

令和3年度

衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

積算の内訳

※知り得た情報は、中部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一次利用に限りものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。

積算内訳表

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|------------|----------------|----------|--------|------------|-----|
| 直接工事費 | | | | | 71,971,709 | |
| 岸壁(-12m)(改良) | | | | | 71,971,709 | |
| 断面修復工 | | | | | 71,971,709 | |
| 断面修復工 | | | | | 15,402,320 | |
| 支保 | | | | | 13,602,032 | |
| 1 支保組立組外(栈橋式) | | m ² | 542.00 | 25,096 | 13,602,032 | |
| コンクリート取壊し | | | | | 1,614,200 | |
| 2 構造物取壊し | | m ³ | 28.00 | 57,650 | 1,614,200 | |
| 殻運搬 | | | | | 67,088 | |
| 3 コンクリートガラ運搬 | | m ³ | 28.00 | 2,396 | 67,088 | |
| 殻処分 | | | | | 119,000 | |
| 4 処分費(m3) | コンクリート殻 有筋 | m ³ | 28.00 | 4,250 | 119,000 | |
| 補修タイプ(1) | | | | | 24,458,703 | |
| 鉄筋 | | | | | 1,679,167 | |
| 5 鉄筋加工組立 | D29 | k g | 1,179.00 | 177 | 208,683 | |
| 6 鉄筋加工組立 | D13 | k g | 278.00 | 178 | 49,484 | |
| 7 溶接 | D29+D29 | m | 52.00 | 16,100 | 837,200 | |
| 8 溶接 | D13+D13 | | 42.00 | 13,900 | 583,800 | |

積算内訳表

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

| | | | | | | |
|------------------|---------|----------------|--------|-----------|--|------------|
| | | m | | | | |
| 型枠 | | | | | | 3,903,536 |
| 9 木製型枠組立組外(栈橋式) | | | 98.00 | 39,832 | | 3,903,536 |
| | | m ² | | | | |
| 補修材 | | | | | | 18,876,000 |
| 10 補修材注入 | | | 12.00 | 1,573,000 | | 18,876,000 |
| | | m ³ | | | | |
| 補修タイプ(2) | | | | | | 10,244,558 |
| 鉄筋 | | | | | | 666,782 |
| 11 鉄筋加工組立 | D25 | | 413.00 | 176 | | 72,688 |
| | | k g | | | | |
| 12 鉄筋加工組立 | D13 | | 123.00 | 178 | | 21,894 |
| | | k g | | | | |
| 13 溶接 | D25+D25 | | 20.00 | 16,100 | | 322,000 |
| | | m | | | | |
| 14 溶接 | D13+D13 | | 18.00 | 13,900 | | 250,200 |
| | | m | | | | |
| 型枠 | | | | | | 1,712,776 |
| 15 木製型枠組立組外(栈橋式) | | | 43.00 | 39,832 | | 1,712,776 |
| | | m ² | | | | |
| 補修材 | | | | | | 7,865,000 |
| 16 補修材注入 | | | 5.00 | 1,573,000 | | 7,865,000 |
| | | m ³ | | | | |
| 補修タイプ(3) | | | | | | 10,070,896 |
| 鉄筋 | | | | | | 493,120 |
| 17 鉄筋加工組立 | D22 | | 316.00 | 176 | | 55,616 |
| | | k g | | | | |
| 18 鉄筋加工組立 | D13 | | 123.00 | 178 | | 21,894 |
| | | k g | | | | |

積算内訳表

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

| | | | | | |
|------------------|---------|----------------|--------|-----------|------------|
| 19 溶接 | D22+D22 | m | 17.00 | 9,730 | 165,410 |
| 20 溶接 | D13+D13 | m | 18.00 | 13,900 | 250,200 |
| 型枠 | | | | | 1,712,776 |
| 21 木製型枠組立組外(棧橋式) | | m ² | 43.00 | 39,832 | 1,712,776 |
| 補修材 | | | | | 7,865,000 |
| 22 補修材注入 | | m ³ | 5.00 | 1,573,000 | 7,865,000 |
| 杭頭部補修 | | | | | 11,795,232 |
| 鉄筋 | | | | | 532,608 |
| 23 鉄筋加工組立 | D19 | k g | 183.00 | 176 | 32,208 |
| 24 溶接 | D19+D19 | m | 36.00 | 13,900 | 500,400 |
| 型枠 | | | | | 1,274,624 |
| 25 木製型枠組立組外(棧橋式) | | m ² | 32.00 | 39,832 | 1,274,624 |
| 補修材 | | | | | 9,988,000 |
| 26 補修材注入 | | m ³ | 4.00 | 2,497,000 | 9,988,000 |
| 共通仮設費(積上) | | | | | 788,498 |
| 共通仮設 | | | | | 788,498 |
| 共通仮設費 | | | | | 788,498 |
| 技術管理費 | | | | | 788,498 |
| 鉄筋調査 | | | | | 788,498 |

積算内訳表

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

| | | | | | | |
|--------------------|--|----|------|---------|---------|--|
| 27 鉄筋腐食調査(はつり調査) | | | 6.00 | 83,783 | 502,698 | |
| | | 箇所 | | | | |
| 28 鉄筋腐食調査(電気化学的方法) | | | 2.00 | 142,900 | 285,800 | |

総括表

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|---|----|-----|-----|-------------|-----|
| 直接工事費 | | | | | 71,971,709 | |
| 間接工事費 | 6,055,957 + 18,172,643 | | | | 24,228,600 | |
| 共通仮設費（計） | 788,498 + 4,742,935 + 524,524 | | | | 6,055,957 | |
| 共通仮設費（積上） | | | | | 788,498 | |
| 共通仮設費（率） | 71,971,709 × 6.59% (5.09% +1.50%) | | | | 4,742,935 | |
| 現場環境改善費 | 71,852,709 × 0.73% | | | | 524,524 | |
| 現場管理費 | 78,027,666 × 23.29% (22.05% +1.24%) | | | | 18,172,643 | |
| 工事原価 | 71,971,709 + 24,228,600 | | | | 96,200,309 | |
| 一般管理費等 | 96,200,309 × 15.67% (15.67% × 1.00) - 3,377 | | | | 15,071,211 | |
| 契約保証費 | 96,200,309 × 0.04% | | | | 38,480 | |
| 工事価格 | 96,200,309 + 15,071,211 + 38,480 | | | | 111,310,000 | |
| 消費税等相当額 | 111,310,000 × 10.00% | | | | 11,131,000 | |
| 請負工事費 | 111,310,000 + 11,131,000 | | | | 122,441,000 | |

代価表・施工パッケージ

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

番号：1

名称：支保組立組外(棧橋式)

50m 2 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|--------------------------|-----|-------|--------------|-----------|------------|-----|
| 支保材料費 | 労務費の% | % | 90.00 | 503,980.00 | 453,582 | | |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)35t吊 | 日 | 1.80 | 58,400.00 | 105,120 | 8H | |
| クレーン付台船 | 35~40t吊 | 日 | 0.40 | 307,101.00 | 122,840 | 6.00H / 8H | |
| 引船 | 鋼D 300PS型 | 日 | 0.40 | 112,031.00 | 44,812 | 4.00H / 8H | |
| 世話役 | | 人 | 1.50 | 24,700.00 | 37,050 | | |
| 型わく工 | | 人 | 3.70 | 27,600.00 | 102,120 | | |
| とび工 | | 人 | 3.50 | 27,100.00 | 94,850 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.40 | 23,700.00 | 33,180 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.40 | 20,300.00 | 109,620 | | |
| 溶接工 | | 人 | 4.40 | 28,900.00 | 127,160 | | |
| 溶接機 | 手動 D300A | 日 | 3.40 | 5,367.00 | 18,247 | | |
| 雑材料 | 全体の% | % | 0.50 | 1,248,581.00 | 6,242 | | |
| 合 計 | 作業能力：50.00m ² | | | 25,096.00 | 1,254,823 | | |

番号：2

名称：構造物取壊し

10m 3 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 人力施工 制約著しく受ける | m ³ | 10.00 | 57,650.00 | 576,500 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00m ³ | | | 57,650.00 | 576,500 | | |

代価表・施工パッケージ

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

番号：3

名称：コンクリートガラ運搬

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------|-----|------|-------|-------|-----|-----|
| コンクリートガラ運搬 | | m3 | 1.00 | 2,396 | 2,396 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 2,396 | 2,396 | | |

番号：4

名称：処分費(m3) コンクリート殻 有筋

1m3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 | | m3 | 1.000 | 4,250.00 | 4,250 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 4,250.00 | 4,250 | | |

番号：5

名称：鉄筋加工組立 D29

1000kg当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----------------|-----|----------|-----------|---------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD345 D29 | kg | 1,030.00 | 99.00 | 101,970 | | |
| 鉄筋加工組立(上部工製作) | クレーン抜き | kg | 1,000.00 | 70.00 | 70,000 | | |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)35t吊 | 日 | 0.10 | 58,400.00 | 5,840 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00kg | | | 177.00 | 177,810 | | |

番号：6

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----------------|-----|----------|-----------|---------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD345 D13 | kg | 1,030.00 | 100.00 | 103,000 | | |
| 鉄筋加工組立(上部工製作) | クレーン抜き | kg | 1,000.00 | 70.00 | 70,000 | | |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)35t吊 | 日 | 0.10 | 58,400.00 | 5,840 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00kg | | | 178.00 | 178,840 | | |

代価表・施工パッケージ

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

番号：7

名称：溶接 D29+D29

1日当り (1.4m)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|-------------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 手動アーク溶接(陸上施工) | 開先V型 12mm以上16mm未満 | m | 1.40 | 16,100.00 | 22,540 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.40m | | | 16,100.00 | 22,540 | | |

番号：8

名称：溶接 D13+D13

1日当り (2.5m)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|------------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 手動アーク溶接(陸上施工) | 開先V型 6mm以上12mm未満 | m | 2.50 | 13,900.00 | 34,750 | | |
| 合 計 | 作業能力：2.50m | | | 13,900.00 | 34,750 | | |

番号：9

名称：木製型枠組立組外(栈橋式)

50m²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)35t吊 | 日 | 2.00 | 58,400.00 | 116,800 | 8H | |
| 世話役 | | 人 | 2.00 | 24,700.00 | 49,400 | | |
| 型わく工 | | 人 | 35.00 | 27,600.00 | 966,000 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 5.00 | 23,700.00 | 118,500 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 30.00 | 20,300.00 | 609,000 | | |
| 損耗費 | 労務費の% | % | 1.00 | 1,742,900.00 | 17,429 | | |
| 消費費等 | 労務費の% | % | 6.00 | 1,742,900.00 | 104,574 | | |
| 雑材料 | 全体の% | % | 0.50 | 1,981,703.00 | 9,908 | | |
| 合 計 | 作業能力：50.00m ² | | | 39,832.00 | 1,991,611 | | |

代価表・施工パッケージ

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

番号：10

名称：補修材注入

m³ (1m³)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------------------|----------------|------|--------------|-----------|-----|-----|
| 補修材注入 | 補修タイプ(1) | m ³ | 1.00 | 1,573,000.00 | 1,573,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 1,573,000.00 | 1,573,000 | | |

番号：11

名称：鉄筋加工組立 D25

1000k^g当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----------------------------|----------------|----------|-----------|---------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD345 D25 | k ^g | 1,030.00 | 98.00 | 100,940 | | |
| 鉄筋加工組立(上部工製作) | クレーン抜き | k ^g | 1,000.00 | 70.00 | 70,000 | | |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)35t吊 | 日 | 0.10 | 58,400.00 | 5,840 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00k ^g | | | 176.00 | 176,780 | | |

番号：12

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k^g当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----------------------------|----------------|----------|-----------|---------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD345 D13 | k ^g | 1,030.00 | 100.00 | 103,000 | | |
| 鉄筋加工組立(上部工製作) | クレーン抜き | k ^g | 1,000.00 | 70.00 | 70,000 | | |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)35t吊 | 日 | 0.10 | 58,400.00 | 5,840 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00k ^g | | | 178.00 | 178,840 | | |

番号：13

名称：溶接 D25+D25

1日当り (1.8m)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|-------------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 手動アーク溶接(陸上施工) | 開先V型 12mm以上16mm未満 | m | 1.80 | 16,100.00 | 28,980 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.80m | | | 16,100.00 | 28,980 | | |

代価表・施工パッケージ

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

番号：14

名称：溶接 D13+D13

1日当り (2.5m)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|------------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 手動アーク溶接(陸上施工) | 開先V型 6mm以上12mm未満 | m | 2.50 | 13,900.00 | 34,750 | | |
| 合 計 | 作業能力：2.50m | | | 13,900.00 | 34,750 | | |

番号：15

名称：木製型枠組立組外(棧橋式)

50m²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)35t吊 | 日 | 2.00 | 58,400.00 | 116,800 | 8H | |
| 世話役 | | 人 | 2.00 | 24,700.00 | 49,400 | | |
| 型わく工 | | 人 | 35.00 | 27,600.00 | 966,000 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 5.00 | 23,700.00 | 118,500 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 30.00 | 20,300.00 | 609,000 | | |
| 損耗費 | 労務費の% | % | 1.00 | 1,742,900.00 | 17,429 | | |
| 消耗費等 | 労務費の% | % | 6.00 | 1,742,900.00 | 104,574 | | |
| 雑材料 | 全体の% | % | 0.50 | 1,981,703.00 | 9,908 | | |
| 合 計 | 作業能力：50.00m ² | | | 39,832.00 | 1,991,611 | | |

番号：16

名称：補修材注入

m³ (1m³)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------------------|----------------|------|--------------|-----------|-----|-----|
| 補修材注入 | 補修タイプ(2) | m ³ | 1.00 | 1,573,000.00 | 1,573,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 1,573,000.00 | 1,573,000 | | |

代価表・施工パッケージ

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

番号：17

名称：鉄筋加工組立 D22

1000kg当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----------------|----|----------|-----------|---------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD345 D22 | kg | 1,030.00 | 98.00 | 100,940 | | |
| 鉄筋加工組立(上部工製作) | クレーン抜き | kg | 1,000.00 | 70.00 | 70,000 | | |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)35t吊 | 日 | 0.10 | 58,400.00 | 5,840 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00kg | | | 176.00 | 176,780 | | |

番号：18

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----------------|----|----------|-----------|---------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD345 D13 | kg | 1,030.00 | 100.00 | 103,000 | | |
| 鉄筋加工組立(上部工製作) | クレーン抜き | kg | 1,000.00 | 70.00 | 70,000 | | |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)35t吊 | 日 | 0.10 | 58,400.00 | 5,840 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00kg | | | 178.00 | 178,840 | | |

番号：19

名称：溶接 D22+D22

1日当り(2.2m)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|------------------|----|------|----------|--------|-----|-----|
| 手動アーク溶接(陸上施工) | 開先V型 6mm以上12mm未満 | m | 2.20 | 9,730.00 | 21,406 | | |
| 合 計 | 作業能力：2.20m | | | 9,730.00 | 21,406 | | |

番号：20

名称：溶接 D13+D13

1日当り(2.5m)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|------------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 手動アーク溶接(陸上施工) | 開先V型 6mm以上12mm未満 | m | 2.50 | 13,900.00 | 34,750 | | |
| 合 計 | 作業能力：2.50m | | | 13,900.00 | 34,750 | | |

代価表・施工パッケージ

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

番号：21

名称：木製型枠組立組外(栈橋式)

50m²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)35t吊 | 日 | 2.00 | 58,400.00 | 116,800 | 8H | |
| 世話役 | | 人 | 2.00 | 24,700.00 | 49,400 | | |
| 型わく工 | | 人 | 35.00 | 27,600.00 | 966,000 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 5.00 | 23,700.00 | 118,500 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 30.00 | 20,300.00 | 609,000 | | |
| 損耗費 | 労務費の% | % | 1.00 | 1,742,900.00 | 17,429 | | |
| 消費費等 | 労務費の% | % | 6.00 | 1,742,900.00 | 104,574 | | |
| 雑材料 | 全体の% | % | 0.50 | 1,981,703.00 | 9,908 | | |
| 合 計 | 作業能力：50.00m ² | | | 39,832.00 | 1,991,611 | | |

番号：22

名称：補修材注入

m³ (1m³)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------------------|----------------|------|--------------|-----------|-----|-----|
| 補修材注入 | 補修タイプ(3) | m ³ | 1.00 | 1,573,000.00 | 1,573,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 1,573,000.00 | 1,573,000 | | |

番号：23

名称：鉄筋加工組立 D19

1000kg当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----------------|-----|----------|-----------|---------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD345 D19 | kg | 1,030.00 | 98.00 | 100,940 | | |
| 鉄筋加工組立(上部工製作) | クレーン抜き | kg | 1,000.00 | 70.00 | 70,000 | | |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)35t吊 | 日 | 0.10 | 58,400.00 | 5,840 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00kg | | | 176.00 | 176,780 | | |

代価表・施工パッケージ

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

番号：24

名称：溶接 D19+D19

1日当り (1.8m)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|------------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 手動アーク溶接(陸上施工) | 開先V型 6mm以上12mm未満 | m | 1.80 | 13,900.00 | 25,020 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.80m | | | 13,900.00 | 25,020 | | |

番号：25

名称：木製型枠組立組外(棧橋式)

50m²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)35t吊 | 日 | 2.00 | 58,400.00 | 116,800 | 8H | |
| 世話役 | | 人 | 2.00 | 24,700.00 | 49,400 | | |
| 型わく工 | | 人 | 35.00 | 27,600.00 | 966,000 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 5.00 | 23,700.00 | 118,500 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 30.00 | 20,300.00 | 609,000 | | |
| 損耗費 | 労務費の% | % | 1.00 | 1,742,900.00 | 17,429 | | |
| 消耗費等 | 労務費の% | % | 6.00 | 1,742,900.00 | 104,574 | | |
| 雑材料 | 全体の% | % | 0.50 | 1,981,703.00 | 9,908 | | |
| 合 計 | 作業能力：50.00m ² | | | 39,832.00 | 1,991,611 | | |

番号：26

名称：補修材注入

m³ (1m³)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------------------|----------------|------|--------------|-----------|-----|-----|
| 補修材注入 | 杭頭部 | m ³ | 1.00 | 2,497,000.00 | 2,497,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 2,497,000.00 | 2,497,000 | | |

代価表・施工パッケージ

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

番号：27

名称：鉄筋腐食調査(はつり調査)

箇所(1箇所)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|-------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 鉄筋腐食調査(はつり調査) | | 箇所 | 1.00 | 83,783.00 | 83,783 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00箇所 | | | 83,783.00 | 83,783 | | |

番号：28

名称：鉄筋腐食調査(電気化学的方法)

箇所(1)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|-----------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 鉄筋腐食調査(電気化学的方法) | | 箇所 | 1.00 | 142,900.00 | 142,900 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 | | | 142,900.00 | 142,900 | | |

単価表

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

単価表番号：1

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)35t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]) | 35t吊 | 日 | 1.00 | 58,400.00 | 58,400 | | |
| 合 計 | | | | | 58,400 | | |

単価表番号：2

単価表名称：クレーン付台船 35~40t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 | 94.00 | 78.90 | 7,416 | | |
| 船団長 | | 人 | 1.20 | 28,100.00 | 33,720 | $\beta=1.20$ | |
| 普通船員 | | 人 | 6.00 | 22,600.00 | 135,600 | $\beta=1.20$ | |
| 損料 (クレーン付台船) | クローラクレーン35~40t吊 台船300t積 | 日 | 1.00 | 14,700.00 | 14,700 | | 運転日 |
| 損料 (クレーン付台船) | クローラクレーン35~40t吊 台船300t積 | 日 | 1.65 | 70,100.00 | 115,665 | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計 | | | | | 307,101 | | |

単価表番号：3

単価表名称：引船 鋼D 300PS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 | 137.00 | 78.70 | 10,781 | | |
| 高級船員 | | 人 | 1.20 | 28,100.00 | 33,720 | $\beta=1.20$ | |
| 普通船員 | | 人 | 1.20 | 22,600.00 | 27,120 | $\beta=1.20$ | |
| 損料 (引船[鋼製]) | D 300PS型 | 時間 | 4.00 | 2,100.00 | 8,400 | | 運転時間 |
| 損料 (引船[鋼製]) | D 300PS型 | 日 | 1.65 | 19,400.00 | 32,010 | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計 | | | | | 112,031 | | |

単価表

令和3年度 衣浦港中央ふ頭西地区岸壁(-12m)改良工事

単価表番号：4

単価表名称：溶接機 手動 D300A

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 | | L | 25.00 | 131.20 | 3,280 | | |
| 損料（電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式]） | 最大溶接電流300A | 日 | 1.00 | 775.00 | 775 | | 運転日 |
| 損料（電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式]） | 最大溶接電流300A | 日 | 1.80 | 729.00 | 1,312 | | 供用日 |
| 合 計 | | | | | 5,367 | | |