

設計書

| | | | |
|---------|--------------------------------|-----|--|
| 工 事 名 | 白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事 | 備 考 | 建設リサイクル対象工事 ・ 除却資産 なし ・ 消火栓設置工事（令和8年3月13日付7那安第1144号） |
| 工 事 場 所 | 春日市白水ヶ丘2丁目及び那珂川市中原東1丁目地内 | | |

| | | | | | | |
|------------------|----------------------------|-----|------------|---------------|----|-----------------|
| 工 事 概 要 | 【配水管布設工事】 | | | 【給水管取付替工事】 | | |
| | (本設) G X形ダクトイル鑄鉄管 (S 種管) | 150 | L = 150.9m | 給水管取付替 | 1栓 | |
| | G X形ダクトイル鑄鉄管 (S 種管) | 100 | L = 12.3m | 宅地内給水管取替 | 1栓 | |
| | ソフトシール仕切弁 | 150 | 3基 | 【消火栓設置工事】 | | |
| | ソフトシール仕切弁 | 100 | 1基 | (本設) 地下式単口消火栓 | 75 | 1基 (配水管径 150) |
| | ソフトシール仕切弁 (排水用) | 75 | 2基 | | | |

請負金

請負人

住所

氏名

工期

年 月 日から

年 月 日まで 100 日間

契約年月日 令和 年 月 日

春日那珂川水道企業団

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|-----------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 配水管布設工事 | 1 | 式 | | | | |
| 配水管材料費 | 1 | 式 | | | 明 1 号 | |
| 配水管労務費 | 1 | 式 | | | 明 2 号 | |
| 直接経費 | 1 | 式 | | | 明 3 号 | |
| 直接工事費計 | | | | | | |
| 共通仮設費計 | 1 | 式 | | | | |
| 共通仮設費(積上げ) | 1 | 式 | | | | |
| 技術管理費 | 1 | 式 | | | | |
| 通水試験 | | 日 | | | 施 60 号 | |
| 共通仮設費(率化) | 1 | 式 | | | | |
| 共通仮設費率分 | 1 | 式 | | | | |
| 純工事費 | 1 | 式 | | | | |

春日那珂川水道企業団

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|-----------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 現場管理費 | 1 | 式 | | | | |
| 工事原価 | 1 | 式 | | | | |
| 一般管理費等 | 1 | 式 | | | | |
| 工事価格 | 1 | 式 | | | | |
| 消費税等相当額 | 1 | 式 | | | | |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 給水管取付替工事 | 1 | 式 | | | | |
| 公道上給水管材料費 | 1 | 式 | | | 明 4 号 | |
| 公道上給水管労務費 | 1 | 式 | | | 明 5 号 | |
| 宅地内給水管取替工事費 | 1 | 式 | | | 明 6 号 | |
| 直接工事費計 | | | | | | |
| 共通仮設費計 | 1 | 式 | | | | |
| 共通仮設費(率化) | 1 | 式 | | | | |
| 共通仮設費率分 | 1 | 式 | | | | |
| 純工事費 | 1 | 式 | | | | |
| 現場管理費 | 1 | 式 | | | | |
| 工事原価 | 1 | 式 | | | | |
| 一般管理費等 | 1 | 式 | | | | |

春日那珂川水道企業団

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 工事価格 | 1 | 式 | | | | |
| 消費税等相当額 | 1 | 式 | | | | |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 本 工 事 費 内 訳 書 | | | | | | |
|-----------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 消火栓設置工事 | 1 | 式 | | | | |
| 消火栓材料費 | 1 | 式 | | | 明 7 号 | |
| 消火栓労務費 | 1 | 式 | | | 明 8 号 | |
| 直接工事費計 | | | | | | |
| 共通仮設費計 | 1 | 式 | | | | |
| 共通仮設費(率化) | 1 | 式 | | | | |
| 共通仮設費率分 | 1 | 式 | | | | |
| 純工事費 | 1 | 式 | | | | |
| 現場管理費 | 1 | 式 | | | | |
| 工事原価 | 1 | 式 | | | | |
| 一般管理費等 | 1 | 式 | | | | |
| 工事価格 | 1 | 式 | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

本 工 事 費 内 訳 書

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 1 号 明細書 】 配水管材料費 | | | | | | | 1 式 当り |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|--------|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 | |
| G X 形ダクタイル鋳鉄管(S 種管) 1 5 0 × 5 m 内粉 | 29 | 本 | | | | | |
| G X 形ダクタイル鋳鉄管(S 種管) 1 0 0 × 4 m 内粉 | 3 | 本 | | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(45 ° 曲管) 1 5 0 | 10 | 個 | | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(45 ° 曲管) 1 0 0 | 1 | 個 | | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(22 ° 1/2曲管) 1 5 0 | 2 | 個 | | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(11 ° 1/4曲管) 1 5 0 | 2 | 個 | | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(5 ° 5/8曲管) 1 5 0 | 2 | 個 | | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(45 ° 両受曲管) 1 5 0 | 5 | 個 | | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(45 ° 両受曲管) 1 0 0 | 1 | 個 | | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(22 ° 1/2両受曲管) 1 5 0 | 3 | 個 | | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(二受丁字管) 1 5 0 × 7 5 | 1 | 個 | | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(F 付丁字管) 1 5 0 × 7 5 | 2 | 個 | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 1 号 明細書 】 (続 き) 配水管材料費 1 式 当り | | | | | | |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| G X形ダクタイル異形管(F付丁字管) 100×75 | 1 | 個 | | | | |
| G X形ダクタイル異形管(継輪) 150 | 1 | 個 | | | | |
| G X形ダクタイル異形管(継輪) 100 | 1 | 個 | | | | |
| G X形接合部品(ライナ) 150 | 11 | 個 | | | | |
| G X形接合部品(ライナ) 100 | 2 | 個 | | | | |
| G X形切管ユニット(G - L i n kセット) 150 | 22 | 個 | | | | |
| G X形切管ユニット(G - L i n kセット) 100 | 4 | 個 | | | | |
| G X形接合部品(接合セット 異形管用) 150 | 19 | 個 | | | | |
| G X形接合部品(接合セット 異形管用) 100 | 4 | 個 | | | | |
| 水道用G X形受挿シフト仕切弁 10K 左開き 150 内外粉 | 2 | 個 | | | | |
| 水道用G X形受挿シフト仕切弁 10K 左開き 100 内外粉 | 1 | 個 | | | | |
| 水道用G X形両受シフト仕切弁 10K 左開き 150 内外粉 | 1 | 個 | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 1 号 明細書 】 (続 き) 配水管材料費 1 式 当り | | | | | | |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 水道用ワトシール仕切弁(浅埋) 7.5K 左開き 7 5 JWWA B-120 キャップ H=50mm 内外粉 | 2 | 基 | | | | |
| フランジパッキン(全面形/R F) 7 5 | 2 | 枚 | | | | |
| LSP型フランジ結合補強具(RF・GF兼用タイプ) 7 5 | 2 | 組 | | | | |
| 鑄鉄製塩ビ管用継手(VC短管 1号) 7 5 内粉 | 2 | 個 | | | | |
| 硬質塩化ビニール管(HI-VW) 7 5 × 4 m | 2 | 本 | | | | |
| H I 継手(エルボ) 7 5 | 6 | 個 | | | | |
| 雑材 | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 2 号 明細書 】 | | | | | | | 1 式 当り |
|--|-------|----|-----|-----|--------|-----|--------|
| 配水管労務費 | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 | |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 | 331 | m | | | P 1 号 | | |
| 舗装切断濁水運搬処理工（中間処理） | 2 | m3 | | | 単 1 号 | | |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下 | 106 | m2 | | | 施 1 号 | | |
| バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2) | 79 | m3 | | | 施 2 号 | | |
| 人力掘削 土砂 現場制約あり | 3 | m3 | | | P 2 号 | | |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 洗砂購入 | 67 | m3 | | | 施 3 号 | | |
| 発生土運搬処理（自由処分） 0.28m ³ 級BH・4tD・L = 5km | 79 | m3 | | | 施 4 号 | | |
| 人力積込 土砂 | 3 | m3 | | | P 3 号 | | |
| 発生土運搬処理（自由処分） 人力・2tD・L = 5km | 3 | m3 | | | 施 5 号 | | |
| 舗装殻運搬処理（中間処理） 0.28m ³ 級BH・4tD・L = 10km | 5 | m3 | | | 施 6 号 | | |
| 鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径150mm | 148.6 | m | | | 施 7 号 | | |
| 鋳鉄管吊込み据付(人力) 呼び径100mm | 11.8 | m | | | 施 8 号 | | |

春日那珂川水道企業団

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 2 号 明細書 】 (続 き) 配水管労務費 1 式 当り | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| G X 形継手接合 直管 呼び径150mm | 29 | □ | | | 施 9 号 | |
| G X 形継手接合 直管 呼び径100mm | 3 | □ | | | 施 10 号 | |
| G X 形継手接合 異形管 呼び径150mm | 19 | □ | | | 施 11 号 | |
| G X 形継手接合 異形管 呼び径100mm | 4 | □ | | | 施 12 号 | |
| G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径150mm | 22 | □ | | | 施 13 号 | |
| G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径100mm | 4 | □ | | | 施 14 号 | |
| フランジ継手 呼び径75(80)mm | 2 | □ | | | 施 15 号 | |
| フランジ継手 呼び径75(80)mm | 2 | □ | | | 施 16 号 | |
| 鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径150mm | 17 | □ | | | 施 17 号 | |
| 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm | 3 | □ | | | 施 18 号 | |
| 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径75mm | 3.8 | m | | | 施 19 号 | |
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径75mm | 6 | □ | | | 施 20 号 | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 2 号 明細書 】 (続 き) 配水管労務費 1 式 当り | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 硬質塩化ビニル管 R R 継手工 呼び径75mm | 2 | 口 | | | 施 21 号 | |
| 硬質塩化ビニル管切断 呼び径75mm | 8 | 口 | | | 施 22 号 | |
| コンクリート穴明工 t=10～20cm | 2 | ヶ所 | | | 施 23 号 | |
| 仕切弁設置 (機械) (縦型) 呼び径150mm | 3 | 基 | | | 施 24 号 | |
| 仕切弁設置 (人力) (縦型) 呼び径75mm | 2 | 基 | | | 施 25 号 | |
| ソフトシール仕切弁室工 (汎用) 150 H=600 | 3 | 箇所 | | | 施 26 号 | |
| ソフトシール仕切弁室工 (汎用) 75 H=600 | 1 | 箇所 | | | 施 27 号 | |
| ソフトシール仕切弁室工 (汎用) 75 H=1200 | 1 | 箇所 | | | 施 28 号 | |
| ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 固定バンド | 150.9 | m | | | 施 29 号 | |
| ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 固定バンド | 12.3 | m | | | 施 30 号 | |
| 管表示設置工 150 | 150.9 | m | | | 施 31 号 | |
| 管表示設置工 100 | 12.3 | m | | | 施 32 号 | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 2 号 明細書 】 (続 き) 配水管労務費 1 式 当り | | | | | | |
|---|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 仕切弁設置(人力)(縦型) 呼び径100mm | 1 | 基 | | | 施 33 号 | |
| ソフトシール仕切弁室工(ハ化 [°] ット) 100 H=1200 | 1 | 箇所 | | | 施 34 号 | |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.12m | 106 | m2 | | | 施 35 号 | |
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコン(13) | 106 | m2 | | | 施 36 号 | |
| 舗装本復旧工 | 1 | 式 | | | 明 9 号 | |
| 雑工 | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 4 号 明細書 】 公道上給水管材料費 | | | | | | | 1 式 当り |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|--------|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 | |
| 合フランチ コート品 75× 50 | 1 | 個 | | | | | |
| LSP型フランチ結合補強具(RF・GF兼用タイプ) 7 5 | 1 | 組 | | | | | |
| PP用継手(コア内蔵一体型)(鋼管用・オス、メス) 5 0 前澤給装工業(株)KMP継手同等品 | 4 | 個 | | | | | |
| PP用継手(コア内蔵一体型)(エルボ) 5 0 前澤給装工業(株)KMP継手同等品 | 3 | 個 | | | | | |
| 青銅製仕切弁(L 型) 5 0 | 1 | 基 | | | | | |
| 水道用ポリエチレン二層管 1 種(軟質管) 5 0 | 6.7 | m | | | | | |
| 雑材 | 1 | 式 | | | | | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 5 号 明細書 】 | | | | | | | 1 式 当り |
|---|-----|----|-----|-----|--------|-----|--------|
| 公道上給水管労務費 | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 | |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 | 12 | m | | | P 1 号 | | |
| 舗装切断濁水運搬処理工（中間処理） | 1 | m3 | | | 単 1 号 | | |
| 小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下 | 2 | m2 | | | 施 38 号 | | |
| 小型バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.13m3(平積0.10) | 0.9 | m3 | | | 施 39 号 | | |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 洗砂購入 | 0.4 | m3 | | | 施 40 号 | | |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 発生土 | 0.3 | m3 | | | 施 41 号 | | |
| 発生土運搬処理（自由処分） 0.13m³級BH・2 t D・L=5km | 0.6 | m3 | | | 施 42 号 | | |
| 舗装殻運搬処理（中間処理） 0.13m³級BH・2 t D・L=10km | 0.1 | m3 | | | 施 43 号 | | |
| ポリエチレン管据付工 呼び径50mm | 6.7 | m | | | 施 44 号 | | |
| ポリエチレン管継手工 呼び径50mm | 10 | 口 | | | 施 45 号 | | |
| 青銅製仕切弁取付工 50 | 1 | 基 | | | 施 46 号 | | |
| スリース弁室工(ハ化°ット) H=600 | 1 | 箇所 | | | 施 47 号 | | |

春日那珂川水道企業団

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| <div>【 第 5 号 明細書 】</div> <div>(続 き)</div> <div>公道上給水管労務費</div> <div>1 式 当り</div> | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 管表示設置工 50 ~ 75 | 6.7 | m | | | 施 48 号 | |
| 給水管埋設位置表示工 セーフティマーク(水道管) | 1 | ヶ所 | | | 施 49 号 | |
| ポリエチレン管切断 呼び径50mm | 1 | 口 | | | 施 50 号 | |
| フランジ継手 呼び径75(80)mm | 1 | 口 | | | 施 16 号 | |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.12m | 0.8 | m2 | | | 施 35 号 | |
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度75(13) | 0.8 | m2 | | | 施 36 号 | |
| 雑工 | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 7 号 明細書 】 | | | | | | |
|---|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 消火栓材料費 | | | | | | |
| 1 式 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 浅埋用リフト式消火栓(地下式) 7.5K 本体のみ 75 キャップ H=50mm 内外粉 | 1 | 基 | | | | |
| 水道用ボール式補修弁 バルブ式 75 × 100 L 7.5K 内外粉 | 1 | 基 | | | | |
| G X 形ダクタイル異形管(浅埋 F 付丁字管) 150 × 75 | 1 | 個 | | | | |
| G X 形接合部品(ライナ) 150 | 1 | 個 | | | | |
| G X 形接合部品(接合セット 異形管用) 150 | 1 | 個 | | | | |
| LSP型フランジ結合補強具(RF・GF兼用タイプ) 75 | 2 | 組 | | | | |
| 雑材 | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 8 号 明細書 】 | | | | | | |
|-------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 消火栓労務費 | | | | | | |
| 1 式 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 消火栓設置 人力施工 地下式 単口 | 1 | 箇所 | | | 施 52 号 | |
| フランジ継手 呼び径75(80)mm | 1 | 口 | | | 施 16 号 | |
| G X 形継手接合 異形管 呼び径150mm | 1 | 口 | | | 施 11 号 | |
| 丸型消火栓室工(ハ化° ット) H=600 | 1 | 箇所 | | | 施 53 号 | |
| 鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径150mm | 1 | m | | | 施 7 号 | |
| ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径75mm 固定バンド | 1 | m | | | 施 54 号 | |
| 雑工 | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 9 号 明細書 】 舗装本復旧工 | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1 式 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 | 179 | m | | | P 1 号 | |
| 舗装切断濁水運搬処理工（中間処理） | 1 | m3 | | | 単 1 号 | |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下 | 410 | m2 | | | 施 1 号 | |
| バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2) | 2 | m3 | | | 施 2 号 | |
| 発生土運搬処理（自由処分） 0.28m ³ 級BH・4tD・L = 5km | 2 | m3 | | | 施 4 号 | |
| 舗装殻運搬処理（中間処理） 0.28m ³ 級BH・4tD・L = 10km | 18 | m3 | | | 施 6 号 | |
| 不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り) 整正厚0.03m | 410 | m2 | | | 施 58 号 | |
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13) | 410 | m2 | | | P 4 号 | |
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白 | 57 | m | | | 施 59 号 | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 1 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下 | | | | | | |
| 100 m2 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2) | | 時間 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 2 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|---------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| バックホウ掘削積込 加-5型 山積0.28m3(平積0.2) | | | | | | |
| 100 m3 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| バックホウ運転 加-5型 山積0.28m3(平積0.2) | | 時間 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 3 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|---------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 洗砂購入 | | | | | | |
| 100 m3 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2) | | 時間 | | | | |
| タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg | | 日 | | | | |
| 埋戻用砂(洗砂) 土場指定渡し(運搬費含む) | 120 | m3 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | | | | | | |
| 計 | 1 | 式 | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 4 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--|-----|----------------|-----|-----|--------|-------------------|
| 発生土運搬処理（自由処分） 0.28m ³ 級BH・4tD・L = 5km | | | | | 1 | m ³ 当り |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離5km | 1 | m ³ | | | 施 55 号 | |
| 残土投棄料 建設発生土(自由処分) | 1 | m ³ | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 5 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|-------------------------------|-----|----|-----|-----|---------|-----|
| 発生土運搬処理（自由処分） 人力・2tD・L＝5km | | | | | 1 m3 当り | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離5km | 1 | m3 | | | 施 56 号 | |
| 残土投棄料 建設発生土(自由処分) | 1 | m3 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 6 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--|-----|----|-----|-----|---------|-----|
| 舗装殻運搬処理（中間処理） 0.28㎡級BH・4tD・L = 10km | | | | | 1 m3 当り | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離10km | 1 | m3 | | | 施 57 号 | |
| 産業廃棄物中間処理料アスファルト（掘削） （積算単価）那珂県土管内 | 1 | m3 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 7 号 施工単価表 】 鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径150mm 10 m 当り | | | | | | |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| クレーン装置付トラック運転 ベ-ストラック4～4.5t積 2.9t吊 | | 時間 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 9 号 施工単価表 】 G X 形継手接合 直管 呼び径150mm | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 10 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|-----------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| G X 形継手接合 直管 呼び径100mm | | | | | | |
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 11 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| G X 形継手接合 異形管 呼び径150mm | | | | | | |
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 12 号 施工単価表 】 G X 形継手接合 異形管 呼び径100mm | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 13 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径150mm | | | | | | |
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 14 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径100mm | | | | | | |
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 15 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| フランジ継手 呼び径75(80)mm | | | | | 1 口 当り | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| フランジ用ステンレスパット(焼付防止) M 1 6 × 7 5 (ステンレス座金 2 枚) | 4 | 組 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 (率 + 丸め) | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 16 号 施工単価表 】 フランジ継手 呼び径75(80)mm | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 (率 + 丸め) | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 17 号 施工単価表 】 鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径150mm 1 □ 当り | | | | | | |
|---|----------|-----|----------|----------|--------|--------------------------|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| パイプ切削切断機損料 | | 日 | | | | |
| 諸 雑 費 (率 + 丸め) | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 18 号 施工単価表 】 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm 1 口 当り | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 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 (率 + 丸め) | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 20 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径75mm | | | | | | |
| 2 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 21 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管 R R 継手工 呼び径75mm | | | | | | |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 22 号 施工単価表 】 硬質塩化ビニル管切断 呼び径75mm | | | | | | |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 23 号 施工単価表 】 コンクリート穴明工 t=10～20cm | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1ヶ所 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 24 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|---------------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|--------|
| 仕切弁設置（機械）（縦型）呼び径150mm | | | | | | 1 基 当り |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| クレーン装置付トラック運転 ベ-ストラック4～4.5t積 2.9t吊 | | 時間 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 26 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------------------------|-----|----|-----|-----|---------|-----|
| ソフトシール仕切弁室工(ハイット) 150 H=600 | | | | | 1 箇所 当り | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| ソフトシール弁用鉄蓋 CVOS-21G-15LA-F1 同等品 | 1 | 組 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-150CA 同等品 上下部 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-40S 同等品 レジコン底板 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材調整リング NHVO-25-50K 同等品 | 1 | 個 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 27 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| ソフトシール仕切弁室工(ハ化°ット) 75 H=600 | | | | | | |
| 1 箇所 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| ソフトシール弁用鉄蓋 CVOS-21G-15LA-F1 同等品 | 1 | 組 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-150CA 同等品 上下部 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-40S 同等品 レジコン底板 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材調整リング NHVO-25-50K 同等品 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材調整リング NHVO-25-100K 同等品 | 1 | 個 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 28 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------------------------|-----|----|-----|-----|---------|-----|
| ソフトシール仕切弁室工(ハイット) 75 H=1200 | | | | | 1 箇所 当り | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| ソフトシール弁用鉄蓋 CVOS-21G-15LA-F1 同等品 | 1 | 組 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-150A 同等品 上部 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-100B 同等品 中部 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-300B 同等品 中部 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-300C 同等品 下部 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-40S 同等品 レジコン底板 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材調整リング NHVO-25-50K 同等品 | 1 | 個 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 29 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|-----------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 固定バンド | | | | | | |
| 100 m 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| ポリエチレンスリーブ（粉体塗装管用） 150 | 144 | m | | | | |
| ポリエチレンスリーブ 固定ゴムバンド 150用 | 200 | 組 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 30 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 固定バンド 100 m 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| ポリエチレンスリーブ（粉体塗装管用） 100 | 150 | m | | | | |
| ポリエチレンスリーブ 固定ゴムバンド 100用 | 225 | 組 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 31 号 施工単価表 】 管表示設置工 150 100 m 当り | | | | | | |
|---|-------|----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 年号表示テープ 巾30mm×20m巻 | 184.9 | m | | | | |
| 埋設標識シート(W) 巾300mm×50m巻 | 100 | m | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 32 号 施工単価表 】 管表示設置工 100 100 m 当り | | | | | | |
|---|-------|----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 年号表示テープ 巾30mm×20m巻 | 155.6 | m | | | | |
| 埋設標識シート(W) 巾300mm×50m巻 | 100 | m | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 34 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------------------------|-----|----|-----|-----|---------|-----|
| ソフトシール仕切弁室工(ハ化°ット) 100 H=1200 | | | | | 1 箇所 当り | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| ソフトシール弁用鉄蓋 CVOS-21G-15LA-F1 同等品 | 1 | 組 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-150A 同等品 上部 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-300B 同等品 中部 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-300C 同等品 下部 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-40S 同等品 レジコン底板 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材調整リング NHVO-25-100K 同等品 | 1 | 個 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 35 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|-------------------------------------|-------|----|-----|-----|--------|-----|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.12m | | | | | | |
| 100 m2 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 再生粒度調整碎石 RM-25 | 15.24 | m3 | | | | |
| タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg | | 日 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 36 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--|-------|----|-----|-----|--------|-----------|
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコン(13) | | | | | | 100 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 再生加熱アスファルト混合物 密粒度(13) | 7.544 | t | | | | |
| 振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイト式0.5～0.6t | | 日 | | | | |
| 振動コンパクタ運転(前進型) 40～60kg | | 日 | | | | |
| 諸 雑 費 (率 + 丸 め) | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 37 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 交通誘導警備員 B | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 交通誘導警備員B | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （丸め） | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 38 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----------|
| 小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下 | | | | | | 100 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 小型バックホウ運転 加-ラ型 山積0.13m3(平積0.10) | | 日 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 39 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 小型バックホウ掘削積込 ｸｰﾗ型 山積0.13m3(平積0.10) | | | | 100 | m3 当り | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 小型バックホウ運転 ｸｰﾗ型 山積0.13m3(平積0.10) | | 日 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 40 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 洗砂購入 | | | | | | |
| 100 m3 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 小型バックホウ運転 ｸｰﾗ型 山積0.13m3(平積0.10) | | 日 | | | | |
| タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg | | 日 | | | | |
| 埋戻用砂(洗砂) 土場指定渡し(運搬費含む) | 120 | m3 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | | | | | | |
| 計 | 1 | 式 | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 41 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 発生土 | | | | | | |
| 100 m3 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 小型バックホウ運転 ｸｰﾗ型 山積0.13m3(平積0.10) | | 日 | | | | |
| タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg | | 日 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 42 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--|-----|----------------|-----|-----|---------------------|-----|
| 発生土運搬処理（自由処分） 0.13m ³ 級BH・2 t D・L=5km | | | | | 1 m ³ 当り | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離5km | 1 | m ³ | | | 施 56 号 | |
| 残土投棄料 建設発生土(自由処分) | 1 | m ³ | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 43 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|---|-----|----------------|-----|-----|---------------------|-----|
| 舗装殻運搬処理（中間処理） 0.13m ³ 級BH・2 t D・L=10km | | | | | 1 m ³ 当り | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離10km | 1 | m ³ | | | 施 61 号 | |
| 産業廃棄物中間処理料アスファルト（掘削） （積算単価）那珂県土管内 | 1 | m ³ | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 44 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| ポリエチレン管据付工 呼び径50mm | | | | | | |
| 10 m 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 45 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| ポリエチレン管継手工 呼び径50mm | | | | | | |
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 46 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------|-----|----|-----|--------|--------|-----|
| 青銅製仕切弁取付工 50 | | | | 1 基 当り | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 配管工 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 雑材料 | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 47 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| スリース弁室工(ハ化°ット) H=600 | | | | | | |
| 1 箇所 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| スリース弁用鉄蓋 CVOS-21G-15LA-F1 同等品 | 1 | 組 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-150CA 同等品 上下部 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材ハイビット NHVO-25-40S 同等品 レジコン底板 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材調整リング NHVO-25-50K 同等品 | 1 | 個 | | | | |
| 弁室材調整リング NHVO-25-100K 同等品 | 1 | 個 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 48 号 施工単価表 】 管表示設置工 50 ~ 75 100 m 当り | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 年号表示テープ 巾30mm × 20m巻 | 143.8 | m | | | | |
| 埋設標識シート(W) 巾300mm × 50m巻 | 100 | m | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 49 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|----------------------------|-----|----|-----|-----|--------|---------|
| 給水管埋設位置表示工 セーフティマーク(水道管) | | | | | | 1 ケ所 当り |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| セーフティマーク(水道管) セバレート60 L | 1 | 本 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 50 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| ポリエチレン管切断 呼び径50mm | | | | | | |
| 1 口 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 51 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|-----|--------|-----|
| 宅内給水工(材工共) 50 高低差なし As・Con・インターロッキング | | | | | 1 戸 当り | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| PP用継手(コア内蔵一体型)(エルボ) 5 0 前澤給装工業(株)KMP継手同等品 | 2 | 個 | | | | |
| PP用継手(コア内蔵一体型)(鋼管用・オス、メス) 5 0 前澤給装工業(株)KMP継手同等品 | 1 | 個 | | | | |
| 水道用ポリエチレン二層管 1 種(軟質管) 5 0 | 1.5 | m | | | | |
| ポリエチレン管継手工 呼び径50mm | 5 | 口 | | | 施 45 号 | |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 | 3 | m | | | P 5 号 | |
| 舗装版破砕 アスファルト舗装版 厚15cm以下 | 0.5 | m2 | | | P 6 号 | |
| 床掘り 土砂 現場制約あり | 0.475 | m3 | | | P 7 号 | |
| 土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂 | 0.475 | m3 | | | P 8 号 | |
| 残土投棄料 建設発生土(自由処分) | 0.475 | m3 | | | | |
| 土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂 | 0.025 | m3 | | | P 9 号 | |
| 産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)那珂県土管内 | 0.025 | m3 | | | | |
| 埋戻し 現場制約あり | 0.425 | m3 | | | P 10 号 | |

春日那珂川水道企業団

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 52 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|-------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 消火栓設置 人力施工 地下式 単口 | | | | | | |
| 1 箇所 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 （ 率 + 丸め ） | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 53 号 施工単価表 】 丸型消火栓室工(ハ化°ット) H=600 | | | | | | |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 1 箇所 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 丸型消火栓用鉄蓋 CVOS-50G-10L-F1 同等品 | 1 | 組 | | | | |
| 丸型消火栓・空気弁室材ハイビット NHVO-50-200A N° 同等品 上部 | 1 | 個 | | | | |
| 丸型消火栓・空気弁室材ハ化°ット 浅埋用 NHVO-50-200CH 同等品 下部 | 1 | 個 | | | | |
| 丸型消火栓・空気弁室材ハ化°ット 浅埋用 NHVO-50-40S(1/2)同等品 レジコン底板 | 1 | 個 | | | | |
| 丸型消火栓・空気弁室材調整リング NHVO-50-50K 同等品 | 1 | 個 | | | | |
| 丸型消火栓・空気弁調整リング固定ボルト M 1 2 × 1 5 0 | 3 | 本 | | | | |
| 丸型消火栓・空気弁調整リング固定座金 | 3 | 枚 | | | | |
| 土砂流入防止板 NHVO-50-200CH 浅埋用 | 1 | 個 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 54 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径75mm 固定バンド | | | | | | |
| 100 m 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| ポリエチレンスリーブ（粉体塗装管用） 75 | 150 | m | | | | |
| ポリエチレンスリーブ 固定ゴムバンド 75用 | 225 | 組 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 56 号 施工単価表 】 発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離5km | | | | | | |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 10 m3 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| ダンプトラック運転 エンジン・ディーゼル 2t積級 | | 日 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 58 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|-------------------------------------|------|----|-----|-----|--------|-----|
| 不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り) 整正厚0.03m | | | | | | |
| 100 m2 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 再生粒度調整碎石 RM-25 | 3.81 | m3 | | | | |
| 振動ローラ運転(賃料) (舗装用)搭乗式・コンバインド型3～4t | | 日 | | | | |
| タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg | | 日 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 59 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|--------------------------------------|-------|----|-----|-----|--------|-----|
| 区画線設置 熔融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白 | | | | | | |
| 1,000 m 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 区画線設置工 [熔融式手動]供用区間 実線 15cm制約無昼間単価 | 1,000 | m | | | | |
| 路面標示用塗料 3種1号 熔融式 ガラスビーズ 15-18% 白 | 570 | kg | | | | |
| ガラスビーズ JISR3301 | 25 | kg | | | | |
| 接着用プライマー 区画線用 アスファルト舗装 | 25 | kg | | | | |
| 軽油(ハトール給油) 1.2号 | | l | | | | |
| 諸 雑 費 (率 + 丸め) | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 60 号 施工単価表 】 通水試験 | | | | | | |
|--------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 1 日 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 器具損料及び諸雑費 | | % | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 62 号 施工単価表 】 | | | | | | |
|------------------------------------|------|----|-----|-----|--------|-----|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.1m | | | | | | |
| 100 m2 当り | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 普通作業員 | | 人 | | | | |
| 再生クラッシャー RC40 | 12.7 | m3 | | | | |
| タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg | | 日 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 1 号 施工パッケージ 】 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 <div>1 m 当り</div> | | | | | | | |
|---|----------|-----|--------|--------|--------|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 【機械】 | | | | | | | |
| コンクリートカット[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径 56cm | | | | | | | |
| その他(機械) | | | | | | | |
| 【労務】 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | | |
| その他(労務) | | | | | | | |
| 【材料】 | | | | | | | |
| コンクリートカットプレート 径18インチ | | | | | | | |
| ガリソ レギュラー | | | | | | | |
| その他(材料) | | | | | | | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 4 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13) <div>1 m2 当り</div> | | | | | | | |
|--|----------|-----|--------|--------|--------|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 【機械】 | | | | | | | |
| アスファルトフィニッシュ賃料(ホイル型) 舗装幅1.4～3.0m排ガス(2014年規制)低騒音 | | | | | | | |
| 振動ロー賃料(搭乗式コンパクト型) 質量3～4t 排ガス(第3基準)超低騒 | | | | | | | |
| タイヤロー賃料 質量3～4t 排ガス(第3基準)超低騒 | | | | | | | |
| その他(機械) | | | | | | | |
| 【労務】 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | | |
| 運転手(特殊) | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | |
| その他(労務) | | | | | | | |
| 【材料】 | | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 4 号 施工パッケージ 】 (続 き) 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13) | | | | | | | |
|---|----------|-----|--|--------|--------|--------|-----|
| 1 m2 当り | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 再生加熱アスファルト混合物 密粒度(13) | | | | | | | |
| アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用 | | | | | | | |
| 軽油(ハトル給油) 1.2号 | | | | | | | |
| その他(材料) | | | | | | | |
| 【端数調整】 | | | | | | | |
| [条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚 | | | [J1] = 3 平均幅員 1.4m以上3.0m以下 | | | | |
| [A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 | | | [J4] = 3 瀝青材料種類 フライムコート PK-3 [A2] = 1 アスファルトの夜間割増の有無 夜間割増をしない | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 5 号 施工パッケージ 】 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 <div>1 m 当り</div> | | | | | | | |
|---|----------|-----|--------|--------|--------|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 【機械】 | | | | | | | |
| コンクリートカット[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径 56cm | | | | | | | |
| その他(機械) | | | | | | | |
| 【労務】 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | | |
| その他(労務) | | | | | | | |
| 【材料】 | | | | | | | |
| コンクリートカットプレート 径18インチ | | | | | | | |
| ガリソ レギュラー | | | | | | | |
| その他(材料) | | | | | | | |

[illegible]

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 6 号 施工パッケージ 】 舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 | | | | | | | |
|---|----------|-----|--|--------|--------|--------|-----|
| 1 m2 当り | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 【機械】 | | | | | | | |
| 後方超小旋回バックの賃料(クロー型) 山0.45m3[積0.35m3] 排ガス 2011年規制 超低 | | | | | | | |
| 【労務】 | | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | |
| 運転手(特殊) | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | | |
| 【材料】 | | | | | | | |
| 軽油(ハトール給油) 1.2号 | | | | | | | |
| 【端数調整】 | | | | | | | |
| [条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 | | | [J2] = 1 障害等の有無 無し | | | | |
| [J3] = 1 騒音振動対策 不要 [J6] = 1 積込作業の有無 有り | | | [J4] = 4 舗装版厚 15cm以下 [J7] = 1 費用の内訳 全ての費用 | | | | |
| | | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 7 号 施工パッケージ 】 床掘り 土砂 現場制約あり | | | | | | | |
|------------------------------------|----------|-----|----------------------|--------|--------|--------|-----|
| 1 m3 当り | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 【労務】 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | | |
| 【端数調整】 | | | | | | | |
| [条件] [J1] = 1 土質 土砂 | | | [J2] = 6 施工方法 現場制約あり | | | | |
| [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 8 号 施工パッケージ 】 土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂 | | | | | | | |
|---|----------|-----|--------------------------|--------|--------|--------|-----|
| 1 m3 当り | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 【機械】 | | | | | | | |
| ダンプトラック[オート・ディーゼル] 2t積級 | | | | | | | |
| 【労務】 | | | | | | | |
| 運転手(一般) | | | | | | | |
| 【材料】 | | | | | | | |
| 軽油(ハートル給油) 1.2号 | | | | | | | |
| 【端数調整】 | | | | | | | |
| [条件] [J1] = 3 土砂等発生現場 現場制約あり | | | [J2] = 7 積込機種・規格 人力 | | | | |
| [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | [J4] = 2 DID区間の有無 DID区間有 | | | | |
| [J1] = 9 運搬距離 6.0km以下 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 9 号 施工パッケージ 】 土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂 | | | | | | | |
|---|----------|-----|--------------------------|--------|--------|--------|-----|
| 1 m3 当り | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 【機械】 | | | | | | | |
| ダンプトラック[オート・ディーゼル] 2t積級 | | | | | | | |
| 【労務】 | | | | | | | |
| 運転手(一般) | | | | | | | |
| 【材料】 | | | | | | | |
| 軽油(ハートル給油) 1.2号 | | | | | | | |
| 【端数調整】 | | | | | | | |
| [条件] [J1] = 3 土砂等発生現場 現場制約あり | | | [J2] = 7 積込機種・規格 人力 | | | | |
| [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | [J4] = 2 DID区間の有無 DID区間有 | | | | |
| [J1] = 11 運搬距離 10.5km以下 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 10 号 施工パッケージ 】 埋戻し 現場制約あり | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------|-----|----------------------|--------|--------|--------|-----|
| 1 m3 当り | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 【機械】 | | | | | | | |
| タバ [®] (ラン) 賃料 質量60～80kg | | | | | | | |
| 【労務】 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | | | |
| 【材料】 | | | | | | | |
| ガソリン レキ [®] ュー | | | | | | | |
| 【端数調整】 | | | | | | | |
| [条件] [J1] = 6 施工方法 現場制約あり | | | [J2] = 1 土質 土砂 | | | | |
| [J3] = 1 締固めの有無 締固め有り | | | [J4] = 1 費用の内訳 全ての費用 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 11 号 施工パッケージ 】 表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13) | | | | | | | |
|---|----------|-----|--------|--------|--------|--------|-----|
| 1 m2 当り | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 【機械】 | | | | | | | |
| 振動ロー(舗装用)[バットカイト式] 運転質量0.5～0.6t | | | | | | | |
| 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg | | | | | | | |
| その他(機械) | | | | | | | |
| 【労務】 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | |
| その他(労務) | | | | | | | |
| 【材料】 | | | | | | | |
| 再生加熱アスファルト混合物 密粒度(13) | | | | | | | |
| アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 | | | | | | | |

白水ヶ丘2丁目・中原東1丁目配水管布設工事及び消火栓設置工事

| 【 第 11 号 施工パッケージ 】 (続 き) 表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13) | | | | | | | |
|---|----------|-----|--|--------|--------|--------|-----|
| 1 m2 当り | | | | | | | |
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準 |
| ガソリン レギュラー | | | | | | | |
| 軽油(ハートル給油) 1.2号 | | | | | | | |
| その他(材料) | | | | | | | |
| 【端数調整】 | | | | | | | |
| [条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚 | | | [J1] = 1 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下 | | | | |
| [A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 | | | [J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 [A2] = 1 アスファルトの夜間割増の有無 夜間割増をしない | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |