

令和4年11月16日（令和4年11月22日）

国道161号真野川橋他補修工事

【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

| | |
|------|------------------------------------|
| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 |
| 工事地名 | 自)滋賀県大津市真野大野2丁目地先 至)滋賀県大津市高砂町地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|---|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 4年10月 | 12) 設計年月 | 令和 4年 9月 |
| 2) 事務所名 | 滋賀国道事務所 管理第二課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 3251010011 | 14) 単価適用年月 | 2022年10月 |
| 4) 契約区分 | 単年度(繰越を含む)の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2022年10月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 16) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主工種 | 橋梁保全工事 | 17) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 349日間 自 令和 4年11月17日 (当初) 至 令和 5年10月31日 (0回変更) 至 年 月 日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 滋賀県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 大津市A他 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道161号 | 22) 処分費等 | 299,923 |
| | | 23) 公告日 | 令和 4年 9月 6日 |
| | | 24) 入札締切日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

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

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------------|-----------------------|----|------|-----------|------------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 橋梁保全工事 【A地区 真野川橋】 | | 式 | 1 | | 23,509,121 | | | | |
| 鋼桁工 | | 式 | 1 | | 2,261,128 | | | | |
| 当て板補修工(亀裂部) | | 式 | 1 | | 1,216,088 | | | | |
| 当て板補修鋼材 | SM490YA | t | 0.06 | 2,350,000 | 141,000 | | | 単-1号 | |
| 当て板補修鋼材 | SM400A | t | 0.03 | 2,200,000 | 66,000 | | | 単-2号 | |
| 当て板補修鋼材 | SS400 | t | 0.03 | 1,650,000 | 49,500 | | | 単-3号 | |
| ボルト・ナット | H. T. B(F10T) M22×110 | 組 | 8 | 261 | 2,088 | | | 単-4号 | |
| ボルト・ナット | H. T. B(F10T) M22×90 | 組 | 11 | 238.2 | 2,620 | | | 単-5号 | |
| ボルト・ナット | H. T. B(F10T) M22×70 | 組 | 32 | 215 | 6,880 | | | 単-6号 | |
| 当て板補修 | 亀裂パターン D2 | 箇所 | 1 | 948,000 | 948,000 | | | 単-7号 | |
| 当て板補修工(塗膜割れ部) | | 式 | 1 | | 1,045,040 | | | | |
| 当て板補修鋼材 | SM490YA | t | 0.05 | 2,350,000 | 117,500 | | | 単-8号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|----------------------|----|------|-----------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 当て板補修鋼材 | SM400A | t | 0.03 | 2,200,000 | 66,000 | | | 単-9号 | |
| 当て板補修鋼材 | SS400 | t | 0.02 | 1,650,000 | 33,000 | | | 単-10号 | |
| ボルト・ナット | H.T.B(F10T) M22×90 | 組 | 11 | 238.2 | 2,620 | | | 単-11号 | |
| ボルト・ナット | H.T.B(F10T) M22×70 | 組 | 28 | 215 | 6,020 | | | 単-12号 | |
| 当て板補修 | 亀裂パター D2 | 箇所 | 1 | 819,900 | 819,900 | | | 単-13号 | |
| 橋梁付属物工 | | 式 | 1 | | 4,501,940 | | | | |
| 伸縮装置止水対策工 | | 式 | 1 | | 4,383,240 | | | | |
| 桶設置 | 許容伸縮量±200mm | m | 6 | 466,500 | 2,799,000 | | | 単-14号 | |
| 桶設置 | 許容伸縮量±300mm | m | 2.3 | 688,800 | 1,584,240 | | | 単-15号 | |
| 伸縮装置止水対策工 (夜間) | | 式 | 1 | | 118,700 | | | | |
| 遊間止水 | | m3 | 0.1 | 1,187,000 | 118,700 | | | 単-16号 | |
| 橋梁補修工 | | 式 | 1 | | 6,875,043 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|---|-----|----|-----------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| ひび割れ補修工 | | 式 | 1 | | 138,500 | | | | |
| 低圧注入工法 | 25m未満 エポキシ樹脂 | 構造物 | 1 | 138,500 | 138,500 | | | 単-17号 | |
| 断面修復工 | | 式 | 1 | | 2,131,120 | | | | |
| 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 構造物 | 1 | 60,120 | 60,120 | | | 単-18号 | |
| 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 亜硝酸リチウム 含有ポリマーセメントモルタル 鉄 筋ケレン・鉄筋防錆処理 有 | 構造物 | 1 | 1,043,000 | 1,043,000 | | | 単-19号 | |
| 左官工法 | 1構造物当り修復延べ 体積 0.4m3 ポリマーセメント モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防 錆処理有 | 構造物 | 1 | 1,028,000 | 1,028,000 | | | 単-20号 | |
| 高圧注入工 | | 式 | 1 | | 4,444,890 | | | | |
| 下地処理 | | m2 | 1 | 54,950 | 54,950 | | | 単-21号 | |
| 表面漏出防止 | | m2 | 1 | 56,320 | 56,320 | | | 単-22号 | |
| 圧入孔削孔 | 削孔径φ20 | 箇所 | 6 | 82,940 | 497,640 | | | 単-23号 | |
| 加圧注入 | 亜硝酸リチウム | 孔 | 6 | 599,000 | 3,594,000 | | | 単-24号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|---------------------------------------|----|----|---------|---------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 圧入孔充填 | 無収縮モルタル | 孔 | 6 | 18,080 | 108,480 | | | 単-25号 | |
| 表面仕上げ | | m2 | 1 | 133,500 | 133,500 | | | 単-26号 | |
| 剥落防止工 | | 式 | 1 | | 160,533 | | | | |
| プライマー | ウレタン樹脂 | m2 | 9 | 7,527 | 67,743 | | | 単-27号 | |
| 仕上げ塗装 | ウレアウレタン樹脂 | m2 | 9 | 10,310 | 92,790 | | | 単-28号 | |
| 現場塗装工 | | 式 | 1 | | 40,160 | | | | |
| 現場塗装工 (F-11) | | 式 | 1 | | 40,160 | | | | |
| 塗膜除去 | 環境対応型塗膜剥離剤 (1回施工) | m2 | 2 | 8,188 | 16,376 | | | 単-29号 | |
| 下塗 | ミストコート 変性ポキシン樹脂 塗料(1層) 塗装回数 1 回 | m2 | 3 | 930.3 | 2,790 | | | 単-30号 | |
| 下塗 | 超厚膜形ポキシン樹脂塗 料(2回塗り/層) 塗装回 数 2回 | m2 | 3 | 4,260 | 12,780 | | | 単-31号 | |
| 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 3 | 1,082 | 3,246 | | | 単-32号 | |
| 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 3 | 1,656 | 4,968 | | | 単-33号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------------|----------------------|----|-----|---------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 11,050 | | | | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 11,050 | | | | |
| 現場発生品運搬 | ホルト | 回 | 1 | 11,050 | 11,050 | | | 単-34号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 9,819,800 | | | | |
| 橋梁足場工 (夜間) | | 式 | 1 | | 5,011,600 | | | | |
| 足場 | 吊足場 | m2 | 440 | 11,390 | 5,011,600 | | | 単-35号 | |
| 昇降用設備工 (夜間) | | 式 | 1 | | 2,783,200 | | | | |
| 登り栈橋 | | 箇所 | 4 | 695,800 | 2,783,200 | | | 単-36号 | |
| 交通管理工 (夜間) | | 式 | 1 | | 2,025,000 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 100 | 20,250 | 2,025,000 | | | 単-37号 | |
| 橋梁保全工事 【A地区 大野橋】 | | 式 | 1 | | 77,184,932 | | | | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 10,464,592 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|---|----|-------|-------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 路面切削工 (夜間) | | 式 | 1 | | 1,668,672 | | | | |
| 路面切削 | 全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無 | m2 | 1,390 | 639.3 | 888,627 | | | 単-38号 | |
| 殻運搬(路面切削) | アスファルト殻(切削) | m3 | 105 | 5,079 | 533,295 | | | 単-39号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻(切削) | m3 | 105 | 2,350 | 246,750 | | | 単-40号 | |
| 橋面防水工 (夜間) | | 式 | 1 | | 3,837,790 | | | | |
| 橋面防水 | | m2 | 1,390 | 2,761 | 3,837,790 | | | 単-41号 | |
| アスファルト舗装工 (夜間) | | 式 | 1 | | 4,958,130 | | | | |
| ベタ層(車道・路肩部) | 改質As 密粒II型(20) 目標DS \geq 3000 舗装厚35mm 3.0m超 | m2 | 1,390 | 1,654 | 2,299,060 | | | 単-42号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 改質As 密粒II型(20) 目標DS \geq 5000 舗装厚40mm 3.0m超 | m2 | 1,390 | 1,913 | 2,659,070 | | | 単-43号 | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 176,805 | | | | |
| 区画線工 (夜間) | | 式 | 1 | | 176,805 | | | | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無 | m | 450 | 392.9 | 176,805 | | | 単-44号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------|----|------|-----------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 鋼桁工 | | 式 | 1 | | 4,449,733 | | | | |
| 当て板補修工(腐食部) | | 式 | 1 | | 868,155 | | | | |
| 当て板補修鋼材 | SM400A | t | 0.06 | 2,200,000 | 132,000 | | | 単-45号 | |
| 当て板補修鋼材 | SS400 | t | 0.05 | 1,716,000 | 85,800 | | | 単-46号 | |
| ボルト・ナット | H.T.B(S10T) M22×85 | 組 | 1 | 214 | 214 | | | 単-47号 | |
| ボルト・ナット | H.T.B(S10T) M22×80 | 組 | 14 | 208 | 2,912 | | | 単-48号 | |
| ボルト・ナット | H.T.B(S10T) M22×65 | 組 | 6 | 191.7 | 1,150 | | | 単-49号 | |
| ボルト・ナット | H.T.B(S10T) M22×60 | 組 | 40 | 186 | 7,440 | | | 単-50号 | |
| ボルト | SS400 M24×100 | 本 | 1 | 89 | 89 | | | 単-51号 | |
| ボルト | SS400 M24×80 | 本 | 2 | 75.2 | 150 | | | 単-52号 | |
| 当て板補修 | | 箇所 | 4 | 159,600 | 638,400 | | | 単-53号 | |
| 当て板補修工(塗膜割れ部) | | 式 | 1 | | 3,470,338 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------|-----------------------|----|------|-----------|------------|------|---------|------|-------|
| | 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 |
| 当て板補修鋼材 | SM490YA | t | 0.11 | 2,350,000 | 258,500 | | | | 単-54号 |
| 当て板補修鋼材 | SM400A | t | 0.09 | 2,200,000 | 198,000 | | | | 単-55号 |
| 当て板補修鋼材 | SS400 | t | 0.07 | 1,716,000 | 120,120 | | | | 単-56号 |
| ボルト・ナット | H. T. B (F10T) M22×95 | 組 | 1 | 244 | 244 | | | | 単-57号 |
| ボルト・ナット | H. T. B (F10T) M22×90 | 組 | 36 | 238.2 | 8,575 | | | | 単-58号 |
| ボルト・ナット | H. T. B (F10T) M22×70 | 組 | 48 | 215 | 10,320 | | | | 単-59号 |
| ボルト・ナット | H. T. B (F10T) M22×60 | 組 | 56 | 203.2 | 11,379 | | | | 単-60号 |
| 当て板補修 | 亀裂パターン D2・A2 | 箇所 | 4 | 715,800 | 2,863,200 | | | | 単-61号 |
| 水切り工 | | 式 | 1 | | 111,240 | | | | |
| 水切り鋼材 | SS400 | t | 0.02 | 1,120,000 | 22,400 | | | | 単-62号 |
| 水切り設置 | | 箇所 | 2 | 44,420 | 88,840 | | | | 単-63号 |
| 橋梁付属物工 | | 式 | 1 | | 11,293,260 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------|----|------|-----------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 伸縮継手工 (夜間) | | 式 | 1 | | 10,129,010 | | | | |
| 鋼・コン製伸縮装置補修 | 補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有 | m | 6.7 | 240,300 | 1,610,010 | | | 単-64号 | |
| 鋼・コン製伸縮装置補修 | 補修 重量型 2車線相当 伸縮装置本体材料有 | m | 7 | 1,217,000 | 8,519,000 | | | 単-65号 | |
| 排水施設工 (夜間) | | 式 | 1 | | 1,164,250 | | | | |
| 床版水抜きパイプ | 床版厚 330mm~395mm | 箇所 | 14 | 79,670 | 1,115,380 | | | 単-66号 | |
| 排水管清掃 | VP管 150A | m | 6 | 8,145 | 48,870 | | | 単-67号 | |
| 橋梁補修工 | | 式 | 1 | | 28,515,116 | | | | |
| 支承防錆工 | | 式 | 1 | | 1,157,400 | | | | |
| 支承防錆 | 金属溶射 反力1500kN以下 | 基 | 2 | 289,400 | 578,800 | | | 単-68号 | |
| 支承防錆 | 金属溶射 反力3000kN超4500kN以下 | 基 | 1 | 578,600 | 578,600 | | | 単-69号 | |
| 沓座補修工 | | 式 | 1 | | 26,334 | | | | |
| 沓座モルタル打替 | 無収縮モルタル | m3 | 0.03 | 877,800 | 26,334 | | | 単-70号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|---|-----|-----|-----------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| ひび割れ補修工 | | 式 | 1 | | 149,300 | | | | |
| 低圧注入工法 | 25m未満 エポキシ樹脂 | 構造物 | 1 | 149,300 | 149,300 | | | 単-71号 | |
| 断面修復工 | | 式 | 1 | | 18,025,300 | | | | |
| 吹付工法 (塩害対策) | 遮塩モルタル 吹付厚10cm 以下 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | m2 | 105 | 139,900 | 14,689,500 | | | 単-72号 | |
| 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 構造物 | 1 | 2,755,000 | 2,755,000 | | | 単-73号 | |
| 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 亜硝酸リチウム 含有ポリマーセメントモルタル 鉄 筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 構造物 | 1 | 580,800 | 580,800 | | | 単-74号 | |
| 断面修復工 (夜間) | | 式 | 1 | | 5,065,000 | | | | |
| 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 構造物 | 1 | 5,065,000 | 5,065,000 | | | 単-75号 | |
| 高圧注入工 | | 式 | 1 | | 3,033,491 | | | | |
| 下地処理 | | m2 | 0.3 | 54,950 | 16,485 | | | 単-76号 | |
| 表面漏出防止 | | m2 | 0.3 | 56,320 | 16,896 | | | 単-77号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------|----|-----|-----------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 圧入孔削孔 | 削孔径φ20 | 箇所 | 2 | 60,950 | 121,900 | | | 単-78号 | |
| 加圧注入 | 亜硝酸リチウム | 孔 | 2 | 1,401,000 | 2,802,000 | | | 単-79号 | |
| 圧入孔充填 | 無収縮モルタル | 孔 | 2 | 18,080 | 36,160 | | | 単-80号 | |
| 表面仕上げ | | m2 | 0.3 | 133,500 | 40,050 | | | 単-81号 | |
| 剥落防止工 | | 式 | 1 | | 784,828 | | | | |
| プライマー | ウレタン樹脂 | m2 | 44 | 7,527 | 331,188 | | | 単-82号 | |
| 仕上げ塗装 | ウレアウレタン樹脂 | m2 | 44 | 10,310 | 453,640 | | | 単-83号 | |
| 表面含浸工 | | 式 | 1 | | 214,223 | | | | |
| 表面含浸 | シン系含浸材 | m2 | 89 | 2,407 | 214,223 | | | 単-84号 | |
| 表面含浸工 (夜間) | | 式 | 1 | | 59,240 | | | | |
| 表面含浸 | シン系含浸材 | m2 | 20 | 2,962 | 59,240 | | | 単-85号 | |
| 現場塗装工 | | 式 | 1 | | 1,594,087 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|---------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 現場塗装工 (F-11) | | 式 | 1 | | 64,205 | | | | |
| 塗膜除去 | 環境対応型塗膜剥離剤 (1回施工) | m2 | 3 | 8,188 | 24,564 | | | 単-86号 | |
| 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂 塗料(1層) 塗装回数 1 回 | m2 | 5 | 930.3 | 4,651 | | | 単-87号 | |
| 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗 料(2回塗り/層) 塗装回 数 2回 | m2 | 5 | 4,260 | 21,300 | | | 単-88号 | |
| 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 5 | 1,082 | 5,410 | | | 単-89号 | |
| 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 5 | 1,656 | 8,280 | | | 単-90号 | |
| 現場塗装工 (F-13) | | 式 | 1 | | 6,262 | | | | |
| 下塗 | 有機ゾンクワッチペイント(2回 塗り/層) | m2 | 0.8 | 2,806 | 2,244 | | | 単-91号 | |
| 下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料(2 層) | m2 | 0.8 | 2,287 | 1,829 | | | 単-92号 | |
| 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 0.8 | 1,082 | 865 | | | 単-93号 | |
| 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 0.8 | 1,656 | 1,324 | | | 単-94号 | |
| 塗替塗装工 (RC-1) | | 式 | 1 | | 1,523,620 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|-----------------------------|----|------|-------|---------|------|---------|------|--------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 塗膜除去 | 環境対応型塗膜剥離剤 (2回施工) | m2 | 100 | 8,188 | 818,800 | | | | 単-95号 |
| 素地調整 | 1種ケレン(ブラスト処理) | m2 | 51 | 9,544 | 486,744 | | | | 単-96号 |
| 下塗 | 有機ジソクリッチェイント(1層))スプレー | m2 | 51 | 1,277 | 65,127 | | | | 単-97号 |
| 下塗 | 弱溶剤形変性エポキシ樹脂 脂塗料(2層)スプレー | m2 | 51 | 1,356 | 69,156 | | | | 単-98号 |
| 中塗 | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 | m2 | 51 | 637 | 32,487 | | | | 単-99号 |
| 上塗 | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 | m2 | 51 | 1,006 | 51,306 | | | | 単-100号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 98,879 | | | | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 2,809 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.03 | 8,851 | 265 | | | | 単-101号 |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.03 | 5,875 | 176 | | | | 単-102号 |
| 現場発生品運搬 | 鋼板、ボルト | 回 | 1 | 2,368 | 2,368 | | | | 単-103号 |
| 運搬処理工 (夜間) | | 式 | 1 | | 96,070 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|----------------------|-----|-------|---------|------------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 3 | 12,550 | 37,650 | | | 単-104号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 3 | 15,000 | 45,000 | | | 単-105号 | |
| 現場発生品運搬 | 伸縮装置 | 回 | 1 | 13,420 | 13,420 | | | 単-106号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 20,592,460 | | | | |
| 橋梁足場工 | | 式 | 1 | | 203,000 | | | | |
| 足場 | 枠組足場 安全ネット必要 | 掛m2 | 50 | 4,060 | 203,000 | | | 単-107号 | |
| 橋梁足場工 (夜間) | | 式 | 1 | | 12,136,460 | | | | |
| 足場 | 吊足場(塗装用) | m2 | 70 | 8,258 | 578,060 | | | 単-108号 | |
| 足場 | 吊足場(補修用) | m2 | 1,120 | 10,320 | 11,558,400 | | | 単-109号 | |
| 昇降用設備工 (夜間) | | 式 | 1 | | 477,000 | | | | |
| 登り棧橋 | | 箇所 | 1 | 477,000 | 477,000 | | | 単-110号 | |
| 交通管理工 (夜間) | | 式 | 1 | | 7,776,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------|----|-----|--------|-------------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 384 | 20,250 | 7,776,000 | | | 単-111号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 100,694,053 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 16,996,550 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,444,550 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 137,400 | | | | |
| 建設機械運搬費 | | 台 | 2 | 68,700 | 137,400 | | | 単-112号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 1,326,150 | | | | |
| 鉄筋探査 | | m2 | 8 | 78,750 | 630,000 | | | 単-113号 | |
| 磁粉探傷試験 | | 箇所 | 14 | 46,100 | 645,400 | | | 単-114号 | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 50,750 | 50,750 | | | 単-115号 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 981,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 14,552,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------|----|----|----|-------------|------|---------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 117,690,603 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 53,717,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 193,123,095 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 28,916,905 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 222,040,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 22,204,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 244,244,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------------|---|----|------|-------|-----------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 橋梁保全工事 【B地区 御呂戸川橋】 | | 式 | 1 | | 4,096,439 | | | | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 16,538 | | | | |
| 舗装打換え工 (夜間) | | 式 | 1 | | 16,538 | | | | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下 | m | 4 | 695.4 | 2,781 | | | 単-1号 | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版 厚 4cmを超え10cm以下 | m2 | 1 | 6,278 | 6,278 | | | 単-2号 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 0.08 | 7,204 | 576 | | | 単-3号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 0.08 | 8,460 | 676 | | | 単-4号 | |
| ベタ層(車道・路肩部) | 改質As 密粒II型(20) 目標DS \geq 3000 舗装厚 35mm 1.4m未満(1層当 り平均仕上り厚50mm以 下) | m2 | 1 | 3,013 | 3,013 | | | 単-5号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 改質As 密粒II型(20) 目標DS \geq 5000 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当 り平均仕上り厚50mm以 下) | m2 | 1 | 3,214 | 3,214 | | | 単-6号 | |
| 橋梁補修工 | | 式 | 1 | | 1,950,110 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------|-----|----|---------|---------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 支承防錆工 | | 式 | 1 | | 578,800 | | | | |
| 支承防錆 | 金属溶射 反力1500kN以下 | 基 | 2 | 289,400 | 578,800 | | | 単-7号 | |
| ひび割れ補修工 | | 式 | 1 | | 147,400 | | | | |
| 低圧注入工法 | 25m未満 エポキシ樹脂 | 構造物 | 1 | 147,400 | 147,400 | | | 単-8号 | |
| ひび割れ補修工(夜間) | | 式 | 1 | | 335,100 | | | | |
| 充てん工法 | 20m未満 可とう性エポキシ樹脂 | 構造物 | 1 | 129,300 | 129,300 | | | 単-9号 | |
| 低圧注入工法 | 25m未満 エポキシ樹脂 | 構造物 | 1 | 205,800 | 205,800 | | | 単-10号 | |
| 断面修復工 | | 式 | 1 | | 70,810 | | | | |
| 左官工法(塩害対策) | 0.1m3以上 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 構造物 | 1 | 70,810 | 70,810 | | | 単-11号 | |
| 断面修復工(夜間) | | 式 | 1 | | 818,000 | | | | |
| 左官工法(塩害対策) | 0.1m3以上 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 構造物 | 1 | 536,800 | 536,800 | | | 単-12号 | |
| 左官工法 | 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無 | 構造物 | 1 | 281,200 | 281,200 | | | 単-13号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|--------------------------|----|------|-------|--------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 現場塗装工 | | 式 | 1 | | 70,128 | | | | |
| 防錆処理工 | | 式 | 1 | | 70,128 | | | | |
| 素地調整 | 2種ケレン(動力工具と手工具の併用) | m2 | 3 | 6,120 | 18,360 | | | 単-14号 | |
| 下塗 | 常温亜鉛メッキ(1回塗り) 塗膜厚40μm | m2 | 3 | 5,838 | 17,514 | | | 単-15号 | |
| 中塗 | 常温亜鉛メッキ(1回塗り) 塗膜厚40μm | m2 | 3 | 5,358 | 16,074 | | | 単-16号 | |
| 上塗 | 重防食塗料(1回塗り) 塗膜厚40μm | m2 | 3 | 6,060 | 18,180 | | | 単-17号 | |
| 道路清掃工 | | 式 | 1 | | 6,170 | | | | |
| 排水施設清掃工 (夜間) | | 式 | 1 | | 6,170 | | | | |
| 柵清掃 | | 箇所 | 2 | 3,085 | 6,170 | | | 単-18号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 2,183 | | | | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 232 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.02 | 5,772 | 115 | | | 単-19号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------|-----|------|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.02 | 5,875 | 117 | | | 単-20号 | |
| 運搬処理工 (夜間) | | 式 | 1 | | 1,951 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.1 | 7,769 | 776 | | | 単-21号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.1 | 11,750 | 1,175 | | | 単-22号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 2,051,310 | | | | |
| 橋梁足場工 | | 式 | 1 | | 350,910 | | | | |
| 足場 | 単管足場 安全ネット必要 | 掛m2 | 70 | 3,877 | 271,390 | | | 単-23号 | |
| 足場 | 高所作業車 | 日 | 2 | 39,760 | 79,520 | | | 単-24号 | |
| 橋梁足場工 (夜間) | | 式 | 1 | | 702,900 | | | | |
| 足場 | 吊足場 | m2 | 90 | 7,810 | 702,900 | | | 単-25号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 187,500 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 15 | 12,500 | 187,500 | | | 単-26号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------|----|----|--------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 交通管理工 (夜間) | | 式 | 1 | | 810,000 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 40 | 20,250 | 810,000 | | | 単-27号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 4,096,439 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,705,000 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 76,000 | | | | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 76,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,629,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 5,801,439 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 4,794,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 10,595,439 | | | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------------|------------------------------------|-----|------|---------|-----------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 橋梁保全工事 【C地区 際川橋3(ON) | | 式 | 1 | | 4,236,053 | | | | |
| 橋梁付属物工 | | 式 | 1 | | 2,905,760 | | | | |
| 伸縮継手工 (夜間) | | 式 | 1 | | 2,905,760 | | | | |
| 鋼・コン製伸縮装置補修 | 補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有 | m | 12.7 | 228,800 | 2,905,760 | | | 単-1号 | |
| 橋梁補修工 | | 式 | 1 | | 785,900 | | | | |
| ひび割れ補修工 | | 式 | 1 | | 140,300 | | | | |
| 低圧注入工法 | 25m未満 エポキシ樹脂 | 構造物 | 1 | 140,300 | 140,300 | | | 単-2号 | |
| 断面修復工 | | 式 | 1 | | 376,700 | | | | |
| 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3未満 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 構造物 | 1 | 376,700 | 376,700 | | | 単-3号 | |
| 断面修復工 (夜間) | | 式 | 1 | | 268,900 | | | | |
| 左官工法 | 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無 | 構造物 | 1 | 268,900 | 268,900 | | | 単-4号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 27,293 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------|-----|------|--------|---------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 522 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.03 | 11,550 | 346 | | | 単-5号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.03 | 5,875 | 176 | | | 単-6号 | |
| 運搬処理工 (夜間) | | 式 | 1 | | 26,771 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.01 | 15,540 | 155 | | | 単-7号 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 0.8 | 16,380 | 13,104 | | | 単-8号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.01 | 5,346 | 53 | | | 単-9号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 0.8 | 7,250 | 5,800 | | | 単-10号 | |
| 現場発生品運搬 | 伸縮装置 | 回 | 1 | 7,659 | 7,659 | | | 単-11号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 517,100 | | | | |
| 橋梁足場工 | | 式 | 1 | | 136,660 | | | | |
| 足場 | 単管足場 安全ネット必要 | 掛m2 | 20 | 3,877 | 77,540 | | | 単-12号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------|----|----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 足場 | 移動式枠組足場 安全ネット必要 | 台 | 1 | 59,120 | 59,120 | | | 単-13号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 250,000 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 20 | 12,500 | 250,000 | | | 単-14号 | |
| 交通管理工 (夜間) | | 式 | 1 | | 130,440 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 6 | 21,740 | 130,440 | | | 単-15号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 4,236,053 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,853,000 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 168,000 | | | | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 168,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,685,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 6,089,053 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 5,031,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | | 国道161号真野川橋他補修工事 (当初) | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|--|----------------------|----|----|----|------------|---------|------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工事原価 | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | 11,120,053 | | | |

内訳書<データ無し>

[自)滋賀県大津市真野大野2丁目地先

]

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----|----|----|----|----|----|------|------|----|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

内訳書<データ無し>

[自)滋賀県大津市仰木の里東3丁目地先

]

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----|----|----|----|----|----|------|------|----|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

内訳書<データ無し>

[滋賀県大津市高砂町地先

]

| |
|--------|
| 単価使用年月 |
| 歩掛使用年月 |
| 労務調整係数 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----|----|----|----|----|----|------|------|----|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|---------------|---------|-----------------------------|----|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1号 | 当て板補修鋼材 | SM490YA | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 2,350,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 当て板補修鋼材(真野川橋) | | SM490YA 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | | t | 1 | 2,350,000 | 2,350,000 | | |
| 計 | | | | | | | 2,350,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,350,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|---------------|---------|----------------------------|----|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-2号 | 当て板補修鋼材 | SM400A | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 2,200,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 当て板補修鋼材(真野川橋) | | SM400A 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | | t | 1 | 2,200,000 | 2,200,000 | | |
| 計 | | | | | | | 2,200,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,200,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|---------------|---------|---------------------------|----|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 当て板補修鋼材 | SS400 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 1,650,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 当て板補修鋼材(真野川橋) | | SS400 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | | t | 1 | 1,650,000 | 1,650,000 | | |
| 計 | | | | | | | 1,650,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,650,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|----------------|---------|---------------------|----|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | ボルト・ナット | H.T.B(F10T) M22×110 | 単位 | 組 | 数量 | | 1 | 単価 | 261 |
| 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 M22×110 | | 組 | 1 | 261 | 261 | | |
| 計 | | | | | | | 261 | | |
| 単価 | | | | | | | 261 | 円/組 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------------|---------|-----------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | ボルト・ナット | H. T. B (F10T) M22×90 | 単位 | 組 | 数量 | | 1 | 単価 | 238.2 |
| 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) | | F 1 0 T M 2 2 × 9 0 | 組 | 1 | 238.2 | 238.2 | | | |
| 計 | | | | | | 238.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 238.2 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------------|---------|-----------------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | ボルト・ナット | H. T. B (F10T) M22×70 | 単位 | 組 | 数量 | | 1 | 単価 | 215 |
| 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) | | F 1 0 T M 2 2 × 7 0 | 組 | 1 | 215 | 215 | | | |
| 計 | | | | | | 215 | | | |
| 単価 | | | | | | 215 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-7号 | 当て板補修 | 亀裂 ^ハ ケン D2 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 948,000 |
|------|------------|-----------------------|----------------|-----|--------|---------|----|------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 芯出し素地調整 | | m ² | 1 | 45,120 | 45,120 | | | |
| | 亀裂切削工 | | 箇所 | 1 | 30,050 | 30,050 | | | |
| | シール処理 | | m ² | 1 | 17,060 | 17,060 | | | |
| | シール材 | シリコン系 プライマー含む | L | 0.6 | 4,840 | 2,904 | | | |
| | 現場孔明(鋼構造物) | 10本以上/箇所 全ての費用 | 本 | 47 | 1,162 | 54,614 | | | |
| | 補強部材取付工 | 1部材当り平均質量20kg以下 | 部材 | 23 | 27,550 | 633,650 | | | |
| | 高力ボルト本締工 | 極小規模(真野川橋) | 本 | 47 | 2,040 | 95,880 | | | |
| | 高力ボルト取替工 | 極小規模(真野川橋) | 本 | 4 | 17,180 | 68,720 | | | |
| | 計 | | | | | 947,998 | | | |
| | 単価 | | | | | 948,000 | | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|---------------|---------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-8号 | 当て板補修鋼材 | SM490YA | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,350,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 当て板補修鋼材(真野川橋) | | SM490YA 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | t | 1 | 2,350,000 | 2,350,000 | | |
| 計 | | | | | | 2,350,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,350,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|---------------|---------|----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-9号 | 当て板補修鋼材 | SM400A | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,200,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 当て板補修鋼材(真野川橋) | | SM400A 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | t | 1 | 2,200,000 | 2,200,000 | | |
| 計 | | | | | | 2,200,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,200,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|---------------|---------|---------------------------|----|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10号 | 当て板補修鋼材 | SS400 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 1,650,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 当て板補修鋼材(真野川橋) | | SS400 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | | t | 1 | 1,650,000 | 1,650,000 | | |
| 計 | | | | | | | 1,650,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,650,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|----------------|---------|--------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | ボルト・ナット | H.T.B(F10T) M22×90 | 単位 | 組 | 数量 | | 1 | 単価 | 238.2 |
| 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) | | F10T M22×90 | | 組 | 1 | 238.2 | 238.2 | | |
| 計 | | | | | | | 238.2 | | |
| 単価 | | | | | | | 238.2 | 円/組 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-12号 | ボルト・ナット | H.T.B(F10T) M22×70 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
|-------|----------------|--------------------|----|----|-----|-----|-----|--|
| 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 M22×70 | 組 | 1 | 215 | 215 | | |
| | 計 | | | | | 215 | | |
| | 単価 | | | | | 215 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-13号 | 当て板補修 | 亀裂 ^ハ ケン D2 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 819,900 |
|------------|-----------------|-----------------------|-----|--------|---------|------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 芯出し素地調整 | | m ² | 0.9 | 45,120 | 40,608 | | | |
| 亀裂切削工 | | 箇所 | 1 | 30,050 | 30,050 | | | |
| シール処理 | | m ² | 0.9 | 17,060 | 15,354 | | | |
| シール材 | シリコン系 プライマー含む | L | 0.5 | 4,840 | 2,420 | | | |
| 現場孔明(鋼構造物) | 10本以上/箇所 全ての費用 | 本 | 37 | 1,162 | 42,994 | | | |
| 補強部材取付工 | 1部材当り平均質量20kg以下 | 部材 | 21 | 27,550 | 578,550 | | | |
| 高力ボルト本締工 | 極小規模(真野川橋) | 本 | 37 | 2,040 | 75,480 | | | |
| 高力ボルト取替工 | 極小規模(真野川橋) | 本 | 2 | 17,180 | 34,360 | | | |
| 計 | | | | | 819,816 | | | |
| 単価 | | | | | 819,900 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-14号 | 桶設置 | 許容伸縮量±200mm | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 466,500 |
|-------|------------|--------------------------|----|-----|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 止水ゴムパッキン設置 | 伸縮量200mm | m | 6 | 299,600 | 1,797,600 | | | |
| | 止水ゴムパッキン | YN型-400×1595 支持金具・アンカー含む | m | 3.2 | 103,040 | 329,728 | | | |
| | 止水ゴムパッキン | YN型-400×1340 支持金具・アンカー含む | m | 1.3 | 103,040 | 133,952 | | | |
| | 止水ゴムパッキン | YN型-400×1490 支持金具・アンカー含む | m | 1.5 | 103,040 | 154,560 | | | |
| | 防塵フォーム | 101×100×713 | 個 | 4 | 7,150 | 28,600 | | | |
| | 端部シヤバラ蓋 | タイプ-L | 個 | 8 | 15,000 | 120,000 | | | |
| | 排水パイプ | 50A×300[止水ゴム付] | 個 | 4 | 13,800 | 55,200 | | | |
| | 排水パイプ | 50A×3000 導水用金具類含む | 個 | 4 | 44,700 | 178,800 | | | |
| | 計 | | | | | 2,798,440 | | | |
| | 単価 | | | | | 466,500 | 円/m | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-15号 | 桶設置 | 許容伸縮量±300mm | 単位 | m | 数量 | 2.3 | 単価 | 688,800 |
|-------|-------------|--------------------------|----|-----|---------|-----------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 止水コゝムハッキン設置 | 伸縮量300mm | m | 2.3 | 374,500 | 861,350 | | |
| | 止水コゝムハッキン | YN型-600×1035 支持金具・アンカー含む | m | 1 | 140,560 | 140,560 | | |
| | 止水コゝムハッキン | YN型-600×1226 支持金具・アンカー含む | m | 1.2 | 140,560 | 168,672 | | |
| | 防塵フォーム | 191×100×570 | 個 | 2 | 10,800 | 21,600 | | |
| | 防塵フォーム | 191×187×100 | 個 | 2 | 3,540 | 7,080 | | |
| | 防塵フォーム | 415×288×670 | 個 | 1 | 79,500 | 79,500 | | |
| | 防塵フォーム | 415×255×670 | 個 | 1 | 70,400 | 70,400 | | |
| | 端部シヤハラ蓋 | タイプ-LL | 個 | 4 | 29,500 | 118,000 | | |
| | 排水パイプ | 50A×300[止水コゝム付] | 個 | 2 | 13,800 | 27,600 | | |
| | 排水パイプ | 50A×3000 導水用金具類含む | 個 | 2 | 44,700 | 89,400 | | |
| | 計 | | | | | 1,584,162 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-15号 | 桶設置 | 許容伸縮量±300mm | 単位 | m | 数量 | 2.3 | 単価 | 688,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 688,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-16号 | 遊間止水 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,187,000 |
|---------|-----------------------------|----|------|---------|----|-----------|------|-----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m3 | 0.1 | 288,600 | | 28,860 | | |
| 地覆シール工 | 弾性シール材 t=20mm | L | 9 | 7,407 | | 66,663 | | |
| バックアップ材 | ウレタンフォーム | L | 0.01 | 380 | | 3.8 | | |
| 弾性シール材 | | L | 9 | 2,570 | | 23,130 | | |
| 計 | | | | | | 118,656.8 | | |
| 単価 | | | | | | 1,187,000 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|-----------------|--------|-------------------------|-----|-----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-17号 | 低圧注入工法 | 25m未満 エポキシ樹脂 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 138,500 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ひび割れ補修工(低圧注入工法) | | 25m未満 0.04kg 0.071kg 5個 | 構造物 | 1 | 138,500 | 138,500 | | | |
| 計 | | | | | | 138,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 138,500 | 円/構造物 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|--------------|----------------|------------------------------|----------------|-------|-----------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-18号 | 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 60,120 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 断面修復工(塩害対策用) | | 1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む | m ³ | 0.017 | 3,536,000 | 60,112 | | | |
| 計 | | | | | | 60,112 | | | |
| 単価 | | | | | | 60,120 | 円/構造物 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|--------------|----------------|--|----------------|-------|-----------|-----------|-----------------|----|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-19号 | 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 亜硝酸リチウム含有ポリアセメントモルタル 鉄筋ケレン・ 鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,043,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 断面修復工(塩害対策用) | | 1構造物当り0.1m3以上 表面含浸材含む | m ³ | 0.253 | 4,119,000 | 1,042,107 | | | |
| 計 | | | | | | 1,042,107 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,043,000 | 円/構造物 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|-------------|------|--|-----|-----|-----------|-----------|-----------------|----|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-20号 | 左官工法 | 1構造物当り修復延べ体積 0.4m3 ポリアセメントモルタル 鉄筋 ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,028,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 断面修復工(左官工法) | | 有り 0.1m3以上 0.4m3 | 構造物 | 1 | 1,028,000 | 1,028,000 | | | |
| 計 | | | | | | 1,028,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,028,000 | 円/構造物 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|------|--------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一21号 | 下地処理 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 54,950 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 下地処理工 | | 既設塗膜なし | m2 | 1 | 54,950 | 54,950 | | | |
| 計 | | | | | | 54,950 | | | |
| 単価 | | | | | | 54,950 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------|--------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一22号 | 表面漏出防止 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 56,320 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 表面シール工 | | | m2 | 1 | 56,320 | 56,320 | | | |
| 計 | | | | | | 56,320 | | | |
| 単価 | | | | | | 56,320 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-23号 | 圧入孔削孔 | 削孔径φ20 | 単位 | 箇所 | 数量 | 6 | 単価 | 82,940 |
|-------|----------|--------|----------------|----|--------|---------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 圧入孔位置出し工 | | m ² | 1 | 54,950 | 54,950 | | |
| | 圧入孔削孔工 | | m | 21 | 21,080 | 442,680 | | |
| | 計 | | | | | 497,630 | | |
| | 単価 | | | | | 82,940 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-24号 | 加圧注入 | 亜硝酸リウム | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 599,000 |
|-------|-------------|--------------|----|-----|---------|----|-----------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 加圧パッカー装着工 | | 孔 | 6 | 25,680 | | 154,080 | | |
| | 耐圧ホース配管工 | | 孔 | 6 | 8,930 | | 53,580 | | |
| | 試験加圧注入工 | | 孔 | 6 | 20,540 | | 123,240 | | |
| | 本加圧注入工 | 100孔未満(真野川橋) | 孔 | 6 | 426,500 | | 2,559,000 | | |
| | 浸透拡散型亜硝酸リウム | プロコン40相当品 | kg | 153 | 4,600 | | 703,800 | | |
| | 計 | | | | | | 3,593,700 | | |
| | 単価 | | | | | | 599,000 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|---------|-------|---------|----------------|-------|---------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-25号 | 圧入孔充填 | 無収縮モルタル | 単位 | 孔 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 6 | | 18,080 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 圧入孔充填工 | | | 孔 | 6 | 17,860 | 107,160 | | |
| 無収縮モルタル | | | m ³ | 0.006 | 215,700 | 1,294.2 | | |
| 計 | | | | | | 108,454.2 | | |
| 単価 | | | | | | 18,080 | 円/孔 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|-------|----|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-26号 | 表面仕上げ | | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 133,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表面シール撤去工 | | | m ² | 1 | 76,850 | 76,850 | | |
| 表面保護工 | | | m ² | 1 | 56,620 | 56,620 | | |
| 計 | | | | | | 133,470 | | |
| 単価 | | | | | | 133,500 | 円/m ² | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|---------|--------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-27号 | プライマー | ウレタン樹脂 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 7,527 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | プライマー塗布 | ウレタン樹脂 | m 2 | 1 | 7,527 | 7,527 | | | |
| | 計 | | | | | 7,527 | | | |
| | 単価 | | | | | 7,527 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|-------|-----------|-----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-28号 | 仕上げ塗装 | ウレアウレタン樹脂 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 10,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 仕上げ塗装 | ウレアウレタン樹脂 | m 2 | 1 | 10,310 | 10,310 | | | |
| | 計 | | | | | 10,310 | | | |
| | 単価 | | | | | 10,310 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------------|------|------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-29号 | 塗膜除去 | 環境対応型塗膜剥離剤(1回施工) | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 8,188 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 | | 無し 無し 板桁構造・箱桁構造 1kg/m2 | m 2 | 1 | 6,228 | 6,228 | | | |
| 廃材の回収・積込 | | 無し 無し | m 2 | 1 | 1,960 | 1,960 | | | |
| 計 | | | | | | 8,188 | | | |
| 単価 | | | | | | 8,188 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------------------|----|--------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-30号 | 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 930.3 |
| 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) | | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し | m 2 | 1 | 930.3 | 930.3 | | | |
| 計 | | | | | | 930.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 930.3 | 円/m2 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|------------------------|--|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-31号 | 下塗 | 超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗り/層)塗装回数 2回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装) | 超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗り/層)無し 無し | m 2 | 1 | 4,260 | 4,260 | 4,260 |
| | 計 | | | | | 4,260 | |
| | 単価 | | | | | 4,260 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|-------------------------|-----------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-32号 | 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装) | 新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m 2 | 1 | 1,082 | 1,082 | 1,082 |
| | 計 | | | | | 1,082 | |
| | 単価 | | | | | 1,082 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------------------------|----|-----------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-33号 | 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,656 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m2 | 1 | 1,656 | 1,656 | | |
| 計 | | | | | | 1,656 | | |
| 単価 | | | | | | 1,656 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------------|----------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-34号 | 現場発生産品運搬 | ホック | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 11,050 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場発生産品・支給品運搬 | | クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0k m以下 0.1t以下 | 回 | 1 | 11,050 | 11,050 | | |
| 計 | | | | | | 11,050 | | |
| 単価 | | | | | | 11,050 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-35号 | 足場 | 吊足場 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 11,390 |
|-------|-------------|----------------|----------------|-----|-------|-----------|----|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 足場工(床版補強工用) | 桁高1.5m以上 6月 | m ² | 440 | 9,639 | 4,241,160 | | | |
| | 朝顔(床版補強工用) | 両側朝顔 6月 | m ² | 440 | 1,280 | 563,200 | | | |
| | 防護工(床版補強工用) | 両側朝顔 シート張防護 6月 | m ² | 423 | 430 | 181,890 | | | |
| | 防護工(床版補強工用) | 両側朝顔 板張防護 6月 | m ² | 17 | 1,462 | 24,854 | | | |
| | 計 | | | | | 5,011,104 | | | |
| | 単価 | | | | | 11,390 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------|------|---------------|----|----|--------|-----------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-36号 | 登り栈橋 | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 4 | 695,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 登り栈橋工 (m) | | 設置・撤去・損料 6.5月 | m | 49 | 56,800 | 2,783,200 | |
| 計 | | | | | | 2,783,200 | |
| 単価 | | | | | | 695,800 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|---------|----|----|----|--------|-----------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-37号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 100 | 20,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員A | | | 人日 | 50 | 21,740 | 1,087,000 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 50 | 18,750 | 937,500 | |
| 計 | | | | | | 2,024,500 | |
| 単価 | | | | | | 20,250 | 円/人日 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|------|------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | |
| 単-38号 | 路面切削 | 全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 639.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路面切削 | | 全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 639.3 | 639.3 | | | |
| 計 | | | | | | 639.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 639.3 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------|-----------|-------------------|-----|----|-------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | |
| 単-39号 | 殻運搬(路面切削) | アスファルト殻(切削) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,079 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 殻運搬(路面切削) | | 有り 36.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 5,079 | 5,079 | | | |
| 計 | | | | | | 5,079 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,079 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|----|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一40号 | 処分 | アスファルト殻(切削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,350 | 2,350 | |
| 計 | | | | | | 2,350 | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------------|------|--|----|-------|-------|-----------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一41号 | 橋面防水 | | 単位 | m2 | 数量 | 1,390 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 塗膜系防水 | | 補修有 15.978m/100m2 有 31.999m/100m2 有 | m2 | 1,390 | 2,744 | 3,814,160 | |
| 現場孔明(鋼構造物) | | 10本以上/箇所 全ての費用 | 本 | 13 | 1,738 | 22,594 | |
| 計 | | | | | | 3,836,754 | |
| 単価 | | | | | | 2,761 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|------------|----------------|---|----|----|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | | |
| 単-42号 | レバリング層(車道・路肩部) | 改質As 密粒II型(20)目標DS≧3000 舗装厚 35mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,654 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基層(車道・路肩部) | | 3.0m超 35mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)無し 全ての費用 | m2 | 1 | 1,654 | 1,654 | | | |
| 計 | | | | | | 1,654 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,654 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | | |
| 単-43号 | 表層(車道・路肩部) | 改質As 密粒II型(20)目標DS≧5000 舗装厚 40mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,913 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 表層(車道・路肩部) | | 3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 1,913 | 1,913 | | | |
| 計 | | | | | | 1,913 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,913 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|--------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一44号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | | | | 1 | 392.9 |
| | 区画線設置 | 有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 392.9 | 392.9 | | |
| | 計 | | | | | 392.9 | | |
| | 単価 | | | | | 392.9 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|--------------|----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一45号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 当て板補修鋼材 | SM400A | t | | | | 1 | 2,200,000 |
| | 当て板補修鋼材(大野橋) | SM400A 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | t | 1 | 2,200,000 | 2,200,000 | | |
| | 計 | | | | | 2,200,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,200,000 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------------|---------|---------------------------|----|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-46号 | 当て板補修鋼材 | SS400 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 1,716,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 当て板補修鋼材(大野橋) | | SS400 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | | t | 1 | 1,716,000 | 1,716,000 | | |
| 計 | | | | | | | 1,716,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,716,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|------------------|---------|--------------------|----|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-47号 | ボルト・ナット | H.T.B(S10T) M22×85 | 単位 | 組 | 数量 | | 1 | 単価 | 214 |
| 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 M22×85 | | 組 | 1 | 214 | 214 | | |
| 計 | | | | | | | 214 | | |
| 単価 | | | | | | | 214 | 円/組 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------------------|---------|-----------------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一48号 | ボルト・ナット | H. T. B (S10T) M22×80 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | 208 |
| 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 × 8 0 | 組 | 1 | 208 | 208 | | |
| 計 | | | | | | 208 | | |
| 単価 | | | | | | 208 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------------------|---------|-----------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一49号 | ボルト・ナット | H. T. B (S10T) M22×65 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | 191.7 |
| 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 × 6 5 | 組 | 1 | 191.7 | 191.7 | | |
| 計 | | | | | | 191.7 | | |
| 単価 | | | | | | 191.7 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------------------|---------|--------------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-50号 | ボルト・ナット | H.T.B(S10T) M22×60 | 単位 | 組 | 数量 | | 1 | 単価 | 186 |
| 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 M22×60 | 組 | 1 | 186 | 186 | | | |
| 計 | | | | | | 186 | | | |
| 単価 | | | | | | 186 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|-----|---------------|----|----|----|----|--------|-----------------|----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-51号 | ボルト | SS400 M24×100 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 89 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 六角ボルト | | M24×100 | 本 | 1 | 89 | 89 | | | |
| 計 | | | | | | 89 | | | |
| 単価 | | | | | | 89 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-52号 | ボルト | SS400 M24×80 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----|--------------|----|----|------|------|-----|------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 六角ボルト | | M24×80 | 本 | 1 | 75.2 | 75.2 | | 75.2 |
| 計 | | | | | | 75.2 | | |
| 単価 | | | | | | 75.2 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-53号 | 当て板補修 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 159,600 |
|------------|-----------------|----------------|-----|--------|-----------|------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 補強部材撤去工 | 1部材当り平均質量20kg以下 | 部材 | 3 | 12,710 | 38,130 | | | |
| 芯出し素地調整 | | m ² | 0.8 | 45,120 | 36,096 | | | |
| 現場孔明(鋼構造物) | 10本以上/箇所 全ての費用 | 本 | 61 | 1,162 | 70,882 | | | |
| 補強部材取付工 | 1部材当り平均質量20kg以下 | 部材 | 16 | 27,550 | 440,800 | | | |
| 高力ボルト本締工 | 極小規模(大野橋) | 本 | 61 | 859.6 | 52,435.6 | | | |
| 計 | | | | | 638,343.6 | | | |
| 単価 | | | | | 159,600 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|--------------|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-54号 | 当て板補修鋼材 | SM490YA | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 当て板補修鋼材(大野橋) | SM490YA 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | t | 1 | 2,350,000 | 2,350,000 | | |
| | 計 | | | | | 2,350,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,350,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|--------------|----------------------------|----|----|-----------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-55号 | 当て板補修鋼材 | SM400A | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 当て板補修鋼材(大野橋) | SM400A 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | t | 1 | 2,200,000 | 2,200,000 | | |
| | 計 | | | | | 2,200,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,200,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------------|---------|---------------------------|----|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-56号 | 当て板補修鋼材 | SS400 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 1,716,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 当て板補修鋼材(大野橋) | | SS400 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | | t | 1 | 1,716,000 | 1,716,000 | | |
| 計 | | | | | | | 1,716,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,716,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|----------------|---------|--------------------|----|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-57号 | ボルト・ナット | H.T.B(F10T) M22×95 | 単位 | 組 | 数量 | | 1 | 単価 | 244 |
| 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 M22×95 | | 組 | 1 | 244 | 244 | | |
| 計 | | | | | | | 244 | | |
| 単価 | | | | | | | 244 | 円/組 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------------|---------|--------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-58号 | ボルト・ナット | H.T.B(F10T) M22×90 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 238.2 |
| 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) | | F10T M22×90 | 組 | 1 | 238.2 | 238.2 | | |
| 計 | | | | | | 238.2 | | |
| 単価 | | | | | | 238.2 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------------|---------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-59号 | ボルト・ナット | H.T.B(F10T) M22×70 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 215 |
| 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 M22×70 | 組 | 1 | 215 | 215 | | |
| 計 | | | | | | 215 | | |
| 単価 | | | | | | 215 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | ボルト・ナット | H.T.B(F10T) M22×60 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 203.2 |
|-----------------|-------------|--------------------|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 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) | F10T M22×60 | 組 | 1 | 203.2 | 203.2 | | | |
| 計 | | | | | 203.2 | | | |
| 単価 | | | | | 203.2 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-61号 | 当て板補修 | 亀裂 ^ハ タケン D2・A2 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 715,800 |
|-------|------------|---------------------------|----------------|-----|--------|-----------|----|------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 芯出し素地調整 | | m ² | 3 | 45,120 | 135,360 | | | |
| | 亀裂切削工 | | 箇所 | 6 | 30,050 | 180,300 | | | |
| | シール処理 | | m ² | 3 | 17,060 | 51,180 | | | |
| | シール材 | シリコン系 プライマー含む | L | 2 | 4,840 | 9,680 | | | |
| | 現場孔明(鋼構造物) | 10本以上/箇所 全ての費用 | 本 | 173 | 1,162 | 201,026 | | | |
| | 補強部材取付工 | 1部材当り平均質量20kg以下 | 部材 | 75 | 27,550 | 2,066,250 | | | |
| | 高力ボルト本締工 | 極小規模(大野橋) | 本 | 135 | 859.6 | 116,046 | | | |
| | 高力ボルト取替工 | 極小規模(大野橋) | 本 | 6 | 17,180 | 103,080 | | | |
| | 計 | | | | | 2,862,922 | | | |
| | 単価 | | | | | 715,800 | | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|------------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-62号 | 水切り鋼材 | SS400 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 水切り鋼材(大野橋) | SS400 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む | t | 1 | 1,120,000 | 1,120,000 | |
| | 計 | | | | | 1,120,000 | |
| | 単価 | | | | | 1,120,000 | 円/t |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|----------|----|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-63号 | 水切り設置 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 2 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現場溶接鋼桁補強 | | m | 7 | 12,690 | 88,830 | |
| | 計 | | | | | 88,830 | |
| | 単価 | | | | | 44,420 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-64号 | 鋼・コン製伸縮装置補修 | 補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有 | 単位 | m | 数量 | 6.7 | 単価 | 240,300 |
|--------------|------------------|------------------------|-----|---------|-----------|-----|----|---------|
| 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工 | 補修 普通型 2車線相当 有 有 | m | 6.3 | 220,500 | 1,389,150 | | | |
| 橋梁用伸縮装置 | 地覆用ジョイント 伸縮量20mm | m | 0.4 | 193,000 | 77,200 | | | |
| バックアップ材 | ウレタンフォーム | L | 2 | 380 | 760 | | | |
| シール材 | シリコン系 プライマー含む | L | 0.4 | 4,840 | 1,936 | | | |
| 排水口設置 | 繊維補強式コンホース φ25 | 箇所 | 2 | 70,160 | 140,320 | | | |
| 計 | | | | | 1,609,366 | | | |
| 単価 | | | | | 240,300 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-65号 | 鋼・コン製伸縮装置補修 | 補修 重量型 2車線相当 伸縮装置本体材料有 | 単位 | m | 数量 | 7 | 単価 | 1,217,000 |
|--------------|-------------------|------------------------|-----|---------|-----------|-----|----|-----------|
| 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工 | 補修 重量型 2車線相当 | m | 6.3 | 674,400 | 4,248,720 | | | |
| 橋梁用伸縮装置 | 伸縮量 175mm | m | 6.3 | 580,000 | 3,654,000 | | | |
| 橋梁用伸縮装置 | 地覆用ジョイント 伸縮量175mm | m | 0.7 | 560,000 | 392,000 | | | |
| バックアップ材 | ウレタンフォーム | L | 93 | 380 | 35,340 | | | |
| シール材 | シリコン系 プライマー含む | L | 9 | 4,840 | 43,560 | | | |
| 排水口設置 | 繊維補強式コンホース φ25 | 箇所 | 2 | 70,160 | 140,320 | | | |
| 計 | | | | | 8,513,940 | | | |
| 単価 | | | | | 1,217,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-66号 | 床版水抜きハ ^イ フ ^イ | 床版厚 330mm～395mm | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 79,670 |
|-------|---------------------------------------|--|----|----|--------|---------|----|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機) | 100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満 | 孔 | 14 | 7,124 | 99,736 | | | |
| | コンクリート削孔 (さく岩機) | 300mm以上400mm未満 | 孔 | 6 | 1,894 | 11,364 | | | |
| | コンクリート削孔 (さく岩機) | 200mm以上300mm未満 | 孔 | 8 | 1,483 | 11,864 | | | |
| | 床版水抜きハ ^イ フ ^イ 据付 | 外径60mm未満 | 箇所 | 14 | 31,120 | 435,680 | | | |
| | 床版水抜き用フレキシブルチューブ ^イ 据付 | 外径40mm未満 | m | 21 | 3,175 | 66,675 | | | |
| | 床版水抜き用フレキシブルチューブ ^イ 接続 | 外径40mm未満 | 箇所 | 6 | 18,690 | 112,140 | | | |
| | 床版排水材 | 床版厚300～410mm用 スプレッドフィルター ^イ 吊り金具含む | 組 | 14 | 21,800 | 305,200 | | | |
| | 注入材 | エポキシ | kg | 5 | 2,800 | 14,000 | | | |
| | フレキシブルチューブ ^イ | SUS304 φ20 | m | 21 | 2,760 | 57,960 | | | |
| | 支持金具 | φ20用 ナット ^イ 同等品以上 | 個 | 5 | 32.3 | 161.5 | | | |
| | 支持金具 | φ20用 ワッシャー ^イ 同等品以上 | 個 | 3 | 174 | 522 | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-66号 | 床版水抜きパイプ | 床版厚 330mm~395mm | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|-------|----------|-----------------|----|-----|------|-------|-------------|------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | シーリング材 | エポキシ | | k g | 0.03 | 2,290 | 68.7 | |
| | 計 | | | | | | 1,115,371.2 | |
| | 単価 | | | | | | 79,670 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-67号 | 排水管清掃 | VP管 150A | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,145 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管清掃 | | VP管 φ150mm | m | 1 | 8,145 | 8,145 | | |
| 計 | | | | | | 8,145 | | |
| 単価 | | | | | | 8,145 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------|------|---------------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-68号 | 支承防錆 | 金属溶射 反力1500kN以下 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 289,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 支承金属溶射工(10基未満) | | プラスト法 線支承・支承板支承 30t超150t以下 4週8休 | 基 | 1 | 289,400 | 289,400 | | |
| 計 | | | | | | 289,400 | | |
| 単価 | | | | | | 289,400 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-69号 | 支承防錆 | 金属溶射 反力3000kN超4500kN以下 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|----------------|----------------------------------|----|----|---------|---------|-----|----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 支承金属溶射工(10基未満) | ブラスト法 線支承・支承板支承 300t超450t以下 4週8休 | 基 | 1 | 578,600 | 578,600 | | | |
| | 計 | | | | | 578,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 578,600 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-70号 | 沓座モルタル打替 | 無収縮モルタル | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 877,800 |
|-------|-----------------------|------------------------------------|-----|-------|---------|---------|------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 沓座コンクリートはつり (支承直下部以外) | | m 3 | 1 | 474,300 | 474,300 | | |
| | 人力積込 | コンクリート塊 | m 3 | 1 | 4,032 | 4,032 | | |
| | 沓座モルタル工 | | m 3 | 1 | 183,800 | 183,800 | | |
| | 無収縮剤 | セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg | k g | 1,875 | 115 | 215,625 | | |
| | 計 | | | | | 877,757 | | |
| | 単価 | | | | | 877,800 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------------|--------|---------------------------|----|-----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一71号 | 低圧注入工法 | 25m未満 球形樹脂 | 単位 | 構造物 | 数量 | | 1 | 単価 | 149,300 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ひび割れ補修工(低圧注入工法) | | 25m未満 0.329kg 0.469kg 28個 | | 構造物 | 1 | 149,300 | 149,300 | | |
| 計 | | | | | | | 149,300 | | |
| 単価 | | | | | | | 149,300 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------------|----------------|--------------------------------|----|----|--------|-----------|------------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一72号 | 吹付工法 (塩害対策) | 遮塩モルタル 吹付厚10cm以下 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | m2 | 数量 | | 105 | 単価 | 139,900 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 断面修復工(塩害対策用) | | 吹付工法 厚10cm以下 表面保護材含む | | m3 | 10.528 | 1,395,000 | 14,686,560 | | |
| 計 | | | | | | | 14,686,560 | | |
| 単価 | | | | | | | 139,900 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|----------------|------------------------------|----------------|-------|-----------|-----------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-73号 | 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む | m ³ | 0.779 | 3,536,000 | 2,754,544 | |
| | 計 | | | | | 2,754,544 | |
| | 単価 | | | | | 2,755,000 | 円/構造物 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|----------------|---|----------------|-------|-----------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-74号 | 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 亜硝酸リチウム含有ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面含浸材含む | m ³ | 0.141 | 4,119,000 | 580,779 | |
| | 計 | | | | | 580,779 | |
| | 単価 | | | | | 580,800 | 円/構造物 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|----------------|------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-75号 | 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む | m 3 | 1.012 | 5,004,000 | 5,064,048 | |
| | 計 | | | | | 5,064,048 | |
| | 単価 | | | | | 5,065,000 | 円/構造物 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|-------|--------|-----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-76号 | 下地処理 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 下地処理工 | 既設塗膜なし | m 2 | 1 | 54,950 | 54,950 | |
| | 計 | | | | | 54,950 | |
| | 単価 | | | | | 54,950 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------|--------|----|-----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-77号 | 表面漏出防止 | | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 56,320 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表面シール工 | | | m 2 | 1 | 56,320 | 56,320 | | |
| 計 | | | | | | 56,320 | | |
| 単価 | | | | | | 56,320 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|-------|--------|-----|-----|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-78号 | 圧入孔削孔 | 削孔径φ20 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 60,950 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 圧入孔位置出し工 | | | m 2 | 0.3 | 54,950 | 16,485 | | |
| 圧入孔削孔工 | | | m | 5 | 21,080 | 105,400 | | |
| 計 | | | | | | 121,885 | | |
| 単価 | | | | | | 60,950 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-79号 | 加圧注入 | 亜硝酸リウム | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,401,000 |
|-------|-------------|-------------|----|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 加圧パッカー装着工 | | | 孔 | 2 | 25,680 | 51,360 | | |
| | 耐圧ホース配管工 | | | 孔 | 2 | 8,930 | 17,860 | | |
| | 試験加圧注入工 | | | 孔 | 2 | 20,540 | 41,080 | | |
| | 本加圧注入工 | 100孔未満(大野橋) | | 孔 | 2 | 1,279,000 | 2,558,000 | | |
| | 浸透拡散型亜硝酸リウム | プロコン40相当品 | | kg | 29 | 4,600 | 133,400 | | |
| | 計 | | | | | | 2,801,700 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,401,000 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|---------|-------|---------|----|----------------|-------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-80号 | 圧入孔充填 | 無収縮モルタル | 単位 | 孔 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 2 | | 18,080 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 圧入孔充填工 | | | | 孔 | 2 | 17,860 | 35,720 | |
| 無収縮モルタル | | | | m ³ | 0.002 | 215,700 | 431.4 | |
| 計 | | | | | | | 36,151.4 | |
| 単価 | | | | | | | 18,080 | 円/孔 |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|-------|----|----|----------------|----|--------|---------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-81号 | 表面仕上げ | | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 133,500 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 表面シール撤去工 | | | | m ² | 1 | 76,850 | 76,850 | |
| 表面保護工 | | | | m ² | 1 | 56,620 | 56,620 | |
| 計 | | | | | | | 133,470 | |
| 単価 | | | | | | | 133,500 | 円/m ² |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|---------|--------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-82号 | プライマー | ウレタン樹脂 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 7,527 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | プライマー塗布 | ウレタン樹脂 | m 2 | 1 | 7,527 | 7,527 | | | |
| | 計 | | | | | 7,527 | | | |
| | 単価 | | | | | 7,527 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|-------|-----------|-----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-83号 | 仕上げ塗装 | ウレアウレタン樹脂 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 10,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 仕上げ塗装 | ウレアウレタン樹脂 | m 2 | 1 | 10,310 | 10,310 | | | |
| | 計 | | | | | 10,310 | | | |
| | 単価 | | | | | 10,310 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 | |
|-------|------|--------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-84号 | 表面含浸 | ｼﾝ系含浸材 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,407 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 簡易清掃 | | 無し 無し 無し | m 2 | 1 | 247 | 247 | | | |
| 含浸材塗布 | | 無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.2kg | m 2 | 1 | 2,160 | 2,160 | | | |
| 計 | | | | | | 2,407 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,407 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 | |
|-------|------|--------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-85号 | 表面含浸 | ｼﾝ系含浸材 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,962 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 簡易清掃 | | 有り 無し 無し | m 2 | 1 | 371 | 371 | | | |
| 含浸材塗布 | | 有り 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.2kg | m 2 | 1 | 2,591 | 2,591 | | | |
| 計 | | | | | | 2,962 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,962 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------------|------|------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-86号 | 塗膜除去 | 環境対応型塗膜剥離剤(1回施工) | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 8,188 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 | | 無し 無し 板桁構造・箱桁構造 1kg/m2 | m 2 | 1 | 6,228 | 6,228 | | | |
| 廃材の回収・積込 | | 無し 無し | m 2 | 1 | 1,960 | 1,960 | | | |
| 計 | | | | | | 8,188 | | | |
| 単価 | | | | | | 8,188 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------------------|----|--------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 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) 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 930.3 |
| 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) | | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し | m 2 | 1 | 930.3 | 930.3 | | | |
| 計 | | | | | | 930.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 930.3 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|------------------------|----|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-88号 | 下塗 | 超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗り/層)塗装回数 2回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,260 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗り/層)無し 無し | m2 | 1 | 4,260 | 4,260 | | |
| 計 | | | | | | 4,260 | | |
| 単価 | | | | | | 4,260 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------------------------|----|-----------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-89号 | 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,082 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m2 | 1 | 1,082 | 1,082 | | |
| 計 | | | | | | 1,082 | | |
| 単価 | | | | | | 1,082 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-90号 | 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,656 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m 2 | 1 | 1,656 | 1,656 | | |
| 計 | | | | | | 1,656 | | |
| 単価 | | | | | | 1,656 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------------------------|----|-------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-91号 | 下塗 | 有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,806 |
| 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) | | 有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し | m 2 | 1 | 2,806 | 2,806 | | |
| 計 | | | | | | 2,806 | | |
| 単価 | | | | | | 2,806 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|------------------------|----|--------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-92号 | 下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料(2層) | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,287 |
| 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(2層)無し無し | m2 | 1 | 2,287 | 2,287 | | | |
| 計 | | | | | | 2,287 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,287 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------------------------|----|-----------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-93号 | 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,082 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m2 | 1 | 1,082 | 1,082 | | | |
| 計 | | | | | | 1,082 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,082 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-94号 | 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,656 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m 2 | 1 | 1,656 | 1,656 | | | |
| 計 | | | | | | 1,656 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,656 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------------|------|------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-95号 | 塗膜除去 | 環境対応型塗膜剥離剤(2回施工) | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 8,188 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 | | 無し 無し 板桁構造・箱桁構造 1kg/m2 | m 2 | 1 | 6,228 | 6,228 | | | |
| 廃材の回収・積込 | | 無し 無し | m 2 | 1 | 1,960 | 1,960 | | | |
| 計 | | | | | | 8,188 | | | |
| 単価 | | | | | | 8,188 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|------|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-96号 | 素地調整 | 1種ケレン(フラスト処理) | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 9,544 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗替塗装 | | 素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り | m 2 | 1 | 9,544 | 9,544 | | | |
| 計 | | | | | | 9,544 | | | |
| 単価 | | | | | | 9,544 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|----|---|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-97号 | 下塗 | 有機ソノクリッチェ [®] イント(1層) スプレー | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,277 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗替塗装 | | 下塗り 無し 無し 無し 有機ソノクリッチェ [®] イント(1層) スプレー | m 2 | 1 | 1,277 | 1,277 | | | |
| 計 | | | | | | 1,277 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,277 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|----|--|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-98号 | 下塗 | 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,356 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗替塗装 | | 下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー | m 2 | 1 | 1,356 | 1,356 | | | |
| | 計 | | | | | 1,356 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,356 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|----|-------------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-99号 | 中塗 | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 637 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗替塗装 | | 中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 | m 2 | 1 | 637 | 637 | | | |
| | 計 | | | | | 637 | | | |
| | 単価 | | | | | 637 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------|----|-------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-100号 | 上塗 | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,006 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗替塗装 | | 上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 | m2 | 1 | 1,006 | 1,006 | | | |
| 計 | | | | | | 1,006 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,006 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------|-----|--------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-101号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 8,851 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 14.5km以下 | m3 | 1 | 8,851 | 8,851 | | | |
| 計 | | | | | | 8,851 | | | |
| 単価 | | | | | | 8,851 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-102号 | 処処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 5,875 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 5,875 | 5,875 | | |
| 計 | | | | | | 5,875 | | |
| 単価 | | | | | | 5,875 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------------|----------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-103号 | 現場発生産品運搬 | 鋼板、ボルト | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | 2,368 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場発生産品・支給品運搬 | | クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 5.0km以下 0.1t以下 | 回 | 1 | 2,368 | 2,368 | | |
| 計 | | | | | | 2,368 | | |
| 単価 | | | | | | 2,368 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------|-----|--------------------------------|----|----|--------|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-104号 | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 殻運搬 | コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID有り 14.5km以下 | m3 | 1 | 12,550 | 12,550 | 12,550 |
| | 計 | | | | | 12,550 | |
| | 単価 | | | | | 12,550 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------|----------|-------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-105号 | 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 処分費 (m3) | | m3 | 1 | 15,000 | 15,000 | 15,000 |
| | 計 | | | | | 15,000 | |
| | 単価 | | | | | 15,000 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------------|----------|--|----|----|--------|--------|--------|------------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | |
| 単-106号 | 現場発生産品運搬 | 伸縮装置 | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 単価 | 13,420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場発生産品・支給品運搬 | | クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 5.0km以下 2.6t超2.95t以下 | 回 | 1 | 13,420 | 13,420 | | | |
| 計 | | | | | | 13,420 | | | |
| 単価 | | | | | | 13,420 | 円/回 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------|----|-----------------|-----|-----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-107号 | 足場 | 枠組足場 安全柵必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,060 | 4,060 | | | |
| 計 | | | | | | 4,060 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,060 | 円/掛m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-108号 | 足場 | 吊足場(塗装用) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,258 |
|--------|-------------|------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場工(床版補強工用) | 桁高1.5m以上 0.5月 | m 2 | 1 | 7,054 | 7,054 | | |
| | 朝顔(床版補強工用) | 両側朝顔 0.5月 | m 2 | 1 | 1,005 | 1,005 | | |
| | 防護工(床版補強工用) | 両側朝顔 シ-ト張防護 0.5月 | m 2 | 1 | 199 | 199 | | |
| | 計 | | | | | 8,258 | | |
| | 単価 | | | | | 8,258 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-109号 | 足場 | 吊足場(補修用) | 単位 | m2 | 数量 | 1,120 | 単価 | 10,320 |
|--------|-------------|------------------|-----|-------|-------|------------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場工(床版補強工用) | 桁高1.5m以上 5.1月 | m 2 | 652 | 9,216 | 6,008,832 | | |
| | 足場工(床版補強工用) | 桁高1.5m未満 5.1月 | m 2 | 468 | 7,961 | 3,725,748 | | |
| | 朝顔(床版補強工用) | 両側朝顔 5.1月 | m 2 | 1,120 | 1,235 | 1,383,200 | | |
| | 防護工(床版補強工用) | 両側朝顔 シ-ト張防護 5.1月 | m 2 | 1,120 | 392 | 439,040 | | |
| | 計 | | | | | 11,556,820 | | |
| | 単価 | | | | | 10,320 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------|------|---------------|----|----|--------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-110号 | 登り栈橋 | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 477,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 登り栈橋工 (m) | | 設置・撤去・損料 5.2月 | m | 9 | 53,000 | 477,000 | |
| 計 | | | | | | 477,000 | |
| 単価 | | | | | | 477,000 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|---------|----|----|-----|--------|-----------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-111号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 384 | 20,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員A | | | 人日 | 192 | 21,740 | 4,174,080 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 192 | 18,750 | 3,600,000 | |
| 計 | | | | | | 7,774,080 | |
| 単価 | | | | | | 20,250 | 円/人日 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-112号 | 建設機械運搬費 | 単位 | 台 | 数量 | 金額 | 単価 | 68,700 | |
|--------|-------------------|----|---|----|----|--------|--------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 貨物自動車による運搬 (1車1回) | | 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 14.5km 無 有 6200円 | 台 | 1 | 68,700 | 68,700 | |
| | 計 | | | | | | 68,700 | |
| | 単価 | | | | | | 68,700 | 円/台 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-113号 | 鉄筋探査 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 78,750 |
|--------|------|----------|-----|-----|---------|---------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋探査 | | 極小規模 横向き | m 2 | 1.2 | 175,000 | 210,000 | | |
| 鉄筋探査 | | 極小規模 上向き | m 2 | 3.4 | 61,760 | 209,984 | | |
| 鉄筋探査 | | 極小規模 下向き | m 2 | 3.4 | 61,760 | 209,984 | | |
| 計 | | | | | | 629,968 | | |
| 単価 | | | | | | 78,750 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------|--------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-114号 | 磁粉探傷試験 | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 46,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 磁粉探傷試験 | MT | 箇所 | 1 | 46,100 | 46,100 | | |
| | 計 | | | | | 46,100 | | |
| | 単価 | | | | | 46,100 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------|--------------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-115号 | 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 単価 | 50,750 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 50,750 | 50,750 | | |
| | 計 | | | | | 50,750 | | |
| | 単価 | | | | | 50,750 | 円/工事 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 45,120 |
|--------------------|----|----|----------------|--------|---------|---------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 芯出し素地調整 | | | | | | 10 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 3.51 | 37,275 | 130,835 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 7.02 | 29,715 | 208,599 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.51 | 20,160 | 70,761 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 41,005 | | | |
| 計 | | | | | | 451,200 | | |
| 単価 | | | | | | 45,120 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|--------------------|----|----|----|--------|----|---------|------|--------|
| 亀裂切削工 | | | | | | 8 | | 30,050 |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 6 | 29,715 | | 178,290 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | | 40,320 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | | 21,790 | | |
| 計 | | | | | | 240,400 | | |
| 単価 | | | | | | 30,050 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| シール処理 | | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 17,060 |
|--------------------|----|----|----------------|--------|---------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2 | 25,095 | 50,190 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1 | 22,785 | 22,785 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 20,160 | 20,160 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 9,265 | | | |
| 計 | | | | | 102,400 | | | |
| 単価 | | | | | 17,060 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 補強部材取付工 | 1部材当り平均質量20kg以下 | 単位 | 部材 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 27,550 |
|----------------------|-----------------|----|----|--------|---------|----|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 2 | 37,275 | 74,550 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 6 | 29,715 | 178,290 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | 40,320 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 2 | 41,600 | 83,200 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 22% | | 式 | 1 | | 64,440 | | | |
| 計 | | | | | 440,800 | | | |
| 単価 | | | | | 27,550 | | 円/部材 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高力ボルト本締工 | 極小規模(真野川橋) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,040 |
|--------------------|------------|----|----|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 37,275 | 37,275 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 3 | 29,715 | 89,145 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 20,160 | 20,160 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 17% | | 式 | 1 | | 24,820 | | | |
| 計 | | | | | 171,400 | | | |
| 単価 | | | | | 2,040 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高力ボルト取替工 | 極小規模(真野川橋) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 17,180 |
|--------------------|------------|----|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.5 | 37,275 | 18,637 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 2 | 29,715 | 59,430 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.5 | 20,160 | 10,080 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 17% | | 式 | 1 | | 14,953 | | | |
| 計 | | | | | 103,100 | | | |
| 単価 | | | | | 17,180 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 45,120 |
|--------------------|----|----|----------------|--------|---------|---------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 芯出し素地調整 | | | | | | 10 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 3.51 | 37,275 | 130,835 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 7.02 | 29,715 | 208,599 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.51 | 20,160 | 70,761 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 41,005 | | | |
| 計 | | | | | | 451,200 | | |
| 単価 | | | | | | 45,120 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| シール処理 | 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 17,060 |
|-------|--------------------|----|----|----------------|--------|---------|----|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2 | 25,095 | 50,190 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1 | 22,785 | 22,785 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1 | 20,160 | 20,160 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 9,265 | | | |
| | 計 | | | | | 102,400 | | | |
| | 単価 | | | | | 17,060 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 補強部材取付工 | 1部材当り平均質量20kg以下 | 単位 | 部材 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 27,550 |
|----------------------|-----------------|----|----|--------|---------|----|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 2 | 37,275 | 74,550 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 6 | 29,715 | 178,290 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | 40,320 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 2 | 41,600 | 83,200 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 22% | | 式 | 1 | | 64,440 | | | |
| 計 | | | | | 440,800 | | | |
| 単価 | | | | | 27,550 | | 円/部材 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高力ボルト本締工 | 極小規模(真野川橋) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,040 |
|--------------------|------------|----|----|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 37,275 | 37,275 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 3 | 29,715 | 89,145 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 20,160 | 20,160 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 17% | | 式 | 1 | | 24,820 | | | |
| 計 | | | | | 171,400 | | | |
| 単価 | | | | | 2,040 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高力ボルト取替工 | 極小規模(真野川橋) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 17,180 |
|--------------------|------------|----|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.5 | 37,275 | 18,637 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 2 | 29,715 | 59,430 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.5 | 20,160 | 10,080 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 17% | | 式 | 1 | | 14,953 | | | |
| 計 | | | | | 103,100 | | | |
| 単価 | | | | | 17,180 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|--------------------|----------|----|----|--------|-----------|------------|
| 止水ゴムパッキン設置 | 伸縮量200mm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 299,600 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 24 | 25,095 | 602,280 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 40 | 22,785 | 911,400 | |
| 普通作業員 | | 人 | 24 | 20,160 | 483,840 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 50% | | 式 | 1 | | 998,480 | |
| 計 | | | | | 2,996,000 | |
| 単価 | | | | | 299,600 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|--------------------|----------|----|----|--------|-----------|------------|
| 止水ゴムパッキン設置 | 伸縮量300mm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 374,500 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 30 | 25,095 | 752,850 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 50 | 22,785 | 1,139,250 | |
| 普通作業員 | | 人 | 30 | 20,160 | 604,800 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 50% | | 式 | 1 | | 1,248,100 | |
| 計 | | | | | 3,745,000 | |
| 単価 | | | | | 374,500 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | L | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|---------------|----|------|--------|----|-------|-----|-------|
| 地覆シリング工 | 弾性シール材 t=20mm | | | | | 1 | | 7,407 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.05 | 37,642 | | 1,882 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.05 | 34,177 | | 1,708 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.1 | 30,240 | | 3,024 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 12% | | 式 | 1 | | | 793 | | |
| 計 | | | | | | 7,407 | | |
| 単価 | | | | | | 7,407 | 円/L | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------------------|--------|----|-------|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構造物 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | | | | | | 1 | 138,500 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.5 | 25,095 | 37,642 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.4 | 22,785 | 54,684 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.8 | 20,160 | 36,288 | | |
| 注入材 | エポキシ樹脂 | kg | 0.04 | 2,800 | 112 | | |
| シーリング材 | エポキシ樹脂 | kg | 0.097 | 2,290 | 222 | | |
| 注入器具 | 低圧注入器 | 個 | 5 | 380 | 1,900 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 7,652 | | |
| 計 | | | | | 138,500 | | |
| 単価 | | | | | 138,500 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 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 |
|--------------------|--------------------------------|----------------|------|---------|-----------|------------------|
| 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む | m ³ | | | 0.1 | 3,536,000 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.99 | 25,095 | 75,034 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4.94 | 22,785 | 112,557 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.25 | 20,160 | 65,520 | |
| 遮塩モルタル | 下部工用 σ28 : 30N/mm ² | m ³ | 0.12 | 500,000 | 60,000 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 40,489 | |
| 計 | | | | | 353,600 | |
| 単価 | | | | | 3,536,000 | 円/m ³ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面含浸材含む | 単位 | m 3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,119,000 |
|--------------------|-----------------------|-----|------|---------|-----------|-------|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.99 | 25,095 | 75,034 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4.94 | 22,785 | 112,557 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.25 | 20,160 | 65,520 | | | |
| ホ リマセメントモルタル | 亜硝酸リチウム含有型 | m 3 | 0.12 | 986,500 | 118,380 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 40,409 | | | |
| 計 | | | | | 411,900 | | | |
| 単価 | | | | | 4,119,000 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 断面修復工 (左官工法) | 有り 0.1m3以上 0.4m3 | 単位 | 構造物 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,028,000 |
|--------------------|------------------|----------------|-------|---------|-----------|-------|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 9.2 | 25,095 | 230,874 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 15.2 | 22,785 | 346,332 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 10 | 20,160 | 201,600 | | | |
| 断面修復材 | ポ リマーセメントモルタル | m ³ | 0.472 | 348,000 | 164,256 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 11% | | 式 | 1 | | 84,938 | | | |
| 計 | | | | | 1,028,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,028,000 | 円/構造物 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----|----|----------------|--------|----|-----------|------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 76.92 | 25,095 | | 1,930,307 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 76.92 | 22,785 | | 1,752,622 | |
| 普通作業員 | | 人 | 76.92 | 20,160 | | 1,550,707 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | | 261,364 | |
| 計 | | | | | | 5,495,000 | |
| 単価 | | | | | | 54,950 | 円/m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 表面シール工 | | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 56,320 |
|-------------------|-------------|-----|----------------|--------|-----------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 76.92 | 25,095 | 1,930,307 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 76.92 | 22,785 | 1,752,622 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 76.92 | 20,160 | 1,550,707 | | |
| 表面シール材 | アロンカチクリト相当品 | k g | 398 | 344 | 136,912 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 261,452 | | |
| 計 | | | | | 5,632,000 | | |
| 単価 | | | | | 56,320 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 54,950 |
|-------------------|----|----|----------------|--------|-----------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 76.92 | 25,095 | 1,930,307 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 76.92 | 22,785 | 1,752,622 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 76.92 | 20,160 | 1,550,707 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 261,364 | | | |
| 計 | | | | | 5,495,000 | | | |
| 単価 | | | | | 54,950 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|----------------|----|----|-----|--------|---------|-----|
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.2 | 25,095 | 30,114 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 2.5 | 22,785 | 56,962 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.5 | 20,160 | 50,400 | |
| コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン] | 最大穿孔径 25 cm | | 日 | 2.5 | 3,090 | 7,725 | |
| ダイヤモンドビット | 27.6 mm スタンダード | | 個 | 2.8 | 9,150 | 25,620 | |
| チューブ | φ20～φ34 | | 個 | 8.4 | 2,030 | 17,052 | |
| アダプター | φ20～φ34 | | 個 | 1 | 2,380 | 2,380 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | | 式 | 1 | | 20,547 | |
| 計 | | | | | | 210,800 | |
| 単価 | | | | | | 21,080 | 円/m |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|------|----|---|------|--------|-----------|--------|----|
| 加圧ハッカー装着工 | | | | | | 100 | 25,680 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 12.5 | 25,095 | 313,687 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 12.5 | 22,785 | 284,812 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 12.5 | 20,160 | 252,000 | | |
| 加圧ハッカー | φ20用 | 組 | | 100 | 16,750 | 1,675,000 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | | 1 | | 42,501 | | |
| 計 | | | | | | 2,568,000 | | |
| 単価 | | | | | | 25,680 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|----|----|---|------|--------|---------|-----|----|
| 土木一般世話役 | | 人 | | 12.5 | 25,095 | 313,687 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 12.5 | 22,785 | 284,812 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 12.5 | 20,160 | 252,000 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | | 1 | | 42,501 | | |
| 計 | | | | | | 893,000 | | |
| 単価 | | | | | | 8,930 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 試験加圧注入工 | | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 20,540 |
|-------------------|----|----|------|--------|---------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.25 | 25,095 | 31,368 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 5 | 22,785 | 113,925 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.5 | 20,160 | 50,400 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 9,707 | | | |
| 計 | | | | | 205,400 | | | |
| 単価 | | | | | 20,540 | | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|--------------|----|---|----|--------|-----------|-----|---------|
| 本加圧注入工 | 100孔未満(真野川橋) | | | | | | 6 | 426,500 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 27 | 25,095 | 677,565 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 31 | 22,785 | 706,335 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 29 | 20,160 | 584,640 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 30% | | 式 | | 1 | | 590,460 | | |
| 計 | | | | | | 2,559,000 | | |
| 単価 | | | | | | 426,500 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|----|----|----|--------|---------|-----------|--------|----|
| 圧入孔充填工 | | | | | | 100 | 17,860 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 25 | 25,095 | 627,375 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 25 | 22,785 | 569,625 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 25 | 20,160 | 504,000 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 85,000 | | | |
| 計 | | | | | | 1,786,000 | | |
| 単価 | | | | | | 17,860 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 無収縮モルタル | | 単位 | m 3 | 数量 | | 1 | 単価 | 215,700 |
|-----------|------------------------------------|-----|-------|-----|---------|-------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 無収縮剤 | セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg | k g | 1,875 | 115 | 215,625 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 75 | | | |
| 計 | | | | | 215,700 | | | |
| 単価 | | | | | 215,700 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 76,850 |
|--------------------|----|----|----------------|--------|-----------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 76.92 | 25,095 | 1,930,307 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 153.85 | 22,785 | 3,505,472 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 76.92 | 20,160 | 1,550,707 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 698,514 | | | |
| 計 | | | | | 7,685,000 | | | |
| 単価 | | | | | 76,850 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 表面保護工 | | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 56,620 |
|-------------------|------------|-----|----------------|--------|-----------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 76.92 | 25,095 | 1,930,307 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 76.92 | 22,785 | 1,752,622 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 76.92 | 20,160 | 1,550,707 | | |
| 高分子系浸透性防水材 | アイゾールEX相当品 | k g | 26.25 | 6,360 | 166,950 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 261,414 | | |
| 計 | | | | | 5,662,000 | | |
| 単価 | | | | | 56,620 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | プライマー塗布 | ウレタン樹脂 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,527 |
|--|--------------------|--------|-----|----------------|--------|-----------|----|------------------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 10.19 | 25,095 | 255,718 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 23.77 | 22,785 | 541,599 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 10.19 | 20,160 | 205,430 | | | |
| | ウレタン樹脂プライマー | | k g | 21.6 | 11,680 | 252,288 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 99,965 | | | |
| | 計 | | | | | 1,355,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 7,527 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 仕上げ塗装 | ウレタン樹脂 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 10,310 |
|-------------------|--------|-----|----------------|--------|---------|---------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.36 | 25,095 | 34,129 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 3.62 | 22,785 | 82,481 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.81 | 20,160 | 36,489 | | | |
| ウレタン樹脂塗料 | | k g | 48 | 7,030 | 337,440 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 4,561 | | | |
| 計 | | | | | | 495,100 | | |
| 単価 | | | | | | 10,310 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|------------------------|-----|------|-------|-------|-------|
| 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 | 無し 無し 鈹桁構造・箱桁構造 1kg/m2 | m 2 | 1 | 4,163 | 4,163 | 6,228 |
| 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間 | 鈹桁構造・箱桁構造 時間制約無 | m 2 | 1 | 4,163 | 4,163 | |
| 塗膜剥離剤 | 環境対応型 | k g | 1.07 | 1,930 | 2,065 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 6,228 | |
| 単価 | | | | | 6,228 | 円/m 2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----|-------------|-------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 廃材の回収・積込 | 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 廃材の回収・積込 昼間 | 時間制約無 | m ² | 1 | 1,960 | 1,960 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 1,960 | |
| | 単価 | | | | | 1,960 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----|-------------------------|-----------------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | 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 |
| 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 | 930.24 | 93,024 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | |
| | 計 | | | | | 93,030 | |
| | 単価 | | | | | 930.3 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|-----------|-------------------------|-------------------------|----|-------------------|-----|----------------|-----------------|----------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| | 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,260 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 | 下塗り | 昼間 | 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) | 制約無 | m ² | 100 | 4,259.52 | 425,952 |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | | | 48 | |
| 計 | | | | | | | | 426,000 | |
| 単価 | | | | | | | | 4,260 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|-----------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|-----|----------------|-----------------|----------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| | 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | 新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,082 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 | 中塗り | 昼間 | ふっ素樹脂 淡彩 | 制約無 | m ² | 100 | 1,081.44 | 108,144 |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | | | 56 | |
| 計 | | | | | | | | 108,200 | |
| 単価 | | | | | | | | 1,082 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|-----------------------------------|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装) | 新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m ² | 100 | 1,656 | 165,600 | 1,656 |
| 橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り | 昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無 | m ² | 100 | 1,656 | 165,600 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 165,600 | |
| 単価 | | | | | 1,656 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 9,639 |
|--------------|-------------|----|----------------|--------|-------|-------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 足場工 (床版補強工用) | 桁高1.5m以上 6月 | | | | | 1 | | |
| 足場材損料 | | 月 | 6 | 470 | 2,820 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.153 | 44,572 | 6,819 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 9,639 | | |
| 単価 | | | | | | 9,639 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---------|----|----------------|--------|----|-------|------------------|
| 朝顔 (床版補強工用) | 両側朝顔 6月 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 1,280 |
| 足場材損料 | | 月 | 6 | 50 | | 300 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.022 | 44,572 | | 980 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1,280 | |
| 単価 | | | | | | 1,280 | 円/m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------------|----|----------------|--------|----|-----|------------------|
| 防護工 (床版補強工用) | 両側朝顔 シート張防護 6月 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 430 |
| シート張防護材損料 | | 月 | 6 | 42 | | 252 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.004 | 44,572 | | 178 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 430 | |
| 単価 | | | | | | 430 | 円/m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,462 |
|--------------|--------------|----|----------------|--------|-----|-------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防護工 (床版補強工用) | 両側朝顔 板張防護 6月 | 月 | 6 | 110 | 660 | | | |
| 防護材損料 | | 月 | 6 | 110 | 660 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.018 | 44,572 | 802 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 1,462 | | |
| 単価 | | | | | | 1,462 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------|----|-------|----------|--------|-----------|
| 登り栈橋工 (m) | 設置・撤去・損料 6.5月 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 56,800 |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.734 | 44,572 | 32,715 | |
| 登り栈橋損料 | | 月 | 6.5 | 3,704.07 | 24,076 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | |
| 計 | | | | | 56,800 | |
| 単価 | | | | | 56,800 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|----------|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 21,740 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | 人 | 1 | 21,735 | 21,735 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 21,740 | | |
| 単価 | | | | | 21,740 | 円/人日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|----------|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 18,750 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1 | 18,742 | 18,742 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | 18,750 | | |
| 単価 | | | | | 18,750 | 円/人日 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

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

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---|----------------|--------|----------|---------|------------------|
| 塗膜系防水 | 補修 有 15.978m/100m2 有 31.999m/100m2 有 | m ² | 100 | 2,439.84 | 243,984 | 2,744 |
| 橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系) | 補修 | m ² | 100 | 2,439.84 | 243,984 | |
| 導水管 | SUS製 φ18 | m | 16.777 | 1,170 | 19,629 | |
| 成型目地材 | 30mm×5mm | m | 33.599 | 320 | 10,751 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 36 | |
| 計 | | | | | 274,400 | |
| 単価 | | | | | 2,744 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 392.9 |
|-------------------|---|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (溶融式) | 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 256 | 256,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 192 | 109,440 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 160 | 4,000 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 440 | 11,000 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 44 | 137 | 6,028 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,432 | | |
| 計 | | | | | 392,900 | | |
| 単価 | | | | | 392.9 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 補強部材撤去工 | 1部材当り平均質量20kg以下 | 単位 | 部材 | 数量 | 単価 | 金額 | 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 | 1 | 37,275 | 37,275 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 3 | 29,715 | 89,145 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | 40,320 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 22% | | 式 | 1 | | 36,660 | | | |
| 計 | | | | | 203,400 | | | |
| 単価 | | | | | 12,710 | | 円/部材 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 45,120 |
|--------------------|----|----|----------------|--------|---------|---------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 芯出し素地調整 | | | | | | 10 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 3.51 | 37,275 | 130,835 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 7.02 | 29,715 | 208,599 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.51 | 20,160 | 70,761 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 41,005 | | | |
| 計 | | | | | | 451,200 | | |
| 単価 | | | | | | 45,120 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 補強部材取付工 | 1部材当り平均質量20kg以下 | 単位 | 部材 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 27,550 |
|----------------------|-----------------|----|----|--------|---------|----|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 2 | 37,275 | 74,550 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 6 | 29,715 | 178,290 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | 40,320 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 2 | 41,600 | 83,200 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 22% | | 式 | 1 | | 64,440 | | | |
| 計 | | | | | 440,800 | | | |
| 単価 | | | | | 27,550 | | 円/部材 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高力ボルト本締工 | 極小規模(大野橋) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 859.6 |
|--------------------|-----------|----|----|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 37,275 | 37,275 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 3 | 29,715 | 89,145 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 20,160 | 20,160 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 21,920 | | | |
| 計 | | | | | 168,500 | | | |
| 単価 | | | | | 859.6 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|----|----|----------------|--------|----|---------|------------------|----|
| 芯出し素地調整 | | | | | | 10 | 45,120 | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 3.51 | 37,275 | | 130,835 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 7.02 | 29,715 | | 208,599 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.51 | 20,160 | | 70,761 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | | 41,005 | | |
| 計 | | | | | | 451,200 | | |
| 単価 | | | | | | 45,120 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|--------------------|----|----|----|--------|----|---------|------|--------|
| 亀裂切削工 | | | | | | 8 | | 30,050 |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 6 | 29,715 | | 178,290 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | | 40,320 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | | 21,790 | | |
| 計 | | | | | | 240,400 | | |
| 単価 | | | | | | 30,050 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| シール処理 | | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 17,060 |
|--------------------|----|----|----------------|--------|---------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2 | 25,095 | 50,190 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1 | 22,785 | 22,785 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 20,160 | 20,160 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 9,265 | | | |
| 計 | | | | | 102,400 | | | |
| 単価 | | | | | 17,060 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 補強部材取付工 | 1部材当り平均質量20kg以下 | 単位 | 部材 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 27,550 |
|----------------------|-----------------|----|----|--------|---------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 2 | 37,275 | 74,550 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 6 | 29,715 | 178,290 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | 40,320 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 2 | 41,600 | 83,200 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 22% | | 式 | 1 | | 64,440 | | | |
| 計 | | | | | 440,800 | | | |
| 単価 | | | | | 27,550 | 円/部材 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高力ボルト本締工 | 極小規模(大野橋) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 859.6 |
|-------------------|-----------|----|----|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1 | 37,275 | 37,275 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 3 | 29,715 | 89,145 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 20,160 | 20,160 | | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 21,920 | | | |
| 計 | | | | | 168,500 | | | |
| 単価 | | | | | 859.6 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高力ボルト取替工 | 極小規模(大野橋) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 17,180 |
|--------------------|-----------|----|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.5 | 37,275 | 18,637 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 2 | 29,715 | 59,430 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.5 | 20,160 | 10,080 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 17% | | 式 | 1 | | 14,953 | | | |
| 計 | | | | | 103,100 | | | |
| 単価 | | | | | 17,180 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------|----|----|---------|---------|-----|
| 橋梁用伸縮装置 | 伸縮量20mm | m | 1 | 82,800 | 82,800 | |
| 伸縮装置工 補修 | 2車線 普通型 | m | 1 | 137,700 | 137,700 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 220,500 | |
| 単価 | | | | | 220,500 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 排水口設置 | 繊維補強式コンクリート φ25 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 70,160 |
|-------------------|-----------------|----|----|--------|---------|---------|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 5 | 37,642 | 188,210 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 10 | 34,177 | 341,770 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5 | 30,240 | 151,200 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 20,420 | | | |
| 計 | | | | | | 701,600 | | |
| 単価 | | | | | | 70,160 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 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工 | 補修 重量型 2車線相当 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 674,400 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.57 | 55,912 | 31,869 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4.57 | 34,177 | 156,188 | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.29 | 30,240 | 190,209 | |
| トラック[クレーン装置付]運転 | 4t積2.9t吊 | 日 | 0.57 | 41,770 | 23,808 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 72% | | 式 | 1 | | 272,326 | |
| 計 | | | | | 674,400 | |
| 単価 | | | | | 674,400 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|----------|----|----|------|--------|--------|------|--------|
| 床版水抜きパイプ据付 | 外径60mm未満 | | | | | 1 | | 31,120 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 0.25 | 37,642 | 9,410 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 0.25 | 34,177 | 8,544 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.25 | 30,240 | 7,560 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 22% | | 式 | | 1 | | 5,606 | | |
| 計 | | | | | | 31,120 | | |
| 単価 | | | | | | 31,120 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|----------|----|----|--------|--------|----------|
| 床版水抜き用フレキシブルチューブ [®] 据付 | 外径40mm未満 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 3,175 |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 30,240 | 30,240 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 1,510 | |
| 計 | | | | | 31,750 | |
| 単価 | | | | | 3,175 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|----------|----|----|--------|--------|---------|--------|----|
| 床版水抜き用フレキシブルチューブ接続 | 外径40mm未満 | | | | | 10 | 18,690 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1 | 34,177 | 34,177 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3 | 30,240 | 90,720 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 24,361 | | | |
| 計 | | | | | | 186,900 | | |
| 単価 | | | | | | 18,690 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|------------|----|----|--------|--------|----------|
| 排水管清掃 | VP管 φ150mm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 8,145 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 30,240 | 30,240 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | 13,568 | |
| 計 | | | | | 81,450 | |
| 単価 | | | | | 8,145 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 289,400 |
|----------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|---------|-----|---------|
| 支承金属溶射工(10基未満) | ブラスト法 線支承・支承板支承 30t超150t以下 4週8休 | 単位 | 基 | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 支承金属溶射工(10基未満) | ブラスト法 線支承・支承板支承 30t超150t以下 | 基 | 1 | 260,500 | 260,500 | | | |
| 支承金属溶射工(10基未満) | 仕上塗装(1層) 線支承・支承板支承 30t超150t以下 | 層 | 1 | 28,820 | 28,820 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | | 289,400 | | |
| 単価 | | | | | | 289,400 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|----------------|----------------------------------|----|----|---------|---------|---------|
| 支承金属溶射工(10基未満) | ブラスト法 線支承・支承板支承 300t超450t以下 4週8休 | 基 | 1 | 520,900 | 520,900 | 578,600 |
| 支承金属溶射工(10基未満) | 仕上げ塗装(1層) 線支承・支承板支承 300t超450t以下 | 層 | 1 | 57,630 | 57,630 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 70 | |
| 計 | | | | | 578,600 | |
| 単価 | | | | | 578,600 | 円/基 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|--------------------|----|----------------|----|--------|---------|------------------|
| 沓座モルタル工 | | m ³ | | | 0.8 | 183,800 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 25,095 | 25,095 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 3 | 22,785 | 68,355 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | 40,320 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 13,330 | |
| 計 | | | | | 147,100 | |
| 単価 | | | | | 183,800 | 円/m ³ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------------------|---------------------------|----|-----|-------|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構造物 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 149,300 |
| ひび割れ補修工 (低圧注入工法) | 25m未満 0.329kg 0.469kg 28個 | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 1.5 | 25,095 | 37,642 | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 2.4 | 22,785 | 54,684 | |
| 普通作業員 | | 人 | | 1.8 | 20,160 | 36,288 | |
| 注入材 | エポキシ樹脂 | kg | | 0.329 | 2,800 | 921 | |
| シーリング材 | エポキシ樹脂 | kg | | 0.643 | 2,290 | 1,472 | |
| 注入器具 | 低圧注入器 | 個 | | 28 | 380 | 10,640 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | | 1 | | 7,653 | |
| 計 | | | | | | 149,300 | |
| 単価 | | | | | | 149,300 | 円/構造物 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 断面修復工(塩害対策用) | 吹付工法 厚10cm以下 表面保護材含む | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,395,000 |
|--------------------|--------------------------------|----------------|----------------|---------|---------|-----------|------------------|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.15 | 25,095 | 3,764 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.75 | 22,785 | 17,088 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.3 | 20,160 | 6,048 | | | |
| 遮塩モルタル | 下部工用 σ28 : 30N/mm ² | m ³ | 0.22 | 500,000 | 110,000 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 2,600 | | | |
| 計 | | | | | | 139,500 | | |
| 単価 | | | | | | 1,395,000 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|--------------------|---|-----|------|---------|-----------|-----------------|
| 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む | 単位 | m 3 | 数量 | 0.1 | 単価 3,536,000 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.99 | 25,095 | 75,034 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4.94 | 22,785 | 112,557 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.25 | 20,160 | 65,520 | |
| 遮塩モルタル | 下部工用 $\sigma 28 : 30\text{N}/\text{mm}^2$ | m 3 | 0.12 | 500,000 | 60,000 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 40,489 | |
| 計 | | | | | 353,600 | |
| 単価 | | | | | 3,536,000 | 円/m 3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面含浸材含む | 単位 | m 3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,119,000 |
|--------------------|-----------------------|-----|------|---------|-----------|-------|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.99 | 25,095 | 75,034 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4.94 | 22,785 | 112,557 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.25 | 20,160 | 65,520 | | | |
| ホ リマセメントモルタル | 亜硝酸リチウム含有型 | m 3 | 0.12 | 986,500 | 118,380 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 40,409 | | | |
| 計 | | | | | 411,900 | | | |
| 単価 | | | | | 4,119,000 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む | 単位 | m 3 | 数量 | 0.1 | 単価 | 5,004,000 |
|--------------------|------------------------------------|-----|------|---------|-----------|-------|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.99 | 37,642 | 112,549 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4.94 | 34,177 | 168,834 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.25 | 30,240 | 98,280 | | |
| 遮塩モルタル | 下部工用 $\sigma 28 : 30\text{N/mm}^2$ | m 3 | 0.12 | 500,000 | 60,000 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 60,737 | | |
| 計 | | | | | 500,400 | | |
| 単価 | | | | | 5,004,000 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 54,950 |
|-------------------|----|----|----------------|--------|-----------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 76.92 | 25,095 | 1,930,307 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 76.92 | 22,785 | 1,752,622 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 76.92 | 20,160 | 1,550,707 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 261,364 | | | |
| 計 | | | | | 5,495,000 | | | |
| 単価 | | | | | 54,950 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | 単価使用年月 | | 2022. 10 | | 歩掛使用年月 | | 2022. 10 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------------|---------------|--------|-----|----------|---------|--------|----|----------|--------|--------|--|-----------------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 10 | 単価 | 21,080 | | | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.2 | 25,095 | 30,114 | | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.5 | 22,785 | 56,962 | | | | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.5 | 20,160 | 50,400 | | | | | | | | |
| コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン] | 最大穿孔径 25 c m | 日 | 2.5 | 3,090 | 7,725 | | | | | | | | |
| ダイヤモンドビット | 27.6mm スタンダード | 個 | 2.8 | 9,150 | 25,620 | | | | | | | | |
| チューブ | φ20～φ34 | 個 | 8.4 | 2,030 | 17,052 | | | | | | | | |
| アダプター | φ20～φ34 | 個 | 1 | 2,380 | 2,380 | | | | | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 20,547 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | 210,800 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | 21,080 | 円/m | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|------|----|---|------|--------|-----------|-----|--------|
| 加圧ハッカー装着工 | | | | | | 100 | | 25,680 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 12.5 | 25,095 | 313,687 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 12.5 | 22,785 | 284,812 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 12.5 | 20,160 | 252,000 | | |
| 加圧ハッカー | φ20用 | 組 | | 100 | 16,750 | 1,675,000 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | | 1 | | 42,501 | | |
| 計 | | | | | | 2,568,000 | | |
| 単価 | | | | | | 25,680 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|----|----|---|------|--------|---------|-----|----|
| 土木一般世話役 | | 人 | | 12.5 | 25,095 | 313,687 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 12.5 | 22,785 | 284,812 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 12.5 | 20,160 | 252,000 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | | 1 | | 42,501 | | |
| 計 | | | | | | 893,000 | | |
| 単価 | | | | | | 8,930 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 試験加圧注入工 | | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 20,540 |
|-------------------|----|----|------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.25 | 25,095 | 31,368 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 5 | 22,785 | 113,925 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.5 | 20,160 | 50,400 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 9,707 | | | |
| 計 | | | | | 205,400 | | | |
| 単価 | | | | | 20,540 | 円/孔 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|-------------|----|---|----|--------|-----------|-----|-----------|
| 本加圧注入工 | 100孔未満(大野橋) | | | | | | 2 | 1,279,000 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 27 | 25,095 | 677,565 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 31 | 22,785 | 706,335 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 29 | 20,160 | 584,640 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 30% | | 式 | | 1 | | 590,460 | | |
| 計 | | | | | | 2,559,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,279,000 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|----|----|----|--------|----|-----------|--------|----|
| 圧入孔充填工 | | | | | | 100 | 17,860 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 25 | 25,095 | | 627,375 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 25 | 22,785 | | 569,625 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 25 | 20,160 | | 504,000 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | | 85,000 | | |
| 計 | | | | | | 1,786,000 | | |
| 単価 | | | | | | 17,860 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------|---------|------------------------------------|----|----------------|-------|-----|---------|------------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| | 無収縮モルタル | | 単位 | m ³ | 数量 | | 1 | 単価 | 215,700 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無収縮剤 | | セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg | | k g | 1,875 | 115 | 215,625 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 式 | 1 | | 75 | | |
| 計 | | | | | | | 215,700 | | |
| 単価 | | | | | | | 215,700 | 円/m ³ | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------|------|-------------|----|----------------|----|-----|--------|------------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| | 簡易清掃 | 無し 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 247 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 簡易清掃 昼間 | | 時間制約無し 固定足場 | | m ² | 1 | 247 | 247 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 247 | | |
| 単価 | | | | | | | 247 | 円/m ² | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|-----------|-------------------------|----------------|-----|-------|-------|------------------|
| 含浸材塗布 | 無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.2kg | m ² | 1 | 864 | 864 | |
| 含浸材塗布 昼間 | 時間制約無 固定足場 | m ² | 1 | 864 | 864 | |
| 表面含浸材 | ｼﾝ系含浸材 | k g | 0.2 | 6,480 | 1,296 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 2,160 | |
| 単価 | | | | | 2,160 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 簡易清掃 | 有り 無し 無 | 単位 | m 2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 371 |
|-----------|------------|-----|-----|-----|-----|-------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 簡易清掃 夜間 | 時間制約無 固定足場 | m 2 | 1 | 371 | 371 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 371 | | | |
| 単価 | | | | | 371 | 円/m 2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|-----------|-------------------------|----------------|-----|-------|-------|------------------|
| 含浸材塗布 | 有り 無し 無 表面含浸材(kg) 0.2kg | m ² | 1 | 1,295 | 1,295 | |
| 含浸材塗布 夜間 | 時間制約無 固定足場 | m ² | 1 | 1,295 | 1,295 | |
| 表面含浸材 | ｼﾝ系含浸材 | k g | 0.2 | 6,480 | 1,296 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 2,591 | |
| 単価 | | | | | 2,591 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------------------------|-------------------------------|----------------|-----|----------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 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 | |
| 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装) | 有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し | m ² | 100 | 2,806 | 280,512 | 単価 | 2,806 |
| 橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り | 昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無 | m ² | 100 | 2,805.12 | 280,512 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 88 | | |
| 計 | | | | | 280,600 | | |
| 単価 | | | | | 2,806 | 円/m ² | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------------------------|----------------------|----------------|-----|----------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 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 | |
| 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(2層) 無し 無し | m ² | 100 | 2,287 | 228,672 | 単価 | 2,287 |
| 橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り | 昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無 | m ² | 100 | 2,286.72 | 228,672 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 28 | | |
| 計 | | | | | 228,700 | | |
| 単価 | | | | | 2,287 | 円/m ² | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|-----------------------------------|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| 塗替塗装 | 素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(プラスト処理) 有り | m ² | 100 | 9,544 | 954,400 | |
| 橋梁塗装工 塗替塗装 | 昼間 素地調整 1種ケレン 制約無 | m ² | 100 | 6,083 | 608,300 | |
| 橋梁塗装工 塗替塗装 | 昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無 | m ² | 100 | 3,461 | 346,100 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 954,400 | |
| 単価 | | | | | 9,544 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------|----------------|---|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 塗替塗装 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | | 下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチ [®] イント(1層)スプレー | m ² | 100 | 1,277 | 127,700 | 1,277 |
| | 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り | 昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無 | m ² | 100 | 1,277 | 127,700 | 1,277 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 127,700 | |
| | 単価 | | | | | 1,277 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------|----------------|--|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 塗替塗装 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | | 下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性 [®] エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー | m ² | 100 | 1,356 | 135,600 | 1,356 |
| | 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り | 昼間 弱溶剤形変性エポキシ(2層) スプレー 制約無 | m ² | 100 | 1,356 | 135,600 | 1,356 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 135,600 | |
| | 単価 | | | | | 1,356 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------|----------------|-------------------------------------|----------------|-----|-----|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 塗替塗装 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | 塗替塗装 | 中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 | m ² | 100 | 637 | 63,700 | 637 |
| | 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り | 昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無 | m ² | 100 | 637 | 63,700 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 63,700 | |
| | 単価 | | | | | 637 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------|----------------|-------------------------------------|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 塗替塗装 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | 塗替塗装 | 上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 | m ² | 100 | 1,006 | 100,600 | 1,006 |
| | 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り | 昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無 | m ² | 100 | 1,006 | 100,600 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 100,600 | |
| | 単価 | | | | | 1,006 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------|--------------------------------|----|----------------|--------|--------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 14.5km以下 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 8,851 |
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 日 | 2.99 | 29,600 | 88,504 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | 88,510 | | |
| 単価 | | | | | 8,851 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 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 | |
| 処分費(m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 5,875 |
| 処分費 | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 5,875 | 587,500 | | |
| 計 | | | | | 587,500 | | |
| 単価 | | | | | 5,875 | 円/m ³ | |

参考資料(1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--------------------------------|----------------|------|--------|---------|------------------|
| 殻運搬 | コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID有り 14.5km以下 | m ³ | | | | |
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 日 | 3.15 | 39,840 | 125,496 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | 125,500 | |
| 単価 | | | | | 12,550 | 円/m ³ |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 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 |
|----------------------|-----------------|----------------|-----|--------|-----------|------------------|
| 処分費(m ³) | | m ³ | | | | |
| 処分費 | コンクリート殻(鉄筋)【夜間】 | m ³ | 100 | 15,000 | 1,500,000 | |
| 計 | | | | | 1,500,000 | |
| 単価 | | | | | 15,000 | 円/m ³ |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,060 |
|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|----|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 25,095 | 35,133 | | | |
| とび工 | | 人 | 7.7 | 24,990 | 192,423 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 20,160 | 24,192 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 41,600 | 58,240 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 96,012 | | | |
| 計 | | | | | 406,000 | | | |
| 単価 | | | | | 4,060 | | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 足場工 (床版補強工用) | 桁高1.5m以上 0.5月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 7,054 |
|-----------|--------------|---------------|-------|----------------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 足場材損料 | | 月 | 0.5 | 470 | 235 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.153 | 44,572 | 6,819 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 7,054 | | | |
| 単価 | | | | | 7,054 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|-----------|----|----------------|--------|----|-------|------------------|
| 朝顔 (床版補強工用) | 両側朝顔 0.5月 | 月 | 0.5 | 50 | | 25 | 1,005 |
| 足場材損料 | | 月 | 0.5 | 50 | | 25 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.022 | 44,572 | | 980 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1,005 | |
| 単価 | | | | | | 1,005 | 円/m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 199 |
|--------------|------------------|----|----------------|--------|----|-----|------------------|-----|
| 防護工 (床版補強工用) | 両側朝顔 シート張防護 0.5月 | | | | | | | |
| シート張防護材損料 | | 月 | 0.5 | 42 | | 21 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.004 | 44,572 | | 178 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 199 | | |
| 単価 | | | | | | 199 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 9,216 |
|-----------|----|----|----------------|--------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 足場材損料 | | 月 | 5.1 | 470 | 2,397 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.153 | 44,572 | 6,819 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 9,216 | | | |
| 単価 | | | | | 9,216 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,961 |
|--------------|---------------|----|----------------|--------|-------|-------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 足場工 (床版補強工用) | 桁高1.5m未満 5.1月 | | | | | 1 | | |
| 足場材損料 | | 月 | 5.1 | 425 | 2,167 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.13 | 44,572 | 5,794 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 7,961 | | |
| 単価 | | | | | | 7,961 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|-----------|----|----------------|--------|----|-------|------------------|
| 朝顔 (床版補強工用) | 両側朝顔 5.1月 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 1,235 |
| 足場材損料 | | 月 | 5.1 | 50 | | 255 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.022 | 44,572 | | 980 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1,235 | |
| 単価 | | | | | | 1,235 | 円/m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|------------------|----|----------------|--------|-----|------------------|
| 防護工 (床版補強工用) | 両側朝顔 シート張防護 5.1月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 392 |
| シート張防護材損料 | | 月 | 5.1 | 42 | 214 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.004 | 44,572 | 178 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 392 | |
| 単価 | | | | | 392 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------|----|-------|----------|--------|-----------|
| 登り栈橋工 (m) | 設置・撤去・損料 5.2月 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 53,000 |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.734 | 44,572 | 32,715 | |
| 登り栈橋損料 | | 月 | 5.2 | 3,900.84 | 20,284 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | |
| 計 | | | | | 53,000 | |
| 単価 | | | | | 53,000 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 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 |
|-------------------|---|----|----|--------|--------|-----------|
| 貨物自動車による運搬 (1車1回) | 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 14.5km 無 有 6200円 | 単位 | 台 | | | |
| | | | | | 1 | 単価 68,700 |
| 貨物自動車基本運賃 | 20t車以上30t車まで 20kmまで | 台 | 1 | 62,500 | 62,500 | |
| 貨物自動車運送料金 | 運搬中の賃料(損料) K (K') | 台 | 1 | 6,200 | 6,200 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 68,700 | |
| 単価 | | | | | 68,700 | 円/台 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋探査 | 極小規模 横向き | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 175,000 |
|-------------------|----------|----|----------------|--------|---------|------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 技師(A) | | 人 | 1 | 51,200 | 51,200 | | | |
| 技師(B) | | 人 | 2 | 41,600 | 83,200 | | | |
| 技師(C) | | 人 | 2 | 32,800 | 65,600 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 10,000 | | | |
| 計 | | | | | 210,000 | | | |
| 単価 | | | | | 175,000 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋探査 | 極小規模 上向き | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 61,760 |
|-------------------|----------|----|----------------|--------|---------|----|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 技師(A) | | 人 | 1 | 51,200 | 51,200 | | | |
| 技師(B) | | 人 | 2 | 41,600 | 83,200 | | | |
| 技師(C) | | 人 | 2 | 32,800 | 65,600 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 10,000 | | | |
| 計 | | | | | 210,000 | | | |
| 単価 | | | | | 61,760 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋探査 | 極小規模 下向き | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 61,760 |
|-------------------|----------|----|----------------|--------|---------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 技師(A) | | 人 | 1 | 51,200 | 51,200 | | | |
| 技師(B) | | 人 | 2 | 41,600 | 83,200 | | | |
| 技師(C) | | 人 | 2 | 32,800 | 65,600 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 10,000 | | | |
| 計 | | | | | 210,000 | | | |
| 単価 | | | | | 61,760 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 道路施設基本工事作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 単価 | |
|-------------|----|----|------|--------|--------|------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 29,000 | 50,750 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 50,750 | | |
| 単価 | | | | | 50,750 | 円/工事 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------------|-----------------------|----|----|--------|----|--------|-----|--------|
| トラック[クレーン装置付]運転 | 4t積2.9t吊 | | | | | 1 | | 41,770 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 30,712 | | 30,712 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 25 | 137 | | 3,425 | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t | 日 | 1 | 7,630 | | 7,630 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 41,770 | | |
| 単価 | | | | | | 41,770 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|------------|-----|-------|--------|--------|--------|--------|
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 29,600 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 20,475 | 20,475 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 25 | 137 | 3,425 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 供用日 | 1. 17 | 4,710 | 5,510 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1. 17 | 163 | 190 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 29,600 | |
| 単価 | | | | | | 29,600 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|------------|-----|-------|--------|--------|--------|--------|
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 39,840 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 30,712 | 30,712 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 25 | 137 | 3,425 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 供用日 | 1. 17 | 4,710 | 5,510 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1. 17 | 163 | 190 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 39,840 | |
| 単価 | | | | | | 39,840 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単一1号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 695.4 |
|-------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 695.4 | 695.4 | | |
| 計 | | | | | | 695.4 | | |
| 単価 | | | | | | 695.4 | 円/m | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単一2号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 4cmを超え10cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 6,278 |
|-------|-------|------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 6,278 | 6,278 | | |
| 計 | | | | | | 6,278 | | |
| 単価 | | | | | | 6,278 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------|-----|--------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-3号 | 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,204 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 人力積込 DID有り 8.0km以下 | m3 | 1 | 7,204 | 7,204 | | |
| 計 | | | | | | 7,204 | | |
| 単価 | | | | | | 7,204 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-4号 | 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 8,460 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 8,460 | 8,460 | | |
| 計 | | | | | | 8,460 | | |
| 単価 | | | | | | 8,460 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|------------|----------------|--|----|----|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | | |
| 単-5号 | レベリング層(車道・路肩部) | 改質As 密粒II型(20)目標DS \geq 3000 舗装厚 35mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,013 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 35mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 3,013 | 3,013 | | | |
| 計 | | | | | | 3,013 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,013 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|------------|------------|--|----|----|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | | |
| 単-6号 | 表層(車道・路肩部) | 改質As 密粒II型(20)目標DS \geq 5000 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,214 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 3,214 | 3,214 | | | |
| 計 | | | | | | 3,214 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,214 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------|------|---------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一7号 | 支承防錆 | 金属溶射 反力1500kN以下 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | ブラスト法 線支承・支承板支承 30t超150t以下 4週8休 | 基 | 1 | 289,400 | 289,400 | 289,400 |
| | 計 | | | | | 289,400 | |
| | 単価 | | | | | 289,400 | 円/基 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------|--------|--------------------------|-----|-----|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一8号 | 低圧注入工法 | 25m未満 エポキシ樹脂 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | 25m未満 0.78kg 0.425kg 20個 | 構造物 | 1 | 147,400 | 147,400 | 147,400 |
| | 計 | | | | | 147,400 | |
| | 単価 | | | | | 147,400 | 円/構造物 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|----------------|-------|------------------|----------------|-------|---------|------------|------------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | |
| 単-9号 | 充てん工法 | 20m未満 可とう性エポキシ樹脂 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 129,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ひび割れ補修工(充てん工法) | | 20m未満 0.208kg | 構造物 | 1 | 129,200 | 129,200 | | |
| 人力積込 | | コンクリート塊 | m ³ | 0.001 | 6,048 | 6.04 | | |
| 計 | | | | | | 129,206.04 | | |
| 単価 | | | | | | 129,300 | 円/構造物 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------------|--------|--------------------------|-----|-----|---------|---------|------------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | |
| 単-10号 | 低圧注入工法 | 25m未満 エポキシ樹脂 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 205,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ひび割れ補修工(低圧注入工法) | | 25m未満 0.036kg 0.051kg 3個 | 構造物 | 1 | 205,800 | 205,800 | | |
| 計 | | | | | | 205,800 | | |
| 単価 | | | | | | 205,800 | 円/構造物 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|----------------|------------------------------|----------------|------|-----------|-----------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-11号 | 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む | m ³ | 0.02 | 3,536,000 | 70,720 | |
| | 人力積込 | コンクリート塊 | m ³ | 0.02 | 4,032 | 80.64 | |
| | 計 | | | | | 70,800.64 | |
| | 単価 | | | | | 70,810 | 円/構造物 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|----------------|------------------------------|----------------|-------|-----------|------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-12号 | 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3以上 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む | m ³ | 0.105 | 5,107,000 | 536,235 | |
| | 人力積込 | コンクリート塊 | m ³ | 0.09 | 6,048 | 544.32 | |
| | 計 | | | | | 536,779.32 | |
| | 単価 | | | | | 536,800 | 円/構造物 |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------------|------|------------------------------------|----------------|------|---------|------------|--------|------------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | |
| 単-13号 | 左官工法 | 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無 | 単位 | 構造物 | 数量 | | 1 | 単価 | 281,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 断面修復工(左官工法) | | 無し 0.1m3未満 0.036m3 | 構造物 | 1 | 281,000 | 281,000 | | | |
| 人力積込 | | コンクリート塊 | m ³ | 0.03 | 6,048 | 181.44 | | | |
| 計 | | | | | | 281,181.44 | | | |
| 単価 | | | | | | 281,200 | 円/構造物 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|------------|------|--------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 素地調整 | 2種ケレン(動力工具と手工具の併用) | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 6,120 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗替塗装(素地調整) | | 付属施設部 2種ケレン(動力工具と手工具の併用) | m ² | 1 | 6,120 | 6,120 | | | |
| 計 | | | | | | 6,120 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,120 | 円/m ² | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|----|---------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 下塗 | 常温亜鉛メッキ(1回塗り) 塗膜厚40 μ m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,838 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 塗替塗装 | | 下塗り 付属施設部 常温亜鉛メッキ 塗膜厚40 μ m | m2 | 1 | 5,838 | 5,838 | | |
| 計 | | | | | | 5,838 | | |
| 単価 | | | | | | 5,838 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|----|---------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | 中塗 | 常温亜鉛メッキ(1回塗り) 塗膜厚40 μ m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,358 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 塗替塗装 | | 中塗り 付属施設部 常温亜鉛メッキ 塗膜厚40 μ m | m2 | 1 | 5,358 | 5,358 | | |
| 計 | | | | | | 5,358 | | |
| 単価 | | | | | | 5,358 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|------|-------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-17号 | 上塗 | 重防食塗料(1回塗り) 塗膜厚40 μ m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 塗替塗装 | 上塗り 付属施設部 重防食塗料 塗膜厚40 μ m | m2 | 1 | 6,060 | 6,060 | |
| | 計 | | | | | 6,060 | |
| | 単価 | | | | | 6,060 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|------------|-----------|----|----|-------|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-18号 | 柵清掃 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 柵清掃(人力清掃工) | 有蓋 25cm以上 | 箇所 | 1 | 3,085 | 3,085 | |
| | 計 | | | | | 3,085 | |
| | 単価 | | | | | 3,085 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-19号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,772 |
|-------|-----|-------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 8.0km以下 | m3 | 1 | 5,772 | 5,772 | | |
| | 計 | | | | | 5,772 | | |
| | 単価 | | | | | 5,772 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-20号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,875 |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 5,875 | 5,875 | | |
| | 計 | | | | | 5,875 | | |
| | 単価 | | | | | 5,875 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-21号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,769 |
|-------|-----|-------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 8.0km以下 | m3 | 1 | 7,769 | 7,769 | | |
| 計 | | | | | | 7,769 | | |
| 単価 | | | | | | 7,769 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-22号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 11,750 |
|----------|-----|-------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 11,750 | 11,750 | | |
| 計 | | | | | | 11,750 | | |
| 単価 | | | | | | 11,750 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|----|--------------|-----|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-23号 | 足場 | 単管足場 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 3,877 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 3,877 | 3,877 | | |
| 計 | | | | | | 3,877 | | |
| 単価 | | | | | | 3,877 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------------------|----|---------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-24号 | 足場 | 高所作業車 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 39,760 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | | バスケット型 12m×200kg×2名 | 日 | 1 | 39,760 | 39,760 | | |
| 計 | | | | | | 39,760 | | |
| 単価 | | | | | | 39,760 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-25号 | 足場 | 吊足場 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 7,810 |
|-------|--------------|------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場工 (床版補強工用) | 桁高1.5m以上 0.8月 | m 2 | 1 | 7,195 | 7,195 | | |
| | 朝顔 (床版補強工用) | 片側朝顔 0.8月 | m 2 | 1 | 510 | 510 | | |
| | 防護工 (床版補強工用) | 片側朝顔 シート張防護 0.8月 | m 2 | 1 | 105 | 105 | | |
| | 計 | | | | | 7,810 | | |
| | 単価 | | | | | 7,810 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|---------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-26号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 12,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 1 | 12,500 | 12,500 | | |
| 計 | | | | | | 12,500 | | |
| 単価 | | | | | | 12,500 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|---------|----|----|----|--------|---------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-27号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 40 | | 20,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人日 | 20 | 21,740 | 434,800 | | |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 20 | 18,750 | 375,000 | | |
| 計 | | | | | | 809,800 | | |
| 単価 | | | | | | 20,250 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料(1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------|--------------------------|----|----------------|--------|--------|------------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 殻運搬 | 舗装版破砕 人力積込 DID有り 8.0km以下 | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | | 10 | | 7,204 |
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 日 | 1.8 | 40,020 | 72,036 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 72,040 | | |
| 単価 | | | | | 7,204 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------------------|-----------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費(m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | | 100 | | 8,460 |
| 処分費 | アスファルト殻(掘削)【夜間】 | m ³ | 100 | 8,460 | 846,000 | | |
| 計 | | | | | 846,000 | | |
| 単価 | | | | | 8,460 | 円/m ³ | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 289,400 |
|----------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|---------|-----|---------|
| 支承金属溶射工(10基未満) | ブラスト法 線支承・支承板支承 30t超150t以下 4週8休 | 単位 | 基 | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 支承金属溶射工(10基未満) | ブラスト法 線支承・支承板支承 30t超150t以下 | 基 | 1 | 260,500 | 260,500 | | | |
| 支承金属溶射工(10基未満) | 仕上げ塗装 線支承・支承板支承 30t超150t以下 | 層 | 1 | 28,820 | 28,820 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | | 289,400 | | |
| 単価 | | | | | | 289,400 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料(1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------------------|--------------------------|----|-----|-------|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構造物 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| ひび割れ補修工(低圧注入工法) | 25m未満 0.78kg 0.425kg 20個 | | | | | 1 | 147,400 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 1.5 | 25,095 | 37,642 | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 2.4 | 22,785 | 54,684 | |
| 普通作業員 | | 人 | | 1.8 | 20,160 | 36,288 | |
| 注入材 | エポキシ樹脂 | kg | | 0.78 | 2,800 | 2,184 | |
| シーリング材 | エポキシ樹脂 | kg | | 0.582 | 2,290 | 1,332 | |
| 注入器具 | 低圧注入器 | 個 | | 20 | 380 | 7,600 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 6% | | 式 | | 1 | | 7,670 | |
| 計 | | | | | | 147,400 | |
| 単価 | | | | | | 147,400 | 円/構造物 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 構造物 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|---------------|----|-----|------|--------|---------|---------|
| ひび割れ補修工 (充てん工法) | 20m未満 0.208kg | | | | | 1 | 129,200 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 0.85 | 37,642 | 31,995 | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 1.3 | 34,177 | 44,430 | |
| 普通作業員 | | 人 | | 1.1 | 30,240 | 33,264 | |
| 充てん材 | 可とう性球状樹脂 | kg | | 0.25 | 3,795 | 948 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 17% | | 式 | | 1 | | 18,563 | |
| 計 | | | | | | 129,200 | |
| 単価 | | | | | | 129,200 | 円/構造物 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 構造物 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------|----|-----|-------|--------|---------|-------|---------|
| ひび割れ補修工 (低圧注入工法) | 25m未満 0.036kg 0.051kg 3個 | | | | | | 1 | 205,800 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 1.5 | 37,642 | 56,463 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 2.4 | 34,177 | 82,024 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 1.8 | 30,240 | 54,432 | | |
| 注入材 | エポキシ樹脂 | kg | | 0.036 | 2,800 | 100 | | |
| シーリング材 | エポキシ樹脂 | kg | | 0.07 | 2,290 | 160 | | |
| 注入器具 | 低圧注入器 | 個 | | 3 | 380 | 1,140 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | | 1 | | 11,481 | | |
| 計 | | | | | | 205,800 | | |
| 単価 | | | | | | 205,800 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む | 単位 | m 3 | 数量 | 0.1 | 単価 | 3,536,000 |
|--------------------|------------------------------------|-----------------------|------|---------|-----------|-------|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.99 | 25,095 | 75,034 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4.94 | 22,785 | 112,557 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.25 | 20,160 | 65,520 | | | |
| 遮塩モルタル | 下部工用 $\sigma 28 : 30\text{N/mm}^2$ | m 3 | 0.12 | 500,000 | 60,000 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 40,489 | | | |
| 計 | | | | | 353,600 | | | |
| 単価 | | | | | 3,536,000 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 5,107,000 |
|--------------------|--------------------------------|----------------|----------------|---------|-----------|------------------|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.99 | 37,642 | 112,549 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4.94 | 34,177 | 168,834 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.25 | 30,240 | 98,280 | | | |
| 遮塩モルタル | 上部工用 σ28 : 40N/mm ² | m ³ | 0.12 | 586,000 | 70,320 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 60,717 | | | |
| 計 | | | | | 510,700 | | | |
| 単価 | | | | | 5,107,000 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料(1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 断面修復工(左官工法) | 無し 0.1m3未満 0.036m3 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 281,000 |
|------------------|--------------------|----------------|-------|---------|---------|-------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.9 | 37,642 | 71,519 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 3.2 | 34,177 | 109,366 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.1 | 30,240 | 63,504 | | |
| 断面修復材 | ポ リマーセメントモルタル | m ³ | 0.042 | 348,000 | 14,616 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 9% | | 式 | 1 | | 21,995 | | |
| 計 | | | | | 281,000 | | |
| 単価 | | | | | 281,000 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 塗替塗装(素地調整) | 付属施設部 2種㍻㍻(動力工具と手工具の併用) | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 6,120 |
|--------------------|-------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 塗装工 | | 人 | 20 | 25,935 | 518,700 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | 式 | 1 | | 93,300 | | |
| 計 | | | | | 612,000 | | |
| 単価 | | | | | 6,120 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 塗替塗装 | 下塗り 付属施設部 常温亜鉛メッキ 塗膜厚40 μ m | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,838 |
| 塗装工 | | 人 | 16 | 25,935 | 414,960 | |
| 下塗・中塗塗料 | 常温亜鉛メッキ | kg | 30 | 4,800 | 144,000 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 24,840 | |
| 計 | | | | | 583,800 | |
| 単価 | | | | | 5,838 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------|----------------|-----|--------|---------|------------------|
| 塗替塗装 | 中塗り 付属施設部 常温亜鉛メッキ 塗膜厚40 μ m | m ² | | | | |
| | | | 100 | | | 5,358 |
| 塗装工 | | 人 | 16 | 25,935 | 414,960 | |
| 下塗・中塗塗料 | 常温亜鉛メッキ | kg | 20 | 4,800 | 96,000 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 24,840 | |
| 計 | | | | | 535,800 | |
| 単価 | | | | | 5,358 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 塗替塗装 | 上塗り 付属施設部 重防食塗料 塗膜厚40 μ m | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 6,060 |
|-------------------|-------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 塗装工 | | 人 | 16 | 25,935 | 414,960 | | |
| 上塗塗料 | 高濃度亜鉛末塗料 | kg | 30 | 5,540 | 166,200 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 24,840 | | |
| 計 | | | | | 606,000 | | |
| 単価 | | | | | 6,060 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------|-------------------------------|----------------|------|--------|--------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 8.0km以下 | m ³ | | | | 10 | 5,772 |
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 日 | 1.95 | 29,600 | 57,720 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 57,720 | | |
| 単価 | | | | | 5,772 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------------------|-------------|----------------|-----|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 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 | |
| 処分費(m ³) | | m ³ | | | | 100 | 5,875 |
| 処分費 | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 5,875 | 587,500 | | |
| 計 | | | | | 587,500 | | |
| 単価 | | | | | 5,875 | 円/m ³ | |

参考資料(1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|----|-----------|-------------------------------|----|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | |
| | 殻運搬 | コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 8.0km以下 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 7,769 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダンプトラック運転 | 2t積級 | 日 | 1.95 | 39,840 | 77,688 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 77,690 | | |
| | 単価 | | | | | 7,769 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|----|----------------------|-----------------|----------------|----------------|--------|-----------|------------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| | 処分費(m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 11,750 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 | コンクリート殻(無筋)【夜間】 | m ³ | 100 | 11,750 | 1,175,000 | | |
| | 計 | | | | | 1,175,000 | | |
| | 単価 | | | | | 11,750 | 円/m ³ | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,877 |
|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|----|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.7 | 25,095 | 42,661 | | | |
| とび工 | | 人 | 7.7 | 24,990 | 192,423 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.6 | 20,160 | 32,256 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 41,600 | 33,280 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | 式 | 1 | | 87,080 | | | |
| 計 | | | | | 387,700 | | | |
| 単価 | | | | | 3,877 | | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------------------|---------------------|-----|------|--------|----|--------|--------|----|
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 12m×200kg×2名 | | | | | 1 | 39,760 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 23,520 | | 23,520 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 21 | 137 | | 2,877 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 12m×200kg×2名 | 供用日 | 1.39 | 9,610 | | 13,357 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 39,760 | | |
| 単価 | | | | | | 39,760 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,195 |
|--------------|---------------|----|----------------|--------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 足場工 (床版補強工用) | 桁高1.5m以上 0.8月 | 月 | 0.8 | 470 | 376 | | | |
| 足場材損料 | | 月 | 0.8 | 470 | 376 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.153 | 44,572 | 6,819 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 7,195 | | | |
| 単価 | | | | | 7,195 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|-----------|----|----------------|--------|-----|------------------|
| 朝顔 (床版補強工用) | 片側朝顔 0.8月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 510 |
| 足場材損料 | | 月 | 0.4 | 50 | 20 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.022 | 22,286 | 490 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 510 | |
| 単価 | | | | | 510 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|------------------|----|----------------|--------|-----|------------------|
| 防護工 (床版補強工用) | 片側朝顔 シート張防護 0.8月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 105 |
| シート張防護材損料 | | 月 | 0.4 | 42 | 16 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.004 | 22,286 | 89 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 105 | |
| 単価 | | | | | 105 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料(1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|----------|----|----|--------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 12,500 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1 | 12,495 | 12,495 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 12,500 | | | |
| 単価 | | | | | 12,500 | 円/人日 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|----------|----|----|--------|--------|------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 21,740 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員A | | 人 | 1 | 21,735 | 21,735 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 21,740 | | | |
| 単価 | | | | | 21,740 | 円/人日 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 18,742 | 18,742 | 1 | 18,750 |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | 18,750 | | |
| 単価 | | | | | 18,750 | 円/人日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|--------|--------|
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 40,020 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 30,712 | 30,712 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 22 | 137 | 3,014 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 供用日 | 1.29 | 4,710 | 6,075 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1.29 | 163 | 210 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 40,020 | |
| 単価 | | | | | | 40,020 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|------------|-----|-------|--------|--------|--------|--------|
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 29,600 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 20,475 | 20,475 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 25 | 137 | 3,425 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 供用日 | 1. 17 | 4,710 | 5,510 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1. 17 | 163 | 190 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 29,600 | |
| 単価 | | | | | | 29,600 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|------------|-----|-------|--------|--------|--------|--------|
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 39,840 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 30,712 | 30,712 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 25 | 137 | 3,425 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 供用日 | 1. 17 | 4,710 | 5,510 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1. 17 | 163 | 190 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 39,840 | |
| 単価 | | | | | | 39,840 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------------|-------------|---------------------------------|----|------|---------|-----------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-1号 | 鋼・ゴム製伸縮装置補修 | 補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有 | 単位 | m | 数量 | 12.7 | 単価 228,800 |
| 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工 | | 補修 普通型 2車線相当 有 有 | m | 12.7 | 209,700 | 2,663,190 | |
| 排水口設置 | | ゴム管 25A | 箇所 | 2 | 32,480 | 64,960 | |
| バックアップ材 | | ウレタンフォーム | L | 36 | 380 | 13,680 | |
| シール材 | | シリコン系 プライマー含む | L | 3 | 4,840 | 14,520 | |
| ゴム管 | | 25A×300 | 本 | 2 | 1,540 | 3,080 | |
| 延長パイプ | | 25A×5000 | 本 | 2 | 17,970 | 35,940 | |
| トップルーホースハント | | | 組 | 2 | 4,310 | 8,620 | |
| カバープレート | | SUS304 250×750×t3 ホルト・ホールインカー含む | 組 | 4 | 25,360 | 101,440 | |
| 計 | | | | | | 2,905,430 | |
| 単価 | | | | | | 228,800 | 円/m |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-----------------|--------|--------------------------|----|-----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一2号 | 低圧注入工法 | 25m未満 球形樹脂 | 単位 | 構造物 | 数量 | | 1 | 単価 | 140,300 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ひび割れ補修工(低圧注入工法) | | 25m未満 0.132kg 0.187kg 8個 | | 構造物 | 1 | 140,300 | 140,300 | | |
| 計 | | | | | | | 140,300 | | |
| 単価 | | | | | | | 140,300 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|--------------|----------------|-----------------------------|----|----------------|------|---------|------------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一3号 | 左官工法 (塩害対策) | 0.1m3未満 遮塩モルタル 鉄筋レン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | | 1 | 単価 | 376,700 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 断面修復工(塩害対策用) | | 1構造物当り0.1m3未満 表面保護材含む | | 構造物 | 1 | 376,500 | 376,500 | | |
| 人力積込 | | コンクリート塊 | | m ³ | 0.03 | 4,032 | 120.96 | | |
| 計 | | | | | | | 376,620.96 | | |
| 単価 | | | | | | | 376,700 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------------|------|------------------------------------|-----|-------|---------|------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-4号 | 左官工法 | 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 268,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 断面修復工(左官工法) | | 無し 0.1m3未満 0.006m3 | 構造物 | 1 | 268,800 | 268,800 | |
| 人力積込 | | コンクリート塊 | m3 | 0.006 | 6,048 | 36.28 | |
| 計 | | | | | | 268,836.28 | |
| 単価 | | | | | | 268,900 | 円/構造物 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------|-----|--------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-5号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 11,550 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 23.0km以下 | m3 | 1 | 11,550 | 11,550 | |
| 計 | | | | | | 11,550 | |
| 単価 | | | | | | 11,550 | 円/m3 |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-6号 | 処処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,875 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 5,875 | 5,875 | | |
| 計 | | | | | | 5,875 | | |
| 単価 | | | | | | 5,875 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 |
|------|-----|--------------------------------|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-7号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 15,540 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 23.0km以下 | m3 | 1 | 15,540 | 15,540 | | |
| 計 | | | | | | 15,540 | | |
| 単価 | | | | | | 15,540 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------|-----|--------------------------------|----|----|--------|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-8号 | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 殻運搬 | コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID有り 23.0km以下 | m3 | 1 | 16,380 | 16,380 | 16,380 |
| | 計 | | | | | 16,380 | |
| | 単価 | | | | | 16,380 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------|----------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-9号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 処分費 (m3) | | m3 | 1 | 5,346 | 5,346 | 5,346 |
| | 計 | | | | | 5,346 | |
| | 単価 | | | | | 5,346 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 処処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 7,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 7,250 | 7,250 | | |
| 計 | | | | | | 7,250 | | |
| 単価 | | | | | | 7,250 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------------|----------|--|----|----|-------|-------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-11号 | 現場発生産品運搬 | 伸縮装置 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 7,659 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場発生産品・支給品運搬 | | クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km以下 0.3t超0.5t以下 | 回 | 1 | 7,659 | 7,659 | | |
| 計 | | | | | | 7,659 | | |
| 単価 | | | | | | 7,659 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|-----|--------------|-----|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-12号 | 足場 | 単管足場 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 3,877 | 3,877 | | |
| | 計 | | | | | 3,877 | | |
| | 単価 | | | | | 3,877 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|-----------|-------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-13号 | 足場 | 移動式枠組足場 安全ネット必要 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 移動式枠組足場 | 設置・撤去・移動 H=3.3m 安全ネット必要 | 台 | 1 | 55,380 | 55,380 | | |
| | 移動式枠組足場賃料 | H=3.3m | 台 | 1 | 3,739 | 3,739 | | |
| | 計 | | | | | 59,119 | | |
| | 単価 | | | | | 59,120 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|---------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-14号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 12,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 1 | 12,500 | 12,500 | | |
| 計 | | | | | | 12,500 | | |
| 単価 | | | | | | 12,500 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|---------|----|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-15号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 21,740 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人日 | 1 | 21,740 | 21,740 | | |
| 計 | | | | | | 21,740 | | |
| 単価 | | | | | | 21,740 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 橋梁用伸縮継手装置設置工 | 補修 普通型 2車線相当 有 有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 209,700 |
|--------------|------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用伸縮装置 | 伸縮量20mm | m | 1 | 72,000 | 72,000 | | |
| 伸縮装置工 補修 | 2車線 普通型 | m | 1 | 137,700 | 137,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 209,700 | | |
| 単価 | | | | | 209,700 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|---------|----|----|--------|---------|---------|--------|----|
| 排水口設置 | ゴム管 25A | | | | | 10 | 32,480 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4 | 34,177 | 136,708 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 30,240 | 120,960 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 29,490 | | | |
| 計 | | | | | | 324,800 | | |
| 単価 | | | | | | 32,480 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | 単価使用年月 | | 2022. 10 | |
|------------------|--------------------------|----|-------|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | 歩掛使用年月 | | 2022. 10 | |
| | | | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 140,300 |
| ひび割れ補修工（低圧注入工法） | 25m未満 0.132kg 0.187kg 8個 | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.5 | 25,095 | 37,642 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.4 | 22,785 | 54,684 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.8 | 20,160 | 36,288 | | |
| 注入材 | エポキシ樹脂 | kg | 0.132 | 2,800 | 369 | | |
| シーリング材 | エポキシ樹脂 | kg | 0.256 | 2,290 | 586 | | |
| 注入器具 | 低圧注入器 | 個 | 8 | 380 | 3,040 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | 式 | 1 | | 7,691 | | |
| 計 | | | | | 140,300 | | |
| 単価 | | | | | 140,300 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 断面修復工(塩害対策用) | 1構造物当り0.1m3未満 表面保護材含む | 単位 | 構造物 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 376,500 |
|--------------------|---|----------------|------|---------|---------|---------|-------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3.5 | 25,095 | 87,832 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 5.7 | 22,785 | 129,874 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.8 | 20,160 | 76,608 | | | |
| 遮塩モルタル | 上部工用 $\sigma 28 : 40\text{N}/\text{mm}^2$ | m ³ | 0.05 | 586,000 | 29,300 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | 式 | 1 | | 52,886 | | | |
| 計 | | | | | | 376,500 | | |
| 単価 | | | | | | 376,500 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------|----------------|-------|---------|---------|------------|
| 断面修復工 (左官工法) | 無し 0.1m3未満 0.006m3 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 268,800 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.9 | 37,642 | 71,519 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 3.2 | 34,177 | 109,366 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.1 | 30,240 | 63,504 | |
| 断面修復材 | ポ リマーセメントモルタル | m ³ | 0.007 | 348,000 | 2,436 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 9% | | 式 | 1 | | 21,975 | |
| 計 | | | | | 268,800 | |
| 単価 | | | | | 268,800 | 円/構造物 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--------------------------------|----------------|-----|--------|---------|------------------|
| 殻運搬 | コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 23.0km以下 | m ³ | | | 10 | 11,550 |
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 日 | 3.9 | 29,600 | 115,440 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 60 | |
| 計 | | | | | 115,500 | |
| 単価 | | | | | 11,550 | 円/m ³ |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|-----------------------|-------------|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| 処分費 (m ³) | | m ³ | | | 100 | 5,875 |
| 処分費 | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 5,875 | 587,500 | |
| 計 | | | | | 587,500 | |
| 単価 | | | | | 5,875 | 円/m ³ |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------|--------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 殻運搬 | コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 23.0km以下 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 15,540 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 日 | 3.9 | 39,840 | 155,376 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 24 | | |
| 計 | | | | | 155,400 | | |
| 単価 | | | | | 15,540 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------|--------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 殻運搬 | コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID有り 23.0km以下 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 16,380 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 日 | 4.11 | 39,840 | 163,742 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 58 | | |
| 計 | | | | | 163,800 | | |
| 単価 | | | | | 16,380 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------------------|--|-----------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 5,346 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | コンクリート殻(無筋)【夜間】 | m ³ | 100 | 5,346 | 534,600 | | |
| 計 | | | | | | 534,600 | | |
| 単価 | | | | | | 5,346 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-----------------------|--|-----------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 7,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | コンクリート殻(鉄筋)【夜間】 | m ³ | 100 | 7,250 | 725,000 | | |
| 計 | | | | | | 725,000 | | |
| 単価 | | | | | | 7,250 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,877 |
|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.7 | 25,095 | 42,661 | | |
| とび工 | | 人 | 7.7 | 24,990 | 192,423 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.6 | 20,160 | 32,256 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 41,600 | 33,280 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | 式 | 1 | | 87,080 | | |
| 計 | | | | | 387,700 | | |
| 単価 | | | | | 3,877 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|--------------------|-------------------------|----|----|--------|---------|--------|
| 移動式枠組足場 | 設置・撤去・移動 H=3.3m 安全ネット必要 | 台 | 数量 | | 10 | 55,380 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3 | 25,095 | 75,285 | |
| とび工 | | 人 | 9 | 24,990 | 224,910 | |
| 普通作業員 | | 人 | 9 | 20,160 | 181,440 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 72,165 | |
| 計 | | | | | 553,800 | |
| 単価 | | | | | 55,380 | 円/台 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|-----------|-------------|----|----|-------|-------|-------|
| 移動式枠組足場賃料 | H=3.3m | 台 | 1 | | | 3,739 |
| ローリクター基本料 | H=3.3m(車輪付) | 台 | 1 | 2,710 | 2,710 | |
| ローリクター賃料 | H=3.3m(車輪付) | 日 | 7 | 147 | 1,029 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 3,739 | |
| 単価 | | | | | 3,739 | 円/台 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 12,500 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 12,495 | 12,495 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 12,500 | | |
| 単価 | | | | | 12,500 | 円／人日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 21,740 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | 人 | 1 | 21,735 | 21,735 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 21,740 | | |
| 単価 | | | | | 21,740 | 円／人日 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|------------|-----|-------|--------|--------|--------|--------|
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 29,600 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | 20,475 | 20,475 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 25 | 137 | 3,425 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 供用日 | 1. 17 | 4,710 | 5,510 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1. 17 | 163 | 190 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 29,600 | |
| 単価 | | | | | | 29,600 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|------------|-----|-------|--------|--------|--------|-----|
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 人 | 1 | 30,712 | 30,712 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 25 | 137 | 3,425 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 供用日 | 1. 17 | 4,710 | 5,510 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1. 17 | 163 | 190 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 39,840 | |
| 単価 | | | | | | 39,840 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|------------|-----|-------|--------|--------|--------|--------|
| ダンプトラック運転 | 2t積級 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 39,840 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | 30,712 | 30,712 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 25 | 137 | 3,425 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 供用日 | 1. 17 | 4,710 | 5,510 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1. 17 | 163 | 190 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 39,840 | |
| 単価 | | | | | | 39,840 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |