

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-------|--|--|--|--|---|-------------|--|--|
| 令和 5 年度 公 共 事 業 | | | | | | | | | |
| 工 事 設 計 書 | | | | | | | | | |
| 南九州市 | | | | | | | | | |
| 精 査 者 | 設 計 者 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 工 期 | | 自 | | | | 摘 | 週休二日補正：4週8休 | | |
| | | 至 | | | | | | | |
| 工 事 番 号 | | | | | | | | | |
| 幹 線 名 | | | | | | 要 | | | |
| 路 線 名 等 | | | | | | | | | |
| 工 事 箇 所 | | 南九州市川辺町上山田地内 | | | | | | | |
| 工 事 名 | | 道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事 | | | | | | | |
| 工 事 費 | | 金 円也 | | | | | | | |
| 工 事 概 要 | | 橋長 L=6.4m 幅員 W=4.8m(4.0m) ひび割れ注入工 L=12.6m 断面修復工 V=0.007m3 塗装塗替工 A=29.2m2 支承金属溶射工 N=4.0基 表面含浸材塗布工 A=39.9m2 伸縮装置設置工 L=9.0m 橋面防水工 A=23.6m2 防護柵補修工 N=1.0式 排水管部分取替工 L=3.2m | | | | | | | |

| | |
|---------------|----------------------------|
| 工 事 年 度 | 令和 5 年度 |
| 工 事 名 | 道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事 |
| 変 更 回 数 | |
| 諸 経 費 区 分 | 公共 令和05年度 |
| 工 種 | 橋梁保全工事 |
| 単 価 適 用 年 月 日 | 令和6年3月1日付 公共 |
| 単 価 適 用 地 区 | 南薩② |
| 機械損料適用年月日 | 令和5年10月1日付 機械損料 |
| 歩 掛 適 用 年 月 日 | 令和6年3月 公共歩掛 |
| 備 考 | |

| | | |
|--|---|---------|
| 工 事 設 計 書 | | |
| 設計書総括情報 | | |
| 事 務 所 名 | 南九州市 | |
| 設 計 書 区 分 | 実施設計書 | |
| 工 事 名 | 道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事 | |
| 積算総括情報 | | |
| 諸経費区分 | 公共 | |
| 単価適用区分 | 実施単価 | |
| 単価適用地区 | 南薩② | |
| 単価適用年月日 | 令和6年3月1日付 公共 | |
| 機械損料適用年月日 | 令和5年10月1日付 機械損料 | |
| 歩掛適用年月日 | 令和6年3月 公共歩掛 | |
| 積算条件/諸経費情報 | 【 当世代 】 | 【 前世代 】 |
| 前払率(%) 工種 地域補正区分 現場環境改善費 契約保証 消費税税率 | 35%を超え40%以下 橋梁保全工事 一般交通影響有り(2) 計上しない 発注者が金銭的保証を必要とする場合 10.00 | |

| 総括表 | | | | | | |
|-----------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 工事費 | 1 | 式 | | | H00100 | |
| 本工事費 | 1 | 式 | | | H00200 | |
| 橋梁保全工事01 | 1 | 式 | | | K0001 | |
| 合計 | | | | | Q00001 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|---------------------|---------------|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 橋梁保全工事01 | 1 | 式 | | | K0001 | |
| 橋梁補修工 | 1 | 式 | | | VT | |
| ひび割れ補修工 | 1 | 式 | | | WT | |
| 構造物ひび割れ補修工(低圧注入工法) 補修延長 13m | 1 | 構造物 | | | S3380-0001 施 1 号 | |
| 断面修復工 | 1 | 式 | | | WT | |
| 構造物断面修復工(左官工法) 施工量0.007m3/構造物 ※B条件小数第3位止 | 1 | 構造物 | | | S3381-0001 施 2 号 | 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 |
| 表面被覆工 | 1 | 式 | | | WT | |
| 簡易清掃（高圧洗浄） | 40 | m2 | | | E0001 単 1 号 | 見積歩掛 |
| 含侵材塗布工 | 40 | m2 | | | E0002 単 2 号 | 見積歩掛 |
| 橋名板等取付 | 1 | 枚 | | | SQ176-0001 P 1 号 | |
| 現場塗装工 | 1 | 式 | | | VT | |
| 湿式塗膜剥離剤工 | 1 | 式 | | | WT | |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|---|-----|----------------|-----|-----|----------------------|------------------------------|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 100m2未満 鋸桁・箱桁 | 58 | m2 | | | E0004 単 3 号 | 塗装かす回収積込含む 見積歩掛 |
| 剥離剤及び塗装かす運搬費 | 1 | 式 | | | L0004 | 見積り |
| 剥離剤及び塗装かす受入料 500kgまで | 1 | 式 | | | L0005 | 見積り |
| 剥離剤及び塗装かす受入料 500kg超過分 | 150 | kg | | | L0006 | 見積り |
| 塗装塗替工 | 1 | 式 | | | WT | |
| 塗替塗装工 Rc-Ⅰ（スプレー） | 29 | m ² | | | S7023-0001 施 3 号 | |
| 曲面加工 | 51 | m | | | E0007 単 4 号 | 見積歩掛 |
| 現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t級 吊能力2.9t | 0.2 | t | | | SQZ207-0001 P 2 号 | DID区間無 運搬距離65.0km以下 |
| 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付2t級 吊能力2.9t | 0.2 | t | | | SQZ208-0001 P 3 号 | |
| 研削材受入料（汚泥） 産業廃棄物税加算額 | 0.2 | t | | | L0007 | 建設物価3月号_P931 積算資料3月号_P967 |
| 橋梁支承工 | 1 | 式 | | | VT | |
| 支承金属溶射工 | 1 | 式 | | | WT | |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|-----------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------------|--------------------------------|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 支承金属溶射工 | 4 | 基 | | | E0008 単 5 号 | 見積歩掛 |
| 橋梁付属施設工 | 1 | 式 | | | VT | |
| 伸縮装置工 | 1 | 式 | | | WT | |
| 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 補修 舗装厚内型 2車線相当 | 1 | 式 | | | S8510-0002 施 4 号 | |
| 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 | 0.2 | m3 | | | SQZ101-0001 P 4 号 | 10.9km以下 DID区間無 タ代損耗費(良好)含む |
| 産業廃棄物受入料 コンクリート塊(無筋) | 0.2 | * | | | S9910-0001 施 5 号 | 産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む |
| 高欄防護柵補修工 | 1 | 式 | | | WT | |
| 防護柵塗装工 | 8 | m2 | | | E0012 単 6 号 | 橋梁架設工事の積算 4-47 |
| 塗装材料費 鉛・クロムフリーさび止めペイント | 1 | 缶 | | | L0071 | 見積り |
| 塗装材料費 長油性フタル酸樹脂塗料中塗 | 1 | 缶 | | | L0072 | 見積り |
| 塗装材料費 長油性フタル酸樹脂塗料上塗 | 1 | 缶 | | | L0073 | 見積り |
| 笠木取替工 | 13 | m | | | E0013 単 7 号 | 見積歩掛 |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|-------------------------------|-----|----|-----|-----|----------------------|----------------------------|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 極小規模ガス切断工 | 2 | m | | | E0014 単 8 号 | 橋梁補修補強工事積算の 手引き_P244 |
| 極小規模現場溶接工 | 2 | m | | | E0015 単 9 号 | 橋梁補修補強工事積算の 手引き_P246 |
| 支柱取替部材 | 6 | 基 | | | L0022 | 見積り |
| 排水設備補修工 | 1 | 式 | | | WT | |
| 排水管設置 足場有り | 3 | m | | | SQZ206-0001 P 5 号 | |
| 排水管（直・斜切り） VP125×800 ボルト穴付 | 4 | 本 | | | L0023 | 見積り |
| SUSボルト M10×30 | 16 | 本 | | | L0024 | 建設物価3月号_P70 積算資料3月号_P69 |
| 極小規模ガス切断工 | 1 | m | | | E0016 単 10 号 | 橋梁補修補強工事積算の 手引き_P244 |
| 橋梁床版工 | 1 | 式 | | | VT | |
| 橋面防水工 | 1 | 式 | | | WT | |
| 下地洗浄工 | 24 | m2 | | | E0017 単 11 号 | 見積歩掛 |
| 下地処理工 | 24 | m2 | | | E0018 単 12 号 | 見積歩掛 |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|--------------------------|-----|----------------|-----|-----|---------------------|--------------------|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| コンクリート表面保護工(常温型) | 24 | m2 | | | E0019 単 13 号 | 見積歩掛 |
| 仮設工 | 1 | 式 | | | VT | |
| 足場工 | 1 | 式 | | | WT | |
| 足場工(板張防護含む) 桁高 1.5m未満 | 25 | m ² | | | S3354-0001 施 6 号 | 供用1ヶ月 |
| 朝顔 両側設置 | 25 | m ² | | | S3354-0002 施 7 号 | 供用1ヶ月 |
| 朝顔部防護工 シート張防護 両側設置 | 25 | m ² | | | S3354-0003 施 8 号 | 供用1ヶ月 |
| 剥離剤用養生シート工 | 50 | m2 | | | E0020 単 14 号 | 橋梁架設工事の積算 4-158 |
| プラスト用養生シート工 | 25 | m2 | | | E0021 単 15 号 | 橋梁架設工事の積算 4-152 |
| 安全衛生保護施設 | 1 | 式 | | | WT | |
| 負圧集塵機賃料 FSK-500 | 1 | 台 | | | L0032 | 見積り |
| 1次フィルター 1枚/日 | 3 | 枚 | | | L0033 | 見積り |
| 2次フィルター 1枚/3日 | 1 | 枚 | | | L0034 | 見積り |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 負圧集塵機用HEPAフィルター 3ヶ月/個 | 1 | 個 | | | L0035 | 見積り |
| 排気用ポリチューブ | 1 | 本 | | | L0036 | 見積り |
| 吸気用PETクリアダクト | 1 | 本 | | | L0037 | 見積り |
| エアシャワー賃料 | 1 | 台 | | | L0038 | 見積り |
| プレフィルター 1枚/1週 | 1 | 枚 | | | L0039 | 見積り |
| エアシャワー用HEPAフィルター 3ヶ月/個 | 1 | 個 | | | L0040 | 見積り |
| YM防炎セキュリティールーム賃料 | 1 | セット | | | L0041 | 見積り |
| 出入口用ファスナー | 2 | 個 | | | L0042 | 見積り |
| 足拭用ニトクリーン | 1 | 個 | | | L0043 | 見積り |
| 真空クリーナー | 1 | 台 | | | L0044 | 見積り |
| プラホース・Tノズル・パイプ | 1 | セット | | | L0045 | 見積り |
| ダストパック 1枚/6日 | 1 | 枚 | | | L0046 | 見積り |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 真空クリーナー用HEPAフィルター 3ヶ月/個 | 1 | 個 | | | L0047 | 見積り |
| 直接工事費計 | | | | | P0000001 | |
| 共通仮設費計 | 1 | 式 | | | H03701 | |
| 共通仮設費(積上げ) | 1 | 式 | | | H00802 | |
| 安全費 | 1 | 式 | | | H20003 | |
| 安全衛生保護具 | 1 | 式 | | | VT | |
| 全面型電動ファンマスク損料 | 3 | 台 | | | L0048 | 見積り |
| 吸収缶 2個×3人×3日 | 18 | 個 | | | L0049 | 見積り |
| フィルターガード | 3 | 個 | | | L0050 | 見積り |
| 全面型電動ファンマスク用カバーグラス 1枚×3人×3日 | 9 | 枚 | | | L0051 | 見積り |
| 全面型電動ファンマスク用バッテリー損料 | 3 | 個 | | | L0052 | 見積り |
| ブラスト用防塵フード損料 | 3 | 個 | | | L0053 | 見積り |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|------------------------------|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| フード用定置式ろ過筒損料 | 1 | 台 | | | L0054 | 見積り |
| エアラインホース 60m分 | 3 | 本 | | | L0055 | 見積り |
| 半電動型自動ファンマスク損料 | 3 | 台 | | | L0056 | 見積り |
| マイティミクロンフィルター 2枚×3人×1日 | 6 | 枚 | | | L0057 | 見積り |
| 化学防護服 4枚×3人×3日 | 36 | 枚 | | | L0058 | 見積り |
| ミュートックス 4足×3人×3日 | 36 | 足 | | | L0059 | 見積り |
| ニトリル手袋 4双×3人×3日 | 36 | 双 | | | L0060 | 見積り |
| 廃棄袋 3枚×3日 | 9 | 枚 | | | L0061 | 見積り |
| 技術管理費 | 1 | 式 | | | H20005 | |
| 溶出試験（諸経費対象外） | 1 | 式 | | | VT | |
| 溶出液作成料 | 1 | 検体 | | | L0062 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| アルキル水銀 | 1 | 検体 | | | L0063 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|-----------------------|-----|----|-----|-----|-----------------|------------------------------|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 総水銀 | 1 | 検体 | | | L0064 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| カドミウム | 1 | 検体 | | | L0065 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| 鉛 | 1 | 検体 | | | L0066 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| 六価クロム | 1 | 検体 | | | L0067 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| ヒ素 | 1 | 検体 | | | L0068 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| PCB | 1 | 検体 | | | L0069 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| セレン | 1 | 検体 | | | L0070 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| 塗膜剥離試験 | 1 | 橋 | | | E0003 単 19 号 | 見積歩掛 |
| 共通仮設費(率化) | 1 | 式 | | | H00803 | |
| 共通仮設費率分 | 1 | 式 | | | Q00910 | |
| 純工事費 | 1 | 式 | | | H00600 | |
| 現場管理費 | 1 | 式 | | | Q00601 | |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 工事原価 | 1 | 式 | | | H00500 | |
| 一般管理費等 | 1 | 式 | | | Q00501 | |
| 工事価格 | 1 | 式 | | | H00400 | |
| 消費税等相当額 | 1 | 式 | | | Q00401 | |
| 合計 | | | | | Q00402 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| | | | | | | |
|----------------------|-----|----|-----|-----|----------|-----|
| 【 第 1 号 単価表(E0001) 】 | | | | | | |
| 簡易清掃（高圧洗浄） | | | | | | |
| （見積歩掛 , ） | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 0.5 | 人 | | | TR2500 | |
| 特殊作業員 | 1 | 人 | | | TR0100 | |
| 普通作業員 | 2 | 人 | | | TR0200 | |
| 諸雑費 労務費×10% | 10 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| | | | | | | |
|--------------------------|-------|----|-----|-----|----------|------------------------------|
| 【 第 2 号 単価表(E0002) 】 | | | | | | |
| 含侵材塗布工 | | | | | | |
| (見積歩掛 ,) | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 1 | 人 | | | TR2500 | |
| 普通作業員 | 2.5 | 人 | | | TR0200 | |
| シラン系表面含侵材 参考_マジカルリペラー | 12.08 | kg | | | L0001 | 建設物価3月号_P195 積算資料3月号_P266 |
| 諸雑費 労務費×10% | 10 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 3 号 単価表(E0004) 】 | | | | | | |
|--|------|-----|-----|-----|----------|------------------------------|
| 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 100m2未満 鉋桁・箱桁 (塗装かす回収積込含む , 見積歩掛) | | | | | | 50 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 2 | 人 | | | TR2500 | |
| 塗装工 | 4 | 人 | | | TR1200 | |
| 普通作業員 | 8 | 人 | | | TR0200 | |
| 水系塗膜剥離剤 参考_バイオハクリX-WB | 53.5 | kg | | | L0003 | 建設物価3月号_P196 積算資料3月号_P267 |
| 諸雑費 労務費×10% | 10 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 4 号 単価表(E0007) 】 | | | | | | |
|---|-------|-----|-----|-----|----------------------|-----|
| 曲面加工 (見積歩掛 ,) 1 m 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 橋りょう塗装工 | 0.04 | 人 | | | TR2300 | |
| 発動発電機運転費(賃料) ディーゼルエンジン駆動 8kVA | 0.005 | 日 | | | SA061-0001 施 14 号 | |
| 諸雑費 上記計×5% | 5 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 5 号 単価表(E0008) 】 | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----------------|------|
| 支承金属溶射工 (見積歩掛 ,) 4 基 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 材料費 | 4 | 基 | | | E0009 単 16 号 | 見積歩掛 |
| 常温金属溶射工 Zn/AL疑合金溶射 | 4 | 基 | | | E0010 単 17 号 | 見積歩掛 |
| 施工基数割増補正 (1～5基) 上記計×120% | 120 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 6 号 単価表(E0012) 】 | | | | | | |
|-------------------------------|------|-----|-----|-----|----------|-----|
| 防護柵塗装工 (橋梁架設工事の積算 , 4-47) | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 橋りょう塗装工 | 52.6 | 人 | | | TR2300 | |
| 橋りょう塗装工 | 6.8 | 人 | | | TR2300 | |
| 橋りょう塗装工 | 6.8 | 人 | | | TR2300 | |
| 橋りょう塗装工 | 6.8 | 人 | | | TR2300 | |
| 諸雑費 労務費×9% | 9 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| | | | | | | |
|---|-----|----|-----|-----|----------|--------------|
| 【 第 7 号 単価表(E0013) 】 | | | | | | |
| 笠木取替工 (見積歩掛 ,) | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 0.5 | 人 | | | TR2500 | |
| 普通作業員 | 2 | 人 | | | TR0200 | |
| 標準型ガードレール部笠木2m用 3.2×150×50×2000mm 塗装 | 4 | 枚 | | | L0021 | 建設物価3月号_P236 |
| 諸雑費 労務費×10% | 10 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------|----|-----|-----|----------|-----|---|------|
| 【 第 8 号 単価表(E0014) 】 | | | | | | | 2 | m 当り |
| 極小規模ガス切断工 | | | | | | | | |
| (橋梁補修補強工事積算の, 手引き_P244) | | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 | | |
| 橋りょう世話役 | 0.5 | 人 | | | TR2400 | | | |
| 橋りょう特殊工 | 1.35 | 人 | | | TR2200 | | | |
| 諸雑費 労務費×33% | 33 | % | | | T#01 | | | |
| 計 | | | | | P0000001 | | | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-----|----|-----|-----|----------|-----|---|------|
| 【 第 9 号 単価表(E0015) 】 | | | | | | | 2 | m 当り |
| 極小規模現場溶接工 | | | | | | | | |
| (橋梁補修補強工事積算の, 手引き_P246) | | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 | | |
| 橋りょう世話役 | 0.5 | 人 | | | TR2400 | | | |
| 橋りょう特殊工 | 2 | 人 | | | TR2200 | | | |
| 諸雑費 労務費×14% | 14 | % | | | T#01 | | | |
| 計 | | | | | P0000001 | | | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 10 号 単価表(E0016) 】 極小規模ガス切断工 (橋梁補修補強工事積算の, 手引き_P244) | | | | | | | 1 m 当り |
|--|------|----|-----|-----|----------|-----|--------|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 | |
| 橋りょう世話役 | 0.5 | 人 | | | TR2400 | | |
| 橋りょう特殊工 | 1.35 | 人 | | | TR2200 | | |
| 諸雑費 労務費×33% | 33 | % | | | T#01 | | |
| 計 | | | | | P0000001 | | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 11 号 単価表(E0017) 】 | | | | | | |
|----------------------------------|------|----|-----|-----|----------------------|-----|
| 下地洗浄工 (見積歩掛 ,) | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 1 | 人 | | | TR2500 | |
| 特殊作業員 | 1 | 人 | | | TR0100 | |
| 普通作業員 | 2 | 人 | | | TR0200 | |
| トラック[クレーン装置付]運転費(賃料) 4t積2.9t吊 | 0.12 | 日 | | | SA012-0001 施 16 号 | |
| トルネード式高圧洗浄機損料 | 0.12 | 日 | | | L0025 | 見積り |
| 諸雑費 労務費×10% | 10 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 12 号 単価表(E0018) 】 | | | | | | |
|-----------------------|-----|----|-----|-----|----------|--------------|
| 下地処理工 (見積歩掛 ,) | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 1 | 人 | | | TR2500 | |
| 特殊作業員 | 3 | 人 | | | TR0100 | |
| 普通作業員 | 4 | 人 | | | TR0200 | |
| 不陸調整材 スーパーロメンパッチ | 38 | 袋 | | | L0026 | 建設物価3月号_P222 |
| 機械器具損料費 材料費×20% | 20 | % | | | T#01 | |
| 諸雑費 労務費×10% | 10 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 13 号 単価表(E0019) 】 | | | | | | |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------|-----|
| コンクリート表面保護工(常温型) (見積歩掛 ,) | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 1 | 人 | | | TR2500 | |
| 特殊作業員 | 3 | 人 | | | TR0100 | |
| 普通作業員 | 4 | 人 | | | TR0200 | |
| 浸透型防水層 浸透型防水材 | 1 | 組 | | | L0027 | 見積り |
| 浸透型防水層 5号珪砂 | 1 | 袋 | | | L0028 | 見積り |
| 表面保護層 STゾール (特殊乳剤) | 2 | 缶 | | | L0029 | 見積り |
| 表面保護層 STサンド (特殊骨剤) | 2 | 袋 | | | L0030 | 見積り |
| 機械器具損料費 材料費×20% | 20 | % | | | T#01 | |
| 諸雑費 労務費×10% | 10 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 14 号 単価表(E0020) 】 | | | | | | |
|------------------------------------|-------|-----|-----|-----|----------|--------------------------|
| 剥離剤用養生シート工 (橋梁架設工事の積算 , 4-158) | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 橋りょう特殊工 | 0.019 | 人 | | | TR2200 | |
| 養生シート損料 | 1 | m2 | | | L0031 | 橋梁架設工事の積算 4-152_4-158 |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

[illegible]

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 16 号 単価表(E0009) 】 | | | | | | |
|--|------|----|-----|--------|----------|-----|
| 材料費 | | | | 4 基 当り | | |
| (見積歩掛 ,) | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 潤滑油 二硫化モリブデン溶液 0.1L/基 | 0.4 | l | | | L0008 | 見積り |
| 研掃材 フェロルニックススラグ 50kg/基 | 200 | kg | | | L0009 | 見積り |
| 粗面形成処理剤 0.11kg/m2 | 0.17 | kg | | | L0010 | 見積り |
| 溶射用線材 Zn線 (φ1.3) JIS H 2107 0.63kg/m2 | 0.95 | kg | | | L0011 | 見積り |
| 溶射用線材 AL線 (φ1.3) JIS H 2102 0.25kg/m2 | 0.38 | kg | | | L0012 | 見積り |
| 封孔処理剤 160+270g/m2 0.43kg/m2 | 0.65 | kg | | | L0013 | 見積り |
| 希釈剤 封孔処理剤専用シンナー 0.215kg/m2 | 0.32 | kg | | | L0014 | 見積り |
| 弱溶剤ふっ素樹脂塗料用中塗 0.14kg/m2 | 0.21 | kg | | | L0015 | 見積り |
| 弱溶系ふっ素樹脂塗料 淡彩白 0.12kg/m2 | 0.18 | kg | | | L0016 | 見積り |
| 希釈材 中塗、上塗専用シンナー | 0.04 | kg | | | L0017 | 見積り |
| 諸雑費 上記計×10% | 10 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

【 第 16 号 単価表(E0009) 】 (続 き)

材料費

4 基 当 り

(見積步掛 $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{2}$)

[illegible]

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 17 号 単価表(E0010) 】 | | | | | | |
|---------------------------------|-----|----|-----|-----|----------------------|-----|
| 常温金属溶射工 Zn/AL疑合金溶射 (見積歩掛 ,) | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 橋りょう世話役 | 5 | 人 | | | TR2400 | |
| 溶射特殊工 | 2 | 人 | | | L0018 | 見積り |
| 溶射特殊工 | 3 | 人 | | | L0018 | 見積り |
| 橋りょう塗装工 | 2 | 人 | | | TR2300 | |
| 普通作業員 | 5 | 人 | | | TR0200 | |
| ブラスト機 | 1 | 日 | | | L0019 | 見積り |
| 常温金属溶射機 アーク溶射機 (溶射時) | 1 | 日 | | | L0020 | 見積り |
| 空気圧縮機 | 2 | 日 | | | E0011 単 18 号 | |
| 発動発電機(賃料) 1 2 5 K V A | 2 | 日 | | | SP895-0001 施 17 号 | |
| クレーン付トラック運転費 4t積 2.9t吊 | 2 | 日 | | | SP861-0001 施 18 号 | |
| 諸雑費 上記計×7% | 7 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|-----|----|-----|-----|----------|-----|--------|
| 【 第 17 号 単価表(E0010) 】 (続 き) | | | | | | | 4 基 当り |
| 常温金属溶射工 Zn/AL疑合金溶射 (見積歩掛 ,) | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 18 号 単価表(E0011) 】 | | | | | | |
|--------------------------------------|------|-----|-----|-----|----------|-------------------|
| 空気圧縮機 1 日 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 軽油 | 98.7 | L | | | TT0002 | |
| 空気圧縮機賃料 可搬式エンジン掛, 10.5～11.0m3/min | 1 | 日 | | | TT0306 | 10.5～11.0m3/m i n |
| 諸 雑 費 | 1 | 式 | | | Z0000010 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路メンテナンス事業 市道田之頭線・勢面野橋補修工事

| 【 第 19 号 単価表(E0003) 】 | | | | | | |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|----------|-----|
| 塗膜剥離試験 (見積歩掛 ,) | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 橋りょう世話役 | 1 | 人 | | | TR2400 | |
| 橋りょう塗装工 | 2 | 人 | | | TR2300 | |
| 塗膜剥離剤 | 3 | kg | | | L0002 | 見積り |
| 諸雑費 労務費×20% | 20 | % | | | T#01 | |
| 計 | | | | | P0000001 | |
| 単位当たり | | | | | P0000002 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| ローカルマスター一覧表 | | | | | | |
|---|-----|----|---------|-----|--------|------------------------------|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| シラン系表面含侵材 参考_マジカルリペラー | | kg | | | L0001 | 建設物価3月号_P195 積算資料3月号_P266 |
| 塗膜剥離剤 | | kg | 2,600 | | L0002 | 見積り |
| 水系塗膜剥離剤 参考_バイオハクリX-WB | | kg | | | L0003 | 建設物価3月号_P196 積算資料3月号_P267 |
| 剥離剤及び塗装かす運搬費 | | 式 | 200,000 | | L0004 | 見積り |
| 剥離剤及び塗装かす受入料 500kgまで | | 式 | 400,000 | | L0005 | 見積り |
| 剥離剤及び塗装かす受入料 500kg超過分 | | kg | 500 | | L0006 | 見積り |
| 研削材受入料（汚泥） 産業廃棄物税加算額 | | t | | | L0007 | 建設物価3月号_P931 積算資料3月号_P967 |
| 潤滑油 二硫化モリブデン溶液 0.1L/基 | | l | 12,600 | | L0008 | 見積り |
| 研掃材 フェロルニックススラグ 50kg/基 | | kg | 80 | | L0009 | 見積り |
| 粗面形成処理剤 0.11kg/m2 | | kg | 10,100 | | L0010 | 見積り |
| 溶射用線材 Zn線（φ1.3） JIS H 2107 0.63kg/m2 | | kg | 2,400 | | L0011 | 見積り |
| 溶射用線材 AL線（φ1.3） JIS H 2102 0.25kg/m2 | | kg | 2,200 | | L0012 | 見積り |

| ローカルマスター一覧表 | | | | | | |
|---|-----|----|--------|-----|--------|----------------------------|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 封孔処理剤 160+270g/m2 0.43kg/m2 | | kg | 3,140 | | L0013 | 見積り |
| 希釈剤 封孔処理剤専用シナー 0.215kg/m2 | | kg | 1,200 | | L0014 | 見積り |
| 弱溶剤ふっ素樹脂塗料用中塗 0.14kg/m2 | | kg | 5,060 | | L0015 | 見積り |
| 弱溶系ふっ素樹脂塗料 淡彩白 0.12kg/m2 | | kg | 14,100 | | L0016 | 見積り |
| 希釈材 中塗、上塗専用シナー | | kg | 1,140 | | L0017 | 見積り |
| 溶射特殊工 | | 人 | 34,500 | | L0018 | 見積り |
| ブラスト機 | | 日 | 10,608 | | L0019 | 見積り |
| 常温金属溶射機 アーク溶射機（溶射時） | | 日 | 6,450 | | L0020 | 見積り |
| 標準型ガードレール部笠木2m用 3.2×150×50×2000mm 塗装 | | 枚 | | | L0021 | 建設物価3月号_P236 |
| 支柱取替部材 | | 基 | 62,000 | | L0022 | 見積り |
| 排水管（直・斜切り） VP125×800 ボルト穴付 | | 本 | 7,200 | | L0023 | 見積り |
| SUSボルト M10×30 | | 本 | | | L0024 | 建設物価3月号_P70 積算資料3月号_P69 |

| ローカルマスター一覧表 | | | | | | |
|--------------------------|-----|----|---------|-----|--------|--------------------------|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| トルネード式高圧洗浄機損料 | | 日 | 3,000 | | L0025 | 見積り |
| 不陸調整材 スーパーロメンパッチ | | 袋 | | | L0026 | 建設物価3月号_P222 |
| 浸透型防水層 浸透型防水材 | | 組 | 134,000 | | L0027 | 見積り |
| 浸透型防水層 5号珪砂 | | 袋 | 1,500 | | L0028 | 見積り |
| 表面保護層 STゾール（特殊乳剤） | | 缶 | 12,700 | | L0029 | 見積り |
| 表面保護層 STサンド（特殊骨剤） | | 袋 | 6,250 | | L0030 | 見積り |
| 養生シート損料 | | m2 | | | L0031 | 橋梁架設工事の積算 4-152_4-158 |
| 負圧集塵機賃料 FSK-500 | | 台 | 88,000 | | L0032 | 見積り |
| 1次フィルター 1枚/日 | | 枚 | 1,800 | | L0033 | 見積り |
| 2次フィルター 1枚/3日 | | 枚 | 5,800 | | L0034 | 見積り |
| 負圧集塵機用HEPAフィルター 3ヶ月/個 | | 個 | 54,000 | | L0035 | 見積り |
| 排気用ポリチューブ | | 本 | 16,000 | | L0036 | 見積り |

| ローカルマスター一覧表 | | | | | | |
|----------------------------|-----|-----|---------|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 吸気用PETクリアダクト | | 本 | 63,000 | | L0037 | 見積り |
| エアシャワー賃料 | | 台 | 135,000 | | L0038 | 見積り |
| プレフィルター 1枚/1週 | | 枚 | 4,000 | | L0039 | 見積り |
| エアシャワー用HEPAフィルター 3ヶ月/個 | | 個 | 80,000 | | L0040 | 見積り |
| YM防災セキュリティールーム賃料 | | セット | 380,000 | | L0041 | 見積り |
| 出入口用ファスナー | | 個 | 10,000 | | L0042 | 見積り |
| 足拭用ニトクリーン | | 個 | 16,000 | | L0043 | 見積り |
| 真空クリーナー | | 台 | 58,800 | | L0044 | 見積り |
| ブラホース・Tノズル・パイプ | | セット | 34,600 | | L0045 | 見積り |
| ダストパック 1枚/6日 | | 枚 | 480 | | L0046 | 見積り |
| 真空クリーナー用HEPAフィルター 3ヶ月/個 | | 個 | 64,800 | | L0047 | 見積り |
| 全面型電動ファンマスク損料 | | 台 | 31,647 | | L0048 | 見積り |

| ローカルマスター一覧表 | | | | | | |
|--------------------------------|-----|----|--------|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 吸収缶 2個×3人×3日 | | 個 | 2,270 | | L0049 | 見積り |
| フィルターガード | | 個 | 900 | | L0050 | 見積り |
| 全面型電動ファンマスク用カバーグラス 1枚×3人×3日 | | 枚 | 496 | | L0051 | 見積り |
| 全面型電動ファンマスク用バッテリー損料 | | 個 | 6,369 | | L0052 | 見積り |
| ブラスト用防塵フード損料 | | 個 | 20,163 | | L0053 | 見積り |
| フード用定置式ろ過筒損料 | | 台 | 63,360 | | L0054 | 見積り |
| エアラインホース 60m分 | | 本 | 7,000 | | L0055 | 見積り |
| 半電動型自動ファンマスク損料 | | 台 | 10,890 | | L0056 | 見積り |
| マイティミクロンフィルター 2枚×3人×1日 | | 枚 | 210 | | L0057 | 見積り |
| 化学防護服 4枚×3人×3日 | | 枚 | 1,600 | | L0058 | 見積り |
| ミューテックス 4足×3人×3日 | | 足 | 290 | | L0059 | 見積り |
| ニトリル手袋 4双×3人×3日 | | 双 | 500 | | L0060 | 見積り |

| ローカルマスター一覧表 | | | | | | |
|---------------------------|-----|----|--------|-----|--------|------------------------------|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 廃棄袋 3枚×3日 | | 枚 | 240 | | L0061 | 見積り |
| 溶出液作成料 | | 検体 | | | L0062 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| アルキル水銀 | | 検体 | | | L0063 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| 総水銀 | | 検体 | | | L0064 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| カドミウム | | 検体 | | | L0065 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| 鉛 | | 検体 | | | L0066 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| 六価クロム | | 検体 | | | L0067 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| ヒ素 | | 検体 | | | L0068 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| PCB | | 検体 | | | L0069 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| セレン | | 検体 | | | L0070 | 建設物価3月号_P861 積算資料3月号_P924 |
| 塗装材料費 鉛・クロムフリーさび止めペイント | | 缶 | 38,600 | | L0071 | 見積り |
| 塗装材料費 長油性フル酸樹脂塗料中塗 | | 缶 | 11,900 | | L0072 | 見積り |

入 力 デ ー タ 一 覧 表

| コード | 名 称 / 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 条 件 値 / 条 件 名 称 |
|------------|---|-----|-----|-----|-----|--|
| K0001 | 橋梁保全工事01 | 1 | 式 | | | |
| VT | 橋梁補修工 | 1 | 式 | | | |
| WT | ひび割れ補修工 | 1 | 式 | | | |
| S3380-0001 | 構造物ひび割れ補修工(低圧注入工法) 補修延長 13m | 1 | 構造物 | | | [A] = 2 低圧注入工法 [B] = 13 [C] = 0 [D] = 0 [E] = 0.25 [F] = *(公共単価) [G] = 1.28 [H] = *(公共単価) [I] = 51 |
| | | | | | | [J] = 480(見積) [K] = 1 II-2-⑨-1,4 |
| WT | 断面修復工 | 1 | 式 | | | |
| S3381-0001 | 構造物断面修復工(左官工法) 施工量0.007m3/構造物 ※B条件小数第3位止 | 1 | 構造物 | | | [A] = 1 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 [B] = 0.007 [C] = 2 ポリマーセメントモルタル [D] = 0 [E] = 1 II-2-⑨-8 |
| WT | 表面被覆工 | 1 | 式 | | | |
| E0001 | 簡易清掃 (高圧洗浄) | 40 | m2 | | | |
| E0002 | 含侵材塗布工 | 40 | m2 | | | |
| SQ176-0001 | 橋名板等取付 | 1 | 枚 | | | [P1] = 1 IV-2-⑥-4 |
| VT | 現場塗装工 | 1 | 式 | | | |

入 力 デ ー タ ー 一 覧 表

| コード | 名 称 / 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 条 件 値 / 条 件 名 称 |
|------------|-------------------------------|-----|----------------|-----|-----|--|
| WT | 湿式塗膜剥離剤工 | 1 | 式 | | | |
| E0004 | 塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 100m2未満 鋸桁・箱桁 | 58 | m2 | | | |
| WT | 塗装塗替工 | 1 | 式 | | | |
| S7023-0001 | 塗替塗装工 Rc-I (スプレー) | 29 | m ² | | | [A] = 1 Rc-I (スプレー) [B] = 1 無 [C] = 2 無 [D] = 1 A:発錆面積15～30%の塗膜異常面積 |
| | | | | | | [E] = 1 有 [F] = 1 600(g/m ²):はけ・ローラーII [G] = 0 [H] = 2 淡彩 [I] = 1 昼間単価 |
| | | | | | | [J] = 1 無 [K] = 1 VI-1-③-1 |
| S7028-0001 | 塗替塗装(素地調整) Rc-I 赤系無 | 1 | m ² | | | [A] = 2 素地調整 [B] = 1 無 [C] = 1 Rc-I [D] = 1 1種ケレン(フラスト処理) [E] = 2 有 |
| | | | | | | [F] = 1 赤系 [G] = 1 昼間単価 [H] = 1 無 [I] = 1 VI-1-③-1 |
| S7028-0002 | 塗替塗装(下塗り) Rc-I 赤系無 | 1 | m ² | | | [A] = 3 下塗り [B] = 1 無 [C] = 1 Rc-I [D] = 7 有機シンクリッチペイント(1層) |
| | | | | | | [E] = 1 無 [F] = 1 赤系 [G] = 1 昼間単価 [H] = 1 無 [I] = 1 VI-1-③-1 |
| S7028-0003 | 塗替塗装(下塗り) Rc-I 赤系無 | 1 | m ² | | | [A] = 3 下塗り [B] = 1 無 [C] = 1 Rc-I [D] = 9 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗装(2層) |
| | | | | | | [E] = 1 無 [F] = 1 赤系 [G] = 1 昼間単価 [H] = 1 無 [I] = 1 VI-1-③-1 |

入力データ一覧表

| コード | 名 称 / 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 条 件 値 / 条 件 名 称 |
|-------------|---|-------|----------------|-----|-----|--|
| S7028-0004 | 塗替塗装(中塗り) Rc- I 淡彩無 | 1 | m ² | | | [A] = 4 中塗り [B] = 1 無 [C] = 1 Rc- I [D] = 13 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 |
| | | | | | | [E] = 1 無 [F] = 2 淡彩 [G] = 1 昼間単価 [H] = 1 無 [I] = 1 VI-1-③-1 |
| S7028-0005 | 塗替塗装(上塗り) Rc- I 淡彩無 | 1 | m ² | | | [A] = 5 上塗り [B] = 1 無 [C] = 1 Rc- I [D] = 13 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 |
| | | | | | | [E] = 1 無 [F] = 2 淡彩 [G] = 1 昼間単価 [H] = 1 無 [I] = 1 VI-1-③-1 |
| E0007 | 曲面加工 | 51 | m | | | |
| SA061-0001 | 発動発電機運転費(賃料) ディーゼルエンジン駆動 8kVA | 0.005 | 日 | | | [A] = 4 ディーゼルエンジン駆動 8kVA [B] = 0 [C] = 1 [D] = 10.5 |
| SQZ207-0001 | 現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t級 吊能力2.9t | 0.2 | t | | | [J1] = 1 クレーン装置付2t級 吊能力2.9t [J4] = 1 DID区間無 [J5] = 17 65.0km以下 |
| | | | | | | [P1] = 1 I-2-③-3 |
| SQZ208-0001 | 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付2t級 吊能力2.9t | 0.2 | t | | | [J1] = 1 クレーン装置付2t級 吊能力2.9t [P1] = 1 I-2-③-2 |
| VT | 橋梁支承工 | 1 | 式 | | | |
| WT | 支承金属溶射工 | 1 | 式 | | | |
| E0008 | 支承金属溶射工 | 4 | 基 | | | |

入 力 デ ー タ ー 一 覧 表

| コード | 名 称 / 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 条 件 値 / 条 件 名 称 |
|-------------|-----------------------------------|-----|----|-----|-----|---|
| E0009 | 材料費 | 4 | 基 | | | |
| E0010 | 常温金属溶射工 Zn/AL疑合金溶射 | 4 | 基 | | | |
| E0011 | 空気圧縮機 | 2 | 日 | | | |
| SP895-0001 | 発動発電機(賃料) 1 2 5 K V A | 2 | 日 | | | [A] = 2 125KVA [B] = 1 陸上作業 [C] = 10 陸上施工の場合 [D] = 1 単-43 |
| SP861-0001 | クレーン付トラック運転費 4t積 2.9t吊 | 2 | 日 | | | [A] = 3 4t積 2.9t吊 [B] = 1 単-36 |
| VT | 橋梁付属施設工 | 1 | 式 | | | |
| WT | 伸縮装置工 | 1 | 式 | | | |
| S8510-0002 | 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 補修 舗装厚内型 2車線相当 | 1 | 式 | | | [A] = 5 補修 舗装厚内型 2車線相当 [B] = 1 夜間作業しない場合 [C] = 1 既設が 突合せ目地か埋設型補修バ [D] = 9 [E] = 9 [F] = 0.025 [G] = 1 VI-2-⑥-11 |
| S8509-0001 | 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 補修 舗装厚内型 2車線相当 | 9 | m | | | [A] = 5 補修 舗装厚内型 2車線相当 [B] = 1 夜間作業しない場合 [C] = 1 既設が 突合せ目地か埋設型補修バ [D] = 1 VI-2-⑥-11 |
| SQZ101-0001 | 穀運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 | 0.2 | m3 | | | [J1] = 1 コンクリート(無筋)構造物とりこわし [J2] = 1 機械積込 [J3] = 1 DID区間無 [JE] = 5 10.9km以下 [P1] = 1 II-2-25-1 |

入力データ一覧表

| コード | 名 称 / 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 条 件 値 / 条 件 名 称 |
|-------------|-------------------------|-----|----|-----|-----|---|
| S9910-0001 | 産業廃棄物受入料 コンクリート塊(無筋) | 0.2 | * | | | [A] = 3 コンクリート塊(無筋) [B] = 1 m3当り [C] = *(公共単価) |
| WT | 高欄防護柵補修工 | 1 | 式 | | | |
| E0012 | 防護柵塗装工 | 8 | m2 | | | |
| E0013 | 笠木取替工 | 13 | m | | | |
| E0014 | 極小規模ガス切断工 | 2 | m | | | |
| E0015 | 極小規模現場溶接工 | 2 | m | | | |
| WT | 排水設備補修工 | 1 | 式 | | | |
| SQZ206-0001 | 排水管設置 足場有り | 3 | m | | | [J2] = 2 足場有り [P1] = 1 IV-7-⑩-2 |
| E0016 | 極小規模ガス切断工 | 1 | m | | | |
| VT | 橋梁床版工 | 1 | 式 | | | |
| WT | 橋面防水工 | 1 | 式 | | | |
| E0017 | 下地洗浄工 | 24 | m2 | | | |

入力データ一覧表

| コード | 名 称 / 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 条 件 値 / 条 件 名 称 |
|------------|----------------------------------|------|----------------|-----|-----|---|
| SA012-0001 | トラック[クレーン装置付]運転費(賃料) 4t積2.9t吊 | 0.12 | 日 | | | [A] = 2 4t積2.9t吊 [B] = 1 [C] = 42.8 [D] = 1 |
| E0018 | 下地処理工 | 24 | m ² | | | |
| E0019 | コンクリート表面保護工(常温型) | 24 | m ² | | | |
| VT | 仮設工 | 1 | 式 | | | |
| WT | 足場工 | 1 | 式 | | | |
| S3354-0001 | 足場工(板張防護含む) 桁高 1.5m未満 | 25 | m ² | | | [A] = 1 足場工(板張防護含む) [B] = 2 桁高 1.5m未満 [C] = 2 シート張防護 [D] = 1 両側設置 [E] = 1 [F] = 1 IV-3-⑩-6 |
| S3354-0002 | 朝顔 両側設置 | 25 | m ² | | | [A] = 2 朝顔 [B] = 2 桁高 1.5m未満 [C] = 2 シート張防護 [D] = 1 両側設置 [E] = 1 [F] = 1 IV-3-⑩-6 |
| S3354-0003 | 朝顔部防護工 シート張防護 両側設置 | 25 | m ² | | | [A] = 3 朝顔部防護工 [B] = 2 桁高 1.5m未満 [C] = 2 シート張防護 [D] = 1 両側設置 [E] = 1 [F] = 1 IV-3-⑩-6 |
| E0020 | 剥離剤用養生シート工 | 50 | m ² | | | |
| E0021 | ブラスト用養生シート工 | 25 | m ² | | | |

入 力 デ ー タ ー 一 覧 表

| コード | 名 称 / 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 条 件 値 / 条 件 名 称 |
|----------|---------------|-----|----|-----|-----|-----------------|
| WT | 安全衛生保護施設 | 1 | 式 | | | |
| P0000001 | 直接工事費計 | | | | | |
| H03701 | 共通仮設費計 | 1 | 式 | | | |
| H00802 | 共通仮設費(積上げ) | 1 | 式 | | | |
| H20003 | 安全費 | 1 | 式 | | | |
| VT | 安全衛生保護具 | 1 | 式 | | | |
| H20005 | 技術管理費 | 1 | 式 | | | |
| VT | 溶出試験 (諸経費対象外) | 1 | 式 | | | |
| E0003 | 塗膜剥離試験 | 1 | 橋 | | | |
| H00803 | 共通仮設費(率化) | 1 | 式 | | | |
| Q00910 | 共通仮設費率分 | 1 | 式 | | | |
| H00600 | 純工事費 | 1 | 式 | | | |

入 力 デ ー タ ー 一 覧 表

| コード | 名 称 / 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 条 件 値 / 条 件 名 称 |
|--------|-----------|-----|----|-----|-----|-----------------|
| Q00601 | 現場管理費 | 1 | 式 | | | |
| H00500 | 工事原価 | 1 | 式 | | | |
| Q00501 | 一般管理費等 | 1 | 式 | | | |
| H00400 | 工事価格 | 1 | 式 | | | |
| Q00401 | 消費税等相当額 | 1 | 式 | | | |
| Q00402 | 合計 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |