

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

| | |
|------|----------------|
| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 |
| 工事地名 | 鹿児島県肝属郡肝付町新富地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 2年 4月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 2年 4月 |
| 2) 事務所名 | 大隅河川国道事務所 工務第一課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2089710001 | 1 4) 単価適用年月 | 2020年 4月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2020年 4月 |
| 5) 変更回数 | 2回 | 1 6) 前請負工事費 | |
| 6) 主 工 種 | 鋼橋架設工事 | 1 7) 前請負代金額 | 276,980,000 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 432日間 自 令和 2年 4月25日 (当初) 至 令和 3年 6月30日 (2回変更) 至 令和 3年 6月30日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 鹿児島県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 鹿屋 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 肝属川水系 高山川 | 2 2) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 2年 2月12日 |

3. 予算科目

| | | | |
|----------------------|----------------|----------|---------|
| 1) 予算科目： 附帯・受託工事費 | 2) 目： 受託工事費 | 3) 目の細分： | 4) 事業名： |
|----------------------|----------------|----------|---------|

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | | 91,673,577 | | | | |
| | | | | 1 | | 91,673,577 | 0 | 0 | | |
| 工場製作工 | | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 91,673,577 | | | | |
| | | | | 1 | | 91,673,577 | 0 | 0 | | |
| 桁製作工 | | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 79,316,645 | | | | |
| | | | | 1 | | 79,316,645 | 0 | 0 | | |
| 製作加工 (PL) | SMA490CW-H | 50<t≤100 | | | | | | | | 単-1号 |
| | | | t | 26.2 | 186,405 | 4,883,811 | | | | |
| | | | | 26.2 | 186,405 | 4,883,811 | 0 | 0 | | |
| 製作加工 (PL) | SMA490CW-H | 38<t≤50 | | | | | | | | 単-2号 |
| | | | t | 14.8 | 182,195 | 2,696,486 | | | | |
| | | | | 14.8 | 182,195 | 2,696,486 | 0 | 0 | | |
| 製作加工 (PL) | SMA490BW | 25<t≤38 | | | | | | | | 内-1号 |
| | | | t | 12.3 | | 2,102,844 | | | | |
| | | | | 12.3 | | 2,102,844 | 0 | 0 | | |
| 製作加工 (PL) | SMA490BW | 6<t≤25 | | | | | | | | 単-3号 |
| | | | t | 1.4 | 165,540 | 231,756 | | | | |
| | | | | 1.4 | 165,540 | 231,756 | 0 | 0 | | |
| 製作加工 (PL) | SMA490AW | t≤25 | | | | | | | | 単-4号 |
| | | | t | 80.3 | 162,429 | 13,043,048 | | | | |
| | | | | 80.3 | 162,429 | 13,043,048 | 0 | 0 | | |
| 製作加工 (PL) | SM520C | 38<t≤50 | | | | | | | | 内-2号 |
| | | | t | 0.38 | | 58,151 | | | | |
| | | | | 0.38 | | 58,151 | 0 | 0 | | |
| 製作加工 (PL) | SM490YB | 25<t≤38 | | | | | | | | 内-3号 |
| | | | t | 2.3 | | 339,646 | | | | |
| | | | | 2.3 | | 339,646 | 0 | 0 | | |
| 製作加工 (PL) | SM490YB | t≤25 | | | | | | | | 単-5号 |
| | | | t | 9.3 | 141,839 | 1,319,102 | | | | |
| | | | | 9.3 | 141,839 | 1,319,102 | 0 | 0 | | |
| 製作加工 (PL) | SM490YA | t≤25 | | | | | | | | 単-6号 |
| | | | t | 3.3 | 138,728 | 457,802 | | | | |
| | | | | 3.3 | 138,728 | 457,802 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| 製作加工 (PL) | SMA400AW 6<t≤38 | t | 56.4 56.4 | 157,671 157,671 | 8,892,644 8,892,644 | 0 | 0 | 単-7号 | | |
| 製作加工 (PL) | SM400A t≤38 | t | 14.6 14.6 | 126,374 126,374 | 1,874,272 1,874,272 | 0 | 0 | 内-4号 | | |
| 製作加工 (PL) | SS400 12<t≤25 | t | 0.26 0.26 | 126,374 126,374 | 32,857 32,857 | 0 | 0 | 単-8号 | | |
| 製作加工 (PL) | SS400 t<12 | t | 1.2 1.2 | 126,191 126,191 | 151,429 151,429 | 0 | 0 | 単-9号 | | |
| 製作加工 (PL) | SUS304 t=15 | t | 0.002 0.002 | 579,530 579,530 | 1,159 1,159 | 0 | 0 | 単-10号 | | |
| 製作加工 (FB) | SS400 6×50~70 | t | 0.39 0.39 | 92,607 92,607 | 36,116 36,116 | 0 | 0 | 単-11号 | | |
| 製作加工 (U.RIB) | SMA490AW 320×240×6 | t | 10.2 10.2 | 162,429 162,429 | 1,656,775 1,656,775 | 0 | 0 | 単-12号 | | |
| 製作加工 (U.RIB) | SMA490YA 320×240×6 | t | 3.9 3.9 | 138,728 138,728 | 541,039 541,039 | 0 | 0 | 単-13号 | | |
| 製作加工 (U.RIB) | SMA400AW 320×240×6 | t | 8 8 | 157,671 157,671 | 1,261,368 1,261,368 | 0 | 0 | 単-14号 | | |
| 製作加工 (U.RIB) | SM400A 320×240×6 | t | 3.1 3.1 | 128,753 128,753 | 399,134 399,134 | 0 | 0 | 単-15号 | | |
| 製作加工 (PIPE) | SUS304TP φ27.2×2.5 | t | 0.002 0.002 | 615,127 615,127 | 1,230 1,230 | 0 | 0 | 単-16号 | | |
| 製作加工 (PIPE) | SGP 125A×210 | t | 0.04 0.04 | 167,350 167,350 | 6,694 6,694 | 0 | 0 | 単-17号 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| 製作加工 (RB) | SS400 φ16 | t | 0.02 0.02 | 96,725 96,725 | 1,934 1,934 | 0 | 0 | 単-18号 | | |
| 製作加工 (RB) | SS400 φ13 | t | 0.01 0.01 | 98,738 98,738 | 987 987 | 0 | 0 | 単-19号 | | |
| 製作加工 (RB) | SUS304 φ9 | t | 0.02 0.02 | 610,002 610,002 | 12,200 12,200 | 0 | 0 | 単-20号 | | |
| ボルト・ナット (TCB) | H.T.B S10T M22×95 | 組 | 240 240 | 163.9 163.9 | 39,336 39,336 | 0 | 0 | 単-21号 | | |
| ボルト・ナット (TCB) | H.T.B S10T M22×90 | 組 | 40 40 | 159.8 159.8 | 6,392 6,392 | 0 | 0 | 単-22号 | | |
| ボルト・ナット (TCB) | H.T.B S10T M22×70 | 組 | 720 720 | 143.3 143.3 | 103,176 103,176 | 0 | 0 | 単-23号 | | |
| ボルト・ナット (TCB) | H.T.B S10TW M24×175 | 組 | 764 764 | 449.3 449.3 | 343,265 343,265 | 0 | 0 | 単-24号 | | |
| ボルト・ナット (TCB) | H.T.B S10TW M22×160 | 組 | 764 764 | 268.1 268.1 | 204,828 204,828 | 0 | 0 | 単-25号 | | |
| ボルト・ナット (TCB) | H.T.B S10TW M22×130 | 組 | 608 608 | 240.6 240.6 | 146,284 146,284 | 0 | 0 | 単-26号 | | |
| ボルト・ナット (TCB) | H.T.B S10TW M22×90 | 組 | 332 332 | 199.9 199.9 | 66,366 66,366 | 0 | 0 | 単-27号 | | |
| ボルト・ナット (TCB) | H.T.B S10TW M22×80 | 組 | 16 16 | 189.6 189.6 | 3,033 3,033 | 0 | 0 | 単-28号 | | |
| ボルト・ナット (TCB) | H.T.B S10TW M22×70 | 組 | 2,240 2,240 | 179.3 179.3 | 401,632 401,632 | 0 | 0 | 単-29号 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10TW M22×65 | 組 | 4,616 | 173.8 | 802,260 | 0 | 0 | 単-30号 | | |
| ボルト・ナット (HTB) | H. T. B F10T M22×75 | 組 | 560 | 161.5 | 90,440 | 0 | 0 | 単-31号 | | |
| ボルト・ナット (HTB) | H. T. B F10TW M22×75 | 組 | 960 | 203.3 | 195,168 | 0 | 0 | 単-32号 | | |
| ボルト・ナット (BN) | SS400 M12×45 | 組 | 64 | 25.98 | 1,662 | 0 | 0 | 単-33号 | | |
| ボルト・ナット (BN) | SS400 M12×40 | 組 | 112 | 24.61 | 2,756 | 0 | 0 | 単-34号 | | |
| ボルト・ナット (BN) | SS400 M12×35 | 組 | 216 | 22.32 | 4,821 | 0 | 0 | 単-35号 | | |
| ボルト・ナット (BN) | SUS304 M12×35 | 組 | 256 | 189 | 48,384 | 0 | 0 | 単-36号 | | |
| ボルト | SS400 M16×80 | 本 | 2 | 42.36 | 84 | 0 | 0 | 単-37号 | | |
| ボルト | SS400 M10×20 | 本 | 48 | 4.85 | 232 | 0 | 0 | 単-38号 | | |
| Uボルト | SS400 M10(20C) UNT-2 , W-2含む | 組 | 32 | 320.4 | 10,252 | 0 | 0 | 単-39号 | | |
| ナット | SS400 M20 | 個 | 2 | 16.01 | 32 | 0 | 0 | 単-40号 | | |
| 割ピン | SUS304 5φ×50 | 本 | 4 | 27.36 | 109 | 0 | 0 | 単-41号 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| フッ素ゴム | φ60×16 φ18孔明 | 個 | 2 | 7,163 | 14,326 | 0 | 0 | 単-42号 | | |
| フッ素ゴム | φ60×32 φ18孔明 | 個 | 2 | 8,596 | 17,192 | 0 | 0 | 単-43号 | | |
| ネプレンゴム | 480×1×680 | 個 | 2 | 3,534 | 7,068 | 0 | 0 | 単-44号 | | |
| 製作加工 | | t | 246.9 | | 36,805,063 | 0 | 0 | 内-5号 | | |
| 鋳造費 | | 式 | 1 | | 3,785,474 | 0 | 0 | | | |
| 大型ゴム支承 (可動)(A1橋台) | 弾性荷重支持板 最大 反力1980KN 610×720 ×183 | 個 | 2 | 942,548 | 1,885,096 | 0 | 0 | 単-45号 | | |
| 大型ゴム支承 (固定)(A2橋台) | 弾性荷重支持板 最大 反力1980KN 500×860 ×191 | 個 | 2 | 933,397 | 1,866,794 | 0 | 0 | 単-46号 | | |
| 橋歴板 | 200×300×13 鋳物用 銅合金地金 | 枚 | 1 | 33,584 | 33,584 | 0 | 0 | 単-47号 | | |
| 工場塗装工 (前処理のみ) | | 式 | 1 | | 125,300 | 0 | 0 | | | |
| 前処理 | 原板ブラストのみ | m2 | 1,670 | 75.03 | 125,300 | 0 | 0 | 単-48号 | | |
| 工場塗装工 (外面塗装 C-5系) | | 式 | 1 | | 1,800,052 | 0 | 0 | | | |
| 前処理 | 原板ブラストのみ | m2 | 270 | 75.06 | 20,266 | 0 | 0 | 単-49号 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| 前処理 | 製品ﾌﾟﾗｽﾄ | | | 270 | 1,910 | 515,700 | | | 単-50号 | |
| | | m2 | | 270 | 1,910 | 515,700 | 0 | 0 | | |
| 下塗 | 無機ｼﾝｸﾘｯﾁﾌﾟ ﾚｲﾅｰ 一 般外面 塗装回数 1回 | | | 270 | 1,056 | 285,120 | | | 単-51号 | |
| | | m2 | | 270 | 1,056 | 285,120 | 0 | 0 | | |
| 下塗 | ﾐｽﾄｺｰﾄ(ﾎﾟﾘ ﾎﾞｷﾞﾝ樹脂塗料 下塗) 一般外面 塗装 回数 1回 | | | 270 | 578.1 | 156,087 | | | 単-52号 | |
| | | m2 | | 270 | 578.1 | 156,087 | 0 | 0 | | |
| 下塗 | ﾎﾟﾘ ﾎﾞｷﾞﾝ樹脂塗料下塗 一 般外面 塗装回数 1回 | | | 270 | 945 | 255,150 | | | 単-53号 | |
| | | m2 | | 270 | 945 | 255,150 | 0 | 0 | | |
| 中塗 | ふっ素系樹脂塗料 中 塗 濃彩 一般外面 塗 装回数 1回 | | | 270 | 684.7 | 184,869 | | | 単-54号 | |
| | | m2 | | 270 | 684.7 | 184,869 | 0 | 0 | | |
| 上塗 | ふっ素系樹脂塗料 上 塗 濃彩 一般外面 塗 装回数 1回 | | | 270 | 1,418 | 382,860 | | | 単-55号 | |
| | | m2 | | 270 | 1,418 | 382,860 | 0 | 0 | | |
| 工場塗装工 (内面塗装 D-5系) | | | | 1 | | 3,580,200 | | | | |
| | | 式 | | 1 | | 3,580,200 | 0 | 0 | | |
| 前処理 | ｼﾝｸﾘｯﾁﾌﾟ ﾚｲﾅｰ | | | 1,170 | 970 | 1,134,900 | | | 単-56号 | |
| | | m2 | | 1,170 | 970 | 1,134,900 | 0 | 0 | | |
| 下塗 (2層) | 変性ﾎﾟﾘ ﾎﾞｷﾞﾝ樹脂塗料内 面用 一般内面 塗装回 数 2回 | | | 1,170 | 2,090 | 2,445,300 | | | 単-57号 | |
| | | m2 | | 1,170 | 2,090 | 2,445,300 | 0 | 0 | | |
| 工場塗装工 (添接板接触面塗装) | | | | 1 | | 1,104,310 | | | | |
| | | 式 | | 1 | | 1,104,310 | 0 | 0 | | |
| 前処理 | 原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ | | | 180 | 75.06 | 13,510 | | | 単-58号 | |
| | | m2 | | 180 | 75.06 | 13,510 | 0 | 0 | | |
| 前処理 | ｼﾝｸﾘｯﾁﾌﾟ ﾚｲﾅｰ | | | 170 | 2,220 | 377,400 | | | 単-59号 | |
| | | m2 | | 170 | 2,220 | 377,400 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 (2 回変更) (個別合意) | | | | | 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 |
| 前処理 | 製品ブラスト | | | 180 | 1,910 | 343,800 | | | 単-60号 |
| | | m2 | | 180 | 1,910 | 343,800 | 0 | 0 | |
| 下塗 | 無機ゾンクリッチペイント 一般外面 塗装回数 1回 | | | 350 | 1,056 | 369,600 | | | 単-61号 |
| | | m2 | | 350 | 1,056 | 369,600 | 0 | 0 | |
| 工場塗装工 (鋼床板上面塗装) | | | | 1 | | 1,618,485 | | | |
| | | 式 | | 1 | | 1,618,485 | 0 | 0 | |
| 前処理 | ゾンクリッチプライマー | | | 550 | 2,220 | 1,221,000 | | | 単-62号 |
| | | m2 | | 550 | 2,220 | 1,221,000 | 0 | 0 | |
| 下塗 | 無機ゾンクリッチペイント 一般外面 塗装回数 1回 | | | 550 | 722.7 | 397,485 | | | 単-63号 |
| | | m2 | | 550 | 722.7 | 397,485 | 0 | 0 | |
| 工場塗装工 (メッキ塗装) | | | | 1 | | 101,793 | | | |
| | | 式 | | 1 | | 101,793 | 0 | 0 | |
| メッキ | HDZ55 | | | 1.2 | 76,593 | 91,911 | | | 単-64号 |
| | | t | | 1.2 | 76,593 | 91,911 | 0 | 0 | |
| メッキ | HDZ35 | | | 0.15 | 65,886 | 9,882 | | | 単-65号 |
| | | t | | 0.15 | 65,886 | 9,882 | 0 | 0 | |
| 工場塗装工 (添接部外面塗装 F-11系) | | | | 1 | | 15,205 | | | |
| | | 式 | | 1 | | 15,205 | 0 | 0 | |
| 前処理 | 原板ブラストのみ | | | 5 | 75.06 | 375 | | | 単-66号 |
| | | m2 | | 5 | 75.06 | 375 | 0 | 0 | |
| 前処理 | 製品ブラスト | | | 5 | 1,910 | 9,550 | | | 単-67号 |
| | | m2 | | 5 | 1,910 | 9,550 | 0 | 0 | |
| 下塗 | 無機ゾンクリッチペイント 一般外面 塗装回数 1回 | | | 5 | 1,056 | 5,280 | | | 単-68号 |
| | | m2 | | 5 | 1,056 | 5,280 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之日橋上部工受託工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 工場塗装工 (添接部内面塗装 F-12系) | | 式 | 1 | | 226,113 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 226,113 | 0 | 0 | | |
| 前処理 | シンクリッチプライマー | m2 | 69 | 2,221 | 153,249 | | | 単-69号 | |
| | | m2 | 69 | 2,221 | 153,249 | 0 | 0 | | |
| 下塗 | 無機シンクリッチペイント 一般内面 塗装回数 1回 | m2 | 69 | 1,056 | 72,864 | | | 単-70号 | |
| | | m2 | 69 | 1,056 | 72,864 | 0 | 0 | | |
| 間接労務費 | | 式 | 1 | | 12,818,841 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 12,818,841 | 0 | 0 | | |
| 工場純工事費 | | 式 | 1 | | 104,492,418 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 104,492,418 | 0 | 0 | | |
| 工場管理費 | | 式 | 1 | | 15,732,492 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 15,732,492 | 0 | 0 | | |
| (工場製作原価) | | 式 | 1 | | 120,224,910 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 120,224,910 | 0 | 0 | | |
| 鋼橋上部 | | 式 | 1 | | 60,253,135 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 61,354,248 | 1 | 1,101,113 | | |
| 工場製品輸送工 | | 式 | 1 | | 3,197,914 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,200,660 | 1 | 2,746 | | |
| 輸送工 | | 式 | 1 | | 3,197,914 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,200,660 | 1 | 2,746 | | |
| 輸送 | | t | 248.3 | 12,811 | 3,180,971 | | | 単-71号 | |
| | | t | 0 | 12,811 | 0 | -248.3 | -3,180,971 | | |
| 輸送 | | t | 0 | 0 | 0 | | | 単-72号 | |
| | | t | 248.3 | 12,820 | 3,183,206 | 248.3 | 3,183,206 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| 現場取卸(鋼桁) | | | t | 33.4 0 | 507.3 507.3 | 16,943 0 | -33.4 | -16,943 | 単-73号 | |
| 現場取卸(鋼桁) | | | t | 0 33.4 | 0 522.6 | 0 17,454 | 33.4 | 17,454 | 単-74号 | |
| 鋼橋架設工 | | | 式 | 1 1 | | 32,132,903 32,885,447 | 1 | 752,544 | | |
| 地組工 | | | 式 | 1 1 | | 377,322 388,635 | 1 | 11,313 | | |
| 地組 | | | t | 33.4 0 | | 377,322 0 | -33.4 | -377,322 | 内-6号 | |
| 地組 | | | t | 0 33.4 | | 0 388,635 | 33.4 | 388,635 | 内-7号 | |
| 架設工(クレーン架設) | | | 式 | 1 1 | | 21,162,262 21,647,692 | 1 | 485,430 | | |
| ベント設備 | | | 式 | 1 0 | | 2,691,489 0 | -1 | -2,691,489 | 内-8号 | |
| ベント設備 | | | 式 | 0 1 | | 0 2,720,317 | 1 | 2,720,317 | 内-9号 | |
| ベント基礎 | | | 式 | 1 0 | | 161,581 0 | -1 | -161,581 | 内-10号 | |
| ベント基礎 | | | 式 | 0 1 | | 0 165,406 | 1 | 165,406 | 内-11号 | |
| 橋脚 | 設置・撤去 | | t | 25 0 | | 2,962,629 0 | -25 | -2,962,629 | 内-12号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 (2 回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 橋脚 | 設置・撤去 | | 0 | | 0 | | | 内-13号 | |
| | | t | 25 | | 2,983,210 | 25 | 2,983,210 | | |
| 撤去品部材運搬 | ペント基礎部材 | | 4.5 | | 20,219 | | | 内-14号 | |
| | | t | 0 | | 0 | -4.5 | -20,219 | | |
| 撤去品部材運搬 | ペント基礎部材 | | 0 | | 0 | | | 内-15号 | |
| | | t | 4.5 | | 20,219 | 4.5 | 20,219 | | |
| 桁架設 | 鋼床版単純箱桁橋 | | 246.9 | | 2,052,382 | | | 内-16号 | |
| | | t | 0 | | 0 | -246.9 | -2,052,382 | | |
| 桁架設 | 鋼床版単純箱桁橋 | | 0 | | 0 | | | 内-17号 | |
| | | t | 246.9 | | 2,113,862 | 246.9 | 2,113,862 | | |
| 架設機械設備損料 | | | 1 | | 13,273,962 | | | 内-18号 | |
| | | 式 | 0 | | 0 | -1 | -13,273,962 | | |
| 架設機械設備損料 | | | 0 | | 0 | | | 内-19号 | |
| | | 式 | 1 | | 13,644,678 | 1 | 13,644,678 | | |
| 架設工(縦送り架設) | | | 1 | | 4,080,470 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4,169,482 | 1 | 89,012 | | |
| 縦送り | | | 1 | | 833,371 | | | 内-20号 | |
| | | 式 | 0 | | 0 | -1 | -833,371 | | |
| 縦送り | | | 0 | | 0 | | | 内-21号 | |
| | | 式 | 1 | | 858,349 | 1 | 858,349 | | |
| 縦送り設備 | | | 1 | | 2,924,907 | | | 内-22号 | |
| | | 式 | 0 | | 0 | -1 | -2,924,907 | | |
| 縦送り設備 | | | 0 | | 0 | | | 内-23号 | |
| | | 式 | 1 | | 2,981,134 | 1 | 2,981,134 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| 縦引き足場 | プレートカーキ・ボックスカーキ | | m2 | 210 0 | | 322,192 0 | -210 | -322,192 | 内-24号 | |
| 縦引き足場 | プレートカーキ・ボックスカーキ | | m2 | 0 210 | | 0 329,999 | 210 | 329,999 | 内-25号 | |
| 支承工 | | | 式 | 1 1 | | 267,682 273,620 | 1 | 5,938 | | |
| 大型ゴム支承設置 (可動)(A1橋台) | 弾性荷重支持板 最大 反力1980KN 610×720 ×183 | | 個 | 2 0 | 63,150 63,150 | 126,300 0 | -2 | -126,300 | 単-75号 | |
| 大型ゴム支承設置 (可動)(A1橋台) | 弾性荷重支持板 最大 反力1980KN 610×720 ×183 | | 個 | 0 2 | 0 64,640 | 0 129,280 | 2 | 129,280 | 単-76号 | |
| 大型ゴム支承設置 (固定)(A2橋台) | 弾性荷重支持板 最大 反力1980KN 500×860 ×191 | | 個 | 2 0 | 70,691 70,691 | 141,382 0 | -2 | -141,382 | 単-77号 | |
| 大型ゴム支承設置 (固定)(A2橋台) | 弾性荷重支持板 最大 反力1980KN 500×860 ×191 | | 個 | 0 2 | 0 72,170 | 0 144,340 | 2 | 144,340 | 単-78号 | |
| 現場継手工 | | | 式 | 1 1 | | 6,245,167 6,406,018 | 1 | 160,851 | | |
| 鋼床版現場溶接 | | | m | 149 0 | | 4,904,483 0 | -149 | -4,904,483 | 内-26号 | |
| 鋼床版現場溶接 | | | m | 0 149 | | 0 5,024,470 | 149 | 5,024,470 | 内-27号 | |
| 本締めボルト | | | 本 | 11,860 0 | 98.78 98.78 | 1,171,530 0 | -11,860 | -1,171,530 | 単-79号 | |
| 本締めボルト | | | 本 | 0 11,860 | 0 101.8 | 0 1,207,348 | 11,860 | 1,207,348 | 単-80号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| ビニール破断面処理 | | | 本 | 6,388 0 | 26.48 26.48 | 169,154 0 | -6,388 | -169,154 | 単-81号 | |
| ビニール破断面処理 | | | 本 | 0 6,388 | 0 27.27 | 0 174,200 | 6,388 | 174,200 | 単-82号 | |
| 橋梁現場塗装工 | | | 式 | 1 1 | | 1,522,754 1,559,400 | 1 | 36,646 | | |
| 現場塗装工 (外面塗装 F-11系) | | | 式 | 1 1 | | 67,183 68,626 | 1 | 1,443 | | |
| 前処理 | 素地調整 | | m2 | 6 0 | 3,657 3,657 | 21,942 0 | -6 | -21,942 | 単-83号 | |
| 前処理 | 素地調整 | | m2 | 0 6 | 0 3,766 | 0 22,596 | 6 | 22,596 | 単-84号 | |
| 下塗 | 有機ソノクッチペイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回 | | m2 | 2 0 | 2,275 2,275 | 4,550 0 | -2 | -4,550 | 単-85号 | |
| 下塗 | 有機ソノクッチペイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回 | | m2 | 0 2 | 0 2,319 | 0 4,638 | 2 | 4,638 | 単-86号 | |
| 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回 | | m2 | 6 0 | 795.9 795.9 | 4,775 0 | -6 | -4,775 | 単-87号 | |
| 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回 | | m2 | 0 6 | 0 815.7 | 0 4,894 | 6 | 4,894 | 単-88号 | |
| 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回 | | m2 | 6 0 | 3,410 3,410 | 20,460 0 | -6 | -20,460 | 単-89号 | |
| 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回 | | m2 | 0 6 | 0 3,464 | 0 20,784 | 6 | 20,784 | 単-90号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1 回 | | | m2 | 6 0 | 974 974 | 5,844 0 | -6 | -5,844 | 単-91号 |
| 中塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1 回 | | | m2 | 0 6 | 0 995.1 | 0 5,970 | 6 | 5,970 | 単-92号 |
| 上塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1 回 | | | m2 | 6 0 | 1,602 1,602 | 9,612 0 | -6 | -9,612 | 単-93号 |
| 上塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1 回 | | | m2 | 0 6 | 0 1,624 | 0 9,744 | 6 | 9,744 | 単-94号 |
| 現場塗装工 (内面塗装 F-12系) | | | | 式 | 1 1 | | 1,128,960 1,157,576 | 1 | 28,616 | |
| 前処理 | 素地調整 | | | m2 | 98 0 | 3,657 3,657 | 358,386 0 | -98 | -358,386 | 単-95号 |
| 前処理 | 素地調整 | | | m2 | 0 98 | 0 3,766 | 0 369,068 | 98 | 369,068 | 単-96号 |
| 下塗 | ミストコート 変性ポキ樹脂 塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回 | | | m2 | 98 0 | 4,453 4,453 | 436,394 0 | -98 | -436,394 | 単-97号 |
| 下塗 | ミストコート 変性ポキ樹脂 塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回 | | | m2 | 0 98 | 0 4,582 | 0 449,036 | 98 | 449,036 | 単-98号 |
| 下塗 | 超厚膜形ポキ樹脂塗 料(2回塗り/層) 現場 継手 塗装回数 1回 | | | m2 | 98 0 | 3,410 3,410 | 334,180 0 | -98 | -334,180 | 単-99号 |
| 下塗 | 超厚膜形ポキ樹脂塗 料(2回塗り/層) 現場 継手 塗装回数 1回 | | | m2 | 0 98 | 0 3,464 | 0 339,472 | 98 | 339,472 | 単-100号 |
| 現場塗装工 (溶接部外面塗装 F-13系) | | | | 式 | 1 1 | | 37,432 38,178 | 1 | 746 | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| 前処理 | 素地調整 | | | 3 | 6,488 | 19,464 | | | 単-101号 | |
| | | m2 | | 0 | 6,488 | 0 | -3 | -19,464 | | |
| 前処理 | 素地調整 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-102号 | |
| | | m2 | | 3 | 6,621 | 19,863 | 3 | 19,863 | | |
| 防食下地 | 有機ソノクリッチェント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回 | | | 3 | 2,275 | 6,825 | | | 単-103号 | |
| | | m2 | | 0 | 2,275 | 0 | -3 | -6,825 | | |
| 防食下地 | 有機ソノクリッチェント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-104号 | |
| | | m2 | | 3 | 2,319 | 6,957 | 3 | 6,957 | | |
| 下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料((1層) 現場継手 塗装回数 1回 | | | 3 | 963 | 2,889 | | | 単-105号 | |
| | | m2 | | 0 | 963 | 0 | -3 | -2,889 | | |
| 下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料((1層) 現場継手 塗装回数 1回 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-106号 | |
| | | m2 | | 3 | 984.1 | 2,952 | 3 | 2,952 | | |
| 下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料((1層) 現場継手 塗装回数 1回 | | | 3 | 963 | 2,889 | | | 単-107号 | |
| | | m2 | | 0 | 963 | 0 | -3 | -2,889 | | |
| 下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料((1層) 現場継手 塗装回数 1回 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-108号 | |
| | | m2 | | 3 | 984.1 | 2,952 | 3 | 2,952 | | |
| 中塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | | | 3 | 676.5 | 2,029 | | | 単-109号 | |
| | | m2 | | 0 | 676.5 | 0 | -3 | -2,029 | | |
| 中塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-110号 | |
| | | m2 | | 3 | 691.2 | 2,073 | 3 | 2,073 | | |
| 上塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | | | 3 | 1,112 | 3,336 | | | 単-111号 | |
| | | m2 | | 0 | 1,112 | 0 | -3 | -3,336 | | |
| 上塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-112号 | |
| | | m2 | | 3 | 1,127 | 3,381 | 3 | 3,381 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 事業区分 工事区分 | | |
|----------------------|----------------------------------|----|------|---------|------------|-----------------|------------|--------------|--|--------|
| | 道路新設・改築 鋼橋上部 | | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | | | | |
| 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 | | | |
| 現場塗装工 (鋼床版上面溶接部) | | 式 | 1 | | 289,179 | | | | | |
| | | | 1 | | 295,020 | 1 | 5,841 | | | |
| 前処理 | 素地調整 | m2 | 33 | 6,488 | 214,104 | | | | | 単-113号 |
| | | | 0 | 6,488 | 0 | -33 | -214,104 | | | |
| 前処理 | 素地調整 | m2 | 0 | 0 | 0 | | | | | 単-114号 |
| | | | 33 | 6,621 | 218,493 | 33 | 218,493 | | | |
| 下塗 | 有機ソノクリッチェント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回 | m2 | 33 | 2,275 | 75,075 | | | | | 単-115号 |
| | | | 0 | 2,275 | 0 | -33 | -75,075 | | | |
| 下塗 | 有機ソノクリッチェント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回 | m2 | 0 | 0 | 0 | | | | | 単-116号 |
| | | | 33 | 2,319 | 76,527 | 33 | 76,527 | | | |
| 橋梁付属物工 | | 式 | 1 | | 12,889,162 | | | | | |
| | | | 1 | | 13,049,211 | 1 | 160,049 | | | |
| 伸縮装置工 | | 式 | 1 | | 1,693,290 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,710,000 | 1 | 16,710 | | | |
| 鋼・コゝル製伸縮装置 (A1橋台) | 簡易鋼製ジョイント 80用 | m | 6 | 172,129 | 1,032,774 | | | | | 単-117号 |
| | | | 0 | 172,129 | 0 | -6 | -1,032,774 | | | |
| 鋼・コゝル製伸縮装置 (A1橋台) | 簡易鋼製ジョイント 80用 | m | 0 | 0 | 0 | | | | | 単-118号 |
| | | | 6 | 173,500 | 1,041,000 | 6 | 1,041,000 | | | |
| 鋼・コゝル製伸縮装置 (A2橋台) | 簡易鋼製ジョイント 40用 | m | 6 | 110,086 | 660,516 | | | | | 単-119号 |
| | | | 0 | 110,086 | 0 | -6 | -660,516 | | | |
| 鋼・コゝル製伸縮装置 (A2橋台) | 簡易鋼製ジョイント 40用 | m | 0 | 0 | 0 | | | | | 単-120号 |
| | | | 6 | 111,500 | 669,000 | 6 | 669,000 | | | |
| 排水装置工 | | 式 | 1 | | 2,122,723 | | | | | |
| | | | 1 | | 2,134,485 | 1 | 11,762 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神ノ市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| 排水管 | 硬質塩化ビニル管 VP-15 0A | m | 64 0 | | | 1,733,865 0 | -64 | -1,733,865 | 内-28号 | |
| 排水管 | 硬質塩化ビニル管 VP-15 0A | m | 0 64 | | | 0 1,740,867 | 64 | 1,740,867 | 内-29号 | |
| スラブドレーン | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ) 、キャップ、目詰まり防 止フィルター付 | 組 | 12 0 | 24,497 24,497 | | 293,964 0 | -12 | -293,964 | 単-121号 | |
| スラブドレーン | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ) 、キャップ、目詰まり防 止フィルター付 | 組 | 0 12 | 0 24,820 | | 0 297,840 | 12 | 297,840 | 単-122号 | |
| フレキシブルチューブ | 20A ステンレス製 片ナット付 | m | 34 0 | 2,791 2,791 | | 94,894 0 | -34 | -94,894 | 単-123号 | |
| フレキシブルチューブ | 20A ステンレス製 片ナット付 | m | 0 34 | 0 2,817 | | 0 95,778 | 34 | 95,778 | 単-124号 | |
| 地覆工 | | 式 | 1 1 | | | 4,823,781 4,942,314 | 1 | 118,533 | | |
| 場所打地覆 | 幅60cm 高さ33cm 24-1 2-25(20)(普通) | m | 149 0 | | | 4,823,781 0 | -149 | -4,823,781 | 内-30号 | |
| 場所打地覆 | 幅60cm 高さ33cm 24-1 2-25(20)(普通) | m | 0 149 | | | 0 4,942,314 | 149 | 4,942,314 | 内-31号 | |
| 橋梁用高欄工 | | 式 | 1 1 | | | 4,169,272 4,181,584 | 1 | 12,312 | | |
| 高欄兼用車両防護柵 | タクトル铸铁製 設置 橋 梁用高欄(組立式) | m | 149 0 | | | 4,169,272 0 | -149 | -4,169,272 | 内-32号 | |
| 高欄兼用車両防護柵 | タクトル铸铁製 設置 橋 梁用高欄(組立式) | m | 0 149 | | | 0 4,181,584 | 149 | 4,181,584 | 内-33号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 親柱工 | | | 1 | | 19,188 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 19,768 | 1 | 580 | | |
| 親柱 | 700×300×900 御影石 | | 4 | 4,797 | 19,188 | | | 単-125号 | |
| | | 基 | 0 | 4,797 | 0 | -4 | -19,188 | | |
| 親柱 | 700×300×900 御影石 | | 0 | 0 | 0 | | | 単-126号 | |
| | | 基 | 4 | 4,942 | 19,768 | 4 | 19,768 | | |
| 銘板工 | | | 1 | | 60,908 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 61,060 | 1 | 152 | | |
| 塗歴板 | 270×370 耐候性フィルム 粘着シート | | 2 | 30,454 | 60,908 | | | 単-127号 | |
| | | 枚 | 0 | 30,454 | 0 | -2 | -60,908 | | |
| 塗歴板 | 270×370 耐候性フィルム 粘着シート | | 0 | 0 | 0 | | | 単-128号 | |
| | | 枚 | 2 | 30,530 | 61,060 | 2 | 61,060 | | |
| 鋼橋足場等設置工 | | | 1 | | 2,207,592 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,254,164 | 1 | 46,572 | | |
| 橋梁足場工 | | | 1 | | 2,196,823 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,243,206 | 1 | 46,383 | | |
| 架設足場 | プレートカーター・ボックスカーター | | 540 | | 2,196,823 | | | 内-34号 | |
| | | m2 | 0 | | 0 | -540 | -2,196,823 | | |
| 架設足場 | プレートカーター・ボックスカーター | | 0 | | 0 | | | 内-35号 | |
| | | m2 | 540 | | 2,243,206 | 540 | 2,243,206 | | |
| 橋梁防護工 | | | 1 | | 10,769 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 10,958 | 1 | 189 | | |
| シート張防護 | | | 70 | | 10,769 | | | 内-36号 | |
| | | m2 | 0 | | 0 | -70 | -10,769 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| シート張防護 | | | m2 | 0 70 | | 0 10,958 | 70 | 10,958 | 内-37号 | |
| 仮設工 | | | 式 | 1 1 | | 8,302,810 8,405,366 | 1 | 102,556 | | |
| 工事用道路工 | | | 式 | 1 1 | | 3,770,959 3,818,707 | 1 | 47,748 | | |
| 工事用道路盛土 | | | m3 | 760 0 | | 913,540 0 | -760 | -913,540 | 内-38号 | |
| 工事用道路盛土 | | | m3 | 0 760 | | 0 924,629 | 760 | 924,629 | 内-39号 | |
| 敷砂利 | 改良調整土砂 A150-0 敷厚 200mm | | m2 | 165 0 | | 62,597 0 | -165 | -62,597 | 内-40号 | |
| 敷砂利 | 改良調整土砂 A150-0 敷厚 200mm | | m2 | 0 165 | | 0 62,660 | 165 | 62,660 | 内-41号 | |
| 土のう (設置) | | | 袋 | 79 0 | | 397,074 0 | -79 | -397,074 | 内-42号 | |
| 土のう (設置) | | | 袋 | 0 79 | | 0 404,429 | 79 | 404,429 | 内-43号 | |
| 工事用道路撤去 | | | m3 | 790 0 | | 2,185,610 0 | -790 | -2,185,610 | 内-44号 | |
| 工事用道路撤去 | | | m3 | 0 790 | | 0 2,211,574 | 790 | 2,211,574 | 内-45号 | |
| 土のう (撤去) | | | 袋 | 79 0 | | 212,138 0 | -79 | -212,138 | 内-46号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神ノ市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| 土のう (撤去) | | | 袋 | 0 79 | | 0 215,415 | | | 内-47号 | |
| 作業ヤード整備工 | | | 式 | 1 1 | | 4,180,226 4,233,433 | | | | |
| ヤード造成 | | | m3 | 900 0 | | 1,092,146 0 | | | 内-48号 | |
| ヤード造成 | | | m3 | 0 900 | | 0 1,105,402 | | | 内-49号 | |
| 土のう (設置) | | | 袋 | 76 0 | | 381,455 0 | | | 内-50号 | |
| 土のう (設置) | | | 袋 | 0 76 | | 0 388,524 | | | 内-51号 | |
| ヤード撤去 | | | m3 | 900 0 | | 2,503,768 0 | | | 内-52号 | |
| ヤード撤去 | | | m3 | 0 900 | | 0 2,533,512 | | | 内-53号 | |
| 土のう (撤去) | | | 袋 | 76 0 | | 202,857 0 | | | 内-54号 | |
| 土のう (撤去) | | | 袋 | 0 76 | | 0 205,995 | | | 内-55号 | |
| 汚濁防止工 | | | 式 | 1 1 | | 351,625 353,226 | | | | |
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | m | 25 0 | | 351,625 0 | | | 内-56号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 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 |
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | m | 0 25 | | 0 353,226 | | 25 | 353,226 | 内-57号 |
| 直接工事費 | | | | 1 1 | | 60,253,135 61,354,248 | | 1 | 1,101,113 | |
| 共通仮設費 | | | | 1 1 | | 14,515,804 15,025,229 | | 1 | 509,425 | |
| 共通仮設費 | | | | 1 1 | | 4,772,297 4,871,961 | | 1 | 99,664 | |
| 運搬費 | | | | 1 1 | | 3,187,183 3,275,069 | | 1 | 87,886 | |
| 重建設機械分解組立輸送費 (トラッククレーン200t吊) | | | 回 | 1 0 | | 2,921,312 0 | | -1 | -2,921,312 | 内-58号 |
| 重建設機械分解組立輸送費 (トラッククレーン200t吊) | | | 回 | 0 1 | | 0 3,009,198 | | 1 | 3,009,198 | 内-59号 |
| 仮設材運搬費 (ペント基礎) | | | t | 20.5 0 | | 265,871 0 | | -20.5 | -265,871 | 内-60号 |
| 仮設材運搬費 (ペント基礎) | | | t | 0 20.5 | | 0 265,871 | | 20.5 | 265,871 | 内-61号 |
| 技術管理費 | | | | 1 1 | | 693,433 693,433 | | 0 | 0 | |
| 施工調査費[施工合理化調査] | | | | 1 0 | | 61,300 0 | | -1 | -61,300 | 内-62号 |
| 施工調査費[施工合理化調査] | | | | 0 1 | | 0 61,300 | | 1 | 61,300 | 内-63号 |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之城橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 | |
| 施工調査費[施工形態動向調査(モニタリング調査)] | | | 式 | 1 0 | | 12,771 0 | -1 | -12,771 | 内-64号 | |
| 施工調査費[施工形態動向調査(モニタリング調査)] | | | 式 | 0 1 | | 0 12,771 | 1 | 12,771 | 内-65号 | |
| 遠隔臨場機械費 | | | 式 | 1 0 | | 619,362 0 | -1 | -619,362 | 内-66号 | |
| 遠隔臨場機械費 | | | 式 | 0 1 | | 0 619,362 | 1 | 619,362 | 内-67号 | |
| 営繕費 | | | 式 | 1 1 | | 247,180 247,180 | 0 | 0 | | |
| 快適トイレ | | | 式 | 1 0 | | 247,180 0 | -1 | -247,180 | 内-68号 | |
| 快適トイレ | | | 式 | 0 1 | | 0 247,180 | 1 | 247,180 | 内-69号 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | | 式 | 1 1 | | 644,501 656,279 | 1 | 11,778 | | |
| 共通仮設費(率計上) | | | 式 | 1 1 | | 9,743,507 10,153,268 | 1 | 409,761 | | |
| 純工事費 | | | 式 | 1 1 | | 74,768,939 76,379,477 | 1 | 1,610,538 | | |
| 現場管理費 | | | 式 | 1 1 | | 26,889,627 28,500,936 | 1 | 1,611,309 | | |
| (現場原価) | | | 式 | 1 1 | | 101,658,566 104,880,413 | 1 | 3,221,847 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 新神之市橋上部工受託工事 | | | | | (2 回変更) (個別合意) | | 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 |
| 工事原価 | | | | | | | 221,883,476 | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | 225,105,323 | | 1 | 3,221,847 | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | | | | | |
| 工事価格 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | | | | | |
| 消費税相当額 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | | | | | |
| 工事費計 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | | | | | |

12.3t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:48

製作加工
第 1号内訳書 (PL)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|------------------|--------------------------|----|------|---------|-----------|------|------|----------|
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | SMA490BW 25<t≤38 35<t≤40 | | 1.4 | 187,800 | 262,920 | | | WB470030 |
| | | t | 1.4 | 187,800 | 262,920 | 0 | 0 | 単一 131号 |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | SMA490BW 25<t≤38 30<t≤35 | | 10.9 | 186,700 | 2,035,030 | | | WB470030 |
| | | t | 10.9 | 186,700 | 2,035,030 | 0 | 0 | 単一 132号 |
| 合 計 | | | | | 2,102,844 | | | |
| | | | | | 2,102,844 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0.38t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:48

第 2号内訳書 製作加工
(PL)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|------------------|------------------------|----|------|---------|--------|------|------|----------|
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | SM520C 38<t≤50 45<t≤50 | | 0.2 | 172,300 | 34,460 | | | WB470030 |
| | | t | 0.2 | 172,300 | 34,460 | 0 | 0 | 単一 135号 |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | SM520C 38<t≤50 40<t≤45 | | 0.17 | 171,100 | 29,087 | | | WB470030 |
| | | t | 0.17 | 171,100 | 29,087 | 0 | 0 | 単一 136号 |
| 合 計 | | | | | 58,151 | | | |
| | | | | | 58,151 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2.3t当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/19 09:45:48

第 3号内訳書 製作加工
(PL)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|------------------|-------------------------|----|-----|---------|---------|------|------|----------|
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | SM490YB 25<t≤38 30<t≤35 | | 1.1 | 160,800 | 176,880 | | | WB470030 |
| | | t | 1.1 | 160,800 | 176,880 | 0 | 0 | 単一 137号 |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | SM490YB 25<t≤38 35<t≤40 | | 1.2 | 161,900 | 194,280 | | | WB470030 |
| | | t | 1.2 | 161,900 | 194,280 | 0 | 0 | 単一 138号 |
| 合 計 | | | | | 339,646 | | | |
| | | | | | 339,646 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

14.6t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:48

製作加工
第 4号内訳書 (PL)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|------------------|-----------------------------------|----|------|---------|-----------|------|------|----------|
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | SM400A t \leq 38 30<t \leq 35 | | 0.05 | 143,000 | 7,150 | | | WB470030 |
| | | t | 0.05 | 143,000 | 7,150 | 0 | 0 | 単一 142号 |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | SM400A t \leq 38 無し | | 14.5 | 140,700 | 2,040,150 | | | WB470030 |
| | | t | 14.5 | 140,700 | 2,040,150 | 0 | 0 | 単一 143号 |
| 合 計 | | | | | 1,874,272 | | | |
| | | | | | 1,874,272 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

246.9t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:48

製作加工

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-------------|--|----|-------|--------|------------|------|------|----------|
| 製作直接労務費（橋桁） | 標準 1165無 32無 157無 0無 1無 | | 1 | | 37,240,000 | | | WB470130 |
| | 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし 0無 0無 | 式 | 1 | | 37,240,000 | 0 | 0 | 単一 177号 |
| 副資材費（t） | | | 246.9 | 12,000 | 2,962,800 | | | WB470190 |
| | | t | 246.9 | 12,000 | 2,962,800 | 0 | 0 | 単一 178号 |
| 合 計 | | | | | 36,805,063 | | | |
| | | | | | 36,805,063 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

33.4/0t当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/19 09:45:49

地組

第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-----|---------------------|----|------|--------|---------|------|----------|----------|
| 地組工 | 箱桁・ラーメン(箱桁形式) 33.4t | | 33.4 | 12,340 | 412,156 | | | WB470430 |
| | | t | 33.4 | 12,340 | 412,156 | 0 | 0 | 単一 198号 |
| | | | | | 377,322 | | | |
| 合 計 | | | | | 0 | | -377,322 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/33.4t当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/19 09:45:49

地組

第 7号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------|---------------------|----|------|--------|---------|------|---------|----------|
| 地組工 | 箱桁・ラーメン(箱桁形式) 33.4t | | 0 | 0 | 0 | | | WB470430 |
| | | t | 33.4 | 12,710 | 424,514 | 33.4 | 424,514 | 単一 199号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 424,514 | | 424,514 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 388,635 | | 388,635 | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:49

ベント設備

第 8号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-------------|-----------------------|----|------|--------|-----------|------|------------|----------|
| ベント設備 設置・撤去 | ラフテレンクレーン 33.5t 発動発電機 | | 33.5 | 31,290 | 1,048,215 | | | WB470550 |
| | | t | 33.5 | 31,290 | 1,048,215 | 0 | 0 | 単一 200号 |
| ベント設備損料 | 70日 2m以上30m以下(足場有) | | 33.5 | 56,470 | 1,891,745 | | | WB470570 |
| | | t | 33.5 | 56,470 | 1,891,745 | 0 | 0 | 単一 201号 |
| 合 計 | | | | | 2,691,489 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,691,489 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:49

ベント設備

第 9号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-------------|-----------------------|----|------|--------|-----------|------|-----------|----------|
| ベント設備 設置・撤去 | ラフテレンクレーン 33.5t 発動発電機 | | 0 | 0 | 0 | | | WB470550 |
| | | t | 33.5 | 32,230 | 1,079,705 | 33.5 | 1,079,705 | 単一 202号 |
| ベント設備損料 | 70日 2m以上30m以下(足場有) | | 0 | 0 | 0 | | | WB470570 |
| | | t | 33.5 | 56,470 | 1,891,745 | 33.5 | 1,891,745 | 単一 203号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,971,450 | | 2,971,450 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,720,317 | | 2,720,317 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:49

ベント基礎

第 10号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-------------|--------------------|----------------|------|-------|---------|------|----------|----------|
| ベント基礎 設置・撤去 | 38.7m ² | | 38.7 | 3,640 | 140,868 | | | WB470560 |
| | | m ² | 38.7 | 3,640 | 140,868 | 0 | 0 | 単一 204号 |
| ベント基礎損料 | 33.5t | | 70 | 509 | 35,630 | | | WB470580 |
| | | 供用日 | 70 | 509 | 35,630 | 0 | 0 | 単一 205号 |
| 合 計 | | | | | 161,581 | | | |
| | | | | | 0 | | -161,581 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:49

ベント基礎

第 11号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-------------|--------------------|----------------|------|-------|---------|------|---------|----------|
| ベント基礎 設置・撤去 | 38.7m ² | | 0 | 0 | 0 | | | WB470560 |
| | | m ² | 38.7 | 3,748 | 145,047 | 38.7 | 145,047 | 単一 206号 |
| ベント基礎損料 | 33.5t | | 0 | 0 | 0 | | | WB470580 |
| | | 供用日 | 70 | 509 | 35,630 | 70 | 35,630 | 単一 207号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 180,677 | | 180,677 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 165,406 | | 165,406 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

25/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:49

橋脚

第 12号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|------------------------|----------------------------------|----|------|---------|-----------|------|------------|----------|
| パイプロハンマ施工による H形鋼打込み | 陸上 油圧式235kW 継施工無し H300 9m以下 | | 8 | 28,630 | 229,040 | | | WYB00002 |
| | | 本 | 8 | 28,630 | 229,040 | 0 | 0 | 単一 208号 |
| パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き | 陸上 油圧式235kW 9m以下 | | 8 | 13,300 | 106,400 | | | WYB00096 |
| | | 本 | 8 | 13,300 | 106,400 | 0 | 0 | 単一 209号 |
| H形鋼杭賃料 | H300 13m/本 84日 無 有 3500円 無 1回 | | 8 | 18,160 | 145,280 | | | WB251760 |
| | | 本 | 8 | 18,160 | 145,280 | 0 | 0 | 単一 210号 |
| 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 設置 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 | | 15.3 | 100,800 | 1,542,240 | | | WYB00093 |
| | | t | 15.3 | 100,800 | 1,542,240 | 0 | 0 | 単一 211号 |
| 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 撤去 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 | | 15.3 | 45,180 | 691,254 | | | WYB00100 |
| | | t | 15.3 | 45,180 | 691,254 | 0 | 0 | 単一 212号 |
| H形鋼杭賃料 (基礎梁) | H350 10m/本 84日 無 有 3500円 無 1回 | | 8 | 20,270 | 162,160 | | | WB251760 |
| | | 本 | 8 | 20,270 | 162,160 | 0 | 0 | 単一 213号 |
| 杭頭連結材（材料費） | 溝形鋼 300×90×12×19(中古品) | | 0.76 | 88,200 | 67,032 | | | WYB00071 |
| | | t | 0.76 | 88,200 | 67,032 | 0 | 0 | 単一 214号 |
| 水平材（材料費） | 溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品) | | 2.3 | 76,500 | 175,950 | | | WYB00081 |
| | | t | 2.3 | 76,500 | 175,950 | 0 | 0 | 単一 215号 |
| 斜材（材料費） | 等辺山形鋼 100×100×10(中古品) | | 1.5 | 77,850 | 116,775 | | | WYB00088 |
| | | t | 1.5 | 77,850 | 116,775 | 0 | 0 | 単一 216号 |
| 合 計 | | | | | 2,962,629 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,962,629 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/25t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:49

橋脚

第 13号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|------------------------|----------------------------------|----|------|---------|-----------|------|-----------|----------|
| パイプロハンマ施工による H形鋼打込み | 陸上 油圧式235kW 継施工無し H300 9m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00075 |
| | | 本 | 8 | 28,760 | 230,080 | 8 | 230,080 | 単一 217号 |
| パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き | 陸上 油圧式235kW 9m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00122 |
| | | 本 | 8 | 13,360 | 106,880 | 8 | 106,880 | 単一 218号 |
| H形鋼杭賃料 | H300 13m/本 84日 無 有 3500円 無 1回 | | 0 | 0 | 0 | | | WB251760 |
| | | 本 | 8 | 18,160 | 145,280 | 8 | 145,280 | 単一 219号 |
| 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 設置 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00125 |
| | | t | 15.3 | 101,800 | 1,557,540 | 15.3 | 1,557,540 | 単一 220号 |
| 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 撤去 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00127 |
| | | t | 15.3 | 45,550 | 696,915 | 15.3 | 696,915 | 単一 221号 |
| H形鋼杭賃料 (基礎梁) | H350 10m/本 84日 無 有 3500円 無 1回 | | 0 | 0 | 0 | | | WB251760 |
| | | 本 | 8 | 20,270 | 162,160 | 8 | 162,160 | 単一 222号 |
| 杭頭連結材（材料費） | 溝形鋼 300×90×12×19(中古品) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00074 |
| | | t | 0.76 | 88,200 | 67,032 | 0.76 | 67,032 | 単一 223号 |
| 水平材（材料費） | 溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00083 |
| | | t | 2.3 | 76,500 | 175,950 | 2.3 | 175,950 | 単一 224号 |
| 斜材（材料費） | 等辺山形鋼 100×100×10(中古品) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00121 |
| | | t | 1.5 | 77,850 | 116,775 | 1.5 | 116,775 | 単一 225号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,258,612 | | 3,258,612 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,983,210 | | 2,983,210 | 円/t |

4.5/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:50

撤去品部材運搬

第 14号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------------------------|---|----|-----|-------|--------|------|---------|----------|
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | | 4.5 | 3,410 | 15,345 | | | WB010020 |
| | | t | 4.5 | 3,410 | 15,345 | 0 | 0 | 単一 226号 |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | | 4.5 | 1,500 | 6,750 | | | WB010030 |
| | | t | 4.5 | 1,500 | 6,750 | 0 | 0 | 単一 227号 |
| 合 計 | | | | | 20,219 | | | |
| | | | | | 0 | | -20,219 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/4.5t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:50

撤去品部材運搬

第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------------------------|---|----|----------|------------|-------------|------|--------|---------------------|
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 0 4.5 | 0 3,410 | 0 15,345 | 4.5 | 15,345 | WB010020 単一 228号 |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | t | 0 4.5 | 0 1,500 | 0 6,750 | 4.5 | 6,750 | WB010030 単一 229号 |
| 合計 | | | | | 0 22,095 | | 22,095 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 20,219 | | 20,219 | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

246.9/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:50

桁架設

第 16号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------------------------|---|----|-------|-------|-----------|------|------------|----------|
| 架設工（鋸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋） | 移動式クレーンによるステンク 箱桁・ラーメン（箱桁形式）24.6t/日 発動発電機 | t | 246.9 | 9,080 | 2,241,852 | | | WB470440 |
| | | | 246.9 | 9,080 | 2,241,852 | 0 | 0 | 単一 230号 |
| 合計 | | | | | 2,052,382 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,052,382 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/246.9t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:50

桁架設

第 17号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------------------------------|--|----|-------|-------|-----------|-------|-----------|---------------------|
| 架設工（鋳桁・箱桁・少数 I桁・細幅箱桁・ラーメン橋） | 移動式クレーンによるステーション 箱桁・ラーメン（箱桁形式） 24.6t/日 発動発電機 | t | 246.9 | 9,352 | 2,309,008 | 246.9 | 2,309,008 | WB470440 単一 231号 |
| 合計 | | | | | 2,309,008 | | 2,309,008 | |
| 変更積算金額 | | | | | 2,113,862 | | 2,113,862 | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:50

架設機械設備損料

第 18号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|------------------|------------------------|-----|----|---------|------------|------|-------------|----------|
| 移動式クレーン運転費（賃料） | トラッククレーン 油圧伸縮シブ型 200t吊 | | 36 | 372,000 | 13,392,000 | | | WYB00089 |
| | | 日 | 36 | 372,000 | 13,392,000 | 0 | 0 | 単一 232号 |
| 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 | | 4 | 41,600 | 166,400 | | | WYB00092 |
| | | 日 | 4 | 41,600 | 166,400 | 0 | 0 | 単一 233号 |
| 架設工具損料 | | | 69 | 9,830 | 678,270 | | | WB470490 |
| | | 供用日 | 69 | 9,830 | 678,270 | 0 | 0 | 単一 234号 |
| 発動発電機賃料 | ディーゼルエンジン 25KVA | | 69 | 1,880 | 129,720 | | | WB470500 |
| | | 供用日 | 69 | 1,880 | 129,720 | 0 | 0 | 単一 235号 |
| 仮締めボルト及びドリフトピン損料 | 仮締めボルトφ22mm用 11860本 | | 49 | 2,714 | 132,986 | | | WB470510 |
| | | 供用日 | 49 | 2,714 | 132,986 | 0 | 0 | 単一 236号 |
| 合 計 | | | | | 13,273,962 | | | |
| | | | | | 0 | | -13,273,962 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:50

架設機械設備損料

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|------------------|------------------------|-----|----|---------|------------|------|------------|----------|
| 移動式クレーン運転費（賃料） | トラッククレーン 油圧伸縮シブ型 200t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00129 |
| | | 日 | 36 | 383,000 | 13,788,000 | 36 | 13,788,000 | 単一 237号 |
| 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 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00130 |
| | | 日 | 4 | 42,800 | 171,200 | 4 | 171,200 | 単一 238号 |
| 架設工具損料 | | | 0 | 0 | 0 | | | WB470490 |
| | | 供用日 | 69 | 9,830 | 678,270 | 69 | 678,270 | 単一 239号 |
| 発動発電機賃料 | ディーゼルエンジン 25KVA | | 0 | 0 | 0 | | | WB470500 |
| | | 供用日 | 69 | 1,940 | 133,860 | 69 | 133,860 | 単一 240号 |
| 仮締めボルト及びドリフトピン損料 | 仮締めボルトφ22mm用 11860本 | | 0 | 0 | 0 | | | WB470510 |
| | | 供用日 | 49 | 2,714 | 132,986 | 49 | 132,986 | 単一 241号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 14,904,316 | | 14,904,316 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 13,644,678 | | 13,644,678 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:50

縦送り

第 20号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 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 |
|-----|----|----|-------|-------|---------|------|----------|----------|
| 縦送り | | | 137.8 | 6,606 | 910,306 | | | WYB00098 |
| | | t | 137.8 | 6,606 | 910,306 | 0 | 0 | 単一 242号 |
| 合 計 | | | | | 833,371 | | | |
| | | | | | 0 | | -833,371 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:50

縦送り

第 21号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 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 |
|--------|----|----|-------|-------|---------|-------|---------|----------|
| 縦送り | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00131 |
| | | t | 137.8 | 6,804 | 937,591 | 137.8 | 937,591 | 単一 243号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 937,591 | | 937,591 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 858,349 | | 858,349 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:51

縦送り設備

第 22号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 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 |
|-------------|------------------------------|-----|-------|---------|-------------|------|--------------|----------|
| 縦送り設備設置・撤去工 | 設置・撤去 | | 21. 4 | 95, 740 | 2, 048, 836 | | | WYB00091 |
| | | t | 21. 4 | 95, 740 | 2, 048, 836 | 0 | 0 | 単一 244号 |
| 縦送り設備損料 | チルホール エントレスローラ 滑車 ワイヤロープ 仮受梁 | | 33 | 34, 730 | 1, 146, 090 | | | WYB00094 |
| | | 供用日 | 33 | 34, 730 | 1, 146, 090 | 0 | 0 | 単一 245号 |
| 合 計 | | | | | 2, 924, 907 | | | |
| | | | | | 0 | | -2, 924, 907 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:51

縦送り設備

第 23号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 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 |
|-------------|------------------------------|-----|------|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 縦送り設備設置・撤去工 | 設置・撤去 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00132 |
| | | t | 21.4 | 98,610 | 2,110,254 | 21.4 | 2,110,254 | 単一 246号 |
| 縦送り設備損料 | チルホール エントレスローラ 滑車 ワイヤロープ 仮受梁 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00133 |
| | | 供用日 | 33 | 34,730 | 1,146,090 | 33 | 1,146,090 | 単一 247号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,256,344 | | 3,256,344 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,981,134 | | 2,981,134 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

210/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:51

縦引き足場

第 24号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|---------------|----------------------------------|----------------|-----|-------|---------|------|----------|----------|
| 主体足場 (パイプ吊足場) | プレートカーキ・ホックスカーキ 設置・撤去・賃料 1.2月 | | 208 | 1,692 | 351,936 | | | WB470640 |
| | | m ² | 208 | 1,692 | 351,936 | 0 | 0 | 単一 248号 |
| 合 計 | | | | | 322,192 | | | |
| | | | | | 0 | | -322,192 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/210m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:51

縦引き足場

第 25号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|---------------|---------------------------------|-----|-----|-------|---------|------|---------|----------|
| 主体足場 (パイプ吊足場) | プレートカーキ・ホックカーキ 設置・撤去・賃料 1.2月 | | 0 | 0 | 0 | | | WB470640 |
| | | m 2 | 208 | 1,733 | 360,464 | 208 | 360,464 | 単一 249号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 360,464 | | 360,464 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 329,999 | | 329,999 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

149/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:51

鋼床版現場溶接

第 26号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020. 04 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 04 |
| 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 |
|----------|----------------------|----|-----|---------|-------------|------|--------------|----------|
| 鋼床版現場溶接工 | 149. 4m 発動発電機 t=16mm | | 149 | 35, 970 | 5, 359, 530 | | | WB470620 |
| | | m | 149 | 35, 970 | 5, 359, 530 | 0 | 0 | 単一 254号 |
| 合計 | | | | | 4, 904, 483 | | | |
| | | | | | 0 | | -4, 904, 483 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/149m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:51

鋼床版現場溶接

第 27号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|---------------------|----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 鋼床版現場溶接工 | 149.4m 発動発電機 t=16mm | | 0 | 0 | 0 | | | WB470620 |
| | | m | 149 | 36,850 | 5,490,650 | 149 | 5,490,650 | 単一 255号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 5,490,650 | | 5,490,650 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 5,024,470 | | 5,024,470 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

64/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:51

排水管

第 28号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------------|---------------------------|----|------|---------|-----------|------|------------|----------|
| 排水管設置 | VP管 | | 64.3 | 3,988 | 256,428 | | | CB473320 |
| | | m | 64.3 | 3,988 | 256,428 | 0 | 0 | |
| 排水管（材料費） | VP150A 直管（スリフ管） | | 14.8 | 2,102 | 31,109 | | | WYB00022 |
| | | m | 14.8 | 2,102 | 31,109 | 0 | 0 | 単一 288号 |
| 排水管(T1)（材料費） | VP150A×3705 S曲管 FRP補強 | | 4 | 111,700 | 446,800 | | | WYB00025 |
| | | 本 | 4 | 111,700 | 446,800 | 0 | 0 | 単一 289号 |
| 排水管(T2)（材料費） | VP150A×4022 S曲管 FRP補強 | | 4 | 111,700 | 446,800 | | | WYB00027 |
| | | 本 | 4 | 111,700 | 446,800 | 0 | 0 | 単一 290号 |
| 排水管(T3)（材料費） | VP150A×2755 S曲管+L曲管 FRP補強 | | 2 | 119,600 | 239,200 | | | WYB00029 |
| | | 本 | 2 | 119,600 | 239,200 | 0 | 0 | 単一 291号 |
| 排水管(T4)（材料費） | VP150A×3107 S曲管+L曲管 FRP補強 | | 2 | 142,700 | 285,400 | | | WYB00031 |
| | | 本 | 2 | 142,700 | 285,400 | 0 | 0 | 単一 292号 |
| 排水管(T5)（材料費） | VP150A×1925 スリフ・S曲管 FRP補強 | | 2 | 63,700 | 127,400 | | | WYB00033 |
| | | 本 | 2 | 63,700 | 127,400 | 0 | 0 | 単一 293号 |
| 排水管(T6)（材料費） | VP150A×1890 スリフ・S曲管 FRP補強 | | 2 | 30,800 | 61,600 | | | WYB00035 |
| | | 本 | 2 | 30,800 | 61,600 | 0 | 0 | 単一 294号 |
| 合 計 | | | | | 1,733,865 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,733,865 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/64m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:51

排水管

第 29号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------------|---------------------------|----|------|---------|-----------|------|-----------|----------|
| 排水管設置 | VP管 | | 0 | 0 | 0 | | | CB473320 |
| | | m | 64.3 | 4,107 | 264,080 | 64.3 | 264,080 | |
| 排水管 (材料費) | VP150A 直管 (スリフ管) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00046 |
| | | m | 14.8 | 2,102 | 31,109 | 14.8 | 31,109 | 単一 295号 |
| 排水管 (T1) (材料費) | VP150A×3705 S曲管 FRP補強 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00047 |
| | | 本 | 4 | 111,700 | 446,800 | 4 | 446,800 | 単一 296号 |
| 排水管 (T2) (材料費) | VP150A×4022 S曲管 FRP補強 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00048 |
| | | 本 | 4 | 111,700 | 446,800 | 4 | 446,800 | 単一 297号 |
| 排水管 (T3) (材料費) | VP150A×2755 S曲管+L曲管 FRP補強 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00049 |
| | | 本 | 2 | 119,600 | 239,200 | 2 | 239,200 | 単一 298号 |
| 排水管 (T4) (材料費) | VP150A×3107 S曲管+L曲管 FRP補強 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00050 |
| | | 本 | 2 | 142,700 | 285,400 | 2 | 285,400 | 単一 299号 |
| 排水管 (T5) (材料費) | VP150A×1925 スリフ・S曲管 FRP補強 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00051 |
| | | 本 | 2 | 63,700 | 127,400 | 2 | 127,400 | 単一 300号 |
| 排水管 (T6) (材料費) | VP150A×1890 スリフ・S曲管 FRP補強 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00053 |
| | | 本 | 2 | 30,800 | 61,600 | 2 | 61,600 | 単一 301号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,902,389 | | 1,902,389 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,740,867 | | 1,740,867 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

149/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:51

場所打地覆

第 30号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|------------------|---|----------------|-------|---------|-----------|------|------------|----------|
| 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 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m ³ | 20.2 | 20,910 | 422,382 | | | CB240010 |
| | | | 20.2 | 20,910 | 422,382 | 0 | 0 | |
| 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 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 | m ³ | 9.8 | 21,330 | 209,034 | | | CB240010 |
| | | | 9.8 | 21,330 | 209,034 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 101 | 8,101 | 818,201 | | | CB240210 |
| | | | 101 | 8,101 | 818,201 | 0 | 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) 補正無(一般構造物) | t | 1.06 | 134,800 | 142,888 | | | WB810010 |
| | | | 1.06 | 134,800 | 142,888 | 0 | 0 | 単一 310号 |
| スタッド溶接処理工 | 異形スタッド D13 アークシールド付 L=270mm/本 | 本 | 1,232 | 2,952 | 3,636,864 | | | WYB00116 |
| | | | 1,232 | 2,952 | 3,636,864 | 0 | 0 | 単一 311号 |
| 弾性シール工 (Vカット目地部) | 変成シリコン系 | m | 14.5 | 2,740 | 39,730 | | | WYB00118 |
| | | | 14.5 | 2,740 | 39,730 | 0 | 0 | 単一 312号 |
| 合 計 | | | | | 4,823,781 | | | |
| | | | | | 0 | | -4,823,781 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/149m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:52

場所打地覆

第 31号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|------------------|---|----------------|-------|---------|----------------|-------|----------------|---------------------|
| 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 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m ³ | 20.2 | 21,010 | 424,402 | 20.2 | 424,402 | CB240010 |
| 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 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 | m ³ | 9.8 | 21,440 | 210,112 | 9.8 | 210,112 | CB240010 |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 101 | 8,345 | 842,845 | 101 | 842,845 | CB240210 |
| 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 | 1.06 | 134,800 | 142,888 | 1.06 | 142,888 | WB810010 単一 313号 |
| スタッド溶接処理工 | 異形スタッド D13 アークシールド付 L=270mm/本 | 本 | 1,232 | 3,034 | 3,737,888 | 1,232 | 3,737,888 | WYB00136 単一 314号 |
| 弾性シール工 (Vカット目地部) | 変成シリコン系 | m | 14.5 | 2,789 | 40,440 | 14.5 | 40,440 | WYB00138 単一 315号 |
| 合 計 | | | | | 0 5,398,575 | | 0 5,398,575 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 4,942,314 | | 0 4,942,314 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

149/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:52

高欄兼用車両防護柵

第 32号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-------------------|--------------------|----|------|--------|-----------|------|------------|----------|
| 橋梁用高欄（ダクタイル鋳鉄製）設置 | 組立式 C種 H=850 レベル用 | | 64 | 30,590 | 1,957,760 | | | WYB00039 |
| | | m | 64 | 30,590 | 1,957,760 | 0 | 0 | 単一 316号 |
| 橋梁用高欄（ダクタイル鋳鉄製）設置 | 組立式 C種 H=850 勾配5%用 | | 85.5 | 30,390 | 2,598,345 | | | WYB00041 |
| | | m | 85.5 | 30,390 | 2,598,345 | 0 | 0 | 単一 317号 |
| 合 計 | | | | | 4,169,272 | | | |
| | | | | | 0 | | -4,169,272 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/149m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:52

高欄兼用車両防護柵

第 33号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-------------------|--------------------|----|------|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 橋梁用高欄（ダクタイル鋳鉄製）設置 | 組立式 C種 H=850 レベル用 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00058 |
| | | m | 64 | 30,680 | 1,963,520 | 64 | 1,963,520 | 単一 318号 |
| 橋梁用高欄（ダクタイル鋳鉄製）設置 | 組立式 C種 H=850 勾配5%用 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00059 |
| | | m | 85.5 | 30,480 | 2,606,040 | 85.5 | 2,606,040 | 単一 319号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,569,560 | | 4,569,560 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,181,584 | | 4,181,584 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

540/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:52

架設足場

第 34号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|---------------------|----------------------------------|----------------|-----|-------|-----------|------|------------|----------|
| 主体足場 (ワイヤーブリッジ転用足場) | プレートカーダ・ボックスカーダ 設置・撤去・賃料 3.6月 | | 539 | 2,611 | 1,407,329 | | | WB470650 |
| | | m ² | 539 | 2,611 | 1,407,329 | 0 | 0 | 単一 326号 |
| 中段足場 | プレートカーダ・ボックスカーダ 設置・撤去・賃料 3.6月 | | 539 | 959 | 516,901 | | | WB470660 |
| | | m ² | 539 | 959 | 516,901 | 0 | 0 | 単一 327号 |
| 安全通路 | プレートカーダ・ボックスカーダ 2月 | | 539 | 464 | 250,096 | | | WB470670 |
| | | m ² | 539 | 464 | 250,096 | 0 | 0 | 単一 328号 |
| 部分作業床 | プレートカーダ・ボックスカーダ 2月 | | 539 | 418 | 225,302 | | | WB470680 |
| | | m ² | 539 | 418 | 225,302 | 0 | 0 | 単一 329号 |
| 合 計 | | | | | 2,196,823 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,196,823 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/540m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:52

架設足場

第 35号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|---------------------|----------------------------------|-----|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| 主体足場 (ワイヤーブリッジ転用足場) | プレートカーダ・ボックスカーダ 設置・撤去・賃料 3.6月 | | 0 | 0 | 0 | | | WB470650 |
| | | m 2 | 539 | 2,672 | 1,440,208 | 539 | 1,440,208 | 単一 330号 |
| 中段足場 | プレートカーダ・ボックスカーダ 設置・撤去・賃料 3.6月 | | 0 | 0 | 0 | | | WB470660 |
| | | m 2 | 539 | 975 | 525,525 | 539 | 525,525 | 単一 331号 |
| 安全通路 | プレートカーダ・ボックスカーダ 2月 | | 0 | 0 | 0 | | | WB470670 |
| | | m 2 | 539 | 475 | 256,025 | 539 | 256,025 | 単一 332号 |
| 部分作業床 | プレートカーダ・ボックスカーダ 2月 | | 0 | 0 | 0 | | | WB470680 |
| | | m 2 | 539 | 424 | 228,536 | 539 | 228,536 | 単一 333号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,450,294 | | 2,450,294 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,243,206 | | 2,243,206 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

70/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:52

シート張防護

第 36号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------------|------|----------------|------|-----|--------|------|---------|----------|
| シート張防護工 (側面) | 0.8月 | | 69.2 | 170 | 11,764 | | | WB470740 |
| | | m ² | 69.2 | 170 | 11,764 | 0 | 0 | 単一 334号 |
| 合 計 | | | | | 10,769 | | | |
| | | | | | 0 | | -10,769 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/70m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/19 09:45:52

シート張防護

第 37号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------------|------|----------------|------|-----|--------|------|--------|------------------|
| シート張防護工 (側面) | 0.8月 | | 0 | 0 | 0 | | | WB470740 |
| | | m ² | 69.2 | 173 | 11,971 | 69.2 | 11,971 | 単一 335号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 11,971 | | 11,971 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 10,958 | | 10,958 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

760/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:52

工事用道路盛土

第 38号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|--|----------------|-----|-------|---------|------|----------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 757 | 203.5 | 154,049 | | | CB210020 |
| | | m ³ | 757 | 203.5 | 154,049 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 757 | 991.4 | 750,489 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 757 | 991.4 | 750,489 | 0 | 0 | |
| 整地 | 敷均し(ルーズ) 標準 | | 757 | 123.3 | 93,338 | | | CB210610 |
| | | m ³ | 757 | 123.3 | 93,338 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 913,540 | | | |
| | | | | | 0 | | -913,540 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/760m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:53

工事用道路盛土

第 39号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|--|-----|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210020 |
| | | m 3 | 757 | 205.9 | 155,866 | 757 | 155,866 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 757 | 1,003 | 759,271 | 757 | 759,271 | |
| 整地 | 敷均し(ルーズ) 標準 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210610 |
| | | m 3 | 757 | 125.3 | 94,852 | 757 | 94,852 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,009,989 | | 1,009,989 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 924,629 | | 924,629 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

165/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:53

敷砂利

第 40号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 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 |
|--------------|-------------|----------------|----|-------|--------|------|---------|---------------------|
| 整地 | 敷均し(ル-ス) 標準 | | 33 | 122 | 4,026 | | | CB210610 |
| | | m ³ | 33 | 122 | 4,026 | 0 | 0 | |
| 改良調整土砂 (材料費) | A150-0 | | 33 | 1,950 | 64,350 | | | WYB00111 単一 336号 |
| | | m ³ | 33 | 1,950 | 64,350 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 62,597 | | -62,597 | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/165m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:53

敷砂利

第 41号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 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 |
|--------------|-------------|-----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| 整地 | 敷均し(ルース) 標準 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210610 |
| | | m 3 | 33 | 124. 1 | 4, 095 | 33 | 4, 095 | |
| 改良調整土砂 (材料費) | A150-0 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00135 |
| | | m 3 | 33 | 1, 950 | 64, 350 | 33 | 64, 350 | 単一 337号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 68, 445 | | 68, 445 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 62, 660 | | 62, 660 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

79/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:53

第 42号内訳書 土のう
(設置)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|---|----------------|----|-------|---------|------|----------|----------|
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | | 79 | 4,492 | 354,868 | | | WB252730 |
| | | 袋 | 79 | 4,492 | 354,868 | 0 | 0 | 単一 338号 |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 66 | 203.5 | 13,431 | | | CB210020 |
| | | m ³ | 66 | 203.5 | 13,431 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 66 | 991.4 | 65,432 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 66 | 991.4 | 65,432 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 397,074 | | | |
| | | | | | 0 | | -397,074 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/79袋当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:53

第 43号内訳書
土のう
(設置)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|---|----------------|----|-------|---------|------|---------|----------|
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252730 |
| | | 袋 | 79 | 4,582 | 361,978 | 79 | 361,978 | 単一 339号 |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210020 |
| | | m ³ | 66 | 205.9 | 13,589 | 66 | 13,589 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 66 | 1,003 | 66,198 | 66 | 66,198 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 441,765 | | 441,765 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 404,429 | | 404,429 | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

790/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:53

工事用道路撤去

第 44号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-------|---|----------------|-----|-------|-----------|------|------------|----------|
| 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m ³ | 790 | 314.1 | 248,139 | | | CB210100 |
| | | | 790 | 314.1 | 248,139 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | m ³ | 790 | 2,589 | 2,045,310 | | | CB210110 |
| | | | 790 | 2,589 | 2,045,310 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m ³ | 790 | 118.9 | 93,931 | | | CB210610 |
| | | | 790 | 118.9 | 93,931 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,185,610 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,185,610 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/790m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:53

工事用道路撤去

第 45号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------|---|-----|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210100 |
| | | m 3 | 790 | 317.3 | 250,667 | 790 | 250,667 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 790 | 2,619 | 2,069,010 | 790 | 2,069,010 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210610 |
| | | m 3 | 790 | 121.6 | 96,064 | 790 | 96,064 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,415,741 | | 2,415,741 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,211,574 | | 2,211,574 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

79/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:53

第 46号内訳書 土のう
(撤去)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------|---|----------------|----|-------|---------|------|----------|----------|
| 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | | 79 | 670.9 | 53,001 | | | WB252730 |
| | | 袋 | 79 | 670.9 | 53,001 | 0 | 0 | 単一 340号 |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 66 | 2,589 | 170,874 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 66 | 2,589 | 170,874 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 66 | 118.9 | 7,847 | | | CB210610 |
| | | m ³ | 66 | 118.9 | 7,847 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 212,138 | | | |
| | | | | | 0 | | -212,138 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/79袋当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:54

第 47号内訳書 土のう
(撤去)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------|---|-----|----|-------|---------|------|---------|----------|
| 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252730 |
| | | 袋 | 79 | 688.9 | 54,423 | 79 | 54,423 | 単一 341号 |
| 土砂等運搬 | 標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 22.5km以下 | m 3 | 66 | 2,619 | 172,854 | 66 | 172,854 | CB210110 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210610 |
| | | m 3 | 66 | 121.6 | 8,025 | 66 | 8,025 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 235,302 | | 235,302 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 215,415 | | 215,415 | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

900/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:54

ヤード造成

第 48号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|--|----------------|-----|-------|-----------|------|------------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 905 | 203.5 | 184,167 | | | CB210020 |
| | | m ³ | 905 | 203.5 | 184,167 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 905 | 991.4 | 897,217 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 905 | 991.4 | 897,217 | 0 | 0 | |
| 整地 | 敷均し(ルーズ) 標準 | | 905 | 123.3 | 111,586 | | | CB210610 |
| | | m ³ | 905 | 123.3 | 111,586 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,092,146 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,092,146 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/900m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:54

ヤード造成

第 49号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|--|----------------|-----|-------|-----------|------|-----------|------------------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210020 |
| | | m ³ | 905 | 205.9 | 186,339 | 905 | 186,339 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 905 | 1,003 | 907,715 | 905 | 907,715 | |
| 整地 | 敷均し(ルーズ) 標準 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210610 |
| | | m ³ | 905 | 125.3 | 113,396 | 905 | 113,396 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,207,450 | | 1,207,450 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,105,402 | | 1,105,402 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

76/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:54

第 50号内訳書 土のう (設置)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|---|----------------|----|-------|---------|------|----------|----------|
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | | 76 | 4,492 | 341,392 | | | WB252730 |
| | | 袋 | 76 | 4,492 | 341,392 | 0 | 0 | 単一 338号 |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 63 | 203.5 | 12,820 | | | CB210020 |
| | | m ³ | 63 | 203.5 | 12,820 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 63 | 991.4 | 62,458 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 63 | 991.4 | 62,458 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 381,455 | | | |
| | | | | | 0 | | -381,455 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/76袋当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:54

第 51号内訳書 土のう (設置)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|---|----------------|----|-------|---------|------|---------|----------|
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252730 |
| | | 袋 | 76 | 4,582 | 348,232 | 76 | 348,232 | 単一 339号 |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210020 |
| | | m ³ | 63 | 205.9 | 12,971 | 63 | 12,971 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 63 | 1,003 | 63,189 | 63 | 63,189 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 424,392 | | 424,392 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 388,524 | | 388,524 | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

900/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:54

ヤード撤去

第 52号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-------|--|-----|-----|-------|-----------|------|------------|----------|
| 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | | 905 | 314.1 | 284,260 | | | CB210100 |
| | | m 3 | 905 | 314.1 | 284,260 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 905 | 2,589 | 2,343,045 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 905 | 2,589 | 2,343,045 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 905 | 118.9 | 107,604 | | | CB210610 |
| | | m 3 | 905 | 118.9 | 107,604 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,503,768 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,503,768 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/900m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:54

ヤード撤去

第 53号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------|--|----------------|-----|-------|-----------|------|-----------|------------------|
| 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m ³ | 905 | 317.3 | 287,156 | 905 | 287,156 | CB210100 |
| 土砂等運搬 | 標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | m ³ | 905 | 2,619 | 2,370,195 | 905 | 2,370,195 | CB210110 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m ³ | 905 | 121.6 | 110,048 | 905 | 110,048 | CB210610 |
| 合計 | | | | | 2,767,399 | | 2,767,399 | |
| 変更積算金額 | | | | | 2,533,512 | | 2,533,512 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

76/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:54

第 54号内訳書 土のう
(撤去)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------|--|----------------|----|-------|---------|------|----------|----------|
| 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | | 76 | 670.9 | 50,988 | | | WB252730 |
| | | 袋 | 76 | 670.9 | 50,988 | 0 | 0 | 単一 340号 |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 22.5km以下 | | 63 | 2,589 | 163,107 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 63 | 2,589 | 163,107 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 63 | 118.9 | 7,490 | | | CB210610 |
| | | m ³ | 63 | 118.9 | 7,490 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 202,857 | | | |
| | | | | | 0 | | -202,857 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/76袋当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:55

第 55号内訳書 土のう
(撤去)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------|--|----------------|----|-------|---------|------|---------|----------|
| 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252730 |
| | | 袋 | 76 | 688.9 | 52,356 | 76 | 52,356 | 単一 341号 |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 22.5km以下 | m ³ | 63 | 2,619 | 164,997 | 63 | 164,997 | CB210110 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210610 |
| | | m ³ | 63 | 121.6 | 7,660 | 63 | 7,660 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 225,013 | | 225,013 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 205,995 | | 205,995 | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

25/0m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/19 09:45:55

汚濁防止フェンス

第 56号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|-------|----|----|--------|---------|------|----------|----------|
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | 25 | 15,370 | 384,250 | | | WB253010 |
| | | m | 25 | 15,370 | 384,250 | 0 | 0 | 単一 342号 |
| 合 計 | | | | | 351,625 | | | |
| | | | | | 0 | | -351,625 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/25m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:55

汚濁防止フェンス

第 57号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|----------|-------|----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | 0 | 0 | 0 | | | WB253010 |
| | | m | 25 | 15,440 | 386,000 | 25 | 386,000 | 単一 343号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 386,000 | | 386,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 353,226 | | 353,226 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:55

重建設機械分解組立輸送費
(トラックレン200t吊)

第 58号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|-------------|--|----|----|-----------|-----------|------|------------|----------|
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復)トラックレン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0) | | 1 | 3,191,000 | 3,191,000 | | | WB010350 |
| | | 回 | 1 | 3,191,000 | 3,191,000 | 0 | 0 | 単一 344号 |
| 合 計 | | | | | 2,921,312 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,921,312 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1回当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/19 09:45:55

第 59号内訳書 重建設機械分解組立輸送費
(トラックレン200t吊)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020. 04 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 04 |
| 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 |
|-------------|---|----|----|-----------|-----------|------|-----------|----------|
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) トラックレン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0) | | 0 | 0 | 0 | | | WB010350 |
| | | 回 | 1 | 3,287,000 | 3,287,000 | 1 | 3,287,000 | 単一 345号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,287,000 | | 3,287,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,009,198 | | 3,009,198 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

20.5/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:55

仮設材運搬費
第 60号内訳書 (ペント基礎)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------------------------|-------------------------------------|----|------|-------|---------|------|----------|----------|
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 40km | | 40.9 | 5,600 | 229,040 | | | WB010020 |
| | 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 有 840円/t | t | 40.9 | 5,600 | 229,040 | 0 | 0 | 単一 346号 |
| 仮設材等の積み込み、取卸し 費 | 積み込み、取卸し(往復分) | | 20.5 | 3,000 | 61,500 | | | WB010030 |
| | | t | 20.5 | 3,000 | 61,500 | 0 | 0 | 単一 347号 |
| 合 計 | | | | | 265,871 | | | |
| | | | | | 0 | | -265,871 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/20.5t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:55

仮設材運搬費
第 61号内訳書 (ﾊﾝﾄ基礎)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 |
|--------------------------|--|----|------|-------|---------|------|---------|---------------------|
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 40km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 有 | t | 40.9 | 5,600 | 229,040 | 40.9 | 229,040 | WB010020 単一 348号 |
| 仮設材等の積込み、取卸し 費 | 積込み、取卸し(往復分) | t | 20.5 | 3,000 | 61,500 | 20.5 | 61,500 | WB010030 単一 349号 |
| 合 計 | | | | | 290,540 | | 290,540 | |
| 変更積算金額 | | | | | 265,871 | | 265,871 | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:55

施工調査費〔施工合理化調査〕

第 62号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 |
|------------|------------|----|----|--------|--------|------|---------|----------|
| 重建設機械分解・組立 | [技術員 2.4人] | | 1 | 66,960 | 66,960 | | | WYB00102 |
| | | 工種 | 1 | 66,960 | 66,960 | 0 | 0 | 単一 350号 |
| 合 計 | | | | | 61,300 | | | |
| | | | | | 0 | | -61,300 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:55

施工調査費[施工合理化調査]

第 63号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 |
|------------|------------|----|----|--------|--------|------|--------|----------|
| 重建設機械分解・組立 | [技術員 2.4人] | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00140 |
| | | 工種 | 1 | 66,960 | 66,960 | 1 | 66,960 | 単一 351号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 66,960 | | 66,960 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 61,300 | | 61,300 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/19 09:45:56

施工調査費[施工形態動向調査(モータリング調査)]

第 64号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 |
|----------|------------|----|----|--------|--------|------|---------|----------|
| 鋼床版現場溶接工 | [技術員 0.5人] | | 1 | 13,950 | 13,950 | | | WYB00104 |
| | | 工種 | 1 | 13,950 | 13,950 | 0 | 0 | 単一 352号 |
| 合 計 | | | | | 12,771 | | | |
| | | | | | 0 | | -12,771 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:56

施工調査費[施工形態動向調査(モニタリング調査)]

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

第 65号内訳書

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|------------|----|----|--------|--------|------|--------|----------|
| 鋼床版現場溶接工 | [技術員 0.5人] | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00142 |
| | | 工種 | 1 | 13,950 | 13,950 | 1 | 13,950 | 単一 353号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 13,950 | | 13,950 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 12,771 | | 12,771 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/19 09:45:56

遠隔臨場機械費

第 66号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 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 |
|---------|----|----|----|----|---------|------|----------|----------|
| 遠隔臨場機械費 | | | 1 | | 676,540 | | | WYB00110 |
| | | 式 | 1 | | 676,540 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 619,362 | | | |
| | | | | | 0 | | -619,362 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:56

遠隔臨場機械費

第 67号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 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 |
|---------|----|----|----|----|---------|------|---------|----------|
| 遠隔臨場機械費 | | | 0 | | 0 | | | WYB00001 |
| | | 式 | 1 | | 676,540 | 1 | 676,540 | |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 676,540 | | 676,540 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 619,362 | | 619,362 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/19 09:45:56

快適トイレ

第 68号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 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 |
|---------|----------|----|----|--------|---------|------|----------|----------|
| 快適トイレ費用 | 男性用トイレ1基 | | 6 | 45,000 | 270,000 | | | WYB00113 |
| | | 月 | 6 | 45,000 | 270,000 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 247,180 | | | |
| | | | | | 0 | | -247,180 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/19 09:45:56

快適トイレ

第 69号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 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 |
|---------|----------|----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| 快適トイレ費用 | 男性用トイレ1基 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00011 |
| | | 月 | 6 | 45,000 | 270,000 | 6 | 270,000 | |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 270,000 | | 270,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 247,180 | | 247,180 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|---------------|--------------|---------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1号 | 製作加工 (PL) | SMA490CW-H 50<t≤100 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 186,405 |
| | | | | | | 1 | | 186,405 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | | | 1 | 203,700 | 203,700 | WB470010 | |
| | | | t | 1 | 203,700 | 203,700 | 単- 129号 | |
| | 計 | | | | | 203,700 | | |
| | 単価 | | | | | 203,700 | | |
| | | | | | | 203,700 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|---------------|--------------|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-2号 | 製作加工 (PL) | SMA490CW-H 38<t≤50 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 182,195 |
| | | | | | | 1 | | 182,195 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板 1 各種) | | | | 1 | 199,100 | 199,100 | WB470010 | |
| | | | t | 1 | 199,100 | 199,100 | 単- 130号 | |
| | 計 | | | | | 199,100 | | |
| | 単価 | | | | | 199,100 | | |
| | | | | | | 199,100 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|------------------|--------------|-----------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 製作加工 (PL) | SMA490BW 6<t≤25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 165,540 |
| | | | | | | 1 | | 165,540 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | | SMA490BW 6≤t≤25 | | 1 | 180,900 | 180,900 | WB470030 | |
| | | | t | 1 | 180,900 | 180,900 | 単- 133号 | |
| 計 | | | | | | 180,900 | | |
| 単価 | | | | | | 180,900 | | |
| | | | | | | 180,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|------------------|--------------|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 製作加工 (PL) | SMA490AW t≤25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 162,429 |
| | | | | | | 1 | | 162,429 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | | SMA490AW 6≤t≤50 無し | | 1 | 177,500 | 177,500 | WB470030 | |
| | | | t | 1 | 177,500 | 177,500 | 単- 134号 | |
| 計 | | | | | | 177,500 | | |
| 単価 | | | | | | 177,500 | | |
| | | | | | | 177,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------|--------------|---------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-5号 | 製作加工 (PL) | SM490YB t \leq 25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 141,839 |
| | | | | | | 1 | | 141,839 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | | SM490YB t \leq 25 | | 1 | 155,000 | 155,000 | WB470030 | |
| | | | t | 1 | 155,000 | 155,000 | 単- 139号 | |
| 計 | | | | | | 155,000 | | |
| 単価 | | | | | | 155,000 | | |
| | | | | | | 155,000 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------|--------------|---------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-6号 | 製作加工 (PL) | SM490YA t \leq 25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 138,728 |
| | | | | | | 1 | | 138,728 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | | SM490YA t \leq 25 | | 1 | 151,600 | 151,600 | WB470030 | |
| | | | t | 1 | 151,600 | 151,600 | 単- 140号 | |
| 計 | | | | | | 151,600 | | |
| 単価 | | | | | | 151,600 | | |
| | | | | | | 151,600 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|------------------|--------------|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-7号 | 製作加工 (PL) | SMA400AW 6<t≤38 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 157,671 |
| | | | | | | 1 | | 157,671 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | | SMA400AW 6≤t≤38 無し | | 1 | 172,300 | 172,300 | WB470030 | |
| | | | t | 1 | 172,300 | 172,300 | 単- 141号 | |
| 計 | | | | | | 172,300 | | |
| 単価 | | | | | | 172,300 | | |
| | | | | | | 172,300 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|------------------|--------------|---------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-8号 | 製作加工 (PL) | SS400 12<t≤25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 126,374 |
| | | | | | | 1 | | 126,374 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | | SS400 12≤t≤25 | | 1 | 138,100 | 138,100 | WB470030 | |
| | | | t | 1 | 138,100 | 138,100 | 単- 144号 | |
| 計 | | | | | | 138,100 | | |
| 単価 | | | | | | 138,100 | | |
| | | | | | | 138,100 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|------|--------------|------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 製作加工 (PL) | SS400 t<12 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 126,191 |
| | | | | | | 1 | | 126,191 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼材費(鋼板1 各種) | | | 1 | 137,900 | 137,900 | WB470010 | |
| | | | t | 1 | 137,900 | 137,900 | 単- 145号 | |
| | 計 | | | | | 137,900 | | |
| | | | | | | 137,900 | | |
| | 単価 | | | | | 137,900 | 円/t | |
| | | | | | | 137,900 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|--------------|-------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10号 | 製作加工 (PL) | SUS304 t=15 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 579,530 |
| | | | | | | 1 | | 579,530 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼材費(鋼板1 各種) | | | 1 | 633,300 | 633,300 | WB470010 | |
| | | | t | 1 | 633,300 | 633,300 | 単- 146号 | |
| | 計 | | | | | 633,300 | | |
| | | | | | | 633,300 | | |
| | 単価 | | | | | 633,300 | 円/t | |
| | | | | | | 633,300 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------|---------------|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-11号 | 製作加工 (FB) | SS400 6×50~70 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 92,607 |
| | | | | | | 1 | | 92,607 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼材費 (形鋼2 規格品) | 平鋼 (SS400) 6×50~75 | | 1 | 101,200 | 101,200 | WB470060 | |
| | | | t | 1 | 101,200 | 101,200 | 単- 147号 | |
| | 計 | | | | | 101,200 | | |
| | 単価 | | | | | 101,200 | | |
| | | | | | | 101,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------|------------------|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-12号 | 製作加工 (U.RIB) | SMA490AW 320×240×6 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 162,429 |
| | | | | | | 1 | | 162,429 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | SMA490AW 6≦t≦50 無し | | 1 | 177,500 | 177,500 | WB470030 | |
| | | | t | 1 | 177,500 | 177,500 | 単- 134号 | |
| | 計 | | | | | 177,500 | | |
| | 単価 | | | | | 177,500 | | |
| | | | | | | 177,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------|-----------------|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-13号 | 製作加工 (U.RIB) | SMA490YA 320×240×6 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 138,728 |
| | | | | | | 1 | | 138,728 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | | SM490YA t≦25 | | 1 | 151,600 | 151,600 | WB470030 | |
| | | | t | 1 | 151,600 | 151,600 | 単-140号 | |
| | 計 | | | | | 151,600 | | |
| | 単価 | | | | | 151,600 | | |
| | | | | | | 151,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------|-----------------|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-14号 | 製作加工 (U.RIB) | SMA400AW 320×240×6 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 157,671 |
| | | | | | | 1 | | 157,671 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | | SMA400AW 6≦t≦38 無し | | 1 | 172,300 | 172,300 | WB470030 | |
| | | | t | 1 | 172,300 | 172,300 | 単-141号 | |
| | 計 | | | | | 172,300 | | |
| | 単価 | | | | | 172,300 | | |
| | | | | | | 172,300 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------|-----------------|------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-15号 | 製作加工 (U.RIB) | SM400A 320×240×6 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 128,753 |
| | | | | | | 1 | | 128,753 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) | | SM400A t≤38 無し | | 1 | 140,700 | 140,700 | WB470030 | |
| | | | t | 1 | 140,700 | 140,700 | 単- 143号 | |
| | 計 | | | | | 140,700 | | |
| | 単価 | | | | | 140,700 | | |
| | | | | | | 140,700 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------------------|----------------|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-16号 | 製作加工 (PIPE) | SUS304TP φ27.2×2.5 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 615,127 |
| | | | | | | 1 | | 615,127 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (棒鋼・配管用炭素鋼鋼管) | | SUS304TP φ27.2×2.5 | | 1 | 672,200 | 672,200 | WYB00090 | |
| | | | t | 1 | 672,200 | 672,200 | 単- 148号 | |
| | 計 | | | | | 672,200 | | |
| | 単価 | | | | | 672,200 | | |
| | | | | | | 672,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|--------------------|----------------|--------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-17号 | 製作加工 (PIPE) | SGP 125A×210 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 167,350 |
| | | | | | | 1 | | 167,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管) | | 125A 黒ねじ無し管 | | 1 | 182,800 | 182,800 | WYB00124 | |
| | | | t | 1 | 182,800 | 182,800 | 単- 149号 | |
| 計 | | | | | | 182,800 | | |
| 単価 | | | | | | 182,800 | | |
| | | | | | | 182,800 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------------------|--------------|-----------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-18号 | 製作加工 (RB) | SS400 φ16 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 96,725 |
| | | | | | | 1 | | 96,725 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管) | | SS400径 16 | | 1 | 105,700 | 105,700 | WB470070 | |
| | | | t | 1 | 105,700 | 105,700 | 単- 150号 | |
| 計 | | | | | | 105,700 | | |
| 単価 | | | | | | 105,700 | | |
| | | | | | | 105,700 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|--------------------|-----------|----|----|---------|---------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-19号 | 製作加工 (RB) | SS400 φ13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 98,738 |
| | | | | | | 1 | | 98,738 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管) | SS400径 13 | | 1 | 107,900 | 107,900 | WB470070 | |
| | | | t | 1 | 107,900 | 107,900 | 単- 151号 | |
| | 計 | | | | | 107,900 | | |
| | 単価 | | | | | 107,900 | | |
| | | | | | | 107,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|--------------------|-----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-20号 | 製作加工 (RB) | SUS304 φ9 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 610,002 |
| | | | | | | 1 | | 610,002 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管) | SUS304 φ9 | | 1 | 666,600 | 666,600 | WYB00073 | |
| | | | t | 1 | 666,600 | 666,600 | 単- 152号 | |
| | 計 | | | | | 666,600 | | |
| | 単価 | | | | | 666,600 | | |
| | | | | | | 666,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------------|------------------|---------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一21号 | ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10T M22×95 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 163.9 | |
| | | | | | | 1 | | 163.9 | |
| 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 M22×95 | | 1 | 179.2 | 179.2 | WB470100 | | |
| | | | 組 | 1 | 179.2 | 179.2 | 単一 153号 | | |
| 計 | | | | | | 179.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 179.2 | | | |
| | | | | | | 179.2 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------------|------------------|---------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一22号 | ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10T M22×90 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 159.8 | |
| | | | | | | 1 | | 159.8 | |
| 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 | | 1 | 174.7 | 174.7 | WB470100 | | |
| | | | 組 | 1 | 174.7 | 174.7 | 単一 154号 | | |
| 計 | | | | | | 174.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 174.7 | | | |
| | | | | | | 174.7 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------------|------------------|---------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一23号 | ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10T M22×70 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 143.3 | |
| | | | | | | 1 | | 143.3 | |
| 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 S10T M22×70 | | 1 | 156.7 | 156.7 | WB470100 | | |
| | | | 組 | 1 | 156.7 | 156.7 | 単一 155号 | | |
| 計 | | | | | | 156.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 156.7 | | | |
| | | | | | | 156.7 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------------|------------------|-----------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一24号 | ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10TW M24×175 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 449.3 | |
| | | | | | | 1 | | 449.3 | |
| 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 耐候性 S10TW M24×175 | | 1 | 491 | 491 | WYB00003 | | |
| | | | 組 | 1 | 491 | 491 | 単一 156号 | | |
| 計 | | | | | | 491 | | | |
| 単価 | | | | | | 491 | | | |
| | | | | | | 491 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------------|------------------|------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-25号 | ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10TW M22×160 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 268.1 | |
| | | | | | | 1 | | 268.1 | |
| 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） | | トルシヤ 耐候性 S10TW M22×160 | | 1 | 293 | 293 | WB470100 | | |
| | | | 組 | 1 | 293 | 293 | 単- 157号 | | |
| 計 | | | | | | 293 | | | |
| 単価 | | | | | | 293 | | | |
| | | | | | | 293 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------------|------------------|------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-26号 | ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10TW M22×130 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 240.6 | |
| | | | | | | 1 | | 240.6 | |
| 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） | | トルシヤ 耐候性 S10TW M22×130 | | 1 | 263 | 263 | WB470100 | | |
| | | | 組 | 1 | 263 | 263 | 単- 158号 | | |
| 計 | | | | | | 263 | | | |
| 単価 | | | | | | 263 | | | |
| | | | | | | 263 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------------|------------------|-----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-27号 | ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10TW M22×90 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 199.9 | |
| | | | | | | 1 | | 199.9 | |
| 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） | | トルシヤ 耐候性 S10TW M22×90 | | 1 | 218.5 | 218.5 | WB470100 | | |
| | | | 組 | 1 | 218.5 | 218.5 | 単- 159号 | | |
| 計 | | | | | | 218.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 218.5 | | | |
| | | | | | | 218.5 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------------|------------------|-----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-28号 | ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10TW M22×80 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 189.6 | |
| | | | | | | 1 | | 189.6 | |
| 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） | | トルシヤ 耐候性 S10TW M22×80 | | 1 | 207.2 | 207.2 | WB470100 | | |
| | | | 組 | 1 | 207.2 | 207.2 | 単- 160号 | | |
| 計 | | | | | | 207.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 207.2 | | | |
| | | | | | | 207.2 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|---------------|------------------|-----------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-29号 | ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10TW M22×70 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 179.3 |
| | | | | | | 1 | | 179.3 |
| 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） | | トルシヤ 耐候性 S10TW M22×70 | | 1 | 196 | 196 | WB470100 | |
| | | | 組 | 1 | 196 | 196 | 単- 161号 | |
| 計 | | | | | | 196 | | |
| 単価 | | | | | | 196 | | |
| | | | | | | 196 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|---------------|------------------|-----------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-30号 | ボルト・ナット (TCB) | H. T. B S10TW M22×65 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 173.8 |
| | | | | | | 1 | | 173.8 |
| 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） | | トルシヤ 耐候性 S10TW M22×65 | | 1 | 190 | 190 | WB470100 | |
| | | | 組 | 1 | 190 | 190 | 単- 162号 | |
| 計 | | | | | | 190 | | |
| 単価 | | | | | | 190 | | |
| | | | | | | 190 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|-------|------------------|---------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-31号 | ボルト・ナット (HTB) | H. T. B F10T M22×75 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 161.5 | |
| | | | | | | 1 | | 161.5 | |
| | 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) | 六角 F10T M22×75 | | 1 | 176.5 | 176.5 | WB470100 | | |
| | | | 組 | 1 | 176.5 | 176.5 | 単- 163号 | | |
| | 計 | | | | | 176.5 | | | |
| | 単価 | | | | | 176.5 | | | |
| | | | | | | 176.5 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|-------|------------------|----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-32号 | ボルト・ナット (HTB) | H. T. B F10TW M22×75 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 203.3 | |
| | | | | | | 1 | | 203.3 | |
| | 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) | 六角 耐候性 F10TW M22×75 | | 1 | 222.2 | 222.2 | WB470100 | | |
| | | | 組 | 1 | 222.2 | 222.2 | 単- 164号 | | |
| | 計 | | | | | 222.2 | | | |
| | 単価 | | | | | 222.2 | | | |
| | | | | | | 222.2 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------|-----------------|--------------------|----|----|------|------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-33号 | ボルト・ナット (BN) | SS400 M12×45 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 25.98 |
| | | | | | | 1 | | 25.98 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト・ナット材料費 | | 六角ボルト SS400 M12×45 | | 1 | 28.4 | 28.4 | WYB00004 | |
| | | | 組 | 1 | 28.4 | 28.4 | 単- 165号 | |
| 計 | | | | | | 28.4 | | |
| 単価 | | | | | | 28.4 | | |
| | | | | | | 28.4 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------|-----------------|--------------------|----|----|------|------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-34号 | ボルト・ナット (BN) | SS400 M12×40 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 24.61 |
| | | | | | | 1 | | 24.61 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト・ナット材料費 | | 六角ボルト SS400 M12×40 | | 1 | 26.9 | 26.9 | WYB00006 | |
| | | | 組 | 1 | 26.9 | 26.9 | 単- 166号 | |
| 計 | | | | | | 26.9 | | |
| 単価 | | | | | | 26.9 | | |
| | | | | | | 26.9 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------|-----------------|--------------------|----|----|------|------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-35号 | ボルト・ナット (BN) | SS400 M12×35 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 22.32 |
| | | | | | | 1 | | 22.32 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト・ナット材料費 | | 六角ボルト SS400 M12×35 | | 1 | 24.4 | 24.4 | WYB00008 | |
| | | | 組 | 1 | 24.4 | 24.4 | 単- 167号 | |
| | 計 | | | | | 24.4 | | |
| | 単価 | | | | | 24.4 | | |
| | | | | | | 24.4 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------|-----------------|---------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-36号 | ボルト・ナット (BN) | SUS304 M12×35 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 189 |
| | | | | | | 1 | | 189 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト・ナット材料費 | | 六角ボルト SUS304 M12×35 | | 1 | 206.6 | 206.6 | WYB00010 | |
| | | | 組 | 1 | 206.6 | 206.6 | 単- 168号 | |
| | 計 | | | | | 206.6 | | |
| | 単価 | | | | | 206.6 | | |
| | | | | | | 206.6 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|-----|--------------|----|----|------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一37号 | ボルト | SS400 M16×80 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 42.36 | |
| | | | | | | 1 | | 42.36 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ボルト材料費 | | SS400 M16×80 | | 1 | 46.3 | 46.3 | WYB00005 | | |
| | | | 本 | 1 | 46.3 | 46.3 | 単一 169号 | | |
| 計 | | | | | | 46.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 46.3 | | | |
| | | | | | | 46.3 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|-----|--------------|----|----|-----|--------|-----------------|------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一38号 | ボルト | SS400 M10×20 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 4.85 | |
| | | | | | | 1 | | 4.85 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ボルト材料費 | | SS400 M10×20 | | 1 | 5.3 | 5.3 | WYB00115 | | |
| | | | 本 | 1 | 5.3 | 5.3 | 単一 170号 | | |
| 計 | | | | | | 5.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 5.3 | | | |
| | | | | | | 5.3 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | | |
|---------|------|-----------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-39号 | Uボルト | SS400 M10(20C) UNT-2, W-2含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 320.4 | |
| | | | | | | 1 | | 320.4 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| Uボルト材料費 | | SS400 M10(20C) UNT-2, W-2含む | | 1 | 350 | 350 | WYB00120 | | |
| | | | 組 | 1 | 350 | 350 | 単- 171号 | | |
| 計 | | | | | | 350 | | | |
| 単価 | | | | | | 350 | | | |
| | | | | | | 350 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|-----|-----------|----|----|------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-40号 | ナット | SS400 M20 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 16.01 | |
| | | | | | | 1 | | 16.01 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ナット材料費 | | SS400 M20 | | 1 | 17.5 | 17.5 | WYB00007 | | |
| | | | 個 | 1 | 17.5 | 17.5 | 単- 172号 | | |
| 計 | | | | | | 17.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 17.5 | | | |
| | | | | | | 17.5 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|-----|--------------|----|----|------|------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一41号 | 割ピン | SUS304 5φ×50 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 27.36 |
| | | | | | | 1 | | 27.36 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 割ピン材料費 | | SUS304 5φ×50 | | 1 | 29.9 | 29.9 | WYB00009 | |
| | | | 本 | 1 | 29.9 | 29.9 | 単一 173号 | |
| | 計 | | | | | 29.9 | | |
| | 単価 | | | | | 29.9 | | |
| | | | | | | 29.9 | 円/本 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|----------|-------|--------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一42号 | フッ素ゴム | φ60×16 φ18孔明 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 7,163 |
| | | | | | | 1 | | 7,163 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フッ素ゴム材料費 | | φ60×16 φ18孔明 | | 1 | 7,825 | 7,825 | WYB00099 | |
| | | | 個 | 1 | 7,825 | 7,825 | 単一 174号 | |
| | 計 | | | | | 7,825 | | |
| | 単価 | | | | | 7,825 | | |
| | | | | | | 7,825 | 円/個 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|-------|--------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-43号 | フッ素ゴム | φ60×32 φ18孔明 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 8,596 |
| | | | | | | 1 | | 8,596 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フッ素ゴム材料費 | | φ60×32 φ18孔明 | | 1 | 9,390 | 9,390 | WYB00105 | |
| | | | 個 | 1 | 9,390 | 9,390 | 単- 175号 | |
| 計 | | | | | | 9,390 | | |
| 単価 | | | | | | 9,390 | 円/個 | |
| | | | | | | 9,390 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|---------|-----------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-44号 | ネオプレンゴム | 480×1×680 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 3,534 |
| | | | | | | 1 | | 3,534 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ネオプレンゴム材料費 | | 480×1×680 | | 1 | 3,861 | 3,861 | WYB00106 | |
| | | | 個 | 1 | 3,861 | 3,861 | 単- 176号 | |
| 計 | | | | | | 3,861 | | |
| 単価 | | | | | | 3,861 | 円/個 | |
| | | | | | | 3,861 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|----------------------|--------------------------------|----|----|-----------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-45号 | 大型ゴム支承 (可動)(A1橋台) | 弾性荷重支持板 最大反力1980KN 610×720×183 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 942,548 |
| | | | | | | 1 | | 942,548 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 支承材料費(鋼橋各種) | | | 1 | 1,030,000 | 1,030,000 | WB470080 | |
| | | | 個 | 1 | 1,030,000 | 1,030,000 | 単-179号 | |
| | 計 | | | | | 1,030,000 | | |
| | | | | | | 1,030,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,030,000 | 円/個 | |
| | | | | | | 1,030,000 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|----------------------|--------------------------------|----|----|-----------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-46号 | 大型ゴム支承 (固定)(A2橋台) | 弾性荷重支持板 最大反力1980KN 500×860×191 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 933,397 |
| | | | | | | 1 | | 933,397 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 支承材料費(鋼橋各種) | | | 1 | 1,020,000 | 1,020,000 | WB470080 | |
| | | | 個 | 1 | 1,020,000 | 1,020,000 | 単-180号 | |
| | 計 | | | | | 1,020,000 | | |
| | | | | | | 1,020,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,020,000 | 円/個 | |
| | | | | | | 1,020,000 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|------------|-----|---------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一47号 | 橋歴板 | 200×300×13 鋳物用銅合金地金 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 33,584 | |
| | | | | | | 1 | | 33,584 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 工場製作材料費（枚） | | | | 1 | 36,700 | 36,700 | WB020036 | | |
| | | | 枚 | 1 | 36,700 | 36,700 | 単一 181号 | | |
| 計 | | | | | | 36,700 | | | |
| | | | | | | 36,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 36,700 | 円/枚 | | |
| | | | | | | 36,700 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------------|-----|-----------|-----|----|----|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一48号 | 前処理 | 原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 75.03 | |
| | | | | | | 1 | | 75.03 | |
| 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） | | 原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ | | 1 | 82 | 82 | WB470310 | | |
| | | | m 2 | 1 | 82 | 82 | 単一 182号 | | |
| 計 | | | | | | 82 | | | |
| | | | | | | 82 | | | |
| 単価 | | | | | | 82 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 82 | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------|-----|-----------|-----|----|----|----|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-49号 | 前処理 | 原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 75.06 |
| | | | | | | 1 | | 75.06 |
| 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) | | 原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ | | 1 | 82 | 82 | WB470310 | |
| | | | m 2 | 1 | 82 | 82 | 単- 182号 | |
| | 計 | | | | | 82 | | |
| | 単価 | | | | | 82 | 円/m2 | |
| | | | | | | 82 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------|-----|---------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-50号 | 前処理 | 製品ﾌﾟﾗｽﾄ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,910 |
| | | | | | | 1 | | 1,910 |
| 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) | | 製品ﾌﾟﾗｽﾄ | | 1 | 2,087 | 2,087 | WYB00108 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,087 | 2,087 | 単- 183号 | |
| | 計 | | | | | 2,087 | | |
| | 単価 | | | | | 2,087 | 円/m2 | |
| | | | | | | 2,087 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|-------|----|----------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-51号 | 下塗 | 無機ゾンクッチェイント 一般外面 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,056 | |
| 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 | | 1 | 1,154 | 1,154 | WB470320 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,154 | 1,154 | 単- 184号 | | |
| | 計 | | | | | 1,154 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,154 | | | |
| | | | | | | 1,154 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|-------|----|------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-52号 | 下塗 | ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 一般外面 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 578.1 | |
| 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 | | 1 | 631.8 | 631.8 | WB470320 | | |
| | | | m 2 | 1 | 631.8 | 631.8 | 単- 185号 | | |
| | 計 | | | | | 631.8 | | | |
| | 単価 | | | | | 631.8 | | | |
| | | | | | | 631.8 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------|----|-----------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-53号 | 下塗 | 珪酸樹脂塗料下塗 一般外面 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 945 |
| | | | | | | 1 | | 945 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り 珪酸樹脂塗料下塗 上記以外 1回 | | 1 | 1,033 | 1,033 | WB470320 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,033 | 1,033 | 単- 186号 | |
| | 計 | | | | | 1,033 | | |
| | 単価 | | | | | 1,033 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,033 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------|----|---------------------------------|-----|----|-----|-----|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-54号 | 中塗 | ふっ素系樹脂塗料 中塗 濃彩 一般外面 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 684.7 |
| | | | | | | 1 | | 684.7 |
| 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 黄・オレンジ系 上記以外 1回 | | 1 | 748 | 748 | WB470320 | |
| | | | m 2 | 1 | 748 | 748 | 単- 187号 | |
| | 計 | | | | | 748 | | |
| | 単価 | | | | | 748 | 円/m2 | |
| | | | | | | 748 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|----|------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-55号 | 上塗 | ふっ素系樹脂塗料 上塗 濃彩 一般外面 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,418 |
| | | | | | | 1 | | 1,418 |
| 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 黄・オレンジ系 上記以外 1回 | | 1 | 1,549 | 1,549 | WB470320 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,549 | 1,549 | 単- 188号 | |
| 計 | | | | | | 1,549 | | |
| 単価 | | | | | | 1,549 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,549 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|----------------|-----|-------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-56号 | 前処理 | ジソックリッチプライマー | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 970 |
| | | | | | | 1 | | 970 |
| 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・ジソックリッチプライマー 動力工具処理 | | 1 | 1,060 | 1,060 | WB470310 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,060 | 1,060 | 単- 189号 | |
| 計 | | | | | | 1,060 | | |
| 単価 | | | | | | 1,060 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,060 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|------------|-----------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-57号 | 下塗 (2層) | 変性球キ樹脂塗料内面用 一般内面 塗装回数 2回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,090 |
| | | | | | | 1 | | 2,090 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工場塗装 | | 下塗り 変性球キ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回 | | 1 | 2,284 | 2,284 | WB470320 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,284 | 2,284 | 単- 190号 | |
| 計 | | | | | | 2,284 | | |
| | | | | | | 2,284 | | |
| 単価 | | | | | | 2,284 | 円/m2 | |
| | | | | | | 2,284 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|----------------|-----|------------|-----|----|----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-58号 | 前処理 | 原板プラスチックのみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 75.06 |
| | | | | | | 1 | | 75.06 |
| 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) | | 原板プラスチックのみ | | 1 | 82 | 82 | WB470310 | |
| | | | m 2 | 1 | 82 | 82 | 単- 182号 | |
| 計 | | | | | | 82 | | |
| | | | | | | 82 | | |
| 単価 | | | | | | 82 | 円/m2 | |
| | | | | | | 82 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|---------------|-----|--------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-59号 | 前処理 | ジソクリッチプライマー | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,220 |
| | | | | | | 1 | | 2,220 |
| 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・ジソクリッチプライマー | | 1 | 2,427 | 2,427 | WB470310 | |
| | | 製品プラスト | m2 | 1 | 2,427 | 2,427 | 単-191号 | |
| 計 | | | | | | 2,427 | | |
| 単価 | | | | | | 2,427 | | |
| | | | | | | 2,427 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|---------------|-----|--------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-60号 | 前処理 | 製品プラスト | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,910 |
| | | | | | | 1 | | 1,910 |
| 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） | | 製品プラスト | | 1 | 2,087 | 2,087 | WYB00112 | |
| | | | m2 | 1 | 2,087 | 2,087 | 単-183号 | |
| 計 | | | | | | 2,087 | | |
| 単価 | | | | | | 2,087 | | |
| | | | | | | 2,087 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------|----|---------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-61号 | 下塗 | 無機ジンクリッチペイント 一般外面 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,056 |
| | | | | | | 1 | | 1,056 |
| 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 60kg/100m2 | | 1 | 1,154 | 1,154 | WB470320 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,154 | 1,154 | 単- 192号 | |
| 計 | | | | | | 1,154 | | |
| 単価 | | | | | | 1,154 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,154 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------|-----|----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-62号 | 前処理 | ジンクリッチプライマー | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,220 |
| | | | | | | 1 | | 2,220 |
| 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) | | 原板プラスチック・ジンクリッチプライマー 製品プラスチック | | 1 | 2,427 | 2,427 | WB470310 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,427 | 2,427 | 単- 191号 | |
| 計 | | | | | | 2,427 | | |
| 単価 | | | | | | 2,427 | 円/m2 | |
| | | | | | | 2,427 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|-------|----|---------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-63号 | 下塗 | 無機ジンクリッチペイント 一般外面 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 722.7 | |
| | | | | | | 1 | | 722.7 | |
| 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 | | 1 | 789.8 | 789.8 | WB470320 | | |
| | | | m 2 | 1 | 789.8 | 789.8 | 単- 193号 | | |
| | 計 | | | | | 789.8 | | | |
| | | | | | | 789.8 | | | |
| | 単価 | | | | | 789.8 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 789.8 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------|-----|-------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-64号 | メッキ | HDZ55 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 76,593 | |
| | | | | | | 1 | | 76,593 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 溶融亜鉛めっき | | HDZ55 | | 1 | 83,700 | 83,700 | WYB00069 | | |
| | | | t | 1 | 83,700 | 83,700 | 単- 194号 | | |
| | 計 | | | | | 83,700 | | | |
| | | | | | | 83,700 | | | |
| | 単価 | | | | | 83,700 | 円/t | | |
| | | | | | | 83,700 | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|---------|-----|-------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-65号 | メッキ | HDZ35 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 65,886 |
| | | | | | | 1 | | 65,886 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溶融亜鉛めっき | | HDZ35 | | 1 | 72,000 | 72,000 | WYB00070 | |
| | | | t | 1 | 72,000 | 72,000 | 単-195号 | |
| 計 | | | | | | 72,000 | | |
| 単価 | | | | | | 72,000 | 円/t | |
| | | | | | | 72,000 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|---------------|-----|----------|-----|----|----|----|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-66号 | 前処理 | 原板プラストのみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 75.06 |
| | | | | | | 1 | | 75.06 |
| 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) | | 原板プラストのみ | | 1 | 82 | 82 | WB470310 | |
| | | | m 2 | 1 | 82 | 82 | 単-182号 | |
| 計 | | | | | | 82 | | |
| 単価 | | | | | | 82 | 円/m2 | |
| | | | | | | 82 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|----------------|-----|--------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-67号 | 前処理 | 製品プラスト | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,910 | |
| | | | | | | 1 | | 1,910 | |
| 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) | | 製品プラスト | | 1 | 2,087 | 2,087 | WYB00114 | | |
| | | | m2 | 1 | 2,087 | 2,087 | 単- 183号 | | |
| 計 | | | | | | 2,087 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,087 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 2,087 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|-------|----|---------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-68号 | 下塗 | 無機シリケートペイント 一般外面 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,056 | |
| | | | | | | 1 | | 1,056 | |
| 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 60kg/100m2 | | 1 | 1,154 | 1,154 | WB470320 | | |
| | | | m2 | 1 | 1,154 | 1,154 | 単- 192号 | | |
| 計 | | | | | | 1,154 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,154 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 1,154 | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------------|-----|------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-69号 | 前処理 | ジンクリッチプライマー | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,221 | |
| | | | | | | 1 | | 2,221 | |
| 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 | | 1 | 2,427 | 2,427 | WB470310 | | |
| | | | m2 | 1 | 2,427 | 2,427 | 単-191号 | | |
| | 計 | | | | | 2,427 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,427 | | | |
| | | | | | | 2,427 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|-------|----|---------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-70号 | 下塗 | 無機ジンクリッチペイント 一般内面 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,056 | |
| | | | | | | 1 | | 1,056 | |
| 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 60kg/100m2 | | 1 | 1,154 | 1,154 | WB470320 | | |
| | | | m2 | 1 | 1,154 | 1,154 | 単-192号 | | |
| | 計 | | | | | 1,154 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,154 | | | |
| | | | | | | 1,154 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|-----------|-------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-71号 | 輸送 | | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 12,811 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 橋梁工場製作輸送工 | 箱桁(鋼床版箱桁のみ) 190km | | 1 | 14,000 | 14,000 | WB470200 | | |
| | | | t | 1 | 14,000 | 14,000 | 単-196号 | | |
| | 計 | | | | | 14,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 14,000 | | | |
| | | | | | | 14,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|-----------|-------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|---|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-72号 | 輸送 | | 単位 | t | 数量 | | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 橋梁工場製作輸送工 | 箱桁(鋼床版箱桁のみ) 190km | | 0 | 0 | 0 | WB470200 | | |
| | | | t | 1 | 14,000 | 14,000 | 単-197号 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 14,000 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 14,000 | 円/t | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 12,820 | 円/t | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|----------|----------|------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-73号 | 現場取卸(鋼桁) | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 507.3 | |
| | | | | | | 1 | | 507.3 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場取卸(鋼桁) | | ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 20t吊 標準 | | 1 | 554.4 | 554.4 | CB225210 | | |
| | | | t | 1 | 554.4 | 554.4 | | | |
| 計 | | | | | | 554.4 | | | |
| 単価 | | | | | | 554.4 | | | |
| | | | | | | 554.4 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|----------|----------|------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-74号 | 現場取卸(鋼桁) | | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 522.6 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場取卸(鋼桁) | | ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 20t吊 標準 | | 0 | 0 | 0 | CB225210 | | |
| | | | t | 1 | 571.1 | 571.1 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 571.1 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 571.1 | 円/t | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 522.6 | 円/t | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|------------------------|--------------------------------|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-75号 | 大型ゴム支承設置 (可動)(A1橋台) | 弾性荷重支持板 最大反力1980KN 610×720×183 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 63,150 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | 一般支承 0.958t 2基 有 | | | 1 | 69,010 | 69,010 | WB470420 |
| | | 0.067m3/基 2m以上 発動発電機 | 基 | | 1 | 69,010 | 69,010 | 単-250号 |
| | 計 | | | | | | 69,010 | |
| | 単価 | | | | | | 69,010 | 円/個 |
| | | | | | | | 69,010 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|------------------------|--------------------------------|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-76号 | 大型ゴム支承設置 (可動)(A1橋台) | 弾性荷重支持板 最大反力1980KN 610×720×183 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | 一般支承 0.958t 2基 有 | | | 0 | 0 | 0 | WB470420 |
| | | 0.067m3/基 2m以上 発動発電機 | 基 | | 1 | 70,630 | 70,630 | 単-251号 |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | | 70,630 | 円/個 |
| | | | | | | | 70,630 | |
| | 変更積算単価 | | | | | | 64,640 | 円/個 |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|------------------------|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-77号 | 大型ゴム支承設置 (固定)(A2橋台) | 弾性荷重支持板 最大反力1980KN 500×860×191 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 70,691 |
| | | | | | | 1 | | 70,691 |
| | 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 0.93t 2基 有 0.103m3/基 2m以上 発動発電機 | | 1 | 77,250 | 77,250 | WB470420 | |
| | | | 基 | 1 | 77,250 | 77,250 | 単- 252号 | |
| | 計 | | | | | 77,250 | | |
| | 単価 | | | | | 77,250 | | |
| | | | | | | 77,250 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------|------------------------|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-78号 | 大型ゴム支承設置 (固定)(A2橋台) | 弾性荷重支持板 最大反力1980KN 500×860×191 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 72,170 |
| | 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 0.93t 2基 有 0.103m3/基 2m以上 発動発電機 | | 0 | 0 | 0 | WB470420 | |
| | | | 基 | 1 | 78,860 | 78,860 | 単- 253号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 78,860 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 78,860 | 円/個 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 72,170 | 円/個 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|-------|--------|--------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-79号 | 本締めボルト | | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 98.78 | |
| | | | | | | 1 | | 98.78 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 本締め工 | | 11860本 | | 1 | 107.9 | 107.9 | WB470460 | | |
| | | | 本 | 1 | 107.9 | 107.9 | 単- 256号 | | |
| 計 | | | | | | 107.9 | | | |
| 単価 | | | | | | 107.9 | | | |
| | | | | | | 107.9 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|--------|--------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-80号 | 本締めボルト | | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 101.8 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 本締め工 | | 11860本 | | 0 | 0 | 0 | WB470460 | | |
| | | | 本 | 1 | 111.1 | 111.1 | 単- 257号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 111.1 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 101.8 | 円/本 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|----------|------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-81号 | ピンテール破断面処理 | | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 26.48 | |
| | | | | | | 1 | | 26.48 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ピンテール処理工 | | | | 1 | 28.94 | 28.94 | WYB00019 | | |
| | | | 本 | 1 | 28.94 | 28.94 | 単- 258号 | | |
| 計 | | | | | | 28.94 | | | |
| 単価 | | | | | | 28.94 | | | |
| | | | | | | 28.94 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|----------|------------|----|----|----|------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-82号 | ピンテール破断面処理 | | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 27.27 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ピンテール処理工 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00036 | | |
| | | | 本 | 1 | 29.8 | 29.8 | 単- 259号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 29.8 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 27.27 | 円/本 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------------------------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-83号 | 前処理 | 素地調整 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,657 |
| | | | | | | 1 | | 3,657 |
| 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 | | 1 | 3,997 | 3,997 | WB821510 | |
| | | | m 2 | 1 | 3,997 | 3,997 | 単- 260号 | |
| | 計 | | | | | 3,997 | | |
| | 単価 | | | | | 3,997 | 円/m2 | |
| | | | | | | 3,997 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------------------------|--------|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-84号 | 前処理 | 素地調整 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,766 |
| 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 | | 0 | 0 | 0 | WB821510 | |
| | | | m 2 | 1 | 4,116 | 4,116 | 単- 261号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 4,116 | 円/m2 | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 4,116 | 円/m2 | |
| | | | | | | 3,766 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-85号 | 下塗 | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,275 | |
| | | | | | | 1 | | 2,275 | |
| 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) | | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 無し | | 1 | 2,486 | 2,486 | WB821520 | | |
| | | 無し | m 2 | 1 | 2,486 | 2,486 | 単- 262号 | | |
| | 計 | | | | | 2,486 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,486 | | | |
| | | | | | | 2,486 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|--------|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-86号 | 下塗 | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 2,319 | |
| 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) | | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 無し | | 0 | 0 | 0 | WB821520 | | |
| | | 無し | m 2 | 1 | 2,533 | 2,533 | 単- 263号 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,533 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 2,319 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|----|---------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-87号 | 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 795.9 |
| | | | | | | 1 | | 795.9 |
| 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 | | 1 | 869.8 | 869.8 | WB821520 | |
| | | 無し | m 2 | 1 | 869.8 | 869.8 | 単- 264号 | |
| | 計 | | | | | 869.8 | | |
| | 単価 | | | | | 869.8 | | |
| | | | | | | 869.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|----|---------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-88号 | 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 815.7 |
| 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 | | 0 | 0 | 0 | WB821520 | |
| | | 無し | m 2 | 1 | 891.4 | 891.4 | 単- 265号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 891.4 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 891.4 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 815.7 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-----------------------|----|-----------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-89号 | 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,410 |
| | | | | | | 1 | | 3,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 継手下塗り(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 | | 1 | 3,727 | 3,727 | WB821520 | |
| | | | m2 | 1 | 3,727 | 3,727 | 単-266号 | |
| | 計 | | | | | 3,727 | | |
| | 単価 | | | | | 3,727 | 円/m2 | |
| | | | | | | 3,727 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-----------------------|----|-----------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-90号 | 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,464 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 継手下塗り(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 | | 0 | 0 | 0 | WB821520 | |
| | | | m2 | 1 | 3,786 | 3,786 | 単-267号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 3,786 | 円/m2 | |
| | | | | | | 0 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 3,464 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-91号 | 中塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 974 | |
| | | | | | | 1 | | 974 | |
| 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 濃彩 | | 1 | 1,065 | 1,065 | WB821540 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,065 | 1,065 | 単- 268号 | | |
| | 計 | | | | | 1,065 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,065 | | | |
| | | | | | | 1,065 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|--------|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-92号 | 中塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 995.1 | |
| 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 濃彩 | | 0 | 0 | 0 | WB821540 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,088 | 1,088 | 単- 269号 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,088 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 1,088 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 995.1 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-93号 | 上塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,602 |
| | | | | | | 1 | | 1,602 |
| 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 濃彩 | | 1 | 1,750 | 1,750 | WB821540 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,750 | 1,750 | 単- 270号 | |
| | 計 | | | | | 1,750 | | |
| | | | | | | 1,750 | | |
| | 単価 | | | | | 1,750 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,750 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-94号 | 上塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,624 |
| 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 濃彩 | | 0 | 0 | 0 | WB821540 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,773 | 1,773 | 単- 271号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,773 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,773 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 1,624 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------------------------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-95号 | 前処理 | 素地調整 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,657 |
| | | | | | | 1 | | 3,657 |
| 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 | | 1 | 3,997 | 3,997 | WB821510 | |
| | | | m 2 | 1 | 3,997 | 3,997 | 単- 260号 | |
| | 計 | | | | | 3,997 | | |
| | 単価 | | | | | 3,997 | 円/m2 | |
| | | | | | | 3,997 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------------------------|--------|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-96号 | 前処理 | 素地調整 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,766 |
| 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 | | 0 | 0 | 0 | WB821510 | |
| | | | m 2 | 1 | 4,116 | 4,116 | 単- 261号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 4,116 | 円/m2 | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 4,116 | 円/m2 | |
| | | | | | | 3,766 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-97号 | 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,453 |
|-------|--------------------------|---------------------------------------|-----|----|-------|---------|----|----------|
| 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 | | 1 | 3,997 | 3,997 | | WB821510 |
| | | | m 2 | 1 | 3,997 | 3,997 | | 単- 260号 |
| | 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 | | 1 | 869.8 | 869.8 | | WB821520 |
| | | | m 2 | 1 | 869.8 | 869.8 | | 単- 264号 |
| | 計 | | | | | 4,866.8 | | |
| | | | | | | 4,866.8 | | |
| | 単価 | | | | | 4,867 | | |
| | | | | | | 4,867 | | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-98号 | 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------------|---------------------------------------|-----|----|-------|---------|----|----------|
| 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 | | 0 | 0 | 0 | | WB821510 |
| | | | m 2 | 1 | 4,116 | 4,116 | | 単- 261号 |
| | 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 | | 0 | 0 | 0 | | WB821520 |
| | | | m 2 | 1 | 891.4 | 891.4 | | 単- 265号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,007.4 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,008 | | 円/m2 |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 4,582 | | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-----------------------|----|-----------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-99号 | 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,410 |
| | | | | | | 1 | | 3,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 継手下塗り(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 | | 1 | 3,727 | 3,727 | WB821520 | |
| | | | m2 | 1 | 3,727 | 3,727 | 単-266号 | |
| | 計 | | | | | 3,727 | | |
| | 単価 | | | | | 3,727 | | |
| | | | | | | 3,727 | 円/m2 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-----------------------|--------|-----------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-100号 | 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,464 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 継手下塗り(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 | | 0 | 0 | 0 | WB821520 | |
| | | | m2 | 1 | 3,786 | 3,786 | 単-267号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 3,786 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 3,786 | 円/m2 | |
| | | | | | | 3,464 | 円/m2 | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|--------------------------|-----------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-101号 | 前処理 | 素地調整 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 6,488 |
| | | | | | | 1 | | 6,488 |
| | 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) | プラスト処理 無し 無し 無し | | 1 | 7,088 | 7,088 | WB821510 | |
| | | | m 2 | 1 | 7,088 | 7,088 | 単- 272号 | |
| | 計 | | | | | 7,088 | | |
| | 単価 | | | | | 7,088 | 円/m2 | |
| | | | | | | 7,088 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|--------------------------|-----------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-102号 | 前処理 | 素地調整 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 6,621 |
| | 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) | プラスト処理 無し 無し 無し | | 0 | 0 | 0 | WB821510 | |
| | | | m 2 | 1 | 7,233 | 7,233 | 単- 273号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 7,233 | 円/m2 | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 7,233 | 円/m2 | |
| | | | | | | 6,621 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|------|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-103号 | 防食下地 | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,275 | |
| | | | | | | 1 | | 2,275 | |
| 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) | | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 無し | | 1 | 2,486 | 2,486 | WB821520 | | |
| | | 無し | m 2 | 1 | 2,486 | 2,486 | 単- 262号 | | |
| 計 | | | | | | 2,486 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,486 | | | |
| | | | | | | 2,486 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|------|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-104号 | 防食下地 | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 2回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 2,319 | |
| 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) | | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 無し | | 0 | 0 | 0 | WB821520 | | |
| | | 無し | m 2 | 1 | 2,533 | 2,533 | 単- 263号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,533 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,533 | 円/m2 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 2,319 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-105号 | 下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料((1層)現場継手 塗装回数 1回) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 963 |
| | | | | | | 1 | | 963 |
| 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) | | 変性エポキシ樹脂塗料(1層)無し無し | | 1 | 1,052 | 1,052 | WB821520 | |
| | | | m2 | 1 | 1,052 | 1,052 | 単-274号 | |
| | 計 | | | | | 1,052 | | |
| | 単価 | | | | | 1,052 | | |
| | | | | | | 1,052 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-106号 | 下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料((1層)現場継手 塗装回数 1回) | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 984.1 |
| 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) | | 変性エポキシ樹脂塗料(1層)無し無し | | 0 | 0 | 0 | WB821520 | |
| | | | m2 | 1 | 1,075 | 1,075 | 単-275号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 1,075 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,075 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 984.1 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|------------------------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-107号 | 下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料((1層)現場継手 塗装回数 1回) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 963 | |
| | | | | | | 1 | | 963 | |
| 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) | | 変性エポキシ樹脂塗料(1層)無し無し | | 1 | 1,052 | 1,052 | WB821520 | | |
| | | | m2 | 1 | 1,052 | 1,052 | 単-274号 | | |
| | 計 | | | | | 1,052 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,052 | | | |
| | | | | | | 1,052 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|------------------------|--------|------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-108号 | 下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料((1層)現場継手 塗装回数 1回) | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 984.1 | |
| 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) | | 変性エポキシ樹脂塗料(1層)無し無し | | 0 | 0 | 0 | WB821520 | | |
| | | | m2 | 1 | 1,075 | 1,075 | 単-275号 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,075 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 1,075 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 984.1 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-----|-----|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-109号 | 中塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 676.5 | |
| | | | | | | 1 | | 676.5 | |
| 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） | | 新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩 | | 1 | 739 | 739 | WB821540 | | |
| | | | m 2 | 1 | 739 | 739 | 単- 276号 | | |
| | 計 | | | | | 739 | | | |
| | 単価 | | | | | 739 | | | |
| | | | | | | 739 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|-------------------------|--------|-----------------------------------|-----|----|-----|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-110号 | 中塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 691.2 | |
| 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） | | 新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩 | | 0 | 0 | 0 | WB821540 | | |
| | | | m 2 | 1 | 755 | 755 | 単- 277号 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 755 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 755 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 691.2 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|--------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-111号 | 上塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,112 | |
| | | | | | | 1 | | 1,112 | |
| 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) | | 新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩 | | 1 | 1,215 | 1,215 | WB821540 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,215 | 1,215 | 単- 278号 | | |
| | 計 | | | | | 1,215 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,215 | | | |
| | | | | | | 1,215 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|--------------------------|--------|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-112号 | 上塗 | ふっ素樹脂塗料 濃彩 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 1,127 | |
| 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) | | 新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩 | | 0 | 0 | 0 | WB821540 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,231 | 1,231 | 単- 279号 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,231 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 1,231 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 1,127 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------------------------|-----|-----------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-113号 | 前処理 | 素地調整 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 6,488 |
| | | | | | | 1 | | 6,488 |
| 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） | | プラスト処理 無し 無し 無し | | 1 | 7,088 | 7,088 | WB821510 | |
| | | | m 2 | 1 | 7,088 | 7,088 | 単- 272号 | |
| | 計 | | | | | 7,088 | | |
| | 単価 | | | | | 7,088 | 円/m2 | |
| | | | | | | 7,088 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------------------------|--------|-----------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-114号 | 前処理 | 素地調整 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 6,621 |
| 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） | | プラスト処理 無し 無し 無し | | 0 | 0 | 0 | WB821510 | |
| | | | m 2 | 1 | 7,233 | 7,233 | 単- 273号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 7,233 | 円/m2 | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 7,233 | 円/m2 | |
| | | | | | | 6,621 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-115号 | 下塗 | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,275 |
| | | | | | | 1 | | 2,275 |
| 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) | | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 無し | | 1 | 2,486 | 2,486 | WB821520 | |
| | | 無し | m 2 | 1 | 2,486 | 2,486 | 単- 262号 | |
| 計 | | | | | | 2,486 | | |
| 単価 | | | | | | 2,486 | | |
| | | | | | | 2,486 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-116号 | 下塗 | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 現場継手 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,319 |
| 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) | | 有機シンクリッチェイント(2回塗り/層) 無し | | 0 | 0 | 0 | WB821520 | |
| | | 無し | m 2 | 1 | 2,533 | 2,533 | 単- 263号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 2,533 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,533 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 2,319 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-117号 | 鋼・コン製伸縮装置 (A1橋台) | 簡易鋼製ジョイント 80用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 172,129 |
|-----------------|----------------------|---------------|----|---------|---------|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用伸縮継手装置設置 | 新設 本体質量1.8m当り180kg超え | | 1 | 48,030 | 48,030 | WYB00020 | |
| | | m | 1 | 48,030 | 48,030 | 単- 280号 | |
| 橋梁用伸縮継手装置 (材料費) | 簡易鋼製ジョイント 80用 | | 1 | 140,000 | 140,000 | WYB00021 | |
| | | m | 1 | 140,000 | 140,000 | 単- 281号 | |
| 計 | | | | | 188,030 | | |
| | | | | | 188,030 | | |
| 単価 | | | | | 188,100 | | |
| | | | | | 188,100 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-118号 | 鋼・コン製伸縮装置 (A1橋台) | 簡易鋼製ジョイント 80用 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-----------------|----------------------|---------------|----|---------|---------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁用伸縮継手装置設置 | 新設 本体質量1.8m当り180kg超え | | 0 | 0 | 0 | WYB00037 | | |
| | | m | 1 | 49,480 | 49,480 | 単- 282号 | | |
| 橋梁用伸縮継手装置 (材料費) | 簡易鋼製ジョイント 80用 | | 0 | 0 | 0 | WYB00038 | | |
| | | m | 1 | 140,000 | 140,000 | 単- 283号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 189,480 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 189,500 | 円/m | | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | 173,500 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-119号 | 鋼・コン製伸縮装置 (A2橋台) | 簡易鋼製ジョイント 40用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 110,086 |
|-----------------|----------------------|---------------|----|--------|---------|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用伸縮継手装置設置 | 新設 本体質量1.8m当り180kg以下 | | 1 | 48,030 | 48,030 | WYB00023 | |
| | | m | 1 | 48,030 | 48,030 | 単-284号 | |
| 橋梁用伸縮継手装置 (材料費) | 簡易鋼製ジョイント 40用 | | 1 | 72,200 | 72,200 | WYB00024 | |
| | | m | 1 | 72,200 | 72,200 | 単-285号 | |
| 計 | | | | | 120,230 | | |
| | | | | | 120,230 | | |
| 単価 | | | | | 120,300 | | |
| | | | | | 120,300 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-120号 | 鋼・コンクリート製伸縮装置 (A2橋台) | 簡易鋼製ジョイント 40用 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-----------------|-------------------------|---------------|----|--------|---------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁用伸縮継手装置設置 | 新設 本体質量1.8m当り180kg以下 | | 0 | 0 | 0 | WYB00044 | | |
| | | m | 1 | 49,480 | 49,480 | 単-286号 | | |
| 橋梁用伸縮継手装置 (材料費) | 簡易鋼製ジョイント 40用 | | 0 | 0 | 0 | WYB00045 | | |
| | | m | 1 | 72,200 | 72,200 | 単-287号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 121,680 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 121,700 | 円/m | | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | 111,500 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | スラブドレーン | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 24,497 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------------|----|--------|--------|----|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラブドレーン設置工 | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | | 1 | 11,770 | 11,770 | 1 | 24,497 |
| | | 組 | 1 | 11,770 | 11,770 | | 単-302号 |
| スラブドレーン(材料費) | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | | 1 | 15,000 | 15,000 | | WYB00028 |
| | | 組 | 1 | 15,000 | 15,000 | | 単-303号 |
| 計 | | | | | 26,770 | | |
| | | | | | 26,770 | | |
| 単価 | | | | | 26,770 | | 円/組 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-122号 | スラブドレーン | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------------|----|--------|--------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| スラブドレーン設置工 | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | | 0 | 0 | 0 | WYB00052 | | |
| | | 組 | 1 | 12,120 | 12,120 | 単-304号 | | |
| スラブドレーン(材料費) | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | | 0 | 0 | 0 | WYB00054 | | |
| | | 組 | 1 | 15,000 | 15,000 | 単-305号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 27,120 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 27,120 | 円/組 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | 24,820 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-123号 | フレキシブルチューブ | 20A ステンレス製 片ナット付 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,791 |
|------------------|------------------|------------------|----|-------|---------|----------|----|-------|
| 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工 | 20A ステンレス製 片ナット付 | | 1 | 929.2 | 929.2 | WYB00030 | | |
| | | m | 1 | 929.2 | 929.2 | 単-306号 | | |
| フレキシブルチューブ (材料費) | 20A ステンレス製 片ナット付 | | 1 | 2,120 | 2,120 | WYB00032 | | |
| | | m | 1 | 2,120 | 2,120 | 単-307号 | | |
| 計 | | | | | 3,049.2 | | | |
| | | | | | 3,049.2 | | | |
| 単価 | | | | | 3,050 | | | |
| | | | | | 3,050 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-124号 | フレキシブルチューブ | 20A ステンレス製 片ナット付 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 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工 | 20A ステンレス製 片ナット付 | | 0 | 0 | 0 | WYB00055 | |
| | | | m | 1 | 957 | 957 | 単- 308号 | |
| | フレキシブルチューブ (材料費) | 20A ステンレス製 片ナット付 | | 0 | 0 | 0 | WYB00056 | |
| | | | m | 1 | 2,120 | 2,120 | 単- 309号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,077 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,077 | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 2,817 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|----|-----------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-125号 | 親柱 | 700×300×900 御影石 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 4,797 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 親柱据付工 | | 700×300×900 御影石 | | 1 | 5,243 | 5,243 | WYB00040 | |
| | | | 基 | 1 | 5,243 | 5,243 | 単- 320号 | |
| 計 | | | | | | 5,243 | | |
| 単価 | | | | | | 5,243 | | |
| | | | | | | 5,243 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|----|-----------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-126号 | 親柱 | 700×300×900 御影石 | 単位 | 基 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 親柱据付工 | | 700×300×900 御影石 | | 0 | 0 | 0 | WYB00060 | |
| | | | 基 | 1 | 5,401 | 5,401 | 単- 321号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 5,401 | | |
| | | | | | | 5,401 | 円/基 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 4,942 | 円/基 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-127号 | 塗歴板 | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 30,454 |
|-----------|----------------------|----------------------|----|--------|--------|----|--------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗歴板取付 | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | | 1 | 2,478 | 2,478 | | | WYB00042 |
| | | 枚 | 1 | 2,478 | 2,478 | | | 単- 322号 |
| 塗歴板 (材料費) | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | | 1 | 30,800 | 30,800 | | | WYB00043 |
| | | 枚 | 1 | 30,800 | 30,800 | | | 単- 323号 |
| 計 | | | | | | | 33,278 | |
| | | | | | | | 33,278 | |
| 単価 | | | | | | | 33,280 | |
| | | | | | | | 33,280 | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-128号 | 塗歴板 | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-----------|----------------------|----------------------|----|--------|--------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗歴板取付 | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | | 0 | 0 | 0 | WYB00061 | | |
| | | 枚 | 1 | 2,553 | 2,553 | 単- 324号 | | |
| 塗歴板 (材料費) | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | | 0 | 0 | 0 | WYB00062 | | |
| | | 枚 | 1 | 30,800 | 30,800 | 単- 325号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 33,353 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 33,360 | 円/枚 | | |
| 変更積算単価 | | | | | 30,530 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-129号 | 鋼材費（鋼板1 各種） | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 203,700 |
|----------------|------------------------------|----|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼板（販売） | 厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$ | t | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 規格エキストラ | SMA490CW-H $50 < t \leq 100$ | t | 1.15 | 52,500 | 60,375 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| 厚みエキストラ | $50 < t \leq 100$ ($t=58$) | t | 1.15 | 6,000 | 6,900 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 11,000 | -1,155 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| 計 | | | | | 203,700 | | | |
| 単価 | | | | | 203,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-130号 | 鋼材費（鋼板1 各種） | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 199,100 |
|----------------|-----------------------------|----|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼板（販売） | 厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$ | t | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 規格エキストラ | SMA490CW-H $38 < t \leq 50$ | t | 1.15 | 49,500 | 56,925 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| 厚みエキストラ | $38 < t \leq 50$ ($t=49$) | t | 1.15 | 5,000 | 5,750 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 11,000 | -1,155 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| 計 | | | | | 199,100 | | | |
| 単価 | | | | | 199,100 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-131号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SMA490BW 25<t≤38 35<t≤40 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 187,800 |
|----------------|--------------------|--------------------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 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 | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SMA490BW 25<t≤38 | t | 1.15 | 41,500 | 47,725 | | | |
| 厚みエキストラ | 35<t≤40 | t | 1.15 | 3,000 | 3,450 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 30 | | | |
| 計 | | | | | 187,800 | | | |
| 単価 | | | | | 187,800 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-132号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SMA490BW 25<t≤38 30<t≤35 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 186,700 |
|----------------|----------------------|--------------------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 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 | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SMA490BW 25 < t ≤ 38 | t | 1.15 | 41,500 | 47,725 | | | |
| 厚みエキストラ | 30 < t ≤ 35 | t | 1.15 | 2,000 | 2,300 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | 186,700 | | | |
| 単価 | | | | | 186,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-133号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SMA490BW 6≦t≦25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 180,900 |
|----------------|-----------------|-----------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 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 | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SMA490BW 6≦t≦25 | t | 1.15 | 38,500 | 44,275 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 30 | | | |
| 計 | | | | | 180,900 | | | |
| 単価 | | | | | 180,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-134号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SMA490AW 6≦t≦50 無し | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 177,500 |
|----------------|-----------------|--------------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 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 | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SMA490AW 6≦t≦50 | t | 1.15 | 35,500 | 40,825 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | 177,500 | | | |
| 単価 | | | | | 177,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-135号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SM520C 38<t≤50 45<t≤50 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 172,300 |
|----------------|-----------------|------------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 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 | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM520C | 38 < t ≤ 50 | t | 1.15 | 26,000 | 29,900 | | |
| 厚みエキストラ | | 45 < t ≤ 50 | t | 1.15 | 5,000 | 5,750 | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 55 | | |
| 計 | | | | | | 172,300 | | |
| 単価 | | | | | | 172,300 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-136号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SM520C 38<t≤50 40<t≤45 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 171,100 |
|----------------|-----------------|------------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 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 | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM520C | 38 < t ≤ 50 | t | 1.15 | 26,000 | 29,900 | | |
| 厚みエキストラ | | 40 < t ≤ 45 | t | 1.15 | 4,000 | 4,600 | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 171,100 | | |
| 単価 | | | | | | 171,100 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-137号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SM490YB 25<t≤38 30<t≤35 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 160,800 |
|----------------|---------------------|-------------------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 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 | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM490YB 25 < t ≤ 38 | t | 1.15 | 19,000 | 21,850 | | | |
| 厚みエキストラ | 30 < t ≤ 35 | t | 1.15 | 2,000 | 2,300 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 55 | | | |
| 計 | | | | | 160,800 | | | |
| 単価 | | | | | 160,800 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-138号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SM490YB 25<t≤38 35<t≤40 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 161,900 |
|----------------|-----------------|-------------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 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 | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | |
| 中厚板 規格エキストラ | | SM490YB 25 < t ≤ 38 | t | 1.15 | 19,000 | 21,850 | | |
| 厚みエキストラ | | 35 < t ≤ 40 | t | 1.15 | 3,000 | 3,450 | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 161,900 | | |
| 単価 | | | | | | 161,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-139号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SM490YB t \leq 25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 155,000 |
|----------------|------------------------------|---------------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼板（販売） | 厚板 無規格 12 \leq t \leq 25 | t | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM490YB t \leq 25 | t | 1.15 | 16,000 | 18,400 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 155,000 | | | |
| 単価 | | | | | 155,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-140号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SM490YA t \leq 25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 151,600 |
|----------------|------------------------------|---------------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼板（販売） | 厚板 無規格 12 \leq t \leq 25 | t | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM490YA t \leq 25 | t | 1.15 | 13,000 | 14,950 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 55 | | | |
| 計 | | | | | 151,600 | | | |
| 単価 | | | | | 151,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-141号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SMA400AW 6≦t≦38 無し | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 172,300 |
|----------------|-----------------|--------------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 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 | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SMA400AW 6≦t≦38 | t | 1.15 | 31,000 | 35,650 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 55 | | | |
| 計 | | | | | 172,300 | | | |
| 単価 | | | | | 172,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-142号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SM400A t \leq 38 30<t \leq 35 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 143,000 |
|----------------|------------------------------|-----------------------------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼板（販売） | 厚板 無規格 12 \leq t \leq 25 | t | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM400A t \leq 38 | t | 1.15 | 3,500 | 4,025 | | | |
| 厚みエキストラ | 30<t \leq 35 | t | 1.15 | 2,000 | 2,300 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | 143,000 | | | |
| 単価 | | | | | 143,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-143号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SM400A t \leq 38 無し | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 140,700 |
|----------------|------------------------------|-----------------------|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼板（販売） | 厚板 無規格 12 \leq t \leq 25 | t | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SM400A t \leq 38 | t | 1.15 | 3,500 | 4,025 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | 140,700 | | | |
| 単価 | | | | | 140,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-144号 | 鋼材費（鋼板2 ボックス形式） | SS400 12≦t≦25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 138,100 |
|----------------|-----------------|---------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 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 | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | |
| 中厚板 規格エキストラ | | SS400 | t | 1.15 | 1,300 | 1,495 | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | t | -0.105 | 9,000 | -945 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 10 | | |
| 計 | | | | | | 138,100 | | |
| 単価 | | | | | | 138,100 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-145号 | 鋼材費（鋼板1 各種） | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 137,900 |
|----------------|----------------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板（販売） | 厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$ | t | 1.15 | 118,000 | 135,700 | | |
| 中厚板 規格エキストラ | SS400 | t | 1.15 | 1,300 | 1,495 | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | |
| 厚みエキストラ | 適用外 | t | 1.15 | 0 | 0 | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.105 | 11,000 | -1,155 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 20 | | |
| 計 | | | | | 137,900 | | |
| 単価 | | | | | 137,900 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-146号 | 鋼材費（鋼板1 各種） | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 633,300 |
|----------------|---------------|----|--------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 熱間圧延ステンレス鋼板 | SUS304 t=15 | t | 1.15 | 555,000 | 638,250 | | | |
| 規格エキストラ | 適用外 | t | 1.15 | 0 | 0 | | | |
| 寸法エキストラ（鋼橋製作用） | ボックス形式 | t | 1.15 | 1,600 | 1,840 | | | |
| 厚みエキストラ | 適用外 | t | 1.15 | 0 | 0 | | | |
| スクラップ | ステンレス 新切 18cr | t | -0.105 | 65,000 | -6,825 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 35 | | | |
| 計 | | | | | 633,300 | | | |
| 単価 | | | | | 633,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-147号 | 鋼材費（形鋼2 規格品） | 平鋼（SS400） 6×50～75 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 101,200 |
|--------|--------------|-------------------|----|--------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 平鋼 | SS400 6×50～75 | t | 1.12 | 91,000 | 101,920 | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.084 | 9,000 | -756 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 36 | | |
| | 計 | | | | | 101,200 | | |
| | 単価 | | | | | 101,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-148号 | 鋼材費（棒鋼・配管用炭素鋼鋼管） | SUS304TP φ27.2×2.5 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 672,200 |
|--------|------------------|--------------------|----|-------|-----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ステンレス丸棒 | SUS304 径25~100 | | 1,120 | 605 | 677,600 | | |
| | | | kg | 1,120 | 605 | 677,600 | | |
| | スクラップ | ステンレス 新切 18cr | | -84 | 65 | -5,460 | | |
| | | | kg | -84 | 65 | -5,460 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 60 | | |
| | | | 式 | 1 | | 60 | | |
| | 計 | | | | | 672,200 | | |
| | | | | | | 672,200 | | |
| | 単価 | | | | | 672,200 | | |
| | | | | | | 672,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 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 |
|-----------------------------|-------------|----|--------|--------|---------|---------|
| 単-149号 鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管） | 125A 黒ねじ無し管 | 単位 | t | | 1 | 182,800 |
| | | | | | 1 | 182,800 |
| 耐溝状腐食電縫鋼管 | 黒ねじ無し管 125A | | 74.666 | 2,460 | 183,678 | |
| | | m | 74.666 | 2,460 | 183,678 | |
| スクラップ | ヘビーH1 | | -0.084 | 11,000 | -924 | |
| | | t | -0.084 | 11,000 | -924 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 46 | |
| | | 式 | 1 | | 46 | |
| 計 | | | | | 182,800 | |
| | | | | | 182,800 | |
| 単価 | | | | | 182,800 | 円/t |
| | | | | | 182,800 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-150号 | 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 | 105,700 |
|--------|-------------------|-----------|----|--------|--------|---------|-----|----|---------|
| 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 | 95,000 | 106,400 | | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.084 | 9,000 | -756 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 56 | | | |
| | 計 | | | | | 105,700 | | | |
| | 単価 | | | | | 105,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-151号 | 鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管） | SS400径 13 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 107,900 |
|----------|-------------------|-----------|----|--------|--------|----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造用丸鋼 | | SS400 径13 | t | 1.12 | 97,000 | | 108,640 | | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | t | -0.084 | 9,000 | | -756 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | 16 | | |
| 計 | | | | | | | 107,900 | | |
| 単価 | | | | | | | 107,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 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 | | |
|----------|-------------------|-----------|-------|-----|---------|-----|----|---------|
| 単-152号 | 鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管） | SUS304 φ9 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 666,600 |
| | | | | | | 1 | | 666,600 |
| ステンレス丸鋼 | SUS304 径9 | | 1,120 | 600 | 672,000 | | | |
| | | kg | 1,120 | 600 | 672,000 | | | |
| スクラップ | ステンレス 新切 18cr | | -84 | 65 | -5,460 | | | |
| | | kg | -84 | 65 | -5,460 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 60 | | | |
| | | 式 | 1 | | 60 | | | |
| 計 | | | | | 666,600 | | | |
| 単価 | | | | | 666,600 | | | |
| | | | | | 666,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------|---------------|---------------------|----|-----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-153号 | 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×95 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 179.2 |
| 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） | | S 1 0 T M 2 2 × 9 5 | 組 | 100 | 179.2 | 17,920 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 17,920 | | |
| 単価 | | | | | | 179.2 | 円／組 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------|---------------|---------------------|----|-----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-154号 | 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×90 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 174.7 |
| 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 | 174.7 | 17,470 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 17,470 | | |
| 単価 | | | | | | 174.7 | 円／組 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|------------------|---------------|------------------|----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-155号 | 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア S10T M22×70 | 単位 | 組 | 数量 | 100 | 単価 | 156.7 |
| 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 M22×70 | 組 | 100 | 156.7 | 15,670 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 15,670 | | |
| 単価 | | | | | | 156.7 | 円/組 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|--------------|---------------|------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-156号 | 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア 耐侯性 S10TW M24×175 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 491 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高力ボルト材料費（各種） | | | | 1 | 491 | 491 | WB470110 | |
| | | | 組 | 1 | 491 | 491 | 単- 354号 | |
| 計 | | | | | | 491 | | |
| 単価 | | | | | | 491 | 円/組 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------------|---------------|------------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-157号 | 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア 耐候性 S10TW M22×160 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 293 |
| 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） 耐候性 | | S10TW M22×160 | 組 | 100 | 293 | 29,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 29,300 | | |
| 単価 | | | | | | 293 | 円/組 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------------|---------------|------------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-158号 | 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア 耐候性 S10TW M22×130 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 263 |
| 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） 耐候性 | | S10TW M22×130 | 組 | 100 | 263 | 26,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 26,300 | | |
| 単価 | | | | | | 263 | 円/組 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------------|---------------|-----------------------|----|-----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-159号 | 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア 耐候性 S10TW M22×90 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 100 | | | 218.5 |
| 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） 耐候性 | | S10TW M22×90 | 組 | 100 | 218.5 | 21,850 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 21,850 | | |
| 単価 | | | | | | 218.5 | 円/組 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------------|---------------|-----------------------|----|-----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-160号 | 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア 耐候性 S10TW M22×80 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 100 | | | 207.2 |
| 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） 耐候性 | | S10TW M22×80 | 組 | 100 | 207.2 | 20,720 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 20,720 | | |
| 単価 | | | | | | 207.2 | 円/組 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------------|---------------|-----------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-161号 | 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア 耐候性 S10TW M22×70 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 196 |
| 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） 耐候性 | | S10TW M22×70 | 組 | 100 | 196 | 19,600 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 19,600 | | |
| 単価 | | | | | | 196 | 円/組 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------------|---------------|-----------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-162号 | 高力ボルト材料費（規格品） | トルシア 耐候性 S10TW M22×65 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 190 |
| 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） 耐候性 | | S10TW M22×65 | 組 | 100 | 190 | 19,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 19,000 | | |
| 単価 | | | | | | 190 | 円/組 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------|---------------|----------------|----|-----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-163号 | 高力ボルト材料費（規格品） | 六角 F10T M22×75 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 176.5 |
| 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 M22×75 | 組 | 100 | 176.5 | 17,650 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 17,650 | | |
| 単価 | | | | | | 176.5 | 円/組 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------------------|---------------|---------------------|----|-----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-164号 | 高力ボルト材料費（規格品） | 六角 耐候性 F10TW M22×75 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 222.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） 耐候性 | | F10TW M22×75 | 組 | 100 | 222.2 | 22,220 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 22,220 | | |
| 単価 | | | | | | 222.2 | 円/組 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-165号 | ボルト・ナット材料費 | 六角ボルト SS400 M12×45 | 単位 | 組 | 数量 | 10 | 単価 | 28.4 |
|----------|------------|--------------------|----|----|------|------|-----|------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 六角ボルト | | SS400 M12×45 めっき品 | | 10 | 17.5 | 175 | | |
| | | | 本 | 10 | 17.5 | 175 | | |
| 六角ナット | | SS400 M12用 めっき品 | | 10 | 4.9 | 49 | | |
| | | | 個 | 10 | 4.9 | 49 | | |
| 丸座金 | | SS400 M12用 めっき品 | | 20 | 3 | 60 | | |
| | | | 枚 | 20 | 3 | 60 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 284 | | |
| | | | | | | 284 | | |
| 単価 | | | | | | 28.4 | | |
| | | | | | | 28.4 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-166号 | ボルト・ナット材料費 | 六角ボルト SS400 M12×40 | 単位 | 組 | 数量 | 10 | 単価 | 26.9 |
|----------|------------|--------------------|----|----|-----|------|-----|------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 六角ボルト | | SS400 M12×40 めっき品 | 本 | 10 | 16 | 160 | | 26.9 |
| 六角ナット | | SS400 M12用 めっき品 | 個 | 10 | 4.9 | 49 | | 26.9 |
| 丸座金 | | SS400 M12用 めっき品 | 枚 | 20 | 3 | 60 | | 26.9 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | 26.9 |
| 計 | | | | | | 269 | | 26.9 |
| 単価 | | | | | | 26.9 | 円/組 | 26.9 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-167号 | ボルト・ナット材料費 | 六角ボルト SS400 M12×35 | 単位 | 組 | 数量 | 10 | 単価 | 24.4 |
|----------|------------|--------------------|----|----|------|------|-----|------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 六角ボルト | | SS400 M12×35 めっき品 | | 10 | 13.5 | 135 | | |
| | | | 本 | 10 | 13.5 | 135 | | |
| 六角ナット | | SS400 M12用 めっき品 | | 10 | 4.9 | 49 | | |
| | | | 個 | 10 | 4.9 | 49 | | |
| 丸座金 | | SS400 M12用 めっき品 | | 20 | 3 | 60 | | |
| | | | 枚 | 20 | 3 | 60 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 244 | | |
| | | | | | | 244 | | |
| 単価 | | | | | | 24.4 | | |
| | | | | | | 24.4 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-168号 | ボルト・ナット材料費 | 六角ボルト SUS304 M12×35 | 単位 | 組 | 数量 | 10 | 単価 | 206.6 |
|--------|---------------|---------------------|----|----|------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 六角ボルト | SUS304 M12×35 | | 10 | 39.9 | 399 | | |
| | | | 本 | 10 | 39.9 | 399 | | |
| | 六角ナット (U-ナット) | SUS304 M12用 | | 10 | 158 | 1,580 | | |
| | | | 個 | 10 | 158 | 1,580 | | |
| | 丸座金 | SUS304 M12用 | | 10 | 8.7 | 87 | | |
| | | | 枚 | 10 | 8.7 | 87 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,066 | | |
| | | | | | | 2,066 | | |
| | 単価 | | | | | 206.6 | | |
| | | | | | | 206.6 | | 円/組 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|----------|--------|-------------------|----|----|------|--------|-----------------|------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-169号 | ボルト材料費 | SS400 M16×80 | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 46.3 | |
| | | | | | | 10 | | 46.3 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 六角ボルト | | SS400 M16×80 めっき品 | | 10 | 46.3 | 463 | | | |
| | | | 本 | 10 | 46.3 | 463 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 463 | | | |
| 単価 | | | | | | 46.3 | | | |
| | | | | | | 46.3 | 円/本 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|----------|--------|-------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-170号 | ボルト材料費 | SS400 M10×20 | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 5.3 | |
| | | | | | | 10 | | 5.3 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 六角ボルト | | SS400 M10×20 めっき品 | | 10 | 5.3 | 53 | | | |
| | | | 本 | 10 | 5.3 | 53 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 53 | | | |
| 単価 | | | | | | 5.3 | | | |
| | | | | | | 5.3 | 円/本 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | | |
|----------|---------|-----------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-171号 | Uボルト材料費 | SS400 M10(20C) UNT-2, W-2含む | 単位 | 組 | 数量 | 10 | 単価 | 350 | |
| | | | | | | 10 | | 350 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| Uボルト | | SS400 M10(20C) UNT-2, W-2含む | | 10 | 350 | 3,500 | | | |
| | | | 組 | 10 | 350 | 3,500 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 3,500 | | | |
| | | | | | | 3,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 350 | | | |
| | | | | | | 350 | 円/組 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|----------|--------|-----------------|----|----|------|--------|-----------------|------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-172号 | ナット材料費 | SS400 M20 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 17.5 | |
| | | | | | | 10 | | 17.5 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 六角ナット | | SS400 M20用 めっき品 | | 10 | 17.5 | 175 | | | |
| | | | 個 | 10 | 17.5 | 175 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 175 | | | |
| | | | | | | 175 | | | |
| 単価 | | | | | | 17.5 | | | |
| | | | | | | 17.5 | 円/個 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|----------|--------|--------------|----|----|------|--------|-----------------|------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-173号 | 割ピン材料費 | SUS304 5φ×50 | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 29.9 | |
| | | | | | | 10 | | 29.9 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 割ピン | | SUS304 5φ×50 | | 10 | 29.9 | 299 | | | |
| | | | 本 | 10 | 29.9 | 299 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 299 | | | |
| | | | | | | 299 | | | |
| 単価 | | | | | | 29.9 | | | |
| | | | | | | 29.9 | 円/本 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | | |
|----------|----------|----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-174号 | フッ素ゴム材料費 | φ60×16 φ18孔明 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 7,825 | |
| | | | | | | 10 | | 7,825 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| フッ素ゴム | | φ60×16 (φ18孔明) | | 10 | 7,825 | 78,250 | | | |
| | | | 個 | 10 | 7,825 | 78,250 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 78,250 | | | |
| | | | | | | 78,250 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,825 | | | |
| | | | | | | 7,825 | 円/個 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | | |
|-----------|----------|----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-175号 | フッ素ゴム材料費 | φ60×32 φ18孔明 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 9,390 | |
| | | | | | | 10 | | 9,390 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| フッ素ゴム | | φ60×32 (φ18孔明) | | 10 | 9,390 | 93,900 | | | |
| | | | 個 | 10 | 9,390 | 93,900 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 93,900 | | | |
| | | | | | | 93,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 9,390 | | | |
| | | | | | | 9,390 | 円/個 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | | |
|-----------|------------|-----------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-176号 | ネオブレンゴム材料費 | 480×1×680 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 3,861 | |
| | | | | | | 10 | | 3,861 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ネオブレンゴム | | 480×1×680 | | 10 | 3,861 | 38,610 | | | |
| | | | 個 | 10 | 3,861 | 38,610 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 38,610 | | | |
| | | | | | | 38,610 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,861 | | | |
| | | | | | | 3,861 | 円/個 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-177号 | 製作直接労務費（橋桁） | 標準 1165無 32無 157無 0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 0無 0無 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 37,240,000 |
|----------|-------------|---|----|-------|--------|------------|-----|------------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 製作工（橋梁） | | | 人工 | 0 | 27,500 | 0 | | |
| 製作工（橋梁） | | | 人工 | 1,354 | 27,500 | 37,235,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5,000 | | |
| 計 | | | | | | 37,240,000 | | |
| 単価 | | | | | | 37,240,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|-----------|--------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-178号 | 副資材費 (t) | | 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 | 鋼橋製作用 溶接材料込み | t | 1 | 12,000 | 12,000 | | 12,000 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 12,000 | | |
| | 単価 | | | | | 12,000 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|------------------|------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-179号 | 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 | |
| | 可動ゴム支承 (弾性荷重支持板) | 最大反力1980KN 610×720×183 | 個 | 1 | 1,030,000 | 1,030,000 | | 1,030,000 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,030,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,030,000 | 円/個 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-----------------|-------------|------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-180号 | 支承材料費（鋼橋各種） | | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,020,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固定ゴム支承（弾性荷重支持板） | | 最大反力1980KN 500×860×191 | 個 | 1 | 1,020,000 | 1,020,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,020,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,020,000 | 円/個 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|------------|---------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-181号 | 工場製作材料費（枚） | | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 36,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋歴板 | | 200×300×13 鋳物用銅合金地金 | 枚 | 1 | 36,700 | 36,700 | | |
| 計 | | | | | | 36,700 | | |
| 単価 | | | | | | 36,700 | 円/枚 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|--------|---------------|----------|----------------|----------------|----|-------|------------------|-----------------|----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-182号 | 塗装前処理（二次素地調整） | 原板プラストのみ | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 82 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 原板プラスト | | 原板プラストのみ | m ² | 100 | 82 | 8,200 | | | |
| 計 | | | | | | 8,200 | | | |
| 単価 | | | | | | 82 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|------------------|---------------|--------|----|----------------|--------|---------|------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-183号 | 塗装前処理（二次素地調整） | 製品プラスト | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,087 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう塗装工 | | | | 6.3 | 30,400 | 191,520 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 9% | | | 人 | 6.3 | 30,400 | 191,520 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 17,180 | | | |
| 計 | | | | | | 208,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,087 | 円/m ² | | |
| | | | | | | 2,087 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-184号 | 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 | 1,154 |
|--------|-------------------|---|-----|----------------|--------|---------|----|------------------|-------|
| 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 | 1,060 | 63,600 | | | |
| | 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 | 372 | 2,625 | | | |
| | 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | 1 | | 6,615 | | | |
| | 計 | | | | | 115,400 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,154 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-185号 | 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 | 631.8 |
|--------|--------------------|------------------------------------|-----|----------------|--------|--------|------------------|----|-------|
| 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 | 980 | 15,680 | | | |
| | 塗料用シンナー | エポキシ樹脂塗料用シンナー | L | 8.471 | 362 | 3,066 | | | |
| | 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 1,874 | | | |
| | 計 | | | | | 63,180 | | | |
| | 単価 | | | | | 631.8 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-186号 | 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 | 1,033 |
|--------|-------------------|------------------------|-----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 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 | 980 | 52,920 | | |
| | 塗料用シンナー | エポキシ樹脂塗料用シンナー | L | 6.353 | 362 | 2,299 | | |
| | 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | 1 | | 5,521 | | |
| | 計 | | | | | 103,300 | | |
| | 単価 | | | | | 1,033 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-187号 | 工場塗装 | 中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 黄・オレンジ系 上記以外 1回 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 748 |
|-------------------|------|------------------------------------|-----|----------------|--------|--------|------------------|-----|
| 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 黄・オレンジ系 | k g | 17 | 1,680 | 28,560 | | |
| 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 | 377 | 754 | | |
| 橋りょう塗装工 | | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | 式 | 1 | | 2,926 | | |
| 計 | | | | | | 74,800 | | |
| 単価 | | | | | | 748 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-188号 | 工場塗装 | 上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 黄・オレンジ系 上記以外 1回 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,549 |
|--------|-------------------|------------------------------------|-----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 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 黄・オレンジ系 | k g | 14 | 7,250 | 101,500 | | |
| | 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 | 415 | 683 | | |
| | 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | 1 | | 10,157 | | |
| | 計 | | | | | 154,900 | | |
| | 単価 | | | | | 1,549 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-189号 | 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 動力工具処理 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,060 |
|--------|------------------|------------------------------|----------------|----------------|--------|---------|----|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ジソクリッジプライマー | 原板ブラスト | m ² | 100 | 340 | 34,000 | | | |
| | 橋りょう塗装工 | | 人 | 2.3 | 30,400 | 69,920 | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 2,080 | | | |
| | 計 | | | | | 106,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,060 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-190号 | 工場塗装 | 下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------------|-------------------------------------|-----|----------------|--------|---------|------------------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 変性エポキシ樹脂塗料 | 内面用 | k g | 82 | 980 | 80,360 | | |
| | 塗料用シンナー | エポキシ樹脂塗料用シンナー | L | 9.647 | 362 | 3,492 | | |
| | 橋りょう塗装工 | | 人 | 4.48 | 30,400 | 136,192 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 8,356 | | |
| | 計 | | | | | 228,400 | | |
| | 単価 | | | | | 2,284 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-191号 | 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 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,427 |
|--------|------------------|------------------------------|----------------|----------------|--------|---------|----|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 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 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-192号 | 工場塗装 | 下塗り 各種 上記以外 1回 60kg/100m2 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 1,154 |
|--------|-------------------|---------------------------|-----|-------|--------|---------|-------|-------|
| 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 | 1,060 | 63,600 | | |
| | 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 | 372 | 2,625 | | |
| | 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | 1 | | 6,615 | | |
| | 計 | | | | | 115,400 | | |
| | 単価 | | | | | 1,154 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-193号 | 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 | 789.8 |
|--------|-------------------|---------------------------|-----|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| 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 | 30 | 1,060 | 31,800 | | |
| | 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 | 3.529 | 372 | 1,312 | | |
| | 橋りょう塗装工 | | 人 | 1.4 | 30,400 | 42,560 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | 1 | | 3,308 | | |
| | 計 | | | | | 78,980 | | |
| | 単価 | | | | | 789.8 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|---------|-------|----|----|--------|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-194号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 | |
| | 溶融亜鉛めっき | HDZ55 | t | 1 | 83,700 | 83,700 | 83,700 | WB020018 | |
| | | | t | 1 | 83,700 | 83,700 | 83,700 | 単- 355号 | |
| | 計 | | | | | 83,700 | 83,700 | | |
| | 単価 | | | | | 83,700 | 83,700 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|---------|-------|----|----|--------|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-195号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 | |
| | 溶融亜鉛めっき | HDZ35 | t | 1 | 72,000 | 72,000 | 72,000 | WB020018 | |
| | | | t | 1 | 72,000 | 72,000 | 72,000 | 単- 356号 | |
| | 計 | | | | | 72,000 | 72,000 | | |
| | 単価 | | | | | 72,000 | 72,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------|-----------|-------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-196号 | 橋梁工場製作輸送工 | 箱桁(鋼床版箱桁のみ) 190km | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 14,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼橋工場製作輸送単価 | | | t | 1 | 14,000 | 14,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 14,000 | | |
| 単価 | | | | | | 14,000 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------|-----------|-------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-197号 | 橋梁工場製作輸送工 | 箱桁(鋼床版箱桁のみ) 190km | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 14,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼橋工場製作輸送単価 | | | t | 1 | 14,000 | 14,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 14,000 | | |
| 単価 | | | | | | 14,000 | 円/t | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-198号 | 地組工 | 箱桁・ラーメン(箱桁形式) 33.4t | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 12,340 |
|-------------------|-----|---------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | 人 | 0.06 | 34,400 | 2,064 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 0.357 | 27,800 | 9,924 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | | 式 | 1 | | 352 | | |
| 計 | | | | | | 12,340 | | |
| 単価 | | | | | | 12,340 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-199号 | 地組工 | 箱桁・ラーメン(箱桁形式) 33.4t | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 12,710 |
|--------|------------------|---------------------|----|-------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.06 | 35,432 | 2,125 | | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.357 | 28,634 | 10,222 | | | |
| | 諸雑費(率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 363 | | | |
| | 計 | | | | | 12,710 | | | |
| | 単価 | | | | | 12,710 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-200号 | ベント設備 設置・撤去 | ラフレンクレーン 33.5t 発動発電機 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 31,290 |
|--------|------------------|----------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.179 | 34,400 | 6,157 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.893 | 27,800 | 24,825 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 308 | | |
| | 計 | | | | | 31,290 | | |
| | 単価 | | | | | 31,290 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-201号 | ベント設備損料 | 70日 2m以上30m以下(足場有) | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|----------|---------|--------------------|----|-------|--------|----|-----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ベント設備 損料 | | t・日 | 70 | 761 | 53,270 | | | |
| ベント設備 損料 | | t・日 | 70 | 45.66 | 3,196 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 56,470 | | | |
| 単価 | | | | | 56,470 | | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-202号 | ベント設備 設置・撤去 | ラフレンクレーン 33.5t 発動発電機 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 32,230 |
|--------|------------------|----------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.179 | 35,432 | 6,342 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.893 | 28,634 | 25,570 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 318 | | |
| | 計 | | | | | 32,230 | | |
| | 単価 | | | | | 32,230 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-203号 | ベント設備損料 | 70日 2m以上30m以下(足場有) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 56,470 |
|----------|---------|--------------------|----|-------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ベント設備 損料 | | t・日 | 70 | 761 | 53,270 | | | |
| ベント設備 損料 | | t・日 | 70 | 45.66 | 3,196 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 56,470 | | | |
| 単価 | | | | | 56,470 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------|----|-------|--------|-------|-------|-------|
| 単-204号 | ベント基礎 設置・撤去 | 38.7m2 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,640 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.025 | 34,400 | 860 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.1 | 27,800 | 2,780 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 3,640 | | |
| | 単価 | | | | | 3,640 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-205号 | ベント基礎損料 | 33.5t | 単位 | 供用日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|----------|-------|-----|------|-------|-----|-------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ベント設備 損料 | | t・日 | 33.5 | 15.22 | 509 | | 509 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 509 | | |
| | 単価 | | | | | 509 | 円/供用日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------|----|-------|--------|-------|-------|-------|
| 単-206号 | ベント基礎 設置・撤去 | 38.7m2 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,748 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.025 | 35,432 | 885 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.1 | 28,634 | 2,863 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 3,748 | | |
| | 単価 | | | | | 3,748 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-207号 | ベント基礎損料 | 33.5t | 単位 | 供用日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|----------|-------|-----|------|-------|-----|-------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ベント設備 損料 | | t・日 | 33.5 | 15.22 | 509 | | 509 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 509 | | |
| | 単価 | | | | | 509 | 円/供用日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | | |
|--------|--------------------|-------------------------------|----|--------|-----------------|---------|----|----------|
| | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | | |
| | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | | |
| 単-208号 | パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み | 陸上 油圧式235kW 継施工無し H300 9m以下 | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 28,630 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.37 | 25,200 | 9,324 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 25,200 | 9,324 | | |
| | とび工 | | | 0.741 | 23,500 | 17,413 | | |
| | | | 人 | 0.741 | 23,500 | 17,413 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.37 | 17,700 | 6,549 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 17,700 | 6,549 | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300 | | 0.37 | 676,400 | 250,268 | | WYB00068 |
| | | | 日 | 0.37 | 676,400 | 250,268 | | 単- 357号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 2,746 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,746 | | |
| | 計 | | | | | 286,300 | | |
| | | | | | | 286,300 | | |
| | 単価 | | | | | 28,630 | | |
| | | | | | | 28,630 | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|--------------------|-------------------------------|----|-------|---------|---------|-----------------|--------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-209号 | バイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | 陸上 油圧式235kW 9m以下 | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 13,300 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.172 | 25,200 | 4,334 | | | |
| | | | 人 | 0.172 | 25,200 | 4,334 | | | |
| | とび工 | | | 0.345 | 23,500 | 8,107 | | | |
| | | | 人 | 0.345 | 23,500 | 8,107 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0.172 | 17,700 | 3,044 | | | |
| | | | 人 | 0.172 | 17,700 | 3,044 | | | |
| | バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300 | | 0.172 | 682,100 | 117,321 | | | WYB00097 |
| | | | 日 | 0.172 | 682,100 | 117,321 | | | 単- 358号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.2% | | | 1 | | 194 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 194 | | | |
| | 計 | | | | | 133,000 | | | |
| | | | | | | 133,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 13,300 | | | |
| | | | | | | 13,300 | | | 円/本 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-210号 | H形鋼杭賃料 | H300 13m/本 84日 無有 3500円 無 1回 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|--------------|---------------------------------|-------|-------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 300型（93kg/m） | t | 1.209 | 6,720 | 8,124 | | | 18,160 |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.209 | 8,295 | 10,028 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 18,160 | | | |
| 単価 | | | | | 18,160 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-211号 | | 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 設置 | トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 | 単位 | t | 数量 | 10 | 100,800 |
|-------------------|--|------------------------------|----|------------------|-----|---------|-----------|----------|---------|
| | | | | | | | | 単価 | |
| | | | | | | | | 10 | 100,800 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 2.1 | 34,400 | 72,240 | | |
| | | | | 人 | 2.1 | 34,400 | 72,240 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 4.9 | 27,800 | 136,220 | | |
| | | | | 人 | 4.9 | 27,800 | 136,220 | | |
| 溶接工 | | | | | 1.8 | 24,500 | 44,100 | | |
| | | | | 人 | 1.8 | 24,500 | 44,100 | | |
| 普通作業員 | | | | | 1.3 | 17,700 | 23,010 | | |
| | | | | 人 | 1.3 | 17,700 | 23,010 | | |
| トラッククレーン運転 | | オールテレシークレーン油圧伸縮ジブ型 200～250t吊 | | | 1.7 | 409,900 | 696,830 | WYB00095 | |
| | | | | 日 | 1.7 | 409,900 | 696,830 | 単- 359号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 13% | | | | | 1 | | 35,600 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 35,600 | | |
| 計 | | | | | | | 1,008,000 | | |
| | | | | | | | 1,008,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 100,800 | | |
| | | | | | | | 100,800 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | 単価使用年月 2020.04 | | 歩掛使用年月 2020.04 | | 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | | | |
|--------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|------|---------------------------|---------|-----|----------|
| 単-212号 | 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 撤去 | トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 45,180 |
| | 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 橋りょう世話役 | | | | 0.74 | 34,400 | 25,456 | | |
| | | | | 人 | 0.74 | 34,400 | 25,456 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | | | 1.9 | 27,800 | 52,820 | | |
| | | | | 人 | 1.9 | 27,800 | 52,820 | | |
| | 溶接工 | | | | 0.52 | 24,500 | 12,740 | | |
| | | | | 人 | 0.52 | 24,500 | 12,740 | | |
| | 普通作業員 | | | | 0.27 | 17,700 | 4,779 | | |
| | | | | 人 | 0.27 | 17,700 | 4,779 | | |
| | トラッククレーン運転 | | オールテレクレーン油圧伸縮ジブ型 200~250t吊 | | 0.85 | 409,900 | 348,415 | | WYB00101 |
| | | | | 日 | 0.85 | 409,900 | 348,415 | | 単-360号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 8% | | | | 1 | | 7,590 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 7,590 | | |
| | 計 | | | | | | 451,800 | | |
| | | | | | | | 451,800 | | |
| | 単価 | | | | | | 45,180 | | |
| | | | | | | | 45,180 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-213号 | H形鋼杭賃料 (基礎梁) | H350 10m/本 84日 無有 3500円 無 1回 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|-----------------|---------------------------------|------|-------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 350型（135kg/m） | t | 1.35 | 6,720 | 9,072 | | | 20,270 |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.35 | 8,295 | 11,198 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 20,270 | | | |
| 単価 | | | | | 20,270 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|--------|------------|-----------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-214号 | 杭頭連結材（材料費） | 溝形鋼 300×90×12×19(中古品) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 88,200 |
| | | | | | | 1 | | 88,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（t） | | | | 1 | 88,200 | 88,200 | WB020018 | |
| | | | t | 1 | 88,200 | 88,200 | 単- 361号 | |
| 計 | | | | | | 88,200 | | |
| 単価 | | | | | | 88,200 | | |
| | | | | | | 88,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|--------|----------|------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-215号 | 水平材（材料費） | 溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 76,500 |
| | | | | | | 1 | | 76,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（t） | | | | 1 | 76,500 | 76,500 | WB020018 | |
| | | | t | 1 | 76,500 | 76,500 | 単- 362号 | |
| 計 | | | | | | 76,500 | | |
| 単価 | | | | | | 76,500 | | |
| | | | | | | 76,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-216号 | 斜材（材料費） | 等辺山形鋼 100×100×10(中古品) | 単位 | t | 数量 | 1 | 77,850 |
|--------|---------------------|-----------------------|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 等辺山形鋼 | 中形 SS400 10×100×100 | | 1 | 77,850 | 77,850 | | |
| | | t | 1 | 77,850 | 77,850 | | |
| 計 | | | | | 77,850 | | |
| 単価 | | | | | 77,850 | 円/t | |
| | | | | | 77,850 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|--------------------|-------------------------------|----|-------|---------|---------|-----------------|---|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-217号 | パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み | 陸上 油圧式235kW 継施工無し H300 9m以下 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.37 | 25,956 | 9,603 | | | |
| | とび工 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.741 | 24,205 | 17,935 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.37 | 18,231 | 6,745 | | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00076 |
| | | | 日 | 0.37 | 677,200 | 250,564 | | | 単- 363号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,753 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 287,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 28,760 | | | 円/本 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-218号 | | パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | 陸上 油圧式235kW 9m以下 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------|--|-------------------------------|------------------|----|-------|---------|---------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 0.172 | 25,956 | 4,464 | | |
| とび工 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 0.345 | 24,205 | 8,350 | | |
| 普通作業員 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 0.172 | 18,231 | 3,135 | | |
| パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00123 | |
| | | | | 日 | 0.172 | 682,800 | 117,441 | 単- 364号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.2% | | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 210 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 133,600 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 13,360 | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-219号 | H形鋼杭賃料 | H300 13m/本 84日 無有 3500円 無 1回 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|--------------|---------------------------------|-------|-------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 300型（93kg/m） | t | 1.209 | 6,720 | 8,124 | | | 18,160 |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.209 | 8,295 | 10,028 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 18,160 | | | |
| 単価 | | | | | 18,160 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-220号 | | 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 設置 | トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--|----------------------------|----|------------------|-----|--------|-----------|-----|----|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | 人 | 2.1 | 35,432 | 74,407 | | | |
| 溶接工 | | | | 人 | 4.9 | 28,634 | 140,306 | | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 1.8 | 25,235 | 45,423 | | | |
| トラッククレーン運転 | | オールテレクレーン油圧伸縮ジブ型 200～250t吊 | | 日 | 1.3 | 18,231 | 23,700 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 13% | | | | 式 | 1 | 36,144 | 36,144 | | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | | 1,018,000 | | | |
| | | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | | 101,800 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-221号 | | 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 撤去 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------------------|--|-----------------------------|---------------------|----|------|---------|---------|----------|--------|
| | | | | | | | 10 | | 45,550 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 0.74 | 35,432 | 26,219 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 1.9 | 28,634 | 54,404 | | |
| 溶接工 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 0.52 | 25,235 | 13,122 | | |
| 普通作業員 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 0.27 | 18,231 | 4,922 | | |
| トラッククレーン運転 | | オールテレックレーン油圧伸縮ジブ型 200～250t吊 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00128 | |
| | | | | 日 | 0.85 | 410,600 | 349,010 | 単- 366号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 8% | | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 7,823 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 455,500 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 45,550 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-222号 | | H形鋼杭賃料 (基礎梁) | H350 10m/本 84日 無有 3500円 無 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------|--|-----------------|---------------------------------|----|------|-------|--------|----|--------|----|
| | | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 1 | 20,270 | |
| H形鋼 (杭用) | | 350型 (135kg/m) | | t | 1.35 | 6,720 | 9,072 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | | | t | 1.35 | 8,295 | 11,198 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | | 20,270 | | | |
| 単価 | | | | | | | 20,270 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|------------|-----------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-223号 | 杭頭連結材（材料費） | 溝形鋼 300×90×12×19(中古品) | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 88,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（t） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020018 | |
| | | | t | 1 | 88,200 | 88,200 | 単- 367号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 88,200 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 88,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|----------|------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-224号 | 水平材（材料費） | 溝形鋼 200×80×7.5×11(中古品) | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 76,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（t） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020018 | |
| | | | t | 1 | 76,500 | 76,500 | 単- 368号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 76,500 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 76,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|---------|-----------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-225号 | 斜材（材料費） | 等辺山形鋼 100×100×10(中古品) | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 77,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 等辺山形鋼 | | 中形 SS400 100×100×100 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 1 | 77,850 | 77,850 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 77,850 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 77,850 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|--------------------------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-226号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 3,410 |
| | | | | | | 1 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基本運賃区分B | | 製品長12m以内 10kmまで | | | | | | |
| | | | t | 1 | 3,410 | 3,410 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 3,410 | | |
| | 単価 | | | | | 3,410 | 円/t | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------|----------------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-227号 | 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 | | 単価 | 1,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 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 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|-----------|--------------------------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-228号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 3,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基本運賃区分B | | 製品長12m以内 10kmまで | t | 1 | 3,410 | 3,410 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,410 | | |
| 単価 | | | | | | 3,410 | 円/t | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-229号 | 仮設材等の積み、取卸し費 | 積み、取卸し(片道分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 1,500 |
|---------------|--------------|-------------|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 積み、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 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-230号 | 架設工（鉄桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋） | 移動式クレーンによるステージング 箱桁・ラーメン（箱桁形式）24.6t/日 発動発電機 | 単位 | t | 数量 | | 10 | 単価 | 9,080 |
|--------|----------------------------|---|----|-------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.407 | 34,400 | 14,000 | | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 2.439 | 27,800 | 67,804 | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 11% | | 式 | 1 | | 8,996 | | | |
| | 計 | | | | | 90,800 | | | |
| | 単価 | | | | | 9,080 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-231号 | 架設工（鉄桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋） | 移動式クレーンによるステージング 箱桁・ラーメン（箱桁形式）24.6t/日 発動発電機 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 9,352 |
|-------------------|----------------------------|---|-------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.407 | 35,432 | 14,420 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 2.439 | 28,634 | 69,838 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 11% | | 式 | 1 | | 9,262 | | | |
| 計 | | | | | 93,520 | | | |
| 単価 | | | | | 9,352 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|--------------------|------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-232号 | 移動式クレーン運転費（賃料） | トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 372,000 | |
| | | | | | | 1 | | 372,000 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 200t吊 | | 1 | 372,000 | 372,000 | | | |
| | | | 日 | 1 | 372,000 | 372,000 | | | |
| | 計 | | | | | 372,000 | | | |
| | | | | | | 372,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 372,000 | 円/日 | | |
| | | | | | | 372,000 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|----------------------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-233号 | 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 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 41,600 | |
| | | | | | | 1 | | 41,600 | |
| | 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] | 25t吊 | | 1 | 41,600 | 41,600 | | | |
| | | | 日 | 1 | 41,600 | 41,600 | | | |
| | 計 | | | | | 41,600 | | | |
| | | | | | | 41,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 41,600 | 円/日 | | |
| | | | | | | 41,600 | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------------|--------|----|-----|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-234号 | 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 | 2020.04 |
|---------------------|---------|-----------------|----|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-235号 | 発動発電機賃料 | ディーゼルエンジン 25KVA | 単位 | 供用日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,880 |
| 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] | | 25 kVA | 日 | 1 | 1,880 | 1,880 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,880 | | |
| 単価 | | | | | | 1,880 | 円／供用日 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-236号 | 仮締めボルト及びドリフトピン損料 | 仮締めボルトφ22mm用 11860本 | 単位 | 供用日 | 数量 | 1 | 単価 | 2,714 |
|--------|------------------|---------------------|-----|-------|------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 仮締めボルト 損料 | 径22用 | 供用日 | 2,636 | 0.48 | 1,265 | | |
| | ドリフトピン損料 | 径24.5×150 | 供用日 | 1,318 | 1.1 | 1,449 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,714 | | |
| | 単価 | | | | | 2,714 | 円/供用日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------------------|----------------|------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-237号 | 移動式クレーン運転費（賃料） | トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 383,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 200t吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 383,000 | 383,000 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 383,000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 383,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------------|----------------|-------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-238号 | 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 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 42,800 |
| 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] | | 25t吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 42,800 | 42,800 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 42,800 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 42,800 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------------|--------|----|-----|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-239号 | 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 | 2020.04 |
|---------------------|---------|-----------------|----|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-240号 | 発動発電機賃料 | ディーゼルエンジン 25KVA | 単位 | 供用日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,940 |
| 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] | | 25 kVA | 日 | 1 | 1,940 | 1,940 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,940 | | |
| 単価 | | | | | | 1,940 | 円/供用日 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-241号 | 仮締めボルト及びドリフトピン損料 | 仮締めボルトφ22mm用 11860本 | 単位 | 供用日 | 数量 | 1 | 単価 | 2,714 |
|--------|------------------|---------------------|-----|-------|------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 仮締めボルト 損料 | 径22用 | 供用日 | 2,636 | 0.48 | 1,265 | | |
| | ドリフトピン損料 | 径24.5×150 | 供用日 | 1,318 | 1.1 | 1,449 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,714 | | |
| | 単価 | | | | | 2,714 | 円/供用日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-242号 | 縦送り | | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 6,606 |
|--------|------------------|----|----|-------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | | 0.363 | 34,400 | 12,487 | | |
| | | | 人 | 0.363 | 34,400 | 12,487 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | | 1.814 | 27,800 | 50,429 | | |
| | | | 人 | 1.814 | 27,800 | 50,429 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 3,144 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3,144 | | |
| | 計 | | | | | 66,060 | | |
| | | | | | | 66,060 | | |
| | 単価 | | | | | 6,606 | | |
| | | | | | | 6,606 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-243号 | | 縦送り | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------------------|--|-----|----|-------|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | 人 | 0.363 | 35,432 | 12,861 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 1.814 | 28,634 | 51,942 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 3,237 | | |
| 計 | | | | | | 68,040 | | |
| 単価 | | | | | | 6,804 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-244号 | | 縦送り設備設置・撤去工 | 設置・撤去 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 95,740 |
|------------------|--|-------------|-------|----|--------|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 4.206 | 34,400 | 144,686 | | |
| | | | | 人 | 4.206 | 34,400 | 144,686 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 25.234 | 27,800 | 701,505 | | |
| | | | | 人 | 25.234 | 27,800 | 701,505 | | |
| 普通作業員 | | | | | 4.206 | 17,700 | 74,446 | | |
| | | | | 人 | 4.206 | 17,700 | 74,446 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | | | | 1 | | 36,763 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 36,763 | | |
| 計 | | | | | | | 957,400 | | |
| 単価 | | | | | | | 95,740 | | |
| | | | | | | | 95,740 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 縦送り設備損料 | | チルホール エンドレスローラ 滑車 ワイヤロープ 仮受梁 | 単位 | 供用日 | 数量 | 1 | 単価 | 34,730 |
|--------------------------|------------------|------------------------------|------|-------|--------|----|-------|--------|
| 単-245号 | | | | | | 1 | | 34,730 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ワイヤ式レバーホイスト [チルホール] (電動) | 2ウェイ・31KN (3.2t) | 組 | 3 | 7,000 | 21,000 | | | |
| | | 組 | 3 | 7,000 | 21,000 | | | |
| 横取り装置 (エンドレスローラ型) | 呼称能力490KN | 組 | 10 | 497 | 4,970 | | | |
| | | 組 | 10 | 497 | 4,970 | | | |
| 滑車 | φ400 | 個 | 3 | 311 | 933 | | | |
| | | 個 | 3 | 311 | 933 | | | |
| ワイヤロープ | φ18 | m | 215 | 2.7 | 580 | | | |
| | | m | 215 | 2.7 | 580 | | | |
| 仮受梁 | | | 10.7 | 494 | 5,285 | | | |
| | | t | 10.7 | 494 | 5,285 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | | 1 | | 1,962 | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,962 | | | |
| 計 | | | | | 34,730 | | | |
| | | | | | 34,730 | | | |
| 単価 | | | | | 34,730 | | | |
| | | | | | 34,730 | | 円/供用日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-246号 | 縦送り設備設置・撤去工 | 設置・撤去 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|------------------|-------|----|--------|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 4.206 | 35,432 | 149,026 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 25.234 | 28,634 | 722,550 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 4.206 | 18,231 | 76,679 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 4% | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 37,845 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 986,100 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 98,610 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-247号 | | 縦送り設備損料 | チルホール エンドレスローラ 滑車 ワイヤロープ 仮受梁 | 単位 | 供用日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------------|--|------------------|------------------------------|----|------|-------|--------|-------|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ワイヤ式レバーホイスト [チルホール] (電動) | | 2ウェイ・31KN (3.2t) | | 組 | 3 | 7,000 | 21,000 | | |
| 横取り装置 (エンドレスローラ型) | | 呼称能力490KN | | 組 | 10 | 497 | 4,970 | | |
| 滑車 | | φ400 | | 個 | 3 | 311 | 933 | | |
| ワイヤロープ | | φ18 | | m | 215 | 2.7 | 580 | | |
| 仮受梁 | | | | t | 10.7 | 494 | 5,285 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | | | 式 | 1 | | 1,962 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | | 34,730 | 円/供用日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-248号 | 主体足場（パイプ吊足場） | プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 1.2月 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|----------|--------------|----------------------------------|-------|----------------|-------|----|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.049 | 27,800 | 1,362 | | | 1,692 |
| 主体足場賃料 | パイプ吊足場 | 月 | 1.2 | 275.5 | 330 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,692 | | | |
| 単価 | | | | | 1,692 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-249号 | 主体足場（パイプ吊足場） | プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 1.2月 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|----------|--------------|----------------------------------|-------|----------------|-------|------------------|-------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.049 | 28,634 | 1,403 | | 1,733 | |
| 主体足場賃料 | パイプ吊足場 | 月 | 1.2 | 275.5 | 330 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,733 | | | |
| 単価 | | | | | 1,733 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-250号 | | ゴム支承据付工 | 一般支承 0.958t 2基 有 0.067m3/基 2m以上 発動発電機 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|-------------------|--|-----------------|--|-----|---------|--------|--------|-----|----|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | | | 人 | 0.357 | 34,400 | 12,280 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | 人 | 1.071 | 27,800 | 29,773 | | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.357 | 17,700 | 6,318 | | | |
| 無収縮剤 | | セメント系 プレミックスタイプ | | k g | 125.625 | 122 | 15,326 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 11% | | | | 式 | 1 | | 5,313 | | | |
| 計 | | | | | | | 69,010 | | | |
| 単価 | | | | | | | 69,010 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-251号 | ゴム支承据付工 | 一般支承 0.958t 2基 有 0.067m3/基 2m以上 発動発電機 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 70,630 |
|-------------------|-----------------|--|---------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.357 | 35,432 | 12,649 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 1.071 | 28,634 | 30,667 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.357 | 18,231 | 6,508 | | | |
| 無収縮剤 | セメント系 プレミックスタイプ | k g | 125.625 | 122 | 15,326 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 11% | | 式 | 1 | | 5,480 | | | |
| 計 | | | | | 70,630 | | | |
| 単価 | | | | | 70,630 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-252号 | ゴム支承据付工 | 一般支承 0.93t 2基 有 0.103m3/基 2 m以上 発動発電機 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 77,250 |
|-------------------|-----------------|--|---------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.357 | 34,400 | 12,280 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 1.071 | 27,800 | 29,773 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.357 | 17,700 | 6,318 | | | |
| 無収縮剤 | セメント系 プレミックスタイプ | k g | 193.125 | 122 | 23,561 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 11% | | 式 | 1 | | 5,318 | | | |
| 計 | | | | | 77,250 | | | |
| 単価 | | | | | 77,250 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-253号 | ゴム支承据付工 | 一般支承 0.93t 2基 有 0.103m3/基 2 m以上 発動発電機 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 78,860 |
|-------------------|-----------------|--|---------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.357 | 35,432 | 12,649 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 1.071 | 28,634 | 30,667 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.357 | 18,231 | 6,508 | | | |
| 無収縮剤 | セメント系 プレミックスタイプ | k g | 193.125 | 122 | 23,561 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 11% | | 式 | 1 | | 5,475 | | | |
| 計 | | | | | 78,860 | | | |
| 単価 | | | | | 78,860 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-254号 | 鋼床版現場溶接工 | 149.4m 発動発電機 t=16mm | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 35,970 |
|-------------------|----------|---------------------|-----|--------|-----------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 10 | 34,400 | 344,000 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 70 | 27,800 | 1,946,000 | | | |
| 鋼床版現場溶接・機械器具損料 | | 供用日 | 17 | 11,200 | 190,400 | | | |
| 消耗材料費 | t=16mm | m | 100 | 4,226 | 422,600 | WB470621 単- 369号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 28% | | 式 | 1 | | 694,000 | | | |
| 計 | | | | | 3,597,000 | | | |
| 単価 | | | | | 35,970 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-255号 | 鋼床版現場溶接工 | 149.4m 発動発電機 t=16mm | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 36,850 |
|-------------------|----------|---------------------|-----|--------|-----------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 10 | 35,432 | 354,320 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 70 | 28,634 | 2,004,380 | | | |
| 鋼床版現場溶接・機械器具損料 | | 供用日 | 17 | 11,200 | 190,400 | | | |
| 消耗材料費 | t=16mm | m | 100 | 4,226 | 422,600 | WB470621 単- 370号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 28% | | 式 | 1 | | 713,300 | | | |
| 計 | | | | | 3,685,000 | | | |
| 単価 | | | | | 36,850 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-256号 | 本締め工 | 11860本 | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 単価 | 107.9 |
|------------------|------|--------|-------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.06 | 34,400 | 2,064 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.299 | 27,800 | 8,312 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 414 | | | |
| 計 | | | | | 10,790 | | | |
| 単価 | | | | | 107.9 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-257号 | 本締め工 | 11860本 | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 単価 | 111.1 |
|------------------|------|--------|----|-------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | 人 | 0.06 | 35,432 | 2,125 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 0.299 | 28,634 | 8,561 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | | 式 | 1 | | 424 | | |
| 計 | | | | | | 11,110 | | |
| 単価 | | | | | | 111.1 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|-------------------|----------|----|----|----|--------|---------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-258号 | ピンテール処理工 | | 単位 | 本 | 数量 | 3,600 | 単価 | 28.94 | |
| | | | | | | 3,600 | | 28.94 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | 3 | 27,800 | 83,400 | | | |
| | | | 人 | 3 | 27,800 | 83,400 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 25% | | | | 1 | | 20,800 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 20,800 | | | |
| 計 | | | | | | 104,200 | | | |
| | | | | | | 104,200 | | | |
| 単価 | | | | | | 28.94 | | | |
| | | | | | | 28.94 | 円/本 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|-------------------|----------|----|----|----|--------|---------|-----------------|------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-259号 | ピンテール処理工 | | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 3,600 | | 29.8 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 3 | 28,634 | 85,902 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 25% | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 21,398 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 107,300 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 29.8 | 円/本 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | | |
|-----------|------------------------------|-----------------------|-----|-----|-------|---------|-----------------|-------|----|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | | |
| 単-260号 | 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 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 3,997 | | |
| 名称 | | | 規格 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 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 | 3,997 | 399,700 | | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | | 399,700 | | | | |
| 単価 | | | | | | 3,997 | | | | 円/m 2 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | | |
|-----------|------------------------------|-----------------------|-----|-----|-------|---------|-----------------|-------|----|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | | |
| 単-261号 | 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 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 4,116 | | |
| 名称 | | | 規格 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 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 | 4,116 | 411,600 | | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | | 411,600 | | | | |
| 単価 | | | | | | 4,116 | | | | 円/m 2 |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|----------------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-262号 | 継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装） | 有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | | 100 | 単価 2,486 |
| 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 有機ゾンクリッチ(2回塗り/層) 制約無 | m ² | 100 | 2,485.44 | 248,544 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 56 | | |
| 計 | | | | | | 248,600 | | |
| 単価 | | | | | | 2,486 | 円/m ² | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|----------------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-263号 | 継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装） | 有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | | 100 | 単価 2,533 |
| 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 有機ゾンクリッチ(2回塗り/層) 制約無 | m ² | 100 | 2,532.96 | 253,296 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 253,300 | | |
| 単価 | | | | | | 2,533 | 円/m ² | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|----------|----------------------------|--------------------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-264号 | 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 | 単位 | m ² | 数量 | | 100 | 単価 | 869.8 |
| 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 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無 | m ² | 100 | 869.76 | 86,976 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | | 86,980 | | | |
| 単価 | | | | | | 869.8 | 円/m ² | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|----------|----------------------------|--------------------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-265号 | 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 | 単位 | m ² | 数量 | | 100 | 単価 | 891.4 |
| 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 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無 | m ² | 100 | 891.36 | 89,136 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | | 89,140 | | | |
| 単価 | | | | | | 891.4 | 円/m ² | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|----------------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-266号 | 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 無し | 単位 | m ² | 数量 | | 100 | 単価 3,727 |
| 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 | 3,726.72 | 372,672 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 28 | | |
| 計 | | | | | | 372,700 | | |
| 単価 | | | | | | 3,727 | 円/m ² | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|----------------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-267号 | 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 無し | 単位 | m ² | 数量 | | 100 | 単価 3,786 |
| 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 | 3,785.76 | 378,576 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 24 | | |
| 計 | | | | | | 378,600 | | |
| 単価 | | | | | | 3,786 | 円/m ² | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-268号 | 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 濃彩 | 単位 | m ² | 数量 | | 100 | 単価 1,065 |
| 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 濃彩 制約無 | m ² | 100 | 1,064.16 | 106,416 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 84 | | |
| 計 | | | | | | 106,500 | | |
| 単価 | | | | | | 1,065 | 円/m ² | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|---------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-269号 | 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 濃彩 | 単位 | m ² | 数量 | | 100 | 単価 1,088 |
| 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 濃彩 制約無 | m ² | 100 | 1,087.2 | 108,720 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 80 | | |
| 計 | | | | | | 108,800 | | |
| 単価 | | | | | | 1,088 | 円/m ² | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|---------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-270号 | 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 濃彩 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,750 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 上塗り | 昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無 | m ² | 100 | 1,749.6 | 174,960 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 40 | |
| 計 | | | | | | 175,000 | |
| 単価 | | | | | | 1,750 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-271号 | 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 濃彩 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,773 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 上塗り | 昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無 | m ² | 100 | 1,772.64 | 177,264 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 36 | |
| 計 | | | | | | 177,300 | |
| 単価 | | | | | | 1,773 | 円/m ² |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-----------------------------|---------------------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-272号 | 継手部素地調整（新橋現場・新橋継 手部現場塗装） | ブラスト処理 無し 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 7,088 |
| 名称 | | | 規格 | | | 金額 | 摘要 |
| 橋梁塗装工 | 新橋素地調整 | 昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | m ² | 100 | 7,088 | 708,800 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | | |
| 計 | | | | | | 708,800 | |
| 単価 | | | | | | 7,088 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-----------------------------|---------------------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-273号 | 継手部素地調整（新橋現場・新橋継 手部現場塗装） | ブラスト処理 無し 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 7,233 |
| 名称 | | | 規格 | | | 金額 | 摘要 |
| 橋梁塗装工 | 新橋素地調整 | 昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | m ² | 100 | 7,233 | 723,300 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | | |
| 計 | | | | | | 723,300 | |
| 単価 | | | | | | 7,233 | 円/m ² |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|----------|---------------------------|----------------------|----------------|----------------|---------|---------|------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-274号 | 継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装） | 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | | 100 | 単価 | 1,052 |
| 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 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無 | m ² | 100 | 1,051.2 | 105,120 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | | 105,200 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,052 | 円/m ² | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|----------|---------------------------|----------------------|----------------|----------------|----------|---------|------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-275号 | 継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装） | 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | | 100 | 単価 | 1,075 |
| 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 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無 | m ² | 100 | 1,074.24 | 107,424 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 76 | | | |
| 計 | | | | | | 107,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,075 | 円/m ² | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-----|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-276号 | 中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装） | 新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 739 |
| 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 濃彩 制約無 | m ² | 100 | 739 | 73,900 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 73,900 | |
| 単価 | | | | | | 739 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-----|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-277号 | 中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装） | 新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 755 |
| 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 濃彩 制約無 | m ² | 100 | 755 | 75,500 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 75,500 | |
| 単価 | | | | | | 755 | 円/m ² |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-278号 | 中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装） | 新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,215 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 上塗り | 昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無 | m ² | 100 | 1,215 | 121,500 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 121,500 | |
| 単価 | | | | | | 1,215 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-279号 | 中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装） | 新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,231 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 上塗り | 昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無 | m ² | 100 | 1,231 | 123,100 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 123,100 | |
| 単価 | | | | | | 1,231 | 円/m ² |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-280号 | 橋梁用伸縮継手装置設置 | 新設 本体質量1.8m当り180kg超え | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 48,030 |
|--------|--------------------|----------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | | 0.25 | 34,400 | 8,600 | | |
| | | | 人 | 0.25 | 34,400 | 8,600 | | |
| | 特殊作業員 | | | 1 | 24,100 | 24,100 | | |
| | | | 人 | 1 | 24,100 | 24,100 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.25 | 17,700 | 4,425 | | |
| | | | 人 | 0.25 | 17,700 | 4,425 | | |
| | トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | | 0.25 | 28,800 | 7,200 | | |
| | | | 日 | 0.25 | 28,800 | 7,200 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | | 1 | | 3,705 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3,705 | | |
| | 計 | | | | | 48,030 | | |
| | 単価 | | | | | 48,030 | | |
| | | | | | | 48,030 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-281号 | 橋梁用伸縮継手装置（材料費） | 簡易鋼製ジョイント 80用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 140,000 |
|--------|----------------|---------------|----|---------|---------|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（m） | | | 1 | 140,000 | 140,000 | WB020011 | |
| | | m | 1 | 140,000 | 140,000 | 単- 371号 | |
| 計 | | | | | 140,000 | | |
| 単価 | | | | | 140,000 | | |
| | | | | | 140,000 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-282号 | | 橋梁用伸縮継手装置設置 | 新設 本体質量1.8m当り180kg超え | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------|--|-------------|----------------------|----|------|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 0.25 | 35,432 | 8,858 | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 1 | 24,823 | 24,823 | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 4.9t吊 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | | | 日 | 0.25 | 18,231 | 4,557 | | |
| | | | | 式 | 1 | 29,700 | 7,425 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | | 49,480 | 円/m | |
| | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 49,480 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-283号 | 橋梁用伸縮継手装置（材料費） | 簡易鋼製ジョイント 80用 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|----------------|---------------|----|----|---------|---------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（m） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020011 | |
| | | | m | 1 | 140,000 | 140,000 | 単- 372号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 140,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 140,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | 単価使用年月 | | 2020.04 | | 歩掛使用年月 | | 2020.04 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|-------------|----------------------|----|---------|--------|--------|-----|---------|--|--------|--|-----------------|--|
| 単-284号 | 橋梁用伸縮継手装置設置 | 新設 本体質量1.8m当り180kg以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 48,030 | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | | | |
| 橋りょう世話役 | | | | 0.25 | 34,400 | 8,600 | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.25 | 34,400 | 8,600 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | 1 | 24,100 | 24,100 | | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 24,100 | 24,100 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | 0.25 | 17,700 | 4,425 | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.25 | 17,700 | 4,425 | | | | | | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 4.9t吊 | | 0.25 | 28,800 | 7,200 | | | | | | | |
| | | | 日 | 0.25 | 28,800 | 7,200 | | | | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) | | | | 1 | | 3,705 | | | | | | | |
| 10% | | | 式 | 1 | | 3,705 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | 48,030 | | | | | | | |
| | | | | | | 48,030 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | 48,030 | 円/m | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-285号 | 橋梁用伸縮継手装置（材料費） | 簡易鋼製ジョイント 40用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 72,200 |
|--------|----------------|---------------|----|--------|--------|----------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（m） | | | 1 | 72,200 | 72,200 | WB020011 | |
| | | m | 1 | 72,200 | 72,200 | 単- 373号 | |
| 計 | | | | | 72,200 | | |
| 単価 | | | | | 72,200 | | |
| | | | | | 72,200 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-286号 | | 橋梁用伸縮継手装置設置 | 新設 本体質量1.8m当り180kg以下 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------|--|-------------|----------------------|----|------|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 0.25 | 35,432 | 8,858 | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 1 | 24,823 | 24,823 | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 4.9t吊 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | | | 日 | 0.25 | 18,231 | 4,557 | | |
| | | | | 式 | 1 | 29,700 | 7,425 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | | 49,480 | 円/m | |
| | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 49,480 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|--------|----------------|---------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-287号 | 橋梁用伸縮継手装置（材料費） | 簡易鋼製ジョイント 40用 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 72,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（m） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020011 | |
| | | | m | 1 | 72,200 | 72,200 | 単-374号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 72,200 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 72,200 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|----------|----------|------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-288号 | 排水管（材料費） | VP150A 直管(スリフ管) | 単位 | m | 数量 | 4 | 単価 | 2,102 |
| | | | | | | 4 | | 2,102 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質塩化ビニル管 | | VP150A 直管(スリフ管) L=4m/本 | | 1 | 8,410 | 8,410 | | |
| | | | 本 | 1 | 8,410 | 8,410 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8,410 | | |
| | | | | | | 8,410 | | |
| 単価 | | | | | | 2,102 | | |
| | | | | | | 2,102 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------|---------------|-----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-289号 | 排水管(T1) (材料費) | VP150A×3705 S曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 111,700 | |
| | | | | | | 1 | | 111,700 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 材料費 (本) | | | | 1 | 111,700 | 111,700 | WB020014 | | |
| | | | 本 | 1 | 111,700 | 111,700 | 単- 375号 | | |
| 計 | | | | | | 111,700 | | | |
| | | | | | | 111,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 111,700 | 円/本 | | |
| | | | | | | 111,700 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------|---------------|-----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-290号 | 排水管(T2) (材料費) | VP150A×4022 S曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 111,700 | |
| | | | | | | 1 | | 111,700 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 材料費 (本) | | | | 1 | 111,700 | 111,700 | WB020014 | | |
| | | | 本 | 1 | 111,700 | 111,700 | 単- 376号 | | |
| 計 | | | | | | 111,700 | | | |
| | | | | | | 111,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 111,700 | 円/本 | | |
| | | | | | | 111,700 | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------|---------------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-291号 | 排水管(T3) (材料費) | VP150A×2755 S曲管+L曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 119,600 | |
| | | | | | | 1 | | 119,600 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 材料費 (本) | | | | 1 | 119,600 | 119,600 | WB020014 | | |
| | | | 本 | 1 | 119,600 | 119,600 | 単- 377号 | | |
| 計 | | | | | | 119,600 | | | |
| | | | | | | 119,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 119,600 | 円/本 | | |
| | | | | | | 119,600 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|---------|---------------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-292号 | 排水管(T4) (材料費) | VP150A×3107 S曲管+L曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 142,700 | |
| | | | | | | 1 | | 142,700 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 材料費 (本) | | | | 1 | 142,700 | 142,700 | WB020014 | | |
| | | | 本 | 1 | 142,700 | 142,700 | 単- 378号 | | |
| 計 | | | | | | 142,700 | | | |
| | | | | | | 142,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 142,700 | 円/本 | | |
| | | | | | | 142,700 | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|---------|---------------|-----------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-293号 | 排水管(T5) (材料費) | VP150A×1925 スリ-7°・S曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 63,700 |
| | | | | | | 1 | | 63,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 (本) | | | | 1 | 63,700 | 63,700 | WB020014 | |
| | | | 本 | 1 | 63,700 | 63,700 | 単- 379号 | |
| | 計 | | | | | 63,700 | | |
| | 単価 | | | | | 63,700 | | |
| | | | | | | 63,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|---------|---------------|-----------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-294号 | 排水管(T6) (材料費) | VP150A×1890 スリ-7°・S曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 30,800 |
| | | | | | | 1 | | 30,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 (本) | | | | 1 | 30,800 | 30,800 | WB020014 | |
| | | | 本 | 1 | 30,800 | 30,800 | 単- 380号 | |
| | 計 | | | | | 30,800 | | |
| | 単価 | | | | | 30,800 | | |
| | | | | | | 30,800 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|----------|------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-295号 | 排水管（材料費） | VP150A 直管(スレフ管) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 4 | | 2,102 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質塩化ビニル管 | | VP150A 直管(スレフ管) L=4m/本 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 8,410 | 8,410 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 8,410 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,102 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|--------------|-----------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-296号 | 排水管(T1)（材料費） | VP150A×3705 S曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 111,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（本） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020014 | |
| | | | 本 | 1 | 111,700 | 111,700 | 単-381号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 111,700 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 111,700 | 円/本 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|---------|---------------|-----------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|---|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-297号 | 排水管(T2) (材料費) | VP150A×4022 S曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 材料費 (本) | | | | 0 | 0 | 0 | WB020014 | | |
| | | | 本 | 1 | 111,700 | 111,700 | 単- 382号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 111,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 111,700 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|---------|---------------|---------------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|---|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-298号 | 排水管(T3) (材料費) | VP150A×2755 S曲管+L曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 材料費 (本) | | | | 0 | 0 | 0 | WB020014 | | |
| | | | 本 | 1 | 119,600 | 119,600 | 単- 383号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 119,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 119,600 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|---------|---------------|---------------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-299号 | 排水管(T4) (材料費) | VP150A×3107 S曲管+L曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 142,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 (本) | | | | 0 | 0 | 0 | WB020014 | |
| | | | 本 | 1 | 142,700 | 142,700 | 単- 384号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 142,700 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 142,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|---------|---------------|----------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-300号 | 排水管(T5) (材料費) | VP150A×1925 刈-7°・S曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 63,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 (本) | | | | 0 | 0 | 0 | WB020014 | |
| | | | 本 | 1 | 63,700 | 63,700 | 単- 385号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 63,700 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 63,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-301号 | 排水管(T6) (材料費) | VP150A×1890 シ-フ・S曲管 FRP補強 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
|--------|---------------|---------------------------|----|----|--------|--------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 材料費（本） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020014 |
| | | | 本 | 1 | 30,800 | 30,800 | 単- 386号 |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 30,800 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 30,800 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-302号 | | スラブドレーン設置工 | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|------------|--------------------------------|----|----|--------|---------|--------|----|
| | | | | | | 10 | | 11,770 | |
| | | | | | | 10 | | 11,770 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | 1 | 25,200 | 25,200 | | |
| | | | | 人 | 1 | 25,200 | 25,200 | | |
| 特殊作業員 | | | | | 1 | 24,100 | 24,100 | | |
| | | | | 人 | 1 | 24,100 | 24,100 | | |
| 普通作業員 | | | | | 3 | 17,700 | 53,100 | | |
| | | | | 人 | 3 | 17,700 | 53,100 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 15% | | | | | 1 | | 15,300 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 15,300 | | |
| 計 | | | | | | | 117,700 | | |
| | | | | | | | 117,700 | | |
| 単価 | | | | | | | 11,770 | | |
| | | | | | | | 11,770 | 円/組 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|--------------------------------|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-303号 | スラブドレーン（材料費） | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 15,000 |
| | | | | | | 1 | | 15,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（組） | | | | 1 | 15,000 | 15,000 | WB020019 | |
| | | | 組 | 1 | 15,000 | 15,000 | 単- 387号 | |
| 計 | | | | | | 15,000 | | |
| | | | | | | 15,000 | | |
| 単価 | | | | | | 15,000 | 円/組 | |
| | | | | | | 15,000 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-304号 | | スラブドレーン設置工 | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--|------------|--------------------------------|----|----|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 1 | 25,956 | 25,956 | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 15% | | | | 人 | 3 | 18,231 | 54,693 | | |
| 計 | | | | 式 | 1 | | 15,728 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 121,200 | | |
| | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 12,120 | 円/組 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|--------------|--------------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-305号 | スラブドレーン（材料費） | 鋼管（亜鉛メッキ仕上げ）、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 15,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（組） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020019 | |
| | | | 組 | 1 | 15,000 | 15,000 | 単- 388号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 15,000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 15,000 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------|---------------|------------------|----|-----|--------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-306号 | フレキシブルチューブ設置工 | 20A ステンレス製 片ナット付 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 929.2 |
| | | | | | | 10 | | 929.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | 0.5 | 17,700 | 8,850 | | |
| | | | 人 | 0.5 | 17,700 | 8,850 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | | 1 | | 442 | | |
| | | | 式 | 1 | | 442 | | |
| | 計 | | | | | 9,292 | | |
| | | | | | | 9,292 | | |
| | 単価 | | | | | 929.2 | | |
| | | | | | | 929.2 | 円/m | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|-----------------|------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-307号 | フレキシブルチューブ（材料費） | 20A ステンレス製 片ナット付 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,120 |
| | | | | | | 1 | | 2,120 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（m） | | | | 1 | 2,120 | 2,120 | WB020011 | |
| | | | m | 1 | 2,120 | 2,120 | 単- 389号 | |
| 計 | | | | | | 2,120 | | |
| | | | | | | 2,120 | | |
| 単価 | | | | | | 2,120 | 円/m | |
| | | | | | | 2,120 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|------------------|---------------|------------------|----|-----|--------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-308号 | フレキシブルチューブ設置工 | 20A ステンレス製 片ナット付 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 10 | | 957 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.5 | 18,231 | 9,115 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 455 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 9,570 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 957 | 円/m | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-309号 | フレキシブルチューブ（材料費） | 20A ステンレス製 片ナット付 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-----------------|------------------|----|----|-------|-------|----------|---|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（m） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020011 | |
| | | | m | 1 | 2,120 | 2,120 | 単- 390号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 2,120 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,120 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-310号 | | 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 | 数量 | 1 | 単価 | 134,800 |
|-------------|--|--------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 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 | 70,000 | 72,100 | | | |
| 鉄筋工 | | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 62,675 | 62,675 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 25 | | | |
| 計 | | | | | | 134,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 134,800 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | 単価使用年月 | | 2020.04 | |
|--------|-------------------|-------------------------------|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | 歩掛使用年月 | | 2020.04 | |
| | | | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-311号 | スタッド溶接処理工 | 異形スタッド D13 アークシールド付 L=270mm/本 | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 2,952 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | 橋りょう特殊工 | | | 4 | 27,800 | 111,200 | |
| | | | 人 | 4 | 27,800 | 111,200 | |
| | 溶接工 | | | 4 | 24,500 | 98,000 | |
| | | | 人 | 4 | 24,500 | 98,000 | |
| | 異形スタッド（材料費） | D13 アークシールド付 L=270mm/本 | | 100 | 233 | 23,300 | WYB00117 |
| | | | 本 | 100 | 233 | 23,300 | 単-391号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 30% | | | 1 | | 62,700 | |
| | | | 式 | 1 | | 62,700 | |
| | 計 | | | | | 295,200 | |
| | | | | | | 295,200 | |
| | 単価 | | | | | 2,952 | |
| | | | | | | 2,952 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | | |
|--------|-------------------|---------|----|--------|-----------------|--------|--------|----------|
| | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | | |
| | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | | |
| 単-312号 | 弾性シール工（Vカット目地部） | 変成シリコン系 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 2,740 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | | 0.08 | 25,200 | 2,016 | |
| | | | 人 | | 0.08 | 25,200 | 2,016 | |
| | 特殊作業員 | | | | 0.42 | 24,100 | 10,122 | |
| | | | 人 | | 0.42 | 24,100 | 10,122 | |
| | 普通作業員 | | | | 0.08 | 17,700 | 1,416 | |
| | | | 人 | | 0.08 | 17,700 | 1,416 | |
| | 弾性シール材（材料費） | 変成シリコン系 | | | 10.5 | 1,035 | 10,867 | WYB00119 |
| | | | m | | 10.5 | 1,035 | 10,867 | 単-392号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 22% | | | | 1 | | 2,979 | |
| | | | 式 | | 1 | | 2,979 | |
| | 計 | | | | | | 27,400 | |
| | | | | | | | 27,400 | |
| | 単価 | | | | | | 2,740 | |
| | | | | | | | 2,740 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-313号 | | 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 | 数量 | 1 | 単価 | 134,800 |
|-------------|--|--------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 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 | 70,000 | 72,100 | | | |
| 鉄筋工 | | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 62,675 | 62,675 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 25 | | | |
| 計 | | | | | | 134,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 134,800 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-314号 | | スタッド溶接処理工 | 異形スタッド D13 アークシールド付 L=270mm/本 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--|------------------------|-------------------------------|----|-----|--------|---------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 溶接工 | | | | 人 | 4 | 28,634 | 114,536 | | |
| 異形スタッド（材料費） | | D13 アークシールド付 L=270mm/本 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00137 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | | | 本 | 100 | 233 | 23,300 | 単- 393号 | |
| 計 | | | | 式 | 1 | | 64,624 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 303,400 | | |
| | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 3,034 | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-315号 | | 弾性シール工（Vカット目地部） | 変成シリコン系 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--|-----------------|---------|----|------|--------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 0.08 | 25,956 | 2,076 | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.42 | 24,823 | 10,425 | | |
| 弾性シール材（材料費） | | 変成シリコン系 | | | 0 | 0 | 0 | | WYB00139 |
| | | | | m | 10.5 | 1,035 | 10,867 | | 単- 394号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 22% | | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 3,064 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | | 27,890 | | |
| | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 2,789 | | 円/m |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|--------|-------------------|-------------------|----|----|----|--------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-316号 | 橋梁用高欄（ダクタイ尔鑄鉄製）設置 | 組立式 C種 H=850 レベル用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 30,590 | |
| | | | | | | | 1 | 30,590 | |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁用高欄 | | 組立式 | | | 1 | 30,590 | 30,590 | CB422740 | |
| | | | m | | 1 | 30,590 | 30,590 | | |
| 計 | | | | | | | 30,590 | | |
| 単価 | | | | | | | 30,590 | 円/m | |
| | | | | | | | 30,590 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|--------|-------------------|--------------------|----|----|----|--------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-317号 | 橋梁用高欄（ダクタイ尔鑄鉄製）設置 | 組立式 C種 H=850 勾配5%用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 30,390 | |
| | | | | | | | 1 | 30,390 | |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁用高欄 | | 組立式 | | | 1 | 30,390 | 30,390 | CB422740 | |
| | | | m | | 1 | 30,390 | 30,390 | | |
| 計 | | | | | | | 30,390 | | |
| 単価 | | | | | | | 30,390 | 円/m | |
| | | | | | | | 30,390 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|--------------------|-------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-318号 | 橋梁用高欄（ダクタイトル鑄鉄製）設置 | 組立式 C種 H=850 レベル用 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用高欄 | | 組立式 | | 0 | 0 | 0 | CB422740 | |
| | | | m | 1 | 30,680 | 30,680 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 30,680 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 30,680 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|--------------------|--------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-319号 | 橋梁用高欄（ダクタイトル鑄鉄製）設置 | 組立式 C種 H=850 勾配5%用 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用高欄 | | 組立式 | | 0 | 0 | 0 | CB422740 | |
| | | | m | 1 | 30,480 | 30,480 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 30,480 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 30,480 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-320号 | | 親柱据付工 | 700×300×900 御影石 | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 5,243 |
|----------------------|--|-------|-----------------|----|-------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 1.03 | 27,800 | 28,634 | | |
| | | | | 人 | 1.03 | 27,800 | 28,634 | | |
| 普通作業員 | | | | | 1.03 | 17,700 | 18,231 | | |
| | | | | 人 | 1.03 | 17,700 | 18,231 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 4.9t吊 | | | 0.188 | 29,600 | 5,564 | | |
| | | | | 日 | 0.188 | 29,600 | 5,564 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 1 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | | 52,430 | | |
| | | | | | | | 52,430 | | |
| 単価 | | | | | | | 5,243 | | |
| | | | | | | | 5,243 | 円/基 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-321号 | | 親柱据付工 | 700×300×900 御影石 | 単位 | 基 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|----------------------|--|-------|-----------------|----|-------|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 1.03 | 28,634 | 29,493 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 4.9t吊 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 日 | 0.188 | 30,500 | 5,734 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 54,010 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 5,401 | 円/基 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|----------|-------|----------------------|----|-----|--------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-322号 | 塗歴板取付 | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 2,478 | |
| | | | | | | 10 | | 2,478 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | | | 1.4 | 17,700 | 24,780 | | | |
| | | | 人 | 1.4 | 17,700 | 24,780 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 24,780 | | | |
| | | | | | | 24,780 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,478 | | | |
| | | | | | | 2,478 | 円/枚 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|----------|----------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-323号 | 塗歴板（材料費） | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 30,800 | |
| | | | | | | 1 | | 30,800 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 材料費（枚） | | | | 1 | 30,800 | 30,800 | WB020016 | | |
| | | | 枚 | 1 | 30,800 | 30,800 | 単-395号 | | |
| 計 | | | | | | 30,800 | | | |
| | | | | | | 30,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 30,800 | | | |
| | | | | | | 30,800 | 円/枚 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|----------|----------------------|----|-----|--------|--------|-----------------|---|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-324号 | 塗歴板取付 | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 1.4 | 18,231 | 25,523 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 25,530 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,553 | | | 円/枚 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|----------|----------------------|----|----|--------|--------|-----------------|---|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-325号 | 塗歴板（材料費） | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 材料費（枚） | | | 0 | 0 | 0 | | | WB020016 |
| | | | 枚 | 1 | 30,800 | 30,800 | | | 単-396号 |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 30,800 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 30,800 | | | 円/枚 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-326号 | 主体足場（ワイヤーブリッジ転用足場） | プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3.6月 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 2,611 |
|--------|--------------------|----------------------------------|----|----------------|--------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.073 | 27,800 | 2,029 | | | |
| | 主体足場賃料 | ワイヤーブリッジ転用足場 | 月 | 3.6 | 161.72 | 582 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 2,611 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,611 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-327号 | 中段足場 | プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3.6月 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|----------|------|----------------------------------|------|----------------|-----|----|------------------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.02 | 27,800 | 556 | | 959 | |
| 中段足場賃料 | | 月 | 3.6 | 112 | 403 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 959 | | | |
| 単価 | | | | | 959 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-328号 | 安全通路 | プレートガード・ボックスガード 2月 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 464 |
|----------|------|--------------------|-------|----------------|-----|------------------|---|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.013 | 27,800 | 361 | | | | |
| 安全通路賃料 | | 月 | 2 | 51.5 | 103 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | 464 | | | | |
| 単価 | | | | | 464 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-329号 | 部分作業床 | プレートガーダ・ボックスガーダ 2月 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|----------|-------|--------------------|-------|----------------|-----|----|------------------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.007 | 27,800 | 194 | | | 418 |
| 部分作業床賃料 | | 月 | 2 | 112 | 224 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 418 | | | |
| 単価 | | | | | 418 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-330号 | 主体足場（ワイヤーブリッジ転用足場） | プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3.6月 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|----------|--------------------|----------------------------------|-------|----------------|-------|----|------------------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.073 | 28,634 | 2,090 | | | |
| 主体足場賃料 | ワイヤーブリッジ転用足場 | 月 | 3.6 | 161.72 | 582 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 2,672 | | | |
| 単価 | | | | | 2,672 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-331号 | 中段足場 | プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3.6月 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|----------|------|----------------------------------|------|----------------|-----|----|------------------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.02 | 28,634 | 572 | | | 975 |
| 中段足場賃料 | | 月 | 3.6 | 112 | 403 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 975 | | | |
| 単価 | | | | | 975 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-332号 | 安全通路 | プレートガード・ボックスガード 2月 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 475 |
|----------|------|--------------------|-------|----------------|-----|------------------|---|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.013 | 28,634 | 372 | | | | |
| 安全通路賃料 | | 月 | 2 | 51.5 | 103 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | 475 | | | | |
| 単価 | | | | | 475 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-333号 | 部分作業床 | プレートガーダ・ボックスガーダ 2月 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 424 |
|----------|-------|--------------------|-------|----------------|-----|------------------|---|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.007 | 28,634 | 200 | | | | |
| 部分作業床賃料 | | 月 | 2 | 112 | 224 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | 424 | | | | |
| 単価 | | | | | 424 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-334号 | シート張防護工（側面） | 0.8月 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 170 |
|-----------|-------------|------|----|----------------|--------|----|-----|------------------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 0.004 | 27,800 | | 111 | | |
| シート張防護材賃料 | | | 月 | 0.8 | 74.75 | | 59 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 170 | | |
| 単価 | | | | | | | 170 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-335号 | シート張防護工（側面） | 0.8月 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 173 |
|-----------|-------------|------|----|----------------|--------|----|-----|------------------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 0.004 | 28,634 | | 114 | | |
| シート張防護材賃料 | | | 月 | 0.8 | 74.75 | | 59 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 173 | | |
| 単価 | | | | | | | 173 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|----------------------|-------------|--------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-336号 | 改良調整土砂（材料費） | A150-0 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,950 |
| | | | | | | 1 | | 1,950 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（m ³ ） | | | | 1 | 1,950 | 1,950 | WB020013 | |
| | | | m ³ | 1 | 1,950 | 1,950 | 単-397号 | |
| | 計 | | | | | 1,950 | | |
| | 単価 | | | | | 1,950 | | |
| | | | | | | 1,950 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|----------------------|-------------|--------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-337号 | 改良調整土砂（材料費） | A150-0 | 単位 | m ³ | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,950 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（m ³ ） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020013 | |
| | | | m ³ | 1 | 1,950 | 1,950 | 単-398号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 1,950 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,950 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-338号 | 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 4,492 |
|------------------|------------------------|----------------|-------|--------|--------|----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.278 | 25,200 | 7,005 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.278 | 24,100 | 6,699 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.278 | 17,700 | 4,920 | | | |
| 大型土のう袋材 | 1 t 土のう 丸型 φ110×高108cm | 袋 | 10 | 1,100 | 11,000 | | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 6m以下 | 日 | 0.278 | 52,350 | 14,553 | WK250500 | | 単-399号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 743 | | | |
| 計 | | | | | 44,920 | | | |
| 単価 | | | | | 4,492 | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-339号 | 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 4,582 |
|------------------|------------------------|----------------|-------|--------|--------|----|----------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.278 | 25,956 | 7,215 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.278 | 24,823 | 6,900 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.278 | 18,231 | 5,068 | | | |
| 大型土のう袋材 | 1 t 土のう 丸型 φ110×高108cm | 袋 | 10 | 1,100 | 11,000 | | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 6m以下 | 日 | 0.278 | 53,500 | 14,873 | | WK250500 | 単-400号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 764 | | | |
| 計 | | | | | 45,820 | | | |
| 単価 | | | | | 4,582 | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-340号 | 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 670.9 |
|-----------------|---------|---------|-------|--------|-------|----------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.069 | 25,200 | 1,738 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.069 | 24,100 | 1,662 | | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 日 | 0.069 | 47,970 | 3,309 | WK250500 | 単- 401号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,709 | | | |
| 単価 | | | | | 670.9 | 円/袋 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-341号 | | 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 688.9 |
|-----------------|--|---------|---------|----|-------|--------|-------|---------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | 0.069 | 25,956 | 1,790 | | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 0.069 | 24,823 | 1,712 | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | | 撤去 6m以下 | | 日 | 0.069 | 49,090 | 3,387 | WK250500 単- 402号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 6,889 | | |
| 単価 | | | | | | | 688.9 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-342号 | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 15,370 |
|---------------|----------|-----------------------------|----|----|-----|--------|-----------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 汚濁防止フェンス設置・撤去 | | 設置・撤去 | | m | 100 | 2,607 | 260,700 | WB253020 単-403号 |
| 汚濁防止フェンス | | H=1.0m 単独7ポートφ300 供用日数120日間 | | m | 100 | 11,600 | 1,160,000 | |
| アンカー工 10% | | | | 式 | 1 | | 116,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 300 | |
| 計 | | | | | | | 1,537,000 | |
| 単価 | | | | | | | 15,370 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-343号 | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 15,440 |
|---------------|----------|-----------------------------|----|----|-----|--------|-----------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 汚濁防止フェンス設置・撤去 | | 設置・撤去 | | m | 100 | 2,677 | 267,700 | WB253020 単-404号 |
| 汚濁防止フェンス | | H=1.0m 単独7ポートφ300 供用日数120日間 | | m | 100 | 11,600 | 1,160,000 | |
| アンカー工 10% | | | | 式 | 1 | | 116,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 300 | |
| 計 | | | | | | | 1,544,000 | |
| 単価 | | | | | | | 15,440 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-344号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 3,191,000 |
|----------------------|-------------|--|----|------|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 11.7 | 24,100 | 281,970 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 50 t 吊 | 日 | 4 | 76,400 | 305,600 | | |
| 運搬費等率 443% | | | 式 | 1 | | 2,602,935 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 495 | | |
| 計 | | | | | | 3,191,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,191,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-345号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 3,287,000 |
|----------------------|-------------|--|----|------|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 11.7 | 24,823 | 290,429 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 50 t 吊 | 日 | 4 | 78,700 | 314,800 | | |
| 運搬費等率 443% | | | 式 | 1 | | 2,681,164 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 607 | | |
| 計 | | | | | | 3,287,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,287,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-346号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 40km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 有 840円/t | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 5,600 |
|----------|--------------------------|--|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基本運賃区分B | 製品長12m超15m以内 40kmまで | t | 1 | 4,760 | 4,760 | | | |
| 仮設材の運賃料金 | その他諸料金 | t | 1 | 840 | 840 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,600 | | | |
| 単価 | | | | | 5,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-347号 | 仮設材等の積み込み、取卸し費 | 積み込み、取卸し(往復分) | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|-----------------|----------------|---------------|----|-------|-------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 積み込み、取卸し費（仮設材等） | | t | 2 | 1,500 | 3,000 | | | 3,000 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,000 | | | |
| 単価 | | | | | 3,000 | | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-348号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 40km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 有 840円/t | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 5,600 |
|----------|--------------------------|--|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基本運賃区分B | 製品長12m超15m以内 40kmまで | t | 1 | 4,760 | 4,760 | | | |
| 仮設材の運賃料金 | その他諸料金 | t | 1 | 840 | 840 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,600 | | | |
| 単価 | | | | | 5,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|------------------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-349号 | 仮設材等の積込み, 取卸し費 | 積込み, 取卸し(往復分) | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 3,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 積込み, 取卸し費 (仮設材等) | | t | 2 | 1,500 | 3,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 3,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,000 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|--------|------------|------------|----|-----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-350号 | 重建設機械分解・組立 | [技術員 2.4人] | 単位 | 工種 | 数量 | | 単価 | 66,960 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技術員 | | | 2.4 | 27,900 | 66,960 | | WYB00103 |
| | | | 人 | 2.4 | 27,900 | 66,960 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 66,960 | | |
| | 単価 | | | | | 66,960 | 円/工種 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|--------|------------|------------|----|-----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-351号 | 重建設機械分解・組立 | [技術員 2.4人] | 単位 | 工種 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 66,960 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技術員 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00141 | |
| | | | 人 | 2.4 | 27,900 | 66,960 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 66,960 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 66,960 | 円/工種 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|--------|----------|------------|----|-----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-352号 | 鋼床版現場溶接工 | [技術員 0.5人] | 単位 | 工種 | 数量 | 1 | 単価 | 13,950 |
| | | | | | | 1 | | 13,950 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技術員 | | | 0.5 | 27,900 | 13,950 | WYB00107 | |
| | | | 人 | 0.5 | 27,900 | 13,950 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 13,950 | | |
| | | | | | | 13,950 | | |
| | 単価 | | | | | 13,950 | | |
| | | | | | | 13,950 | 円/工種 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-353号 | 鋼床版現場溶接工 | [技術員 0.5人] | 単位 | 工種 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|----------|----------|------------|----|-----|--------|--------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00143 | |
| | | | 人 | 0.5 | 27,900 | 13,950 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 13,950 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 13,950 | 円/工種 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------------------|--------------|---------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-354号 | 高力ボルト材料費（各種） | | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 100 | | | 491 |
| 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） 耐候性 | | S10TW M24×175 | 組 | 100 | 491 | 49,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 49,100 | | |
| 単価 | | | | | | 491 | 円／組 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|---------|--------|----------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-355号 | 材料費（t） | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 83,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溶融亜鉛めっき | | 加工品 2種 HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模10t | t | 1 | 83,700 | 83,700 | | |
| 計 | | | | | | 83,700 | | |
| 単価 | | | | | | 83,700 | 円／t | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-356号 | 材料費（t） | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 72,000 |
|---------|----------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溶融亜鉛めっき | 無加工品 2種 HDZ35 鉄骨単体 施工規模10t | t | 1 | 72,000 | 72,000 | | |
| 計 | | | | | 72,000 | | |
| 単価 | | | | | 72,000 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | | |
|--------|---------------------------|-------------------------------|-----|-----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-357号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 676,400 | |
| | | | | | | 1 | | 676,400 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 運転手（特殊） | | | 1 | 24,600 | 24,600 | | | |
| | | | 人 | 1 | 24,600 | 24,600 | | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 523 | 120 | 62,760 | | | |
| | | | L | 523 | 120 | 62,760 | | | |
| | パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | | |
| | | | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | | |
| | オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | 200～250t吊 | | 1.3 | 367,000 | 477,100 | | | |
| | | | 供用日 | 1.3 | 367,000 | 477,100 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 10 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 10 | | | |
| | 計 | | | | | 676,400 | | | |
| | | | | | | 676,400 | | | |
| | 単価 | | | | | 676,400 | | | |
| | | | | | | 676,400 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-358号 | | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 682,100 |
|---------------------------|--|----------------------|-------------------------------|-----|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | | 1 | 24,600 | 24,600 | | |
| | | | | 人 | 1 | 24,600 | 24,600 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | 570 | 120 | 68,400 | | |
| | | | | L | 570 | 120 | 68,400 | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | | | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | |
| | | | | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | |
| オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | | 200～250t吊 | | | 1.3 | 367,000 | 477,100 | | |
| | | | | 供用日 | 1.3 | 367,000 | 477,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 70 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 70 | | |
| 計 | | | | | | | 682,100 | | |
| | | | | | | | 682,100 | | |
| 単価 | | | | | | | 682,100 | 円/日 | |
| | | | | | | | 682,100 | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-359号 | トラッククレーン運転 | オールテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 200~250t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 409,900 |
|----------------------|------------|------------------------------|-----|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 1 | 24,600 | 24,600 | | |
| | | | 人 | 1 | 24,600 | 24,600 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 152 | 120 | 18,240 | | |
| | | | L | 152 | 120 | 18,240 | | |
| オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | | 200~250t吊 | | 1 | 367,000 | 367,000 | | |
| | | | 供用日 | 1 | 367,000 | 367,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 60 | | |
| | | | 式 | 1 | | 60 | | |
| 計 | | | | | | 409,900 | | |
| | | | | | | 409,900 | | |
| 単価 | | | | | | 409,900 | | |
| | | | | | | 409,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-360号 | トラッククレーン運転 | オールテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 200~250t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 409,900 |
|----------------------|------------|------------------------------|-----|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 1 | 24,600 | 24,600 | | |
| | | | 人 | 1 | 24,600 | 24,600 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 152 | 120 | 18,240 | | |
| | | | L | 152 | 120 | 18,240 | | |
| オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | | 200~250t吊 | | 1 | 367,000 | 367,000 | | |
| | | | 供用日 | 1 | 367,000 | 367,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 60 | | |
| | | | 式 | 1 | | 60 | | |
| 計 | | | | | | 409,900 | | |
| | | | | | | 409,900 | | |
| 単価 | | | | | | 409,900 | | |
| | | | | | | 409,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 材料費（t） | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 88,200 |
|--------|-----|--------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-361号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溝形鋼 | 300×90×12×19 | t | 1 | 88,200 | 88,200 | | |
| | 計 | | | | | 88,200 | | |
| | 単価 | | | | | 88,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| 材料費（t） | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 76,500 |
|--------|-----|---------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-362号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溝形鋼 | 200×80×7.5×11 | t | 1 | 76,500 | 76,500 | | |
| | 計 | | | | | 76,500 | | |
| | 単価 | | | | | 76,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | 単価使用年月 | 2020.04 | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
|---------------------------|--------------------|-------------------------------|---------|-----|---------|---------|---------|---|--|--------|-----------------|
| 単-363号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 25,338 | 25,338 | | | | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | L | 523 | 120 | 62,760 | | | | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | | | | |
| オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | | 200～250t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 供用日 | 1.3 | 367,000 | 477,100 | | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 72 | | | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | | | |
| | | | | | | 677,200 | | | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | | | |
| | | | | | | 677,200 | 円/日 | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-364号 | | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300 | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------------|----------------------|--------------------|-----|-------------------------------|---------|----------------------------|-------------------|---------------------------------------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 0 1 682,800 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 運転手（特殊） | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | 人 | 1 | 25,338 | 25,338 | | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | L | 570 | 120 | 68,400 | | | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | | | |
| オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | 200～250t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | 供用日 | 1.3 | 367,000 | 477,100 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 32 | | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 682,800 | | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 682,800 | | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-365号 | トラッククレーン運転 | オールテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 200~250t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|----------------------|------------------------------|-----|-----|---------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 25,338 | 25,338 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 152 | 120 | 18,240 | | |
| | オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | 200~250t吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1 | 367,000 | 367,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 22 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 410,600 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 410,600 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-366号 | トラッククレーン運転 | オールテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 200~250t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|----------------------|------------------------------|-----|-----|---------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 25,338 | 25,338 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 152 | 120 | 18,240 | | |
| | オールテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | 200~250t吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1 | 367,000 | 367,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 22 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 410,600 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 410,600 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 材料費（t） | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 88,200 |
|--------|-----|--------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-367号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溝形鋼 | 300×90×12×19 | t | 1 | 88,200 | 88,200 | | |
| | 計 | | | | | 88,200 | | |
| | 単価 | | | | | 88,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| 材料費（t） | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 76,500 |
|--------|-----|---------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-368号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溝形鋼 | 200×80×7.5×11 | t | 1 | 76,500 | 76,500 | | |
| | 計 | | | | | 76,500 | | |
| | 単価 | | | | | 76,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-369号 | 消耗材料費 | t=16mm | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 4,226 |
|----------|-------|------------|----|-----|-----|-------|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 溶接ワイヤー | | JIS Z 3351 | | k g | 150 | 412 | 61,800 | |
| フラックス | | JIS Z 3352 | | k g | 195 | 442 | 86,190 | |
| 充填材 | | | | k g | 67 | 582 | 38,994 | |
| 裏当材 | | サブマージ用 | | 枚 | 190 | 1,240 | 235,600 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 16 | |
| 計 | | | | | | | 422,600 | |
| 単価 | | | | | | | 4,226 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-370号 | 消耗材料費 | t=16mm | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 4,226 |
|----------|-------|------------|-----|-----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溶接ワイヤー | | JIS Z 3351 | k g | 150 | 412 | 61,800 | | |
| フラックス | | JIS Z 3352 | k g | 195 | 442 | 86,190 | | |
| 充填材 | | | k g | 67 | 582 | 38,994 | | |
| 裏当材 | | サブマージ用 | 枚 | 190 | 1,240 | 235,600 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 16 | | |
| 計 | | | | | | 422,600 | | |
| 単価 | | | | | | 4,226 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-371号 | | 材料費 (m) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 140,000 |
|---------|--|------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用伸縮装置 | | A 1 車道部 (二重止水構造) | m | 1 | 140,000 | 140,000 | | |
| 計 | | | | | | 140,000 | | |
| 単価 | | | | | | 140,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| 単-372号 | | 材料費 (m) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 140,000 |
|---------|--|------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用伸縮装置 | | A 1 車道部 (二重止水構造) | m | 1 | 140,000 | 140,000 | | |
| 計 | | | | | | 140,000 | | |
| 単価 | | | | | | 140,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-373号 | | 材料費 (m) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 72,200 |
|---------|--|------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用伸縮装置 | | A 2 車道部 (二重止水構造) | m | 1 | 72,200 | 72,200 | | |
| 計 | | | | | | 72,200 | | |
| 単価 | | | | | | 72,200 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| 単-374号 | | 材料費 (m) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 72,200 |
|---------|--|------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用伸縮装置 | | A 2 車道部 (二重止水構造) | m | 1 | 72,200 | 72,200 | | |
| 計 | | | | | | 72,200 | | |
| 単価 | | | | | | 72,200 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-375号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 111,700 |
|---------|--|-----------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T1） | | VP150A×3705 S曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 111,700 | 111,700 | | |
| 計 | | | | | | 111,700 | | |
| 単価 | | | | | | 111,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| 単-376号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 111,700 |
|---------|--|-----------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T2） | | VP150A×4022 S曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 111,700 | 111,700 | | |
| 計 | | | | | | 111,700 | | |
| 単価 | | | | | | 111,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-377号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 119,600 |
|---------|--|---------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T3） | | VP150A×2755 S曲管+L曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 119,600 | 119,600 | | |
| 計 | | | | | | 119,600 | | |
| 単価 | | | | | | 119,600 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

| 単-378号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 142,700 |
|---------|--|---------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T4） | | VP150A×3107 S曲管+L曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 142,700 | 142,700 | | |
| 計 | | | | | | 142,700 | | |
| 単価 | | | | | | 142,700 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-379号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 63,700 |
|---------|--|---------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T5） | | VP150A×1925 スリフ・S曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 63,700 | 63,700 | | |
| 計 | | | | | | 63,700 | | |
| 単価 | | | | | | 63,700 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

| 単-380号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 30,800 |
|---------|--|---------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T6） | | VP150A×1890 スリフ・S曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 30,800 | 30,800 | | |
| 計 | | | | | | 30,800 | | |
| 単価 | | | | | | 30,800 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-381号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 111,700 |
|---------|--|-----------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T1） | | VP150A×3705 S曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 111,700 | 111,700 | | |
| 計 | | | | | | 111,700 | | |
| 単価 | | | | | | 111,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| 単-382号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 111,700 |
|---------|--|-----------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T2） | | VP150A×4022 S曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 111,700 | 111,700 | | |
| 計 | | | | | | 111,700 | | |
| 単価 | | | | | | 111,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-383号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 119,600 |
|---------|--|---------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T3） | | VP150A×2755 S曲管+L曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 119,600 | 119,600 | | |
| 計 | | | | | | 119,600 | | |
| 単価 | | | | | | 119,600 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| 単-384号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 142,700 |
|---------|--|---------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T4） | | VP150A×3107 S曲管+L曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 142,700 | 142,700 | | |
| 計 | | | | | | 142,700 | | |
| 単価 | | | | | | 142,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-385号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 63,700 |
|---------|--|---------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T5） | | VP150A×1925 スリフ・S曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 63,700 | 63,700 | | |
| 計 | | | | | | 63,700 | | |
| 単価 | | | | | | 63,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| 単-386号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 30,800 |
|---------|--|---------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管（T6） | | VP150A×1890 スリフ・S曲管 FRP補強 | 本 | 1 | 30,800 | 30,800 | | |
| 計 | | | | | | 30,800 | | |
| 単価 | | | | | | 30,800 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-387号 | | 材料費（組） | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 15,000 |
|---------|--|--------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラブドレーン | | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | 組 | 1 | 15,000 | 15,000 | | |
| 計 | | | | | | 15,000 | | |
| 単価 | | | | | | 15,000 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| 単-388号 | | 材料費（組） | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 15,000 |
|---------|--|--------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラブドレーン | | 鋼管(亜鉛メッキ仕上げ)、キャップ、目詰まり防止フィルター付 | 組 | 1 | 15,000 | 15,000 | | |
| 計 | | | | | | 15,000 | | |
| 単価 | | | | | | 15,000 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-389号 | | 材料費 (m) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,120 |
|------------|--|------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フレキシブルチューブ | | 20A SUSフレキ 片ナット付 | m | 1 | 2,120 | 2,120 | | |
| 計 | | | | | | 2,120 | | |
| 単価 | | | | | | 2,120 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| 単-390号 | | 材料費 (m) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,120 |
|------------|--|------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フレキシブルチューブ | | 20A SUSフレキ 片ナット付 | m | 1 | 2,120 | 2,120 | | |
| 計 | | | | | | 2,120 | | |
| 単価 | | | | | | 2,120 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|--------|-------------|------------------------|----|----|-----|-----|----------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-391号 | 異形スタッド（材料費） | D13 アークシールド付 L=270mm/本 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 233 |
| | | | | | | | 1 | | 233 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 材料費（本） | | | | 1 | 233 | 233 | WB020014 | | |
| | | | 本 | 1 | 233 | 233 | 単-405号 | | |
| 計 | | | | | | 233 | | | |
| 単価 | | | | | | 233 | | | |
| | | | | | | 233 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 | |
|----------|-------------|---------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-392号 | 弾性シール材（材料費） | 変成シリコン系 | 単位 | m | 数量 | | 10 | 単価 | 1,035 |
| | | | | | | | 10 | | 1,035 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 弾性シール材 | | 変成シリコン系 | | 9 | 1,150 | 10,350 | | | |
| | | | L | 9 | 1,150 | 10,350 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 10,350 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,035 | | | |
| | | | | | | 1,035 | 円/m | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|--------|-------------|------------------------|----|----|-----|-----|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-393号 | 異形スタッド（材料費） | D13 アークシールド付 L=270mm/本 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（本） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020014 | |
| | | | 本 | 1 | 233 | 233 | 単-406号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 233 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 233 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.04 |
|----------|-------------|---------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-394号 | 弾性シール材（材料費） | 変成シリコン系 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 弾性シール材 | | 変成シリコン系 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 9 | 1,150 | 10,350 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 10,350 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,035 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-395号 | | 材料費（枚） | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 30,800 |
|--------|--|----------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 塗歴板 | | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | 枚 | 1 | 30,800 | 30,800 | | |
| 計 | | | | | | 30,800 | | |
| 単価 | | | | | | 30,800 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| 単-396号 | | 材料費（枚） | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 30,800 |
|--------|--|----------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 塗歴板 | | 270×370 耐候性フィルム粘着シート | 枚 | 1 | 30,800 | 30,800 | | |
| 計 | | | | | | 30,800 | | |
| 単価 | | | | | | 30,800 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-397号 | | 材料費 (m ³) | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,950 |
|--------|--|-----------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 改良調整土砂 | | アジャストーン A150-0 | m ³ | 1 | 1,950 | 1,950 | | |
| 計 | | | | | | 1,950 | | |
| 単価 | | | | | | 1,950 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| 単-398号 | | 材料費 (m ³) | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,950 |
|--------|--|-----------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 改良調整土砂 | | アジャストーン A150-0 | m ³ | 1 | 1,950 | 1,950 | | |
| 計 | | | | | | 1,950 | | |
| 単価 | | | | | | 1,950 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-399号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 52,350 |
|---------------------------|---------------------------------|------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 24,600 | 24,600 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 98 | 120 | 11,760 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.39 | 11,500 | 15,985 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 52,350 | | | |
| 単価 | | | | | 52,350 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-400号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|---------------------------|---------------------------------|------------|------|--------|--------|-----|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,338 | 25,338 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 98 | 120 | 11,760 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.39 | 11,800 | 16,402 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 53,500 | | | |
| 単価 | | | | | 53,500 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-401号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 47,970 |
|---------------------------|---------------------------------|---------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 24,600 | 24,600 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 74 | 120 | 8,880 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.26 | 11,500 | 14,490 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 47,970 | | | |
| 単価 | | | | | 47,970 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-402号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 49,090 |
|---------------------------|--|---------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,338 | 25,338 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 74 | 120 | 8,880 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊 | 日 | 1.26 | 11,800 | 14,868 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 49,090 | | | |
| 単価 | | | | | 49,090 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-403号 | 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,607 |
|--------|------------------|-------|----|-----|--------|---------|----|--------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | 25,200 | 55,440 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 5.4 | 17,700 | 95,580 | | |
| | バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 2.2 | 46,410 | 102,102 | | WK250550 単-407号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 7,578 | | |
| | 計 | | | | | 260,700 | | |
| | 単価 | | | | | 2,607 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-404号 | 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,677 |
|------------------|---------------|-------|-----|--------|---------|----------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | 25,956 | 57,103 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.4 | 18,231 | 98,447 | | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 2.2 | 47,460 | 104,412 | WK250550 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 7,738 | 単-408号 | | |
| 計 | | | | | 267,700 | | | |
| 単価 | | | | | 2,677 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| 単-405号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 233 |
|--------|--|------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形スタッド | | D13 アークシールド付 L=270mm/本 | 本 | 1 | 233 | 233 | | |
| 計 | | | | | | 233 | | |
| 単価 | | | | | | 233 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| 単-406号 | | 材料費（本） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 233 |
|--------|--|------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形スタッド | | D13 アークシールド付 L=270mm/本 | 本 | 1 | 233 | 233 | | |
| 計 | | | | | | 233 | | |
| 単価 | | | | | | 233 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-407号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 46,410 |
|---------------------------|--|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 24,600 | 24,600 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 83 | 120 | 9,960 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊 | 日 | 1.03 | 11,500 | 11,845 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 46,410 | | | |
| 単価 | | | | | 46,410 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-408号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 47,460 |
|---------------------------|---------------------------------|----|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,338 | 25,338 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 83 | 120 | 9,960 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.03 | 11,800 | 12,154 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | | 47,460 | | |
| 単価 | | | | | | 47,460 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |