

工 事 設 計 書

平成 26 年度 資配 第 号

工 費 ¥

施 工 地 名 四日市市 八田一丁目及び羽津町 地内

工 事 名 八田一丁目ほか配水支細管移設工事

工 期 契約の日から 平成 27年 3月10日 限り

| 課 長 | 課 長 補 佐 | 係 長 | 設 計 | 検 算 |
|-----|---------|-----|-----|-----|
| | | | | |

四日市市上下水道局

当 初 工 事 概 要

八田一丁目ほか配水支細管移設工事

| 概要1 | 概要2 | 概要3 |
|-----------------------|-----------------|----------------------|
| 配水管布設工 | 仕切弁設置工 | 舗装工 |
| ダクト K形 150 L= 29.0 m | 150 2 箇所 | A= 60 m ² |
| ダクト K形 200 L= 1.9 m | 50 4 箇所 | |
| ダクト NS形 150 L= 38.0 m | 200(簡易仕切弁) 3 箇所 | |
| 鋼管 50 L= 26.5 m | 空気弁設置工 | |
| | 75 1 箇所 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

四日市市上下水道局

本 工 事 内 訳 書

工種:

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------|-----|------------|-----------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 直接工事費 | | | | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | 1 | | | |
| | | 共通仮設費率計算額 | | 式 | 1 | | | |
| | | 共通仮設費 積上額計 | | 式 | 1 | | | |
| | | 安全費 | | 式 | 1 | | | |
| | | | 交通誘導警備員 | 式 | 1 | | | 第5号明細表 |
| 純工事費 | | | | 式 | 1 | | | |
| | | 現場管理費 | | 式 | 1 | | | |
| | | 現場管理費率計算額 | | 式 | 1 | | | |
| 工事原価 | | | | 式 | 1 | | | |
| | | 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | |
| | | 一般管理費率計算額 | | 式 | 1 | | | |

本 工 事 内 訳 書

工種:

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------|-----|-------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 契約保証費 | | 式 | 1 | | | |
| 工事価格 | | | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

間 接 工 事 明 細 書 (当 初)

計 算 根 拠 式

| 費 目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----|-----|-----|------|--|--|--------|--|--|--------|--|--|-----------|--|--|-----|--|--|-------|--|--|-----------|--|--|-------|--|--|
| 共通仮設費 (率計算額) | $\text{率計算額} = \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数}$ $= \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数}$ | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">金 額</th> <th style="width: 20%;">加 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>支管材費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | 名 称 | 金 額 | 加 減 | 支管材費 | | | 給桁等購入費 | | | 品一般材料費 | | | 費別途制作の制作費 | | | 等電力 | | | 桁等購入費 | | | 鋼橋門扉等工場原価 | | | 現場発生品 | | |
| | 名 称 | | 金 額 | 加 減 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 支管材費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 給桁等購入費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 品一般材料費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 費別途制作の制作費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 等電力 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 桁等購入費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 鋼橋門扉等工場原価 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現場発生品 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| $\text{対象額} = \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $\text{処分費控除額} =$ $\text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div (\text{対象額} + \text{処分費} (\text{準備費})) = \text{構成比} < > 3\%$ $\text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div (\text{対象額} + \text{処分費} (\text{準備費})) = \text{構成比} < > 3\%$ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| イメ-ジアップ経費 (率計算額) | $\text{率計算額} = \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数}$ $= \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数}$ | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">金 額</th> <th style="width: 20%;">加 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>支管材費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | 名 称 | 金 額 | 加 減 | 支管材費 | | | 給桁等購入費 | | | 品一般材料費 | | | 費別途制作の制作費 | | | 等電力 | | | 桁等購入費 | | | 鋼橋門扉等工場原価 | | | 現場発生品 | | |
| | 名 称 | | 金 額 | 加 減 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 支管材費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 給桁等購入費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 品一般材料費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 費別途制作の制作費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 等電力 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 桁等購入費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 鋼橋門扉等工場原価 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現場発生品 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| $\text{対象額} = \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) - \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{支給品費}$ $- (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) - \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{支給品費}$ $- (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現場管理費 (率計算額) | $\text{率計算額} = \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} + \text{地域補正率} + \text{冬期補正率}) \times \text{係数}$ $= \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} + \text{地域補正率} + \text{冬期補正率}) \times \text{係数}$ | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">金 額</th> <th style="width: 20%;">加 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>支管材費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | 名 称 | 金 額 | 加 減 | 支管材費 | | | 給桁等購入費 | | | 品一般材料費 | | | 費別途制作の制作費 | | | 等電力 | | | 桁等購入費 | | | 鋼橋門扉等工場原価 | | | 現場発生品 | | |
| | 名 称 | | 金 額 | 加 減 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 支管材費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 給桁等購入費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 品一般材料費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 費別途制作の制作費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 等電力 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 桁等購入費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 鋼橋門扉等工場原価 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現場発生品 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| $\text{対象純工事費} = \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 一般管理費 (率計算額) | $\text{率計算額} = \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率}) \times \text{係数}$ $= \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率}) \times \text{係数}$ | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">金 額</th> <th style="width: 20%;">加 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>支管材費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | 名 称 | 金 額 | 加 減 | 支管材費 | | | 給桁等購入費 | | | 品一般材料費 | | | 費別途制作の制作費 | | | 等電力 | | | 桁等購入費 | | | 鋼橋門扉等工場原価 | | | 現場発生品 | | |
| | 名 称 | | 金 額 | 加 減 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 支管材費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 給桁等購入費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 品一般材料費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 費別途制作の制作費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 等電力 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 桁等購入費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 鋼橋門扉等工場原価 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現場発生品 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| $\text{対象工事原価} = \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

直接工事費内訳書

工種:

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 / 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|-----|----|---------|----|----|----|----|--------|
| 200 - 50配水管布設工事 | | | | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第1号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第2号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第3号明細表 |
| 舗装工 | | | | 式 | | | | |
| | 舗装工 | | | 式 | 1 | | | 第4号明細表 |
| 直接工事費計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

第1号明細表の1

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| ダクタイル鋳鉄管(1種)直管 K形 E/L外 | 150 × 5000 | 本 | 5 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管受挿し片落管 K形 | 200 × 150 | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管90°曲管 K形 | 150 | 個 | 11 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管45°曲管 K形 | 150 | 個 | 4 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管45°曲管 K形 | 200 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管11°1/4曲管 K形 | 150 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 K形 | 150 | 個 | 6 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管短管1号 K形 | 150(RF7.5K) | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管短管2号 K形 | 150(RF7.5K) | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管(1種)直管NS形 E/L外 | 150 × 5000 | 本 | 8 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管11°1/4曲管 NS形 | 150 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管フソソ付T字管 NS形 | 150 × 75(GF7.5K) | 個 | 1 | | | |

第1号明細表の2

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 特殊押輪(高压形) | 200 | 個 | 3 | | | |
| 特殊押輪(高压形) | 150 | 個 | 34 | | | |
| ゴム輪 K形 | 150 | 個 | 34 | | | |
| ゴム輪 K形 | 200 | 個 | 3 | | | |
| メカールト | M20×90 | 本 | 234 | | | |
| 補強割金具(A・K形) | 200 | 組 | 2 | | | |
| 特殊割押輪(長ボルト・ダブルナット) | 200 | 組 | 2 | | | |
| 特殊割押輪(長ボルト・ダブルナット) | 250 | 組 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管ライネ NS形 | 150 | 個 | 4 | | | |
| ダクタイル切管用挿し口リング NS形(タビソネじ式) | 150 | 個 | 3 | | | |
| ソフトシル仕切弁(浅埋対応) | 50(7.5K) | 個 | 1 | | | |
| ソフトシル仕切弁(浅埋対応) | 150(7.5K) | 個 | 1 | | | |

第1号明細表の3

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| NS形ソケット仕切弁(両受) | 150(10K) | 基 | 1 | | | |
| 粉体仕切弁(浅埋用) | 50(7.5K) | 基 | 3 | | | |
| 簡易仕切弁 粉体(鑄鉄管・吋管) | 200 | 個 | 3 | | | |
| 鑄鉄管用サドル分水栓 | 150 × 50 | 個 | 1 | | | |
| 鑄鉄管用サドル分水栓 | 200 × 20 | 個 | 1 | | | |
| 鑄鉄管用サドル分水栓 | 200 × 50 | 個 | 2 | | | |
| フランジパッキン | 50 | 枚 | 8 | | | |
| フランジパッキン | 75 | 枚 | 1 | | | |
| フランジパッキン | 150 | 枚 | 2 | | | |
| GFパッキン 1号 | 75 | 枚 | 1 | | | |
| フランジボルト | M16 × 70 | 本 | 40 | | | |
| フランジボルト | M16 × 75 | 本 | 12 | | | |

第1号明細表の4

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|-----------|-----|------|-----|-----|-----|
| 空気弁(浅埋用) | 75 | 個 | 1 | | | |
| 補修弁 内外面粉体(ホ-ル式) | 75 x 150 | 個 | 1 | | | |
| 表示テープ | | m | 68.9 | | | |
| 合ワラツ コア付 | 50 x 50 | 個 | 8 | | | |
| PD形 直管 | 40A | m. | 0.5 | | | |
| PD形 直管 | 50A | m. | 26.5 | | | |
| PD形 チーズ | 50A | 個 | 1 | | | |
| PD形 エルボ | 50A | 個 | 19 | | | |
| PD形 異径エルボ | 50A x 40A | 個 | 1 | | | |
| PD形 ニップル | 50A | 個 | 4 | | | |
| PD用サ-ル分水栓 | 50 x 20 | 個 | 1 | | | |
| 伸縮可撓継手 | 50 分止水栓用 | 個 | 3 | | | |

第1号明細表の5

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| HILA型 ソケット | 40 | 個 | 1 | | | |
| 異種管継手 CVS | 50 × 50 | 個 | 2 | | | |
| 離脱防止金具A | 50 | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁鉄蓋(レゾコン) | 250 × 150H カラー表示 | 個 | 9 | | | |
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レゾコン) | 25-50K | 個 | 9 | | | |
| 仕切弁土留 | 上部壁25-150A N仕様 | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁土留 | 中部壁25-100B | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁土留 | 下部壁25-300C | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁土留 | 上下部壁25-150CA | 個 | 4 | | | |
| 仕切弁土留 | 上下部壁25-300CA | 個 | 3 | | | |
| 仕切弁土留 | 底板25-40S | 個 | 9 | | | |
| ボルト・ナット | M12 × 110 × 3コ(座金含む) | 組 | 9 | | | |

第1号明細表の6

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 単口空気弁鉄蓋 | 3号 500 | 組 | 1 | | | |
| 調整リング(単口消火栓用・レゾコ) | 50-50K | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 上部壁50-200A | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 下部壁50-200CH | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 底板50-40S(1/2) | 個 | 1 | | | |
| 単口土砂流入防止板 | H=700 | 個 | 1 | | | |
| 緊結プレート | | セット | 1 | | | |
| ボルト・ナット | M16×110×3コ(座金含む) | 組 | 1 | | | |
| ポリエチレン管 | 20 | m | 8 | | | |
| B型 60°ベント | 20 | 個 | 4 | | | |
| B型 エコソケット | 20 | 個 | 2 | | | |
| B型 エルボ | 20 | 個 | 2 | | | |

第1号明細表の7

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|-------|-----|---------|-----|-----|-----|
| 甲型止水栓 | 20 | 個 | 2 | | | |
| 止水栓筐 | H-400 | 個 | 2 | | | |
| 鑄鉄管スクラップ | H2 | k g | 340.125 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第2号明細表の1

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|----------------------------------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 舗装版切断 | | m | 220 | | | 第1号表 |
| 舗装版取り壊し積込工 | 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 | m2 | 52 | | | 第2号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m3 | 42 | | | 第3号表 |
| 舗装仮復旧工 | 再生密粒度アスコン 13mm 仕上厚3cm 瀝青材散布なし | m2・1層 | 62 | | | 第4号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クッション RC-40 | m2 | 52 | | | 第5号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション(RC-40) | m3 | 14 | | | 第6号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 19 | | | 第7号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 42 | | | 第8号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面:良好 | m3 | 2 | | | 第9号表 |
| 舗装版取り壊し積込工 | 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 | m2 | 10 | | | 第10号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | 夜間 | m3 | 10 | | | 第11号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クッション RC-40 | m2 | 10 | | | 第12号表 |

四日市市上下水道局

第2号明細表の2

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 夜間 再生クラッシュラン(RC-40) | m3 | 4 | | | 第13号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 夜間 再生クッション用砂 | m3 | 4 | | | 第14号表 |
| 土砂運搬工 | 夜間 土砂 | m3 | 10 | | | 第15号表 |
| アスファルト殻運搬工 | 夜間 DID区間有 路面:良好 | m3 | 1 | | | 第16号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第3号明細表の1

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|-----------------------|-----|------|-----|-----|-------|
| カニカ継手工 | 150mm K形 特殊継手(高压形) | □ | 17 | | | 第17号表 |
| カニカ継手工 | 150mm K形 特殊継手(高压形) 夜間 | □ | 17 | | | 第18号表 |
| カニカ継手工 | 200mm K形 特殊継手(高压形) 夜間 | □ | 3 | | | 第19号表 |
| フソソ継手工 | 7.5 K 75mm (80) | □ | 2 | | | 第20号表 |
| フソソ継手工 | 7.5 K 50mm | □ | 8 | | | 第21号表 |
| フソソ継手工 | 7.5 K 150mm 夜間 | □ | 2 | | | 第22号表 |
| N S継手接合工 | 直管 150mm | □ | 8 | | | 第23号表 |
| N S継手接合工 | 異形管(継ぎ輪以外) 150mm | □ | 4 | | | 第24号表 |
| ホリエレンスリーブ被覆工 | 75mm 固定バンド | m | 0.2 | | | 第25号表 |
| ホリエレンスリーブ被覆工 | 150mm 固定バンド | m | 56.5 | | | 第26号表 |
| ホリエレンスリーブ被覆工 | 150mm 固定バンド 夜間 | m | 11.1 | | | 第27号表 |
| ホリエレンスリーブ被覆工 | 200mm 固定バンド 夜間 | m | 1.9 | | | 第28号表 |

第3号明細表の2

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|---------------------------------------|-----|------|-----|-----|-------|
| 鑄鉄管吊込み据付工(機械)a | 呼び径 150mm | m | 56.2 | | | 第29号表 |
| 鑄鉄管吊込み据付工(機械)a | 呼び径 150mm 夜間 | m | 10.8 | | | 第30号表 |
| 鑄鉄管吊込み据付工(機械)a | 呼び径 200mm 夜間 | m | 1.9 | | | 第31号表 |
| 鑄鉄管切断工(撤去時) | ダクタイル鑄鉄管(FCD) 200mm エンジンカッター 夜間 | 口 | 4 | | | 第32号表 |
| 鑄鉄管撤去工(機械) | 呼び径200mm 夜間 | m | 5.7 | | | 第33号表 |
| 鑄鉄管継手取外し工 | K形 200mm 夜間 | 口 | 1 | | | 第34号表 |
| 鑄鉄管切断工 | 150mm (エンジンカッター) | 口 | 11 | | | 第35号表 |
| 鑄鉄管切断・溝切り加工工 | 150mm N S 形/2工程(専用工具使用) | 箇所 | 2 | | | 第36号表 |
| 鑄鉄管溝切り加工工 | 150mm N S 形/専用工具使用 | 箇所 | 1 | | | 第37号表 |
| N S 継手挿口加工工 | 150 タピソねじ式 | 口 | 3 | | | 第38号表 |
| 鑄鉄製仕切弁設置工(機械) | 150mm たて型 | 基 | 1 | | | 第39号表 |
| 鑄鉄製仕切弁設置工(機械) | 150mm たて型 夜間 | 基 | 1 | | | 第40号表 |

第3号明細表の3

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|--------------------------|-----|------|-----|-----|-------|
| 仕切弁設置工(人力) | 50mm | 基 | 4 | | | 第41号表 |
| 簡易仕切弁設置工 | CIP耗管 200 | 式 | 3 | | | |
| 継手工 | 200mm 補強割金具 | 口 | 4 | | | 第42号表 |
| 継手工 | 250mm 補強割金具 | 口 | 1 | | | 第43号表 |
| 止水栓取付工 | 20 P P用 止水栓筐取付含む | 箇所 | 2 | | | 第44号表 |
| 分水栓建込工 | 配管呼び径 20 本管呼び径PD鋼管 50 | 箇所 | 1 | | | 第45号表 |
| 分水栓建込工 | 配管呼び径 20 本管呼び径鑄鉄管 200 | 箇所 | 1 | | | 第46号表 |
| 分水栓建込工 | 配管呼び径 50 本管呼び径鑄鉄管 150 | 箇所 | 1 | | | 第47号表 |
| 分水栓建込工 | 配管呼び径 50 本管呼び径鑄鉄管 200 | 箇所 | 2 | | | 第48号表 |
| 小口径鋼管据付工 | 40mm | m | 0.5 | | | 第49号表 |
| 小口径鋼管据付工 | 50mm | m | 26.5 | | | 第50号表 |
| 小口径鋼管継手工 | 管切断 40mm | 箇所 | 1 | | | 第51号表 |

第3号明細表の4

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 小口径鋼管継手工 | 管切断 50mm | 箇所 | 19 | | | 第52号表 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ切り 40mm | 箇所 | 1 | | | 第53号表 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ切り 50mm | 箇所 | 45 | | | 第54号表 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ込み接合 40mm | 口 | 1 | | | 第55号表 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ込み接合 50mm | 口 | 53 | | | 第56号表 |
| ホリシロ管継手工 | 20mm | 口 | 10 | | | 第57号表 |
| ホリシロ管据付工 | 20mm | m | 8 | | | 第58号表 |
| HILAソケット継手工 | 40mm | 箇所 | 1 | | | 第59号表 |
| 異種管継手工 | 50mm | 箇所 | 2 | | | 第60号表 |
| 離脱防止金具取付工 | 50mm | 口 | 2 | | | 第61号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 8 | | | 第62号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 1 | | | 第63号表 |

四日市市上下水道局

第3号明細表の5

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 調整リング H=50mm | 個 | 8 | | | 第64号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 調整リング H=50mm 夜間 | 個 | 1 | | | 第65号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 上部壁 H=150mm | 個 | 1 | | | 第66号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 上部壁 H=150mm 夜間 | 個 | 1 | | | 第67号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 中部壁 H=100mm | 個 | 1 | | | 第68号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 中部壁 H=100mm 夜間 | 個 | 1 | | | 第69号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 下部壁 H=150mm | 個 | 4 | | | 第70号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 下部壁 H=300mm | 個 | 4 | | | 第71号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 下部壁 H=300mm 夜間 | 個 | 1 | | | 第72号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 底版 H=40mm | 個 | 8 | | | 第73号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 底版 H=40mm 夜間 | 個 | 1 | | | 第74号表 |
| 基礎碎石工 | | m2 | 2.4 | | | 第75号表 |

第3号明細表の6

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|--------------------------|-----|-------|-----|-----|-------|
| 基礎砕石工 | 夜間 | m2 | 0.3 | | | 第76号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形3号 500mm 無収縮材外計上しない | 個 | 1 | | | 第77号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 調整リング H=50mm | 個 | 1 | | | 第78号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 上部壁 H=200mm | 個 | 1 | | | 第79号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 下部壁 H=200mm | 個 | 1 | | | 第80号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 底版 H=40mm | 個 | 1 | | | 第81号表 |
| 基礎砕石工 | | m2 | 0.5 | | | 第82号表 |
| 埋設標識シート工 | 材工共 | m | 101.1 | | | 第83号表 |
| 埋設標識シート工 | 材工共 夜間 | m | 12.4 | | | 第84号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第4号明細表

舗装工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|----------------------------------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 舗装版切断 | | m | 8 | | | 第1号表 |
| 舗装版取り壊し積込工 | 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 | m2 | 60 | | | 第2号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面:良好 | m3 | 3 | | | 第9号表 |
| 不陸整正工 | 補足材有2.0m3/100m2 再生クラッシュ RC-40 | m2 | 60 | | | 第85号表 |
| 表層工(機械施工) | 再生密粒度アスコン 13mm プライムコート 仕上厚5cm | m2・1層 | 60 | | | 第86号表 |
| 舗装目地復旧工 | 巾4cm | m | 8 | | | 第87号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第5号明細表

交通誘導警備員 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単 | 位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|------------|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 交通誘導警備員(B) | | | | 人 | | | | | | | | | |
| 交通誘導警備員(B) | | | 夜間 | 人 | | | | | | | | | |
| 合 | 計 | | | 式 | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

第1号表

舗装版切断 100m当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-------------|--------------|-----|------|-----|-----|---|-------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| コンクリートカッタ運転 | | 日 | | | | | 第88号表 |
| カッタープレート | 径55cm(22インチ) | 枚 | 0.21 | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第2号表

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別： 0cm超え10cm以下

形状：

排出ガス対策型

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| バックホ運転 | | 時間 | | | | | 第89号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第3号表

機械掘削工(バックホ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| バックホ運転 | | 時間 | | | | | 第90号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第4号表

舗装仮復旧工 100m²・1層当り単価表

種別：再生密粒度アスコン 13mm
 形状：仕上厚3cm 瀝青材散布なし
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 費 | 摘 要 |
|-----------|----------------|--------------------|------|-----|-----|-----|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 生アスファルト単価 | 再生密粒度アスコン 13mm | t | 7.06 | | | | 第91号表 |
| 振動ロー運転 | | 日 | | | | | 第92号表 |
| 振動コンパクタ運転 | | 日 | | | | | 第93号表 |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | m ² ・1層 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m ² ・1層 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第5号表

下層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 17cm
 形状：再生クッション RC-40
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------------|-----|-------|-----|-----|---|-------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 再生クッション | RC-40同等品 小型割増 | m3 | 21.59 | | | | |
| 夕バ° 運転 | | 日 | | | | | 第94号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第6号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表

種別： 再生クラッシュアソ(RC-40)
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|---------------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 再生クラッシュアソ | RC-40同等品 小型割増 | m3 | 126 | | | | |
| バックホ運転 | | 時間 | | | | | 第90号表 |
| クハ° 運転 | | 日 | | | | | 第95号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第7号表

機械投入埋戻工(ハック杓) 100m3当り単価表

種別：再生クッション用砂
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 再生クッション用砂 | 小型割増 | m3 | 126 | | | | |
| ハック杓運転 | | 時間 | | | | | 第90号表 |
| クハ° 運転 | | 日 | | | | | 第95号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第8号表

土砂運搬工 1m3当り単価表

種別：土砂
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 発生土運搬工 | 土砂、DID区域内 | m3 | 1 | | | | 第96号表 |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第9号表

アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

DID区間有 路面:良好

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|---------------------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 発生土運搬費 | As塊 DID区域内 | m3 | 1 | | | | 第97号表 |
| 産業廃棄物の処分費 | アスファルト塊 中間処理場へ搬入 | m3 | 1 | | | | 第98号表 |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第10号表

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 夜間

種別：0cm超え10cm以下

形状：

備考：

排出ガス対策型

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 費 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 土木一般世話役 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| バックホ運転 | 夜間 | 時間 | | | | | 第99号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第11号表

機械掘削工(ハックル) 100m3当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 土木一般世話役 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| ハックル運転 | 夜間 | 時間 | | | | | 第100号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第12号表

下層路盤工 100m2当り単価表 夜間

種別：仕上り厚 17cm
 形状：再生クッション RC-40
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------------|-----|-------|-----|-----|---|--------|
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 再生クッション | RC-40同等品 小型割増 | m3 | 21.59 | | | | |
| 夕バ° 運転 | 夜間 | 日 | | | | | 第101号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第13号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表 夜間

種別： 再生クラッシュラン(RC-40)
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|---------------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 土木一般世話役 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 再生クラッシュラン | RC-40同等品 小型割増 | m3 | 126 | | | | |
| バックホ運転 | 夜間 | 時間 | | | | | 第100号表 |
| 夕ハ°運転 | 夜間 | 日 | | | | | 第102号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第14号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表 夜間

種別： 再生クッション用砂
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 費 | 摘 要 |
|-----------|------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 土木一般世話役 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 再生クッション用砂 | 小型割増 | m3 | 126 | | | | |
| バックホ運転 | 夜間 | 時間 | | | | | 第100号表 |
| クハ°運転 | 夜間 | 日 | | | | | 第102号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第15号表

土砂運搬工 1m3当り単価表 夜間

種別：
形状：土砂
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----------------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 発生土運搬工 | 土砂、DID区域内 夜間 | m3 | 1 | | | | 第103号表 |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第16号表

アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表 夜間

種別：

形状：

備考：

DID区間有 路面：良好

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|---------------------------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 発生土運搬費 | 夜間 As塊 DID区域内 | m3 | 1 | | | | 第104号表 |
| 産業廃棄物の処分費 | 夜間 アスファルト塊 中間処理場へ搬入 | m3 | 1 | | | | 第105号表 |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第17号表

効二加継手工 1口当り単価表

種別：150mm K形 特殊継手(高压形)
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第18号表

幼二加継手工 1口当り単価表 夜間

種別：150mm K形 特殊継手(高压形)
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第19号表

幼二加継手工 1口当り単価表 夜間

種別：200mm K形 特殊継手(高压形)
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第20号表

フソグ 継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 75mm (80)

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第21号表

フソグ 継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 50mm
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第22号表

ワンツ`継手工 1口当り単価表 夜間

種別：7.5K 150mm
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第23号表

N S 継手接合工 1口当り単価表

種別：直管 150mm
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第24号表

N S 継手接合工 1口当り単価表

種別：異形管(継ぎ輪以外) 150mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第25号表

ホ°リフレックスリーブ 被覆工 100m当り単価表

種別：75mm 固定バンド
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|--------------------|-----|-----|-------|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| ホ°リフレックスリーブ | 75 | m | 137.5 | | | | |
| ホ°リフレックスリーブ用 固定バンド | 75 | 組 | 200 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第26号表

ホ°リフレンスリーブ 被覆工 100m当り単価表

種別：150mm 固定バンド
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| ホ°リフレンスリーブ | 150 | m | 132 | | | | |
| ホ°リフレンスリーブ用 固定バンド | 150 | 組 | 180 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第27号表

ホ° リフレンスリーブ 被覆工 100m当り単価表 夜間

種別：150mm 固定バンド
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| ホ° リフレンスリーブ | 150 | m | 132 | | | | |
| ホ° リフレンスリーブ用 固定バンド | 150 | 組 | 180 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第28号表

ホ° リフレンスリーブ 被覆工 100m当り単価表 夜間

種別：200mm 固定バンド
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| ホ° リフレンスリーブ | 200 | m | 132 | | | | |
| ホ° リフレンスリーブ用 固定バンド | 200 | 組 | 180 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第29号表

鑄鉄管吊込み据付工(機械)a 10m当り単価表

種別：呼び径 150mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| トラック(クレーン装置付)運転 | | 時間 | | | | | 第106号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第30号表

鑄鉄管吊込み据付工(機械)a 10m当り単価表 夜間

種別：呼び径 150mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 配管工 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| トラック(クレーン装置付)運転 | 夜間 | 時間 | | | | | 第107号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第31号表

鑄鉄管吊込み据付工(機械)a 10m当り単価表 夜間

種別：呼び径 200mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 配管工 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| トラック(クレーン装置付)運転 | 夜間 | 時間 | | | | | 第107号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第32号表

铸铁管切断工（撤去時） 1口当り単価表 夜間

種別：ダクタイル铸铁管(FCD) 200mm
 形状：エンジンカッター
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| エンジンカッター-損料 | 既設管 | 日 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第33号表

鑄鉄管撤去工(機械) 10m当り単価表 夜間

種別：呼び径200mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 配管工 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| トラック(クレーン装置付)運転 | 夜間 | 時間 | | | | | 第107号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第34号表

鑄鉄管継手取外し工 1口当り単価表 夜間

種別：K形 200mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第35号表

鋳鉄管切断工 1口当り単価表

種別： 150mm (エンジンカッター)
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| エンジンカッター-損料 | | 日 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第36号表

鑄鉄管切断・溝切り加工工 1箇所当り単価表

種別： 150mm N S形/2工程(専用工具使用)
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------------|-----|-----|-------|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| タビ°ンねじ式専用工具損料 | | 日 | | | | | |
| 溝切り・切断刃損耗費 | | 枚 | 0.025 | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第37号表

鑄鉄管溝切り加工工 1箇所当り単価表

種別： 150mm N S形/専用工具使用
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------------|-----|-----|-------|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| タビ°ンねじ式専用工具損料 | | 日 | | | | | |
| 溝切り・切断刃損耗費 | | 枚 | 0.018 | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第38号表

NS継手挿口加工工 1口当り単価表

種別： 150 タビソねじ式
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第39号表

鑄鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表

種別： 150mm たて型
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| トラック(クレーン装置付)運転 | | 時間 | | | | | 第106号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 基 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 基 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第40号表

鑄鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表 夜間

種別： 150mm たて型
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 配管工 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| トラック(クレーン装置付)運転 | 夜間 | 時間 | | | | | 第107号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 基 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 基 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第41号表

仕切弁設置工(人力) 1基当り単価表

種別： 50mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 基 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 基 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第42号表

継手工 1口当り単価表

種別：200mm 補強割金具
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第43号表

継手工 1口当り単価表

種別：250mm 補強割金具
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第44号表

止水栓取付工 1箇所当り単価表

種別： 20 P P用
 形状： 止水栓筐取付含む
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第45号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径 20
 形状：本管呼び径PD鋼管 50
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第46号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径 20
 形状：本管呼び径鑄鉄管 200
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第47号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径 50
 形状：本管呼び径鑄鉄管 150
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第48号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径 50
 形状：本管呼び径鑄鉄管 200
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第49号表

小口径鋼管据付工 10m当り単価表

種別： 40mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第50号表

小口径鋼管据付工 10m当り単価表

種別： 50mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第51号表

小口径鋼管継手工 1箇所当り単価表

種別：管切断 40mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第52号表

小口径鋼管継手工 1箇所当り単価表

種別：管切断 50mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第53号表

小口径鋼管継手工 1箇所当り単価表

種別：ねじ切り 40mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第54号表

小口径鋼管継手工 1箇所当り単価表

種別：ねじ切り 50mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第55号表

小口径鋼管継手工 2口当り単価表

種別：ねじ込み接合 40mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 2 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第56号表

小口径鋼管継手工 2口当り単価表

種別：ねじ込み接合 50mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 2 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第57号表

ホリ升ン管継手工 1口当り単価表

種別： 20mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第58号表

ホリ升ノ管据付工 10m当り単価表

種別： 20mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第59号表

HILAソケット継手工 1箇所当り単価表

種別：40mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第60号表

異種管継手工 1箇所当り単価表

種別：50mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第61号表

離脱防止金具取付工 1口当り単価表

種別： 50mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第62号表

鉄蓋設置 1個当り単価表

種別：円形1号 250mm
 形状：無収縮型外計上しない
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第63号表

鉄蓋設置 1個当り単価表 夜間

種別：円形1号 250mm
 形状：無収縮型外計上しない
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| | 夜間 | | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第64号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 調整リング H=50mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第65号表

レゾンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表 夜間

種別：1号 調整リグ H=50mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第66号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別： 1号 上部壁 H=150mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第69号表

レゾンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表 夜間

種別：1号 中部壁 H=100mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第70号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 下部壁 H=150mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第71号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 下部壁 H=300mm
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第72号表

レゾンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表 夜間

種別：1号 下部壁 H=300mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第73号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 底版 H=40mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第75号表

基礎砕石工 100m2当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 再生クラッシュ | RC-40同等品 小型割増 | m3 | 12 | | | | |
| バックホ運転 | | 日 | | | | | 第108号表 |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第76号表

基礎砕石工 100m2当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 土木一般世話役 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 再生クラッシュ | RC-40同等品 小型割増 | m3 | 12 | | | | |
| バックホ運転 | 夜間 | 日 | | | | | 第109号表 |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第77号表

鉄蓋設置 1個当り単価表

種別：円形3号 500mm
 形状：無収縮型外計上しない
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第79号表

レゾンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別： 3号 上部壁 H=200mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第81号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 底版 H=40mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第82号表

基礎砕石工 100m2当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 再生クラッシュ | RC-40同等品 小型割増 | m3 | 24 | | | | |
| バックホ運転 | | 日 | | | | | 第108号表 |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第83号表

埋設標識シート工 100m当り単価表

種別：材工共
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------------|------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 埋設標識シート(アルミ入り) | 巾150 | m | 102 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第84号表

埋設標識シート工 100m当り単価表 夜間

種別：材工共
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------------|------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| 埋設標識シート(アルミ入り) | 巾150 | m | 102 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第85号表

不陸整正工 100m2当り単価表

種別： 補足材有2.0m3/100m2

形状： 再生クラッシュ RC-40

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------|---------------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 再生クラッシュ | RC-40同等品 小型割増 | m3 | 2 | | | | |
| モーター車運転 | | 日 | | | | | 第110号表 |
| ローラ運転 | | 日 | | | | | 第111号表 |
| タイヤローラ運転 | | 日 | | | | | 第112号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第86号表

表層工(機械施工) 100m²・1層当り単価表

種別：再生密粒度アスコン 13mm プライムコート
 形状：仕上厚5cm
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------------|----------------|--------------------|-------|-----|-----|---|--------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 生アスファルト単価 | 再生密粒度アスコン 13mm | t | 12.57 | | | | 第113号表 |
| アスファルト乳剤 | PK3 プライムコート | リットル | 126 | | | | |
| アスファルトフィニッシュ運転 | | 日 | | | | | 第114号表 |
| ロードローラ運転 | | 日 | | | | | 第115号表 |
| タイヤローラ運転 | | 日 | | | | | 第116号表 |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | m ² ・1層 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m ² ・1層 | 1 | | | | |

第87号表

舗装目地復旧工 100m当り単価表

種別：巾4cm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------------|---------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 目地材 | 目地テープ 巾4cm | m | 100 | | | | |
| リフレクションラック防止材 | ゴム化アスファルト・高弾性 | リットル | | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第88号表

コンクリートカッタ運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-------------|----------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| ガソリン | レギュラー-80リットル以上 | リットル | | | | | |
| コンクリートカッタ損料 | パキウム式・湿式 | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第89号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-----------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| バックホウ損料 排出ガス対策型 | 標準型 1次基準値 | 時間 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 時間 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第90号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-----------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| バックホウ損料 排出ガス対策型 | 標準型 1次基準値 | 時間 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 時間 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第92号表

振動ロー運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| 振動ロー損料 | ハンドガイト式 | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第93号表

振動コンパクタ運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|--------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| ガソリン | リッター80リットル以上 | リットル | | | | | |
| 振動コンパクタ損料 | 前進型 | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第94号表

夕バ° 運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-------------|---------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| ガソリン | レギュラー80リットル以上 | リットル | | | | | |
| 夕バ° 及びピラマ損料 | | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第95号表

夕パ° 運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| ガソリン | レギュラー80リットル以上 | リットル | | | | | |
| 夕パ° 賃料 | | 日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第96号表

発生土運搬工 10m3当り単価表

種別：
形状：土砂、DID区域内
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 費 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| ダンプトラック運転 | | 日 | | | | | 第117号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第97号表

発生土運搬費 10m3当り単価表

種別：
形状：As塊 DID区域内
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| ダンプトラック運転 | | 日 | | | | | 第117号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第98号表

産業廃棄物の処分費 1m3当り単価表

種別：アスファルト塊
 形状：中間処理場へ搬入
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 処分費(アスファルト塊) | | m3 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第99号表

ハック杓運転 1時間当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------------|-----------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | 夜間 | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| ハック杓損料 排出ガス対策型 | 標準型 1次基準値 | 時間 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 時間 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第100号表

バックホウ運転 1時間当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-----------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | 夜間 | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| バックホウ損料 排出ガス対策型 | 標準型 1次基準値 | 時間 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 時間 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第101号表

夕バ° 運転 1日当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-------------|---------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| ガソリン | レギュラー80リットル以上 | リットル | | | | | |
| 夕バ° 及びバタン損料 | | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第102号表

夕パ° 運転 1日当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | 夜間 | 人 | | | | | |
| ガソリン | レギュラー80リットル以上 | リットル | | | | | |
| 夕パ° 賃料 | | 日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第103号表

発生土運搬工 10m3当り単価表 夜間

種別：
形状：土砂、DID区域内
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| ダンプトラック運転 | 夜間 | 日 | | | | | 第118号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第104号表

発生土運搬費 10m3当り単価表 夜間

種別：
形状：As塊 DID区域内
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| ダンプトラック運転 | 夜間 | 日 | | | | | 第118号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第106号表

トラック(クレーン装置付)運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| トラック損料 | クレーン装置付 | 時間 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 時間 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第107号表

トラック(クレーン装置付)運転 1時間当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | 夜間 | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| トラック損料 | クレーン装置付 | 時間 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 時間 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第108号表

ハックル運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------------|-----------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| ハックル損料 排出ガス対策型 | 標準型 1次基準値 | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第109号表

バックホ運転 1日当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|----------------|--------------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | 夜間 | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| バックホ損料 | 排出ガス対策型 標準型 | 1次基準値 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第110号表

モーターダンプ車運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|--------------------|-----------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| モーターダンプ 損料 排出ガス対策型 | 土工用 ブレード幅 1次基準値 | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第111号表

ロードロー運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|----------------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| ロードロー損料 | マダム・排出ガス対策型 1次基準値 | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第112号表

タイヤラ運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|------------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| タイヤラ損料 | 排出ガス対策型 1次基準値 | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第114号表

アスファルトフィニッシュ運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|------------------------|------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| アスファルトフィニッシュ損料 排出ガス対策型 | ホイル型 2次基準値 | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第115号表

ロードロー運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|----------------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| ロードロー損料 | マダム・排出ガス対策型 1次基準値 | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第116号表

タイヤラ運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|------------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| タイヤラ損料 | 排出ガス対策型 1次基準値 | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第117号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|-------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(一般) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| ダンプトラック損料 | オンロード・ディーゼル | 供用日 | | | | | |
| タイヤ損耗費 | ダンプトラック | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第118号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|-------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(一般) | 夜間 | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| ダンプトラック損料 | オンロード・ディーゼル | 供用日 | | | | | |
| タイヤ損耗費 | ダンプトラック | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

共通仮設費(積上)

| | | 規格 | 数量 | 単位 | 積算条件 | 備考 |
|---------------|---------|----------|----|----|-------------------|----|
| 運搬費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 準備費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 事業損失防止 施設費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 安全費 | | | | | | |
| | 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員B | 14 | 人 | 昼間勤務、9時間 交代要員有 | |
| | 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員B | 2 | 人 | 夜間勤務、9時間 交代要員有 | |
| 役務費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 技術管理費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 管繕費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 間接工事費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 管材費 | | 1 | 式 | 5,503,394円 / 式 | |
| | 処分費等 | | 1 | 式 | 14,100円 / 式 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |