

令和4年度

和歌山平野農地防災事業 安楽川井支線C3号水路第3工区他設計業務

積 算 書

(当初)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

| 項 目 名 | 内 |
|-----------|--------------------------|
| 局名 | 近畿農政局 |
| 事業 (務) 所名 | 和歌山平野農地防災事業所 |
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業 |
| 業務名 | 安楽川井支線C 3 号水路第 3 工区他設計業務 |
| 施工場所 | 和歌山県紀の川市桃山町市場地内 |
| | |
| 業務番号 | 04-501-0003 |
| 業務区分 | 単年度 |
| 積算区分 | 当初積算 |
| 地域区分 | 和歌山北 |
| 地区区分 | 岩出市・紀の川市・かつらぎ町 |
| | |
| 工期 | 8ヶ月 |
| 積算体系年月 | 令和4年4月 |
| 単価期適用年月 | 令和4年4月—A |
| 歩掛期適用年番号 | 令和4年99号—A |
| 電力会社名 | 関西電力 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| 番号 | 項目名 | 規格 | 数 量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|----|----------------------|----|-----|----|-------------|-----------|
| | 設計業務費 | | | | 9, 328, 000 | |
| | | | | | | |
| | 30, 31 Mb 76r Fr Lie | | | | 8, 480, 000 | |
| | • 設計業務価格 | | | | | |
| | ・消費税相当額(10%) | | | | 848, 000 | |
| | | | | | | |
| | 業務内容 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | F. 終典 政 目 |

| 項目名 | 内 容 |
|-------------------|-------------|
| 業務名 | |
| 業務区分 | 単年度 |
| 積算区分 | 当初積算 |
| 積算体系区分 | 設計業務 |
| 工種区分 | 実施設計 |
| 工種体系区分 | 業務積算(設計) |
| 施工地域区分 | 補正なし |
| 電力区分 | 低圧・業者持・1年未満 |
| 冬期補正 | なし |
| 冬期補正(現場管理費) | 0.00% |
| 豪雪補正 | なし |
| 亜熱帯補正 | なし |
| 週休2日補正 | 補正なし |
| 熱中症対策補正(現場管理費) | 0.00% |
| 現場環境改善費の計上 | しない |
| 3次元出来形管理補正(現場管理費) | 補正なし |
| 3次元出来形管理補正(共通仮設費) | 補正なし |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| 項目名 | 数量 | 単位 | 金 額 | 備考 |
|-----------------------|--------|----|-------------|----|
| 設計業務価格 | | | 8, 480, 000 | |
| ・業務原価 | | | 5, 516, 000 | |
| • • 直接原価 | | | 3, 669, 000 | |
| ・・・直接人件費 | 1. 000 | 式 | 3, 431, 000 | |
| ・・・直接経費(電子成果品作成費を除く) | 1. 000 | 式 | 128, 000 | |
| ・・・直接経費(電子成果品作成費) | 1. 000 | 式 | 110, 000 | |
| ・・その他原価 | | | | |
| 3, 431, 000 × 53. 850 | | | 1, 847, 000 | |
| ・一般管理費等 | | | | |
| 5, 516, 000 × 53. 850 | | | 2, 970, 000 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 直接人件費內訳 | | | | |
|---------------------------------------|--------|----|-------------|--|
| | | | 3, 431, 000 | |
| | | | | |
| 直接人件費 | 1. 000 | 式 | 3, 431, 000 | |
| | 1.000 | 14 | 0, 401, 000 | |
| ・直接人件費 | | | | |
| ・・直接人件費 | 1. 000 | 式 | 3, 431, 000 | |
| · · · 設計作業費 | 1.000 | 式 | 3, 431, 000 | |
| ··· 打合せ (設計) | 1.000 | 式 | 1, 795, 000 | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 1.000 | 式 | 278, 000 | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 1. 000 | 式 | 1, 358, 000 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 工 種 名 称 | 数量 | 単位 | 金 額 | 備考 |
|---------------------|--------|----|----------|----|
| 直接経費(電子成果品作成費を除く)内訳 | | | 128, 000 | |
| | | | , | |
| 直接経費(電子成果品作成費を除く) | 1 000 | | 100,000 | |
| | 1. 000 | 式 | 128, 000 | |
| ・直接経費(電子成果品作成費を除く) | | | | |
| ・・直接経費(電子成果品作成費を除く) | 1. 000 | 式 | 128, 000 | |
| | 1. 000 | 式 | 128, 000 | |
| · · · 旅費交通費 (設計) | 1. 000 | 式 | 8, 000 | |
| · · · 電子納品版業務報告書作成費 | 1. 000 | 式 | 12, 000 | |
| ・・・公開成果物作成費 | 1. 000 | 式 | 15, 000 | |
| ・・・ 情報共有システム 初期登録費用 | 1. 000 | 式 | 11, 000 | |
| ・・・ 情報共有システム | | | | |
| 月額利用料 | 1. 000 | 式 | 82, 000 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 名 称 (規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|--|--------|----|-------------|-------------|-----------------|
| 直接人件費 | | | | 3, 431, 000 | |
| ・直接人件費 | | | | | |
| ・・直接人件費 | 1. 000 | 式 | | 3, 431, 000 | |
| | 1. 000 | 式 | | 3, 431, 000 | 1 十火たり |
| ・・・ 設計作業費 | 1. 000 | 式 | 1, 795, 000 | 1, 795, 000 | 1 式当たり |
| T00001 現地調査 150.1m、既製品使用 | 1. 000 | 式 | 51, 606 | 51, 606 | 歩A・単A T単 1号 |
| T00002 資料の検討 | | | | | 歩A・単A |
| 150.1m、既製品使用 T00003 基本条件の検討 | 1. 000 | 式 | 25, 088 | 25, 088 | T単 2号 歩A・単A |
| 150.1m、既製品使用 T00004 型式、規模及び構造の検討 | 1. 000 | 式 | 43, 950 | 43, 950 | T単 3号 歩A・単A |
| 150.1m、既製品使用 | 1. 000 | 式 | 87, 900 | 87, 900 | T単 4号 |
| T00005 呑吐口・トランジションの検討 150.1m、既製品使用 | 1. 000 | 式 | 43, 520 | 43, 520 | 歩A・単A T単 5号 |
| T00006 水理検討 | 1. 000 | 式 | 64, 960 | 64, 960 | 歩A・単A T単 6号 |
| 150.1m、既製品使用 T00007 構造計算 | | 八 | | | 歩A・単A |
| 150.1m、既製品使用 T00008 構造図作成 | 1. 000 | 式 | 280, 296 | 280, 296 | T単 7号 歩A・単A |
| 150.1m、既製品使用 | 1. 000 | 式 | 333, 860 | 333, 860 | T単 8号 |
| T00009 平面縦断図作成 | 1. 000 | 式 | 126, 480 | 126, 480 | 歩A・単A T単 9号 |
| T00010 土工図作成 150.1m、既製品使用 | 1. 000 | 式 | 64, 790 | 64, 790 | 歩A・単A T単 10号 |
| T00011 数量計算 | | | | | 歩A・単A |
| 150.1m、既製品使用 T00012 施工計画 | 1. 000 | 式 | 169, 864 | 169, 864 | T単 11号 歩A・単A |
| 150.1m、既製品使用 | 1. 000 | 式 | 210, 358 | 210, 358 | T単 12号 |
| T00013 総合検討 | 1. 000 | 式 | 45, 708 | 45, 708 | 歩A・単A T単 13号 |
| T00014 照査 150.1m、既製品使用 | 1. 000 | 式 | 105, 480 | 105, 480 | 歩A・単A T単 14号 |
| T00015 点検とりまとめ | | | | | 歩A・単A |
| 150.1m、既製品使用 | 1. 000 | 式 | 141, 142 | 141, 142 | T単 15号 |
| 合 計 | | | | 1, 795, 002 | |
| | | | | | |
| ・・・ 打合せ (設計) | 1. 000 | 式 | 278, 000 | 278, 000 | 1 式当たり |
| S63010 打合せ (設計業務基準日額) | | | | | 歩A・単A |
| 一般工種, 着手前・最終, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日 S63010 打合せ (設計業務基準日額) | 2. 000 | □ | 54, 900 | 109, 800 | S単 8号 歩A・単A |
| 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0.25日 863010 照査の報告 | 3. 000 | 回 | 46, 400 | 139, 200 | S単 9号 歩A・単A |
| - 般工種, 着手前・最終, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日 | 1. 000 | 回 | 29, 300 | 29, 300 | |
| 合 計 | | | | 278, 300 | |
| | | | | | |
| · · · 積算参考資料作成 | | | | | 1 式当たり |
| S64001 積算参考資料作成 | 1. 000 | 式 | 1, 358, 000 | 1, 358, 000 | 歩A・単A |
| 開水路、パイプライン、農道(道路)等,あり,一 | 1. 000 | 式 | 1, 357, 616 | 1, 357, 616 | S単 16号 |
| 合 計 | | | | 1, 357, 616 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| 名 称 (規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|--|--------|-----|---------|----------|-----------------|
| 直接経費(電子成果品作成費を除く) | | | | 128, 000 | |
| ・直接経費(電子成果品作成費を除く) | 1. 000 | 式 | | 128, 000 | |
| ・・直接経費(電子成果品作成費を除く) | 1. 000 | 式 | | 128, 000 | |
| ・・・ 旅費交通費 (設計) | | | 0.000 | | 1 式当たり |
| S63011 打合せ (設計旅費・交通費) | 1. 000 | 式 | 8, 000 | 8, 000 | 歩A・単A |
| - 般工種, 着手前・最終, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L < 100km (100km未満) | 2. 000 | □ | 1, 454 | 2, 908 | S単 11号 |
| S63011 打合せ(設計旅費・交通費) | | | | | 歩A・単A |
| 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km (100km 未満) | 3. 000 | 回 | 1, 454 | 4, 362 | S単 12号 |
| S63011 照査の報告 | | | | | 歩A・単A |
| 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100k | 1. 000 | 回 | 727 | 727 | S単 13号 |
| m (100km未満) | | | | | |
| 合 計 | | | | 7, 997 | |
| | | | | | |
| · · · 電子納品版業務報告書作成費 | 1. 000 | 式 | 12, 000 | 12, 000 | 1 式当たり |
| \$63023 電子納品版業務報告書作成 2, A-4, 400, 5cm, 2 | 1. 000 | 式 | 11, 908 | 11, 908 | 歩A・単A S単 14号 |
| | 1.000 | 17/ | 11, 900 | | 3年 14万 |
| 合 計 | | | | 11, 908 | |
| · · · 公開成果物作成費 | | | | | 1 式当たり |
| S63101 公開用成果物作成 | 1. 000 | 式 | 15, 000 | 15, 000 | 歩A・単A |
| | 1. 000 | 式 | 14, 500 | 14, 500 | S単 15号 |
| 合 計 | | | | 14, 500 | |
| that the same of | | | | | -byte to to |
| ・・・ 情報共有システム 初期登録費用 | 1. 000 | 式 | 11, 000 | 11, 000 | 1 式当たり |
| S02116 情報共有システム 初期登録費用,, | 1. 000 | 式 | 10, 800 | 10, 800 | 歩A・単A S単 6号 |
| 合 計 | | | | 10, 800 | |
| | | | | | |
| ・・・ 情報共有システム 月額利用料 | 1. 000 | 式 | 82, 000 | 82, 000 | 1 式当たり |
| S02116 情報共有システム 月額利用料,, | 8. 000 | 月 | 10, 200 | 81, 600 | 歩A・単A S単 7号 |
| | 0.000 | 71 | 10, 200 | 81, 600 | 54-17 |
| 合 計 | | | | 81, 000 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | · | | | · | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| コード | 名 称 (規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|---------|---|----|-----|-------------|-----|------------------|
| | *** S単- 1号 *** | | | , ,,- | | |
| S02115 | 主任技師 | | | | | |
| | 主任技師 | | | | | |
| | | | 人 | 58, 600 | | 歩A・単A |
| | *** S単- 2号 *** | | | | | |
| S02115 | 技師 (A) | | | | | |
| | 技師 (A) | | | | | |
| | | | 人 | 51, 200 | | 歩A・単A |
| | *** S単- 3号 *** | | | | | |
| | 技師 (B) | | | | | |
| | 技師 (B) | | | | | |
| | | | 人 | 41, 600 | | 歩A・単A |
| | *** S単一 4号 *** | | | | | |
| | 技師(C) | | | | | |
| | 技師 (C) | | | | | |
| | | | 人 | 32, 800 | | 歩A・単A |
| | *** S単- 5号 *** | | | | | |
| | 技術員 | | | | | |
| | 技術員 | | | | | |
| | | | 人 | 29, 000 | | 歩A・単A |
| | *** S単- 6号 *** | | | | | |
| | 情報共有システム | | | | | |
| | 情報共有システム | | | 40.000 | | |
| | 初期登録費用,, | | 式 | 10, 800 | | 歩A・単A |
| 2022 | *** S単一 7号 *** | | | | | |
| | 情報共有システム | | | | | |
| | 情報共有システム | | | 10.000 | | II: A 324 A |
| | 月額利用料,, | | 月 | 10, 200 | | 歩A・単A |
| 000010 | *** S単一 8号 *** | | | | | |
| | 打合せ(設計業務基準日額) | | | | | |
| | 打合せ(設計業務基準日額) | | lei | E4 000 | | 华 A . 兴 A |
| | 一般工種, 着手前・最終, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日 *** S単-9号 *** | | 回 | 54, 900 | | 歩A・単A |
| \$62010 | *** S甲- 9号 *** 打合せ(設計業務基準日額) | | | | | |
| | 打合せ(設計業務基準日額) | | | | | |
| | 刊合で(試計来榜基準り銀) 一般工種, 中間, 0. 00人, 1. 00人, 1. 00人, 0. 00人, 0. 25日, 0. 25日 | | 回 | 46, 400 | | 歩A・単A |
| | - 版工性, 中间, 0.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日 *** S単一 10号 *** | | 凹 | 40, 400 | | 少A・早A |
| \$62010 | 照査の報告 | | | | | |
| | 打合せ(設計業務基準日額) | | | | | |
| | 一般工種, 着手前・最終, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日 | | 回 | 29, 300 | | 歩A・単A |
| | *** S単一 11号 *** | | | 23, 000 | | タム・キム |
| \$63011 | 打合せ(設計旅費・交通費) | | | | | |
| | 打合せ(設計旅費・交通費) | | | | | |
| | 一般工種, 着手前・最終, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L < 100km (| | 回 | 1, 454 | | 歩A・単A |
| | 100km未満 | | Щ | 1, 404 | | <i>y</i> 11 +11 |
| | TOTALL/(Clied) | | | | | |
| | *** S単- 12号 *** | | | | | |
| S63011 | 打合せ(設計旅費・交通費) | | | | | |
| | 打合せ(設計旅費・交通費) | | | | | |
| | 一般工種, 中間, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0目, , L < 100km(100km未 | | 回 | 1, 454 | | 歩A・単A |
| | 満) | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 13号 *** | | | | | |
| S63011 | 照査の報告 | | | | | |
| | 打合せ(設計旅費・交通費) | | | | | |
| | 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km(| | 回 | 727 | | 歩A・単A |
| | 100km未満) | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 14号 *** | | | | | |
| S63023 | 電子納品版業務報告書作成 | | | | | |
| | 電子納品版業務報告書作成 | | | | | |
| | 2, A - 4, 400, 5cm, 2 | | 式 | 11, 908 | | 歩A・単A |
| | *** S単一 15号 *** | | | | | |
| S63101 | 公開用成果物作成 | | | | | |
| | その他の設計 | | | | | the a second |
| | a Walanta Barana | | 式 | 14, 500 | | 歩A・単A |
| 001000 | *** S単一 16号 *** | | | | | |
| 564001 | 積算参考資料作成 建學会表際組作品 | | | | | |
| | 積算参考資料作成 関ル吸 パイプライン 典道(道吸)笠 ちり 一 | | - | 1 257 616 | | # A . # A |
| | 開水路、パイプライン、農道(道路)等,あり,- | | 式 | 1, 357, 616 | | 歩A・単A |
| | | | | | | |
| | *** T単- 1号 *** | | | | | |
| T00001 | 現地調査 | | | | | |
| 100001 | プルドロ 即り、且、 | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 | | 式 | 51, 606 | | 歩A・単A |
| | *** T単一 2号 *** | | 14 | 31,000 | | グハ 干ハ |
| TOOOOS | 資料の検討 | | | | | |
| 100002 | 2011 / 1004 | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 | | 式 | 25, 088 | | 歩A・単A |
| | *** T単一 3号 *** | | | 20, 000 | | > T-11 |
| T00003 | 基本条件の検討 | | | | | |
| 10000 | CONTRACTOR AND | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 | | 式 | 43, 950 | | 歩A・単A |
| | *** T単一 4号 *** | | - ` | .5, 550 | | 2 T |
| T00004 | 型式、規模及び構造の検討 | | | | | |
| | | | | | - | 近畿農政局 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|--------|----------------------------------|----|----|----------|-----|---------------|
| | 150.1m、既製品使用 | | 式 | 87, 900 | | 歩A・単A |
| | *** T単- 5号 *** 呑吐ロ・トランジションの検討 | | | 21, 222 | | |
| | | | | 40, 500 | | |
| | 150.1m、既製品使用 *** T単- 6号 *** | | 式 | 43, 520 | | 歩A・単A |
| T00006 | 水理検討 | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 *** T単- 7号 *** | | 式 | 64, 960 | | 歩A・単A |
| | 本本本 1 単一 1 号 本本本 構造計算 | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 | | 式 | 280, 296 | | 歩A・単A |
| | *** T単一 8号 *** 構造図作成 | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 | | 式 | 333, 860 | | 歩A・単A |
| | *** T単- 9号 *** | | | 000, 000 | | 少八、中八 |
| | 平面縱断図作成 | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 *** T単- 10号 *** | | 式 | 126, 480 | | 歩A・単A |
| T00010 | 土工図作成 | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 | | 式 | 64, 790 | | 歩A・単A |
| | *** T単一 11号 *** 数量計算 | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 | | 式 | 169, 864 | | 歩A・単A |
| | *** T単一 12号 *** 施工計画 | | | | | |
| | | | _4 | 010 050 | | the a NY a |
| | 150.1m、既製品使用 *** T単- 13号 *** | | 式 | 210, 358 | | 歩A・単A |
| T00013 | 総合検討 | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 *** T単- 14号 *** | | 式 | 45, 708 | | 歩A・単A |
| | 照査 | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 | | 式 | 105, 480 | | 歩A・単A |
| | *** T単一 15号 *** 点検とりまとめ | | | | | |
| | 150.1m、既製品使用 | | 式 | 141, 142 | | 歩A・単A |
| | | | | , | | 7 - 7 - 7 - 7 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| コード | 名 称 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|--------|---|-----------------|----------|---------------------------|-------------------------|-----------------|
| | | | | | | |
| | *** S単- 1号 *** | | | | | |
| | | | | | | 歩A |
| | 主任技師 | | <u> </u> | nt BB (Literature 1) | | 当たり算出 |
| | 主任技師 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 労務コード | R04003 | | 校间制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2) 労務単価算定区分 | 基(D2) | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 5/ 7/ 17 中国 | 金(52) | | 深夜時間:0.0 | (AE 25) (1) (A) (A) (A) | |
| | | | | | | |
| R04003 | 主任技師 | | | | | |
| | | 1.0 | 00 人 | 58, 600 | 58, 600 | |
| | Δ | | | | F0.000 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 58, 600 | 1.000 人 |
| | 単 価 | | | | 58, 600 | |
| | - 単 | | | | 00, 000 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 2号 *** | | | | | |
| | | | | | | 歩A |
| | 技師 (A) | | 人 | | | 当たり算出 |
| | 技師 (A) | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 労務ュート | P04004 | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | |
| | 1) | R04004 基(D2) | | 蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0 | | |
| | 9/ // 2// | an (V4) | | 深夜時間:0.0 | <u>ベニカ/パッコロ</u> ・V・V | |
| | | | | PKIV-AIBLO. A | | |
| R04004 | 技師 (A) | | | | | |
| | | 1.0 | 00 人 | 51, 200 | 51, 200 | |
| , Ī | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 51, 200 | 1.000 人 |
| | 224 /m² | | | | F1 000 | |
| | 単 価 | | | | 51, 200 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 3号 *** | | | | | |
| | | | | | | 歩A |
| | 技師 (B) | | 人 | | | 当たり算出 |
| | 技師 (B) | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 4 \ \\ \text{\(\ext{\(\text{\(\text{\(\text{\(\ext{\(\text{\(\text{\(\text{\(\text{\(\ext{\(\text{\(\ext{\(\text{\(\ext{\(\text{\(\ext{\(\text{\(\ext{\(\text{\(\ext{\(\ext{\(\ext{\\ \exitin\) \\ \exitinint{\(\ext{\(\ext{\(\ext{\(\ext{\\ \ext{\\ \ext{\(\ext{\(\ext{\(\ext{\\ \exitin\) \\ \ext{\(\ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \exitin\) \\ \ext{\\ \ext{\\ \exitin\) \\ \ext{\\ \ext{\} \ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \exitin\) \\ \ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \} \\ \ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \exitin\ \ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \exitin\ \ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \exitin\ \ext{\\ \exitin\ \ext{\\ \exitin\ \ext{\\ \exitin\ \ext{\\ \ext{\\ \ext{\\ \exitin\ \ext{\\ \exitin\ \ext{\\ \exitin\ \ext{\\ \exitin\ \ext{\\ \exitin\ \exitin | 201005 | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 | R04005 基(D2) | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 2) 力伤甲侧异戊区汀 | 左(D2) | | 深夜時間:0.0 | 短期时间·0.0 | |
| | | | | 1X [X PI] [H] 1 0 . 0 | | |
| R04005 | 技師 (B) | | | | | |
| | | 1.0 | 00 人 | 41, 600 | 41, 600 | |
| | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 41, 600 | 1.000 人 |
| |) | | | | 41 000 | |
| | 単 価 | | | | 41, 600 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 4号 *** | | | | | |
| | | | | | | 歩A |
| | 技師 (C) | | 人 | | 1.000 人 | 当たり算出 |
| . | 技師 (C) | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 労務コード | P04006 | | 夜間制約作業時間:0.0 | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | |
| | 1) 労務コート 2) 労務単価算定区分 | R04006 基(D2) | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | | |
| | u/ // 3//1 〒 | an (V4) | | 深夜時間:0.0 | ベニカリアリ [4]・V・V | |
| | | | | PKIV-AIBLO. A | | |
| R04006 | 技師 (C) | | | | | |
| | | 1.0 | 00 人 | 32, 800 | 32, 800 | |
| | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 32, 800 | 1.000 人 |
| | Ж /т | | | | 20 000 | |
| | 単 価 | | | | 32, 800 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| . | *** S単- 5号 *** | | | | | |
| | | | | | | 歩A |
| S02115 | | | 人 | | | 当たり算出 |
| . | 技術員 | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1 \ \(\mu \lambda \tau_{n-1} \) | D04007 | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1) 労務3-1、 | R04007 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2) 労務単価算定区分 | 基(D2) | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | 1 | 1 | INTX PTIEL V. V | | |
| | | | | | | |
| R04007 | 技術員 | | | | | |
| R04007 | 技術員 | 1.0 | 00 人 | 29, 000 | 29, 000 | |
| R04007 | 技術員 | 1.0 | 00 人 | 29, 000 | 29, 000 | 算出数量 1,000 人 |

| コード | 名 称 | 数量 | | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|---------|--|-------------|--------|----|---------------------------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | |
| | 単 価 | | | | | 29, 000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | *** S単一 6号 *** | | | | | | |
| | | | | | | | 歩A |
| | 情報共有システム | | | 式 | | 1.000 各単位 | 当たり算出 |
| | 情報共有システム 初期登録費用,, | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 資材区分 | 地域資材 (Pコード) | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード (P) | P96001 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) | | | | 深夜時間:0.0 | | |
| D00001 | 4)施設機械資材単価コード (K) | | | | | | |
| | 情報共有システム 初期登録費用 | | 1. 000 | 式 | 10, 800 | 10, 800 | |
| | <u> </u> | | 1.000 | 14 | 10,000 | 10,000 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 10, 800 | 1.000 各単位 |
| | | | | | | | |
| | 単 価 | | | | | 10, 800 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | *** S単一 7号 *** | | | | | | |
| | It to II to be a second | | | _ | | | 歩A |
| | 情報共有システム 情報共有システム | | | 月 | 時間的制約:なし | 1.000 各単位 | 当たり算出 |
| | 情報共有システム 月額利用料,, | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 | 地域資材 (Pコード) | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード (P) | P96002 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) | | | | 深夜時間:0.0 | | |
| | 4)施設機械資材単価コード (K) 情報共有システム | | | | | | |
| 1 20002 | 月額利用料 | | 1. 000 | 月 | 10, 200 | 10, 200 | |
| | | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 10, 200 | 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | | 10, 200 | |
| | | | | | | 10, 200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | *** S単一 8号 *** | | | | | | 歩A |
| S63010 | 打合せ (設計業務基準日額) | | | 回 | | 1 000 回 | 歩A 当たり算出 |
| | 打合せ(設計業務基準日額) | | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | コルク券山 |
| | 一般工種, 着手前·最終, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.2 | | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 5日 | | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 1) 設計工種 | 一般工種 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 2)打合せ | 着手前・最終 | | | 休仪时间:0.0 | | |
| | 3)設計用主任技師人数 | 1.00人 | | | | | |
| | 4) 設計用技師(A) 人数 | 1.00人 | | | | | |
| | 5)設計用技師(B)人数 | 0.00人 | | | | | |
| | 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 | 0.00人 | | | | | |
| | 8)往復移動日数 | 0. 250日 | | | | | |
| R04003 | 主任技師 | | | | | | |
| | II dee (,) | | 0. 500 | 人 | 58, 600 | 29, 300 | |
| R04004 | 技師(A) | | 0. 500 | ı | 51, 200 | 25, 600 | |
| | | 1 | 0. 000 | 人 | 31, 200 | 20, 000 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 54, 900 | 1.000 回 |
| | | | | | | F. 055 | |
| | 単 価 | | | 旦 | | 54, 900 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | *** S単- 9号 *** | | | | | | the . |
| 563010 | 打合せ(設計業務基準日額) | | | 回 | | 1 000 🖼 | 歩A 当たり算出 |
| | 打合せ(設計業務基準日額) | | | 티 | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | コルッ発出 |
| | 一般工種, 中間, 0.00人, 1.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日 | | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1)設計工種 | 一般工種 | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)打合せ 3)設計用主任技師人数 | 中間 0.00人 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)設計用主任技師人級 4)設計用技師(A)人数 | 1.00人 | | | INTX PTIEL V. V | | |
| | 5)設計用技師(B)人数 | 1.00人 | | | | | |
| | 6)設計用技師(C)人数 | 0.00人 | | | | | |
| | 7)打合世日数 9) 往復發動日報 | 0.250日 | | | | | |
| | 8)往復移動日数 技師(A) | 0. 250日 | | | | | |
| | | | 0. 500 | 人 | 51, 200 | 25, 600 | |
| R04005 | 技師 (B) | | 0.5 | | | | |
| | | | 0. 500 | 人 | 41, 600 | 20, 800 | 答山粉 早 |
| | 合 計 | | | | | 46, 400 | 算出数量 1,000 回 |
| | ⊔ п | | | | | , 70, 700 | 近畿農政局 |

| コード | 名 称 | 数 量 | | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|---------|---|---------------------|--------|----|--------------|-----------------------|-------------|
| | | | | | | | |
| | 単 価 | | | 口 | | 46, 400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | *** S単- 10号 *** | | | | | | |
| | | | | | | | 歩A |
| | 照査の報告 打合せ(設計業務基準日額) | | | П | 時間的制約:なし | 1.000 回 制約作業時間:0.0 | 当たり算出 |
| | 一般工種, 着手前・最終, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.2 | | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 5日 | | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | | | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 1)設計工種 | 一般工種 | | | 深夜時間:0.0 | | |
| | 2)打合せ 3)設計用主任技師人数 | 着手前・最終 1.00人 | | | | | |
| | 4)設計用技師(A)人数 | 0.00人 | | | | | |
| | 5)設計用技師(B)人数 | 0.00人 | | | | | |
| | 6)設計用技師(C)人数 | 0.00人 | | | | | |
| | 7)打合世日数 | 0. 250日 | | | | | |
| | 8)往復移動日数 主任技師 | 0.250日 | | | | | |
| 104003 | 上江大門 | | 0. 500 | 人 | 58, 600 | 29, 300 | |
| | | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 29, 300 | 1.000 回 |
| | 単 価 | | | 回 | | 29, 300 | |
| | 里 狐 | | | IH | | 29, 300 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | <u></u> |
| | *** S単- 11号 *** | | | | | | III. A |
| \$63011 | 打合せ(設計旅費・交通費) | | | 回 | | 1 000 🖼 | 歩A 当たり算出 |
| | 打合せ(設計旅費・交通費) | | | ㅁ | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | コルッチ山 |
| | 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,, | | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | L < 100km (100km未満) | | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | \ | | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 1)設計工種 2)打合せ内容 | 一般工種 着手前・最終 | | | 深夜時間:0.0 | | |
| | 3) 主任技師配置人員 | 1人 | | | | | |
| | 4)技師A配置人員 | 1人 | | | | | |
| | 5)技師B配置人員 | 0人 | | | | | |
| | 6)技師C配置人員 | 0人 | | | | | |
| | 7)打合せ日数 | 0.25日 | | | | | |
| | 8)往復移動日数 9)宿泊区分 | 0.25日 通勤により打合せ | | | | | |
| | 12)交通機関区分 | 一般交通機関 | | | | | |
| | 13) 高速道路往復料金 (税別) | 0円 | | | | | |
| | 14) 鉄道往復1人当料金(税別) | 727円 | | | | | |
| | 15)バス往復1人当料金 (税別) | 0円 | | | | | |
| | 16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) | 0円 | | | | | |
| | 18) ライトバン使用日数 | 0日 | | | | | |
| | 20)往復移動距離区分 | L < 100km (100km未満) | | | | | |
| | Art XV-del A | | | | | | |
| P54306 | 鉄道料金 消費税抜き | | 2. 000 | 人 | 727 | 1, 454 | |
| | 付賃依扱さ ニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニー | | 2.000 | | 121 | 1, 434 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 1, 454 | 1.000 回 |
| | | | | | | | |
| | 単 価 | | | □ | | 1, 454 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | 1 |
| | *** S単- 12号 *** | | | | | | ata . |
| \$62011 | 灯个升 (劉針按弗· 东涌弗) | | | 回 | | 1 000 🖃 | 歩A 当たり算出 |
| | 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) | | | | 時間的制約:なし | 1.000 回 制約作業時間:0.0 | ヨルリ昇山 |
| | 刊 日 C (成計が) 「 文通員) 一般工種, 中間, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L < 100km | | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | (100km未満) | | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 1/机引 7.4 | 机工纸 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 1)設計工種 2)打合せ内容 | 一般工種 中間 | | | 深夜時間:0.0 | | |
| | 3) 主任技師配置人員 | 0人 | | | | | |
| | 4)技師A配置人員 | 1人 | | | | | |
| | 5)技師B配置人員 | 1人 | | | | | |
| | 6)技師C配置人員 7)打合社日巻 | 0人 | | | | | 1 |
| | 7)打合せ日数 8)往復移動日数 | 0.25日 0.25日 | | | | | |
| | 9)宿泊区分 | 通勤により打合せ | | | | | |
| | 12)交通機関区分 | 一般交通機関 | | | | | |
| | 13)高速道路往復料金(税別) | 0円 | T | _ | | | |
| | 14) 鉄道往復1人当料金 (税別) 15) バス往復1人当料金 (税別) | 727円 0円 | | | | | |
| 1 | | LVI I | | | I . | I | |
| | | | | | | | |
| | 16)ハムセ度1人当科金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトバン使用日数 | 0円 0円 0円 | | | | | |

| コード | 名 称 | 数量 | | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|----------|--|---|--------|-------|--------------|------------|-----------------|
| | 20)往復移動距離区分 | L < 100km (100km未満) | | 7 124 | -ү- ірш | | DID 3 |
| | 20/11/2/2/99/001四世四月 | L < TOOKIII (TOOKIII/\(\mathred{\text{put}}\) | | | | | |
| DE4306 | 鉄道料金 | | | | | | |
| 1 54500 | 消費税抜き | | 2. 000 | | 727 | 1, 454 | |
| | 110 兵 7/12 (3) (2) | | 2.000 | | 121 | 1, 404 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 1. 454 | 1.000 回 |
| | L FI | | | | | ., | 1.000 🖂 |
| | 単 価 | | | 回 | | 1, 454 | |
| | T 1)M4 | | | | | ., | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | *** S単- 13号 *** | | | | | | |
| | | | | | | | 歩A |
| S63011 | 照査の報告 | | | 回 | | 1.000 回 | 当たり算出 |
| | 打合せ(設計旅費・交通費) | | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,, | | | | 夜間制約作業時間:0.0 | 冬期補正:なし | |
| | L < 100km (100km未満) | | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | | | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 1)設計工種 | 一般工種 | | | 深夜時間:0.0 | | |
| | 2)打合せ内容 | 着手前・最終 | | | | | |
| | 3) 主任技師配置人員 | 1人 | | | | | |
| | 4)技師A配置人員 | 0人 | | | | | |
| | 5)技師B配置人員 | 0人 | | | | | |
| <u> </u> | 6)技師C配置人員 | 0人 | | | | | |
| | 7)打合世日数 | 0. 25 日 | | | | | |
| | 8)往復移動日数 | 0. 25日 | | | | | |
| | 9)宿泊区分 | 通勤により打合せ | | | | | |
| — | 12) 交通機関区分 | 一般交通機関 | | - | | | |
| | 13)高速道路往復料金(税別) | 0円 | | | | | |
| | 14) 鉄道往復1人当料金 (税別) | 727円 | | | | | |
| | 15)バス往復1人当料金 (税別) | 0円 | | | | | |
| \vdash | 16)船舶往復1人当料金(税別) | 0円 | | | | | |
| | 17) 航空往復1人当料金(税別) 18) ライトバン使用日数 | 0円 | | | | | |
| | | L < 100km (100km未満) | | | | | |
| | 20)往復移動距離区分 | L ~ 100km (100km木油) | | | | | |
| P5/306 | 鉄道料金 | | | | | | |
| 104000 | 消費税抜き | | 1. 000 | 人 | 727 | 727 | |
| | III. | | 555 | | , 27 | ,2, | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 727 | 1.000 回 |
| | | | | | | .21 | |
| | 単 価 | | | 回 | | 727 | |
| | · | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | *** S単- 14号 *** | | | | | | |
| | | | | | | | 歩A |
| S63023 | 電子納品版業務報告書作成 | | | 式 | | 1.000 式 | 当たり算出 |
| | 電子納品版業務報告書作成 | | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 2, A — 4, 400, 5cm, 2 | | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1)報告書部数(部) | 2. 000 | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)規格区分 | A-4 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3) 枚数区分(枚) | 400 | | | 深夜時間:0.0 | | |
| | 4)厚さ区分 | 5cm | | | | | |
| | 5) CD-R枚数(枚) | 2. 000 | | | | | |
| D.10 | +n # | | | | | | |
| P43406 | 報告書焼付代 (コピー) | | 2 000 | 4417 | E 400 | 10.000 | |
| D405:0 | A-4以下 400枚 | | 2. 000 | 部 | 5, 400 | 10, 800 | |
| P43542 | 簡易加除式ファイル | | 2. 000 | | 512 | 1, 024 | |
| D49600 | A 4 縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル) C D-R | | ۷. ۵۵۵ | ₩ | 512 | 1, 024 | |
| F4300Z | CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB | | 2. 000 | 枚 | 42 | 84 | |
| | OD A(比外田口ボノノロンノーン)(UMD | | ۷. ۵۵۵ | 111 | 42 | 04 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 11, 908 | 昇四級軍 1.000 式 |
| | П #1 | | | | | 11, 300 | 1.000 24 |
| | 単 価 | | | 式 | | 11, 908 | |
| | | | | | | 11,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | *** S単- 15号 *** | | | | | | |
| | | | | | | | 歩A |
| S63101 | 公開用成果物作成 | | | 式 | | | 当たり算出 |
| | その他の設計 | | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | | | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1) 主任技術者の人数 | 0.00人 | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)技師長の人数 | 0.00人 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3) 主任技師の人数 | 0.00人 | | | 深夜時間:0.0 | | |
| 1 | 4)技師Aの人数 | 0.00人 | | | | | |
| | 5)技師Bの人数 | 0.00人 | | | | | |
| | | | | I | I. | I | |
| | 6)技師Cの人数 | 0.00人 | | | - | | |
| | 6)技師Cの人数 7)技術員の人数 | 0.50人 | | | | | |
| | 6)技師Cの人数 7)技術員の人数 8)図工の人数 | | | | | | |
| | 6)技師Cの人数 7)技術員の人数 8)図工の人数 9)作業項目1 | 0.50人 | | | | | |
| | 6)技師Cの人数 7)技術員の人数 8)図工の人数 9)作業項目 1 10)作業項目 2 | 0.50人 | | | | | |
| | 6)技師Cの人数 7)技術員の人数 8)図工の人数 9)作業項目1 | 0.50人 | | | | | |

| コード | 名 称 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|----------|-------------------------|--------------------|------------|--------------|-------------|----------|
| 7-1 | | | 早 位 | 単 畑 | 金 領 | /佣 - 今 |
| | 13)作業項目5 | | | | | |
| | 14)作業項目6 | | | | | |
| | 15)作業項目 7 | | | | | |
| | 16)作業項目8 | | | | | |
| | 17)作業項目 9 | | | | | |
| | 18)作業項目10 | | | | | |
| R04001 | 主任技術者 | | | | _ | |
| | | 0.000 | 人 | 70, 600 | 0 | |
| R04002 | 技師長 | | | | _ | |
| | | 0.000 | 人 | 66, 900 | 0 | |
| R04003 | 主任技師 | | | | _ | |
| | | 0.000 | 人 | 58, 600 | 0 | |
| R04004 | 技師(A) | | | | | |
| | | 0.000 | 人 | 51, 200 | 0 | |
| R04005 | 技師 (B) | | | 44 000 | | |
| | | 0.000 | 人 | 41, 600 | 0 | |
| R04006 | 技師 (C) | | | 00.000 | | |
| | 11/44 | 0.000 | 人 | 32, 800 | 0 | |
| R04007 | 技術員 | | | | | |
| | | 0. 500 | 人 | 29, 000 | 14, 500 | |
| | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 14, 500 | 1.000 式 |
| | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | 14, 500 | |
| R04030 | 図工 (測量助手) | | | | | |
| <u> </u> | | 0.000 | 人 | 0 | 0 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 16号 *** | | | | | |
| | | | | | | 歩A |
| S64001 | 積算参考資料作成 | | 式 | | | 当たり算出 |
| | 積算参考資料作成 | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 開水路、パイプライン、農道(道路)等,あり,- | | | 夜間制約作業時間:0.0 | 冬期補正:なし | |
| | 1)対象工種 | 開水路、パイプライン、農道(道路)等 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)同一工種補正 | あり | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3) 現地調査件数 | 0件 | | 深夜時間:0.0 | | |
| | 4) 設計関係資料把握件数 | 0件 | | | | |
| | 5) 設計図修正枚数 | 0枚 | | | | |
| | 6)数量計算書修正頁数 | 0 | | | | |
| | 7) 施工計画書作成件数 | 0件 | | | | |
| | 8) 特別仕様書作成件数 | 2件 | | | | |
| | 9) 積算資料施工単価条件資料作成頁数 | 20 | | | | |
| | 10) 特別単価作成工種数 | 0 | | | | |
| | 11)標準積算システム入力件数 | 2件 | | | | |
| | 12) 点検取りまとめ件数 | 2件 | | | | |
| | 13)契約区分 | _ | | | | |
| | 14)1. 現地調査 | 計上しない | | | | |
| | 15)2-a. 設計関係資料把握(報告書) | 計上しない | | | | |
| | 16)2-b. 設計関係資料把握(設計図) | 計上しない | | | | |
| | 17)2-c. 設計関係資料把握(数量計算書) | 計上しない | | | | |
| | 18)3. 設計図作成 | 計上しない | | | | |
| | 19)4. 数量計算書作成 | 計上しない | | | | |
| | 20)5. 施工計画書作成 | 計上しない | | | | |
| | 21)6. 特別仕様書作成 | 計上する | | | | |
| | 22)7. 積算資料・施工単価条件資料作成 | 計上する | | | | |
| | 23)8. 特別単価作成 | 計上しない | | | | |
| | 24) 9. 標準積算システム入力 | 計上する | | | | |
| | 25)10. 点検取りまとめ | 計上する | | | | |
| | 26)1個別補正現地調査 | 0.00 | | | | |
| | 27)2-a個別補正設計関係資料報告書 | 0.00 | | | | |
| | 28) 2-b個別補正設計関係資料設計図 | 0.00 | | | | |
| | 29)2-c個別補正設計資料数量計算書 | 0.00 | | | | |
| | 30)3個別補正設計図作成 | 0.00 | | | | |
| | 31)4個別補正数量計算書作成 | 0.00 | | | | |
| | 32)5個別補正施工計画書作成 | 0.00 | | | | |
| | 33)6個別補正特別仕様書作成 | 1.60 | | | | |
| | 34)7個別補正積算資料·施工単価作成 | 0. 70 | | | | |
| | 35)8個別補正特別単価作成 | 0.00 | | | | |
| L | 36)9個別補正標準積算システム入力 | 1.60 | | | <u></u> | <u> </u> |
| | 37)10個別補正点検取りまとめ | 1.60 | | | | |
| | | | | | | |
| R04004 | 技師 (A) | | | | | |
| L | 内業 | 4. 250 | 人 | 51, 200 | 217, 600 | <u> </u> |
| R04005 | 技師 (B) | | | | | |
| L | 内業 | 6. 160 | 人 | 41, 600 | 256, 256 | |
| R04006 | 技師 (C) | | | | | |
| | 内業 | 11. 100 | 人 | 32, 800 | 364, 080 | |
| R04007 | 技術員 | | | | | |
| | 内業 | 17. 920 | 人 | 29, 000 | 519, 680 | |
| | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 1, 357, 616 | |
| | | | | | | |
| L | 単 価 | | 式 | | 1, 357, 616 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| コード | 名 称 (規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|----------|-----------------------------|----|------|---------|--------|--------|
| | 情報共有システム | | 4-12 | | 75. dk | VHI 77 |
| P96001 | 初期登録費用 情報共有システム 月額利用料 | | 式 | 10, 800 | | |
| D06003 | 情報共有システム | | 月 | 10, 200 | | |
| 1 30002 | 力银門用料 | | | 10, 200 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| - | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| <u> </u> | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | 1 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | 近終典政昌 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|--------|------------------------|--------|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | |
| | *** T単- 1号 *** | | | | | 歩A |
| T00001 | 現地調査 | | 式 | | 1.000 式 | |
| | | | | | | |
| 000115 | 150.1m、既製品使用 | | | | | |
| 502115 | 主任技師 | 0. 470 | 人 | 58, 600 | 27. 542 | S単 1号 |
| S02115 | 技師 (A) | | | | | |
| | | 0. 470 | 人 | 51, 200 | 24, 064 | S単 2号 |
| | 合 計 | | | | 51 606 | 算出数量 1.000 式 |
| | Ц И | | | | 01, 000 | 1.000 20 |
| | 単 価 | | 式 | | 51, 606 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 2号 *** | | | | | |
| T00000 | 資料の検討 | | 式 | | 1 000 = | 歩A 当たり算出 |
| 100002 | 資料の検討 | | 工 | | 1.000 式 | ョにり昇山 |
| | 150.1m、既製品使用 | | | | | |
| S02115 | 技師(A) | 0.400 | , | F1 000 | 05.000 | 2.17 |
| | | 0. 490 | 人 | 51, 200 | 25, 088 | S単 2号 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 25, 088 | 1.000 式 |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | 式 | | 25, 088 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単一 3号 *** | | | | | II. A |
| T00003 | 基本条件の検討 | | 式 | | 1 000 🖈 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | 1.000 10 | -11-7 7FP |
| | 150.1m、既製品使用 | | | | | |
| S02115 | 主任技師 | 0. 750 | 人 | 58, 600 | 43 950 | S単 1号 |
| | | 0.730 | | 30, 000 | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 43, 950 | 1.000 式 |
| | 単 価 | | | | 43, 950 | |
| | 単 価 | | 式 | | 43, 900 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 4号 *** | | | | | 歩A |
| T00004 | 型式、規模及び構造の検討 | | 式 | | 1.000 式 | 当たり算出 |
| | | | | | | |
| 000115 | 150.1m、既製品使用 主任技師 | | | | | |
| 802115 | 土仕坟即 | 1. 500 | 人 | 58, 600 | 87 900 | S単 1号 |
| | | 1.000 | | 00, 000 | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 87, 900 | 1.000 式 |
| | 単 価 | | 式 | | 87, 900 | |
| | 牛 油 | | 1/ | | 07, 900 | |
| | | | | | | |
| | ルルル 丁出 [5] ルルル | | | | | |
| | *** T単一 5号 *** | | | | | 歩A |
| T00005 | 呑吐口・トランジションの検討 | | 式 | | 1.000 式 | 当たり算出 |
| | 150.1 British D (4: D) | | | | | |
| S02115 | 150.1m、既製品使用 技師 (A) | | | | | |
| 552110 | 2007 (1-7) | 0. 850 | 人 | 51, 200 | 43, 520 | S単 2号 |
| | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 43, 520 | 1.000 式 |
| | 単 価 | | 式 | | 43, 520 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単一 6号 *** | | | | | |
| | | | | | | 歩A |
| T00006 | 水理検討 | | 式 | | 1.000 式 | 当たり算出 |
| | 150.1m、既製品使用 | | | | | |
| | 打0.1m、就製品使用 技師(A) | | | | | |
| | | 0. 700 | 人 | 51, 200 | 35, 840 | S単 2号 |
| S02115 | 技師 (B) | 0.700 | | 41 600 | 00 100 | ож оп |
| | | 0. 700 | 人 | 41, 600 | 29, 120 | S単 3号 算出数量 |
| | 合 計 | | <u></u> | | 64, 960 | 1.000 式 |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | 式 | | 64, 960 | 近畿農政局 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|--------|------------------------|--------|----|---------|----------|----------------|
| | | | | | | |
| | *** T単- 7号 *** | | | | | |
| T00007 | 構造計算 | | 式 | | 1 000 = | 歩A 当たり算出 |
| | | | 1/ | | 1.000 1 | コルソ昇山 |
| | 150. 1m、既製品使用 技師(A) | | | | | |
| S02115 | 技師 (B) | 1. 740 | 人 | 51, 200 | | S単 2号 |
| S02115 | 技師 (C) | 2. 570 | 人 | 41, 600 | 106, 912 | S単 3号 |
| | | 2. 570 | 人 | 32, 800 | 84, 296 | S単 4号 算出数量 |
| | 合 <u></u> | | | | 280, 296 | |
| | 単 価 | | 式 | | 280, 296 | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 8号 *** | | | | | |
| T00008 | 構造図作成 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | 150.1m、既製品使用 | | | | | |
| | 主任技師 | 0. 900 | 人 | 58, 600 | E2 740 | S単 1号 |
| S02115 | 技師(A) | | | | | |
| S02115 | 技師 (B) | 1. 700 | 人 | 51, 200 | | S単 2号 |
| S02115 | 技師(C) | 1. 700 | 人 | 41, 600 | 70, 720 | S単 3号 |
| S02115 | 技術員 | 2. 700 | 人 | 32, 800 | 88, 560 | S 単 4号 |
| | Alla | 1. 200 | 人 | 29, 000 | 34, 800 | S単 5号 算出数量 |
| | 승 카 | | | | 333, 860 | 1.000 式 |
| | 単 価 | | 式 | | 333, 860 | |
| | | | | | | |
| | *** T単一 9号 *** | | | | | |
| TOOOOG | 平面縦断図作成 | | 式 | | 1 000 元 | 歩A 当たり算出 |
| | 150.1m、既製品使用 | | 24 | | 1.000 20 | コルク券山 |
| | 技師(B) | | | 44 000 | 75.000 | |
| S02115 | 技師 (C) | 1. 810 | 人 | 41, 600 | | S単 3号 |
| S02115 | 技術員 | 1. 030 | 人 | 32, 800 | 33, 784 | S単 4号 |
| | | 0. 600 | 人 | 29, 000 | 17, 400 | S単 5号 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 126, 480 | 1.000 式 |
| | 単 価 | | 式 | | 126, 480 | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 10号 *** | | | | | |
| T00010 | 土工図作成 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | 150.1m、既製品使用 | | | | | |
| | 技師 (B) | 0. 700 | 人 | 41, 600 | 20 120 | S単 3号 |
| S02115 | 技術員 | | | | | |
| | | 1. 230 | 人 | 29, 000 | | S単 5号 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 1.000 式 |
| | 単 価 | | 式 | | 64, 790 | |
| | | | | | | |
| | *** T単一 11号 *** | | | | | 1E A |
| T00011 | 数量計算 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | 150.1m、既製品使用 | | | | | |
| | 技師 (B) | 1. 410 | 人 | 41, 600 | 58, 656 | S単 3号 |
| S02115 | 技師 (C) | 1. 410 | 人 | 32, 800 | | S単 4号 |
| | | 1.410 | 人 | 32, 600 | 40, 240 | S単 4号 近幾典政員 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|--------|----------------------|--------|-----|---------|----------|-----------------------|
| S02115 | 技術員 | 2. 240 | 人 | 29, 000 | 64, 960 | 0 H E-E- |
| | | 2. 240 | | 23, 000 | | 算出数量 |
| | <u>合</u> 計 | | | | 169, 864 | 1.000 式 |
| | 単 価 | | 式 | | 169, 864 | |
| | | | | | | |
| | *** T単一 12号 *** | | | | | |
| T00019 | 施工計画 | | 式 | | 1 000 = | 歩A 当たり算出 |
| | | | 八 | | 1.000 € | (ヨたり鼻山 |
| | 150.1m、既製品使用 主任技師 | | | | | |
| | | 1. 760 | 人 | 58, 600 | 103, 136 | S単 1号 |
| | 技師 (A) | 1. 760 | 人 | 51, 200 | 90, 112 | S単 2号 |
| S02115 | 技術員 | 0. 590 | 人 | 29, 000 | 17, 110 | S単 5号 |
| | Λ 31 | | | , | 210, 358 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 1.000 式 |
| | 単 価 | | 式 | | 210, 358 | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 13号 *** | | | | | |
| T00013 | 総合検討 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | | | - 1 | | 1.000 20 | -11-2 71 H |
| | 150.1m、既製品使用 主任技師 | | | | | |
| | | 0. 780 | 人 | 58, 600 | 45, 708 | S単 1号 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 45, 708 | 1.000 式 |
| | 単 価 | | 式 | | 45, 708 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 14号 *** | | | | | 歩A |
| T00014 | 照査 | | 式 | | 1.000 式 | 当たり算出 |
| | 150.1m、既製品使用 | | | | | |
| S02115 | 主任技師 | 1. 800 | 人 | 58, 600 | 105, 480 | S単 1号 |
| | Δ 31. | | | | 105, 480 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 1.000 F. |
| | 単 価 | | 式 | | 105, 480 | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 15号 *** | | | | | |
| T00015 | 点検とりまとめ | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | 150.1m、既製品使用 | | | | | * |
| | 技師 (A) | | | | | |
| S02115 | 技師(B) | 1. 180 | 人 | 51, 200 | 60, 416 | S単 2号 |
| | 技師(C) | 0. 590 | 人 | 41, 600 | 24, 544 | S単 3号 |
| | | 0. 590 | 人 | 32, 800 | 19, 352 | S単 4号 |
| S02115 | 技術員 | 1. 270 | 人 | 29, 000 | 36. 830 | S単 5号 |
| | Δ 31. | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 1.000 式 |
| | 単 価 | | 式 | | 141, 142 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | 近畿農政局 |