

令和5年8月3日（令和5年9月6日）

国道27号肥後橋上部工拡幅他工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

| | |
|------|----------------------------------|
| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 |
| 工事地名 | 自) 京都府綾部市東山町地先 至) 京都府綾部市広瀬町地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|--|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和5年7月 | 12) 設計年月 | 令和5年4月 |
| 2) 事務所名 | 福知山河川国道事務所 道路管理課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 3560030006 | 14) 単価適用年月 | 2023年7月 |
| 4) 契約区分 | 国債(翌債を含む)の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2023年7月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 16) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主工種 | 橋梁保全工事 | 17) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 414日間 自 令和5年8月4日 (当初) 至 令和6年9月20日 (0回変更) 至 年 月 日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 京都府 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 福知山市 他 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道27号 | 22) 処分費等 | 188,235 |
| | | 23) 公告日 | 令和5年4月18日 |
| | | 24) 入札締切日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

| | | | |
|----------|-------|----------|---------|
| 1) 予算科目: | 2) 目: | 3) 目の細分: | 4) 事業名: |
|----------|-------|----------|---------|

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------|-----------------------|----|------|---------|------------|------|---------|------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鋼橋上部 | | 式 | 1 | | 45,711,989 | | | | |
| 工場製作工 | | 式 | 1 | | 45,711,989 | | | | |
| 桁製作工 (A1-P1) | | 式 | 1 | | 7,524,403 | | | | |
| 製作加工 | 各種 | t | 15.9 | 464,800 | 7,390,320 | | | 単-1号 | |
| ボルト・ナット | H.T.B S10T M22各種 | 組 | 643 | 195.9 | 125,963 | | | 単-2号 | |
| ボルト・ナット | SS400 M12各種 メッキ品 | 組 | 44 | 65.37 | 2,876 | | | 単-3号 | |
| ウボルト | SS400 20C型 メッキ品 | 組 | 10 | 350 | 3,500 | | | 単-4号 | |
| コンクリートアンカー | SS400 M12×100 メッキ品 | 本 | 16 | 109 | 1,744 | | | 単-5号 | |
| 検査路製作工 (A1・P1) | | 式 | 1 | | 2,140,056 | | | | |
| 製作加工 | 各種 | t | 3.9 | 499,300 | 1,947,270 | | | 単-6号 | |
| ボルト・ナット | SS400 M16各種 | 組 | 296 | 130.9 | 38,746 | | | 単-7号 | |
| ボルト・ナット | SS400 M12各種 メッキ品 | 組 | 8 | 65 | 520 | | | 単-8号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------------|------------------------------|----|-----|-----------|-----------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| ボルト・ナット | SS400 M10各種 | 組 | 545 | 148 | 80,660 | | | 単-9号 | |
| Uボルト | SS400 32C型 | 組 | 48 | 630 | 30,240 | | | 単-10号 | |
| Uボルト | SS400 15C型 | 組 | 88 | 260 | 22,880 | | | 単-11号 | |
| コンクリートアンカー | SS400 M16×125 メッキ品 | 本 | 94 | 210 | 19,740 | | | 単-12号 | |
| 鋳造費 (G3・G4) | | 式 | 1 | | 4,700,000 | | | | |
| 大型コンクリート支承 (A1 G3・G4) | 最大反力750kN 可動 | 個 | 2 | 1,270,000 | 2,540,000 | | | 単-13号 | |
| 大型コンクリート支承 (P1 G3・G4) | 最大反力1800kN 固定 | 個 | 2 | 1,080,000 | 2,160,000 | | | 単-14号 | |
| 工場塗装工 (拡幅桁・検査路) | | 式 | 1 | | 2,911,212 | | | | |
| 前処理 | シンクリッチプライマー | m2 | 14 | 340 | 4,760 | | | 単-15号 | |
| 前処理 | 無機シンクリッチプライマー(2次素地調整・製品プラスト) | m2 | 350 | 2,427 | 849,450 | | | 単-16号 | |
| 下塗 | 無機シンクリッチペイント 塗装回数 1回 | m2 | 14 | 977 | 13,678 | | | 単-17号 | |
| 下塗 | 無機シンクリッチペイント 塗装回数 1回 | m2 | 350 | 1,528 | 534,800 | | | 単-18号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|----------------------------|----|-------|-----------|------------|------|---------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 下塗 | ミストコート(エポキシ樹脂塗料下塗) 塗装回数 1回 | m2 | 320 | 717.6 | 229,632 | | | | | 単-19号 |
| 下塗 | エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回 | m2 | 24 | 858.5 | 20,604 | | | | | 単-20号 |
| 下塗 | エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回 | m2 | 320 | 1,291 | 413,120 | | | | | 単-21号 |
| 中塗 | ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 320 | 741.1 | 237,152 | | | | | 単-22号 |
| 上塗 | ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 320 | 1,247 | 399,040 | | | | | 単-23号 |
| メッキ | HDZ55 | t | 1.2 | 101,000 | 121,200 | | | | | 単-24号 |
| メッキ | HDZ45 | t | 0.1 | 82,000 | 8,200 | | | | | 単-25号 |
| メッキ | HDZ35 | t | 0.98 | 81,200 | 79,576 | | | | | 単-26号 |
| 既設橋改築製作工 | | 式 | 1 | | 18,851,847 | | | | | |
| 製作加工 | 各種 | t | 12 | 1,548,000 | 18,576,000 | | | | | 単-27号 |
| ボルト・ナット | H. T. B S10T M22各種 | 組 | 1,144 | 216.2 | 247,332 | | | | | 単-28号 |
| ボルト・ナット | H. T. B S10T M20各種 | 組 | 40 | 176.4 | 7,056 | | | | | 単-29号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------------|------------------------------|----|-----|-----------|-----------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| ボルト・ナット | H.T.B S10T M16各種 | 組 | 124 | 110.6 | 13,714 | | | 単-30号 | |
| ボルト・ナット | H.T.B F10T M16各種 | 組 | 68 | 113.9 | 7,745 | | | 単-31号 | |
| 鋳造費 (G1・G2) | | 式 | 1 | | 8,814,000 | | | | |
| 大型コム支承 (A1 G1・G2) | 最大反力750kN 可動 | 個 | 2 | 1,270,000 | 2,540,000 | | | 単-32号 | |
| 大型コム支承 (P1・P2 G1・G2) | 最大反力1800kN 固定 | 個 | 4 | 1,080,000 | 4,320,000 | | | 単-33号 | |
| 大型コム支承 (A2 G1・G2) | 最大反力720kN 固定 | 個 | 2 | 977,000 | 1,954,000 | | | 単-34号 | |
| 工場塗装工 (既設橋改築) | | 式 | 1 | | 770,471 | | | | |
| 前処理 | 無機ジンクリッチプライマー(2次素地調整・製品ブラスト) | m2 | 120 | 2,427 | 291,240 | | | 単-35号 | |
| 下塗 | 無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回 | m2 | 120 | 1,528 | 183,360 | | | 単-36号 | |
| 下塗 | ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回 | m2 | 62 | 717.6 | 44,491 | | | 単-37号 | |
| 下塗 | エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回 | m2 | 56 | 858.5 | 48,076 | | | 単-38号 | |
| 下塗 | エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回 | m2 | 62 | 1,291 | 80,042 | | | 単-39号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|------------------------|----|------|--------|------------|------|---------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 中塗 | ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 62 | 741.1 | 45,948 | | | 単-40号 | |
| 上塗 | ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 62 | 1,247 | 77,314 | | | 単-41号 | |
| 間接労務費 | | 式 | 1 | | 8,544,915 | | | | |
| 工場純工事費 | | 式 | 1 | | 54,256,904 | | | | |
| 工場管理費 | | 式 | 1 | | 11,116,781 | | | | |
| (工場製作原価) | | 式 | 1 | | 65,373,685 | | | | |
| 鋼橋上部 (橋梁拡幅) | | 式 | 1 | | 99,950,120 | | | | |
| 工場製品輸送工 | | 式 | 1 | | 648,960 | | | | |
| 輸送工 | | 式 | 1 | | 648,960 | | | | |
| 輸送 | 鋸桁 | t | 38.4 | 16,900 | 648,960 | | | 単-42号 | |
| 鋼橋架設工 | | 式 | 1 | | 5,243,886 | | | | |
| 地組工 (A1-P1) | | 式 | 1 | | 492,660 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------------|-------------------------|----|------|---------|-----------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 地組 | | t | 13.8 | 35,700 | 492,660 | | | 単-43号 | |
| 架設工(クレーン架設) (A1-P1) | | 式 | 1 | | 3,682,800 | | | | |
| 桁架設 | | t | 19.8 | 186,000 | 3,682,800 | | | 単-44号 | |
| 支承工 | | 式 | 1 | | 567,851 | | | | |
| 削孔 (P1 G3) | 削孔径 26mm 削孔深 さ 250mm | 孔 | 14 | 4,847 | 67,858 | | | 単-45号 | |
| アンカー (P1 G3) | 25mm以下 下方向 | 本 | 14 | 1,651 | 23,114 | | | 単-46号 | |
| 台座コンクリート (P1 G3・G4) | 24-12-25(20)(普通) | m3 | 0.6 | 95,380 | 57,228 | | | 単-47号 | |
| コンクリートはつり | 3cm以下 | m2 | 2.6 | 4,650 | 12,090 | | | 単-48号 | |
| 人力積込 | コンクリート塊 | m3 | 0.08 | 4,515 | 361 | | | 単-49号 | |
| 大型ゴム支承設置 | A1橋台・P1橋脚 G3・G4 | 個 | 4 | 101,800 | 407,200 | | | 単-50号 | |
| 現場継手工 (A1-P1) | | 式 | 1 | | 500,575 | | | | |
| 本締めボルト | | 本 | 643 | 778.5 | 500,575 | | | 単-51号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------|---------------------------|----|------|-----------|------------|------|---------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 橋梁現場塗装工 | | 式 | 1 | | 101,524 | | | | |
| 現場塗装工 F-11(A1-P1) | | 式 | 1 | | 101,524 | | | | |
| 素地調整 | 動力工具処理 ISO St 3 | m2 | 8 | 4,301 | 34,408 | | | 単-52号 | |
| 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂 塗料(1層) | m2 | 8 | 970.6 | 7,764 | | | 単-53号 | |
| 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗 料(2回塗り/層) | m2 | 8 | 4,554 | 36,432 | | | 単-54号 | |
| 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m2 | 8 | 1,137 | 9,096 | | | 単-55号 | |
| 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m2 | 8 | 1,728 | 13,824 | | | 単-56号 | |
| 床版工 | | 式 | 1 | | 10,507,109 | | | | |
| RC床版工 (2次)A1-A2 | | 式 | 1 | | 7,087,629 | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 1.35 | 1,962,000 | 2,648,700 | | | 単-57号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 1.61 | 170,900 | 275,149 | | | 単-58号 | |
| コンクリート | 超速硬コンクリート | m3 | 13 | 267,600 | 3,478,800 | | | 単-59号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------|-----------------------|----|-----|---------|-----------|------|---------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 58 | 11,810 | 684,980 | | | | 単-60号 |
| 既設床版撤去工 (A1-P1) | | 式 | 1 | | 3,419,480 | | | | |
| 床版撤去 | | m2 | 14 | 239,700 | 3,355,800 | | | | 単-61号 |
| 床版ブロック2次破砕 | 鉄筋構造物 機械施工 | m3 | 4 | 15,920 | 63,680 | | | | 単-62号 |
| 橋梁付属物工 | | 式 | 1 | | 6,746,522 | | | | |
| 伸縮装置工 (補修) | | 式 | 1 | | 5,485,710 | | | | |
| 鋼・コン製伸縮装置 (A1・A2) | 補修 車道用 伸縮量130mm | m | 9.9 | 545,100 | 5,396,490 | | | | 単-63号 |
| フレキシブルチューブ (A1) | 20A | m | 6 | 14,870 | 89,220 | | | | 単-64号 |
| 排水装置工 (A1-P1) | | 式 | 1 | | 790,452 | | | | |
| 排水柵 | 排水柵A | 箇所 | 2 | 323,000 | 646,000 | | | | 単-65号 |
| 排水管 | VP管 φ200 | m | 4 | 8,023 | 32,092 | | | | 単-66号 |
| 床版水抜きパイプ | φ60mm | 箇所 | 1 | 41,040 | 41,040 | | | | 単-67号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------------|--------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| ルギシブルチェーン | 25A | m | 4 | 17,830 | 71,320 | | | 単-68号 | |
| 橋梁用高欄工 | | 式 | 1 | | 470,360 | | | | |
| 既設鋼製高欄撤去 (A1-P1上り) | | m | 22 | 21,380 | 470,360 | | | 単-69号 | |
| 鋼橋足場等設置工 | | 式 | 1 | | 362,390 | | | | |
| 橋梁足場工 (A1-P1) | | 式 | 1 | | 329,350 | | | | |
| 架設足場 | プレートガーダー・ボックスガーダー | m2 | 70 | 4,663 | 326,410 | | | 単-70号 | |
| 床版足場 | プレートガーダー・ボックスガーダー | m2 | 70 | 42 | 2,940 | | | 単-71号 | |
| 橋梁防護工 (A1-P1) | | 式 | 1 | | 33,040 | | | | |
| シート張防護 | | m2 | 70 | 472 | 33,040 | | | 単-72号 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 7,836,646 | | | | |
| 路面切削工 | | 式 | 1 | | 844,939 | | | | |
| 路面切削 (既設部A1-A2) | 全面切削 12cmを超え18cm以下 段差すりつけ撤去作業無 | m2 | 349 | 1,164 | 406,236 | | | 単-73号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|------------------------------|--|----------------|-----|---------|-----------|------|---------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 路面切削 (拡幅部A1-A2) | 全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業無 | m ² | 222 | 520.9 | 115,639 | | | | | 単-74号 |
| 殻運搬(路面切削) | アスファルト殻(切削) | m ³ | 56 | 3,419 | 191,464 | | | | | 単-75号 |
| 殻処分 | アスファルト殻(切削) | m ³ | 56 | 2,350 | 131,600 | | | | | 単-76号 |
| 舗装準備工 (既設部A1-A2) | | 式 | 1 | | 4,310,400 | | | | | |
| 調整コンクリート | 超速硬コンクリート | m ³ | 16 | 269,400 | 4,310,400 | | | | | 単-77号 |
| 橋面防水工 (既設部A1-A2) | | 式 | 1 | | 874,245 | | | | | |
| 橋面防水 | 塗膜防水 | m ² | 349 | 2,505 | 874,245 | | | | | 単-78号 |
| アスファルト舗装工 | | 式 | 1 | | 1,807,062 | | | | | |
| レベリング層(車道・路肩部) (既設部A1-A2) | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚45mm 1.4m以上3.0m以下 | m ² | 128 | 1,827 | 233,856 | | | | | 単-79号 |
| レベリング層(車道・路肩部) (既設部A1-A2) | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚40mm 3.0m超 | m ² | 349 | 1,574 | 549,326 | | | | | 単-80号 |
| 表層(車道・路肩部) (全面A1-A2) | 再生密粒度アスファルト混合物ポリアー改質II型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超 | m ² | 572 | 1,790 | 1,023,880 | | | | | 単-81号 |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 72,018 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------------|--------------------------------------|----|------|---------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 72,018 | | | | |
| へい卜式区画線 | へい卜式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白 | m | 140 | 140.4 | 19,656 | | | 単-82号 | |
| 熔融式区画線 | 熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄 | m | 71 | 737.5 | 52,362 | | | 単-83号 | |
| 既設橋梁改築工 | | 式 | 1 | | 54,824,975 | | | | |
| 支承取替工 | | 式 | 1 | | 24,033,899 | | | | |
| 削孔 (P1・P2) | 削孔径φ51mm 削孔長5 60mm | 孔 | 16 | 7,805 | 124,880 | | | 単-84号 | |
| 削孔 (P1・P2) | 削孔径φ26mm 削孔長2 50mm | 孔 | 120 | 4,847 | 581,640 | | | 単-85号 | |
| 人力積込 | コンクリート塊 | m3 | 0.03 | 4,515 | 135 | | | 単-86号 | |
| アンカー (P1・P2) | 40mmを超え55mm以下 下方向 | 本 | 16 | 3,680 | 58,880 | | | 単-87号 | |
| アンカー (P1・P2) | 25mm以下 下方向 | 本 | 120 | 1,651 | 198,120 | | | 単-88号 | |
| 台座コンクリート (A1) | 24-12-25(20)(普通) | m3 | 5 | 60,750 | 303,750 | | | 単-89号 | |
| 台座コンクリート (P1・P2) | 24-12-25(20)(普通) | m3 | 1 | 113,900 | 113,900 | | | 単-90号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------------|----|-----|-----------|------------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 沓座補強鉄筋 | SD295 D10 | t | 0.1 | 179,600 | 17,960 | | | 単-91号 | |
| 支承受替 | IV A1橋台 最大反力750KN G1・G2 | 基 | 2 | 525,200 | 1,050,400 | | | 単-92号 | |
| 支承受替 | VII P1・2橋脚 最大反力1800KN G1・G2 | 基 | 4 | 4,621,000 | 18,484,000 | | | 単-93号 | |
| 支承受替 | IV A2橋台 最大反力720KN G1・G2 | 基 | 2 | 541,400 | 1,082,800 | | | 単-94号 | |
| リハット撤去 | | 本 | 80 | 4,949 | 395,920 | | | 単-95号 | |
| 既設部材撤去 | | 箇所 | 8 | 32,020 | 256,160 | | | 単-96号 | |
| 現場孔明 | φ18.5 | 孔 | 32 | 1,256 | 40,192 | | | 単-97号 | |
| 現場孔明 | φ27 | 孔 | 16 | 1,256 | 20,096 | | | 単-98号 | |
| 現場孔明 | φ30 | 孔 | 16 | 1,256 | 20,096 | | | 単-99号 | |
| 塗膜除去 | 水系塗膜はく離剤(3回施工) | m2 | 9 | 38,540 | 346,860 | | | 単-100号 | |
| 芯出し調整 | | m2 | 9 | 48,830 | 439,470 | | | 単-101号 | |
| 部材取付 | | 箇所 | 8 | 32,020 | 256,160 | | | 単-102号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------|----|-----|-----------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 高力ボルト本締 | | 本 | 80 | 3,031 | 242,480 | | | 単-103号 | |
| 桁端切欠き工 | | 式 | 1 | | 9,522,294 | | | | |
| リベット撤去 | | 本 | 636 | 4,949 | 3,147,564 | | | 単-104号 | |
| ガス切断・切削仕上 | 板厚 $6 \leq t \leq 10$ mm | m | 13 | 32,000 | 416,000 | | | 単-105号 | |
| ガス切断・切削仕上 | 板厚 $10 < t \leq 15$ mm | m | 4 | 44,910 | 179,640 | | | 単-106号 | |
| ガス切断・切削仕上 | 板厚 $15 < t \leq 20$ mm | m | 2 | 53,510 | 107,020 | | | 単-107号 | |
| 既設部材撤去 | | 箇所 | 2 | 1,380,000 | 2,760,000 | | | 単-108号 | |
| 塗膜除去 | 水系塗膜はく離剤(3回施工) | m2 | 9 | 38,540 | 346,860 | | | 単-109号 | |
| 芯出し調整 | | m2 | 9 | 48,830 | 439,470 | | | 単-110号 | |
| 部材取付 | 旧端支点上横桁 | 箇所 | 2 | 178,200 | 356,400 | | | 単-111号 | |
| 部材取付 | 旧端支点上再利用部材 | 箇所 | 2 | 672,500 | 1,345,000 | | | 単-112号 | |
| 高力ボルト本締 | | 本 | 140 | 3,031 | 424,340 | | | 単-113号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------|----|-----|---------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 桁補強工 | | 式 | 1 | | 4,662,334 | | | | |
| リベット撤去 | | 本 | 24 | 4,949 | 118,776 | | | 単-114号 | |
| 現場孔明 | φ18.5 | 孔 | 12 | 1,256 | 15,072 | | | 単-115号 | |
| 現場孔明 | φ24.5 | 孔 | 212 | 1,256 | 266,272 | | | 単-116号 | |
| 塗膜除去 | 水系塗膜はく離剤(3回施工) | m2 | 9 | 38,540 | 346,860 | | | 単-117号 | |
| 芯出し調整 | | m2 | 9 | 48,830 | 439,470 | | | 単-118号 | |
| 部材取付 | 端支点上横桁 | 箇所 | 2 | 498,900 | 997,800 | | | 単-119号 | |
| 部材取付 | 中間支点上横桁 | 箇所 | 2 | 384,300 | 768,600 | | | 単-120号 | |
| 高力ボルト本締 | | 本 | 564 | 3,031 | 1,709,484 | | | 単-121号 | |
| 横構改造工 | | 式 | 1 | | 4,171,096 | | | | |
| リベット撤去 | | 本 | 108 | 4,949 | 534,492 | | | 単-122号 | |
| 既設部材撤去 | | 箇所 | 2 | 224,200 | 448,400 | | | 単-123号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 鋼橋上部 | | |
|---------------|-------------------------|----|-----|---------|-----------|--------------|-----------------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 塗膜除去 | 水系塗膜はく離剤(3回施工) | m2 | 2 | 38,540 | 77,080 | | | 単-124号 | |
| 芯出し調整 | | m2 | 2 | 48,830 | 97,660 | | | 単-125号 | |
| 部材取付 | (S1・S2側) | 箇所 | 2 | 192,200 | 384,400 | | | 単-126号 | |
| 横構取替 | | 箇所 | 2 | 647,800 | 1,295,600 | | | 単-127号 | |
| 部材取付 | (P1・C5・C6) (P2・C12・C13) | 箇所 | 6 | 149,500 | 897,000 | | | 単-128号 | |
| 高力ボルト本締 | | 本 | 144 | 3,031 | 436,464 | | | 単-129号 | |
| 現場塗装工 F-11 | | 式 | 1 | | 469,552 | | | | |
| 素地調整 | 動力工具処理 ISO St 3 | m2 | 37 | 4,301 | 159,137 | | | 単-130号 | |
| 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) | m2 | 37 | 970.6 | 35,912 | | | 単-131号 | |
| 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) | m2 | 37 | 4,554 | 168,498 | | | 単-132号 | |
| 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m2 | 37 | 1,137 | 42,069 | | | 単-133号 | |
| 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m2 | 37 | 1,728 | 63,936 | | | 単-134号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------------|-----------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 橋梁足場工 (既設橋) | | 式 | 1 | | 11,965,800 | | | | |
| 足場 | 吊足場 | m2 | 490 | 24,420 | 11,965,800 | | | 単-135号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 321,955 | | | | |
| 構造物取壊し工 (A1-P1床版撤去部) | | 式 | 1 | | 36,065 | | | | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 22 | 571.4 | 12,570 | | | 単-136号 | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm | m2 | 5 | 4,699 | 23,495 | | | 単-137号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 285,890 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) 機械 | m3 | 4 | 3,945 | 15,780 | | | 単-138号 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) 人力 | m3 | 2 | 27,800 | 55,600 | | | 単-139号 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) 人力 | m3 | 0.5 | 62,330 | 31,165 | | | 単-140号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 4 | 5,000 | 20,000 | | | 単-141号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 2 | 3,525 | 7,050 | | | 単-142号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|----------------------|------------------------------|----|-----|---------|------------|------|---------|------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 0.5 | 5,170 | 2,585 | | | | | 単-143号 |
| 現場発生産品運搬 | 伸縮装置、高欄、支承、撤去鋼材・ボルト類、仮設ブラケット | t | 9.5 | 16,180 | 153,710 | | | | | 単-144号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 13,284,135 | | | | | |
| 仮橋・仮栈橋工 A1(右岸)残置部 | | 式 | 1 | | 4,848,106 | | | | | |
| 橋脚 (設置) | 受桁594×302、支持杭H350×350 | t | 2 | 201,200 | 402,400 | | | | | 単-145号 |
| 橋脚 (撤去) | 受桁594×302、支持杭H350×350 | t | 12 | 225,300 | 2,703,600 | | | | | 単-146号 |
| 仮橋上部 | 架設 | t | 6.2 | 64,060 | 397,172 | | | | | 単-147号 |
| 仮橋上部 | 撤去 | t | 6.2 | 135,100 | 837,620 | | | | | 単-148号 |
| 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | | m2 | 45 | 8,715 | 392,175 | | | | | 単-149号 |
| 仮設高欄 | 単管ハゲ型 設置 | m | 12 | 5,537 | 66,444 | | | | | 単-150号 |
| 仮設高欄 | 単管ハゲ型 撤去 | m | 12 | 634.8 | 7,617 | | | | | 単-151号 |
| 敷鉄板 | 1524×3048×25 | m2 | 19 | 2,162 | 41,078 | | | | | 単-152号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------|-----|------|---------|------------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 仮橋・仮栈橋工 | | 式 | 1 | | 4,203,320 | | | | |
| システム足場 | | 空m3 | 440 | 9,553 | 4,203,320 | | | 単-153号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | -399,591 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 9 | 1,001 | 9,009 | | | 単-154号 | |
| 残土等処分 | | m3 | 9 | 3,000 | 27,000 | | | 単-155号 | |
| スクラップ | | t | 13.2 | -33,000 | -435,600 | | | 単-156号 | |
| 仮設備工 | | 式 | 1 | | 2,196,900 | | | | |
| 安全対策 | 塗膜除去用(3回施工) | m2 | 30 | 73,230 | 2,196,900 | | | 単-157号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 2,435,400 | | | | |
| 交通誘導警備員 | 昼間勤務 | 人日 | 180 | 13,530 | 2,435,400 | | | 単-158号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 99,950,120 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 16,132,520 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号肥後橋上部工拡幅他工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 鋼橋上部 | | |
|---------------|-----------------------|----|----|--------|-------------|--------------|-----------------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,476,520 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 440,220 | | | | |
| 建設機械運搬費 | | 台 | 2 | 89,390 | 178,780 | | | 単-159号 | |
| 仮設材運搬費 | | t | 38 | 6,880 | 261,440 | | | 単-160号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 55,300 | | | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 | | 55,300 | | | 内-1号 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 981,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 14,656,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 116,082,640 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 54,227,000 | | | | |
| (現場原価) | | 式 | 1 | | 170,309,640 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 235,683,325 | | | | |

一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|----|----|----|--------|--------|------|------|----|
| 道路施設基本アーク作成費 | | 工事 | 1 | 55,300 | 55,300 | | | |
| 合 計 | | | | | 55,300 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1号 | 製作加工 | 各種 | 単位 | t | 数量 | 15.9 | 単価 | 464,800 |
|-------------------|------|------------------------|----|--------|---------|-------------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | | t | 0.09 | 236,200 | 21,258 | | |
| 鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式) | | SM400B 25<t≤38 30<t≤35 | t | 1.1 | 215,200 | 236,720 | | |
| 鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式) | | SM400A 6<t≤38 無し | t | 13.418 | 208,200 | 2,793,627.6 | | |
| 鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式) | | SS400 12≤t≤25 | t | 0.02 | 205,600 | 4,112 | | |
| 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | | t | 0.28 | 205,600 | 57,568 | | |
| 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | | t | 0.02 | 207,900 | 4,158 | | |
| 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | | t | 0.002 | 217,300 | 434.6 | | |
| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | | 等辺山形鋼(SS400) 10×90×90 | t | 0.05 | 139,100 | 6,955 | | |
| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | | 等辺山形鋼(SS400) 9×75×75 | t | 0.35 | 133,500 | 46,725 | | |
| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | | 等辺山形鋼(SS400) 6×50×50 | t | 0.01 | 133,500 | 1,335 | | |
| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | | 溝形鋼(SS400) 9×250×90 | t | 0.08 | 135,800 | 10,864 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1号 | 製作加工 | 各種 | 単位 | t | 数量 | 15.9 | 単価 | 464,800 |
|--------------------|------|--|----|------|-----------|-------------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | | C T形鋼 95×152×8×8 SS400 t ≤ 38 | t | 0.43 | 198,500 | 85,355 | | |
| 鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管) | | SS400径 16 | t | 0.05 | 151,400 | 7,570 | | |
| 製作直接労務費 (橋桁) | | G2~G3桁 | t | 0.86 | 2,001,000 | 1,720,860 | | |
| 製作直接労務費 (橋桁) | | 標準 53.71無 8.14無 3.92無 8.14無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし | 式 | 1 | | 2,117,000 | | |
| 副資材費 (t) | | | t | 15.9 | 17,300 | 275,070 | | |
| 計 | | | | | | 7,389,612.2 | | |
| 単価 | | | | | | 464,800 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一2号 | ボルト・ナット | H.T.B S10T M22各種 | 単位 | 組 | 数量 | 643 | 単価 | 195.9 |
|---------------|------------------|------------------|-----|-------|-----------|-----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×90 | 組 | 12 | 230 | 2,760 | | | |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×85 | 組 | 12 | 224.2 | 2,690.4 | | | |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×80 | 組 | 14 | 218.2 | 3,054.8 | | | |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×75 | 組 | 15 | 212.2 | 3,183 | | | |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×70 | 組 | 12 | 206.2 | 2,474.4 | | | |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×65 | 組 | 190 | 200 | 38,000 | | | |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×60 | 組 | 138 | 194 | 26,772 | | | |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×55 | 組 | 250 | 188 | 47,000 | | | |
| 計 | | | | | 125,934.6 | | | |
| 単価 | | | | | 195.9 | | 円/組 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|---------|---------|---------------------------|----|----|----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-3号 | ボルト・ナット | SS400 M12各種 メッキ品 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 44 | | 65.37 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ボルト・ナット | | SS400 M12×40 (2W、UN) メッキ品 | 組 | 8 | 67 | 536 | |
| ボルト・ナット | | SS400 M12×35 (2W、UN) メッキ品 | 組 | 36 | 65 | 2,340 | |
| 計 | | | | | | 2,876 | |
| 単価 | | | | | | 65.37 | 円/組 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------|------|-----------------------|----|----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-4号 | Uボルト | SS400 20C型 メッキ品 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| Uボルト | | SS400 20C型 メッキ品 ナット含む | 組 | 1 | 350 | 350 | |
| 計 | | | | | | 350 | |
| 単価 | | | | | | 350 | 円/組 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-5号 | コンクリートアンカー | SS400 M12×100 ムッキ品 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 109 |
|------------|--------------------|--------------------|----|-----|-----|-----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリートアンカー | SS400 M12×100 ムッキ品 | 本 | 1 | 109 | 109 | | | |
| 計 | | | | | 109 | | | |
| 単価 | | | | | 109 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-6号 | 製作加工 | 各種 | 単位 | t | 数量 | 3.9 | 単価 | 499,300 |
|------|----------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | t | 0.51 | 206,700 | 105,417 | | |
| | 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | t | 0.02 | 209,100 | 4,182 | | |
| | 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | t | 0.09 | 215,900 | 19,431 | | |
| | 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 平鋼 (SS400) 9×90~100 | t | 0.18 | 147,000 | 26,460 | | |
| | 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 平鋼 (SS400) 6×90~100 | t | 0.01 | 147,000 | 1,470 | | |
| | 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 平鋼 (SS400) 6×50~75 | t | 0.002 | 147,000 | 294 | | |
| | 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 平鋼 (SS400) 4.5×50 | t | 0.08 | 152,600 | 12,208 | | |
| | 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 等辺山形鋼(SS400) 6×75×75 | t | 0.03 | 133,500 | 4,005 | | |
| | 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 等辺山形鋼(SS400) 6×65×65 | t | 0.41 | 133,500 | 54,735 | | |
| | 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 等辺山形鋼(SS400) 6×50×50 | t | 0.18 | 133,500 | 24,030 | | |
| | 鋼材費 (形鋼 1 各種) | | t | 0.47 | 134,600 | 63,262 | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-6号 | 製作加工 | 各種 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 499,300 |
|--------------------|---------------------|----|-------|---------|-----------|-------------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 溝形鋼(SS400) 5×100×50 | t | 0.95 | 134,600 | 127,870 | | | | |
| 鋼材費 (形鋼 1 各種) | | t | 0.1 | 228,700 | 22,870 | | | | |
| 鋼材費 (形鋼 1 各種) | | t | 0.08 | 234,300 | 18,744 | | | | |
| 鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管) | SS400径 32 | t | 0.02 | 152,600 | 3,052 | | | | |
| 鋼材費 (形鋼 1 各種) | | t | 0.03 | 155,900 | 4,677 | | | | |
| 鋼材費 (形鋼 1 各種) | | t | 0.758 | 160,700 | 121,810.6 | | | | |
| 製作直接労務費 (検査路) | 0無 脚廻り検査路 | t | 3.9 | 324,400 | 1,265,160 | | | | |
| 副資材費 (t) | | t | 3.9 | 17,300 | 67,470 | | | | |
| 計 | | | | | | 1,947,147.6 | | | |
| 単価 | | | | | | 499,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一7号 | ホルト・ナット | SS400 M16各種 | 単位 | 組 | 数量 | 296 | 単価 | 130.9 |
|---------|----------------------|-------------|-----|-----|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ホルト・ナット | SS400 M16×50 (2W、UN) | 組 | 52 | 133 | 6,916 | | | |
| ホルト・ナット | SS400 M16×45 (2W、UN) | 組 | 176 | 131 | 23,056 | | | |
| ホルト・ナット | SS400 M16×40 (2W、UN) | 組 | 68 | 129 | 8,772 | | | |
| 計 | | | | | 38,744 | | | |
| 単価 | | | | | 130.9 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------|---------|---------------------------|----|----|----|----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一8号 | ボルト・ナット | SS400 M12各種 ムッキ品 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ボルト・ナット | SS400 M12×35 (2W、UN) ムッキ品 | 組 | 1 | 65 | 65 | | |
| | 計 | | | | | 65 | | |
| | 単価 | | | | | 65 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------|---------|--------------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一9号 | ボルト・ナット | SS400 M10各種 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ボルト・ナット | SS400 M10×35 (2W、UN) | 組 | 176 | 43 | 7,568 | | |
| | ボルト・ナット | SS400 M10×30 (1W、1TW、UN) | 組 | 369 | 198 | 73,062 | | |
| | 計 | | | | | 80,630 | | |
| | 単価 | | | | | 148 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-10号 | Uボルト | SS400 32C型 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 630 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Uボルト | | SS400 32C型 黒皮品 ナット含む | 組 | 1 | 630 | 630 | | |
| 計 | | | | | | 630 | | |
| 単価 | | | | | | 630 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-11号 | Uボルト | SS400 15C型 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 260 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Uボルト | | SS400 15C型 黒皮品 ナット含む | 組 | 1 | 260 | 260 | | |
| 計 | | | | | | 260 | | |
| 単価 | | | | | | 260 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------|------------|--------------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-12号 | コンクリートアンカー | SS400 M16×125 メッキ品 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 210 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートアンカー | | SS400 M16×125 メッキ品 | 本 | 1 | 210 | 210 | | |
| 計 | | | | | | 210 | | |
| 単価 | | | | | | 210 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|--------------|-----------------------|--------------|----|----|-----------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-13号 | 大型コラム支承 (A1 G3・G4) | 最大反力750kN 可動 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,270,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 支承材料費 (鋼橋各種) | | | 個 | 1 | 1,270,000 | 1,270,000 | | |
| 計 | | | | | | 1,270,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,270,000 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|-----------------------|---------------|----|----|-----------|-----------|----|-----|-----------|
| 単-14号 | 大型コラム支承 (P1 G3・G4) | 最大反力1800kN 固定 | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,080,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 支承材料費 (鋼橋各種) | | | | | | | | |
| | | | 個 | 1 | 1,080,000 | 1,080,000 | | | |
| | 計 | | | | | 1,080,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,080,000 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|----------------|--------------------------------|----|----|-----|-----|----|------|-----|
| 単-15号 | 前処理 | シンクリッチプライマー | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 340 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 塗装前処理 (二次素地調整) | | | | | | | | |
| | | 原板プラスト・シンクリッチプライマー 二次素地調整無し | m2 | 1 | 340 | 340 | | | |
| | 計 | | | | | 340 | | | |
| | 単価 | | | | | 340 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|---------------|-----|--------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-16号 | 前処理 | 無機シリコンクリッチプライマー(2次素地調整・製品フラスト) | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,427 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 塗装前処理(二次素地調整) | | 原板フラスト・シリコンクリッチプライマー 製品フラスト | m2 | 1 | 2,427 | 2,427 | | |
| 計 | | | | | | 2,427 | | |
| 単価 | | | | | | 2,427 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|-------|----|---------------------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-17号 | 下塗 | 無機シリコンクリッチペイント 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 977 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2 | m2 | 1 | 977 | 977 | | |
| 計 | | | | | | 977 | | |
| 単価 | | | | | | 977 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-18号 | 下塗 | 無機ゾンクッチェ [®] イント 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,528 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り 無機ゾンクッチェ [®] イント 上記以外 1回 | m 2 | 1 | 1,528 | 1,528 | | |
| 計 | | | | | | 1,528 | | |
| 単価 | | | | | | 1,528 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-19号 | 下塗 | ミストコート(エポ [®] キシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 717.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り ミストコート(エポ [®] キシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回 | m 2 | 1 | 717.6 | 717.6 | | |
| 計 | | | | | | 717.6 | | |
| 単価 | | | | | | 717.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|---------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-20号 | 下塗 | エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 858.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り 各種 上記以外 1回 27kg/100m2 | m 2 | 1 | 858.5 | 858.5 | | |
| 計 | | | | | | 858.5 | | |
| 単価 | | | | | | 858.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-21号 | 下塗 | エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,291 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回 | m 2 | 1 | 1,291 | 1,291 | | |
| 計 | | | | | | 1,291 | | |
| 単価 | | | | | | 1,291 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|----------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-22号 | 中塗 | ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 741.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回 | m 2 | 1 | 741.1 | 741.1 | | |
| 計 | | | | | | 741.1 | | |
| 単価 | | | | | | 741.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|----------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-23号 | 上塗 | ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,247 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回 | m 2 | 1 | 1,247 | 1,247 | | |
| 計 | | | | | | 1,247 | | |
| 単価 | | | | | | 1,247 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|-------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-24号 | メッキ | HDZ55 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 101,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溶融亜鉛メッキ | | HDZ55 | t | 1 | 101,000 | 101,000 | | |
| 計 | | | | | | 101,000 | | |
| 単価 | | | | | | 101,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|-------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-25号 | メッキ | HDZ45 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 82,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溶融亜鉛メッキ | | HDZ45 | t | 1 | 82,000 | 82,000 | | |
| 計 | | | | | | 82,000 | | |
| 単価 | | | | | | 82,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-26号 | メッキ | HDZ35 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 81,200 |
|---------|-----|-------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溶融亜鉛メッキ | | HDZ35 | t | 1 | 81,200 | 81,200 | | |
| 計 | | | | | | 81,200 | | |
| 単価 | | | | | | 81,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-27号 | 製作加工 | 各種 | 単位 | t | 数量 | 12 | 単価 | 1,548,000 |
|------------------|------|--------------------------------|----|------|-----------|------------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式) | | SM490YB 25<t≤38 25<t≤30 | t | 0.96 | 227,500 | 218,400 | | |
| 鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式) | | SM400B 25<t≤38 35<t≤40 | t | 0.4 | 216,300 | 86,520 | | |
| 鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式) | | SM400A 6<t≤38 無し | t | 9.23 | 208,200 | 1,921,686 | | |
| 鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式) | | SS400 12≤t≤25 | t | 0.83 | 205,600 | 170,648 | | |
| 鋼材費 (鋼板1 各種) | | | t | 0.27 | 205,600 | 55,512 | | |
| 鋼材費 (鋼板1 各種) | | | t | 0.04 | 217,300 | 8,692 | | |
| 鋼材費 (形鋼2 規格品) | | C T形鋼 95×152×8×8 SS400 t≤38 | t | 0.27 | 198,500 | 53,595 | | |
| 製作直接労務費 (橋桁) | | 支承取替工 | t | 7.6 | 1,502,000 | 11,415,200 | | |
| 製作直接労務費 (橋桁) | | 桁端切欠き工 | t | 0.99 | 1,005,000 | 994,950 | | |
| 製作直接労務費 (橋桁) | | 桁補強工 | t | 2.9 | 1,005,000 | 2,914,500 | | |
| 製作直接労務費 (橋桁) | | 横構改造工 | t | 0.52 | 1,005,000 | 522,600 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-27号 | 製作加工 | 各種 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|----------|------|----|----|--------|------------|-----|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 副資材費 (t) | | t | 12 | 17,300 | 207,600 | | | |
| 計 | | | | | 18,569,903 | | | |
| 単価 | | | | | 1,548,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一28号 | ボルト・ナット | H.T.B S10T M22各種 | 単位 | 組 | 数量 | 1,144 | 単価 | 216.2 |
|-------------------|-------------------|------------------|-----|-------|-----------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 摩擦接合用高力ボルト (トルシア) | S10T M22×120 | 組 | 100 | 265 | 26,500 | | | |
| 高力ボルト材料費 (規格品) | トルシア S10T M22×110 | 組 | 64 | 253.7 | 16,236.8 | | | |
| 高力ボルト材料費 (規格品) | トルシア S10T M22×105 | 組 | 160 | 247.7 | 39,632 | | | |
| 高力ボルト材料費 (規格品) | トルシア S10T M22×75 | 組 | 52 | 212.2 | 11,034.4 | | | |
| 高力ボルト材料費 (規格品) | トルシア S10T M22×70 | 組 | 280 | 206.2 | 57,736 | | | |
| 高力ボルト材料費 (規格品) | トルシア S10T M22×65 | 組 | 252 | 200 | 50,400 | | | |
| 高力ボルト材料費 (規格品) | トルシア S10T M22×60 | 組 | 136 | 194 | 26,384 | | | |
| 高力ボルト材料費 (規格品) | トルシア S10T M22×55 | 組 | 100 | 188 | 18,800 | | | |
| 丸座金 (ワッシャー) | M22×3.2 | 枚 | 64 | 8.8 | 563.2 | | | |
| 計 | | | | | 247,286.4 | | | |
| 単価 | | | | | 216.2 | 円/組 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一29号 | ホルト・ナット | H.T.B S10T M20各種 | 単位 | 組 | 数量 | 40 | 単価 | 176.4 |
|------------------|---------------|------------------|----|------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | S10T M20×85 | 組 | 16 | 170 | 2,720 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | S10T M20×60 | 組 | 24 | 145 | 3,480 | | | |
| テーパーワッシャー | SS400 M20 黒皮品 | 枚 | 16 | 53.3 | 852.8 | | | |
| 計 | | | | | 7,052.8 | | | |
| 単価 | | | | | 176.4 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-30号 | ボルト・ナット | H.T.B S10T M16各種 | 単位 | 組 | 数量 | 124 | 単価 | 110.6 |
|-------------------|--------------|------------------|----|------|----------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 摩擦接合用高力ボルト (トルシア) | S10T M16×135 | 組 | 16 | 148 | 2,368 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト (トルシア) | S10T M16×110 | 組 | 20 | 131 | 2,620 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト (トルシア) | S10T M16×85 | 組 | 48 | 106 | 5,088 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト (トルシア) | S10T M16×65 | 組 | 32 | 93.2 | 2,982.4 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト (トルシア) | S10T M16×45 | 組 | 8 | 80.5 | 644 | | | |
| 計 | | | | | 13,702.4 | | | |
| 単価 | | | | | 110.6 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-31号 | ボルト・ナット | H.T.B F10T M16各種 | 単位 | 組 | 数量 | 68 | 単価 | 113.9 |
|-----------------|---------------|------------------|----|------|---------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M16×85 | 組 | 36 | 113 | 4,068 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M16×75 | 組 | 16 | 106 | 1,696 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M16×50 | 組 | 16 | 89.7 | 1,435.2 | | | |
| 丸座金 (ワッシャー) | M16×3.2 | 枚 | 16 | 5.2 | 83.2 | | | |
| テーパーワッシャー | SS400 M16 黒皮品 | 枚 | 16 | 28.6 | 457.6 | | | |
| 計 | | | | | 7,740 | | | |
| 単価 | | | | | 113.9 | | 円/組 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------------|----------------------|--------------|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 単-32号 | 大型コム支承 (A1 G1・G2) | 最大反力750kN 可動 | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,270,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 支承材料費 (鋼橋各種) | | | 個 | 1 | 1,270,000 | 1,270,000 | | | |
| 計 | | | | | | 1,270,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,270,000 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|---------------|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 単-33号 | 大型コム支承 (P1・P2 G1・G2) | 最大反力1800kN 固定 | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,080,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 支承材料費 (鋼橋各種) | | | 個 | 1 | 1,080,000 | 1,080,000 | | | |
| 計 | | | | | | 1,080,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,080,000 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------------|----------------------|--------------|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-34号 | 大型コム支承 (A2 G1・G2) | 最大反力720kN 固定 | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 977,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 支承材料費 (鋼橋各種) | | | 個 | 1 | 977,000 | 977,000 | | | |
| 計 | | | | | | 977,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 977,000 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|--------------------------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 単-35号 | 前処理 | 無機シンクリッチプライマー(2次素地調整・製品ﾌﾟﾗｽﾄ) | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,427 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗装前処理 (二次素地調整) | | 原板ﾌﾟﾗｽﾄ・シンクリッチプライマー 製品ﾌﾟﾗｽﾄ | m 2 | 1 | 2,427 | 2,427 | | | |
| 計 | | | | | | 2,427 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,427 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-36号 | 下塗 | 無機ゾンクッチェ [®] イト 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,528 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り 無機ゾンクッチェ [®] イト 上記以外 1回 | m 2 | 1 | 1,528 | 1,528 | | |
| 計 | | | | | | 1,528 | | |
| 単価 | | | | | | 1,528 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-37号 | 下塗 | ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 717.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回 | m 2 | 1 | 717.6 | 717.6 | | |
| 計 | | | | | | 717.6 | | |
| 単価 | | | | | | 717.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|---------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-38号 | 下塗 | エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 858.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り 各種 上記以外 1回 27kg/100m2 | m 2 | 1 | 858.5 | 858.5 | | |
| 計 | | | | | | 858.5 | | |
| 単価 | | | | | | 858.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-39号 | 下塗 | エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,291 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回 | m 2 | 1 | 1,291 | 1,291 | | |
| 計 | | | | | | 1,291 | | |
| 単価 | | | | | | 1,291 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|----------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-40号 | 中塗 | ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 741.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回 | m 2 | 1 | 741.1 | 741.1 | | |
| 計 | | | | | | 741.1 | | |
| 単価 | | | | | | 741.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|----------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-41号 | 上塗 | ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,247 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回 | m 2 | 1 | 1,247 | 1,247 | | |
| 計 | | | | | | 1,247 | | |
| 単価 | | | | | | 1,247 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-42号 | 輸送 | 鋳桁 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 16,900 |
|-----------|----|--------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁工場製作輸送工 | | 鋳桁(鋼床版鋳桁を除く) 109km | t | 1 | 16,900 | 16,900 | | | |
| 計 | | | | | | 16,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 16,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-43号 | 地組 | | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 35,700 |
|-------|----|---------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 地組工 | | 鋳桁・ラーメン(鋳桁形式) 13.8t | t | 1 | 35,700 | 35,700 | | | |
| 計 | | | | | | 35,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 35,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-44号 | 桁架設 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 186,000 |
|----------------|------------------------------|-----|------|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 移動式クレーン運転費(賃料) | ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型 25t吊標準(1.0) | 日 | 7 | 43,700 | 305,900 | | | |
| 架設工(拡幅橋) | 移動式クレーン 飯桁 発動発電機 | t | 19.8 | 161,300 | 3,193,740 | | | |
| 架設工具損料 | | 供用日 | 16 | 9,830 | 157,280 | | | |
| 発動発電機賃料 | ディーゼルエンジン 25KVA | 供用日 | 16 | 1,520 | 24,320 | | | |
| 計 | | | | | 3,681,240 | | | |
| 単価 | | | | | 186,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|--------------------------|---------------|----------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-45号 | 削孔 (P1 G3) | 削孔径 26mm 削孔深さ 250mm | 単位 | 孔 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 4,847 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン) | | 17mm以下 500mm以下 全ての費用 | 孔 | 1 | 4,847 | 4,847 | | |
| 計 | | | | | | 4,847 | | |
| 単価 | | | | | | 4,847 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|---------------|-----------------|------------|----|----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-46号 | アンカー (P1 G3) | 25mm以下 下方向 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,651 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカー | | 25mm以下 下方向 | 本 | 1 | 1,246 | 1,246 | | |
| アンカー注入材 (材料費) | | 0.119kg/本 | 本 | 1 | 404.6 | 404.6 | | |
| 計 | | | | | | 1,650.6 | | |
| 単価 | | | | | | 1,651 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一47号 | 台座コンクリート (P1 G3・G4) | 24-12-25(20)(普通) | 単位 | m3 | 数量 | 0.6 | 単価 | 95,380 |
|------------|------------------------|--|-----|-----|---------|----------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.6 | 34,820 | 20,892 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 2 | 8,247 | 16,494 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.1 | 180,600 | 18,060 | | |
| 箱抜き | | D150 全ての費用 | m | 2 | 890.4 | 1,780.8 | | |
| 計 | | | | | | 57,226.8 | | |
| 単価 | | | | | | 95,380 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-48号 | コンクリートはつり | 3cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,650 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートはつり | | 3cm以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 4,650 | 4,650 | | |
| 計 | | | | | | 4,650 | | |
| 単価 | | | | | | 4,650 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|---------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-49号 | 人力積込 | コンクリート塊 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,515 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 人力積込 | | コンクリート塊 | m 3 | 1 | 4,515 | 4,515 | | |
| 計 | | | | | | 4,515 | | |
| 単価 | | | | | | 4,515 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-50号 | 大型ゴム支承設置 | A1橋台・P1橋脚 G3・G4 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|----------------|---|-----------------|------|---------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ゴム支承据付工 | 一般支承 0.505t 4基 有 0.116m3/基 2m以上 発動発電機 | 基 | 4 | 83,310 | 333,240 | | | 101,800 |
| 移動式クレーン運転費(賃料) | ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 標準(1.0) | 日 | 2 | 32,400 | 64,800 | | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.05 | 179,600 | 8,980 | | | |
| 計 | | | | | 407,020 | | | |
| 単価 | | | | | 101,800 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-51号 | 本締めボルト | | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|-------|------------------|-------------------|-----|-----|-------|-----------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 本締め工 | 643本 | 本 | 643 | 774.8 | 498,196.4 | | |
| | 仮締めボルト及びドリフトピン損料 | 仮締めボルトφ22mm用 643本 | 供用日 | 16 | 146 | 2,336 | | |
| | 計 | | | | | 500,532.4 | | |
| | 単価 | | | | | 778.5 | 円/本 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-52号 | 素地調整 | 動力工具処理 ISO St 3 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------------------|-----------------|----|----|-------|-------|------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | 動力工具処理 無し 無し | m2 | 1 | 4,301 | 4,301 | | |
| | 計 | | | | | 4,301 | | |
| | 単価 | | | | | 4,301 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-53号 | 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 970.6 |
|-------------------------|----|--------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し | m 2 | 1 | 970.6 | 970.6 | | |
| 計 | | | | | | 970.6 | | |
| 単価 | | | | | | 970.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-54号 | 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,554 |
|-------------------------|----|-------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し | m 2 | 1 | 4,554 | 4,554 | | |
| 計 | | | | | | 4,554 | | |
| 単価 | | | | | | 4,554 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-55号 | 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,137 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m 2 | 1 | 1,137 | 1,137 | | |
| 計 | | | | | | 1,137 | | |
| 単価 | | | | | | 1,137 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-56号 | 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,728 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m 2 | 1 | 1,728 | 1,728 | | |
| 計 | | | | | | 1,728 | | |
| 単価 | | | | | | 1,728 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|------|---------|-----------|-----|-----------|
| 単-57号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1.35 | 単価 | 1,962,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版 | t | 1.35 | 172,900 | 233,415 | | |
| エンクロス 溶接 | | D13+D13 4週8休以上 | 箇所 | 966 | 2,500 | 2,415,000 | | |
| 計 | | | | | | 2,648,415 | | |
| 単価 | | | | | | 1,962,000 | 円/t | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-58号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 170,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版 | t | 1 | 170,900 | 170,900 | | |
| 計 | | | | | | 170,900 | | |
| 単価 | | | | | | 170,900 | 円/t | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | コンクリート | 超速硬コンクリート | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 267,600 |
|--------|--------|--|----|----|----|---------|---------|------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | m3 | 1 | 267,600 | 267,600 | | |
| 計 | | | | | | | 267,600 | | |
| 単価 | | | | | | | 267,600 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 11,810 |
|----------|----|---------|----|----|----|--------|---------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠(鋼橋床版) | | 補正なし 現場 | | m2 | 58 | 11,810 | 684,980 | | |
| 計 | | | | | | | 684,980 | | |
| 単価 | | | | | | | 11,810 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一61号 | 床版撤去 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 239,700 |
|-----------|---------------------------|----------------|-----|---------|-----------|------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 床版カット工 | 切断深さ25cmまで | m | 22 | 27,620 | 607,640 | | | |
| ワイヤーリング* | 施工区分C：一断面積3.3m2以内 | m ² | 0.8 | 329,400 | 263,520 | | | |
| コアホーリング* | ワイヤーリング貫通孔削孔φ50mm | m | 1 | 69,320 | 69,320 | | | |
| コアホーリング* | 吊孔削孔φ100 | m | 4 | 76,660 | 306,640 | | | |
| 床版ブロック撤去 | | m ² | 12 | 109,100 | 1,309,200 | | | |
| 床版ブロック積込 | | m ² | 12 | 16,850 | 202,200 | | | |
| 床版ブロック取卸 | | m ² | 12 | 16,490 | 197,880 | | | |
| コンクリートはつり | t=100mm 横向き 人力積込・クレーン積込含む | m ² | 5.3 | 73,860 | 391,458 | | | |
| 床版運搬 | 2.2km以下 | m ³ | 4 | 1,691 | 6,764 | | | |
| 計 | | | | | 3,354,622 | | | |
| 単価 | | | | | 239,700 | 円/m ² | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-62号 | 床版ブロック2次破碎 | 鉄筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 15,920 |
|----------|------------|---------------------|----|----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | m3 | 1 | 15,920 | 15,920 | |
| 計 | | | | | | | 15,920 | |
| 単価 | | | | | | | 15,920 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一63号 | 鋼・ゴム製伸縮装置 (A1・A2) | 補修 車道用 伸縮量130mm | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 545,100 |
|------------|----------------------|-----------------------------|----------------|-----|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁用伸縮装置設置工 | | 補修 鋼製荷重支持型・二次止水樋一体型 両側誘導板 | m | 9.9 | 66,600 | 659,340 | | | |
| 伸縮装置 | | 鋼製荷重支持型・二次止水樋一体型 両側誘導板付 | m | 9.9 | 411,000 | 4,068,900 | | | |
| 地覆ジョイント | | 端部立上げ部材90° | 個 | 2 | 120,000 | 240,000 | | | |
| 超速硬コンクリート | | 3h圧縮強度240kg/cm ² | m ³ | 1.3 | 245,000 | 318,500 | | | |
| 端部ゴム管 | | 25A×1500 | 本 | 1 | 25,000 | 25,000 | | | |
| シール材 | | シリコン系 プライマー含む | L | 10 | 4,840 | 48,400 | | | |
| バックアップ材 | | ウレタンフォーム | L | 94 | 380 | 35,720 | | | |
| 計 | | | | | | 5,395,860 | | | |
| 単価 | | | | | | 545,100 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------|-----|----|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 単-64号 | フレキシブルチューブ (A1) | 20A | 単位 | m | 数量 | | | 1 | 単価 | 14,870 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| フレキシブルチューブ設置 | | 20A | | m | 1 | 11,850 | 11,850 | | | |
| フレキシブルチューブ | | 20A | | m | 1 | 3,020 | 3,020 | | | |
| 計 | | | | | | | 14,870 | | | |
| 単価 | | | | | | | 14,870 | 円/m | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|------|----|----|----|---------|---------|------|----|---------|
| 単-65号 | 排水樹 | 排水樹A | 単位 | 箇所 | 数量 | | | 1 | 単価 | 323,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 排水樹A(材料費) | | | | 箇所 | 1 | 316,500 | 316,500 | | | |
| 排水樹 | | 排水樹A | | 箇所 | 1 | 6,432 | 6,432 | | | |
| 計 | | | | | | | 322,932 | | | |
| 単価 | | | | | | | 323,000 | 円/箇所 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-66号 | 排水管 | VP管 φ200 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 8,023 |
|----------|-----|----------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 排水管設置 | | 有り | m | 1 | 4,603 | 4,603 | | | |
| 排水管（材料費） | | | m | 1 | 3,420 | 3,420 | | | |
| 計 | | | | | | 8,023 | | | |
| 単価 | | | | | | 8,023 | 円/m | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-67号 | 床版水抜きパイプ | φ60mm | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 41,040 |
|------------|----------|------------------|----|----|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 床版水抜きパイプ設置 | | φ60 | 箇所 | 1 | 18,540 | 18,540 | | | |
| 橋梁用排水部材 | | スラブドレーン 床版厚250mm | 箇所 | 1 | 22,500 | 22,500 | | | |
| 計 | | | | | | 41,040 | | | |
| 単価 | | | | | | 41,040 | 円/箇所 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|-------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-68号 | フレキシブルチューブ | 25A | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 17,830 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床版水抜きパイプ | | 設置 フレキシブルチューブ 25A | m | 1 | 13,030 | 13,030 | | |
| フレキシブルチューブ | | 25A (片ナット 1m以上) | m | 1 | 4,800 | 4,800 | | |
| 計 | | | | | | 17,830 | | |
| 単価 | | | | | | 17,830 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------------|----|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-69号 | 既設鋼製高欄撤去 (A1-P1上り) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高欄撤去 | | | m | 1 | 21,380 | 21,380 | | |
| 計 | | | | | | 21,380 | | |
| 単価 | | | | | | 21,380 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-70号 | 架設足場 | プレートガーダー・ボックスガーダー | 単位 | m2 | 数量 | 70 | 単価 | 4,663 |
|--------------------|--------------------------------------|-------------------|----|-------|---------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 主体足場（ワイヤーブリッジ転用足場） | プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・賃料 5.3月 | m 2 | 70 | 2,185 | 152,950 | | | |
| 中段足場 | プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・賃料 5.3月 | m 2 | 70 | 954 | 66,780 | | | |
| 安全通路 | プレートガーダー・ボックスガーダー 2.5月 | m 2 | 70 | 539 | 37,730 | | | |
| 部分作業床 | プレートガーダー・ボックスガーダー 2.5月 | m 2 | 70 | 486 | 34,020 | | | |
| 朝顔 | プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・賃料 5.3月 片側朝顔 | m 2 | 70 | 499 | 34,930 | | | |
| 計 | | | | | 326,410 | | | |
| 単価 | | | | | 4,663 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|--------|-------------------|-----|----|----|-------|--------|-----------------|----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-71号 | 床版足場 | プレートカーター・ボックスカーター | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 42 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 床版追加足場 | 2.5月 | m 2 | 70 | 42 | 2,940 | | | |
| | 計 | | | | | 2,940 | | | |
| | 単価 | | | | | 42 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|---------|-----------------|-----|----|-----|--------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-72号 | シート張防護 | | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 472 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | シート張防護工 | 設置・賃料 5.3月 片側朝顔 | m 2 | 70 | 472 | 33,040 | | | |
| | 計 | | | | | 33,040 | | | |
| | 単価 | | | | | 472 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------|------------------------------------|-----|----|-------|---------|------|-------|
| 単-73号 | 路面切削 (既設部A1-A2) | 全面切削 12cmを超え18cm以下 段差すりつけ撤去作業 無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,164 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 581.7 | 581.7 | | |
| 路面切削 | | 全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 581.7 | 581.7 | | |
| 計 | | | | | | 1,163.4 | | |
| 単価 | | | | | | 1,164 | 円/m2 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------|-------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-74号 | 路面切削 (拡幅部A1-A2) | 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 520.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 520.9 | 520.9 | | |
| 計 | | | | | | 520.9 | | |
| 単価 | | | | | | 520.9 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-75号 | 殻運搬(路面切削) | アスファルト殻(切削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,419 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬(路面切削) | | 無し 32.0km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 3,419 | 3,419 | | |
| 計 | | | | | | 3,419 | | |
| 単価 | | | | | | 3,419 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-76号 | 殻処分 | アスファルト殻(切削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(m3) | | | m3 | 1 | 2,350 | 2,350 | | |
| 計 | | | | | | 2,350 | | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-77号 | 調整コンクリート | 超速硬コンクリート | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 269,400 |
|--------|----------|--|----|----|----|---------|-----------|------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m3 | | 16 | 267,600 | 4,281,600 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m2 | | 3 | 9,131 | 27,393 | | |
| 計 | | | | | | | 4,308,993 | | |
| 単価 | | | | | | | 269,400 | 円/m3 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-78号 | 橋面防水 | 塗膜防水 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,505 |
|-------|------|---|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 塗膜系防水 | | 補修 有 20.611m/100m2 有 23.465m/100m2 無 | m2 | | 1 | 2,505 | 2,505 | | |
| 計 | | | | | | | 2,505 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,505 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|------------|------------------------------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-79号 | レベリング層(車道・路肩部) (既設部A1-A2) | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚45mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,827 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 45mm 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用 | m2 | 1 | 1,827 | 1,827 | | | |
| 計 | | | | | | 1,827 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,827 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|------------|------------------------------|--------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-80号 | レベリング層(車道・路肩部) (既設部A1-A2) | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚40mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,574 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基層(車道・路肩部) | | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用 | m2 | 1 | 1,574 | 1,574 | | | |
| 計 | | | | | | 1,574 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,574 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-------------------------|--|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-81号 | 表層(車道・路肩部) (全面A1-A2) | 再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 1,790 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m ² | 1 | 1,790 | 1,790 | | |
| 計 | | | | | | 1,790 | | |
| 単価 | | | | | | 1,790 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-82号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 140.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 140.4 | 140.4 | | |
| 計 | | | | | | 140.4 | | |
| 単価 | | | | | | 140.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-83号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 737.5 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 737.5 | 737.5 | | |
| | 計 | | | | | 737.5 | | |
| | 単価 | | | | | 737.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|---|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-84号 | 削孔 (P1・P2) | 削孔径φ51mm 削孔長560mm | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 7,805 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン) | 30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用 | 孔 | 1 | 7,805 | 7,805 | | |
| | 計 | | | | | 7,805 | | |
| | 単価 | | | | | 7,805 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------|----------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-85号 | 削孔 (P1・P2) | 削孔径φ26mm 削孔長250mm | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 4,847 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン) | | 17mm以下 500mm以下 全ての費用 | 孔 | 1 | 4,847 | 4,847 | | |
| 計 | | | | | | 4,847 | | |
| 単価 | | | | | | 4,847 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|---------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-86号 | 人力積込 | コンクリート塊 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,515 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 人力積込 | | コンクリート塊 | m3 | 1 | 4,515 | 4,515 | | |
| 計 | | | | | | 4,515 | | |
| 単価 | | | | | | 4,515 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------------|-----------------|-------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-87号 | アンカー (P1・P2) | 40mmを超え55mm以下 下方向 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,680 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| アンカー | | 40mmを超え55mm以下 下方向 | 本 | 1 | 1,697 | 1,697 | | | |
| アンカー注入材 (材料費) | | 0.583kg/本 | 本 | 1 | 1,983 | 1,983 | | | |
| 計 | | | | | | 3,680 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,680 | 円/本 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------------|-----------------|------------|----|----|-------|---------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-88号 | アンカー (P1・P2) | 25mm以下 下方向 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,651 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| アンカー | | 25mm以下 下方向 | 本 | 1 | 1,246 | 1,246 | | | |
| アンカー注入材 (材料費) | | 0.119kg/本 | 本 | 1 | 404.6 | 404.6 | | | |
| 計 | | | | | | 1,650.6 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,651 | 円/本 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-89号 | 台座コンクリート (A1) | 24-12-25(20) (普通) | 単位 | m3 | 数量 | 5 | 単価 | 60,750 |
|------------|--|-------------------|------|---------|-----------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20) (普通) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 5 | 29,440 | 147,200 | | | |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 8 | 9,131 | 73,048 | | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 0.22 | 182,700 | 40,194 | | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 0.21 | 180,600 | 37,926 | | | |
| 箱抜き | D150 全ての費用 | m | 6 | 890.4 | 5,342.4 | | | |
| 計 | | | | | 303,710.4 | | | |
| 単価 | | | | | 60,750 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-90号 | 台座コンクリート (P1・P2) | 24-12-25(20)(普通) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 113,900 |
|------------|---------------------|--|-----|------|---------|-----------|------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 34,820 | 34,820 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4 | 8,247 | 32,988 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.24 | 180,600 | 43,344 | | |
| 箱抜き | | D150 全ての費用 | m | 3 | 890.4 | 2,671.2 | | |
| 計 | | | | | | 113,823.2 | | |
| 単価 | | | | | | 113,900 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|------------|--------|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-91号 | 沓座補強鉄筋 | SD295 D10 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 179,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 179,600 | 179,600 | | | |
| 計 | | | | | | 179,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 179,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-----------|------|-------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-92号 | 支承取替 | IV A1橋台 最大反力750KN G1・G2 | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 525,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 支承取替 (鋼橋) | | IV 無し | 基 | 1 | 525,200 | 525,200 | | | |
| 計 | | | | | | 525,200 | | | |
| 単価 | | | | | | 525,200 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-93号 | 支取替 | Ⅶ P1・2橋脚 最大反力1800KN G1・G2 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,621,000 |
|-------------|---|---------------------------|-----|-----------|------------|-----|----|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 現場孔明 (鋼構造物) | 10本以上/箇所 全ての費用 | 本 | 112 | 1,256 | 140,672 | | | | |
| 支取替 | 鋼橋-ゴム支承 Ⅶ 1471.0(150t)を超え2451.7(250t)KN | 基 | 4 | 4,372,000 | 17,488,000 | | | | |
| 部材取付 | G≦20kg | 部材 | 16 | 32,020 | 512,320 | | | | |
| 高力ボルト本締め工 | | 本 | 112 | 2,125 | 238,000 | | | | |
| ビソテル仕上げ | | 本 | 112 | 905.5 | 101,416 | | | | |
| 計 | | | | | 18,480,408 | | | | |
| 単価 | | | | | 4,621,000 | 円/基 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-94号 | 支取替 | IV A2橋台 最大反力720KN G1・G2 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 | |
|----------------------|-----|-------------------------|----|----|---------|-----------|-----|---------|
| | | | | | | 2 | | 541,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 支取替(鋼橋) | | IV 無し | 基 | 2 | 525,200 | 1,050,400 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 4.9t吊 | 日 | 1 | 32,400 | 32,400 | | |
| 計 | | | | | | 1,082,800 | | |
| 単価 | | | | | | 541,400 | 円/基 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-95号 | リベット撤去 | | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|---------|--------|------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| | | | | | | 1 | | 4,949 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| リベット撤去工 | | 拡孔含む | 本 | 1 | 4,949 | 4,949 | | |
| 計 | | | | | | 4,949 | | |
| 単価 | | | | | | 4,949 | 円/本 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-96号 | 既設部材撤去 | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------|--------|----|----|----|--------|--------|------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 既設部材撤去 | G≦20kg | | 部材 | 1 | 32,020 | 32,020 | |
| | 計 | | | | | | 32,020 | |
| | 単価 | | | | | | 32,020 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-97号 | 現場孔明 | φ18.5 | 単位 | 孔 | 数量 | | 単価 | |
|-------|------------|----------------|----|----|----|-------|-------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現場孔明(鋼構造物) | 10本以上/箇所 全ての費用 | | 本 | 1 | 1,256 | 1,256 | |
| | 計 | | | | | | 1,256 | |
| | 単価 | | | | | | 1,256 | 円/孔 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|------|----------------|----|----|----|-------|-------|-------|
| 単-98号 | 現場孔明 | φ27 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,256 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場孔明 (鋼構造物) | | 10本以上/箇所 全ての費用 | | 本 | 1 | 1,256 | 1,256 | |
| 計 | | | | | | | 1,256 | |
| 単価 | | | | | | | 1,256 | 円/孔 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|------|----------------|----|----|----|-------|-------|-------|
| 単-99号 | 現場孔明 | φ30 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,256 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場孔明 (鋼構造物) | | 10本以上/箇所 全ての費用 | | 本 | 1 | 1,256 | 1,256 | |
| 計 | | | | | | | 1,256 | |
| 単価 | | | | | | | 1,256 | 円/孔 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-100号 | 塗膜除去 | 水系塗膜はく離剤(3回施工) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 38,540 |
|--------|------------------|------------------|-----|-------|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去(1回) | 鋸桁構造 部分除去 4週8休以上 | m 2 | 3 | 10,000 | 30,000 | | |
| | 塗膜剥離剤 | 水系塗膜はく離剤 | k g | 1.605 | 2,200 | 3,531 | | |
| | 廃材の回収・積込(1回) | 部分除去 4週8休以上 | m 2 | 1 | 5,000 | 5,000 | | |
| | 計 | | | | | 38,531 | | |
| | 単価 | | | | | 38,540 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-101号 | 芯出し調整 | | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------|----|-----|----|--------|--------|------|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 芯出し調整 | | m 2 | 1 | 48,830 | 48,830 | | 48,830 |
| | 計 | | | | | 48,830 | | |
| | 単価 | | | | | 48,830 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-102号 | 部材取付 | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------|--------|----|----|--------|--------|------|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 部材取付 | G≦20kg | 部材 | 1 | 32,020 | 32,020 | | 32,020 |
| | 計 | | | | | 32,020 | | |
| | 単価 | | | | | 32,020 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-103号 | 高力ボルト本締 | | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-----------|----|----|----|-------|---------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 高力ボルト本締め工 | | 本 | 1 | 2,125 | 2,125 | | |
| | ビニール仕上げ | | 本 | 1 | 905.5 | 905.5 | | |
| | 計 | | | | | 3,030.5 | | |
| | 単価 | | | | | 3,031 | 円/本 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-104号 | リベット撤去 | | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------|---------|------|----|----|-------|-------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | リベット撤去工 | 拡孔含む | 本 | 1 | 4,949 | 4,949 | | |
| | 計 | | | | | 4,949 | | |
| | 単価 | | | | | 4,949 | 円/本 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-105号 | ガス切断・切削仕上 | 板厚 $6 \leq t \leq 10$ mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 32,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガス切断切削仕上げ | | 板厚 $6 \leq t \leq 10$ mm | m | 1 | 32,000 | 32,000 | | |
| 計 | | | | | | 32,000 | | |
| 単価 | | | | | | 32,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-106号 | ガス切断・切削仕上 | 板厚 $10 < t \leq 15$ mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 44,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガス切断切削仕上げ | | 板厚 $10 < t \leq 15$ mm | m | 1 | 44,910 | 44,910 | | |
| 計 | | | | | | 44,910 | | |
| 単価 | | | | | | 44,910 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-107号 | ガス切断・切削仕上 | 板厚 $15 < t \leq 20$ mm | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 53,510 |
|--------|-----------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | ガス切断切削仕上げ | 板厚 $15 < t \leq 20$ mm | m | 1 | 53,510 | 53,510 | | | |
| | 計 | | | | | 53,510 | | | |
| | 単価 | | | | | 53,510 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-108号 | 既設部材撤去 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,380,000 |
|--------|---------|-----------|----|-----|---------|-----------|------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 既設部材撤去工 | 桁端部 ガス切断後 | t | 2.8 | 985,700 | 2,759,960 | | | |
| | 計 | | | | | 2,759,960 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,380,000 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-109号 | 塗膜除去 | 水系塗膜はく離剤(3回施工) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 38,540 |
|--------|------------------|------------------|-----|-------|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去(1回) | 鋳桁構造 部分除去 4週8休以上 | m 2 | 3 | 10,000 | 30,000 | | |
| | 塗膜剥離剤 | 水系塗膜はく離剤 | k g | 1.605 | 2,200 | 3,531 | | |
| | 廃材の回収・積込(1回) | 部分除去 4週8休以上 | m 2 | 1 | 5,000 | 5,000 | | |
| | 計 | | | | | 38,531 | | |
| | 単価 | | | | | 38,540 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-110号 | 芯出し調整 | | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------|----|-----|----|--------|--------|------|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 芯出し調整 | | m 2 | 1 | 48,830 | 48,830 | | 48,830 |
| | 計 | | | | | 48,830 | | |
| | 単価 | | | | | 48,830 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-111号 | 部材取付 | 旧端支点上横桁 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------|---------|----|-----|---------|---------|------|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 部材取付 | 200kg<G | t | 0.5 | 356,300 | 178,150 | | 178,200 |
| | 計 | | | | | 178,150 | | |
| | 単価 | | | | | 178,200 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-112号 | 部材取付 | 旧端支点上再利用部材 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 672,500 |
|--------|------|------------|----|----|--------|---------|------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 部材取付 | | G≦20kg | 部材 | 21 | 32,020 | 672,420 | | |
| 計 | | | | | | 672,420 | | |
| 単価 | | | | | | 672,500 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-113号 | 高力ボルト本締 | | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 3,031 |
|-----------|---------|----|----|----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高力ボルト本締め工 | | | 本 | 1 | 2,125 | 2,125 | | |
| ビソテール仕上げ | | | 本 | 1 | 905.5 | 905.5 | | |
| 計 | | | | | | 3,030.5 | | |
| 単価 | | | | | | 3,031 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-114号 | リベット撤去 | | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------|---------|------|----|----|-------|-------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | リベット撤去工 | 拡孔含む | 本 | 1 | 4,949 | 4,949 | | |
| | 計 | | | | | 4,949 | | |
| | 単価 | | | | | 4,949 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-115号 | 現場孔明 | φ18.5 | 単位 | 孔 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------|----------------|----|----|-------|-------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場孔明(鋼構造物) | 10本以上/箇所 全ての費用 | 本 | 1 | 1,256 | 1,256 | | |
| | 計 | | | | | 1,256 | | |
| | 単価 | | | | | 1,256 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-116号 | 現場孔明 | φ24.5 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,256 |
|------------|------|----------------|----|----|----|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場孔明（鋼構造物） | | 10本以上/箇所 全ての費用 | | 本 | 1 | 1,256 | 1,256 | |
| 計 | | | | | | | 1,256 | |
| 単価 | | | | | | | 1,256 | 円/孔 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-117号 | 塗膜除去 | 水系塗膜はく離剤(3回施工) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 38,540 |
|--------|------------------|------------------|-----|-------|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去(1回) | 鋳桁構造 部分除去 4週8休以上 | m 2 | 3 | 10,000 | 30,000 | | |
| | 塗膜剥離剤 | 水系塗膜はく離剤 | k g | 1.605 | 2,200 | 3,531 | | |
| | 廃材の回収・積込(1回) | 部分除去 4週8休以上 | m 2 | 1 | 5,000 | 5,000 | | |
| | 計 | | | | | 38,531 | | |
| | 単価 | | | | | 38,540 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-118号 | 芯出し調整 | | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------|----|-----|----|--------|--------|------|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 芯出し調整 | | m 2 | 1 | 48,830 | 48,830 | | 48,830 |
| | 計 | | | | | 48,830 | | |
| | 単価 | | | | | 48,830 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-119号 | 部材取付 | 端支点上横桁 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------|---------|----|-----|---------|---------|------|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 部材取付 | 200kg<G | t | 1.4 | 356,300 | 498,820 | | 498,900 |
| | 計 | | | | | 498,820 | | |
| | 単価 | | | | | 498,900 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-120号 | 部材取付 | 中間支点上横桁 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 384,300 |
|--------|------|---------|----|----|--------|---------|------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 部材取付 | | G≦20kg | 部材 | 12 | 32,020 | 384,240 | | |
| 計 | | | | | | 384,240 | | |
| 単価 | | | | | | 384,300 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | 高力ボルト本締 | | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 3,031 |
|-----------|---------|----|----|----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高力ボルト本締め工 | | | 本 | 1 | 2,125 | 2,125 | | |
| ビソテール仕上げ | | | 本 | 1 | 905.5 | 905.5 | | |
| 計 | | | | | | 3,030.5 | | |
| 単価 | | | | | | 3,031 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-122号 | リベット撤去 | | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------|---------|------|----|----|-------|-------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | リベット撤去工 | 拡孔含む | 本 | 1 | 4,949 | 4,949 | | |
| | 計 | | | | | 4,949 | | |
| | 単価 | | | | | 4,949 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-123号 | 既設部材撤去 | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------|--------|----|----|--------|---------|------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 既設部材撤去 | G≦20kg | 部材 | 7 | 32,020 | 224,140 | | |
| | 計 | | | | | 224,140 | | |
| | 単価 | | | | | 224,200 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-124号 | 塗膜除去 | 水系塗膜はく離剤(3回施工) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 38,540 |
|--------|------------------|------------------|-----|-------|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去(1回) | 鋳桁構造 部分除去 4週8休以上 | m 2 | 3 | 10,000 | 30,000 | | |
| | 塗膜剥離剤 | 水系塗膜はく離剤 | k g | 1.605 | 2,200 | 3,531 | | |
| | 廃材の回収・積込(1回) | 部分除去 4週8休以上 | m 2 | 1 | 5,000 | 5,000 | | |
| | 計 | | | | | 38,531 | | |
| | 単価 | | | | | 38,540 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-125号 | 芯出し調整 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 48,830 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 芯出し調整 | | m2 | 1 | 48,830 | 48,830 | | |
| | 計 | | | | | 48,830 | | |
| | 単価 | | | | | 48,830 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|----------|----|----|--------|---------|------|---------|
| 単-126号 | 部材取付 | (S1・S2側) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 192,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 部材取付 | G≦20kg | 部材 | 6 | 32,020 | 192,120 | | |
| | 計 | | | | | 192,120 | | |
| | 単価 | | | | | 192,200 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|--------|------------|----|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-127号 | 横構取替 | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 1 | 647,800 |
| | 既設横鋼撤去・取付工 | | 部材 | 2 | 323,900 | 647,800 | | |
| | 計 | | | | | 647,800 | | |
| | 単価 | | | | | 647,800 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|--------|------|-------------------------|----|----|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-128号 | 部材取付 | (P1・C5・C6) (P2・C12・C13) | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 6 | 149,500 |
| | 部材取付 | G≦20kg | 部材 | 28 | 32,020 | 896,560 | | |
| | 計 | | | | | 896,560 | | |
| | 単価 | | | | | 149,500 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-129号 | 高力ボルト本締 | | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-----------|----|----|----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高力ボルト本締め工 | | 本 | 1 | 2,125 | 2,125 | | 3,031 |
| | ビニール仕上げ | | 本 | 1 | 905.5 | 905.5 | | |
| | 計 | | | | | 3,030.5 | | |
| | 単価 | | | | | 3,031 | 円/本 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-130号 | 素地調整 | 動力工具処理 ISO St 3 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------------------|-----------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | 動力工具処理 無し 無し | m2 | 1 | 4,301 | 4,301 | | 4,301 |
| | 計 | | | | | 4,301 | | |
| | 単価 | | | | | 4,301 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-131号 | 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 970.6 |
|-------------------------|----|--------------------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し | m 2 | 1 | 970.6 | 970.6 | | | |
| 計 | | | | | | 970.6 | | | |
| 単価 | | | | | | 970.6 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-132号 | 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,554 |
|-------------------------|----|-------------------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し | m 2 | 1 | 4,554 | 4,554 | | | |
| 計 | | | | | | 4,554 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,554 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-133号 | 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,137 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m 2 | 1 | 1,137 | 1,137 | | |
| 計 | | | | | | 1,137 | | |
| 単価 | | | | | | 1,137 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-134号 | 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,728 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m 2 | 1 | 1,728 | 1,728 | | |
| 計 | | | | | | 1,728 | | |
| 単価 | | | | | | 1,728 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-135号 | 足場 | 吊足場 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 24,420 |
|--------|------------------|-------------------------------|-----|-----|--------|------------|----|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 足場工(床版補強工用) | 設置 桁高1.5m以上 | m 2 | 490 | 12,940 | 6,340,600 | | | |
| | 足場損料 | 足場(床版補強工用) 桁高1.5m以上 損料期間 9.8月 | m 2 | 490 | 4,606 | 2,256,940 | | | |
| | 朝顔(床版補強工用) | 設置 片側朝顔 | m 2 | 490 | 3,234 | 1,584,660 | | | |
| | 足場損料 | 朝顔(床版補強工用) 片側朝顔 損料期間 9.8月 | m 2 | 490 | 245 | 120,050 | | | |
| | 防護工(床版補強工用) | 設置 片側朝顔 シート張防護 | m 2 | 490 | 2,588 | 1,268,120 | | | |
| | 足場損料 防護工(床版補強工用) | 片側朝顔 シート張防護 損料期間 9.8月 | m 2 | 490 | 205 | 100,450 | | | |
| | 朝顔(床版補強工用) | 片側朝顔 3.9月 | m 2 | 490 | 452 | 221,480 | | | |
| | 防護工(床版補強工用) | 片側朝顔 シート張防護 3.9月 | m 2 | 490 | 145 | 71,050 | | | |
| | 計 | | | | | 11,963,350 | | | |
| | 単価 | | | | | 24,420 | | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|----------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-136号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | | 22 | 単価 | 571.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 22 | 571.4 | 12,570.8 | | | |
| 計 | | | | | | 12,570.8 | | | |
| 単価 | | | | | | 571.4 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|--------------|-------|------------------------------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-137号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 4,699 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用 | m ² | 1 | 4,586 | 4,586 | | | |
| 人力運搬(運搬～取卸し) | | 20m以下 | m ³ | 0.1 | 1,129 | 112.9 | | | |
| 計 | | | | | | 4,698.9 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,699 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-138号 | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) 機械 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,945 |
|--------|-----|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,945 | 3,945 | | |
| | 計 | | | | | 3,945 | | |
| | 単価 | | | | | 3,945 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-139号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) 人力 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 27,800 |
|--------|-----|------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート殻(無筋) 人力積込 無し 27.4km以下 | m 3 | 1 | 27,800 | 27,800 | | |
| | 計 | | | | | 27,800 | | |
| | 単価 | | | | | 27,800 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-140号 | 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) 人力 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 62,330 |
|--------|-----|----------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | アスファルト殻(掘削) 舗装版破碎 人力積込 無し 7.2km以 | m3 | 1 | 62,330 | 62,330 | | |
| | 計 | | | | | 62,330 | | |
| | 単価 | | | | | 62,330 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-141号 | 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,000 |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 5,000 | 5,000 | | |
| | 計 | | | | | 5,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,000 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-142号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,525 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | |
| 計 | | | | | | 3,525 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-143号 | 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 5,170 | 5,170 | | |
| 計 | | | | | | 5,170 | | |
| 単価 | | | | | | 5,170 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-144号 | 現場発生産品運搬 | 伸縮装置、高欄、支承、撤去鋼材・ホルム類、仮設プラケット | 単位 | t | 数量 | 9.5 | 単価 | 16,180 |
|--------------------|---|------------------------------|-----|-------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場発生産品及び支給品運搬 | トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 17.0km以下 | t | 9.5 | 7,548 | 71,706 | | | |
| 現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し | トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4～4.5t級、吊能力2.9t | t | 9.5 | 8,626 | 81,947 | | | |
| 計 | | | | | 153,653 | | | |
| 単価 | | | | | 16,180 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-145号 | 橋脚 (設置) | 受桁594×302、支持杭H350×350 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 201,200 |
|------------------|------------|--------------------------|----|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式) | | 設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | t | 2 | 67,150 | 134,300 | | | |
| 継施工費 | | H350 | 箇所 | 1 | 50,900 | 50,900 | | | |
| 鋼矢板・H形鋼(埋設) | | H形鋼 中古品 | t | 0.81 | 116,100 | 94,041 | | | |
| H形鋼(賃料)不足分弁償金 | | 中古 H594×302 | t | 0.94 | 122,000 | 114,680 | | | |
| 受材スチラー(全損) | | PL-144×16×546 | t | 0.02 | 207,000 | 4,140 | | | |
| トッププレート(全損) | | PL-350×16×350 | t | 0.02 | 207,000 | 4,140 | | | |
| 計 | | | | | | 402,201 | | | |
| 単価 | | | | | | 201,200 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-146号 | 橋脚 (撤去) | 受桁594×302、支持杭H350×350 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 225,300 |
|------------------|------------|--------------------------|----|----|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式) | | 撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | t | 12 | 222,100 | 2,665,200 | | | |
| ガス切断 | | H鋼杭(H300~H400) | 箇所 | 6 | 6,303 | 37,818 | | | |
| 計 | | | | | | 2,703,018 | | | |
| 単価 | | | | | | 225,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-147号 | 仮橋上部 | 架設 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|-----------|--------------------------|----|------|---------|---------|-----|----|--------|
| | | | | | | 6.2 | | 64,060 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 上部工架設・撤去工 | 架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | t | 6.2 | 18,190 | 112,778 | | | |
| 主桁(賃料) | H-594×302×14×23 賃料期間186日 | t | 5.1 | 24,660 | 125,766 | | | |
| 主桁継材(全損) | [-300×90×9×13 | t | 0.93 | 126,000 | 117,180 | | | |
| 主桁スパー(全損) | PL-144×16×546 | t | 0.2 | 207,000 | 41,400 | | | |
| 計 | | | | | 397,124 | | | |
| 単価 | | | | | 64,060 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-148号 | 仮橋上部 | 撤去 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 135,100 |
|-----------|------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上部工架設・撤去工 | | 撤去 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | t | 1 | 135,100 | 135,100 | | |
| 計 | | | | | | 135,100 | | |
| 単価 | | | | | | 135,100 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-149号 | 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,715 |
|-----------|---------------------------------|-----|----|-------|---------|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 覆工板設置・撤去工 | 設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | m2 | 1 | 1,642 | 1,642 | | |
| 覆工板設置・撤去工 | 撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | m2 | 1 | 861.4 | 861.4 | | |
| 覆工板賃料 | 覆工板(鋼製 補強型) 6.2月 無 有 975円 1回 | m 2 | 1 | 6,211 | 6,211 | | |
| 計 | | | | | 8,714.4 | | |
| 単価 | | | | | 8,715 | 円/m2 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-150号 | 仮設高欄 | 単管ハ°イ°型 設置 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 5,537 |
|---------------------|------|-----------------------|----|-----|-------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高欄設置・撤去工 | | 単管ハ°イ°型 設置 | m | 10 | 1,126 | 11,260 | | |
| 単管ハ°イ° (全損) | | φ48.6 L=1.1m | 本 | 5 | 780 | 3,900 | | |
| 単管ハ°イ° (手摺り2段) (賃料) | | φ48.6 L=5.0m 賃料期間186日 | 本 | 4 | 314 | 1,256 | | |
| 単管ハ°イ° (全損) | | φ60.5 L=0.2m | 本 | 5 | 1,300 | 6,500 | | |
| 覆工板スレ止め (全損) | | [-200×80×7.5×11 | kg | 246 | 123 | 30,258 | | |
| H形鋼クランプ (賃料) | | 賃料期間186日 | 個 | 10 | 219 | 2,190 | | |
| 計 | | | | | | 55,364 | | |
| 単価 | | | | | | 5,537 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-151号 | 仮設高欄 | 単管ハ°イ7°型 撤去 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 634.8 |
|----------|------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高欄設置・撤去工 | | 単管ハ°イ7°型 撤去 | m | 1 | 634.8 | 634.8 | | |
| 計 | | | | | | 634.8 | | |
| 単価 | | | | | | 634.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-152号 | 敷鉄板 | 1524×3048×25 | 単位 | m2 | 数量 | 19 | 単価 | 2,162 |
|----------|-----|---------------|-----|----|-------|--------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置・撤去 | m 2 | 19 | 378 | 7,182 | | |
| 敷鉄板賃料 | | 各種 無 191日 無 有 | 枚 | 4 | 8,470 | 33,880 | | |
| 計 | | | | | | 41,062 | | |
| 単価 | | | | | | 2,162 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-153号 | システム足場 | | 単位 | 空m3 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------|-----------|----|-----|-----|-------|-----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | システム足場 | 設置・撤去 | | 空m3 | 440 | 4,631 | 2,037,640 | |
| | システム足場(賃料) | 賃料期間1.6箇月 | | 空m3 | 440 | 4,922 | 2,165,680 | |
| | 計 | | | | | | 4,203,320 | |
| | 単価 | | | | | | 9,553 | 円/空m3 |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-154号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------|---|----|----|----|-------|-------|------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土砂等運搬 | 標準バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下 | | m3 | 9 | 1,001 | 9,009 | |
| | 計 | | | | | | 9,009 | |
| | 単価 | | | | | | 1,001 | 円/m3 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|----|----|----|-------|--------|------|-------|
| 単-155号 | 残土等処分 | | 単位 | m3 | 数量 | 9 | 単価 | 3,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 残土等処分 | | m3 | 9 | 3,000 | 27,000 | | |
| | 処分費：3,000円/m3 | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 27,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,000 | 円/m3 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|-------|----|-------|--------|----------|-----|---------|
| 単-156号 | スクラップ | | 単位 | t | 数量 | 13.2 | 単価 | -33,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -13.2 | 33,000 | -435,600 | | |
| | 計 | | | | | -435,600 | | |
| | 単価 | | | | | -33,000 | 円/t | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-157号 | 安全対策 | 塗膜除去用(3回施工) | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|---------------------------------|------|------------------------------|----|----|----|--------|-----------|--------|
| | | | | | 30 | | | 73,230 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 安全対策(塗膜除去3回施工)クリーンルーム、養生設備、シート、 | | 防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、休憩設 | | | 30 | 73,230 | 2,196,900 | |
| 計 | | | | | | | 2,196,900 | |
| 単価 | | | | | | | 73,230 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-158号 | 交通誘導警備員 | 昼間勤務 | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|----------|---------|------|----|----|-----|--------|-----------|--------|
| | | | | | 180 | | | 13,530 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員A | | | | 人日 | 48 | 16,070 | 771,360 | |
| 交通誘導警備員B | | | | 人日 | 132 | 12,600 | 1,663,200 | |
| 計 | | | | | | | 2,434,560 | |
| 単価 | | | | | | | 13,530 | 円/人日 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-159号 | 建設機械運搬費 | | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
|------------------|---------|--|----|----|----|--------|---------|--------|
| | | | | | 2 | | | 89,390 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 貨物自動車による運搬(1車1回) | | 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 32.3km 無 有 13390円 | | 台 | 2 | 89,390 | 178,780 | |
| 計 | | | | | | | 178,780 | |
| 単価 | | | | | | | 89,390 | 円/台 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-160号 | 仮設材運搬費 | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|---------------------------|--------|--|----|----|----|-------|---------|-------|
| | | | | | 38 | | | 6,880 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 関東・中部・近畿 32.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | | t | 38 | 5,380 | 204,440 | |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | | 積込み、取卸し(片道分) | | t | 38 | 1,500 | 57,000 | |
| 計 | | | | | | | 261,440 | |
| 単価 | | | | | | | 6,880 | 円/t |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（鋼板 1 各種） | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 236,200 |
|----------|--------------|---------------------|----|--------|---------|---------|-------|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材（販売） | | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | | |
| 規格エキストラ | | SM400C 50 < t ≤ 100 | t | 1.17 | 20,500 | 23,985 | | |
| 寸法エキストラ | | ガ-ター形式 | t | 1.17 | 1,200 | 1,404 | | |
| 厚みエキストラ | | t ≤ 70 | t | 1.17 | 7,000 | 8,190 | | |
| スクラップ | | ・ビ- H1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 19 | | |
| 計 | | | | | | 236,200 | | |
| 単価 | | | | | | 236,200 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (鋼板2 ガーダ形式) | SM400B 25<t≤38 30<t≤35 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 215,200 |
|-----------------|------------------------|----|--------|---------|---------|-------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 (販売) | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM400B 25 < t ≤ 38 | t | 1.17 | 7,500 | 8,775 | | |
| 厚みエキストラ | 30 < t ≤ 35 | t | 1.17 | 2,000 | 2,340 | | |
| 寸法エキストラ (鋼橋製作用) | ガーダ形式 | t | 1.17 | 1,200 | 1,404 | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 79 | | |
| 計 | | | | | 215,200 | | |
| 単価 | | | | | 215,200 | 円 / t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--------------------|----|--------|---------|---------|---------|
| 鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式) | SM400A 6<t≤38 無し | t | | | | 208,200 |
| 鋼板 (販売) | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM400A t ≤ 38 | t | 1.17 | 3,500 | 4,095 | |
| 寸法エキストラ (鋼橋製作用) | ガーダ形式 | t | 1.17 | 1,200 | 1,404 | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 99 | |
| 計 | | | | | 208,200 | |
| 単価 | | | | | 208,200 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|----------------|----|--------|---------|---------|------------|
| 鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式) | SS400 12≦t≦25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 205,600 |
| 鋼板 (販売) | 厚板 無規格 12≦t≦25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | |
| 中厚板 規格エキストラ | SS400 | t | 1.17 | 1,300 | 1,521 | |
| 寸法エキストラ (鋼橋製作用) | ガーダ形式 | t | 1.17 | 1,200 | 1,404 | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 73 | |
| 計 | | | | | 205,600 | |
| 単価 | | | | | 205,600 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（鋼板 1 各種） | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 205,600 |
|--|--------------|--------------------|----|--------|---------|---------|-------|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 鋼材（販売） | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | | |
| | 規格エキストラ | SS400 | t | 1.17 | 1,300 | 1,521 | | |
| | 寸法エキストラ | ガ-ター形式 | t | 1.17 | 1,200 | 1,404 | | |
| | 厚みエキストラ | 無し | t | 1.17 | 0 | 0 | | |
| | スクラップ | ハビ-H1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 73 | | |
| | 計 | | | | | 205,600 | | |
| | 単価 | | | | | 205,600 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 207,900 |
|---------------|--------------------|----|--------|---------|---------|-------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼材 (販売) | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | | | |
| 規格エキストラ | SS400 | t | 1.17 | 1,300 | 1,521 | | | |
| 寸法エキストラ | ガ-ター形式 | t | 1.17 | 1,200 | 1,404 | | | |
| 厚みエキストラ | 4.5 < t ≤ 6 | t | 1.17 | 2,000 | 2,340 | | | |
| スクラップ | ハビ-H1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 33 | | | |
| 計 | | | | | 207,900 | | | |
| 単価 | | | | | 207,900 | 円 / t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 217,300 |
|---------------|--------------------|----|--------|---------|---------|-------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼材 (販売) | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | | | |
| 規格エキストラ | SS400 | t | 1.17 | 1,300 | 1,521 | | | |
| 寸法エキストラ | ガ-ター形式 | t | 1.17 | 1,200 | 1,404 | | | |
| 厚みエキストラ | t ≤ 4.5 | t | 1.17 | 10,000 | 11,700 | | | |
| スクラップ | ハビ-H1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 73 | | | |
| 計 | | | | | 217,300 | | | |
| 単価 | | | | | 217,300 | 円 / t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（形鋼 2 規格品） | 等辺山形鋼(SS400) 10×90×90 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 |
|--|---------------|-----------------------|----|--------|---------|---------|-----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 等辺山形鋼 | 中形 SS400 10×90×90 | t | 1.12 | 127,000 | 142,240 | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 28 | |
| | 計 | | | | | 139,100 | |
| | 単価 | | | | | 139,100 | 円／t |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 等辺山形鋼 (SS400) 9×75×75 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 133,500 |
|----------------|-----------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 等辺山形鋼 | 中形 SS400 9×75×75 | t | 1.12 | 122,000 | 136,640 | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 28 | | |
| 計 | | | | | 133,500 | | |
| 単価 | | | | | 133,500 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 等辺山形鋼(SS400) 6×50×50 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 133,500 |
|--|----------------|----------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 等辺山形鋼 | 中形 SS400 6×50×50 | t | 1.12 | 122,000 | 136,640 | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 28 | | |
| | 計 | | | | | 133,500 | | |
| | 単価 | | | | | 133,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（形鋼2 規格品） | 溝形鋼(SS400) 9×250×90 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 135,800 |
|--|--------------|---------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溝形鋼 | 大形 SS400 9×250×90 | t | 1.12 | 124,000 | 138,880 | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 88 | | |
| | 計 | | | | | 135,800 | | |
| | 単価 | | | | | 135,800 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | C T形鋼 95×152×8×8 SS400 t ≤ 38 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 198,500 |
|----------------------|----------------------------------|----|--------|---------|---------|-------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用H形鋼 (C T形鋼用 販売) | 無規格広幅 300以下中幅 300以下細幅 400以下 | t | 1.12 | 162,000 | 181,440 | | |
| H形鋼 (C T形鋼用) 規格エキストラ | SS400 t ≤ 38 | t | 1.12 | 1,000 | 1,120 | | |
| C T形鋼エキストラ (橋梁用) | 175~250シリーズ | t | 1.12 | 16,000 | 17,920 | | |
| C T形鋼エキストラ (橋梁用) | | t | 1.12 | 1,000 | 1,120 | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 68 | | |
| 計 | | | | | 198,500 | | |
| 単価 | | | | | 198,500 | 円 / t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管） | SS400径 16 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 151,400 |
|----------|-------------------|-----------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造用丸鋼 | | SS400 径16 | t | 1.12 | 138,000 | 154,560 | | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 151,400 | | |
| 単価 | | | | | | 151,400 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 製作直接労務費（橋桁） | 標準 53.71無 8.14無 3.92無 8.14無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 2,117,000 |
|----------|-------------|--|----|-------|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 製作工（橋梁） | | | 人工 | 0 | 28,700 | 0 | | |
| 製作工（橋梁） | | | 人工 | 73.73 | 28,700 | 2,116,051 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 949 | | |
| 計 | | | | | | 2,117,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,117,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|----------|---------|--------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 副資材費（t） | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 17,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 副資材費 | | 鋼橋製作用 溶接材料込み | t | 1 | 17,300 | 17,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 17,300 | | |
| 単価 | | | | | | 17,300 | 円／t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------------|---------------|---------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 高力ボルト材料費（規格品） | | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | トルシア S10T M22×90 | | | 100 | | | 230 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | | S 1 0 T M 2 2 × 9 0 | 組 | 100 | 230 | 23,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 23,000 | | |
| 単価 | | | | | | 230 | 円／組 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------------|---------------------|----|-----|-------|----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×85 | | | | | 100 | 224.2 |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | S 1 0 T M 2 2 × 8 5 | 組 | 100 | 224.2 | | 22,420 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 22,420 | |
| 単価 | | | | | | 224.2 | 円／組 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------------|---------------------|----|-----|-------|----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×80 | | | | | 100 | 218.2 |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | S 1 0 T M 2 2 × 8 0 | 組 | 100 | 218.2 | | 21,820 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 21,820 | |
| 単価 | | | | | | 218.2 | 円／組 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------------|---------------------|----|-----|-------|----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×75 | | | | | 100 | 212.2 |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | S 1 0 T M 2 2 × 7 5 | 組 | 100 | 212.2 | | 21,220 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 21,220 | |
| 単価 | | | | | | 212.2 | 円／組 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------------|---------------------|----|-----|-------|----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×70 | | | | | 100 | 206.2 |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | S 1 0 T M 2 2 × 7 0 | 組 | 100 | 206.2 | | 20,620 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 20,620 | |
| 単価 | | | | | | 206.2 | 円／組 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------------|---------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×65 | 単位 | 組 | 数量 | 100 | 単価 | 200 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | S 1 0 T M 2 2 × 6 5 | 組 | 100 | 200 | 20,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 20,000 | | |
| 単価 | | | | | 200 | 円／組 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------------|---------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×60 | 単位 | 組 | 数量 | 100 | 単価 | 194 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | S 1 0 T M 2 2 × 6 0 | 組 | 100 | 194 | 19,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 19,400 | | |
| 単価 | | | | | 194 | 円／組 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|------------|----------------|----|---|------|----|----|-----|----|
| 六角ボルト | M12×40 メッキ品 | 本 | 1 | 19.6 | | 19 | | |
| 丸座金(ワッシャー) | M12 メッキ品 | 枚 | 2 | 3.85 | | 7 | | |
| 緩み止めナット | SS400 M12 メッキ品 | 個 | 1 | 41 | | 41 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 67 | | |
| 単価 | | | | | | 67 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ボルト・ナット | SS400 M12×35 (2W、UN) メッキ品 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 65 |
|------------|----------------|---------------------------|----|------|----|-----|----|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 六角ボルト | M12×35 メッキ品 | 本 | 1 | 17.9 | 17 | | | |
| 丸座金(ワッシャー) | M12 メッキ品 | 枚 | 2 | 3.85 | 7 | | | |
| 緩み止めナット | SS400 M12 メッキ品 | 個 | 1 | 41 | 41 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 65 | | | |
| 単価 | | | | | 65 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（鋼板 1 各種） | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 206,700 |
|--|--------------|---------------------|----|--------|---------|---------|-------|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 鋼材（販売） | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | | |
| | 規格エキストラ | SM400A t<38 | t | 1.17 | 3,500 | 4,095 | | |
| | 寸法エキストラ | 無し | t | 1.17 | 0 | 0 | | |
| | 厚みエキストラ | 無し | t | 1.17 | 0 | 0 | | |
| | スクラップ | ・ピ [○] -H1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 206,700 | | |
| | 単価 | | | | | 206,700 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 209,100 |
|---------------|--------------------|----|--------|---------|---------|-------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼材 (販売) | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | | | |
| 規格エキストラ | SM400A t<38 | t | 1.17 | 3,500 | 4,095 | | | |
| 寸法エキストラ | 無し | t | 1.17 | 0 | 0 | | | |
| 厚みエキストラ | 4.5<t≤6 | t | 1.17 | 2,000 | 2,340 | | | |
| スクラップ | SP-H1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 63 | | | |
| 計 | | | | | 209,100 | | | |
| 単価 | | | | | 209,100 | 円 / t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 215,900 |
|---------------|---------------------|----|--------|---------|---------|-------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼材 (販売) | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | | | |
| 規格エキストラ | SS400 | t | 1.17 | 1,300 | 1,521 | | | |
| 寸法エキストラ | 無し | t | 1.17 | 0 | 0 | | | |
| 厚みエキストラ | t ≤ 4.5 | t | 1.17 | 10,000 | 11,700 | | | |
| スクラップ | ・ピ ^o -H1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 77 | | | |
| 計 | | | | | 215,900 | | | |
| 単価 | | | | | 215,900 | 円 / t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（形鋼2 規格品） | 平鋼（SS400） 9×90～100 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 147,000 |
|--|--------------|--------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 平鋼 | SS400 9×90～100 | t | 1.12 | 134,000 | 150,080 | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 88 | | |
| | 計 | | | | | 147,000 | | |
| | 単価 | | | | | 147,000 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（形鋼 2 規格品） | 平鋼（SS400） 6×90～100 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 |
|--|---------------|--------------------|----|--------|---------|---------|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 平鋼 | SS400 6×90～100 | t | 1.12 | 134,000 | 150,080 | 147,000 |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 88 | |
| | 計 | | | | | 147,000 | |
| | 単価 | | | | | 147,000 | 円／t |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 平鋼 (SS400) 6×50~75 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 147,000 |
|----------------|--------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平鋼 | SS400 6×50~75 | t | 1.12 | 134,000 | 150,080 | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 88 | | |
| 計 | | | | | 147,000 | | |
| 単価 | | | | | 147,000 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 平鋼 (SS400) 4.5×50 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 152,600 |
|----------------|-------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平鋼 | SS400 4.5×50 | t | 1.12 | 139,000 | 155,680 | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 88 | | |
| 計 | | | | | 152,600 | | |
| 単価 | | | | | 152,600 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (形鋼 2 規格品) | 等辺山形鋼 (SS400) 6×75×75 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 133,500 |
|----------------|-----------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 等辺山形鋼 | 中形 SS400 6×75×75 | t | 1.12 | 122,000 | 136,640 | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 28 | | |
| 計 | | | | | 133,500 | | |
| 単価 | | | | | 133,500 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（形鋼 2 規格品） | 等辺山形鋼(SS400) 6×65×65 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 133,500 |
|--|---------------|----------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 等辺山形鋼 | 中形 SS400 6×65×65 | t | 1.12 | 122,000 | 136,640 | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 28 | | |
| | 計 | | | | | 133,500 | | |
| | 単価 | | | | | 133,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費（形鋼 1 各種） | 名称 | 規格 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 134,600 |
|--------------|----------|------------------|----|--------|---------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 摘要 | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 175×175 | t | 1.12 | 123,000 | 137,760 | | | |
| | 規格エキストラ | 無し | t | 1.12 | 0 | 0 | | | |
| | スクラップ | へび-H1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| | 計 | | | | | | 134,600 | | |
| | 単価 | | | | | | 134,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（形鋼 2 規格品） | 溝形鋼(SS400) 5×100×50 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 134,600 |
|--|---------------|---------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溝形鋼 | 中形 SS400 5×100×50 | t | 1.12 | 123,000 | 137,760 | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 134,600 | | |
| | 単価 | | | | | 134,600 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (形鋼 1 各種) | | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 228,700 |
|---------------|------------------|----|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 一般構造用炭素鋼管 | STK400 φ42.7×2.3 | t | 1.12 | 207,000 | 231,840 | | | |
| 規格エキストラ | 無し | t | 1.12 | 0 | 0 | | | |
| スクラップ | SP-H1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 28 | | | |
| 計 | | | | | 228,700 | | | |
| 単価 | | | | | 228,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (形鋼 1 各種) | | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 234,300 |
|---------------|------------------|----|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 一般構造用炭素鋼管 | STK400 φ21.7×1.9 | t | 1.12 | 212,000 | 237,440 | | | |
| 規格エキストラ | 無し | t | 1.12 | 0 | 0 | | | |
| スクラップ | SP-H1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 28 | | | |
| 計 | | | | | 234,300 | | | |
| 単価 | | | | | 234,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-----------|----|--------|---------|---------|---------|
| 鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管) | SS400径 32 | t | | | 1 | 152,600 |
| 構造用丸鋼 | SS400 径32 | t | 1.12 | 139,000 | 155,680 | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 88 | |
| 計 | | | | | 152,600 | |
| 単価 | | | | | 152,600 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費（形鋼 1 各種） | 名称 | 規格 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 155,900 |
|--------------|----------|-----------|----|--------|---------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 摘要 | |
| | 一般構造用丸鋼 | SS400 φ22 | t | 1.12 | 142,000 | 159,040 | | | |
| | 規格エキストラ | 無し | t | 1.12 | 0 | 0 | | | |
| | スクラップ | へび-H1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 28 | | | |
| | 計 | | | | | | 155,900 | | |
| | 単価 | | | | | | 155,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (形鋼 1 各種) | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 160,700 |
|---------------|---------|----|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| しま鋼板 | t=3.2mm | t | 1.12 | 145,000 | 162,400 | | | |
| 規格エキストラ | SS400 | t | 1.12 | 1,300 | 1,456 | | | |
| スクラップ | へび-H1 | t | -0.096 | 33,000 | -3,168 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 12 | | | |
| 計 | | | | | 160,700 | | | |
| 単価 | | | | | 160,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 製作直接労務費（検査路） | 0無 脚廻り検査路 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 324,400 |
|--------------|-----------|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 製作工（橋梁） | | 人工 | 11.3 | 28,700 | 324,310 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 90 | | |
| 計 | | | | | 324,400 | | |
| 単価 | | | | | 324,400 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|----------------|----|---|------|----|-----|-----|
| 六角ボルト | M16×50 | 本 | 1 | 25 | | 25 | |
| 丸座金 (ワッシャー) | M16×3.2 | 枚 | 2 | 5.2 | | 10 | |
| 緩み止めナット | SS400 M16 メッキ品 | 個 | 1 | 98.8 | | 98 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 133 | |
| 単価 | | | | | | 133 | 円/組 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ボルト・ナット | SS400 M16×45 (2W、UN) | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 131 |
|------------|------------------|----------------------|----|------|-----|-----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 六角ボルト | SS400 M16×45 黒皮品 | 本 | 1 | 23.2 | 23 | | | |
| 丸座金（ワッシャー） | M16×3.2 | 枚 | 2 | 5.2 | 10 | | | |
| 緩み止めナット | SS400 M16 メッキ品 | 個 | 1 | 98.8 | 98 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 131 | | | |
| 単価 | | | | | 131 | 円／組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ボルト・ナット | SS400 M16×40 (2W、UN) | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 129 |
|------------|------------------|----------------------|----|------|-----|-----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 六角ボルト | SS400 M16×40 黒皮品 | 本 | 1 | 21.5 | 21 | | | |
| 丸座金（ワッシャー） | M16×3.2 | 枚 | 2 | 5.2 | 10 | | | |
| 緩み止めナット | SS400 M16 メッキ品 | 個 | 1 | 98.8 | 98 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 129 | | | |
| 単価 | | | | | 129 | 円／組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ボルト・ナット | SS400 M12×35 (2W、UN) メッキ品 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 65 |
|------------|----------------|---------------------------|----|------|----|-----|----|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 六角ボルト | M12×35 メッキ品 | 本 | 1 | 17.9 | 17 | | | |
| 丸座金(ワッシャー) | M12 メッキ品 | 枚 | 2 | 3.85 | 7 | | | |
| 緩み止めナット | SS400 M12 メッキ品 | 個 | 1 | 41 | 41 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 65 | | | |
| 単価 | | | | | 65 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ボルト・ナット | SS400 M10×35 (2W、UN) | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 43 |
|------------|------------------|----------------------|----|------|----|-----|----|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 六角ボルト | SS400 M10×35 黒皮品 | 本 | 1 | 9.1 | 9 | | | |
| 丸座金(ワッシャー) | SS400 M10 黒皮品 | 枚 | 2 | 1.9 | 3 | | | |
| 緩み止めナット | SS400 M10 メッキ品 | 個 | 1 | 31.1 | 31 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 43 | | | |
| 単価 | | | | | 43 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|------------------|----|---|------|----|-----|-----|
| 六角ボルト | SS400 M10×30 黒皮品 | 本 | 1 | 80 | 80 | | |
| 丸座金(ワッシャー) | SS400 M10 黒皮品 | 枚 | 1 | 1.9 | 1 | | |
| テーパワッシャー | SS400 M10 黒皮品 | 枚 | 1 | 86 | 86 | | |
| 緩み止めナット | SS400 M10 メッキ品 | 個 | 1 | 31.1 | 31 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 198 | |
| 単価 | | | | | | 198 | 円/組 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 支承材料費 (鋼橋各種) | | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,270,000 |
|--------------|-----------------|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 支承 | A1橋台 コム支承(可動支承) | 個 | 1 | 1,270,000 | 1,270,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,270,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,270,000 | 円/個 | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 支承材料費 (鋼橋各種) | | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,080,000 |
|--------------|----------------------|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 支承 | P1・P2橋脚 積層コム支承(免震支承) | 個 | 1 | 1,080,000 | 1,080,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,080,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,080,000 | 円/個 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--------------------------------|----------------|----------------|-----|--------|------------------|
| 塗装前処理 (二次素地調整) | 原板ブラスト・ジソクリッジプライマー 二次素地調整無し | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 340 |
| ジンクリッチプライマー | 原板ブラスト | m ² | 100 | 340 | 34,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 34,000 | |
| 単価 | | | | | 340 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|------------------------------|----------------|-----|--------|---------|------------------|
| 塗装前処理 (二次素地調整) | 原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト | m ² | 100 | 340 | 34,000 | 2,427 |
| ジンクリッチプライマー | 原板プラスト | m ² | 100 | 340 | 34,000 | |
| 橋りょう塗装工 | | 人 | 6.3 | 30,400 | 191,520 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 9% | | 式 | 1 | | 17,180 | |
| 計 | | | | | 242,700 | |
| 単価 | | | | | 2,427 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 工場塗装 | 下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 977 |
|---------------------------|----------------------------------|-----|----------------|--------|--------|------------------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無機ゾンクリッチェ [®] イト | 無機厚膜 | k g | 30 | 1,610 | 48,300 | | |
| 塗料用シナー | ゾンクリッチェ [®] ライマー用シナー 無機 | L | 3.529 | 520 | 1,835 | | |
| 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 5,005 | | |
| 計 | | | | | 97,700 | | |
| 単価 | | | | | 977 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 工場塗装 | 下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 上記以外 1回 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,528 |
|--------------------|---|-----|----------------|--------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ジンクリッチ ペイント | 無機厚膜 | k g | 60 | 1,610 | 96,600 | | | |
| 塗料用シンナー | ジンクリッチプライマー用シンナー 無機 | L | 7.059 | 520 | 3,670 | | | |
| 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 9,970 | | | |
| 計 | | | | | 152,800 | | | |
| 単価 | | | | | 1,528 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 工場塗装 | 下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 717.6 |
|-------------------|---------------|------------------------------------|-------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| エポキシ樹脂塗料 | 下塗り | k g | 16 | 1,400 | 22,400 | | | |
| 塗料用シンナー | エポキシ樹脂塗料用シンナー | L | 8.471 | 490 | 4,150 | | | |
| 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | 1 | | 2,650 | | | |
| 計 | | | | | 71,760 | | | |
| 単価 | | | | | 717.6 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 工場塗装 | 下塗り 各種 上記以外 1回 27kg/100m2 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 858.5 |
|--------------------|---------------------------|----|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| エポキシ樹脂塗料下塗り | 下塗り | kg | 27 | 1,400 | 37,800 | | |
| 塗料用シナー | エポキシ樹脂塗料用シナー | L | 3.176 | 490 | 1,556 | | |
| 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 3,934 | | |
| 計 | | | | | 85,850 | | |
| 単価 | | | | | 858.5 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 工場塗装 | 下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,291 |
|--------------------|------------------------|-----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| エポキシ樹脂塗料 | 下塗り | k g | 54 | 1,400 | 75,600 | | |
| 塗料用シンナー | エポキシ樹脂塗料用シンナー | L | 6.353 | 490 | 3,112 | | |
| 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 7,828 | | |
| 計 | | | | | 129,100 | | |
| 単価 | | | | | 1,291 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 工場塗装 | 中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 741.1 |
|--------------------|-------------------------------|-----|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ふっ素樹脂塗料 | 中塗り用 淡彩色 | k g | 17 | 1,630 | 27,710 | | |
| 塗料用シンナー | ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用 | L | 2 | 490 | 980 | | |
| 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 2,860 | | |
| 計 | | | | | 74,110 | | |
| 単価 | | | | | 741.1 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 工場塗装 | 上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,247 |
|--------------------|-------------------------------|-----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ふっ素樹脂塗料 | 上塗り用 淡彩色 | k g | 14 | 5,270 | 73,780 | | |
| 塗料用シンナー | ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用 | L | 1.647 | 562 | 925 | | |
| 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 7,435 | | |
| 計 | | | | | 124,700 | | |
| 単価 | | | | | 1,247 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼材費 (鋼板2 ガーダ形式) | SM490YB 25<t≤38 25<t≤30 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 227,500 |
|-----------------|-------------------------|----|--------|---------|---------|-------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 (販売) | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM490YB 25 < t ≤ 38 | t | 1.17 | 19,000 | 22,230 | | |
| 厚みエキストラ | 25 < t ≤ 30 | t | 1.17 | 1,000 | 1,170 | | |
| 寸法エキストラ (鋼橋製作用) | ガーダ形式 | t | 1.17 | 1,200 | 1,404 | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 94 | | |
| 計 | | | | | 227,500 | | |
| 単価 | | | | | 227,500 | 円 / t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 鋼材費（鋼板 2 ガーダ形式） | SM400B 25<t≤38 35<t≤40 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 216,300 |
|----------------|--------------------|------------------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼板（販売） | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1.17 | 177,000 | 207,090 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM400B 25 < t ≤ 38 | t | 1.17 | 7,500 | 8,775 | | | |
| 厚みエキストラ | 35 < t ≤ 40 | t | 1.17 | 3,000 | 3,510 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ガーダ形式 | t | 1.17 | 1,200 | 1,404 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.136 | 33,000 | -4,488 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| 計 | | | | | 216,300 | | | |
| 単価 | | | | | 216,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 製作直接労務費 (橋桁) | | 支承受替工 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,502,000 |
|--------------|--|-------|----|------|--------|-----------|-------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 製作工 (橋梁) | | | 人工 | 52.3 | 28,700 | 1,501,010 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 990 | | | |
| 計 | | | | | | 1,502,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,502,000 | 円 / t | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 製作直接労務費 (橋桁) | | 桁端切欠き工 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,005,000 |
|--------------|--|--------|----|----|--------|-----------|-------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 製作工 (橋梁) | | | 人工 | 35 | 28,700 | 1,004,500 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 500 | | | |
| 計 | | | | | | 1,005,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,005,000 | 円 / t | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|----------|-------------|------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 製作直接労務費（橋桁） | 桁補強工 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 1,005,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 製作工（橋梁） | | | 人工 | 35 | 28,700 | 1,004,500 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 500 | |
| 計 | | | | | | 1,005,000 | |
| 単価 | | | | | | 1,005,000 | 円／t |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|----------|-------------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 製作直接労務費（橋桁） | 横構改造工 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 1,005,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 製作工（橋梁） | | | 人工 | 35 | 28,700 | 1,004,500 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 500 | |
| 計 | | | | | | 1,005,000 | |
| 単価 | | | | | | 1,005,000 | 円／t |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------------|-----------------------|----|---|-----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×110 | | | | | 100 | 253.7 |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0 | 組 | | 100 | 253.7 | 25,370 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 25,370 | |
| 単価 | | | | | | 253.7 | 円／組 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------------|-----------------------|----|---|-----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×105 | | | | | 100 | 247.7 |
| 摩擦接合用高力ボルト（トルシア） | S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5 | 組 | | 100 | 247.7 | 24,770 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 24,770 | |
| 単価 | | | | | | 247.7 | 円／組 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 支承材料費 (鋼橋各種) | | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|-----------------------|----|----|---------|---------|-----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 支承 | A2橋台 積層コンクリート支承(免震支承) | 個 | 1 | 977,000 | 977,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 977,000 | | |
| 単価 | | | | | 977,000 | 円/個 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 橋梁工場製作輸送工 | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|------------|--------------------|----|----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼橋工場製作輸送単価 | 鋼桁(鋼床版鋼桁を除く) 109km | t | 1 | 16,900 | 16,900 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 16,900 | | |
| 単価 | | | | | 16,900 | 円/t | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 地組工 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--|-------------------|---------------------|----|-------|--------|--------|--------|----|
| | | 鋼桁・ラーメン(鋼桁形式) 13.8t | t | | | | 35,700 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.172 | 39,480 | 6,790 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.862 | 32,340 | 27,877 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,033 | | |
| | 計 | | | | | 35,700 | | |
| | 単価 | | | | | 35,700 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 移動式クレーン運転費 (賃料) | ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 43,700 |
|----------------------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1 | 43,700 | 43,700 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 43,700 | | | |
| 単価 | | | | | 43,700 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 架設工(拡幅橋) | 移動式クレーン 鉸桁 発動発電機 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 161,300 |
|--|--------------------|------------------|----|-------|--------|-----------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 3.66 | 39,480 | 144,496 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 18.35 | 32,340 | 593,439 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 18.35 | 22,575 | 414,251 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 40% | | 式 | 1 | | 460,814 | | |
| | 計 | | | | | 1,613,000 | | |
| | 単価 | | | | | 161,300 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|--------------|----|-----|-----|-------|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 架設工具損料 | | 単位 | 供用日 | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | 1 | | | | 9,830 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁用架設工具損料 鋼橋 | | 供用日 | 1 | 9,830 | 9,830 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 9,830 | | | |
| 単価 | | | | | 9,830 | 円／供用日 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|---------------------|-----------------|----|-----|-------|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 発動発電機賃料 | | 単位 | 供用日 | 数量 | | | 単価 | |
| | ディーゼルエンジン 25KVA | | | 1 | | | | 1,520 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 25kVA | 日 | 1 | 1,520 | 1,520 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,520 | | | |
| 単価 | | | | | 1,520 | 円／供用日 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 180,600 |
|-------------|--|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16～25 | t | 1.03 | 112,000 | 115,360 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 65,205 | 65,205 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 35 | | |
| 計 | | | | | 180,600 | | |
| 単価 | | | | | 180,600 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|--|----|---|-------|--------|--------|-----|--------|
| ゴム支承据付工 | 一般支承 0.505t 4基 有 0.116m3/基 2m以上 発動発電機 | | | | | 1 | | 83,310 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | | 0.333 | 39,480 | 13,146 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | | 1 | 32,340 | 32,340 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.333 | 22,575 | 7,517 | | |
| 無収縮剤 | セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg | kg | | 217.5 | 115 | 25,012 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | | 1 | | 5,295 | | |
| 計 | | | | | | 83,310 | | |
| 単価 | | | | | | 83,310 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 移動式クレーン運転費 (賃料) | ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 標準(1.0) | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 32,400 |
|---------------------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t 吊 | 日 | 1 | 32,400 | 32,400 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 32,400 | | | |
| 単価 | | | | | 32,400 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|------|---------|---------|---------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | | | |
| | | | | | 1 | 179,600 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD 2 9 5 D 1 0 | t | 1.03 | 111,000 | 114,330 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 65,205 | 65,205 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 65 | |
| 計 | | | | | 179,600 | |
| 単価 | | | | | 179,600 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 本締め工 | 643本 | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 単価 | 774.8 |
|------------------|------|------|-------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.37 | 39,480 | 14,607 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 1.852 | 32,340 | 59,893 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 2,980 | | | |
| 計 | | | | | 77,480 | | | |
| 単価 | | | | | 774.8 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|--------------------------|-----------------------|----------------|-----|-------|---------|------------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | |
| 継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | 動力工具処理 無し 無し | m ² | 100 | 4,301 | 430,100 | 4,301 | 円/m ² |
| 橋梁塗装工 新橋素地調整 | 昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無 | m ² | 100 | 4,301 | 430,100 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 430,100 | | |
| 単価 | | | | | 4,301 | 円/m ² | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----|--------|--------|------------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | |
| 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し | m ² | 100 | 970.56 | 97,056 | 970.6 | 円/m ² |
| 橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り | 昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無 | m ² | 100 | 970.56 | 97,056 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 97,060 | | |
| 単価 | | | | | 970.6 | 円/m ² | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | | |
|-------|-------------------------|-------------------------|----|-----------------------|----------------|--------|-----------------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| | 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 4,554 | | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 | 下塗り | 昼間 | 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無 | m ² | 100 | 4,553.28 | 455,328 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | | 式 | 1 | | 72 | |
| | 計 | | | | | | | 455,400 | |
| | 単価 | | | | | | | 4,554 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | | |
|-------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|----------------|--------|-----------------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| | 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | 新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,137 | | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 | 中塗り | 昼間 | ふっ素樹脂 淡彩 制約無 | m ² | 100 | 1,136.16 | 113,616 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | | 式 | 1 | | 84 | |
| | 計 | | | | | | | 113,700 | |
| | 単価 | | | | | | | 1,137 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|-----------------------------------|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装) | 新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m ² | 100 | 1,728 | 172,800 | 1,728 |
| 橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り | 昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無 | m ² | 100 | 1,728 | 172,800 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 172,800 | |
| 単価 | | | | | 1,728 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 172,900 |
|-------------|--|----|------|----------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 114,000 | 117,420 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 55,452.6 | 55,452 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 28 | | |
| 計 | | | | | 172,900 | | |
| 単価 | | | | | 172,900 | 円／t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|------------------------|----|------|---------|---------|--------------|
| 床版カッタ工 | 切断深さ25cmまで | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 27,620 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.66 | 26,775 | 17,671 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.98 | 24,045 | 47,609 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.98 | 22,575 | 44,698 | |
| トラック[クレーン装置付]運転 | ペーestrack4 t 級 吊能力2.9t | 日 | 1.1 | 37,090 | 40,799 | |
| コンクリートカッタ (ブレード) | 径30インチ | 枚 | 0.48 | 124,000 | 59,520 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 60% | | 式 | 1 | | 65,903 | |
| 計 | | | | | 276,200 | |
| 単価 | | | | | 27,620 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 329,400 | 摘要 |
|------------------------------|----|----|----------------|----|--------|-----------|------------------|---------|----|
| 土木一般世話役 | | 人 | | 20 | 26,775 | 535,500 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 60 | 24,045 | 1,442,700 | | | |
| ワイヤーシフト [※] 駆動機械損料 | | 日 | | 5 | 50,000 | 250,000 | | | |
| ワイヤーシフト [※] ワイヤー損耗費 | | m | | 5 | 35,000 | 175,000 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 40% | | 式 | | 1 | | 890,800 | | | |
| 計 | | | | | | 3,294,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 329,400 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|---------------------|----|------|--------|---------|--------|
| コアホーリング | ワイヤーリング 貫通孔削孔 φ50mm | m | | | 10 | 69,320 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 7.32 | 26,775 | 195,993 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 7.32 | 24,045 | 176,009 | |
| 普通作業員 | | 人 | 7.32 | 22,575 | 165,249 | |
| コアビット | φ50mm用 | 個 | 4.76 | 14,800 | 70,448 | |
| コアチューブ | φ50mm用 | 個 | 4.76 | 2,710 | 12,899 | |
| コアアダプター | φ50mm用 | 個 | 4.76 | 2,850 | 13,566 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 11% | | 式 | 1 | | 59,036 | |
| 計 | | | | | 693,200 | |
| 単価 | | | | | 69,320 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-----------|----|------|--------|---------|--------------|
| コアホーリング | 吊孔削孔 φ100 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 76,660 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 7.32 | 26,775 | 195,993 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 7.32 | 24,045 | 176,009 | |
| 普通作業員 | | 人 | 7.32 | 22,575 | 165,249 | |
| コアビット | φ100mm用 | 個 | 4.76 | 25,000 | 119,000 | |
| コアチューブ | φ100mm用 | 個 | 4.76 | 5,140 | 24,466 | |
| コアアダプター | φ100mm用 | 個 | 4.76 | 5,630 | 26,798 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 11% | | 式 | 1 | | 59,085 | |
| 計 | | | | | 766,600 | |
| 単価 | | | | | 76,660 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 109,100 |
|----------------------|--------|----|----------------|----|--------|-----------|------------------|---------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | 5 | 26,775 | 133,875 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 20 | 24,045 | 480,900 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 5 | 22,575 | 112,875 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | | 5 | 43,700 | 218,500 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | | 1 | | 144,850 | | |
| 計 | | | | | | 1,091,000 | | |
| 単価 | | | | | | 109,100 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 16,850 |
|----------------------|--------|----|----------------|----|--------|---------|------------------|--------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | 1 | 26,775 | 26,775 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 2 | 24,045 | 48,090 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 2 | 22,575 | 45,150 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | | 1 | | 4,785 | | |
| 計 | | | | | | 168,500 | | |
| 単価 | | | | | | 16,850 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 16,490 |
|----------------------|--------|----|----------------|--------|--------|---------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 26,775 | 26,775 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2 | 24,045 | 48,090 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1 | 43,700 | 43,700 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 1,185 | | | |
| 計 | | | | | | 164,900 | | |
| 単価 | | | | | | 16,490 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| コンクリートはつり | t=100mm 横向き 人力積込・クレーン積込含む | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 73,860 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 5 | 26,775 | 133,875 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 10 | 24,045 | 240,450 | |
| 普通作業員 | | 人 | 5 | 22,575 | 112,875 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t 吊 | 日 | 4 | 32,400 | 129,600 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 25% | | 式 | 1 | | 121,800 | |
| 計 | | | | | 738,600 | |
| 単価 | | | | | 73,860 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------------|----------------|----|--------|--------|------------------|
| 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m ³ | 1 | | | 15,920 |
| 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 15,920 | 15,920 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 15,920 | |
| 単価 | | | | | 15,920 | 円/m ³ |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-----|----|----|--------|---------|--------|
| フレキシブルチューブ設置 | 20A | m | 10 | | | 11,850 |
| 普通作業員 | | 人 | 5 | 22,575 | 112,875 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 5,625 | |
| 計 | | | | | 118,500 | |
| 単価 | | | | | 11,850 | 円/m |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|-----|----|----|------|--------|---------|------|--------|
| 床版水抜きパイ設置 | φ60 | | | | | 10 | | 18,540 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 1.36 | 26,775 | 36,414 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 1.36 | 24,045 | 32,701 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 4.08 | 22,575 | 92,106 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | | 1 | | 24,179 | | |
| 計 | | | | | | 185,400 | | |
| 単価 | | | | | | 18,540 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|------------------|----|-----|--------|---------|--------|
| 床版水抜きパイプ | 設置 フレキシブルチューブ25A | m | | | 10 | 13,030 |
| 普通作業員 | | 人 | 5.5 | 22,575 | 124,162 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,138 | |
| 計 | | | | | 130,300 | |
| 単価 | | | | | 13,030 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高欄撤去 | | 単位 | m | 数量 | | 10 | 単価 | 21,380 |
|----------------------|--------|----|----|--------|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 26,775 | 26,775 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2 | 24,045 | 48,090 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 22,575 | 90,300 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1 | 43,700 | 43,700 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 4,935 | | | |
| 計 | | | | | | 213,800 | | |
| 単価 | | | | | | 21,380 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------------------------------|----|-------|--------|-------|------------------|
| 橋りょう特殊工 | プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 5.3月 | 人 | 0.045 | 32,340 | 1,455 | |
| 主体足場賃料 | ワイヤーブリッジ転用足場 | 月 | 5.3 | 137.75 | 730 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 2,185 | |
| 単価 | | | | | 2,185 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------------------------|----|----------------|--------|-----|------------------|
| 中段足場 | プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・賃料 5.3月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 954 |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.013 | 32,340 | 420 | |
| 中段足場賃料 | | 月 | 5.3 | 100.77 | 534 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 954 | |
| 単価 | | | | | 954 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 安全通路 | プレートガーター・ホックスカーター 2.5月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 539 |
|----------|---------------------------|----|----------------|--------|-----|------------------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.013 | 32,340 | 420 | | |
| 安全通路賃料 | | 月 | 2.5 | 47.8 | 119 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 539 | | |
| 単価 | | | | | 539 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 部分作業床 | プレートガーター・ホックスカーター 2.5月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 486 |
|-----------|---------------------------|----|----------------|--------|-----|------------------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.007 | 32,340 | 226 | | |
| 部分作業床賃料 | | 月 | 2.5 | 104.2 | 260 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 486 | | |
| 単価 | | | | | 486 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 朝顔 | プレートガード・ボックスガード 設置・賃料 5.3月 片側朝顔 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 499 |
|-----------|------------------------------------|----|----------------|--------|-----|------------------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.014 | 16,170 | 226 | | |
| 朝顔賃料 | | 月 | 5.3 | 51.64 | 273 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 499 | | |
| 単価 | | | | | 499 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|------|----|----------------|----|----|------------------|
| 床版追加足場 | 2.5月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 42 |
| 床版追加足場賃料 | | 月 | 2.5 | 17 | 42 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 42 | |
| 単価 | | | | | 42 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| シート張防護工 | 設置・賃料 5.3月 片側朝顔 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 472 |
|-----------|-----------------|----|----------------|--------|-----|------------------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.005 | 32,340 | 161 | | | |
| シート張防護材賃料 | | 月 | 5.3 | 58.77 | 311 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 472 | | | |
| 単価 | | | | | 472 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 2,350 |
|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | アスファルト殻(切削) | m ³ | 100 | 2,350 | 235,000 | | |
| 計 | | | | | 235,000 | | |
| 単価 | | | | | 2,350 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 塗膜系防水 | 補修 有 20.611m/100m2 有 23.465m/100m2 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,505 |
|----------------------|------------|---|--------|----------------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋面防水工 塗膜系防水（アスファルト系） | 補修 | m ² | 100 | 2,172.6 | 217,260 | | | |
| 排水用導水管 | φ18 ステンレス製 | m | 21.642 | 1,170 | 25,321 | | | |
| 目地材 | 橋面防水用 成型目地 | m | 24.638 | 320 | 7,884 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 35 | | | |
| 計 | | | | | 250,500 | | | |
| 単価 | | | | | 2,505 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 140.4 |
|------------------|--|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（ペイント式） | 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 78 | 78,000 | | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 70 | 660 | 46,200 | | |
| ガラスビーズ | 0.106～0.850mm | kg | 59 | 165 | 9,735 | | |
| 軽油 | | L | 34 | 137 | 4,658 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 1,807 | | |
| 計 | | | | | 140,400 | | |
| 単価 | | | | | 140.4 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 区画線設置 | 無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 737.5 |
|------------------|-------------------------|--|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（熔融式） | 昼間 豪雪無 実線30cm 制約無 | | m | 1,000 | 304 | 304,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 熔融 | | kg | 1,130 | 330 | 372,900 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | | kg | 50 | 165 | 8,250 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | | kg | 50 | 440 | 22,000 | | |
| 軽油 | | | L | 71 | 137 | 9,727 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 20,623 | | |
| 計 | | | | | | 737,500 | | |
| 単価 | | | | | | 737.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|------|---------|---------|---------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | | 1 | 182,700 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 114,000 | 117,420 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 65,205 | 65,205 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 75 | |
| 計 | | | | | 182,700 | |
| 単価 | | | | | 182,700 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 支承取替 | 鋼橋-コム支承 VII 1471.0(150t)を超え2451.7(250t)KN | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,372,000 |
|-------------------|------|---|----|---|----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 橋りょう世話役 | | | 人 | | 20 | 39,480 | 789,600 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | | 40 | 32,340 | 1,293,600 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | | 20 | 24,045 | 480,900 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | | 20 | 22,575 | 451,500 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 45% | | | 式 | | 1 | | 1,356,400 | | |
| 計 | | | | | | | 4,372,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 4,372,000 | 円/基 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 部材取付 | G≦20kg | 単位 | 部材 | 数量 | 10 | 単価 | 32,020 |
|-------------------|--------|----|----|--------|---------|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 5 | 32,340 | 161,700 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | 式 | 1 | | 73,870 | | |
| 計 | | | | | 320,200 | | |
| 単価 | | | | | 32,020 | 円/部材 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 高力ボルト本締め工 | | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 単価 | 2,125 |
|-------------------|-----------|----|----|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 3 | 32,340 | 97,020 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 17% | | 式 | 1 | | 30,850 | | | |
| 計 | | | | | 212,500 | | | |
| 単価 | | | | | 2,125 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 905.5 |
|--------------------|----|----|---|--------|----|--------|-----|-------|
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 2 | 32,340 | | 64,680 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 40% | | 式 | 1 | | | 25,870 | | |
| 計 | | | | | | 90,550 | | |
| 単価 | | | | | | 905.5 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | リベット撤去工 | 拡孔含む | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 単価 | 4,949 |
|--|-------------------|------|----|----|--------|---------|-----|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 2 | 39,480 | 78,960 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 5 | 32,340 | 161,700 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 5 | 22,575 | 112,875 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 40% | | 式 | 1 | | 141,365 | | |
| | 計 | | | | | 494,900 | | |
| | 単価 | | | | | 4,949 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 既設部材撤去 | G≦20kg | 単位 | 部材 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 32,020 |
|--------------------|--------|----|----|--------|---------|----|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 5 | 32,340 | 161,700 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 30% | | 式 | 1 | | 73,870 | | | |
| 計 | | | | | 320,200 | | | |
| 単価 | | | | | 32,020 | | 円/部材 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|----|----|----------------|--------|----|---------|------------------|----|
| 芯出し調整 | | | | | | 10 | 48,830 | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1.5 | 39,480 | | 59,220 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 6 | 32,340 | | 194,040 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 9 | 22,575 | | 203,175 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 7% | | 式 | 1 | | | 31,865 | | |
| 計 | | | | | | 488,300 | | |
| 単価 | | | | | | 48,830 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 部材取付 | G≦20kg | 単位 | 部材 | 数量 | 10 | 単価 | 32,020 |
|-------------------|--------|----|----|--------|---------|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 5 | 32,340 | 161,700 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | 式 | 1 | | 73,870 | | |
| 計 | | | | | 320,200 | | |
| 単価 | | | | | 32,020 | 円/部材 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 高力ボルト本締め工 | | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 単価 |
|-------------------|-----------|----|----|--------|---------|-----|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 3 | 32,340 | 97,020 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 17% | | 式 | 1 | | 30,850 | | |
| 計 | | | | | 212,500 | | |
| 単価 | | | | | 2,125 | 円/本 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| ビニール仕上げ | | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 単価 | 905.5 |
|--------------------|----|----|----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 2 | 32,340 | 64,680 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 40% | | 式 | 1 | | 25,870 | | |
| 計 | | | | | 90,550 | | |
| 単価 | | | | | 905.5 | 円/本 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|------------|----|----|--------|---------|-----------|
| ガス切断切削仕上げ | 板厚6≦t≦10mm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 32,000 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 2 | 39,480 | 78,960 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 5 | 32,340 | 161,700 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 33% | | 式 | 1 | | 79,340 | |
| 計 | | | | | 320,000 | |
| 単価 | | | | | 32,000 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-------------|----|----|--------|---------|--------|
| ガス切断切削仕上げ | 板厚10<t≤15mm | m | 数量 | | 10 | 44,910 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 2 | 39,480 | 78,960 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 8 | 32,340 | 258,720 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 33% | | 式 | 1 | | 111,420 | |
| 計 | | | | | 449,100 | |
| 単価 | | | | | 44,910 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-------------|----|----|--------|---------|--------|
| ガス切断切削仕上げ | 板厚15<t≤20mm | m | 数量 | | 10 | 53,510 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 2 | 39,480 | 78,960 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 10 | 32,340 | 323,400 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 33% | | 式 | 1 | | 132,740 | |
| 計 | | | | | 535,100 | |
| 単価 | | | | | 53,510 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 既設部材撤去工 | 桁端部 ガス切断後 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 985,700 |
|----------------------|-----------|----|----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 5 | 39,480 | 197,400 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 10 | 32,340 | 323,400 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5 | 22,575 | 112,875 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t吊 | 日 | 5 | 32,400 | 162,000 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 30% | | 式 | 1 | | 190,025 | | | |
| 計 | | | | | 985,700 | | | |
| 単価 | | | | | 985,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 部材取付 | 200kg<G | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 356,300 |
|--|----------------------|---------|----|----|--------|---------|-------|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 4 | 32,340 | 129,360 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 4 | 22,575 | 90,300 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t吊 | 日 | 1 | 32,400 | 32,400 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 25% | | 式 | 1 | | 64,760 | | |
| | 計 | | | | | 356,300 | | |
| | 単価 | | | | | 356,300 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 部材取付 | G≦20kg | 単位 | 部材 | 数量 | | 単価 | |
|-------------------|------|--------|----|--------|---------|------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 5 | 32,340 | 161,700 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | 式 | 1 | | 73,870 | | | |
| 計 | | | | | 320,200 | | | |
| 単価 | | | | | 32,020 | 円/部材 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 部材取付 | 200kg<G | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 356,300 |
|----------------------|---------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 4 | 32,340 | 129,360 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 22,575 | 90,300 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t吊 | 日 | 1 | 32,400 | 32,400 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 25% | | 式 | 1 | | 64,760 | | |
| 計 | | | | | 356,300 | | |
| 単価 | | | | | 356,300 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 部材取付 | G≦20kg | 単位 | 部材 | 数量 | 10 | 単価 | 32,020 |
|--------------------|--------|----|----|--------|---------|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 5 | 32,340 | 161,700 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 30% | | 式 | 1 | | 73,870 | | |
| 計 | | | | | 320,200 | | |
| 単価 | | | | | 32,020 | 円/部材 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 既設部材撤去 | G≦20kg | 単位 | 部材 | 数量 | 10 | 単価 |
|-------------------|--------|--------|----|----|--------|---------|------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 橋りょう世話役 | | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 5 | 32,340 | 161,700 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | | 式 | 1 | | 73,870 | |
| 計 | | | | | | 320,200 | |
| 単価 | | | | | | 32,020 | 円/部材 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 部材取付 | G≦20kg | 単位 | 部材 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 32,020 |
|-------------------|--------|----|----|--------|---------|----|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 5 | 32,340 | 161,700 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | 式 | 1 | | 73,870 | | | |
| 計 | | | | | 320,200 | | | |
| 単価 | | | | | 32,020 | | 円/部材 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 既設横鋼撤去・取付工 | | 単位 | 部材 | 数量 | 1 | 単価 | 323,900 |
|--------------------|----|----|----|--------|---------|------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 4 | 32,340 | 129,360 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 22,575 | 90,300 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 25% | | 式 | 1 | | 64,760 | | |
| 計 | | | | | 323,900 | | |
| 単価 | | | | | 323,900 | 円/部材 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 部材取付 | G≦20kg | 単位 | 部材 | 数量 | | 単価 | |
|-------------------|------|--------|----|--------|---------|------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 5 | 32,340 | 161,700 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,575 | 45,150 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | 式 | 1 | | 73,870 | | | |
| 計 | | | | | 320,200 | | | |
| 単価 | | | | | 32,020 | 円/部材 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|----------|-------------|-------------|----|----------------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 足場工(床版補強工用) | 設置 桁高1.5m以上 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 12,940 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 40 | 32,340 | 1,293,600 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 400 | |
| 計 | | | | | | 1,294,000 | |
| 単価 | | | | | | 12,940 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|----------|------|-------------------------------|-------------------|----------------|-----|----------------------------|---------------------------------------|
| | 足場損料 | 足場(床版補強工用) 桁高1.5m以上 損料期間 9.8月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 4,606 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 足場損料 | | 足場工(床版補強工用) 桁高1.5m以上 | m ² ・月 | 9.8 | 470 | 4,606 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 4,606 | |
| 単価 | | | | | | 4,606 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------|---------|----------------|----|--------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 朝顔(床版補強工用) | 設置 片側朝顔 | m ² | 数量 | 100 | | 単価 | 3,234 |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 10 | 32,340 | 323,400 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 323,400 | | |
| 単価 | | | | | 3,234 | 円/m ² | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|----------|---------------------------|-------------------|-----|----|-----|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場損料 | 朝顔(床版補強工用) 片側朝顔 損料期間 9.8月 | m ² | 数量 | 1 | | 単価 | 245 |
| 足場損料 | 朝顔(床版補強工用) 片側朝顔 | m ² ・月 | 9.8 | 25 | 245 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 245 | | |
| 単価 | | | | | 245 | 円/m ² | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|----------------|----|----------------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | 防護工(床版補強工用) | 設置 片側朝顔 シート張防護 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,588 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 8 | 32,340 | 258,720 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 80 | | |
| 計 | | | | | | 258,800 | | |
| 単価 | | | | | | 2,588 | 円/m ² | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------------|-------------------------|-------------------|----------------|----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| | 足場損料 防護工(床版補強工用) | 片側朝顔 シート張防護 損料期間 9.8月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 205 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場損料 | | 防護工(床版補強工用) 片側朝顔 シート張防護 | m ² ・月 | 9.8 | 21 | 205 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 205 | | |
| 単価 | | | | | | 205 | 円/m ² | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 朝顔（床版補強工用） | 片側朝顔 3.9月 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 452 |
|------------|-----------|----|----------------|--------|-----|------------------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.022 | 16,170 | 355 | | | |
| 足場材損料 | | 月 | 1.95 | 50 | 97 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 452 | | | |
| 単価 | | | | | 452 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|------------------|----|----------------|--------|-----|------------------|
| 防護工 (床版補強工用) | 片側朝顔 シート張防護 3.9月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 145 |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.004 | 16,170 | 64 | |
| シート張防護材損料 | | 月 | 1.95 | 42 | 81 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 145 | |
| 単価 | | | | | 145 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) 人力積込 無し 27.4Km以下 | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 27,800 |
|-----------------------|------------------------------|-----|----------------|--------|--------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.8 | 21,315 | 17,052 | | | |
| 軽油 | | L | 50 | 137 | 6,850 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 供用日 | 0.8 | 4,710 | 3,768 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 0.8 | 163 | 130 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 27,800 | | | |
| 単価 | | | | | 27,800 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|----------------------------------|----------------|-------|--------|--------|------------------|
| 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) 舗装版破碎 人力積込 無し 7.2km以 | m ³ | | | 1 | 62,330 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 2.4 | 21,315 | 51,156 | |
| 軽油 | | L | 42.74 | 137 | 5,855 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 供用日 | 1.09 | 4,710 | 5,133 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1.09 | 163 | 177 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | |
| 計 | | | | | 62,330 | |
| 単価 | | | | | 62,330 | 円/m ³ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0 |
|-----------------------|--|-------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|--|
| 処分費 (m ³) | | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 100 | 5,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | コンクリート殻(鉄筋) | m ³ | 100 | 5,000 | 500,000 | |
| 計 | | | | | | 500,000 | |
| 単価 | | | | | | 5,000 | 円/m ³ |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0 |
|-----------------------|--|-------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|--|
| 処分費 (m ³) | | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 100 | 3,525 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | |
| 計 | | | | | | 352,500 | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m ³ |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式) | 設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 67,150 |
|---------------------|------------------|--------------------------|------|--------|---------|-----|----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 3.15 | 39,480 | 124,362 | | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 7.35 | 32,340 | 237,699 | | | | |
| 溶接工 | | 人 | 2.7 | 29,400 | 79,380 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.95 | 22,575 | 44,021 | | | | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 10 t 吊 | 日 | 2.55 | 34,900 | 88,995 | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | 97,043 | | | | |
| 計 | | | | | 671,500 | | | | |
| 単価 | | | | | 67,150 | 円/t | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼矢板・H形鋼 (埋設) | H形鋼 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 116,100 |
|--------------|----------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼 市中価格 | H350×350 | t | 1 | 116,100 | 116,100 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 116,100 | | |
| 単価 | | | | | 116,100 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|---------------------------|----|----|---------|---------|---------|
| 受材スカー(全損) | PL-144×16×546 | t | | | 1 | 207,000 |
| 切板 (ひも付き) | SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超 | t | 1 | 185,000 | 185,000 | |
| 単質別・形状別エクストラ | 2kg超え50kg以下 寸法切り | t | 1 | 22,000 | 22,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 207,000 | |
| 単価 | | | | | 207,000 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----|
| トッププレート(全損) | PL-350×16×350 | t | 1 | | 207,000 | |
| 切板 (ひも付き) | SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超 | t | 1 | 185,000 | 185,000 | |
| 単質別・形状別エクストラ | 2kg超え50kg以下 寸法切り | t | 1 | 22,000 | 22,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 207,000 | |
| 単価 | | | | | 207,000 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--------------------------|----|-------|--------|-----------|---------------|
| 杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式) | 撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 222,100 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 10.9 | 39,480 | 430,332 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 28 | 32,340 | 905,520 | |
| 溶接工 | | 人 | 7.66 | 29,400 | 225,204 | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 22,575 | 90,300 | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 10 t 吊 | 日 | 12.54 | 34,900 | 437,646 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 8% | | 式 | 1 | | 131,998 | |
| 計 | | | | | 2,221,000 | |
| 単価 | | | | | 222,100 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|---------------------|----------------|----------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| ガス切断 | H鋼杭(H300~H400) | | | | | 1 | | 6,303 |
| 溶接工 | | 人 | | 0.13 | 29,400 | 3,822 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.07 | 22,575 | 1,580 | | |
| 酸素 | ボンベ | m ³ | | 0.76 | 382 | 290 | | |
| アセチレン | ボンベ | k g | | 0.34 | 1,770 | 601 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.2% | | 式 | | 1 | | 10 | | |
| 計 | | | | | | 6,303 | | |
| 単価 | | | | | | 6,303 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | 上部工架設・撤去工 | 架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 18,190 |
|--|---------------------|--------------------------|----|------|--------|---------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.93 | 39,480 | 36,716 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 3.15 | 32,340 | 101,871 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.62 | 22,575 | 13,996 | | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 10 t 吊 | 日 | 0.58 | 34,900 | 20,242 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 9,075 | | |
| | 計 | | | | | 181,900 | | |
| | 単価 | | | | | 18,190 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 主桁(賃料) | H-594×302×14×23 賃料期間186日 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 24,660 |
|--|-----------------------|--------------------------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | H形鋼（杭用） 594型（170kg/m） | 360日以内 | t | 186 | 100 | 18,600 | | |
| | H形鋼（杭用） 594型（170kg/m） | 整備費 | t | 1.73 | 3,500 | 6,055 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 24,660 | | |
| | 単価 | | | | | 24,660 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 主桁スパー(全損) | PL-144×16×546 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 207,000 |
|--------------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切板 (ひも付き) | SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超 | t | 1 | 185,000 | 185,000 | | |
| 単質別・形状別エクストラ | 2kg超え50kg以下 寸法切り | t | 1 | 22,000 | 22,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 207,000 | | |
| 単価 | | | | | 207,000 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 上部工架設・撤去工 | 撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 135,100 |
|---------------------|--------------------------|----|------|--------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 5.61 | 39,480 | 221,482 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 16.5 | 32,340 | 533,610 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 16.5 | 22,575 | 372,487 | | | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 10 t 吊 | 日 | 4.8 | 34,900 | 167,520 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 55,901 | | | |
| 計 | | | | | 1,351,000 | | | |
| 単価 | | | | | 135,100 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 覆工板設置・撤去工 | 設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | 1,642 |
|---------------------|-----------|--------------------------|-----|--------|---------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.9 | 39,480 | 35,532 | | | |
| とび工 | | 人 | 3 | 26,250 | 78,750 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.5 | 22,575 | 11,287 | | | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 10 t 吊 | 日 | 1 | 34,900 | 34,900 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 3,731 | | | |
| 計 | | | | | 164,200 | | | |
| 単価 | | | | | 1,642 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 覆工板設置・撤去工 | 撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊 | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | 861.4 |
|--|---------------------|--------------------------|----|------|--------|--------|------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.54 | 39,480 | 21,319 | | |
| | とび工 | | 人 | 1.6 | 26,250 | 42,000 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.24 | 22,575 | 5,418 | | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 10 t 吊 | 日 | 0.42 | 34,900 | 14,658 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 2,745 | | |
| | 計 | | | | | 86,140 | | |
| | 単価 | | | | | 861.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 覆工板賃料 | 覆工板(鋼製 補強型) 6.2月 無 有 975円 1回 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 6,211 |
|--------------|--------|---------------------------------|----|----------------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 覆工板 | 鋼製 補強型 | m ² | 1 | 5,022 | 5,022 | | | |
| 覆工板 修理費及び損耗費 | | m ² | 1 | 1,189.5 | 1,189 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,211 | | | |
| 単価 | | | | | 6,211 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高欄設置・撤去工 | | 単管ハ°17°型 設置 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,126 |
|----------|----|-------------|-----|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 26,775 | 26,775 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.8 | 22,575 | 85,785 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| 計 | | | | | 112,600 | | | |
| 単価 | | | | | 1,126 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---------------|----|---|-----|----|-----|-----|
| 単管パイプ (全損) | φ 48.6 L=1.1m | 単位 | 本 | | | 1 | 780 |
| 単管パイプ (全損) | φ 48.6 L=1.1m | 本 | 1 | 780 | | 780 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 780 | |
| 単価 | | | | | | 780 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 単管パイプ(手摺り2段)(賃料) | φ48.6 L=5.0m 賃料期間186日 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 314 |
|------------|------------------|-----------------------|-----|------|-----|-----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 単管パイプ(賃料) | φ48.6×2.4×5,000 | 本・日 | 186 | 1.45 | 269 | | | |
| 単管パイプ(基本料) | φ48.6×2.4×5,000 | 本 | 1 | 45 | 45 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 314 | | | |
| 単価 | | | | | 314 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|--|-----------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 単管パイプ(全損) | φ 60.5 L=0.2m | 本 | 1 | 1,300 | 1,300 | 1,300 | 1,300 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,300 | | |
| | 単価 | | | | | 1,300 | 円/本 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|--|-------------|---------------------|----|-------|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 覆工板スリ止め(全損) | [-200×80×7.5×11 | kg | 1,000 | | 1,000 | | 123 |
| | 溝形鋼 | 大形 SS400 7.5×200×80 | t | 1 | 123,000 | 123,000 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 123,000 | | |
| | 単価 | | | | | 123 | 円/kg | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | H形鋼クランプ（賃料） | 賃料期間186日 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|--|--------------|----------|-----|-----|------|-----|-----|-----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | H形鋼クランプ（賃料） | | 個・日 | 186 | 1.05 | 195 | | 219 |
| | H形鋼クランプ（基本料） | | 個 | 1 | 24 | 24 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 219 | | |
| | 単価 | | | | | 219 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 高欄設置・撤去工 | 単管ハ°17°型 撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 634.8 |
|--|----------|-------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 26,775 | 16,065 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2.1 | 22,575 | 47,407 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 63,480 | | |
| | 単価 | | | | | 634.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 378 |
|------------------|----------|-------|-------|----------------|--------|------------------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.295 | 26,775 | 7,898 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.295 | 26,250 | 7,743 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.295 | 22,575 | 6,659 | | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0.295 | 51,280 | 15,127 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 373 | | | |
| 計 | | | | | 37,800 | | | |
| 単価 | | | | | 378 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| システム足場 | 設置・撤去 | 単位 | 空m3 | 数量 | 100 | 単価 | 4,631 |
|-----------|-------|----|-----|--------|---------|-------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3 | 26,775 | 80,325 | | |
| とび工 | | 人 | 12 | 26,250 | 315,000 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3 | 22,575 | 67,725 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | | |
| 計 | | | | | 463,100 | | |
| 単価 | | | | | 4,631 | 円/空m3 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|-----------|-------|-----|-------|-------|-------------|
| システム足場(賃料) | 賃料期間1.6箇月 | 単位 | 空m3 | 数量 | 1 | 単価 4,922 |
| システム足場(賃料) | | 空m3・月 | 1.6 | 1,620 | 2,592 | |
| システム足場(整備費) | | 空m3 | 1 | 2,330 | 2,330 | |
| 計 | | | | | 4,922 | |
| 単価 | | | | | 4,922 | 円/空m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 16,070 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員 A | | 人 | 1 | 16,065 | 16,065 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 16,070 | | | |
| 単価 | | | | | 16,070 | 円／人日 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 12,600 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 12,600 | 12,600 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 12,600 | | | |
| 単価 | | | | | 12,600 | 円／人日 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 貨物自動車による運搬（1車1回） | 路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 32.3km 無 有 13390円 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 89,390 |
|-----------|---------------------|---|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 貨物自動車基本運賃 | 20t車以上30t車まで 50kmまで | 台 | 1 | 76,000 | 76,000 | | | |
| 貨物自動車運送料金 | 運搬中の賃料（損料）K（K'） | 台 | 1 | 13,390 | 13,390 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 89,390 | | | |
| 単価 | | | | | 89,390 | 円／台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|--|----|----|-------|-------|-------------|
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 関東・中部・近畿 32.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 5,380 |
| 基本運賃区分A | 製品長12m以内 40kmまで | t | 1 | 5,380 | 5,380 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 5,380 | |
| 単価 | | | | | 5,380 | 円/t |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--------------|----|----|-------|-------|-------------|
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 1,500 |
| 積込み、取卸し費(仮設材等) | | t | 1 | 1,500 | 1,500 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 1,500 | |
| 単価 | | | | | 1,500 | 円/t |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|----|----|------|--------|--------|------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 31,600 | 55,300 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 55,300 | | |
| 単価 | | | | | 55,300 | 円/工事 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | トラック[クレーン装置付]運転 | ベ-ストラック4 t 級 吊能力2.9t | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 37,090 |
|--|-----------------|---------------------------|-----|----|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,415 | 23,415 | | |
| | 軽油 | | L | 30 | 137 | 4,110 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベ-ストラック4～4.5 t 積 吊能力2.9 t | 供用日 | 1 | 9,560 | 9,560 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 37,090 | | |
| | 単価 | | | | | 37,090 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 51,280 |
|---------------------------|--|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,415 | 23,415 | | |
| 軽油 | | L | 119 | 137 | 16,303 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊 | 日 | 1.06 | 10,900 | 11,554 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | 51,280 | | |
| 単価 | | | | | 51,280 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |