.2 | 551.2 | | |

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：399
 名称：アスファルト舗装版破碎・積込 車道舗装 t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト舗装版破碎・積込 | 車道舗装 t=10cm | m2 | 1.000 | 534.8 | 534.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 534.8 | 534.8 | | |

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：400
 名称：アスファルト殻運搬 施工箇所～処分場 1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト殻運搬 | 施工箇所～処分場 | m3 | 1.000 | 1,877 | 1,877 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,877 | 1,877 | | |

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：401
 名称：アスファルト殻処分費 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 | 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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：402
 名称：BOX切断費 1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|-----------------------------------|----------------|--------|--------------|-----------|-----|-----|
| 床版カッター切断 | 4m×14カット t=360mm | m | 56.000 | 8,206.00 | 459,536 | | |
| ワイヤソーイング切断 | 水平方向 4.55m2×2カット | m ² | 9.100 | 138,306.00 | 1,258,584 | | |
| ブロック吊出し用 コア削孔 | φ100 t=360mm×34本 | m | 12.240 | 33,605.00 | 411,325 | | |
| ワイヤ誘導孔 | φ50 t=250mm×8本 | m | 1.000 | 28,177.00 | 28,177 | | |
| 縁切りコア削孔 | φ150 1.4m×40本, 0.55m×20本, 0.4m×8本 | m | 70.200 | 58,619.00 | 4,115,053 | | |
| 吊出し用ケミカルアンカーM16 | 17° ロック×3本×267° ロック | 本 | 78.000 | 2,054.00 | 160,212 | | |
| 床版カッター切断 | 4m×14カット t=360mm | m | 26.700 | 8,206.00 | 219,100 | | |
| 床版カッター切断 | 4m×14カット t=360mm | m | 18.200 | 8,206.00 | 149,349 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 6,801,336.00 | 664 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 6,802,000.00 | 6,802,000 | | |

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：403
 名称：鉄筋構造物取壊し 1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鉄筋構造物 | 屋間 機械施工 制約無 8休 | m ³ | 1.000 | 17,322.30 | 17,322 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 17,322.00 | 8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 17,330.00 | 17,330 | | |

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：404
 名称：鉄筋コンクリート殻運搬 施工箇所～処分場 1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬 | 施工箇所～処分場 | m ³ | 1.000 | 4,320 | 4,320 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 4,320 | 4,320 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：405
 名称：鉄筋コンクリート殻処分費 100m³ 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 | 鉄筋コンクリート殻 | m ³ | 100.000 | 3,000.00 | 300,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ³ | | | 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：406
 名称：削孔 φ32mm、L=500mm、ジョイントハブ用 1孔 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|------------------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 削孔 | φ32mm、L=500mm、ジョイントハブ用 | 孔 | 1.000 | 1,773 | 1,773 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00孔 | | | 1,773 | 1,773 | | |

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：407
 名称：鉄筋加工・組立(1) SD345 D29 ジョイントハブ 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 D29 | t | 1.030 | 96,000.00 | 98,880 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1.000 | 66,412.00 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 165,292.00 | 8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 165,300.00 | 165,300 | | |

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：408
 名称：鉄筋加工・組立(2) SD345 D22 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 D22 | t | 1.030 | 95,000.00 | 97,850 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1.000 | 66,412.00 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 164,262.00 | 38 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 164,300.00 | 164,300 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：409
 名称：鉄筋加工・組立(3) SD345 D19 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 | SD345 D19 | t | 1.030 | 95,000.00 | 97,850 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1.000 | 66,412.00 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 164,262.00 | 38 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00 t | | | 164,300.00 | 164,300 | | |

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：410
 名称：鉄筋加工・組立(3) SD345 D16 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 | SD345 D16 | t | 1.030 | 95,000.00 | 97,850 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1.000 | 66,412.00 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 164,262.00 | 38 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00 t | | | 164,300.00 | 164,300 | | |

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：411
 名称：鉄筋加工・組立(4) SD345 D13 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 | SD345 D13 | t | 1.030 | 97,000.00 | 99,910 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1.000 | 66,412.00 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 166,322.00 | 78 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00 t | | | 166,400.00 | 166,400 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：412
 名称：現場打加ハート設置 24N-12-25 (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 |
|-----------|--------------------------|----|-------|--------|--------|----|----|
| 現場打加ハート設置 | 24N-12-25 (BB) W/C=55%以下 | m3 | 1.000 | 48,890 | 48,890 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 48,890 | 48,890 | | |

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：413
 名称：材料費 ボックスカルバート B3500×H1000 1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------|--------------------------------|----|-------|--------------|-----------|----|----|
| ボックスカルバート | B3500×H1000×L1131 BT12ヶ付 | 個 | 4.000 | 557,500.00 | 2,230,000 | | |
| ボックスカルバート | B3500×H1000×L1131 差筋D13、ゴム止水板付 | 個 | 1.000 | 674,300.00 | 674,300 | | |
| ボックスカルバート | B3500×H1000×L1204/852 BT12ヶ付 | 個 | 7.000 | 591,200.00 | 4,138,400 | | |
| ボックスカルバート | B3500×H1000×L1204/852 BT6ヶ付 | 個 | 1.000 | 561,200.00 | 561,200 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 7,603,900.00 | 7,603,900 | | |

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：414
 名称：プレキャスト加ハート設置 1m当り (1m)

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------------|------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊 | 日 | 0.250 | 43,300.00 | 10,825 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.120 | 20,480.00 | 22,937 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.534 | 25,100.00 | 13,403 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.332 | 23,100.00 | 7,669 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 54,834.00 | 6 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 54,840.00 | 54,840 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：415
 名称：表層 再生密粒度アスコン t=5cm 1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,577 | 1,577 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,577 | 1,577 | | |

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：416
 名称：軽量鋼矢板賃料(1) H=3.0m/枚 1枚当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|-----------|-----|-----|-----|
| 軽量鋼矢板賃料 | | t・日 | 0.035 | 3,120.00 | 109 | | |
| 修理費及び損耗費 | | t | 0.035 | 15,125.00 | 529 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 638.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00枚 | | | 638.00 | 638 | | |

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：417
 名称：軽量鋼矢板賃料(2) H=3.0m/枚 1枚当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|-----------|-----|-----|-----|
| 軽量鋼矢板賃料 | | t・日 | 0.035 | 3,240.00 | 113 | | |
| 修理費及び損耗費 | | t | 0.035 | 15,125.00 | 529 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 642.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00枚 | | | 642.00 | 642 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：418

名称：軽量鋼矢板建込(1) 掘削深2.0m以下

100m当り(100m)

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|---|----|--------|------------|---------|----|----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.000 | 25,100.00 | 50,200 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.000 | 23,100.00 | 46,200 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.000 | 20,480.00 | 122,880 | | |
| ハック杓運転 | 吊能力2.9t・排ガス(第1次)山積0.45m ³ /平0.35m ³ | 時間 | 11.600 | 7,521.00 | 87,243 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 306,523.00 | 77 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 3,066.00 | 306,600 | | |

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：419

名称：軽量鋼矢板建込(2) 掘削深2.0m以下

100m当り(100m)

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|---|----|--------|------------|---------|----|----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.000 | 42,910.00 | 85,820 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.000 | 39,500.00 | 79,000 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.000 | 35,010.00 | 210,060 | | |
| ハック杓運転 | 吊能力2.9t・排ガス(第1次)山積0.45m ³ /平0.35m ³ | 時間 | 11.600 | 10,060.00 | 116,696 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 491,576.00 | 24 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 4,916.00 | 491,600 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：420

名称：軽量鋼矢板引抜(1) 掘削深2.0m以下

100m当り(100m)

| 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 | 0.900 | 25,100.00 | 22,590 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.900 | 23,100.00 | 20,790 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.700 | 20,480.00 | 55,296 | | |
| ハック杓運転 | 吊能力2.9t・排ガス(第1次)山積0.45m3/平0.35m3 | 時間 | 6.200 | 7,521.00 | 46,630 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 145,306.00 | 94 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 1,454.00 | 145,400 | | |

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：421

名称：軽量鋼矢板引抜(2) 掘削深2.0m以下

100m当り(100m)

| 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 | 0.900 | 42,910.00 | 38,619 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.900 | 39,500.00 | 35,550 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.700 | 35,010.00 | 94,527 | | |
| ハック杓運転 | 吊能力2.9t・排ガス(第1次)山積0.45m3/平0.35m3 | 時間 | 6.200 | 10,060.00 | 62,372 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 231,068.00 | 32 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 2,311.00 | 231,100 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：422

名称：土留支保工(1) 1段

100m当り(100m)

| 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 | 1.100 | 25,100.00 | 27,610 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.100 | 23,100.00 | 25,410 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.300 | 20,480.00 | 67,584 | | |
| 腹起材質料 | アルミ腹起し幅110~120,高120~130,長さ4000mm | 式 | 1.000 | 22,680.00 | 22,680 | | |
| 切梁材質料 | 水圧ホト 1500~2200 | 式 | 1.000 | 62,000.00 | 62,000 | | |
| 水圧ホト 質料 | 15~19L | 式 | 1.000 | 11,260.00 | 11,260 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 216,544.00 | 56 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m | | | 2,166.00 | 216,600 | | |

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：423

名称：土留支保工(2) 1段

100m当り(100m)

| 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 | 1.100 | 42,910.00 | 47,201 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.100 | 39,500.00 | 43,450 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.300 | 35,010.00 | 115,533 | | |
| 腹起材質料 | アルミ腹起し幅110~120,高120~130,長さ4000mm | 式 | 1.000 | 116,800.00 | 116,800 | | |
| 切梁材質料 | 水圧ホト 1500~2200 | 式 | 1.000 | 320,250.00 | 320,250 | | |
| 水圧ホト 質料 | 15~19L | 式 | 1.000 | 58,225.00 | 58,225 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 701,459.00 | 41 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m | | | 7,015.00 | 701,500 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：424

名称：交通誘導警備員(1) 3交代 1の組

1人日当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1.000 | 12,810.00 | 12,810 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 12,810.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00人日 | | | 12,810.00 | 12,810 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：425

名称：交通誘導警備員(2) 3交代 2の組

1人日当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1.000 | 13,530.00 | 13,530 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 13,530.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00人日 | | | 13,530.00 | 13,530 | | |

労務時間外補正：あり 補正方式：実労働時間単価 所定内

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：426

名称：交通誘導警備員(3) 3交代 3の組

1人日当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1.000 | 14,240.00 | 14,240 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 14,240.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00人日 | | | 14,240.00 | 14,240 | | |

労務時間外補正：あり 補正方式：実労働時間単価 所定内

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：144

名称：歩車道境界ブロック(1)-1 標準部

1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(1)-1 | 標準部 | m | 1.000 | 6,192 | 6,192 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 6,192 | 6,192 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：145
 名称：歩車道境界ブロック(1)-2 標準部 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|------------|----|-------|--------|--------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(1)-2 | 標準部 | m | 1.000 | 10,250 | 10,250 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 10,250 | 10,250 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：146
 名称：歩車道境界ブロック(2)-1 乗入部（車両乗入用） 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(2)-1 | 乗入部（車両乗入用） | m | 1.000 | 6,168 | 6,168 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 6,168 | 6,168 | | |

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：147
 名称：歩車道境界ブロック(2)-2 乗入部（車両乗入用） 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|------------|----|-------|--------|--------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(2)-2 | 乗入部（車両乗入用） | m | 1.000 | 10,230 | 10,230 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 10,230 | 10,230 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：148
 名称：歩車道境界ブロック(3)-1 切下げ部（車両乗入用） 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(3)-1 | 切下げ部（車両乗入用） | m | 1.000 | 8,263 | 8,263 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 8,263 | 8,263 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：149
 名称：歩車道境界ブロック(3)-2 切下げ部（車両乗入用） 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|--------|--------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(3)-2 | 切下げ部（車両乗入用） | m | 1.000 | 12,320 | 12,320 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 12,320 | 12,320 | | |

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし
 補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：314
 名称：歩車道境界ブロック(4) 乗入部（自転車歩行者用） 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(4) | 乗入部（自転車歩行者用） | m | 1.000 | 6,382 | 6,382 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 6,382 | 6,382 | | |

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：315
 名称：歩車道境界ブロック(5) 切下げ部（自転車歩行者用） 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|---------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 歩車道境界ブロック(5) | 切下げ部（自転車歩行者用） | m | 1.000 | 6,976 | 6,976 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 6,976 | 6,976 | | |

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：427
 名称：地先境界ブロック 120×150×600 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 地先境界ブロック | 120×150×600 | m | 1.000 | 5,911 | 5,911 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 5,911 | 5,911 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：150
 名称：ガードレール設置(1) Gr-C-4E 土中式 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------|------------|----|-------|----------|-------|----|----|
| ガードレール設置工 土中建込用 | Gr-C-4E 塗装 | m | 1.000 | 7,210.00 | 7,210 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 7,210.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 7,210.00 | 7,210 | | |

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

番号：151
 名称：材料費 ガードレール(転落防止兼用型) 1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------|------------|----|--------|--------------|-----------|----|----|
| ガードレール | 転落防止兼用型 | m | 88.600 | 13,400.00 | 1,187,240 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 1,187,240.00 | 1,187,240 | | |

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：152
 名称：ガードレール設置(2) ガードレール(転落防止兼用型) 10m当り(10m)

| 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 | 1.200 | 20,480.00 | 24,576 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の% | % | 2.000 | 24,576.00 | 484 | | |
| 合計 | 作業能力：10.00m | | | 2,506.00 | 25,060 | | |

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：153
 名称：根巻きコンクリート型枠 1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 根巻きコンクリート型枠 | | m ² | 1.000 | 7,407 | 7,407 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 7,407 | 7,407 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：155
 名称：材料費 転落防止柵（へ-スプレート式） 1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| 転落防止柵 | へ-スプレート式 | m | 34.700 | 8,820.00 | 306,054 | | |
| あと施工アンカー | | 本 | 68.000 | 391.00 | 26,588 | | |
| アンカーボルト | | 本 | 68.000 | 51.00 | 3,468 | | |
| スプリングワッシャー | | 個 | 68.000 | 4.60 | 312 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 336,422.00 | 336,422 | | |

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：156
 名称：転落防止柵設置（へ-スプレート式） 10m当り（10m）

| 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 | 1.200 | 20,480.00 | 24,576 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | 労務費の% | % | 2.000 | 24,576.00 | 484 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00m | | | 2,506.00 | 25,060 | | |

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：316
 名称：横断防止柵設置 土中式 100m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|--------------|-----|---------|------------|---------|-----|-----|
| 横断・転落防止柵設置工 土中建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100.000 | 1,921.00 | 192,100 | | |
| 横断防止柵 | 土中式 | m | 100.000 | 6,200.00 | 620,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 812,100.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m | | | 8,121.00 | 812,100 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：428
 名称：仮設ガードレール運搬・設置 西月隈作業ヤード～施工箇所 1回当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------------|---------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 仮設ガードレール運搬・設置 | 西月隈作業ヤード～施工箇所 | 回 | 1.000 | 8,364 | 8,364 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 8,364 | 8,364 | | |

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：429
 名称：レール設置 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------------|------------|----|-------|--------|-----|----|----|
| ガードレール設置工 部材設置(レール設置) | 路側用 C種 | m | 1.000 | 676.00 | 676 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 676.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 676.00 | 676 | | |

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：157
 名称：路面標識(1)-1 W=15cm 実線 1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 昼間 | 豪雪無 実線15cm 制約無 8休 | m | 1,000.000 | 161.07 | 161,070 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15～18 白 | kg | 570.000 | 162.00 | 92,340 | | |
| ガラスビーズ | 0.106～0.850mm | kg | 25.000 | 150.00 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25.000 | 350.00 | 8,750 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 40.000 | 122.00 | 4,880 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 109,720.00 | 5,410 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 276.20 | 276,200 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：158

名称：路面標識(1)-2 W=15cm 実線

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|--------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 夜間 | 豪雪無 実線15cm 制約著受 8休 | m | 1,000.000 | 292.00 | 292,000 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 570.000 | 162.00 | 92,340 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25.000 | 150.00 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25.000 | 350.00 | 8,750 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 44.000 | 122.00 | 5,368 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 110,208.00 | 5,492 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 407.70 | 407,700 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：317

名称：路面標識(2)-1 W=45cm 実線

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 昼間 | 豪雪無 実線45cm 制約無 8休 | m | 1,000.000 | 292.11 | 292,110 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 1,700.000 | 162.00 | 275,400 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 75.000 | 150.00 | 11,250 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75.000 | 350.00 | 26,250 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 73.000 | 122.00 | 8,906 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 321,806.00 | 16,084 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 630.00 | 630,000 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：159

名称：路面標識(2)-2 W=45cm 実線

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|--------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 夜間 | 豪雪無 実線45cm 制約著受 8休 | m | 1,000.000 | 529.00 | 529,000 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 1,700.000 | 162.00 | 275,400 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 75.000 | 150.00 | 11,250 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75.000 | 350.00 | 26,250 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 80.000 | 122.00 | 9,760 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 322,660.00 | 16,040 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 867.70 | 867,700 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：160

名称：路面標識(3) W=15cm 破線

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 昼間 | 豪雪無 破線15cm 制約無 8休 | m | 1,000.000 | 179.27 | 179,270 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 570.000 | 162.00 | 92,340 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25.000 | 150.00 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25.000 | 350.00 | 8,750 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 44.000 | 122.00 | 5,368 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 110,208.00 | 5,422 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 294.90 | 294,900 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：161

名称：路面標識(4) 文字 15cm換算

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 昼間 | 豪雪無 矢印・記号・文字 無 8休 | m | 1,200.000 | 404.04 | 484,848 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 684.000 | 162.00 | 110,808 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 30.000 | 150.00 | 4,500 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 30.000 | 350.00 | 10,500 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 120.000 | 122.00 | 14,640 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 140,448.00 | 7,004 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 632.30 | 632,300 | | |

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：162

名称：路面標識(5)-1 ゼブラ 15cm

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|--------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 昼間 | 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無 8休 | m | 1,000.000 | 190.19 | 190,190 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 570.000 | 162.00 | 92,340 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25.000 | 150.00 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25.000 | 350.00 | 8,750 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 47.000 | 122.00 | 5,734 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 110,574.00 | 5,436 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 306.20 | 306,200 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：163

名称：路面標識(5)-2 ゼブラ 15cm

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|---------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 夜間 | 豪雪無 ゼブラ15cm 制約著受 8休 | m | 1,000.000 | 343.00 | 343,000 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 570.000 | 162.00 | 92,340 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25.000 | 150.00 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25.000 | 350.00 | 8,750 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 52.000 | 122.00 | 6,344 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 111,184.00 | 5,516 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 459.70 | 459,700 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：164

名称：路面標識(6)-1 ゼブラ 45cm

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|--------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 昼間 | 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 8休 | m | 1,000.000 | 356.72 | 356,720 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 1,700.000 | 162.00 | 275,400 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 75.000 | 150.00 | 11,250 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75.000 | 350.00 | 26,250 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 89.000 | 122.00 | 10,858 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 323,758.00 | 16,122 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 696.60 | 696,600 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：165

名称：路面標識(6)-2 ゼブラ 45cm

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|---------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 夜間 | 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著受 8休 | m | 1,000.000 | 646.00 | 646,000 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 1,700.000 | 162.00 | 275,400 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 75.000 | 150.00 | 11,250 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75.000 | 350.00 | 26,250 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 98.000 | 122.00 | 11,956 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 324,856.00 | 16,144 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 987.00 | 987,000 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：167

名称：張りコンクリート型枠

10m2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 | 0.430 | 25,100.00 | 10,793 | | |
| 型わく工 | | 人 | 0.860 | 24,360.00 | 20,949 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.520 | 20,480.00 | 10,649 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 12.000 | 42,391.00 | 5,079 | | |
| 合計 | 作業能力：10.00m2 | | | 4,747.00 | 47,470 | | |

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：168

名称：張りコンクリート打設 18N-8-40 (BB) W/C=60%以下

100m2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 | 25,100.00 | 25,100 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.200 | 20,480.00 | 65,536 | | |
| 生コンクリート | 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 | m3 | 12.100 | 13,650.00 | 165,165 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 3.000 | 90,636.00 | 2,699 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m2 | | | 2,585.00 | 258,500 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：169
 名称：張りコンクリート養生 100m² 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 | 0.090 | 25,100.00 | 2,259 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.310 | 20,480.00 | 6,348 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | | % | 2.000 | 8,607.00 | 172 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 87.79 | 8,779 | | |

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：170
 名称：基礎砕石 RC-40 t=10cm 1m² 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 基礎砕石 | RC-40 t=10cm | m ² | 1.000 | 1,160 | 1,160 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,160 | 1,160 | | |

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：318
 名称：標識柱設置 1基 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 標識柱・基礎設置（路側式） | 単柱式 メッキ+塗装 φ60.5 | 基 | 1.000 | 40,273.00 | 40,273 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 40,273.00 | 7 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 40,280.00 | 40,280 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：319
 名称：標識板設置 1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 道路標識板 | 指示標識板 | 基 | 1.000 | 10,500.00 | 10,500 | | |
| 標識板設置（警戒規制指示路線番号） | 設置手間 | 基 | 1.000 | 4,052.00 | 4,052 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 14,552.00 | 8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 14,560.00 | 14,560 | | |

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：430
 名称：標識柱設置 1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 標識柱・基礎設置（路側式） | 単柱式 メッキ+塗装 φ60.5 | 基 | 1.000 | 40,273.00 | 40,273 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 40,273.00 | 7 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 40,280.00 | 40,280 | | |

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：431
 名称：標識板設置 1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 道路標識板 | 規制標識板 | 基 | 1.000 | 10,200.00 | 10,200 | | |
| 標識板設置（警戒規制指示路線番号） | 設置手間 | 基 | 1.000 | 4,052.00 | 4,052 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 14,252.00 | 8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 14,260.00 | 14,260 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：175
 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 | 1,906 | 1,906 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,906 | 1,906 | | |

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：178
 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 |
|--------------|---------------------|-----|--------|--------------|-----------|-----|-----|
| 照明灯具（電源装置含む） | KCE050-2 | 台 | 3.000 | 106,000.00 | 318,000 | | |
| 照明灯具（電源装置含む） | KCE050-2C | 台 | 3.000 | 106,000.00 | 318,000 | | |
| 自動点滅器 | 100V-6A | 台 | 6.000 | 5,750.00 | 34,500 | | |
| ジョイントユニット | | 個 | 6.000 | 6,720.00 | 40,320 | | |
| 専用ケーブル | | 本 | 6.000 | 6,250.00 | 37,500 | | |
| 鋼管ポール | 8.3B | 本 | 6.000 | 218,000.00 | 1,308,000 | | |
| 引込金具 | | 個 | 6.000 | 1,340.00 | 8,040 | | |
| 電力ケーブル（管内配線） | CV3.5sq-2C | m | 36.000 | 133.00 | 4,788 | | |
| クラッシュラン | RC-40 | m3 | 0.170 | 1,850.00 | 314 | | |
| 生コンクリート | 18N-8-25BB W/C60%以下 | m3 | 3.222 | 13,650.00 | 43,980 | | |
| スパイラルゲート | φ600×t0.6 | m | 11.400 | 2,790.00 | 31,806 | | |
| アンカーボルト | N24×600L | 組 | 6.000 | 30,000.00 | 180,000 | | |
| 接地棒 | φ10×1500L | 本 | 6.000 | 1,050.00 | 6,300 | | |
| 保護管 | VE 16 | m | 6.000 | 264.00 | 1,584 | | |
| 接地線 | IV 2.0sq | m | 18.000 | 43.00 | 774 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 2,333,906.00 | 2,333,906 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：179
 名称：照明灯設置 6基当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|------------------------------|----|-------|------------|---------|----|----|
| 電工 | | 人 | 5.430 | 22,050.00 | 119,731 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.780 | 20,480.00 | 77,414 | | |
| トラックレン | 4.9t吊 オペレータ付き 日極 | 日 | 0.510 | 30,000.00 | 15,300 | | |
| トラック式アースケーブル | ケーブル径450mm・7.8m・吊能力2t | 時間 | 2.100 | 9,086.00 | 19,080 | | |
| 高所作業車賃料 | バックネット・フレーム型(直伸・屈伸式)床高13~14m | 時間 | 5.400 | 7,535.00 | 40,689 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 272,214.00 | 86 | | |
| 合計 | 作業能力：6.00基 | | | 45,383.33 | 272,300 | | |

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：432
 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 | 2,839 | 2,839 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 2,839 | 2,839 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：433
 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 | 5,374 | 5,374 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 5,374 | 5,374 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：434
 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 | 760.8 | 760.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 760.8 | 760.8 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：435

名称：アスファルト舗装版破碎・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破碎・積込 | t=15cm以下 | m ² | 1.000 | 750.3 | 750.3 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 750.3 | 750.3 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：436

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 ³ | 1.000 | 964.9 | 964.9 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 964.9 | 964.9 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：437

名称：アスファルト殻積込 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 |
|-----------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト殻積込 | 仮置場 | m ³ | 1.000 | 234.7 | 234.7 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 234.7 | 234.7 | | |

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：438

名称：アスファルト殻運搬(2) 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 |
|--------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | m ³ | 1.000 | 1,584 | 1,584 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 1,584 | 1,584 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：439
 名称：アスファルト敷設分費 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 | アスファルト敷 | t | 100.000 | 1,700.00 | 170,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t | | | 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：440
 名称：無筋構造物取壊し 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 8休 | m3 | 1.000 | 14,599.00 | 14,599 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 14,599.00 | 1 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 14,600.00 | 14,600 | | |

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：あり [1.14] 著しく受ける

番号：441
 名称：鉄筋構造物取壊し 1m3 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鉄筋構造物 | 夜間 機械施工 制約著しく受 8休 | m3 | 1.000 | 26,231.40 | 26,231 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 26,231.00 | 9 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 26,240.00 | 26,240 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：442
 名称：無筋コンクリート敷運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 無筋コンクリート敷運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | m3 | 1.000 | 1,303 | 1,303 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,303 | 1,303 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：443

名称：鉄筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | m3 | 1.000 | 1,613 | 1,613 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,613 | 1,613 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：444

名称：コンクリート殻積込 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 |
|-----------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| コンクリート殻積込 | 仮置場 | m3 | 1.000 | 234.7 | 234.7 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 234.7 | 234.7 | | |

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：445

名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 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 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 無筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | m3 | 1.000 | 3,504 | 3,504 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 3,504 | 3,504 | | |

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：446

名称：鉄筋コンクリート殻運搬(2) 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 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | m3 | 1.000 | 4,320 | 4,320 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 4,320 | 4,320 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：447
 名称：既設配管撤去(1) VE 16mm 露出 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 | 1.925 | 37,710.00 | 72,591 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 72,591.00 | 9 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 726.00 | 72,600 | | |

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：あり [1.14] 著しく受ける

番号：448
 名称：既設配管撤去(2) GLT 36mm 露出 100m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|--------------|----|-------|------------|---------|----|----|
| 電工 | | 人 | 5.950 | 37,710.00 | 224,374 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 224,374.00 | 26 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 2,244.00 | 224,400 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：449
 名称：既設配管撤去(3) GLT 36mm 構内地中 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 | 4.550 | 37,710.00 | 171,580 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 171,580.00 | 20 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 1,716.00 | 171,600 | | |

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：あり [1.14] 著しく受ける

番号：450
 名称：既設配管撤去(4) GLT 54mm 構内地中 100m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|--------------|----|-------|------------|---------|----|----|
| 電工 | | 人 | 5.950 | 37,710.00 | 224,374 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 224,374.00 | 26 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 2,244.00 | 224,400 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：451
 名称：既設電線撤去 VE・IE 5.5mm² 管内 100m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|--------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 電工 | | 人 | 0.600 | 37,710.00 | 22,626 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 22,626.00 | 4 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 226.30 | 22,630 | | |

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：あり [1.14] 著しく受ける

番号：452
 名称：既設ケーブル撤去(1) 低圧CVT・CETケーブル 14mm² 管内 100m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|--------------|----|-------|------------|---------|----|----|
| 電工 | | 人 | 5.000 | 37,710.00 | 188,550 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 188,550.00 | 50 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 1,886.00 | 188,600 | | |

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：あり [1.14] 著しく受ける

番号：453
 名称：既設ケーブル撤去(2) 低圧CVT・CETケーブル 14mm² ヒット 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 | 4.200 | 37,710.00 | 158,382 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 158,382.00 | 18 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 1,584.00 | 158,400 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：454
 名称：既設ケーブル撤去(3) 低圧CVT・CETケーブル 60mm² 管内 100m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|--------------|----|-------|------------|---------|----|----|
| 電工 | | 人 | 5.000 | 37,710.00 | 188,550 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 188,550.00 | 50 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 1,886.00 | 188,600 | | |

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：あり [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：455
 名称：既設ﾌﾟﾚｯｸｽ撤去 400×350×300 1個当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|------------|----|-------|-----------|-------|----|----|
| 電気 | | 人 | 0.263 | 37,710.00 | 9,917 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 9,917.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00個 | | | 9,917.00 | 9,917 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：456
 名称：撤去材積込み・運搬 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 |
|-----------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 撤去材積込み・運搬 | 施工箇所～仮置場 | 回 | 1.000 | 1,180 | 1,180 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 1,180 | 1,180 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：457
 名称：廃ﾌﾟﾗｽチック積込み・運搬 仮置場～処分場 1回当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 廃ﾌﾟﾗｽチック積込み・運搬 | 仮置場～処分場 | 回 | 1.000 | 2,317 | 2,317 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 2,317 | 2,317 | | |

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：458
 名称：スクラｯﾌﾟ積込み・運搬 仮置場～処分場 1回当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| スクラｯﾌﾟ積込み・運搬 | 仮置場～処分場 | 回 | 1.000 | 7,341 | 7,341 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 7,341 | 7,341 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：459
 名称：無筋コンクリート殻処分費 100m³ 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 | m ³ | 100.000 | 2,500.00 | 250,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ³ | | | 2,500.00 | 250,000 | | |

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：460
 名称：鉄筋コンクリート殻処分費 100m³ 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 | 鉄筋コンクリート殻 | m ³ | 100.000 | 3,000.00 | 300,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ³ | | | 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：461
 名称：廃プラスチック処分費 100m³ 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 | m ³ | 100.000 | 6,000.00 | 600,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ³ | | | 6,000.00 | 600,000 | | |

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：462
 名称：基礎砕石 再生クラッシュラン t=10cm 1m² 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 基礎砕石 | 再生クラッシュラン t=10cm | m ² | 1.000 | 1,760 | 1,760 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,760 | 1,760 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：463
 名称：鉄筋加工・組立(4) SD345 D13 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 | SD345 D13 | t | 1.030 | 97,000.00 | 99,910 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1.000 | 83,044.00 | 83,044 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 182,954.00 | 46 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 183,000.00 | 183,000 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：464
 名称：型枠 1m2 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 型枠 | | m2 | 1.000 | 12,670 | 12,670 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m2 | | | 12,670 | 12,670 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：465
 名称：コンクリート打設(1) 18N-8-25 (BB) W/C=指定無し 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(1) | 18N-8-25 (BB) W/C=指定無し | m3 | 1.000 | 66,060 | 66,060 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 66,060 | 66,060 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：466
 名称：コンクリート打設(2) 21N-8-25 (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(2) | 21N-8-25 (BB) W/C=55%以下 | m3 | 1.000 | 67,380 | 67,380 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 67,380 | 67,380 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：467
 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 |
|-----------|---------------|----|-------|------------|---------|-----|-----|
| コンクリートホ-ル | 8m-14cm-200kg | 本 | 1.000 | 43,618.00 | 43,618 | | |
| 連結式接地棒 | φ10×1500 | 本 | 1.000 | 1,050.00 | 1,050 | | |
| コンクリート根枷 | 1.2m | 本 | 1.000 | 5,375.00 | 5,375 | | |
| 腕金 | 900mm | 本 | 1.000 | 12,520.00 | 12,520 | | |
| ア-ムタイ | 900mm | 個 | 1.000 | 1,063.00 | 1,063 | | |
| 異種管接続材 | 65mm | 個 | 1.000 | 5,580.00 | 5,580 | | |
| ハ-トホ-ル | H2-9、14.9kN | 個 | 1.000 | 304,491.00 | 304,491 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 373,697.00 | 373,697 | | |

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：468
 名称：変圧器移設 1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|----------------------|----|-------|------------|---------|-----|-----|
| F種ホ-ル変圧器盤再取付 | 3φ3W 210V/220V 30kVA | 面 | 1.000 | 242,929.00 | 242,929 | | |
| 変圧器搬入費 | | 式 | 1.000 | 124,720.00 | 124,720 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 367,649.00 | 51 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 367,700.00 | 367,700 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：469
 名称：メ-タ-盤撤去 1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| メ-タ-盤撤去 | 鋼板製屋外型 | 面 | 1.000 | 24,638.00 | 24,638 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 24,638.00 | 2 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 24,640.00 | 24,640 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：470
 名称：コンクリート柱建柱 8m-14cm-200kg 1本当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 電工 | | 人 | 1.200 | 37,710.00 | 45,252 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.000 | 35,010.00 | 70,020 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 115,272.00 | 28 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00本 | | | 115,300.00 | 115,300 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：471
 名称：接地設置 D種 1極当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|-----------|-------|-----|-----|
| 電工 | | 人 | 0.250 | 37,710.00 | 9,427 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 9,427.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00極 | | | 9,427.00 | 9,427 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：472
 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 |
|---------|------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| GLT管 | 36mm | m | 6.000 | 919.00 | 5,514 | | |
| GLT管 | 70mm | m | 30.000 | 1,863.00 | 55,890 | | |
| FEP管 | 40mm | m | 7.000 | 510.00 | 3,570 | | |
| FEP管 | 65mm | m | 52.000 | 740.00 | 38,480 | | |
| 異種管接続材 | 40mm | 個 | 1.000 | 4,340.00 | 4,340 | | |
| 異種管接続材 | 65mm | 個 | 1.000 | 5,580.00 | 5,580 | | |
| VE管 | 16mm | m | 8.000 | 76.00 | 608 | | |
| 埋設標識シート | W-150 2倍 | m | 70.000 | 119.60 | 8,372 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 122,354.00 | 122,354 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：473
 名称：配管設置(1) GLT 36mm 露出 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 | 11.900 | 37,710.00 | 448,749 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 448,749.00 | 51 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 4,488.00 | 448,800 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：474
 名称：配管設置(2) GLT 36mm 地中 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 | 9.100 | 37,710.00 | 343,161 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 343,161.00 | 39 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 3,432.00 | 343,200 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：475
 名称：配管設置(3) GLT 70mm 地中 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 | 11.900 | 37,710.00 | 448,749 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 448,749.00 | 51 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 4,488.00 | 448,800 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：476
 名称：配管設置(4) FEP 40mm 地中 100m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|--------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 電工 | | 人 | 2.600 | 37,710.00 | 98,046 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 98,046.00 | 4 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 980.50 | 98,050 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：477
 名称：配管設置(5) FEP 65mm 地中 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 | 4.000 | 37,710.00 | 150,840 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 150,840.00 | 60 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m | | | 1,509.00 | 150,900 | | |

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：あり [1.14] 著しく受ける

番号：478
 名称：配管設置(6) VE 16mm 露出 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 | 3.850 | 37,710.00 | 145,183 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 145,183.00 | 17 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m | | | 1,452.00 | 145,200 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：479
 名称：配管設置(7) VE 16mm 地中 100m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 電工 | | 人 | 5.000 | 37,710.00 | 188,550 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 188,550.00 | 50 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m | | | 1,886.00 | 188,600 | | |

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：あり [1.14] 著しく受ける

番号：480
 名称：埋設標識シート敷設 W-150 2倍 100m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 電工 | | 人 | 0.400 | 37,710.00 | 15,084 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 15,084.00 | 6 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m | | | 150.90 | 15,090 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：481
 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 |
|--|--------------|----|--------|------------|---------|-----|-----|
| 600V耐燃性 ^ホ リェフ ^ル 絶縁電線 | EM-IE 5.5mm2 | m | 11.000 | 109.00 | 1,199 | | |
| EM-CETケーブル | 14mm2 | m | 15.000 | 809.00 | 12,135 | | |
| EM-CETケーブル | 100mm2 | m | 82.000 | 4,888.00 | 400,816 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 414,150.00 | 414,150 | | |

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：482
 名称：配線(1) EM-IE 5.5mm2 露出 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 | 1.900 | 37,710.00 | 71,649 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 71,649.00 | 1 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m | | | 716.50 | 71,650 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：483
 名称：配線(2) EM-CET 14mm2 管内 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 | 10.000 | 37,710.00 | 377,100 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 377,100.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m | | | 3,771.00 | 377,100 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：484
 名称：配線(3) EM-CET 14mm2 ヒット 100m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 電工 | | 人 | 8.400 | 37,710.00 | 316,764 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 316,764.00 | 36 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m | | | 3,168.00 | 316,800 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：485
 名称：配線(4) EM-CET 100mm2 管内 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 | 16.000 | 37,710.00 | 603,360 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 603,360.00 | 40 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 6,034.00 | 603,400 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：486
 名称：下層路盤 RC-40 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 下層路盤 | RC-40 t=15cm | m2 | 1.000 | 749.9 | 749.9 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 749.9 | 749.9 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：487
 名称：上層路盤 RM-25 t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤 | RM-25 t=10cm | m2 | 1.000 | 672.4 | 672.4 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 672.4 | 672.4 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：488
 名称：表層 再生密粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----|-----------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | m2 | 1.000 | 3,180 | 3,180 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 3,180 | 3,180 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：184
 名称：ガードレール撤去 Gr-C-4E 土中式 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------|-------------|----|-------|----------|-------|----|----|
| ガードレール撤去工 土中建込用 | Gr-A、B、C-4E | m | 1.000 | 1,123.00 | 1,123 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 1,123.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 1,123.00 | 1,123 | | |

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：185
 名称：転落防止柵撤去 土中式 100m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------------------|--------------|----|---------|-----------|--------|----|----|
| 横断・転落防止柵撤去工 土中建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100.000 | 866.00 | 86,600 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 86,600.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 866.00 | 86,600 | | |

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：489
 名称：メッシュフェンス撤去 100m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 | 5.650 | 23,100.00 | 130,515 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.750 | 20,480.00 | 15,360 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.350 | 25,100.00 | 33,885 | | |
| トラック[クレーン装置付] | ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t | 時間 | 2.600 | 6,497.00 | 16,892 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | | % | 3.000 | 196,652.00 | 5,848 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 2,025.00 | 202,500 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：323
 名称：既設水路切断 1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|--------------------|----------------|---------|------------|---------|-----|-----|
| 水路切断 (1) | 底版カッター切断 | m | 120.000 | 5,009.00 | 601,080 | | |
| 水路切断 (2) | 底版ウォルソー切断 | m | 5.000 | 34,456.00 | 172,280 | | |
| 水路切断 (3) | 側壁ウォルソー切断 | m | 1.330 | 26,300.00 | 34,979 | | |
| 水路切断 (4) -1 | 側壁ワイヤー切断 | m ² | 1.271 | 102,203.00 | 129,900 | | |
| 水路切断 (4) -2 | 側壁ワイヤー切断 (誘導孔φ100) | m | 1.280 | 27,406.00 | 35,079 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 973,318.00 | 973,318 | | |

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：490
 名称：集水柵撤去 無筋構造物 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 8休 | m ³ | 1.000 | 14,599.00 | 14,599 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1.000 | 14,599.00 | 1 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 14,600.00 | 14,600 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：324
 名称：側溝撤去 鉄筋構造物 1m³当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-------------------------|----------------|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 8休 | m ³ | 1.000 | 17,322.30 | 17,322 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1.000 | 17,322.00 | 8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 17,330.00 | 17,330 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：325

名称：自由勾配側溝撤去 鉄筋構造物

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|----------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鉄筋構造物 | 屋間 機械施工 制約無 8休 | m3 | 1.000 | 17,322.30 | 17,322 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 17,322.00 | 8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 17,330.00 | 17,330 | | |

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：326

名称：BOXカルバート撤去 鉄筋構造物

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|----------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鉄筋構造物 | 屋間 機械施工 制約無 8休 | m3 | 1.000 | 17,322.30 | 17,322 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 17,322.00 | 8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 17,330.00 | 17,330 | | |

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：491

名称：擁壁撤去 鉄筋構造物

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|----------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鉄筋構造物 | 屋間 機械施工 制約無 8休 | m3 | 1.000 | 17,322.30 | 17,322 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 17,322.00 | 8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 17,330.00 | 17,330 | | |

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：188

名称：縁石撤去 無筋構造物

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 | 屋間 機械施工 制約無 8休 | m3 | 1.000 | 9,873.50 | 9,873 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 9,873.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 9,873.00 | 9,873 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：189

名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～処分場

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 無筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～処分場 | m3 | 1.000 | 3,504 | 3,504 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 3,504 | 3,504 | | |

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：190

名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 施工箇所～仮置場

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 無筋コンクリート殻運搬(2) | 施工箇所～仮置場 | m3 | 1.000 | 1,303 | 1,303 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,303 | 1,303 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：191

名称：無筋コンクリート殻積込 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積込 | 仮置場 | m3 | 1.000 | 234.7 | 234.7 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 234.7 | 234.7 | | |

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：192

名称：無筋コンクリート殻運搬(3) 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 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 無筋コンクリート殻運搬(3) | 仮置場～処分場 | m3 | 1.000 | 3,504 | 3,504 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 3,504 | 3,504 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：327

名称：鉄筋コンクリート殻運搬 施工箇所～処分場

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬 | 施工箇所～処分場 | m3 | 1.000 | 4,320 | 4,320 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 4,320 | 4,320 | | |

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：193

名称：無筋コンクリート殻処分費

100m3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 | m3 | 100.000 | 2,500.00 | 250,000 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m3 | | | 2,500.00 | 250,000 | | |

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：328

名称：鉄筋コンクリート殻処分費

100m3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 | 鉄筋コンクリート殻 | m3 | 100.000 | 3,000.00 | 300,000 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m3 | | | 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：194

名称：アスファルト舗装版切断(1)-2 車道舗装 t=10cm

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(1)-2 | 車道舗装 t=10cm | m | 1.000 | 760.8 | 760.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 760.8 | 760.8 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：195

名称：アスファルト舗装版切断(2) 歩道舗装 t=4cm

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) | 歩道舗装 t=4cm | m | 1.000 | 760.8 | 760.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 760.8 | 760.8 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：196
 名称：アスファルト舗装版切断(3)-1 県道擦り付け部舗装 t=5cm 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(3)-1 | 県道擦り付け部舗装 t=5cm | m | 1.000 | 551.2 | 551.2 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 551.2 | 551.2 | | |

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：492
 名称：アスファルト舗装版切断(3)-2 県道擦り付け部舗装 t=20cm 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(3)-2 | 県道擦り付け部舗装 t=20cm | m | 1.000 | 1,353 | 1,353 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 1,353 | 1,353 | | |

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：493
 名称：アスファルト舗装版切断(4) 車道舗装 t=5cm 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(4) | 車道舗装 t=5cm | m | 1.000 | 551.2 | 551.2 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 551.2 | 551.2 | | |

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：330
 名称：アスファルト舗装版破碎・積込(1)-1 車道舗装 t=10cm 1m²当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト舗装版破碎・積込(1)-1 | 車道舗装 t=10cm | m ² | 1.000 | 534.8 | 534.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 534.8 | 534.8 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：197
 名称：アスファルト舗装版破碎・積込(1)-2 車道舗装 t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト舗装版破碎・積込(1)-2 | 車道舗装 t=10cm | m2 | 1.000 | 750.3 | 750.3 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 750.3 | 750.3 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：198
 名称：アスファルト舗装版破碎・積込(2) 歩道舗装 t=4cm 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破碎・積込(2) | 歩道舗装 t=4cm | m2 | 1.000 | 750.3 | 750.3 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 750.3 | 750.3 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：199
 名称：アスファルト舗装版破碎・積込(3)-1 県道擦り付け部舗装 t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------------------|-----------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト舗装版破碎・積込(3)-1 | 県道擦り付け部舗装 t=5cm | m2 | 1.000 | 534.8 | 534.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 534.8 | 534.8 | | |

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：494
 名称：アスファルト舗装版破碎・積込(3)-2 県道擦り付け部舗装 t=60cm m2 (1m2)

| 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 | 0.039 | 25,100.00 | 978 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.094 | 23,100.00 | 2,171 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.078 | 20,480.00 | 1,597 | | |
| コンクリート圧砕機 | 0.45m3級 | 台/日 | 0.047 | 26,000.00 | 1,222 | | |
| バックホウ(クローラ) [標準] | 山積0.8m3 (平積0.6m3) | 台/日 | 0.033 | 11,100.00 | 366 | | |
| 軽油 | | L | 6.768 | 122.00 | 825 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 7,159.00 | 7,159 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：495
 名称：アスファルト舗装版破碎・積込(4) 車道舗装 t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| アスファルト舗装版破碎・積込(4) | 車道舗装 t=5cm | m ² | 1.000 | 534.8 | 534.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 534.8 | 534.8 | | |

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：496
 名称：切削オーバレイ 切削深さ t=7cm以下 再生粗粒度アスコン(20) 100m2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 | 0.159 | 25,100.00 | 3,990 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.476 | 23,100.00 | 10,995 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.794 | 20,480.00 | 16,261 | | |
| 再生アスファルト混合物（安定処理材） | 再生瀝青安定処理材(40) | t | 5.783 | 8,950.00 | 51,757 | | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生粗粒度AS混合物（20） | t | 12.573 | 9,200.00 | 115,671 | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用 | L | 126.000 | 98.50 | 12,411 | | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43.000 | 98.50 | 4,235 | | |
| 路面切削機運転 | | 日 | 0.159 | 196,900.00 | 31,307 | | |
| 路面清掃車運転 | | 日 | 0.159 | 51,320.00 | 8,159 | | |
| アスファルトフィニッシュ運転 | | 日 | 0.159 | 98,750.00 | 15,701 | | |
| ロードロー運転 | | 日 | 0.159 | 41,040.00 | 6,525 | | |
| タイヤロー運転 | | 日 | 0.159 | 32,310.00 | 5,137 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | | % | 15.000 | 98,075.00 | 14,651 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m ² | | | 2,968.00 | 296,800 | | |

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：200
 名称：アスファルト殻運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | m3 | 1.000 | 964.9 | 964.9 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 964.9 | 964.9 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：201
 名称：アスファルト殻積込 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 |
|-----------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻積込 | 仮置場 | m3 | 1.000 | 234.7 | 234.7 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 234.7 | 234.7 | | |

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：202
 名称：アスファルト殻運搬(2) 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 |
|--------------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻運搬(2) | 仮置場～処分場 | m3 | 1.000 | 1,584 | 1,584 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,584 | 1,584 | | |

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：203
 名称：アスファルト殻運搬(3) 施工箇所～処分場 1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻運搬(3) | 施工箇所～処分場 | m3 | 1.000 | 1,877 | 1,877 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,877 | 1,877 | | |

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：497
 名称：アスファルト切削屑運搬 施工箇所～処分場 1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト切削屑運搬 | 施工箇所～処分場 | m3 | 1.000 | 1,269 | 1,269 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,269 | 1,269 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：204

名称：アスファルト敷処分費

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 | アスファルト敷 | t | 100.000 | 1,700.00 | 170,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t | | | 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：498

名称：アスファルト切削屑処分費

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 | アスファルト切削屑 | t | 100.000 | 1,700.00 | 170,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t | | | 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：205

名称：掘削(1)

1m³ 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 掘削(1) | | m ³ | 1.000 | 305.4 | 305.4 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 305.4 | 305.4 | | |

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：207

名称：土砂運搬 施工箇所～土砂仮置場

1m³ 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂運搬 | 施工箇所～土砂仮置場 | m ³ | 1.000 | 347.5 | 347.5 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 347.5 | 347.5 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：208
 名称：整地 土砂仮置場内 1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 整地 | 土砂仮置場内 | m3 | 1.000 | 115.6 | 115.6 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 115.6 | 115.6 | | |

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：209
 名称：路体盛土(1) 4.0≤B 1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 路体盛土(1) | 4.0≤B | m3 | 1.000 | 201.2 | 201.2 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 201.2 | 201.2 | | |

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：331
 名称：路体盛土(3) B<2.5 1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 路体盛土(3) | B<2.5 | m3 | 1.000 | 5,447 | 5,447 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 5,447 | 5,447 | | |

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：211
 名称：法面整形(1) 切土部 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 法面整形(1) | 切土部 | m2 | 1.000 | 784.8 | 784.8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m2 | | | 784.8 | 784.8 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：212
 名称：法面整形(2)-1 盛土部 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 法面整形(2)-1 | 盛土部 | m ² | 1.000 | 632.2 | 632.2 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ² | | | 632.2 | 632.2 | | |

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：214
 名称：乳剤散布(1) プライムコート (PK-3) 1000m²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 | 98.50 | 90,620 | | |
| プライムコート(アスファルト舗装工) | | m ² | 1,000.000 | 1.882 | 1,882 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 2.000 | 90,620.00 | 1,808 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m ² | | | 94.31 | 94,310 | | |

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：216
 名称：材料費 Fe石灰安定処理土 1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------|-------------------------|----------------|---------|--------------|-----------|----|----|
| Fe石灰安定処理土 | 設計CBR100%、設計弾性係数78.4MPa | m ³ | 304.220 | 3,950.00 | 1,201,669 | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 238.000 | 1,850.00 | 440,300 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 1,641,969.00 | 1,641,969 | | |

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：217
 名称：路床置換え 4.0m以上 1m³当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|----|----|
| 路床置換え | 4.0m以上 | m ³ | 1.000 | 306.8 | 306.8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 306.8 | 306.8 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：218
 名称：下層路盤(1) RC-40 t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 下層路盤(1) | RC-40 t=10cm | m2 | 1.000 | 463.4 | 463.4 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 463.4 | 463.4 | | |

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：499
 名称：下層路盤(2) RC-40 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 下層路盤(2) | RC-40 t=15cm | m2 | 1.000 | 581.3 | 581.3 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 581.3 | 581.3 | | |

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：219
 名称：上層路盤(1) RM-25 t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤(1) | RM-25 t=10cm | m2 | 1.000 | 522.7 | 522.7 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 522.7 | 522.7 | | |

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：500
 名称：上層路盤(2) RM-25 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤(2) | RM-25 t=15cm | m2 | 1.000 | 670.2 | 670.2 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 670.2 | 670.2 | | |

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：220
 名称：基層 再生粗粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----|-----------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 基層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | m2 | 1.000 | 1,463 | 1,463 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,463 | 1,463 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：221
 名称：表層 再生密粒度アスコン t=5cm 1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,419 | 1,419 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,419 | 1,419 | | |

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：222
 名称：下層路盤 RC-40 t=40cm 1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 下層路盤 | RC-40 t=40cm | m ² | 1.000 | 1,401 | 1,401 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,401 | 1,401 | | |

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：223
 名称：上層路盤 RM-25 t=15cm 1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 上層路盤 | RM-25 t=15cm | m ² | 1.000 | 670.2 | 670.2 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 670.2 | 670.2 | | |

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：224
 名称：基層 再生粗粒度アスコン t=5cm 1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 基層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,381 | 1,381 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,381 | 1,381 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：225
 名称：中間層 再生粗粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----|-----------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 中間層 | 再生粗粒度アスコン t=5cm | m2 | 1.000 | 1,547 | 1,547 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,547 | 1,547 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：226
 名称：表層 再生密粒度アスコン t=5cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----|-----------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 表層 | 再生密粒度アスコン t=5cm | m2 | 1.000 | 1,419 | 1,419 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,419 | 1,419 | | |

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：227
 名称：下層路盤 RC-40 t=40cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 下層路盤 | RC-40 t=40cm | m2 | 1.000 | 1,777 | 1,777 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 1,777 | 1,777 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：228
 名称：上層路盤 RM-25 t=15cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------|--------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤 | RM-25 t=15cm | m2 | 1.000 | 839.1 | 839.1 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 839.1 | 839.1 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：501
 名称：上層路盤(1) 瀝青安定処理材(40) t=10cm 1m2当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|--------------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 上層路盤(1) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | m2 | 1.000 | 2,475 | 2,475 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m2 | | | 2,475 | 2,475 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：502
 名称：上層路盤(2) 瀝青安定処理材(40) t=10cm 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 上層路盤(2) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | m ² | 1.000 | 2,475 | 2,475 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 2,475 | 2,475 | | |

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：503
 名称：上層路盤(3) 瀝青安定処理材(40) t=10cm 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 上層路盤(3) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | m ² | 1.000 | 2,475 | 2,475 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 2,475 | 2,475 | | |

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：504
 名称：上層路盤(4) 瀝青安定処理材(40) t=10cm 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 上層路盤(4) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | m ² | 1.000 | 2,475 | 2,475 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 2,475 | 2,475 | | |

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：505
 名称：上層路盤(5) 瀝青安定処理材(40) t=10cm 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 上層路盤(5) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | m ² | 1.000 | 2,475 | 2,475 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 2,475 | 2,475 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：506
 名称：上層路盤(6) 瀝青安定処理材(40) t=10cm 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 上層路盤(6) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | m ² | 1.000 | 2,475 | 2,475 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 2,475 | 2,475 | | |

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：507
 名称：上層路盤(7) 瀝青安定処理材(40) t=10cm 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 上層路盤(7) | 瀝青安定処理材(40) t=10cm | m ² | 1.000 | 2,475 | 2,475 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 2,475 | 2,475 | | |

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：508
 名称：上層路盤(8) 瀝青安定処理材(40) t=5cm 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 上層路盤(8) | 瀝青安定処理材(40) t=5cm | m ² | 1.000 | 1,348 | 1,348 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,348 | 1,348 | | |

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：509
 名称：上層路盤(9) 瀝青安定処理材(40) t=5cm 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 上層路盤(9) | 瀝青安定処理材(40) t=5cm | m ² | 1.000 | 1,348 | 1,348 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,348 | 1,348 | | |

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：229
 名称：表層 再生密粒度7スコン t=5cm 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 表層 | 再生密粒度7スコン t=5cm | m ² | 1.000 | 1,500 | 1,500 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,500 | 1,500 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：230
 名称：フィルター層 砂 t=7cm

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|--------------------|
| フィルター層 | 砂 t=7cm | m ² | 1.000 | 827.2 | 827.2 | | 1m ² 当り |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 827.2 | 827.2 | | |

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：231
 名称：路盤 RC-40 t=10cm

| 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 ² | 1.000 | 784.4 | 784.4 | | 1m ² 当り |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 784.4 | 784.4 | | |

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：232
 名称：表層 開粒度アスコン t=4cm

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|--------------------|
| 表層 | 開粒度アスコン t=4cm | m ² | 1.000 | 1,475 | 1,475 | | 1m ² 当り |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,475 | 1,475 | | |

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：235
 名称：床掘(3) 塩ビ管

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|--------------------|
| 床掘(3) | 塩ビ管 | m ³ | 1.000 | 1,906 | 1,906 | | 1m ³ 当り |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 1,906 | 1,906 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：333
 名称：床掘(7) マンホール撤去(0号) 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(7) | マンホール撤去(0号) | m3 | 1.000 | 225.4 | 225.4 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 225.4 | 225.4 | | |

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：510
 名称：床掘(8) マンホール撤去(0号) 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(8) | マンホール撤去(0号) | m3 | 1.000 | 297.6 | 297.6 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 297.6 | 297.6 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：334
 名称：材料費(1) 砂 1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----|------------|----|---------|--------------|-----------|----|----|
| 砂材料 | 再生砂 | m3 | 684.175 | 2,400.00 | 1,642,020 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 1,642,020.00 | 1,642,020 | | |

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：240
 名称：埋戻し(3) 塩ビ管 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(3) | 塩ビ管 | m3 | 1.000 | 3,358 | 3,358 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 3,358 | 3,358 | | |

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：336
 名称：埋戻し(7) マンホール撤去(0号) 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(7) | マンホール撤去(0号) | m3 | 1.000 | 1,728 | 1,728 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,728 | 1,728 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：511
 名称：埋戻し(8) マンホール撤去(0号) 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(8) | マンホール撤去(0号) | m3 | 1.000 | 2,725 | 2,725 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 2,725 | 2,725 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：251
 名称：マンホール撤去(1) 1号 1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| マンホール撤去(1) | 1号 | 基 | 1.000 | 1,560 | 1,560 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 1,560 | 1,560 | | |

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：337
 名称：マンホール撤去(3) 0号 1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| マンホール撤去(3) | 0号 | 基 | 1.000 | 24,100 | 24,100 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 24,100 | 24,100 | | |

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：338
 名称：マンホール撤去(4) 0号 1基当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| マンホール撤去(4) | 0号 | 基 | 1.000 | 7,373 | 7,373 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00基 | | | 7,373 | 7,373 | | |

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：512

名称：撤去構造物取壊し(1) 鉄筋コンクリート

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|----------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 8休 | m3 | 1.000 | 17,322.30 | 17,322 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 17,322.00 | 8 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 17,330.00 | 17,330 | | |

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：513

名称：撤去構造物取壊し(2) 鉄筋コンクリート

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 鉄筋構造物 | 夜間 機械施工 制約著しく受 8休 | m3 | 1.000 | 26,231.40 | 26,231 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 26,231.00 | 9 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 26,240.00 | 26,240 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：256

名称：鉄筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～処分場

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～処分場 | m3 | 1.000 | 4,320 | 4,320 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 4,320 | 4,320 | | |

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：514

名称：鉄筋コンクリート殻運搬(2) 施工箇所～仮置場

1m3当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬(2) | 施工箇所～仮置場 | m3 | 1.000 | 1,613 | 1,613 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 1,613 | 1,613 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：515
 名称：鉄筋コンクリート殻積込 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 |
|-------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻積込 | 仮置場 | m3 | 1.000 | 234.7 | 234.7 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 234.7 | 234.7 | | |

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：516
 名称：鉄筋コンクリート殻運搬(3) 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 |
|----------------|-------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 鉄筋コンクリート殻運搬(3) | 仮置場～処分場 | m3 | 1.000 | 4,320 | 4,320 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m3 | | | 4,320 | 4,320 | | |

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：517
 名称：HP管撤去(1) 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| HP管撤去(1) | | m | 1.000 | 2,199 | 2,199 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 2,199 | 2,199 | | |

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：518
 名称：HP管撤去(2) 1m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| HP管撤去(2) | | m | 1.000 | 3,320 | 3,320 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00m | | | 3,320 | 3,320 | | |

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし
 補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：339
 名称：材料費 閉塞キャップ^o 1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 閉塞キャップ ^o | φ150用 | 個 | 2.000 | 2,110.00 | 4,220 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 4,220.00 | 4,220 | | |

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：340
 名称：VU管撤去(1) φ150、φ100 1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| VU管撤去(1) | φ150、φ100 | m | 1.000 | 129.9 | 129.9 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 129.9 | 129.9 | | |

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：519
 名称：VU管撤去(2) φ200 1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| VU管撤去(2) | φ200 | m | 1.000 | 443.9 | 443.9 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 443.9 | 443.9 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：520
 名称：水道管撤去(1) 鑄鉄管φ100 10m当り(10m)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 配管工 | | 人 | 0.114 | 21,320.00 | 2,430 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.390 | 20,480.00 | 7,987 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 10,417.00 | 3 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00m | | | 1,042.00 | 10,420 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：521

名称：水道管撤去(2) 鋳鉄管φ150

10m当り (10m)

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 配管工 | | 人 | 0.150 | 36,450.00 | 5,467 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.546 | 35,010.00 | 19,115 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 24,582.00 | 8 | | |
| 合計 | 作業能力：10.00m | | | 2,459.00 | 24,590 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：522

名称：ガス管撤去 SGP管φ150

10m当り (10m)

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-----------|-------|----|----|
| 配管工 | | 人 | 0.180 | 21,320.00 | 3,837 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.210 | 20,480.00 | 4,300 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 8,137.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：10.00m | | | 813.70 | 8,137 | | |

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：341

名称：VU管積込み・運搬(1) 施工箇所～処分場

1回当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| VU管積込み・運搬(1) | 施工箇所～処分場 | 回 | 1.000 | 2,317 | 2,317 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 2,317 | 2,317 | | |

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：523

名称：スクラップ材積込み・運搬(1) 施工箇所～処分場

1回当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| スクラップ材積込み・運搬(1) | 施工箇所～処分場 | 回 | 1.000 | 7,805 | 7,805 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 7,805 | 7,805 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：524
 名称：撤去材積込み・運搬(1) 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 |
|--------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| 撤去材積込み・運搬(1) | 施工箇所～仮置場 | 回 | 1.000 | 1,180 | 1,180 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 1,180 | 1,180 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：342
 名称：VU管積込み・運搬(2) 仮置場～処分場 1回当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| VU管積込み・運搬(2) | 仮置場～処分場 | 回 | 1.000 | 2,317 | 2,317 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 2,317 | 2,317 | | |

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：525
 名称：スクラップ材積込み・運搬(2) 仮置場～処分場 1回当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------|------------|----|-------|-------|-------|----|----|
| スクラップ材積込み・運搬(2) | 仮置場～処分場 | 回 | 1.000 | 7,341 | 7,341 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00回 | | | 7,341 | 7,341 | | |

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：257
 名称：鉄筋コンクリート殻処分費 100m³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 | 鉄筋コンクリート殻 | m ³ | 100.000 | 3,000.00 | 300,000 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m ³ | | | 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：343
 名称：VU管処分費 100m³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 | m ³ | 100.000 | 6,000.00 | 600,000 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m ³ | | | 6,000.00 | 600,000 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：258
 名称：塩ビ管設置 VUφ300 無孔管 1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 塩ビ管設置 | VUφ300 無孔管 | m | 1.000 | 4,004 | 4,004 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 4,004 | 4,004 | | |

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：264
 名称：ガードレール設置(1)-1 Gr-C-4E 土中式 1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| ガードレール設置工 土中建込用 | Gr-C-4E 塗装 | m | 1.000 | 6,554.00 | 6,554 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 6,554.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 6,554.00 | 6,554 | | |

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：265
 名称：ガードレール設置(1)-2 Gr-C-4E 土中式 1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| ガードレール設置工 土中建込用 | Gr-C-4E 塗装 | m | 1.000 | 7,931.00 | 7,931 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 7,931.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 7,931.00 | 7,931 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：526
 名称：ガードレール設置(1)-3 Gr-C-4E レールのみ 1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| ガードレール設置工 部材設置(レール設置) | 路側用 C種 | m | 1.000 | 1,382.00 | 1,382 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 1,382.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 1,382.00 | 1,382 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：266
 名称：材料費 ガートレール（転落防止兼用型） 1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| ガートレール | 転落防止兼用型 | m | 44.900 | 13,400.00 | 601,660 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 601,660.00 | 601,660 | | |

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：267
 名称：ガートレール設置(2)-1 ガートレール（転落防止兼用型） 10m当り（10m）

| 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 | 1.200 | 20,480.00 | 24,576 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の% | % | 2.000 | 24,576.00 | 484 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00m | | | 2,506.00 | 25,060 | | |

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：269
 名称：根巻きコンクリート型枠(1) 1m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 根巻きコンクリート型枠(1) | | m2 | 1.000 | 7,407 | 7,407 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m2 | | | 7,407 | 7,407 | | |

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：271
 名称：根巻きコンクリート打設(1) 18N-8-40 (BB) W/C=60%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 |
|----------------|-------------------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 根巻きコンクリート打設(1) | 18N-8-40 (BB) W/C=60%以下 | m3 | 1.000 | 26,520 | 26,520 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 26,520 | 26,520 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：276
 名称：材料費 プレキャストレール 1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|----------------|----|--------|------------|---------|----|----|
| 路側防護柵 | ガードレール Gr-C-2B | m | 10.000 | 5,610.00 | 56,100 | | |
| 路側防護柵 | プレキャストレール基礎 | m | 10.000 | 35,900.00 | 359,000 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 415,100.00 | 415,100 | | |

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：277
 名称：プレキャストレール設置 10m当り (10m)

| 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 | 0.500 | 25,100.00 | 12,550 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.000 | 20,480.00 | 20,480 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊 | 日 | 0.500 | 43,300.00 | 21,650 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の% | % | 10.000 | 33,030.00 | 3,300 | | |
| 合計 | 作業能力：10.00m | | | 5,798.00 | 57,980 | | |

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

番号：278
 名称：転落防止柵設置(1) 土中式 100m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------------------|--------------|----|---------|------------|---------|----|----|
| 横断・転落防止柵設置工 土中建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100.000 | 1,372.00 | 137,200 | | |
| 転落防止柵 | 土中式 | m | 100.000 | 5,950.00 | 595,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 732,200.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 7,322.00 | 732,200 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：282
 名称：歩車道境界ブロック 1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 歩車道境界ブロック | | m | 1.000 | 6,192 | 6,192 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 6,192 | 6,192 | | |

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：283
 名称：縁石工(A)(1) 1m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 縁石工(A)(1) | | m | 1.000 | 6,192 | 6,192 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m | | | 6,192 | 6,192 | | |

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：291
 名称：路面標識(1)-1 W=15cm 実線 1000m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------------|-----|-----------|------------|---------|-----|-----|
| 区画線設置(溶融式) 昼間 | 豪雪無 実線15cm 制約無 8休 | m | 1,000.000 | 161.07 | 161,070 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 570.000 | 162.00 | 92,340 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25.000 | 150.00 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25.000 | 350.00 | 8,750 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 40.000 | 122.00 | 4,880 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 109,720.00 | 5,410 | | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00m | | | 276.20 | 276,200 | | |

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

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：292

名称：路面標識(1)-2 W=15cm 実線

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|--------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 夜間 | 豪雪無 実線15cm 制約著受 8休 | m | 1,000.000 | 292.00 | 292,000 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 570.000 | 162.00 | 92,340 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25.000 | 150.00 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25.000 | 350.00 | 8,750 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 44.000 | 122.00 | 5,368 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 110,208.00 | 5,492 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 407.70 | 407,700 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：293

名称：路面標識(2)-1 W=15cm 破線

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 昼間 | 豪雪無 破線15cm 制約無 8休 | m | 1,000.000 | 179.27 | 179,270 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 570.000 | 162.00 | 92,340 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25.000 | 150.00 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25.000 | 350.00 | 8,750 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 44.000 | 122.00 | 5,368 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 110,208.00 | 5,422 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 294.90 | 294,900 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：294

名称：路面標識(2)-2 W=15cm 破線

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|--------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 夜間 | 豪雪無 破線15cm 制約著受 8休 | m | 1,000.000 | 324.00 | 324,000 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 570.000 | 162.00 | 92,340 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25.000 | 150.00 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25.000 | 350.00 | 8,750 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 49.000 | 122.00 | 5,978 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 110,818.00 | 5,482 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 440.30 | 440,300 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：295

名称：路面標識(3)-1 文字 15cm換算

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|-------------------|----|-----------|------------|---------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 昼間 | 豪雪無 矢印・記号・文字 無 8休 | m | 1,200.000 | 404.04 | 484,848 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 684.000 | 162.00 | 110,808 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 30.000 | 150.00 | 4,500 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 30.000 | 350.00 | 10,500 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 120.000 | 122.00 | 14,640 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 140,448.00 | 7,004 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 632.30 | 632,300 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：296
 名称：路面標識(3)-2 文字 15cm換算

1000m当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|--------------------|----|-----------|------------|-----------|----|----|
| 区画線設置(溶融式) 夜間 | 豪雪無 矢印・記号・文字 著受 8休 | m | 1,200.000 | 729.00 | 874,800 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15~18 白 | kg | 684.000 | 162.00 | 110,808 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 30.000 | 150.00 | 4,500 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 30.000 | 350.00 | 10,500 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 132.000 | 122.00 | 16,104 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 5.000 | 141,912.00 | 6,288 | | |
| 合計 | 作業能力：1,000.00m | | | 1,023.00 | 1,023,000 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：527
 名称：軽量鋼矢板賃料 H=3.5m/枚

1枚当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|------------|-----|-------|-----------|-----|----|----|
| 軽量鋼矢板賃料 | | t・日 | 0.041 | 1,320.00 | 54 | | |
| 修理費及び損耗費 | | t | 0.041 | 15,125.00 | 620 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 674.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00枚 | | | 674.00 | 674 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：528
 名称：軽量鋼矢板建込 掘削深3.0m以下

100m当り(100m)

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|----------------------------------|----|--------|------------|---------|----|----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.800 | 42,910.00 | 120,148 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.800 | 39,500.00 | 110,600 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 8.400 | 35,010.00 | 294,084 | | |
| ハック材運転 | 吊能力2.9t・排ガス(第1次)山積0.45m3/平0.35m3 | 時間 | 13.400 | 10,060.00 | 134,804 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 659,636.00 | 64 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 6,597.00 | 659,700 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：529

名称：軽量鋼矢板引抜 掘削深3.0m以下

100m当り(100m)

| 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 | 42,910.00 | 42,910 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.000 | 39,500.00 | 39,500 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.000 | 35,010.00 | 105,030 | | |
| バックホ運転 | 吊能力2.9t・排ガス(第1次)山積0.45m ³ /平0.35m ³ | 時間 | 6.900 | 10,060.00 | 69,414 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 256,854.00 | 46 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 2,569.00 | 256,900 | | |

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：あり [1.14] 著しく受ける

番号：530

名称：土留支保工 2段

100m当り(100m)

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|----------------------------------|----|-------|------------|---------|----|----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.200 | 42,910.00 | 94,402 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.200 | 39,500.00 | 86,900 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.600 | 35,010.00 | 231,066 | | |
| 腹起材質料 | アルミ腹起し幅110~120,高120~130,長さ4000mm | 式 | 1.000 | 114,759.00 | 114,759 | | |
| 切梁材質料 | 水圧ホト 1500~2200 | 式 | 1.000 | 287,355.00 | 287,355 | | |
| 水圧ホツフ 質料 | 15~19L | 式 | 1.000 | 25,217.00 | 25,217 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 839,699.00 | 1 | | |
| 合計 | 作業能力：100.00m | | | 8,397.00 | 839,700 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：531
 名称：ポンプ設置・撤去 口径100mm×1台、口径50mm×1台 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 | 0.500 | 25,100.00 | 12,550 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.100 | 23,100.00 | 2,310 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.000 | 20,480.00 | 40,960 | | |
| バックホ運転 | | 日 | 0.500 | 44,710.00 | 22,355 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 78,175.00 | 5 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00箇所 | | | 78,180.00 | 78,180 | | |

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：532
 名称：ポンプ運転 1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------------------|----------------------|----|--------|------------|---------|----|----|
| 工事用水中モータポンプ[普通型] | 潜水ポンプ 口径100mm 全揚程10m | 日 | 51.000 | 340.00 | 17,340 | | |
| 工事用水中モータポンプ[普通型] | 潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m | 日 | 29.000 | 198.00 | 5,742 | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 25kVA | 日 | 51.000 | 1,960.00 | 99,960 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | | % | 3.000 | 123,042.00 | 3,658 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 126,700.00 | 126,700 | | |

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：298
 名称：交通誘導警備員(1) 1人日当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|-------------|----|-------|-----------|--------|----|----|
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1.000 | 12,810.00 | 12,810 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 12,810.00 | 0 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00人日 | | | 12,810.00 | 12,810 | | |

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：299
 名称：交通誘導警備員(2) 1人日当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1.000 | 21,910.00 | 21,910 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 21,910.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00人日 | | | 21,910.00 | 21,910 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：533
 名称：試掘(1) 2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 |
|-------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 試掘(1) | 2箇所 | m3 | 1.000 | 5,325 | 5,325 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 5,325 | 5,325 | | |

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：534
 名称：試掘(2) 1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 |
|-------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 試掘(2) | 1箇所 | m3 | 1.000 | 9,103 | 9,103 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 9,103 | 9,103 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

番号：300
 名称：仮設材等運搬 鋼矢板、軽量鋼矢板 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 | 463,555.40 | 463,555 | | |
| 積込み・取卸し費用 | | 式 | 1.000 | 203,910.00 | 203,910 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 667,465.00 | 667,465 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

番号：301
 名称：投光車 1000KW×4～6灯2t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 | 120.000 | 9,600.00 | 1,152,000 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 142.000 | 122.00 | 17,324 | | |
| 運転手(一般) | | 人 | 5.071 | 33,760.00 | 171,196 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1,065.000 | 122.00 | 129,930 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 1,470,450.00 | 550 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 1,471,000.00 | 1,471,000 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：302
 名称：投光機 400W×2灯 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 | 120.000 | 1,920.00 | 230,400 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 284.000 | 122.00 | 34,648 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 265,048.00 | 52 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 265,100.00 | 265,100 | | |

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 [1.14] 直接指定

番号：535
 名称：快適ﾄﾞﾙ 1式当り

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------|------------|----|--------|------------|---------|----|----|
| 快適ﾄﾞﾙ | | 月 | 18.000 | 47,888.00 | 861,984 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 861,984.00 | 16 | | |
| 合計 | 作業能力：1.00式 | | | 862,000.00 | 862,000 | | |

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

機械運転単価表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

機械運転単価表番号：1

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 | 22,370.00 | 22,370 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 98.000 | 122.00 | 11,956 | | |
| 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 | 日 | 1.390 | 12,000.00 | 16,680 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 51,006.00 | 4 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 51,010.00 | 51,010 | | |

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：2

機械運転単価表名称：バックホ賃料 山積0.8（平積0.6）m3・吊能力2.9t

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 | 79.000 | 122.00 | 9,638 | | |
| 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 | 日 | 1.250 | 12,000.00 | 15,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 47,008.00 | 2 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 47,010.00 | 47,010 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

機械運転単価表番号：3

機械運転単価表名称：振動ローラ賃料 0.8～1.1t

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 | 0.700 | 122.00 | 85 | | |
| 振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式] | 運転質量0.8～1.1t | 日 | 1.250 | 1,960.00 | 2,450 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 2,535.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 2,535.00 | 2,535 | | |

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：4

機械運転単価表名称：油圧式杭圧入引抜機運転

1日当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|----------------------|-----|---------|------------|---------|-----|-------|
| 軽油 | 1. 2号 | L | 132.000 | 122.00 | 16,104 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] | 排ガス型（第1次） 圧入981～1471 | 供用日 | 1.450 | 90,900.00 | 131,805 | | 供用日換算 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 147,909.00 | 91 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 148,000.00 | 148,000 | | |

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

機械運転単価表番号：5

機械運転単価表名称：ラフテレーンクレーン運転

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 | 107.000 | 122.00 | 13,054 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊 | 供用日 | 1.450 | 30,600.00 | 44,370 | | 供用日換算 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 79,794.00 | 6 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 79,800.00 | 79,800 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

機械運転単価表番号：6

機械運転単価表名称：バックホウ運転 吊能力2.9t・排ガス(第1次)山積0.45m³/平0.35m³

1時間当り

| 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 | 0.160 | 38,240.00 | 6,118 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 9.200 | 122.00 | 1,122 | | |
| バックホウ(排対1次) | クローラ型・山積0.45m ³ | | 1.000 | 2,820.00 | 2,820 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 10,060.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00時間 | | | 10,060.00 | 10,060 | | |

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 [1.14] 著しく受ける

機械運転単価表番号：7

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 | 22,370.00 | 22,370 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 69.000 | 122.00 | 8,418 | | |
| バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機] | 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t | 日 | 1.160 | 12,000.00 | 13,920 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 44,708.00 | 2 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 44,710.00 | 44,710 | | |

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：8

機械運転単価表名称：工事中水中モーターポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------|---------------------|-----|-------|--------|-----|-----|-----|
| 工事中水中モーターポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m | 日 | 1.200 | 165.00 | 198 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 198.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 198.00 | 198 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

機械運転単価表番号：9

機械運転単価表名称：ハック材運転 吊能力2.9t・排ガス(第1次)山積0.45m3/平0.35m3

1時間当り

| 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 | 0.160 | 22,370.00 | 3,579 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 9.200 | 122.00 | 1,122 | | |
| ハック材(排対1次) | クロー型・山積0.45m3 | | 1.000 | 2,820.00 | 2,820 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 7,521.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00時間 | | | 7,521.00 | 7,521 | | |

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：10

機械運転単価表名称：トラック式アースカー賃料 オーク径450mm・7.8m・吊能力2t

1時間当り

| 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 | 0.170 | 22,370.00 | 3,802 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 4.300 | 122.00 | 524 | | |
| 建柱車【見積単価】 | オーク径450mm・7.8m・吊能力2t | 台/日 | 0.170 | 28,000.00 | 4,760 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 9,086.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00時間 | | | 9,086.00 | 9,086 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

機械運転単価表番号：11

機械運転単価表名称：高所作業車賃料 バケット・ブーム型（直伸・屈伸式）床高13～14m

1時間当り

| 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 | 0.200 | 22,370.00 | 4,474 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 2.800 | 122.00 | 341 | | |
| 高所作業車 | バケット・ブーム型（直伸・屈伸式）床高13～14m | 台/日 | 0.200 | 13,600.00 | 2,720 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 7,535.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00時間 | | | 7,535.00 | 7,535 | | |

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：12

機械運転単価表名称：トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t

1時間当り

| 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 | 0.170 | 22,370.00 | 3,802 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 5.700 | 122.00 | 695 | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4t級 吊能力2.9t | 時間 | 1.000 | 2,000.00 | 2,000 | | 運転時間換算 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 6,497.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00時間 | | | 6,497.00 | 6,497 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

機械運転単価表番号：13

機械運転単価表名称：路面切削機運転

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 | 0.950 | 22,370.00 | 21,251 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 144.000 | 122.00 | 17,568 | | |
| 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ | 供用日 | 1.000 | 158,000.00 | 158,000 | | 供用日換算 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 196,819.00 | 81 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 196,900.00 | 196,900 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：14

機械運転単価表名称：路面清掃車運転

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 | 0.740 | 19,740.00 | 14,607 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 32.000 | 122.00 | 3,904 | | |
| 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事] | ホッパ容量1.5m ³ | 供用日 | 1.000 | 32,800.00 | 32,800 | | 供用日換算 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 51,311.00 | 9 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 51,320.00 | 51,320 | | |

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年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

機械運転単価表番号：15

機械運転単価表名称：アスファルトフィニッシャ運転

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 | 42.000 | 122.00 | 5,124 | | |
| A Sフィニッシャ [ホイール型] | 排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.4~6.0m | 供用日 | 1.220 | 58,400.00 | 71,248 | | 供用日換算 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 98,742.00 | 8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 98,750.00 | 98,750 | | |

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：16

機械運転単価表名称：ロードローラ運転

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 | 17.000 | 122.00 | 2,074 | | |
| ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第3次）] | 運転質量10t 締固め幅2.1m | 供用日 | 1.220 | 13,600.00 | 16,592 | | 供用日換算 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 41,036.00 | 4 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 41,040.00 | 41,040 | | |

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

機械運転単価表

令和3年度福岡空港北側拡張部水路付替外工事(変更第3回)

機械運転単価表番号：17

機械運転単価表名称：タイヤローラ運転

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 | 25.000 | 122.00 | 3,050 | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20t | 日 | 1.300 | 5,300.00 | 6,890 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 32,310.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 32,310.00 | 32,310 | | |

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：19

機械運転単価表名称：工事中水中モータポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径100mm 全揚程10m

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|----------------------|-----|-------|--------|-----|-----|-----|
| 工事中水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径100mm 全揚程10m | 日 | 1.200 | 284.00 | 340 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 340.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 340.00 | 340 | | |

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：20

機械運転単価表名称：工事中水中モータポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|---------------------|-----|-------|--------|-----|-----|-----|
| 工事中水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m | 日 | 1.200 | 165.00 | 198 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 198.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 198.00 | 198 | | |

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