

積 算 書

令 和 4 年 度

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

九州地方整備局

港 名 蟬蛾ノ瀬戸航路

項 目 離島振興事業費

費 目 港湾改修費

目 の 細 分 工事費

積 算 番 号 18-16-22-012

積算内訳表

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

| 名 称               | 規格・形状寸法    | 単位 | 数 量   | 単 価    | 金 額        | 摘 要       |
|-------------------|------------|----|-------|--------|------------|-----------|
| 直接工事費             |            |    |       |        | 34,767,605 |           |
|                   |            |    |       |        | 41,378,819 | 6,611,214 |
| 法面保護工             |            |    |       |        | 34,767,605 |           |
|                   |            |    |       |        | 41,378,819 | 6,611,214 |
| 構造物撤去工            |            |    |       |        | 5,912,684  |           |
|                   |            |    |       |        | 5,896,613  | -16,071   |
| 撤去工               |            |    |       |        | 5,912,684  |           |
|                   |            |    |       |        | 5,896,613  | -16,071   |
| コンクリートマット撤去       |            |    |       |        | 4,932,532  |           |
| 1 コンクリートマット破碎     |            | m3 | 31.00 | 76,369 | 2,367,439  |           |
| 2 コンクリートマット撤去・運搬  |            | m3 | 31.00 | 21,099 | 654,069    |           |
| 3 止めコンクリート破碎      |            | m3 | 4.00  | 76,369 | 305,476    |           |
| 4 止めコンクリート撤去・運搬   |            | m3 | 4.00  | 21,099 | 84,396     |           |
| 5 雑石撤去・運搬         |            | m3 | 28.00 | 21,099 | 590,772    |           |
| 6 撤去材陸揚           |            | m3 | 63.00 | 10,657 | 671,391    |           |
| 7 コンクリート破碎        | 2次破碎 無筋    | m3 | 35.00 | 7,235  | 253,225    |           |
| 8 コンクリート殻運搬(1)    | 荷揚場～再資源化施設 | m3 | 4.00  | 1,441  | 5,764      |           |
| コンクリート殻処分費        |            |    |       |        | 25,000     |           |
| 9 コンクリート殻処分費      | 無筋         | t  | 10.00 | 2,500  | 25,000     |           |
| フィルターユニット撤去       |            |    |       |        | 955,152    |           |
|                   |            |    |       |        | 939,081    | -16,071   |
| 10 フィルターユニット撤去(1) | 水中         | 個  | 40.00 | 16,071 | 642,840    |           |
|                   |            | 個  | 39.00 | 16,071 | 626,769    | -16,071   |
| 11 フィルターユニット撤去(2) | 陸上         | 個  | 24.00 | 13,013 | 312,312    |           |

積算内訳表

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

| 名 称          | 規格・形状寸法                 | 単位 | 数 量    | 単 価       | 金 額        | 摘 要       |
|--------------|-------------------------|----|--------|-----------|------------|-----------|
| 床掘工          |                         |    |        |           | 15,242,442 |           |
|              |                         |    |        |           | 18,212,232 | 2,969,790 |
| 床掘工          |                         |    |        |           | 15,242,442 |           |
|              |                         |    |        |           | 18,212,232 | 2,969,790 |
| 砕岩床掘         |                         |    |        |           | 15,151,242 |           |
|              |                         |    |        |           | 18,065,232 | 2,913,990 |
| 12 硬土盤床掘(1)  | 岩盤(中質)                  | m3 | 47.00  | 87,825    | 4,127,775  |           |
| 13 硬土盤床掘(2)  | 岩盤(軟質)                  | m3 | 13.00  | 87,825    | 1,141,725  |           |
| 14 硬土盤床掘(3)  | 砂質土砂(N=10~30)           | m3 | 59.00  | 87,825    | 5,181,675  |           |
| 66 硬土盤床掘(4)  |                         |    | 0.00   | 0         | 0          |           |
| 15 床掘土砂運搬(1) | 海上運搬                    | 式  | 1.00   | 1,304,424 | 1,304,424  | 1,304,424 |
| 16 床掘土砂陸揚    |                         | m3 | 120.00 | 21,099    | 2,531,880  |           |
| 67 床掘土砂陸揚(2) |                         |    | 0.00   | 0         | 0          |           |
|              |                         | 式  | 1.00   | 1,221,570 | 1,221,570  | 1,221,570 |
| 17 撤去材分別     | 床掘土砂、コンクリート殻(マット・止め)、雑石 |    | 183.00 | 2,213     | 404,979    |           |
|              |                         | m3 | 276.00 | 2,213     | 610,788    | 205,809   |
| 18 岩盤破碎      | 2次破碎                    | m3 | 60.00  | 3,110     | 186,600    |           |
| 19 床掘土砂積込    |                         |    | 152.00 | 240       | 36,480     |           |
|              |                         | m3 | 245.00 | 240       | 58,800     | 22,320    |
| 20 床掘土砂運搬(2) | 荷揚場~土砂処分場               |    | 152.00 | 1,719     | 261,288    |           |
|              |                         | m3 | 245.00 | 1,719     | 421,155    | 159,867   |
| 床掘土砂処分費      |                         |    |        |           | 91,200     |           |
|              |                         |    |        |           | 147,000    | 55,800    |
| 21 床掘土砂処分費   |                         |    | 152.00 | 600       | 91,200     |           |
|              |                         | m3 | 245.00 | 600       | 147,000    | 55,800    |
| 本体工          |                         |    |        |           | 5,793,485  |           |
|              |                         |    |        |           | 6,766,573  | 973,088   |
| 均しコンクリート工    |                         |    |        |           | 905,090    |           |
|              |                         |    |        |           | 2,307,633  | 1,402,543 |

積算内訳表

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

| 名 称              | 規格・形状寸法               | 単位  | 数 量    | 単 価    | 金 額       | 摘 要       |
|------------------|-----------------------|-----|--------|--------|-----------|-----------|
| 均しコンクリート         |                       |     |        |        | 905,090   |           |
|                  |                       |     |        |        | 2,307,633 | 1,402,543 |
| 22 漏えい防止シート敷設    |                       |     | 10.00  | 1,718  | 17,180    |           |
|                  |                       | m2  | 7.00   | 1,718  | 12,026    | -5,154    |
| 23 水中コンクリート打設(1) | 水中不分離性コンクリート ポンプ車直接打設 |     | 15.00  | 59,194 | 887,910   |           |
|                  |                       | m3  | 13.00  | 59,194 | 769,522   | -118,388  |
| 68 水中コンクリート打設(2) | 水中コンクリート ポンプ車直接打設     |     | 0.00   | 0      | 0         |           |
|                  |                       | m 3 | 45.00  | 33,913 | 1,526,085 | 1,526,085 |
| 底版ブロック製作工        |                       |     |        |        | 1,006,770 |           |
| 底版ブロック製作         |                       |     |        |        | 1,006,770 |           |
| 24 ルーフィング敷設      |                       |     |        |        |           |           |
|                  |                       | m2  | 44.00  | 892    | 39,248    |           |
| 25 鉄筋加工組立        | D13                   |     |        |        |           |           |
|                  |                       | kg  | 284.00 | 195    | 55,380    |           |
| 26 吊鉄筋材料         |                       |     |        |        |           |           |
|                  |                       | 式   | 1.00   | 23,092 | 23,092    |           |
| 27 吊鉄筋組立         |                       |     |        |        |           |           |
|                  |                       | kg  | 51.00  | 94     | 4,794     |           |
| 28 鋼製型枠組立組外      |                       |     |        |        |           |           |
|                  |                       | m2  | 37.00  | 9,865  | 365,005   |           |
| 29 コンクリート打設      |                       |     |        |        |           |           |
|                  |                       | m3  | 19.00  | 27,329 | 519,251   |           |
| 底版ブロック据付工        |                       |     |        |        | 354,068   |           |
|                  |                       |     |        |        | 289,692   | -64,376   |
| 底版ブロック据付         |                       |     |        |        | 354,068   |           |
|                  |                       |     |        |        | 289,692   | -64,376   |
| 30 底版ブロック据付(1)   | 2.0m×2.3m×0.4m        |     | 4.00   | 32,188 | 128,752   |           |
|                  |                       | 個   | 2.00   | 32,188 | 64,376    | -64,376   |
| 31 底版ブロック据付(2)   | 3.0m×2.3m×0.4m        |     |        |        |           |           |
|                  |                       | 個   | 7.00   | 32,188 | 225,316   |           |
| 本体ブロック据付工        |                       |     |        |        | 2,572,405 |           |
|                  |                       |     |        |        | 2,223,397 | -349,008  |
| 本体ブロック据付         |                       |     |        |        | 2,572,405 |           |
|                  |                       |     |        |        | 2,223,397 | -349,008  |

## 積算内訳表

## 令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

| 名 称               | 規格・形状寸法   | 単 位 | 数 量    | 単 価    | 金 額        | 摘 要       |
|-------------------|-----------|-----|--------|--------|------------|-----------|
| 32 ブロック据付(1)      | 直消ブロック 水中 |     | 85.00  | 16,071 | 1,366,035  |           |
|                   |           | 個   | 73.00  | 16,071 | 1,173,183  | -192,852  |
| 33 ブロック据付(2)      | 直消ブロック 陸上 |     | 86.00  | 13,013 | 1,119,118  |           |
|                   |           | 個   | 74.00  | 13,013 | 962,962    | -156,156  |
| 34 ブロック据付(3)      | 1/2型 水中   |     |        |        |            |           |
|                   |           | 個   | 3.00   | 16,071 | 48,213     |           |
| 35 ブロック据付(4)      | 1/2型 陸上   |     |        |        |            |           |
|                   |           | 個   | 3.00   | 13,013 | 39,039     |           |
| フィルターユニット設置工      |           |     |        |        | 955,152    |           |
|                   |           |     |        |        | 939,081    | -16,071   |
| フィルターユニット設置       |           |     |        |        | 955,152    |           |
|                   |           |     |        |        | 939,081    | -16,071   |
| 36 フィルターユニット設置(1) | 水中        |     | 40.00  | 16,071 | 642,840    |           |
|                   |           | 個   | 39.00  | 16,071 | 626,769    | -16,071   |
| 37 フィルターユニット設置(2) | 陸上        |     |        |        |            |           |
|                   |           | 個   | 24.00  | 13,013 | 312,312    |           |
| 裏込コンクリート工         |           |     |        |        | 7,667,230  |           |
|                   |           |     |        |        | 10,349,687 | 2,682,457 |
| 水中コンクリート工         |           |     |        |        | 3,670,843  |           |
|                   |           |     |        |        | 6,102,119  | 2,431,276 |
| 型枠                |           |     |        |        | 319,171    |           |
|                   |           |     |        |        | 236,693    | -82,478   |
| 38 鋼製型枠組立組外       |           |     | 15.00  | 17,613 | 264,195    |           |
|                   |           | m2  | 11.00  | 17,613 | 193,743    | -70,452   |
| 39 漏えい防止シート敷設     |           |     | 32.00  | 1,718  | 54,976     |           |
|                   |           | m2  | 25.00  | 1,718  | 42,950     | -12,026   |
| 水中コンクリート          |           |     |        |        | 3,351,672  |           |
|                   |           |     |        |        | 5,865,426  | 2,513,754 |
| 40 水中コンクリート打設     | ポンプ車直接打設  |     | 108.00 | 31,034 | 3,351,672  |           |
|                   |           | m3  | 189.00 | 31,034 | 5,865,426  | 2,513,754 |
| 陸上コンクリート工         |           |     |        |        | 3,996,387  |           |
|                   |           |     |        |        | 4,247,568  | 251,181   |
| 型枠                |           |     |        |        | 198,252    |           |
|                   |           |     |        |        | 154,196    | -44,056   |
| 41 鋼製型枠組立組外       |           |     | 18.00  | 11,014 | 198,252    |           |
|                   |           | m2  | 14.00  | 11,014 | 154,196    | -44,056   |

積算内訳表

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

| 名 称         | 規格・形状寸法                          | 単位 | 数 量    | 単 価       | 金 額        | 摘 要       |
|-------------|----------------------------------|----|--------|-----------|------------|-----------|
| 伸縮目地        |                                  |    |        |           | 46,890     |           |
|             |                                  |    |        |           | 36,470     | -10,420   |
| 42 伸縮目地     |                                  |    | 18.00  | 2,605     | 46,890     |           |
|             |                                  | m2 | 14.00  | 2,605     | 36,470     | -10,420   |
| コンクリート      |                                  |    |        |           | 3,751,245  |           |
|             |                                  |    |        |           | 4,056,902  | 305,657   |
| 43 コンクリート打設 | 陸上                               |    | 135.00 | 27,787    | 3,751,245  |           |
|             |                                  | m3 | 146.00 | 27,787    | 4,056,902  | 305,657   |
| 仮設工         |                                  |    |        |           | 151,764    |           |
|             |                                  |    |        |           | 153,714    | 1,950     |
| 仮設工         |                                  |    |        |           | 151,764    |           |
|             |                                  |    |        |           | 153,714    | 1,950     |
| 敷鉄板         |                                  |    |        |           | 151,764    |           |
|             |                                  |    |        |           | 153,714    | 1,950     |
| 44 敷鉄板賃料    | 22×1,524×3,048                   |    | 50.00  | 1,402     | 70,100     |           |
|             |                                  | 枚  | 50.00  | 1,441     | 72,050     | 1,950     |
| 45 敷鉄板設置    |                                  |    |        |           |            |           |
|             |                                  | m2 | 232.00 | 181       | 41,992     |           |
| 46 敷鉄板撤去    |                                  |    |        |           |            |           |
|             |                                  | m2 | 232.00 | 171       | 39,672     |           |
| 共通仮設費(積上)   |                                  |    |        |           | 27,884,774 |           |
|             |                                  |    |        |           | 29,231,234 | 1,346,460 |
| 共通仮設        |                                  |    |        |           | 27,884,774 |           |
|             |                                  |    |        |           | 29,231,234 | 1,346,460 |
| 共通仮設費       |                                  |    |        |           | 27,884,774 |           |
|             |                                  |    |        |           | 29,231,234 | 1,346,460 |
| 回航・えい航費     |                                  |    |        |           |            |           |
|             |                                  |    |        |           | 18,838,424 |           |
| 回航          |                                  |    |        |           |            |           |
|             |                                  |    |        |           | 18,838,424 |           |
| 47 回航(1)    | グラブ浚渫船(岩盤用)鋼D5.5m3 佐世保港～郷ノ浦港(往路) |    |        |           |            |           |
|             |                                  | 回  | 1.00   | 5,985,061 | 5,985,061  |           |
| 48 回航(2)    | グラブ浚渫船(岩盤用)鋼D5.5m3 佐世保港～郷ノ浦港(復路) |    |        |           |            |           |
|             |                                  | 回  | 1.00   | 5,985,061 | 5,985,061  |           |
| 49 回航(3)    | 押船土運船(密閉式) 佐世保港～郷ノ浦港(往路)         |    |        |           |            |           |
|             |                                  | 回  | 1.00   | 1,294,917 | 1,294,917  |           |

## 積算内訳表

## 令和4年度蠅蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

| 名 称          | 規格・形状寸法                      | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額       | 摘 要     |
|--------------|------------------------------|-----|--------|-----------|-----------|---------|
| 50 回航(4)     | 押船土運船(密閉式) 佐世保港～郷ノ浦港(復路)     | 回   | 1.00   | 1,294,917 | 1,294,917 |         |
| 51 回航(5)     | 起重機船(非航旋回)D120t 江迎港～郷ノ浦港(往路) | 回   | 1.00   | 2,139,234 | 2,139,234 |         |
| 52 回航(6)     | 起重機船(非航旋回)D120t 江迎港～郷ノ浦港(復路) | 回   | 1.00   | 2,139,234 | 2,139,234 |         |
| 運搬費          |                              |     |        |           | 1,149,254 |         |
| 水質汚濁防止膜運搬    |                              |     |        |           | 113,872   |         |
| 53 汚濁防止膜運搬   | φ300 H=6m×L=60m、往復           | 式   | 1.00   | 113,872   | 113,872   |         |
| 仮設材等運搬       |                              |     |        |           | 1,035,382 |         |
| 54 敷鉄板運搬     | 往復                           | 式   | 1.00   | 1,035,382 | 1,035,382 |         |
| 事業損失防止施設費    |                              |     |        |           | 2,803,681 |         |
| 水質汚濁防止膜      |                              |     |        |           | 2,941,264 | 137,583 |
| 55 汚濁防止膜設置   | 垂下式、連続フロートφ300、H6m×L60m      | m   | 60.00  | 5,616     | 336,960   |         |
| 56 汚濁防止膜撤去   | 垂下式、連続フロートφ300、H6m×L60m      | m   | 60.00  | 5,200     | 312,000   |         |
| 57 汚濁防止膜賃料   | 垂下式、連続フロートφ300、H6m×L60m      | 式   | 1.00   | 1,271,520 | 1,271,520 |         |
| 58 汚濁防止膜保守管理 |                              | 式   | 1.00   | 1,344,690 | 1,344,690 | 73,170  |
| 59 汚濁防止膜清掃   |                              | 式   | 1.00   | 837,361   | 837,361   |         |
| 安全費          |                              | m2  | 240.00 | 191       | 45,840    |         |
| 安全対策         |                              |     |        |           | 4,918,615 |         |
| 60 安全監視船     |                              |     |        |           | 5,177,242 | 258,627 |
|              |                              |     |        |           | 4,918,615 |         |
|              |                              |     |        |           | 5,177,242 | 258,627 |
|              |                              | 式   | 1.00   | 4,107,684 | 4,107,684 |         |
|              |                              | 式   | 1.00   | 4,356,634 | 4,356,634 | 248,950 |

積算内訳表

令和4年度蝶蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

| 名称          | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量   | 単価      | 金額      | 摘要      |
|-------------|---------|----|------|---------|---------|---------|
| 61 灯浮標設置    | 10-P型   | 式  | 1.00 | 386,880 | 386,880 |         |
| 62 灯浮標維持管理  |         | 式  | 1.00 | 87,091  | 87,091  |         |
| 63 灯浮標撤去    | 10-P型   | 式  | 1.00 | 96,768  | 96,768  | 9,677   |
| 現場環境改善費     |         |    |      |         | 336,960 |         |
|             |         |    |      |         | 0       |         |
|             |         |    |      |         | 204,000 | 204,000 |
| 現場環境改善費     |         |    |      |         | 0       |         |
|             |         |    |      |         | 204,000 | 204,000 |
| 69 快適トイレ    |         |    | 0.00 | 0       | 0       |         |
|             |         | 式  | 1.00 | 204,000 | 204,000 | 204,000 |
| 技術管理費       |         |    |      |         | 174,800 |         |
|             |         |    |      |         | 921,050 | 746,250 |
| 技術管理        |         |    |      |         | 174,800 |         |
|             |         |    |      |         | 921,050 | 746,250 |
| 64 施工調査費    |         |    |      |         |         |         |
|             |         | 式  | 1.00 | 74,800  | 74,800  |         |
| 65 諸経費動向調査費 |         |    |      |         |         |         |
|             |         | 式  | 1.00 | 100,000 | 100,000 |         |
| 70 遠隔臨場費用   |         |    | 0.00 | 0       | 0       |         |
|             |         | 式  | 1.00 | 746,250 | 746,250 | 746,250 |

上段：原金額 下段：変更金額



総括表

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

| 名 称       | 規格・形状寸法  | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額         | 摘 要        |
|-----------|--|----|-----|-----|-------------|------------|
| 直接工事費     |  |    |     |     | 34,767,605  |            |
|           |  |    |     |     | 41,378,819  | 6,611,214  |
| 間接工事費     | 30,817,987 + 15,478,199                            |    |     |     | 46,296,186  |            |
|           | 32,589,164 + 17,367,682                            |    |     |     | 49,956,846  | 3,660,660  |
| 共通仮設費(計)  | 27,884,774 + 2,577,390 + 355,823                   |    |     |     | 30,817,987  |            |
|           | 29,231,234 + 2,965,013 + 392,917                   |    |     |     | 32,589,164  | 1,771,177  |
| 共通仮設費(積上) |  |    |     |     | 27,884,774  |            |
|           |  |    |     |     | 29,231,234  | 1,346,460  |
| 共通仮設費(率)  | 37,571,286 × 6.86% ((5.73% × 1.00 + 1.00%) × 1.02) |    |     |     | 2,577,390   |            |
|           | 44,320,083 × 6.69% ((5.56% × 1.00 + 1.00%) × 1.02) |    |     |     | 2,965,013   | 387,623    |
| 現場環境改善費   | 37,455,086 × 0.95%                                 |    |     |     | 355,823     |            |
|           | 44,148,083 × 0.89%                                 |    |     |     | 392,917     | 37,094     |
| 現場管理費     | 65,585,592 × 23.60% ((22.21% + 0.70%) × 1.03)      |    |     |     | 15,478,199  |            |
|           | 73,967,983 × 23.48% ((22.10% + 0.70%) × 1.03)      |    |     |     | 17,367,682  | 1,889,483  |
| 工事原価      | 34,767,605 + 46,296,186                            |    |     |     | 81,063,791  |            |
|           | 41,378,819 + 49,956,846                            |    |     |     | 91,335,665  | 10,271,874 |
| 一般管理費等    | 81,063,791 × 17.55% (17.55% × 1.00) - 2,911        |    |     |     | 14,223,784  |            |
|           | 91,335,665 × 17.29% (17.29% × 1.00) - 26           |    |     |     | 15,791,910  | 1,568,126  |
| 契約保証費     | 81,063,791 × 0.04%                                 |    |     |     | 32,425      |            |
| 工事価格      | 81,063,791 + 14,223,784 + 32,425                   |    |     |     | 95,320,000  |            |
|           | 91,335,665 + 15,791,910 + 32,425                   |    |     |     | 107,160,000 | 11,840,000 |
| 消費税等相当額   | 95,320,000 × 10.00%                                |    |     |     | 9,532,000   |            |
|           | 107,160,000 × 10.00%                               |    |     |     | 10,716,000  | 1,184,000  |
| 請負工事費     | 95,320,000 + 9,532,000                             |    |     |     | 104,852,000 |            |
|           | 107,160,000 + 10,716,000                           |    |     |     | 117,876,000 | 13,024,000 |

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

番号：10

名称：フィルターユニット撤去(1) 水中

1日当り (64個)

| 名 称     | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|---------|----------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 80t吊           | 日   | 1.00 | 523,568.00   | 523,568   | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 500PS型      | 日   | 1.00 | 225,127.00   | 225,127   | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船    | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 1.00 | 213,640.00   | 213,640   | 8H         |     |
| とび工     |                | 人   | 1.00 | 23,310.00    | 23,310    |            |     |
| 普通作業員   |                | 人   | 2.00 | 18,900.00    | 37,800    |            |     |
| 雑材料     | 全体の%           | %   | 0.50 | 1,023,445.00 | 5,117     |            |     |
| 合 計     | 作業能力：64.00個    |     |      | 16,071.00    | 1,028,562 |            |     |

番号：66

名称：硬土盤床掘(4)

1式当り

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|------------|------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| 起重機船(非航旋回) | 鋼D 120t吊   | 日   | 1.00 | 953,578.00   | 953,578   | 4.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 700PS型  | 日   | 1.00 | 288,197.00   | 288,197   | 4.00H / 8H |     |
| 潜水士        |            | 式   | 1.00 | 56,160.00    | 56,160    |            |     |
| 諸雑費        | 全体の%       | %   | 0.50 | 1,297,935.00 | 6,489     |            |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式 |     |      | 1,304,424.00 | 1,304,424 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度蜻蛉ノ瀬戸航路路面保護改良工事(変更)

番号：67

名称：床掘土砂陸揚(2)

1式当り

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|------------|------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| 起重機船(非航旋回) | 鋼D 120t吊   | 日   | 1.00 | 953,578.00   | 953,578   | 4.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 700PS型  | 日   | 1.00 | 261,915.00   | 261,915   | 2.00H / 8H |     |
| 諸雑費        | 全体の%       | %   | 0.50 | 1,215,493.00 | 6,077     |            |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式 |     |      | 1,221,570.00 | 1,221,570 |            |     |

番号：17

名称：撤去材分別 床掘土砂、コンクリート殻(マット・止め)、雑石

m3 (100m3)

| 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(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] | 標準バケツ容量 山積0.8m3/平積0.6m3 |     | 2.00 | 64,796.00 | 129,592 | 6.30H / 8H |     |
| 世話役                               |                         | 人   | 2.00 | 24,780.00 | 49,560  |            |     |
| 普通作業員                             |                         | 人   | 2.00 | 18,900.00 | 37,800  |            |     |
| 諸雑費                               | 労務の%                    | %   | 5.00 | 87,360.00 | 4,368   |            |     |
| 合 計                               | 作業能力：100.00m3           |     |      | 2,213.00  | 221,320 |            |     |

番号：19

名称：床掘土砂積込

1m3当り

| 名 称    | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-------------|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| 床掘土砂積込 |             | m3  | 1.00 | 240 | 240 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00m3 |     |      | 240 | 240 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

番号：20

名称：床掘土砂運搬(2) 荷揚場～土砂処分場

1m3当り

| 名 称       | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-------------|-----|------|-------|-------|-----|-----|
| 床掘土砂運搬(2) | 荷揚場～土砂処分場   | m3  | 1.00 | 1,719 | 1,719 |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00m3 |     |      | 1,719 | 1,719 |     |     |

番号：21

名称：床掘土砂処分費

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 | 床掘土砂          | m 3 | 100.000 | 600.00 | 60,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：100.00m3 |     |         | 600.00 | 60,000 |     |     |

番号：22

名称：漏えい防止シート敷設

100m2当り

| 名 称      | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|----------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| 漏えい防止シート | 各種             | m 2 | 130.00 | 305.00     | 39,650  |     |     |
| 潜水士船     | D 270PS型 3～5t吊 | 日   | 0.50   | 213,640.00 | 106,820 | 8H  |     |
| 普通作業員    |                | 人   | 1.30   | 18,900.00  | 24,570  |     |     |
| 雑材料      | 全体の%           | %   | 0.50   | 171,040.00 | 855     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：100.00m2  |     |        | 1,718.00   | 171,895 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

番号：23

名称：水中コンクリート打設(1) 水中不分離性コンクリート ポンプ車直接打設

10m3当り

| 名 称        | 規格・形状寸法                      | 単 位            | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|------------|------------------------------|----------------|-------|------------|---------|------------|-----|
| 水中コンクリート   | 21-55-20BB W/C=50%           | m <sup>3</sup> | 10.60 | 48,800.00  | 517,280 |            |     |
| コンクリートポンプ車 | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h | 日              | 0.20  | 97,707.00  | 19,541  | 6.90H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊               | 日              | 0.10  | 213,640.00 | 21,364  | 8H         |     |
| 世話役        |                              | 人              | 0.30  | 24,780.00  | 7,434   |            |     |
| 特殊作業員      |                              | 人              | 0.40  | 22,370.00  | 8,948   |            |     |
| 普通作業員      |                              | 人              | 0.90  | 18,900.00  | 17,010  |            |     |
| 雑材料        | 機械・労務の%                      | %              | 0.50  | 74,297.00  | 371     |            |     |
| 合 計        | 作業能力：10.00m <sup>3</sup>     |                |       | 59,194.00  | 591,948 |            |     |

番号：68

名称：水中コンクリート打設(2) 水中コンクリート ポンプ車直接打設

10m3当り

| 名 称        | 規格・形状寸法                      | 単 位            | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|------------|------------------------------|----------------|-------|------------|---------|------------|-----|
| 水中コンクリート   | 30-15-40BB W/C50%            | m <sup>3</sup> | 10.60 | 24,950.00  | 264,470 |            |     |
| コンクリートポンプ車 | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h | 日              | 0.20  | 97,707.00  | 19,541  | 6.90H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊               | 日              | 0.10  | 213,640.00 | 21,364  | 8H         |     |
| 世話役        |                              | 人              | 0.30  | 24,780.00  | 7,434   |            |     |
| 特殊作業員      |                              | 人              | 0.40  | 22,370.00  | 8,948   |            |     |
| 普通作業員      |                              | 人              | 0.90  | 18,900.00  | 17,010  |            |     |
| 雑材料        | 全体の%                         | %              | 0.50  | 74,297.00  | 371     |            |     |
| 合 計        | 作業能力：10.00m <sup>3</sup>     |                |       | 33,913.00  | 339,138 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

番号：30

名称：底版ブロック据付(1) 2.0m×2.3m×0.4m

1日当り(49個)

| 名 称        | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|------------|----------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| 起重機船(非航旋回) | 鋼D 120t吊       | 日   | 1.00 | 1,032,710.00 | 1,032,710 | 6.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 700PS型      | 日   | 1.00 | 261,915.00   | 261,915   | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 1.00 | 213,640.00   | 213,640   | 8H         |     |
| とび工        |                | 人   | 1.00 | 23,310.00    | 23,310    |            |     |
| 普通作業員      |                | 人   | 2.00 | 18,900.00    | 37,800    |            |     |
| 雑材料        | 全体の%           | %   | 0.50 | 1,569,375.00 | 7,846     |            |     |
| 合 計        | 作業能力：49.00個    |     |      | 32,188.00    | 1,577,221 |            |     |

番号：32

名称：ブロック据付(1) 直消ブロック 水中

1日当り(64個)

| 名 称     | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|---------|----------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 80t吊           | 日   | 1.00 | 523,568.00   | 523,568   | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 500PS型      | 日   | 1.00 | 225,127.00   | 225,127   | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船    | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 1.00 | 213,640.00   | 213,640   | 8H         |     |
| とび工     |                | 人   | 1.00 | 23,310.00    | 23,310    |            |     |
| 普通作業員   |                | 人   | 2.00 | 18,900.00    | 37,800    |            |     |
| 雑材料     | 全体の%           | %   | 0.50 | 1,023,445.00 | 5,117     |            |     |
| 合 計     | 作業能力：64.00個    |     |      | 16,071.00    | 1,028,562 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度蜻蛉ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

番号：33

名称：ブロック据付(2) 直消ブロック 陸上

1日当り (64個)

| 名 称     | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|-------------|-----|------|------------|---------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 80t吊        | 日   | 1.00 | 523,568.00 | 523,568 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 500PS型   | 日   | 1.00 | 225,127.00 | 225,127 | 2.00H / 8H |     |
| とび工     |             | 人   | 1.00 | 23,310.00  | 23,310  |            |     |
| 普通作業員   |             | 人   | 3.00 | 18,900.00  | 56,700  |            |     |
| 雑材料     | 全体の%        | %   | 0.50 | 828,705.00 | 4,143   |            |     |
| 合 計     | 作業能力：64.00個 |     |      | 13,013.00  | 832,848 |            |     |

番号：36

名称：フィルターユニット設置(1) 水中

1日当り (64個)

| 名 称     | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|---------|----------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 80t吊           | 日   | 1.00 | 523,568.00   | 523,568   | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 500PS型      | 日   | 1.00 | 225,127.00   | 225,127   | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船    | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 1.00 | 213,640.00   | 213,640   | 8H         |     |
| とび工     |                | 人   | 1.00 | 23,310.00    | 23,310    |            |     |
| 普通作業員   |                | 人   | 2.00 | 18,900.00    | 37,800    |            |     |
| 雑材料     | 全体の%           | %   | 0.50 | 1,023,445.00 | 5,117     |            |     |
| 合 計     | 作業能力：64.00個    |     |      | 16,071.00    | 1,028,562 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度蜻蛉ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

番号：38

名称：鋼製型枠組立組外

100m2当り

| 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(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)25t吊  | 日              | 1.40   | 95,700.00    | 133,980   | 8H  |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)25t吊  | 日              | 2.60   | 95,700.00    | 248,820   | 8H  |     |
| 潜水士船                | D 270PS型 3~5t吊 | 日              | 2.20   | 213,640.00   | 470,008   | 8H  |     |
| 世話役                 |                | 人              | 5.20   | 24,780.00    | 128,856   |     |     |
| 型わく工                |                | 人              | 9.10   | 24,990.00    | 227,409   |     |     |
| 特殊作業員               |                | 人              | 4.40   | 22,370.00    | 98,428    |     |     |
| 普通作業員               |                | 人              | 17.00  | 18,900.00    | 321,300   |     |     |
| 型枠賃料                | 幅300×長1500     | m <sup>2</sup> | 100.00 | 73.93        | 7,393     |     |     |
| 消耗費                 | 労務費の%          | %              | 15.00  | 775,993.00   | 116,398   |     |     |
| 雑材料                 | 全体の%           | %              | 0.50   | 1,752,592.00 | 8,762     |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00m2  |                |        | 17,613.00    | 1,761,354 |     |     |

番号：39

名称：漏えい防止シート敷設

100m2当り

| 名 称      | 規格・形状寸法        | 単 位            | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|----------------|----------------|--------|------------|---------|-----|-----|
| 漏えい防止シート | 各種             | m <sup>2</sup> | 130.00 | 305.00     | 39,650  |     |     |
| 潜水士船     | D 270PS型 3~5t吊 | 日              | 0.50   | 213,640.00 | 106,820 | 8H  |     |
| 普通作業員    |                | 人              | 1.30   | 18,900.00  | 24,570  |     |     |
| 雑材料      | 全体の%           | %              | 0.50   | 171,040.00 | 855     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：100.00m2  |                |        | 1,718.00   | 171,895 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路路面保護改良工事(変更)

番号：40

名称：水中コンクリート打設 ポンプ車直接打設

10m3当り

| 名 称        | 規格・形状寸法                      | 単 位            | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|------------|------------------------------|----------------|-------|------------|---------|------------|-----|
| 水中コンクリート   | 30-15-40BB W/C50%            | m <sup>3</sup> | 10.60 | 24,950.00  | 264,470 |            |     |
| コンクリートポンプ車 | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h | 日              | 0.10  | 97,707.00  | 9,770   | 6.90H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊               | 日              | 0.10  | 213,640.00 | 21,364  | 8H         |     |
| 世話役        |                              | 人              | 0.10  | 24,780.00  | 2,478   |            |     |
| 特殊作業員      |                              | 人              | 0.20  | 22,370.00  | 4,474   |            |     |
| 普通作業員      |                              | 人              | 0.40  | 18,900.00  | 7,560   |            |     |
| 雑材料        | 労務・機械の%                      | %              | 0.50  | 45,646.00  | 228     |            |     |
| 合 計        | 作業能力：10.00m <sup>3</sup>     |                |       | 31,034.00  | 310,344 |            |     |

番号：41

名称：鋼製型枠組立組外

100m<sup>2</sup>当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法                   | 単 位            | 数 量    | 単 価       | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|---------------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----|-----|
| 鋼製型枠組立組外(底版ブロック製作)  | クレーン抜き                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 9,100.00  | 910,000   |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)25t吊             | 日              | 2.00   | 95,700.00 | 191,400   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 11,014.00 | 1,101,400 |     |     |

番号：42

名称：伸縮目地

100m<sup>2</sup>当り

| 名 称         | 規格・形状寸法                   | 単 位            | 数 量    | 単 価      | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|---------------------------|----------------|--------|----------|---------|-----|-----|
| 伸縮目地工(瀝青質系) | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 2,605.00 | 260,500 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 2,605.00 | 260,500 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度蜻蛉ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

番号：43

名称：コンクリート打設 陸上

10m3当り

| 名 称            | 規格・形状寸法                  | 単 位            | 数 量   | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|--------------------------|----------------|-------|-----------|---------|-----|-----|
| レディーミクストコンクリート | 18-8-40BB w/c65%         | m <sup>3</sup> | 10.30 | 22,900.00 | 235,870 |     |     |
| コンクリート打設（陸上）   | ポンプ車                     | m <sup>3</sup> | 10.00 | 4,200.00  | 42,000  |     |     |
| 合 計            | 作業能力：10.00m <sup>3</sup> |                |       | 27,787.00 | 277,870 |     |     |

番号：44

名称：敷鉄板賃料 22×1,524×3,048

1枚当り

| 名 称      | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|-----|--------|----------|-------|-----|-----|
| 敷鉄板賃料    | 22×1524×3048 | 枚・日 | 19.000 | 39.00    | 741   |     |     |
| 整備費（敷鉄板） | 22×1524×3048 | 枚   | 1.000  | 700.00   | 700   |     |     |
| 諸雑費（まるめ） |              | 式   | 1.000  | 1,441.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚   |     |        | 1,441.00 | 1,441 |     |     |

番号：57

名称：汚濁防止膜賃料 垂下式、連続フロードφ300、H6m×L60m

1式当り

| 名 称        | 規格・形状寸法          | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------------|-----|------|--------------|-----------|-----|-----|
| 汚濁防止膜賃料    |                  | 式   | 1.00 | 1,323,090.00 | 1,323,090 |     |     |
| アンカーブロック損料 | 標準タイプ 600kg/個×2個 | 式   | 1.00 | 21,600.00    | 21,600    |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式       |     |      | 1,344,690.00 | 1,344,690 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度蜻蛉ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

番号：58

名称：汚濁防止膜保守管理

1式当り

| 名 称  | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------|----------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 潜水士船 | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 4.20 | 213,640.00 | 897,288 | 8H  |     |
| 雑材料  | 全体の%           | %   | 0.50 | 897,288.00 | 4,486   |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00式     |     |      | 901,774.00 | 901,774 |     |     |

番号：60

名称：安全監視船

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|-------|--------------|-----|-------|--------------|-----------|-------------|-----|
| 安全監視船 | FRP D 180PS型 | 日   | 35.00 | 123,856.00   | 4,334,960 | 8.00H / 10H |     |
| 雑材料   | 全体の%         | %   | 0.50  | 4,334,960.00 | 21,674    |             |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式   |     |       | 4,356,634.00 | 4,356,634 |             |     |

番号：62

名称：灯浮標維持管理

1式当り

| 名 称  | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|------|----------------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 灯浮標  | 光度12cd 10-P型、CB-100型 | 式   | 1.00 | 92,160.00 | 92,160 |     |     |
| 消耗品費 | 損料の%                 | %   | 5.00 | 92,160.00 | 4,608  |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00式           |     |      | 96,768.00 | 96,768 |     |     |

番号：69

名称：快適トイレ

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 快適トイレ |            | 式   | 4.00 | 51,000.00  | 204,000 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 204,000.00 | 204,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

番号：70

名称：遠隔臨場費用

式(1式)

| 名 称    | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|--------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 遠隔臨場費用 |            | 式   | 1.00 | 746,250.00 | 746,250 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00式 |     |      | 746,250.00 | 746,250 |     |     |

単価表

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

単価表番号：10

単価表名称：クレーン付台船 80t吊

1日当り 6.00H / 8H

| 名 称         | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要           | 備 考 |
|-------------|----------------------|-----|--------|------------|---------|---------------|-----|
| 軽油 免税       |                      | L   | 161.00 | 119.90     | 19,303  |               |     |
| 船団長         |                      | 人   | 1.45   | 30,240.00  | 43,848  |               |     |
| 普通船員        |                      | 人   | 7.25   | 23,210.00  | 168,272 |               |     |
| 損料(クレーン付台船) | クローラクレーン80t吊 台船700t積 | 日   | 1.00   | 32,000.00  | 32,000  |               | 運転日 |
| 損料(クレーン付台船) | クローラクレーン80t吊 台船700t積 | 日   | 2.05   | 126,900.00 | 260,145 | $\alpha=2.05$ | 供用日 |
| 合 計         |                      |     |        |            | 523,568 |               |     |

単価表番号：11

単価表名称：引船 鋼D 500PS型

1日当り 2.00H / 8H

| 名 称        | 規格・形状寸法  | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|------------|----------|-----|--------|-----------|---------|---------------|------|
| 重油A        |          | L   | 114.00 | 98.00     | 11,172  |               |      |
| 高級船員       |          | 人   | 2.90   | 30,240.00 | 87,696  |               |      |
| 普通船員       |          | 人   | 1.45   | 23,210.00 | 33,654  |               |      |
| 損料(引船[鋼製]) | D 500PS型 | 時間  | 2.00   | 3,970.00  | 7,940   |               | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 500PS型 | 日   | 2.05   | 41,300.00 | 84,665  | $\alpha=2.05$ | 供用日  |
| 合 計        |          |     |        |           | 225,127 |               |      |

単価表

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

単価表番号：12

単価表名称：潜水士船 D 270PS型 3～5t吊

1日当り 8H

| 名 称      | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考 |
|----------|----------------|-----|--------|-----------|---------|---------------|-----|
| 軽油 免税    |                | L   | 129.00 | 119.90    | 15,467  |               |     |
| 潜水世話役    |                | 人   | 0.29   | 41,160.00 | 11,936  |               |     |
| 潜水士      |                | 人   | 1.45   | 41,160.00 | 59,682  |               |     |
| 潜水連絡員    |                | 人   | 1.45   | 25,940.00 | 37,613  |               |     |
| 潜水送気員    |                | 人   | 1.45   | 26,360.00 | 38,222  |               |     |
| 損料(潜水士船) | D 270PS型 3～5t吊 | 日   | 1.00   | 13,000.00 | 13,000  |               | 運転日 |
| 損料(潜水士船) | D 270PS型 3～5t吊 | 日   | 2.05   | 18,400.00 | 37,720  | $\alpha=2.05$ | 供用日 |
| 合 計      |                |     |        |           | 213,640 |               |     |

単価表番号：13

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊

1日当り 4.00H / 8H

| 名 称                 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|---------------------|---------|-----|--------|------------|---------|---------------|------|
| 重油A                 |         | L   | 270.00 | 98.00      | 26,460  |               |      |
| 船団長                 |         | 人   | 1.45   | 30,240.00  | 43,848  | $\beta=1.45$  |      |
| 高級船員                |         | 人   | 1.45   | 30,240.00  | 43,848  | $\beta=1.45$  |      |
| 普通船員                |         | 人   | 7.25   | 23,210.00  | 168,272 | $\beta=1.45$  |      |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 120t吊 | 時間  | 4.00   | 33,000.00  | 132,000 |               | 運転時間 |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 120t吊 | 日   | 2.05   | 263,000.00 | 539,150 | $\alpha=2.05$ | 供用日  |
| 合 計                 |         |     |        |            | 953,578 |               |      |

単価表

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

単価表番号：14

単価表名称：引船 鋼D 700PS型

1日当り 4.00H / 8H

| 名 称        | 規格・形状寸法  | 単位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|------------|----------|----|--------|-----------|---------|---------------|------|
| 重油A        |          | L  | 319.00 | 98.00     | 31,262  |               |      |
| 高級船員       |          | 人  | 2.90   | 30,240.00 | 87,696  | $\beta=1.45$  |      |
| 普通船員       |          | 人  | 1.45   | 23,210.00 | 33,654  | $\beta=1.45$  |      |
| 損料(引船[鋼製]) | D 700PS型 | 時間 | 4.00   | 5,350.00  | 21,400  |               | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 700PS型 | 日  | 2.05   | 55,700.00 | 114,185 | $\alpha=2.05$ | 供用日  |
| 合 計        |          |    |        |           | 288,197 |               |      |

単価表番号：15

単価表名称：潜水士

| 名 称  | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|------|---------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 潜水士  |         | 人  | 1.00 | 41,160.00 | 41,160 |     |     |
| 潜水器具 |         | 式  | 1.00 | 15,000.00 | 15,000 |     |     |
| 合 計  |         |    |      |           | 56,160 |     |     |

単価表番号：16

単価表名称：引船 鋼D 700PS型

1日当り 2.00H / 8H

| 名 称        | 規格・形状寸法  | 単位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|------------|----------|----|--------|-----------|---------|---------------|------|
| 重油A        |          | L  | 160.00 | 98.00     | 15,680  |               |      |
| 高級船員       |          | 人  | 2.90   | 30,240.00 | 87,696  | $\beta=1.45$  |      |
| 普通船員       |          | 人  | 1.45   | 23,210.00 | 33,654  | $\beta=1.45$  |      |
| 損料(引船[鋼製]) | D 700PS型 | 時間 | 2.00   | 5,350.00  | 10,700  |               | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 700PS型 | 日  | 2.05   | 55,700.00 | 114,185 | $\alpha=2.05$ | 供用日  |
| 合 計        |          |    |        |           | 261,915 |               |      |

単価表

令和4年度蜻蛉ノ瀬戸航路路面保護改良工事(変更)

単価表番号：17

単価表名称：バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3

6.30H / 8H

| 名 称                                   | 規格・形状寸法                  | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|---------------------------------------|--------------------------|-----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油                                    | 課税                       | L   | 101.00 | 152.00    | 15,352 |     |      |
| 運転手(特殊)                               |                          | 人   | 1.00   | 21,740.00 | 21,740 |     |      |
| 損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)]) | 標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3 | 時間  | 6.30   | 1,560.00  | 9,828  |     | 運転時間 |
| 損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)]) | 標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3 | 日   | 1.64   | 10,900.00 | 17,876 |     | 供用日  |
| 合 計                                   |                          |     |        |           | 64,796 |     |      |

単価表番号：18

単価表名称：潜水士船 D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

| 名 称      | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考 |
|----------|----------------|-----|--------|-----------|---------|---------------|-----|
| 軽油 免税    |                | L   | 129.00 | 119.90    | 15,467  |               |     |
| 潜水世話役    |                | 人   | 0.29   | 41,160.00 | 11,936  | $\beta=1.45$  |     |
| 潜水士      |                | 人   | 1.45   | 41,160.00 | 59,682  | $\beta=1.45$  |     |
| 潜水連絡員    |                | 人   | 1.45   | 25,940.00 | 37,613  | $\beta=1.45$  |     |
| 潜水送気員    |                | 人   | 1.45   | 26,360.00 | 38,222  | $\beta=1.45$  |     |
| 損料(潜水士船) | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 1.00   | 13,000.00 | 13,000  |               | 運転日 |
| 損料(潜水士船) | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 2.05   | 18,400.00 | 37,720  | $\alpha=2.05$ | 供用日 |
| 合 計      |                |     |        |           | 213,640 |               |     |



単価表

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

単価表番号：19

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m<sup>3</sup>/h

1日当り 6.90H / 8H

| 名 称                          | 規格・形状寸法                     | 単位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|------------------------------|-----------------------------|----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油                           |                             | L  | 110.00 | 152.00    | 16,720 |     |      |
| 運転手(特殊)                      |                             | 人  | 1.00   | 21,740.00 | 21,740 |     |      |
| 損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式]) | 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h | 時間 | 6.90   | 3,630.00  | 25,047 |     | 運転時間 |
| 損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式]) | 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h | 日  | 1.14   | 30,000.00 | 34,200 |     | 供用日  |
| 合 計                          |                             |    |        |           | 97,707 |     |      |

単価表番号：20

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 25t吊

1日当り 8H

| 名 称                     | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------|---------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ]) | 25t吊    | 日  | 1.00 | 95,700.00 | 95,700 |     |     |
| 合 計                     |         |    |      |           | 95,700 |     |     |

単価表番号：21

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊

1日当り 6.00H / 8H

| 名 称                 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量    | 単 価        | 金 額       | 摘 要    | 備 考  |
|---------------------|---------|----|--------|------------|-----------|--------|------|
| 重油A                 |         | L  | 404.00 | 98.00      | 39,592    |        |      |
| 船団長                 |         | 人  | 1.45   | 30,240.00  | 43,848    |        |      |
| 高級船員                |         | 人  | 1.45   | 30,240.00  | 43,848    |        |      |
| 普通船員                |         | 人  | 7.25   | 23,210.00  | 168,272   |        |      |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 120t吊 | 時間 | 6.00   | 33,000.00  | 198,000   |        | 運転時間 |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 120t吊 | 日  | 2.05   | 263,000.00 | 539,150   | α=2.05 | 供用日  |
| 合 計                 |         |    |        |            | 1,032,710 |        |      |

単価表

令和4年度蟬蛾ノ瀬戸航路法面保護改良工事(変更)

単価表番号 : 22

単価表名称 : 引船 鋼D 700PS型

1日当り 2.00H / 8H

| 名 称        | 規格・形状寸法  | 単位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|------------|----------|----|--------|-----------|---------|---------------|------|
| 重油A        |          | L  | 160.00 | 98.00     | 15,680  |               |      |
| 高級船員       |          | 人  | 2.90   | 30,240.00 | 87,696  |               |      |
| 普通船員       |          | 人  | 1.45   | 23,210.00 | 33,654  |               |      |
| 損料(引船[鋼製]) | D 700PS型 | 時間 | 2.00   | 5,350.00  | 10,700  |               | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 700PS型 | 日  | 2.05   | 55,700.00 | 114,185 | $\alpha=2.05$ | 供用日  |
| 合 計        |          |    |        |           | 261,915 |               |      |

単価表番号 : 24

単価表名称 : 安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 8.00H / 10H

| 名 称           | 規格・形状寸法         | 単位 | 数 量   | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考 |
|---------------|-----------------|----|-------|-----------|---------|---------------|-----|
| 重油A           |                 | L  | 49.00 | 98.00     | 4,802   |               |     |
| 高級船員          |                 | 人  | 1.67  | 30,240.00 | 50,500  | $\beta=1.67$  |     |
| 普通船員          |                 | 人  | 1.68  | 23,210.00 | 38,992  | $\beta=1.68$  |     |
| 損料(交通船[FRP製]) | D 180PS型 10.0GT | 日  | 1.00  | 9,390.00  | 9,390   |               | 運転日 |
| 損料(交通船[FRP製]) | D 180PS型 10.0GT | 日  | 2.05  | 9,840.00  | 20,172  | $\alpha=2.05$ | 供用日 |
| 合 計           |                 |    |       |           | 123,856 |               |     |