

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------|----------|--------|----|----|-------|-----|-----|--------------|
| 本工事費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 機器費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 機器費 | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 機器費 | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 機器費 | | 式 | | | | 第 0001 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 機器費計 | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 工事原価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 据付工事原価 | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 直接工事費 | | | | | | |
| | | | | | | | | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----|----------|----|-------|-----|-------|-----|-----|--------------|
| | | | 材料費 | | | | | |
| | | | 直接材料費 | 式 | 1.000 | | | 第 0002 号 明細表 |
| | | | 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 |
| | | | 技術労務費 | 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 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----|----------|----|-------------|-----|-------|-----|-----|--------------|
| | | | 機械経費（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 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 準備費 | 式 | | | | 第 9001 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 共通仮設費（率計上額） | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 共通仮設費計 | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----|----------|----|------------|-----|-------|-----|-----|-----|
| | | | 純工事費 | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 現場管理費 | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 据付間接費 | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 据付(技術者)間接費 | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 据付(機器)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 | | | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|----------|----|----|----|-------|-----|-----|--------------|
| | 一般管理費等 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | スクラップ評価額 | | | 式 | | | | 第 9002 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 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) |
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |
| 計装盤 五知ポンプ所向け | | 面 | | | |
| | | | 1.000 | | |
| ポンプ制御盤 五知ポンプ所 | | 面 | | | |
| | | | 1.000 | | |
| 電磁式流量計(磯部浄水場) 口径400mm 検出器、変換器、専用ケーブル等 含む | | 台 | | | |
| | | | 1.000 | | |
| 電磁式流量計 (鵜方高区配水池 受水) 口径350mm 検出器、変換器、専用ケーブル等 含む | | 台 | | | |
| | | | 1.000 | | |
| 超音波式流量計(鵜方高区配水池 配水) 口径350mm 検出器、変換器、専用ケーブル等 含む | | 台 | | | |
| | | | 1.000 | | |
| 超音波式流量計(国府安乗配水池 配水) 口径350mm 検出器、変換器、専用ケーブル等 含む | | 台 | | | |
| | | | 1.000 | | |
| 超音波式流量計(国府安乗配水池 受水) 口径300mm 検出器、変換器、専用ケーブル等 含む | | 台 | | | |
| | | | 1.000 | | |
| 超音波式流量計(南張配水池) 口径100mm 検出器、変換器、専用ケーブル等 含む | | 台 | | | |
| | | | 1.000 | | |

| 第 0001 号 明細表 機器費 | | | | | | 1 式 |
|------------------|-----|-----|-------|-----|-----|---------------------|
| | | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 残留塩素計 南張配水池向け | | 台 | | | | |
| | | | 1.000 | | | |
| 圧力伝送器 和具配水池向け | | 台 | | | | |
| | | | 1.000 | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 0002 号 明細表 直接材料費 | | | | | | 1 式 |
|--------------------------|-----|-----|--------|-----|-----|---------------------|
| | | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 電力ケーブル EM-CE 3.5sq-3C | | m | | | | |
| | | | 17.900 | | | |
| 電力ケーブル EM-CE 2sq-2C | | m | | | | |
| | | | 45.600 | | | |
| 制御ケーブル EM-CEES 2sq-2C | | m | | | | |
| | | | 60.000 | | | |
| 制御ケーブル EM-CEE 2sq-10C | | m | | | | |
| | | | 17.900 | | | |

| 第 0002 号 明細表 直接材料費 | | | | | 1 式 |
|------------------------|-----|-----|--------|-----|--------------------------|
| | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |
| 絶縁ケーブル EM-IE2sq | | m | | | |
| | | | 45.600 | | |
| 絶縁ケーブル EM-IE3.5sq | | m | | | |
| | | | 17.900 | | |
| 耐衝撃硬質ビニル電線管 HIVE 22 | | m | | | |
| | | | 35.200 | | |
| 金属可とう電線管 ビニル被覆 φ24 | | m | | | |
| | | | 19.800 | | |
| 金属可とう電線管 ビニル被覆 φ30 | | m | | | |
| | | | 1.100 | | |
| 厚鋼電線管 G22 | | m | | | |
| | | | 4.400 | | |
| 厚鋼電線管 G28 | | m | | | |
| | | | 2.200 | | |
| ケーブル付属材料 | | 式 | | | |
| | | | 1.000 | | |

| 第 0002 号 明細表 直接材料費 | | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|--------------------|-----|-----|-------|-----|-----|----------------------------|
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 電線管付属材料 | | 式 | | | | |
| | | | 1.000 | | | |
| 青銅バルブ 15A | | 個 | | | | |
| | | | 2.000 | | | |
| 耐圧ナイロンホース | | m | | | | |
| | | | 2.000 | | | |
| 水道配管材料 磯部浄水場 | | 式 | | | | 第0001号単価表 |
| | | | 1.000 | | | |
| 水道配管材料 鵜方高区配水池 | | 式 | | | | 第0002号単価表 |
| | | | 1.000 | | | |
| 水道配管材料 国府安乗配水池 | | 式 | | | | 第0003号単価表 |
| | | | 1.000 | | | |
| 水道配管材料 南張配水池 | | 式 | | | | 第0004号単価表 |
| | | | 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) |
|---------------------------|-----|-------|-----|-----|---------------------------------|
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 電工 | 人 | | | | |
| | | | | | |
| 水道配管工事 磯部浄水場 1系ろ過水配管 | 式 | | | | 第0005号単価表 |
| | | 1.000 | | | |
| 水道配管工事 鵜方高区配水池 受水管、配水管 | 式 | | | | 第0006号単価表 |
| | | 1.000 | | | |
| 水道配管工事 国府安乗配水池 受水管 | 式 | | | | 第0007号単価表 |
| | | 1.000 | | | |
| 水道配管工事 南張配水池 配水管 | 式 | | | | 第0008号単価表 |
| | | 1.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0004 号 明細表 技術労務費 | | | | | | 1 式 |
|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|---------------------|
| | | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 電気通信技術者 据付にかかる | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 電気通信技術者 単体調整にかかる | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 電気通信技術者 組合せ試験にかかる | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 0005 号 明細表 複合工費 | | | | | | 1 式 |
|--|-----|-----|-------|-----|-----|---------------------|
| | | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管架台工 (鵜方高区、国府安乗) | | 式 | | | | |
| | | | 1.000 | | | |
| 構造物とりこわし工 (標準単価) 週休補正なし 鉄筋構造物 人力施工 無・昼間 | | m3 | | | | 第0025号施工単価表 |
| | | | 0.300 | | | |
| 人肩運搬 (積込み～運搬～取卸し) 土・石 (施工パッケージ) 土砂 | | m3 | | | | CB211110(0001) |
| | | | 0.300 | | | |

| 第 0005 号 明細表 複合工費 | | | | | 1 式 |
|--|-----|--------|-----|-----|---------------------|
| | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| チップング (厚 2 c m以下) (施工パ ッケジ ャ) | m2 | | | | CB434210 (0002) |
| | | 1. 900 | | | |
| 鉄筋 (施工パ ッケジ ャ) SD295A D13 | t | | | | CB431720 (0003) |
| | | 0. 030 | | | |
| 型枠 (施工パ ッケジ ャ) 一般型枠 | m2 | | | | CB240210 (0004) |
| | | 1. 300 | | | |
| コンク リート (施工パ ッケジ ャ) 無筋・鉄筋構造物 21-8-25 (20) (高炉) W/C=55%以下 小型車割増有り | m3 | | | | CB240010 (0005) |
| | | 0. 300 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 9001 号 明細表 準備費 | | | | | 1 式 |
|--|-----|--------|-----|-----|---------------------|
| | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 殻運搬 (施工パ ッケジ ャ) コンクリート (無筋・鉄筋) 構造物とりこわし | m3 | | | | 第0026号施工単価表 |
| | | 0. 300 | | | |
| 建設廃棄物受入れ料金 鉄筋 C o n 塊 | m3 | | | | 第0027号施工単価表 |
| | | 0. 300 | | | |

| 第 9001 号 明細表 準備費 | | | | | | 1 式 |
|------------------|--|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| | | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 細 別 規 格 | | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 9002 号 明細表 スクラップ評価額 | | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|-------------------------|--|-------|---------|-------|-------|---|
| 細 別 規 格 | | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| スクラップ 故銑A | | t | | | | |
| | | | 0.760 | | | |
| スクラップ ヘビーH2 | | t | | | | |
| | | | 0.720 | | | |
| スクラップ 1号銅線 | | k g | | | | |
| | | | 12.000 | | | |
| スクラップ ステンレス屑 18-8 | | k g | | | | |
| | | | 178.000 | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 鑄鉄管撤去工 径450mm | | | | | 第 0001 号 施工単価表 10.000 m 当り | |
|------------------|----|--------|-----|-----|-------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| トラッククレーン賃料 | 日 | | | | | |
| 合計 | m | 10.000 | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | |

| 鑄鉄管布設工 径450mm | | | | | 第 0002 号 施工単価表 10.000 m 当り | |
|------------------|----|-----|-----|-----|-------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |

| 第 0002 号 施工単価表 10.000 m 当り 鑄鉄管布設工 径450mm | | | | | | |
|---|----|--------|-----|-----|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| トラッククレーン賃料 | 日 | | | | | |
| 合計 | m | 10.000 | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | |

| 第 0003 号 施工単価表 1.000 口 当り フランジ継手取外し工 径400mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | | |
|--|----|-----|-----|-----|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |

| フランジ継手取外し工 径400mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0003 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|--|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| フランジ継手工 径400mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0004 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|---------------------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |

| フランジ継手工 径400mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0004 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|---------------------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | | |

| メカニカル継手取外し工 径450mm K形 | | | | | 第 0005 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|--------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | | |

| メカニカル継手取外し工 径450mm K形 | | | | 第 0005 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|--------------------------|----|-------|-----|------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| メカニカル継手工 径450mm U、UF、LUF、US形以外 | | | | 第 0006 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|-----------------------------------|----|-------|-----|------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| 鋼管撤去工（人力） 径350mm | | | | 第 0007 号 施工単価表 10.000 m 当り | | |
|---------------------|----|--------|-----|-------------------------------|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| 合計 | m | 10.000 | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | |

| 鋼管据付工（人力） 径350mm | | | | 第 0008 号 施工単価表 10.000 m 当り | | |
|---------------------|----|-----|-----|-------------------------------|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |

| 鋼管据付工（人力） 径350mm | | | | 第 0008 号 施工単価表 10.000 m 当り | | |
|---------------------|----|--------|-----|-------------------------------|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 合計 | m | 10.000 | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | |

| フランジ継手取外し工 径350mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | 第 0009 号 施工単価表 1.000 口 当り | | |
|--|----|-------|-----|------------------------------|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | | |

| フランジ継手取外し工 径350mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | 第 0009 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|--|----|-------|-----|------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| フランジ継手工 径350mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | 第 0010 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|---------------------------------------|----|-------|-----|------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| 鋼管撤去工（人力） 径200mm | | | | 第 0011 号 施工単価表 10.000 m 当り | | |
|---------------------|----|--------|-----|-------------------------------|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| 合計 | m | 10.000 | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | |

| 鋼管撤去工（人力） 径300mm | | | | 第 0012 号 施工単価表 10.000 m 当り | | |
|---------------------|----|-----|-----|-------------------------------|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |

| | | | | | |
|---------------------|----|--------|-----|-------------------------------|-----|
| 鋼管撤去工（人力） 径300mm | | | | 第 0012 号 施工単価表 10.000 m 当り | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| | | | | | |
|---------------------|----|--------|-----|-------------------------------|-----|
| 鋼管据付工（人力） 径300mm | | | | 第 0013 号 施工単価表 10.000 m 当り | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 合計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| フランジ継手取外し工 径200mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0014 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|--|----|-------|-----|-----|------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | | |

| フランジ継手取外し工 径300mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0015 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|--|----|-----|-----|-----|------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |

| フランジ継手取外し工 径300mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0015 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|--|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| フランジ継手工 径300mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0016 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|---------------------------------------|----|-----|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |

| フランジ継手工 径300mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0016 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|---------------------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| メカニカル継手工 径300mm U、UF、LUF、US形以外 | | | | | 第 0017 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|-----------------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |

| メカニカル継手工 径300mm U、UF、LUF、US形以外 | | | | 第 0017 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|-----------------------------------|----|-------|-----|------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| 鋼管撤去工（人力） 径100mm | | | | 第 0018 号 施工単価表 10.000 m 当り | |
|---------------------|----|--------|-----|-------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 合計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| 鋼管据付工（人力） 径100mm | | | | | 第 0019 号 施工単価表 10.000 m 当り |
|---------------------|----|--------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 合計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| フランジ継手取外し工 径75(80)mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0020 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|---|----|-----|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |

| フランジ継手取外し工 径75(80)mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0020 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|---|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| フランジ継手取外し工 径100mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0021 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|--|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |

| フランジ継手取外し工 径100mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0021 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|--|----|-------|-----|-----|------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | | |

| フランジ継手工 径100mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0022 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|---------------------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | | |

| フランジ継手工 径100mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | | | | 第 0022 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|---------------------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| メカニカル継手取外し工 径100mm K形 | | | | | 第 0023 号 施工単価表 1.000 口 当り |
|--------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 配管工 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | |

| メカニカル継手工 径100mm U、UF、LUF、US形以外 | | | | | 第 0024 号 施工単価表 1.000 口 当り | |
|-----------------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 配管工 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | 口 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | 口 | 1.000 | 当り | | | |

| 構造物とりこわし工（標準単価） 週休補正なし 鉄筋構造物 人力施工 無・昼間 | | | | | 第 0025 号 施工単価表 1.000 m3 当り | |
|---|----|-------|-----|-----|-------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 構造物とりこわし工 鉄筋構造物、時間的制約 無、人力施工、機 労 昼間 | m3 | 1.000 | | | | |

| 構造物とりこわし工（標準単価） 週休補正なし 鉄筋構造物 人力施工 無・昼間 | | | | | 第 0025 号 施工単価表 1.000 m3 当り |
|---|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 殻運搬(施工パッケージ) コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし | | | | | 第 0026 号 施工単価表 1.000 m3 当り |
|---------------------------------------|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 殻運搬(施工パッケージ) コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし | m3 | 1.000 | | | CB227010(0006) |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 建設廃棄物受入れ料金 鉄筋C o n 塊 | | | 第 0027 号 施工単価表 1.000 m3 当り | | |
|-------------------------|----|-------|-------------------------------|-----|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 建設廃棄物受入れ料金（鉄筋Con塊） | m3 | 1.000 | | | |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| SJ1000 水道配管材料 磯部浄水場 | | 第 0001 号単価表 1 式 当り | | | |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| ダクタイル 鋳鉄管 継ぎ輪 K形 φ 450, 1 類, 内面エポキシ樹脂粉体 | 本 | 2.000 | | | |
| K形継輪接合材料 450A ボルトナット・ゴム輪・押輪 | 組 | 4.000 | | | |
| 絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K φ 400, SUS304, M22, (12本/組) | 組 | 2.000 | | | |
| フランジ接合材 フランジパッキン φ 400, RF形ガスケット | 枚 | 2.000 | | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | |

| SJ1010 水道配管材料 鵜方高区配水池 | | 第 0002 号単価表 1 式 当り | | | |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 両フランジ短管(鵜方高区 受水管) 350A L=400 SUS 7.5K | 本 | 1.000 | | | |
| 両フランジ短管(鵜方高区 受水管) 350A L=1370 SUS 7.5K エア抜用ソケット付 | 本 | 1.000 | | | |
| 両フランジ短管(鵜方高区 配水管) 350A L=700 SUS 7.5K | 本 | 1.000 | | | |
| スリーブジョイント 350A RD型 | 個 | 1.000 | | | |
| 絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K φ 350, SUS304, M22, (10本/組) | 組 | 7.000 | | | |
| フランジ接合材 フランジパッキン φ 350, RF形ガスケット | 枚 | 7.000 | | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | |

| SJ1020 水道配管材料 国府安乗配水池 | | 第 0003 号単価表 1 式 当り | | | |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 片フランジ短管(国府安乗 受水管) 300A L=1000 SUS 7.5K | 本 | 1.000 | | | |
| 片フランジ短管(国府安乗 受水管) 300A L=1050 SUS 7.5K エア抜用スケツ付 | 本 | 1.000 | | | |
| 短管接続用カップリング 300A SUS | 個 | 1.000 | | | |
| 絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K φ 300, SUS304, M20, (10本/組) | 組 | 2.000 | | | |
| フランジ接合材 フランジパッキン φ 300, RF形ガスケット | 枚 | 2.000 | | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | |

| SJ1030 水道配管材料 南張配水池 | | 第 0004 号単価表 1 式 当り | | | |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 両フランジ短管(南張 配水管) 100A L=740 SUS 7.5K | 本 | 1.000 | | | |
| ダクタイル鑄鉄管 継ぎ輪 K形 φ100, 1 類, 内面珪酸樹脂粉体 | 本 | 1.000 | | | |
| K形継輪接合材料 100A ボルトナット・ゴム輪・押輪 | 組 | 2.000 | | | |
| 絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K φ100, SUS304, M16, (4本/組) | 組 | 2.000 | | | |
| フランジ接合材 フランジパッキン φ100, RF形ガスケット | 枚 | 2.000 | | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | |

| | | | | | | |
|--|--|-----------------------|-------|-----|-----|-------------|
| SJ0010 水道配管工事 磯部浄水場 1系ろ過水配管 | | 第 0005 号単価表 1 式 当り | | | | |
| 名 称 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 鋳鉄管撤去工 径450mm | | m | 1.690 | | | 第0001号施工単価表 |
| 鋳鉄管布設工 径450mm | | m | 1.690 | | | 第0002号施工単価表 |
| フランジ継手取外し工 径400mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | 口 | 2.000 | | | 第0003号施工単価表 |
| フランジ継手工 径400mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | | 口 | 2.000 | | | 第0004号施工単価表 |
| メカニカル継手取外し工 径450mm K形 | | 口 | 4.000 | | | 第0005号施工単価表 |
| メカニカル継手工 径450mm U、UF、LUF、US形以外 | | 口 | 4.000 | | | 第0006号施工単価表 |
| 合 計 | | 式 | 1.000 | | | |
| 単位当り | | 式 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0020 水道配管工事 鵜方高区配水池 受水管、配水管 | | 第 0006 号単価表 1 式 当り | | | |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 鋼管撤去工（人力） 径350mm | m | 2.910 | | | 第0007号施工単価表 |
| 鋼管据付工（人力） 径350mm | m | 2.910 | | | 第0008号施工単価表 |
| フランジ継手取外し工 径350mm JWWA 7.5K（0.74MPa） | 口 | 6.000 | | | 第0009号施工単価表 |
| フランジ継手工 径350mm JWWA 7.5K（0.74MPa） | 口 | 7.000 | | | 第0010号施工単価表 |
| 機械設備据付工 電動バタフライ弁移設 | 人 | | | | |
| 普通作業員 電動バタフライ弁移設 | 人 | | | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0030 水道配管工事 国府安乗配水池 受水管 | | 第 0007 号単価表 1 式 当り | | | |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 鋼管撤去工（人力） 径200mm | m | 1.010 | | | 第0011号施工単価表 |
| 鋼管撤去工（人力） 径300mm | m | 1.080 | | | 第0012号施工単価表 |
| 鋼管据付工（人力） 径300mm | m | 2.090 | | | 第0013号施工単価表 |
| フランジ継手取外し工 径200mm JWWA 7.5K（0.74MPa） | 口 | 4.000 | | | 第0014号施工単価表 |
| フランジ継手取外し工 径300mm JWWA 7.5K（0.74MPa） | 口 | 2.000 | | | 第0015号施工単価表 |
| フランジ継手工 径300mm JWWA 7.5K（0.74MPa） | 口 | 2.000 | | | 第0016号施工単価表 |
| メカニカル継手工 径300mm U、UF、LUF、US形以外 | 口 | 1.000 | | | 第0017号施工単価表 |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | |

| | | | | | |
|------------------------------|----|-----------------------|-----|-----|-----|
| SJ0030 水道配管工事 国府安乗配水池 受水管 | | 第 0007 号単価表 1 式 当り | | | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0040 水道配管工事 南張配水池 配水管 | | 第 0008 号単価表 1 式 当り | | | |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 鋼管撤去工（人力） 径100mm | m | 0.740 | | | 第0018号施工単価表 |
| 鋼管据付工（人力） 径100mm | m | 1.150 | | | 第0019号施工単価表 |
| フランジ継手取外し工 径75(80)mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | 口 | 2.000 | | | 第0020号施工単価表 |
| フランジ継手取外し工 径100mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | 口 | 2.000 | | | 第0021号施工単価表 |
| フランジ継手工 径100mm JWWA 7.5K (0.74MPa) | 口 | 2.000 | | | 第0022号施工単価表 |
| メカニカル継手取外し工 径100mm K形 | 口 | 2.000 | | | 第0023号施工単価表 |
| メカニカル継手工 径100mm U、UF、LUF、US形以外 | 口 | 2.000 | | | 第0024号施工単価表 |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | |

| | | | | | |
|----------------------------|----|-----------------------|-----|-----|-----|
| SJ0040 水道配管工事 南張配水池 配水管 | | 第 0008 号単価表 1 式 当り | | | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | |

| 施工パッケージ単価一覧表 | | | | | | |
|----------------|----------------------------------|----|------|------|----------|---------------------------|
| 単価コード | 施工名称 | 単位 | 標準単価 | 積算単価 | 条件名称 | 条件値 |
| CB211110(0001) | 人肩運搬（積込み～運搬～取 卸し）土・石（施工パッケージ） | m3 | | | 土質 | 土砂 |
| | | | | | | |
| CB434210(0002) | チップング（厚 2 c m以 下）（施工パッケージ） | m2 | | | | |
| | | | | | | |
| CB431720(0003) | 鉄筋（施工パッケージ） | t | | | 鉄筋規格 | SD295A D13 |
| | | | | | | |
| CB240210(0004) | 型枠（施工パッケージ） | m2 | | | 型枠の種類 | 一般型枠 |
| | | | | | | |
| CB240010(0005) | コンクリート（施工パッケージ） | m3 | | | 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 |
| | | | | | コンクリート規格 | 21-8-25(20)（高炉） |
| | | | | | 水セメント比 | W/C=55%以下 |
| | | | | | 小型車割増 | 小型車割増有り |
| CB227010(0006) | 殻運搬（施工パッケージ） | m3 | | | 殻発生作業 | コンクリート（無筋・鉄筋）構造物とりこ わし |
| | | | | | | |