

見積参考資料

工事名 R7徳土 徳島県庁 徳・万代 水防テレメータ監視局工事

◇経費情報◇

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| 工種区分 | 河川維持工事 |
| 単価地区 | 徳島東部1 |
| 単価使用年月 | 令和7年11月 |
| 施工地域・工事場所 | 補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合） |
| 前金支出割合 | 補正を行わない |
| 契約保証 | 金銭的保証 |
| 現場環境改善費 | 計上しない |
| 週休2日確保工事に係る経費補正 | 週休2日（月単位） |

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 7 徳土 徳島県庁 徳・万代 水防テレメータ監視局工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 電気通信設備 通信設備(機器単体) | |
|----------------|--|----|----|----|--------------|----------------------|----------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 通信設備(機器単体) | | 式 | 1 | | | | |
| テレメータ設備 | | 式 | 1 | | | | |
| テレメータ監視局装置 | | 式 | 1 | | | | |
| 監視装置 | 型式(文字入力):仕様書参照、規格(文字入力):仕様書参照 | 台 | 1 | | | | 単 1号 【暫定単価】 |
| 機器単体費計(工場製作原価) | | 式 | 1 | | | | |
| 通信設備 | | 式 | 1 | | | | |
| テレメータ設備工 | | 式 | 1 | | | | |
| テレメータ監視局装置設置工 | | 式 | 1 | | | | |
| テレメータ監視局装置設置 | 型式(文字入力):国電通仕第21号、第54号に対応、規格(文字入力):仕様書参照 | 局 | 1 | | | | 単 2号 【暫定単価】 |
| 蓄電池設置 | | セル | 36 | | | | 単 3号 |
| テレメータ監視局装置撤去工 | | 式 | 1 | | | | |
| テレメータ監視局装置撤去 | 型式(文字入力):既設監視局装置(副)、規格(文字入力):仕様書参照 | 局 | 1 | | | | 単 4号 |
| 蓄電池撤去 | | セル | 36 | | | | 単 5号 |

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 7 徳土 徳島県庁 徳・万代 水防テレメータ監視局工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 電気通信設備 通信設備 | |
|--------------------|---|----|-----|----|--------------|----------------|----------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 現場発生品運搬(電気) | 撤去装置運搬・処分 | 式 | 1 | | | | 内 1号 【暫定単価】 |
| 配管・配線工 | | 式 | 1 | | | | |
| 屋内配線(露出配線) | 線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 5.5mm ² ×2C | m | 3 | | | | 单 6号 |
| 屋内配線(露出配線) | 線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線), ケーブル規格:5.5mm ² | m | 1 | | | | 单 7号 |
| 屋内配線(ころがし配線) | 線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 5.5mm ² ×2C | m | 6 | | | | 单 8号 |
| 屋内配線(ころがし配線) | 線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線), ケーブル規格:5.5mm ² | m | 0.5 | | | | 单 9号 |
| 配管・配線撤去工 | | 式 | 1 | | | | |
| 屋内配線撤去 (露出配線) | 線種(文字入力):EM-CEケーブル, 規格(文字入力):5.5sq-3C | m | 3 | | | | 单 10号 |
| 屋内配線撤去 (露出配線) | 線種(文字入力):IVケーブル, 規格(文字入力):5.5sq | m | 1 | | | | 单 11号 |
| 屋内配線撤去 (ころがし配線) | 線種(文字入力):EM-CEケーブル, 規格(文字入力):5.5sq-3C | m | 6 | | | | 单 12号 |
| 屋内配線撤去 (露出配線) | 線種(文字入力):IVケーブル, 規格(文字入力):5.5sq | m | 0.5 | | | | 单 13号 |
| 工場製品輸送工 | | 式 | 1 | | | | |
| 輸送工 | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 7 徳土 徳島県庁 徳・万代 水防テレメータ監視局工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 電気通信設備 通信設備 | |
|---------------|-------------------------------|----|----|----|--------------|----------------|----------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 輸送(電気) | 名称(文字入力):テレメータ監視局装置(副) | 式 | 1 | | | | 内 2号 【暫定単価】 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | | | |
| 機器間接費 | | 式 | 1 | | | | |
| 技術者間接費 | | 式 | 1 | | | | |
| 機器管理費 | | 式 | 1 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書（本01）

一式当たり内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 現場発生品運搬(電気) | 撤去装置運搬・処分 | | | | | |
|-----------|-------------|-----------|----|----|----|---------|--------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 撤去装置運搬・処分 | | 式 | 1 | | | | 【暫定単価】 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当たり内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | 輸送(電気) | 名称(文字入力): テレメータ監視局装置(副) | | | | | |
|---------|--------|-------------------------|----|----|----|---------|-----------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 輸送費(電気) | | 台 | 1 | | | | 単 29号 【暫定単価】 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|-------------------------------|----|----|------|----|--------------------------------|--|
| 単 1号 | 監視装置 | 型式(文字入力):仕様書参照、規格(文字入力):仕様書参照 | 単位 | 台 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機器単体費(台) | | | 台 | 1 | | | 単 14号 【暫定単価】、テレメータ監視装置、プリタ含 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------|--|----|----|------|----|-----------------|--|
| 単 2号 | テレメータ監視局装置設置 | 型式(文字入力):国電通仕第21号、第54号に対応、規格(文字入力):仕様書参照 | 単位 | 局 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| テレメータ監視局装置付 (監視局装置) | | 監視局装置、新設、補正なし | 架 | 1 | | | 単 15号 | |
| テレメータ監視局装置調整 (監視局装置) | | 監視局装置、補正なし、10対向、無線機なし | 架 | 1 | | | 単 16号 【暫定単価】 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／局 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 3号 | 蓄電池設置 | | 単位 | セル | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓄電池据付 | | 50Ah以下, 新設 | セル | 1 | | | 単 17号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／セル | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------|---------------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 4号 | テレメータ監視局装置撤去 | 型式(文字入力) :既設監視局装置(副), 規格(文字入力) :仕様書参照 | 単位 | 局 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| テレメータ監視局装置据付 (監視局装置) | | 監視局装置, 撤去(不使用), 補正なし | 架 | 1 | | | 単 18号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／局 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 5号 | 蓄電池撤去 | | 単位 | セル | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓄電池据付 | | 50Ah以下, 撤去(不使用) | セル | 1 | | | 単 19号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／セル | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|------------|---|----|----|------|----|-------|--|
| 単 6号 | 屋内配線(露出配線) | 線種: CVケーブル(600V架橋ボリケーブル), 心線数: 2芯, CVケーブル規格: 600V 5.5m m ² ×2C | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線, 20mm以下, 新設 | m | 1 | | | 単 20号 | |
| CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) | | 600V CV 5.5mm ² , 2芯 | m | 1 | | | 単 21号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------------|--|----|----|------|----|-------|--|
| 単 7号 | 屋内配線(露出配線) | 線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),ケーブル規格:5.5mm ² | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線, 5mm以下, 新設 | m | 1 | | | 単 22号 | |
| 600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm ² | | | m | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|--------------|--|----|----|------|----|-------|--|
| 単 8号 | 屋内配線(ころがし配線) | 線種:CVケーブル(600V架橋ボリケーブル), 心線数:2芯, CVケーブル規格:600V 5.5m m ² ×2C | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | トラフ・ころがし配線, 20mm以下, 新設 | m | 1 | | | 単 23号 | |
| CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) | | 600V CV 5.5mm ² , 2芯 | m | 1 | | | 単 21号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

1次単価表

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|----|----|------|----|-------|--|
| 単価使用年月 | 2025.11 | | | | | | |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 | | | | | | |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 単 9号 屋内配線(ころがし配線) | 線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),ケーブル規格:5.5mm ² | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | トロフ・ころがし配線, 5mm以下, 新設 | m | 1 | | | 単 24号 | |
| 600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm ² | | m | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | 円／m | |

1次単価表

| | | | | | | | |
|------------------------|---------------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単価使用年月 | 2025.11 | | | | | | |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 | | | | | | |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 単 10号 屋内配線撤去 (露出配線) | 線種(文字入力):EM-CEケーブル, 規格(文字入力):5.5sq-3C | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | 露出配線, 20mm以下, 撤去(不使用) | m | 1 | | | 単 25号 | |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | 円／m | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------------|---------------------------------|----|----|----|----|-------|--|
| 単 11号 | 屋内配線撤去 (露出配線) | 線種(文字入力):IVケーブル, 規格(文字入力):5.5sq | 単位 | m | 単価 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線, 5mm以下, 撤去(不使用) | m | 1 | | | 単 26号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|--------------------|---------------------------------------|----|----|----|----|-------|--|
| 単 12号 | 屋内配線撤去 (ころがし配線) | 線種(文字入力):EM-CEケーブル, 規格(文字入力):5.5sq-3C | 単位 | m | 単価 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | トロフ・ころがし配線, 20mm以下, 撤去(不使用) | m | 1 | | | 単 27号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------------|---------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 13号 | 屋内配線撤去 (露出配線) | 線種(文字入力):IVケーブル, 規格(文字入力):5.5sq | 単位 | m | 単価数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | トロフ・ころがし配線, 5mm以下, 撤去(不使用) | m | 1 | | | 単 28号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 11 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 14号 | 機器単体費(台) | 条件 | 単位 | 台 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----------|----|----|----|----|----|------------------------|
| | 名称・規格 | | 単位 | 数量 | | | |
| 機器単体費 | | | 台 | 1 | | | 【暫定単価】、テレメータ監視局装置、プリタ含 |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／台 |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | テレメータ監視局装置据付 (監視局装置) | 監視局装置、新設、補正なし | 単位 | 架 | 単価 | 1 | 単価 |
|----------|-------------------------|---------------|----|----|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電気通信技術者 | | | 人 | 1 | | | |
| 電気通信技術員 | | | 人 | 2 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／架 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 16号 | テレメータ監視局装置調整 (監視局装置) | 監視局装置、補正なし、10対向、無線 機なし | 単位 | 架 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------------------------|---------------------------|----|------|----|----|-----|
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電気通信技術者 | | | 人 | 4.15 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／架 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 17号 | 蓄電池据付 | 50Ah以下, 新設 | 単位 | セル | 単価 | 10 | 単価 |
|----------|-------|------------|----|------|----|----|------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電気通信技術員 | | | 人 | 0.17 | | | |
| 電工 | | | 人 | 0.23 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.17 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/セル |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------------------------|--------------------|----|-----|----|----|-----|--|
| 単 18号 | テレメータ監視局装置据付 (監視局装置) | 監視局装置、撤去(不使用)、補正なし | 単位 | 架 | 単価 | 1 | 単価 | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電気通信技術者 | | | 人 | 0.5 | | | | |
| 電気通信技術員 | | | 人 | 1 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／架 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 19号 | 蓄電池据付 | 50Ah以下,撤去(不使用) | 単位 | セル | 単価 | 10 | 単価 |
|----------|-------|----------------|----|-------|----|----|------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電気通信技術員 | | | 人 | 0.085 | | | |
| 電工 | | | 人 | 0.115 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.085 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/セル |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|------------------|----|-----|------|-----|-----|--|
| 単 20号 | ケーブル及び電線配線 | 露出配線, 20mm以下, 新設 | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 8.8 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------|--------------------|----|----|------|----|-----|--|
| 単 21号 | CVケーブル(600V架橋用ケーブル) | 600V CV 5.5mm2, 2心 | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 架橋用絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)5.5mm22心 | | | m | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|-----------------|----|-----|------|-----|-----|--|
| 単 22号 | ケーブル及び電線配線 | 露出配線, 5mm以下, 新設 | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 1.9 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|-----------------------|----|-----|------|-----|-----|--|
| 単 23号 | ケーブル及び電線配線 | トガ・ころがし配線, 20mm以下, 新設 | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 3.3 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|----------------------|----|------|------|-----|-----|--|
| 単 24号 | ケーブル及び電線配線 | トロ・ころがし配線, 5mm以下, 新設 | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.72 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|-----------------------|----|-----|------|-----|-----|--|
| 単 25号 | ケーブル及び電線配線 | 露出配線, 20mm以下, 撤去(不使用) | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 4.4 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|----------------------|----|------|------|-----|-----|--|
| 単 26号 | ケーブル及び電線配線 | 露出配線, 5mm以下, 撤去(不使用) | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.95 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|----------------------------|----|------|------|-----|-----|--|
| 単 27号 | ケーブル及び電線配線 | トガ・ころがし配線, 20mm以下, 撤去(不使用) | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 1.65 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|--------------------------|----|------|------|-----|-----|--|
| 単 28号 | ケーブル及び電線配線 | トラフ・ころがし配線、5mm以下、撤去(不使用) | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.36 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛適用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|---------|----|----|----|------|----|-----|--|
| 単 29号 | 輸送費(電気) | | 単位 | 台 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 貨物自動車運送料金(電気) | | | 台 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／台 | |
| | | | | | | | | |

見積単価一覧表

R7徳土 徳島県庁 徳・万代 水防テレメータ施設改修工事

数 量 計 算 書(撤去)

中央監視局(徳島県庁)

【設 備 設 置 工】數 量 表

[数 量 總 括 表]

〔数 量 集 計 表〕

工種：配管・配線工

設備名：テレメータ設備

施工場所：中央監視局（徳島県庁）

作業：撤去

【数 量 拾 い 出 し 表】

工種：配管・配線工

設備名：テレメータ設備

施工場所：中央監視局（徳島県庁）

作業：撤去

【アイソメ図】

アイソメ2

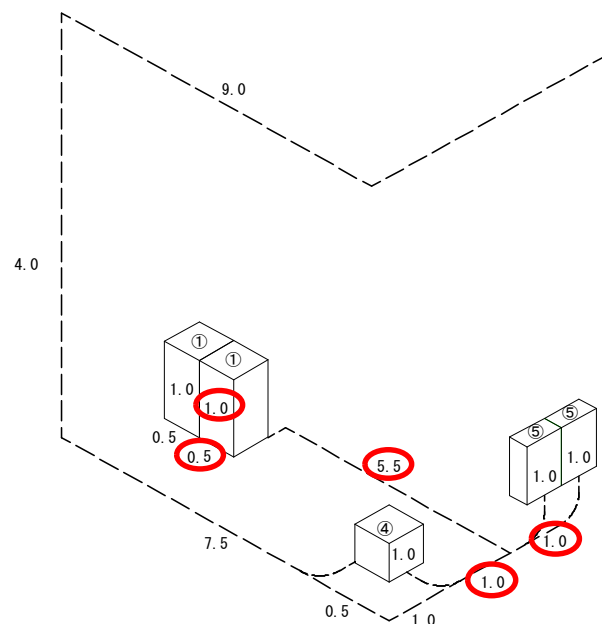
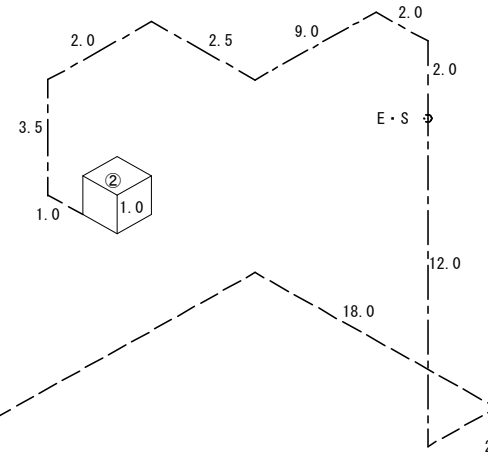
工種：配管・配線工

設備名：テレメータ設備

施工場所：中央監視局（徳島県庁）

作業：撤去

- ①：テレメータ監視装置（現用・予備）
- ②：無停電電源装置
- ③：耐雷トランス（20KVA）
- ④：耐雷トランス（10KVA）
- ⑤：分電盤



-----: ころがし配線
-----: 管内配線
— — — : 露出配線

R7徳土 徳島県庁 徳・万代 水防テレメータ施設改修工事

数 量 計 算 書(設置)

中央監視局(徳島県庁)

【設 備 設 置 工】數 量 表

【数 量 總 括 表】

【数 量 集 計 表】

工 種：配管・配線工

設備名：テレメータ設備

施工場所：中央監視局（徳島県庁）

作業：設置

【数 量 拾 い 出 し 表】

工種：配管・配線工

設備名：テレメータ設備

施工場所：中央監視局（徳島県庁）

作業：設置

【ア イ ソ メ 図】

アイソメ2

工種：配管・配線工

設備名：テレメータ設備

施工場所：中央監視局（徳島県庁）

作業：設置

- ① : テレメータ監視装置(現用・予備)
 - ② : 無停電電源装置
 - ③ : 耐雷トランス(20KVA)
 - ④ : 耐雷トランス(10KVA)
 - ⑤ : 分電盤

