

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------|----|----|----|----|-------|-----|-----|--------------|
| 本工事費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 工事原価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 機器費 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 機器費 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 機器費計 | | | | 式 | | | | 第 0001 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 据付工事原価 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 直接工事費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 直接材料費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

設計内訳表

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|-----------|----|----|-------|----|----|--------------|
| | | 材料費 | | 式 | 1.000 | | | 第 0002 号 明細表 |
| | | 補助材料費 | | | | | | |
| | | 補助材料費 | | 式 | 1.000 | | | |
| | | 労務費 | | | | | | |
| | | 一般労務費 | | 式 | 1.000 | | | 第 0003 号 明細表 |
| | | 機械設備据付労務費 | | 式 | 1.000 | | | 第 0004 号 明細表 |
| | | 複合工費 | | | | | | |
| | | 複合工費 | | 式 | 1.000 | | | 第 0005 号 明細表 |
| | | 直接経費 | | | | | | |

設計内訳表

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|----|---------------|----|-------|----|----|--------------|
| | | | 機械経費 (率計上額) | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 機械経費 | 式 | 1.000 | | | 第 0006 号 明細表 |
| | | | 総合試運転費 (率計上額) | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 仮設費 | | | | | |
| | | | 仮設費 (率計上額) | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 直接工事費計 | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 間接工事費 | | | | | |
| | | | 共通仮設費 | | | | | |
| | | | 共通仮設費 (率計上額) | 式 | 1.000 | | | |

設計内訳表

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|----|---------|----|-------|----|----|----|
| | | | 共通仮設費計 | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 純工事費 | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 現場管理費 | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 据付間接費 | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 間接工事費計 | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 据付工事原価計 | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 設計技術費 | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 工事原価計 | 式 | 1.000 | | | |
| | | | 一般管理費等 | 式 | 1.000 | | | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|----|----|----|----|-------|----|----|----|
| 工事価格 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 消費税及び地方消費税相当額 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 本工事費計 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

第 0001 号 明細表 機器費

| | | 1 式 | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) | |
|----------------|---------------|-----|--------|-----|-----|---------------------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 緊急遮断弁 | | 基 | | | | | |
| 制御盤手動復帰型 | φ 2 5 0 ウエイト式 | | 1. 000 | | | | |
| 緊急遮断弁盤 | | 面 | | | | | |
| 屋外自立型 | 機械式地震計内臓 | | 1. 000 | | | | |
| 流量計室内電極 | | 組 | | | | | |
| 吊下式 | 2P ケーブル・附属材共 | | 1. 000 | | | | |
| 流量計室内排水ポンプ | | 台 | | | | | |
| 50A | 0. 4kw | | 1. 000 | | | | |
| 配水池既設計装TM盤改造 | | 式 | | | | | |
| 電源・信号取出、動作表示追加 | 含む | | 1. 000 | | | | |
| 合 計 | | | | | | | |

第 0002 号 明細表 材料費

1 式

(上段 : 前回 下段 : 今回)

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|----|----|--------|----|----|----|
| 電線類 | | | | | | |
| 600V CE 5.5sq-2c | | m | 5.000 | | | |
| 電線類 | | | | | | |
| 600V CE 2sq-3c | | m | 35.000 | | | |
| 電線類 | | | | | | |
| CEE 2sq-10c | | m | 5.000 | | | |
| 電線類 | | | | | | |
| CEE 2sq-2c | | m | 35.000 | | | |
| 電線類 | | | | | | |
| CEE 1.25sq-4c | | m | 95.000 | | | |
| 電線類 | | | | | | |
| CEE-S 2sq-2c | | m | 5.000 | | | |
| 電線類 | | | | | | |
| IE 5.5sq | | m | 5.000 | | | |
| 電線類付属材料 | | 式 | 1.000 | | | |

第 0002 号 明細表 材料費

| 1 式 | | 1 式 | | 1 式 | | 1 式 | | 1 式 | | 1 式 | |
|----------------------|--|-----|--|-----|--|--------|--|-----|--|-----|--|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | | 金額 | |
| | | | | | | | | | | | |
| 電線管類 | | | | m | | | | | | | |
| HIVE82 | | | | m | | 18.000 | | | | | |
| 電線管類付属材料 | | | | 式 | | | | | | | |
| | | | | m | | 1.000 | | | | | |
| 波状硬質ポリエチレン管 | | | | m | | | | | | | |
| 難燃性 FEP 80 | | | | m | | 6.000 | | | | | |
| 波状硬質ポリエチレン管 | | | | m | | | | | | | |
| 難燃性 FEP 50 | | | | m | | 3.000 | | | | | |
| FEP用継手材 | | | | 個 | | | | | | | |
| ペルマウス 難燃性 80用 | | | | 個 | | 1.000 | | | | | |
| FEP用継手材 | | | | 個 | | | | | | | |
| ペルマウス 難燃性 50用 | | | | 個 | | 2.000 | | | | | |
| FEP異種管接続材 | | | | 個 | | | | | | | |
| FEP 80 H-1型 | | | | 個 | | 1.000 | | | | | |
| プルボックス | | | | 個 | | | | | | | |
| SUS 400×400×200 完全防水 | | | | 個 | | 4.000 | | | | | |

第 0002 号 明細表 材料費

1 式

(上段 : 前回 下段 : 今回)

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|----|----|-------|----|----|----|
| プルボックス | | 個 | | | | |
| SUS 200×200×150 完全防水 | | | 1.000 | | | |
| 管表示テープ 埋設タイプ | | m | | | | |
| 150mm | | | 6.000 | | | |
| 補助材料費 | | 式 | | | | |
| | | | 1.000 | | | |
| 伸縮管 | | 本 | | | | |
| 250A L=250 | | | 1.000 | | | |
| 両F異径管 | | 本 | | | | |
| SUS304-20S 350A×250A L=350 | | | 1.000 | | | |
| 両F異径管 | | 本 | | | | |
| SUS304-20S 350A×250A L=500 | | | 1.000 | | | |
| フランジ継手材 | | 組 | | | | |
| φ 350×7.5k (上水) SUSボルト含む | | | 2.000 | | | |
| フランジ継手材 | | 組 | | | | |
| φ 250×7.5k (上水) SUSボルト含む | | | 2.000 | | | |

第 0002 号 明細表 材料費

| 1 式 | | | | | | |
|-------------------|----------------------------|----|-------|----|----|----|
| (上段 : 前回 下段 : 今回) | | | | | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| フランジ継手材 | φ 250 × 10k (JIS) SUSボルト含む | 組 | | | | |
| | | | 2.000 | | | |
| 排水ポンプ配管材料 | | 式 | | | | |
| | | | 1.000 | | | |
| 水道用急速空気弁 | | 台 | | | | |
| 7.5 k 内外面粉体 25A | | | 1.000 | | | |
| 合計 | | | | | | |

第 0003 号 明細表 一般労務費

| 1 式 | | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|----|
| (上段 : 前回 下段 : 今回) | | | | | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 電気通信技術者 | | 人 | | | | |
| | | | | | | |

第 0003 号 明細表 一般勞務費

| | | 1 式 | | | | | (上段 : 前回 下段 : 今回) | |
|-------|----|-----|----|----|----|----|-------------------|--|
| 名称 | 規格 | 單位 | 數量 | 單價 | 金額 | 摘要 | | |
| 配管工 | | 人 | | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |

第 0004 号 明細表 機械設備据付勞務費

| | | 1 式 | | | | | (上段 : 前回 下段 : 今回) | |
|---------|----|-----|----|----|----|----|-------------------|--|
| 名称 | 規格 | 單位 | 數量 | 單價 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械設備据付工 | | 人 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |

第 0005 号 明細表 複合工費

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 1 式 | |
|-------------------------|----|----|-------|----|----|----|-----------|----------|
| | | | | | 摘要 | 摘要 | (上段 : 前回) | 下段 : 今回) |
| 複合工 | | 式 | | | | | | |
| 緊急遮断弁盤基礎、排水ポンプ配管、電気配管埋設 | | | 1.000 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |

第 0006 号 明細表 機械経費

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 1 式 | |
|------------|----|----|----|----|----|----|-----------|----------|
| | | | | | 摘要 | 摘要 | (上段 : 前回) | 下段 : 今回) |
| トラッククレーン賃料 | | 日 | | | | | | |
| トラック賃料 | | 日 | | | | | | |
| 発動発電機賃料 | | 日 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |

数 量 総 括 表

| 種別 | 品名等 | 規 格 | 単位 | 数 量 |
|-----|--------------|-----------------------|----|-----|
| 機器費 | | | | |
| | 緊急遮断弁 | 制御盤手動復帰型 250 ウエイト式 | 基 | 1 |
| | 緊急遮断弁盤 | 屋外自立型 機械式地震計内臓 | 面 | 1 |
| | 流量計室内電極 | 吊下式 2P ケーブル・附属材共 | 組 | 1 |
| | 流量計室内排水ポンプ | 50A 0.4kw | 台 | 1 |
| | 配水池既設計装TM盤改造 | 電源・信号取出、 動作表示追加 含む | 式 | 1 |
| 材料費 | | | | |
| | 電線類 | 600V CE 5.5sq-2c | m | 5 |
| | 電線類 | 600V CE 2sq-3c | m | 35 |
| | 電線類 | CEE 2sq-10c | m | 5 |
| | 電線類 | CEE 2sq-2c | m | 35 |
| | 電線類 | CEE 1.25sq-4c | m | 95 |
| | 電線類 | CEE-S 2sq-2c | m | 5 |
| | 電線類 | IE 5.5sq | m | 5 |
| | 電線類付属材料 | | 式 | 1 |
| | 電線管類 | HIVE82 | m | 18 |
| | 電線管類付属材料 | | 式 | 1 |
| | 波状硬質ポリエチレン管 | 難燃性 FEP 80 | m | 6 |
| | 波状硬質ポリエチレン管 | 難燃性 FEP 50 | m | 3 |
| | FEP用継手材 | ベルマウス 難燃性 80 用 | 個 | 1 |
| | FEP用継手材 | ベルマウス 難燃性 50 用 | 個 | 2 |
| | FEP異種管接続材 | FEP 80 H-1型 | 個 | 1 |

数 量 総 括 表

| 種別 | 品名等 | 規 格 | 単位 | 数 量 |
|-----------|--------------|-------------------------------|----|-----|
| | ブルボックス | SUS 400×400×200 完 全防水 | 個 | 4 |
| | ブルボックス | SUS 200×200×150 完 全防水 | 個 | 1 |
| | 管表示テープ 埋設タイプ | 150mm | m | 6 |
| | 補助材料費 | | 式 | 1 |
| | 伸縮管 | 250A L=250 | 本 | 1 |
| | 両F異径管 | SUS304-20S 350A×250A L=350 | 本 | 1 |
| | 両F異径管 | SUS304-20S 350A×250A L=500 | 本 | 1 |
| | フランジ継手材 | 350×7.5k(上水) SUSボルト含む | 組 | 2 |
| | フランジ継手材 | 250×7.5k(上水) SUSボルト含む | 組 | 2 |
| | フランジ継手材 | 250×10k(JIS) SUS ボルト含む | 組 | 2 |
| | 排水ポンプ配管材料 | | 式 | 1 |
| | 水道用急速空気弁 | 7.5k 内外面粉体 25A | 台 | 1 |
| 労務費 | | | | |
| 一般労務費 | | | | |
| | 電工 | | 人 | |
| | 普通作業員 | | 人 | |
| | 電気通信技術者 | | 人 | |
| | 配管工 | | 人 | |
| | 普通作業員 | | 人 | |
| 機械設備据付労務費 | | | | |
| | 機械設備据付工 | | 人 | |

数 量 総 括 表

| 種別 | 品名等 | 規 格 | 単 位 | 数 量 |
|------|------------|-------------------------|-----|-----|
| 複合工費 | | | | |
| | 複合工 | 緊急遮断弁盤基礎、排水ポンプ配管、電気配管埋設 | 式 | 1 |
| 機械経費 | | | | |
| | トラッククレーン賃料 | | 日 | |
| | トラック賃料 | | 日 | |
| | 発動発電機賃料 | | 日 | |