

令和7年度

四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)基礎工事(その2) (第2回変更)

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」を行わないこと。

合併積算総括表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)基礎工事(その2)(第2回変更)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|--|----|-----|-----|-------------|------------|
| 直接工事費 | | | | | 359,487,220 | |
| | | | | | 373,474,821 | 13,987,601 |
| 間接工事費 | 32,062,630 + 93,447,000 | | | | 125,509,630 | |
| | 35,382,158 + 97,430,958 | | | | 132,813,116 | 7,303,486 |
| 共通仮設 | 261,630 + 30,470,000 + 1,331,000 | | | | 32,062,630 | |
| | 2,491,248 + 31,544,511 + 1,346,399 | | | | 35,382,158 | 3,319,528 |
| 共通仮設費（積上） | | | | | 261,630 | |
| | | | | | 2,491,248 | 2,229,618 |
| 共通仮設費（率） | | | | | 30,470,000 | |
| | $373,474,821 \times (30,470,000 \div 359,487,220) \times (8.52\% \div 8.55\%)$ | | | | 31,544,511 | 1,074,511 |
| 現場環境改善費 | | | | | 1,331,000 | |
| | $373,474,821 \times (1,331,000 \div 359,487,220) \times (0.37\% \div 0.38\%)$ | | | | 1,346,399 | 15,399 |
| 現場管理費 | | | | | 93,447,000 | |
| | $408,755,583 \times (93,447,000 \div 391,549,850) \times (23.89\% \div 23.92\%)$ | | | | 97,430,958 | 3,983,958 |
| 工事原価 | 359,487,220 + 32,062,630 + 93,447,000 | | | | 484,996,850 | |
| | 373,474,821 + 35,382,158 + 97,430,958 | | | | 506,287,937 | 21,291,087 |
| 一般管理費等 | | | | | 65,753,150 | |
| | $506,186,541 \times (65,753,150 \div 484,996,850) \times (13.59\% \div 13.68\%) - 2,379$ | | | | 68,172,063 | 2,418,913 |
| 工事価格 | 484,996,850 + 65,753,150 | | | | 550,750,000 | |
| | 506,287,937 + 68,172,063 | | | | 574,460,000 | 23,710,000 |
| 測量業務価格 | | | | | 3,250,000 | |
| 合計価格 | 550,750,000 + 3,250,000 | | | | 554,000,000 | |
| | 574,460,000 + 3,250,000 | | | | 577,710,000 | 23,710,000 |
| 消費税等相当額 | 554,000,000 × 10.00% | | | | 55,400,000 | |
| | 577,710,000 × 10.00% | | | | 57,771,000 | 2,371,000 |
| 請負工事費 | 554,000,000 + 55,400,000 | | | | 609,400,000 | |
| | 577,710,000 + 57,771,000 | | | | 635,481,000 | 26,081,000 |

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)基礎工事(その2)(第2回変更)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------|---------------------------------------|----------------|-----------|-----------|-------------|------------|
| 直接工事費 | | | | | 359,487,220 | |
| | | | | | 373,474,821 | 13,987,601 |
| 岸壁 | | | | | 359,487,220 | |
| | | | | | 373,474,821 | 13,987,601 |
| 仮設工 | | | | | 3,917,000 | |
| 杭頭連結 | | | | | 3,917,000 | |
| 杭頭連結 | | | | | 3,917,000 | |
| 1-1 杭頭連結材材料費 | | 式 | 1.00 | 1,049,000 | 1,049,000 | |
| 1-2 連結材架設(法線直角方向) | | m | 94.00 | 53,000 | 4,982,000 | |
| 1-3 連結材架設(法線並行方向) | | m | 100.00 | 28,860 | 2,886,000 | |
| 基礎工 | | | | | 350,570,220 | |
| | | | | | 364,557,821 | 13,987,601 |
| 基礎捨石工 | | | | | 350,570,220 | |
| | | | | | 364,557,821 | 13,987,601 |
| 基礎石投入 | | | | | 350,570,220 | |
| | | | | | 364,557,821 | 13,987,601 |
| 1-4 基礎石投入①(ICT) | | m ³ | 18,858.00 | | 350,570,220 | |
| | | m ³ | 18,501.00 | 18,590 | 343,933,590 | -6,636,630 |
| 1-8 基礎石投入②(瀬取投入) | 25,378 × (350,570,220 ÷ 380,893,884) | m ³ | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m ³ | 883.00 | 23,357 | 20,624,231 | 20,624,231 |
| 共通仮設費(積上) | | | | | 261,630 | |
| | | | | | 2,491,248 | 2,229,618 |
| 共通仮設費 | | | | | 261,630 | |
| | | | | | 2,491,248 | 2,229,618 |
| 回航・えい航費 | | | | | 0 | |
| | | | | | 1,632,410 | 1,632,410 |

合併積算内訳表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)基礎工事(その2)(第2回変更)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|--------------------------------|----|------|---------|-----------|-----------|
| えい航 | | | | | 0 | |
| | | | | | 1,632,410 | 1,632,410 |
| 1-9 えい航費(起重機船) | 885,456 × (261,630 ÷ 283,828) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 回 | 2.00 | 816,205 | 1,632,410 | 1,632,410 |
| 運搬費 | | | | | 52,200 | |
| 仮設材等運搬 | | | | | 52,200 | |
| 1-5 仮設材等運搬 | | 式 | 1.00 | 52,200 | 52,200 | |
| 安全費 | | | | | 0 | |
| | | | | | 388,712 | 388,712 |
| 安全対策 | | | | | 0 | |
| | | | | | 388,712 | 388,712 |
| 1-10 安全監視船 | 421,693 × (261,630 ÷ 283,828) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 388,712 | 388,712 | 388,712 |
| 技術管理費① | | | | | 209,430 | |
| 技術管理① | | | | | 209,430 | |
| 1-6 諸経費動向調査 | | 式 | 1.00 | 110,600 | 110,600 | |
| 1-7 施工実態調査 | | 式 | 1.00 | 98,830 | 98,830 | |
| 技術管理費② | | | | | 0 | |
| | | | | | 101,396 | 101,396 |
| 技術管理② | | | | | 0 | |
| | | | | | 101,396 | 101,396 |
| 1-11 遠隔臨場 | 110,000 × (261,630 ÷ 283,828) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 101,396 | 101,396 | 101,396 |
| 現場環境改善費 | | | | | 0 | |
| | | | | | 107,100 | 107,100 |

合併積算内訳表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)基礎工事(その2)(第2回変更)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---------|----|------|---------|--------------|---------|
| 快適トイレ設置 | | | | | 0 107,100 | 107,100 |
| 1-12 快適トイレ設置 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 107,100 | 107,100 | 107,100 |

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)基礎工事(その2)(第2回変更)

番号：1-8
 名称：基礎石投入②(瀬取投入) 1~70kg/個 1000m³ 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-----------------------------|----------------|----------|---------------|------------|------------|-----|
| 基礎捨石 | 1~70kg/個 | m ³ | 1,300.00 | 15,300.00 | 19,890,000 | | |
| 起重機船(非航旋回) | 鋼D 150t吊 | 日 | 3.71 | 1,051,881.00 | 3,902,478 | 4.00H / 8H | |
| 引船 | 鋼D 700PS型 | 日 | 3.71 | 247,891.00 | 919,675 | 2.00H / 8H | |
| 潜水士船 | D 270PS型 3~5t吊 | 日 | 2.49 | 200,561.00 | 499,396 | 8H | |
| 施工管理システム | | 日 | 2.49 | 16,302.00 | 40,591 | | |
| 雑材料 | 全体の% | % | 0.50 | 25,252,140.00 | 126,260 | | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00m ³ | | | 25,378.00 | 25,378,400 | | |

番号：1-9
 名称：えい航費(起重機船) 鋼D150t吊 1回 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 運転費 | | 式 | 1.00 | 480,156.00 | 480,156 | | |
| 損料 | | 式 | 1.00 | 405,300.00 | 405,300 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 885,456.00 | 885,456 | | |

番号：1-10
 名称：安全監視船 FRP D180PS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 |
|-------|--------------|-----|------|------------|---------|------------|-----|
| 安全監視船 | FRP D 180PS型 | 日 | 4.00 | 104,899.00 | 419,596 | 6.00H / 8H | |
| 雑材料 | 全体の% | % | 0.50 | 419,596.00 | 2,097 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 421,693.00 | 421,693 | | |

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)基礎工事(その2)(第2回変更)

番号：1-11
 名称：遠隔臨場 1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 遠隔臨場 | | 式 | 1.00 | 110,000.00 | 110,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 110,000.00 | 110,000 | | |

番号：1-12
 名称：快適トイレ設置 1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 快適トイレ設置 | | 式 | 1.00 | 107,100.00 | 107,100 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 107,100.00 | 107,100 | | |

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)基礎工事(その2)(第2回変更)

単価表番号：1-7

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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 | 310.00 | 93.50 | 28,985 | | |
| 船団長 | | 人 | 1.20 | 35,290.00 | 42,348 | $\beta=1.20$ | |
| 高級船員 | | 人 | 1.20 | 35,290.00 | 42,348 | $\beta=1.20$ | |
| 普通船員 | | 人 | 6.00 | 27,850.00 | 167,100 | $\beta=1.20$ | |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 150t吊 | 時間 | 4.00 | 45,100.00 | 180,400 | | 運転時間 |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 150t吊 | 日 | 1.65 | 358,000.00 | 590,700 | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計 | | | | | 1,051,881 | | |

単価表番号：1-8

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 | 93.50 | 14,960 | | |
| 高級船員 | | 人 | 2.40 | 35,290.00 | 84,696 | $\beta=1.20$ | |
| 普通船員 | | 人 | 1.20 | 27,850.00 | 33,420 | $\beta=1.20$ | |
| 損料(引船[鋼製]) | D 700PS型 | 時間 | 2.00 | 6,010.00 | 12,020 | | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 700PS型 | 日 | 1.65 | 62,300.00 | 102,795 | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計 | | | | | 247,891 | | |

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)基礎工事(その2)(第2回変更)

単価表番号：1-9

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 | 90.90 | 11,726 | | |
| 潜水世話役 | | 人 | 0.24 | 49,780.00 | 11,947 | $\beta=1.20$ | |
| 潜水士 | | 人 | 1.20 | 49,780.00 | 59,736 | $\beta=1.20$ | |
| 潜水連絡員 | | 人 | 1.20 | 32,540.00 | 39,048 | $\beta=1.20$ | |
| 潜水送気員 | | 人 | 1.20 | 28,870.00 | 34,644 | $\beta=1.20$ | |
| 損料(潜水士船) | D 270PS型 3~5t吊 | 日 | 1.00 | 13,100.00 | 13,100 | | 運転日 |
| 損料(潜水士船) | D 270PS型 3~5t吊 | 日 | 1.65 | 18,400.00 | 30,360 | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計 | | | | | 200,561 | | |

単価表番号：1-10

単価表名称：安全監視船 FRP D 180PS型

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 | 37.00 | 93.50 | 3,459 | | |
| 高級船員 | | 人 | 1.20 | 35,290.00 | 42,348 | $\beta=1.20$ | |
| 普通船員 | | 人 | 1.20 | 27,850.00 | 33,420 | $\beta=1.20$ | |
| 損料(交通船[FRP製]) | D 180PS型 10.0GT | 日 | 1.00 | 9,420.00 | 9,420 | | 運転日 |
| 損料(交通船[FRP製]) | D 180PS型 10.0GT | 日 | 1.65 | 9,850.00 | 16,252 | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計 | | | | | 104,899 | | |