*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

| で学取り目は | <u> </u> | · 奔山,るにツッひいて、同り大心エツin水/jで、 | T 0 2 0 00 0 | 10.01 | |
|---------|-----------------|----------------------------|--------------|-------|--------------|
| | 平成24年度 | | 当初 | | |
| | 工事番号 | | エ | 事 名 | |
| 25-A01D | | 平成24年度(繰越)町道下山日吉線(| | | |
| | | | | | |
| 施工箇所 | 京丹波町 下山地内 | | | | |
| | | | | | |
| 設計額 | | 請負対象額 | | 工期 | 平成25年7月31日限り |
| 請負額 | | 精 算 額 | | 今回支払額 | |
| | | | | | |
| | 延長 69m | 幅員 6.5m | | | |
| | 道路土工 | 種 | 数 | 量 | 摘 要 |
| | 追給工工 | | | 1式 | |
| | | | | 124 | |
| | | | | 11m | |
| 設計概要 | 側溝工 | | | 115 | |
| | アスファルト舗装工 | | 115m | | |
| | 777 77 T HID 25 | | | 433m2 | |
| | 防護柵工 | | | | |
| | | | | 24m | |
| | 構造物撤去工 | | | 1式 | |

工事費総括表

| 費目 | 金額(四) | 摘 | 要 |
|---------|-------|---|---|
| 工事費 | (円) | | |
| | | | |
| 本工事費 | | | |
| 測量及び試験費 | | | |
| 用地及び補償費 | | | |
| 機械器具費 | | | |
| 営繕費 | | | |
| 工事雑費 | | | |
| 需用費 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| 平成24年度 | | | | | | | | |
|------------------|--|----------------------------|--|--|--|--|--|--|
| I | 事番号 | | | | | | | |
| 25-A01D | 25-A01D 平成24年度(繰越) 町道下山日吉線(第2工区)道路改良工事 | | | | | | | |
| 施 工 箇 所 京丹波町 下山 | 施工箇所 京丹波町 下山地内 | | | | | | | |
| | 単価適用日 | 2013年1月15日 | | | | | | |
| | 歩掛適用日 | 2012年8月30日 | | | | | | |
| | 諸経費適用日 | 2012年8月30日 | | | | | | |
| | 電源区分 | 商用電源 | | | | | | |
| | 工種区分 | 道路改良工事 | | | | | | |
| 132/11/2 /2 / 14 | 単価適用地区 | 南丹市(旧美山町除く)、船井郡 | | | | | | |
| 積算条件 | 前払い金支出割合 | 40% | | | | | | |
| | 保証の方法 | ケース1 (金銭的保証) | | | | | | |
| | 契約保証金免除金額 | 5,000,000円 | | | | | | |
| | 大都市補正条件 | - | | | | | | |
| | 共通仮設費補正条件 | 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 (地方部) | | | | | | |
| | 現場管理費補正条件 | 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合(地方部) | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
|------|---------------------------------------|---|----------|-----|-----|---------------|
| 本工事 | 費 | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| 道路改」 | <u> </u> | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 道路 | 土工 | | | | | |
| i | | | | | | |
| | | | | | | |
| 掘 | ————————————————————————————————————— | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | 1.0 8 // 50 7 |
| | 片切掘削 | 片切掘削 (人力併用機械掘削) | | | | 13号仕訳表 |
| | | ・ / 「 9の場合は (/ C/ブリ) / 市1級() () () () () () () () () () | m3 | | | |
| | | | 10 | | | |
| i | 掘削(土砂) | | | | | 1 4 号仕訳表 |
| | | バックホウ掘削積込 | | | | |
| i | | | m3 | | | |
| | 体盛土工 | | 45 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| | □ 路体盛土 W<1.0 | | | | | 1 号仕訳表 |
| | | | m3 | | | |
| | | | тэ 31 | | | |
| | | | 01 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| i | · I | | | | | |

| 名 称 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------------|-------|-----|-----|---------------|
| 路床盛土 ₩≥4.0 | | | | 2号仕訳表 |
| | | | | |
| | m3 | | | |
| | 100 | | | |
| 土翔土 | 100 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 土羽土 | | | | 15号仕訳表 |
| パックホウ積込 | | | | |
| | m3 | | | |
| | 13 | | | |
| 法面整形工 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | 4 0 U U = 1 + |
| 盛土法面整形 | | | | 16号仕訳表 |
| 盛土法面整形 (機械による築立(土羽)整形) | | | | |
| | m² | | | |
| | 45 | | | |
| 作業土工 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | 17号仕訳表 |
| | | | | 1 7 分让朳衣 |
| ハ゛ックホウ床掘 | | | | |
| | m3 | | | |
| | 120 | | | |
| 埋戻工 埋戻工 A | | | | 18号仕訳表 |
| 埋戻工 | | | | |
| | m3 | | | |
| | 39 | | | |
| | | | | 19号仕訳表 |
| | | | | 10万江州(公 |
| | 0 | | | |
| | m3 | | | |
| | 27 | | | |

| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
|------------|-------------|-------|-----|-----|-------------|
| 埋戻工 埋戻工 C | | | | | 20号仕訳表 |
| | 埋戻工 | m3 | | | |
| | | 36 | | | |
| | | 33 | | | 2 1 号仕訳表 |
| | 埋戻工 | | | | |
| | | m3 41 | | | |
| | | 41 | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | 0.07/1=0-++ |
| 採取土 | 1 | | | | 3 号仕訳表 |
| 1 1 1 1 | | m3 | | | |
| i i I I | ! ! | 15 | | | |
| 残土処理工 | 1 | | | | |
| 1 1 | | | | | |
| | i I | | | | |
| | | | | | 4号仕訳表 |
| 1 1 1 1 | | | | | |
| į | | m3 | | | |
| | | 20 | | | |
| 1 1 | 1 | | | | |
| į | | | | | |
| | 1 1 1 | | | | |
| 路床安定処理工 | 1 | | | | |
| | i ! | | | | |
| | 1 | | | | |
| 安定処理 | | | | | 5 号仕訳表 |
| | i ! | m2 | | | |
| | 1 | 260 | | | |
| | + | | 1 | | |

| 名称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
|-------------|----------------------------------|-------|-----|-----|---------|
| · 推壁工 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 現場打擁壁工 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | 22号仕訳表 |
| | ' ¦場所打擁壁工[擁壁工(1)](重力式擁壁) 重 | | | | 2.277正次 |
| | 力式擁壁 2mから5mまで 18-8-40 高炉 W/C=60% | m3 | | | |
| | 以下 基礎砕石有り 均しコンクリート無し 目地材設 | 26 | | | |
| 排水構造物工 | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| 1 1 | | | | | |
| 側溝工 | | | | | |
| 1 1 | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | 6 号仕訳表 |
| | 蓋なし | | | | 0 万江秋 |
| | <u>m</u> .s 0 | m | | | |
| | | 56 | | | |
| プレキャストU2型側溝 | | | | | 7 号仕訳表 |
| | 蓋あり | | | | |
| | i I | m | | | |
| | 1 | 9 | | | |
| プレキャスト側溝 | | | | | 8 号仕訳表 |
| | 蓋あり | | | | |
| | | m | | | |
| | | 50 | | | |
| 朱小你 * */ \\ | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | L | | |

| | 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 要 |
|------------|---|--|---------------------|---|---|---|---|-----------|
| i | 集水桝1 | | | | | | | 9 号仕訳表 |
| i | | | | | | | | |
| i i | i I | | 箇所 | | | | | |
| - ! | 1 | | 1 | | | | | |
| | 集水桝2 | | | | | | | 10号仕訳表 |
| 1 | 1 | | <i>fr-fr-</i> → r^- | | | | | |
| | | | 箇所 1 | | | | | |
| 舗装 | | | 1 | | | | | |
| 開 衣 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| i | | | | | | | | |
| 舗装 | <u>;</u> :工 | · | | | | | | |
| 1 | ! | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| i | | | | | | | | |
| ¦ 舗 | 装準備工 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| i | İ | | | | | | | |
| | 不陸整正 | | | | | | | 23号仕訳表 |
| i | | 不陸整正 路盤材なし 排出ガス対策型モータグレ | 2 | | | | | |
| į | | ータ゛排出ガス対策型ロードローラ 排出ガス対策型タイヤロ | m² | | | | | |
| | 1 | | 13 | | | | | |
| - 1 77 | マファルト舗装工 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| i I | 1 | | | | | | | |
| 1 | <u> </u> 下層路盤 | | | | | | | 2 4 号仕訳表 |
| | | 」 路盤工(車道) 下層路盤 再生クラッシャーラン(R | | | | | | 2 4 7 江帆3 |
| İ | 1 | C-40) 仕上り厚さ=100mm 排ガス対策型モータグレータ | m² | | | | | |
| 1 | 1 | が 排出が、ス対策型ロート、ローラ 排出が、ス対策型タイヤローラ | 430 | | | | | |
| - | - - - - - - - - - - - - - - - - - - - | 7 En 1747 En 1 | 100 | | | | | 2 5 号仕訳表 |
| i | | 路盤工(車道) 上層路盤 再生粒度調整砕石 | | | | | | ·, · |
| i I | 1 | (RM-30) 仕上り厚さ=100mm 排ガス対策型モータグ | m² | | | | | |
| I I | 1 | レータ゛排出ガス対策型ロードローラ 排出ガス対策型タイヤ | 430 | | | | | |
| | • | | | | | | | |

| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 1 | 価 | 金 | 額 | 摘 要 |
|------------|---------------------------------|-------|-----|---|---|---|-----------|
| 表層 | | | | | | | 2 6 号仕訳表 |
| 1 I 1 I | アスファルト舗装工(機械) 車道及び路肩 再生密 | | | | | | |
| | 粒度アスコン プライムコート 砂散布なし 舗装厚=50mm | m² | | | | | |
| | 排出ガス対策型ロードローラ 排出ガス対策型タイヤローラ | 420 | | | | | |
| 人力舗装 | | | | | | | 2 7 号仕訳表 |
| 1 1 1 1 | アスファルト舗装工(人力) 歩道 再生密粒度アスコン | 2 | | | | | |
| | 瀝青材を計上しない 舗装厚(mm)=40mm | m² | | | | | |
| /広於北十丁 | | 13 | | | | | |
| - 仮舗装工 | | | | | | | |
| 1 1 | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | 2 5 号仕訳表 |
| | 路盤工(車道) 上層路盤 再生粒度調整砕石 | | | | | | 20万江叭衣 |
| 1 1 | (RM-30) 仕上り厚さ=100mm 排がス対策型モータケ | m² | | | | | |
| | レータ 排出がる対策型ロート、ローラ 排出がる対策型タイヤー | 65 | | | | | |
| | | 00 | | | | | 28号仕訳表 |
| | ; アスファルト舗装工(機械) 車道及び路肩 再生密 | | | | | | |
| 1 1 | 粒度アスコン プライムコート 砂散布なし 舗装厚=40mm | m² | | | | | |
| | 排出ガス対策型ロードローラ 排出ガス対策型タイヤローラ | 65 | | | | | |
| 禄石工 | | | | | | | |
| i i | | | | | | | |
| I I I I | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 縁石工 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 I 1 I | 1 | | | | | | |
| 1 1 | | | | | | | |
| アスカーブエ | | | | | | | 29号仕訳表 |
| | アスカーブ設置工 細粒度アスコン再生材 | | | | | | |
| 1 1 | 1 | m | | | | | |
| 1 | | 23 | | | | | |
| 防護柵工 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 1 | ! | | | | | | |

| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|---------------------------------------|-------|-----|-----|-----------|
| 路側防護柵工 | | | | | |
| 1 1 | | | | | |
| | | | | | |
| カ*ート*レール | 1 | | | | 3 0 号仕訳表 |
| 1 1 | 防護柵設置(ガードレール) [市場単価] 防護柵 | | | | |
| | 設置 Gr-C-4E 塗装 | m | | | |
| | 1 | 24 | | | |
| 区画線工 | i i | | | | |
| | | | | | |
| 1 1 | | | | | |
| 区画線工 | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | i I | | | | |
| | | | | | 3 1 号仕訳表 |
| | 区画線工[市場単価] 区画線設置(溶融式 | | | | |
| | ・手動) 実線・ゼブラ 15cm | m | | | |
| | 1 | 76 | | | 2.0日共和主 |
| | ; ¦区画線工[市場単価] 区画線設置(溶融式 | | | | 3 2 号仕訳表 |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | m | | | |
| 1 1 | | 34 | | | |
| 構造物撤去工 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 構造物取壊し工 | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | i 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| 構造物取壊し | | | | | |
| | 1 1 1 | | | | |
| | | | | | |

| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
|-------------|-------------------------------------|---------|-----|-----|-----------|
| 舗装版破砕工 | Abbletteration | | | | 3 3 号仕訳表 |
| 1 1 | 舗装版破砕工(バックホウ直接掘削積込) 舗装 版厚=50mm | m² | | | |
| | 加/字50iiiiii | 350 | | | |
| 舗装版切断 | 1 | | | | 3 4 号仕訳表 |
| | 舗装版切断 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以 | | | | |
| | 下 | m 18 | | | |
| 排水構造物撤去工 | | 10 | | | |
| | | | | | |
| 1 1 | | | | | |
| コンクリート構造物取り | 悔 | | | | 3 5 号仕訳表 |
| | ※0 構造物とりこわし工 [市場単価] 鉄筋構造 | | | | 5 6 万 压帆泵 |
| | 物 | m3 | | | |
| l l | 1 1 | 4 | | | |
| 運搬処理工 | | | | | |
| | | | | | |
| 1 1 | | | | | |
| 敖運搬処理工 | ! | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| コンクリート殻(鉄筋) |) | | | | 1 1 号仕訳表 |
| | | | | | |
| | | m3 | | | |
| アスファルト殻 | | 1 | | | 12号仕訳表 |
| 1 1 | | | | | |
| | | m3 | | | |
| 直接工事費計 | 1 | 17 | | | |
| 以上ず貝印 | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | 7-h |

| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
|----------|-----------|-------|-----|-----|---------|
| 共通仮設費対象額 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| - | | | | | |
| | | | | | |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | 1 号明細書 |
| 女王貝 | | | | | 1 クタル山首 |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| 技術管理費 | | | | | 2 号明細書 |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| 共通仮設費計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 現場管理費対象額 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| i | | | 1 | | I |

| 名 称 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
|------------|--------|-----|-----|---|
| 一般管理費対象額 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 一般管理費 | | | | |
| | _45_ | | | |
| | 式 1 | | | |
| 工事価格 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 消費税相当額 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 工事費計 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

1号明細書 安全費 1式当り

| _ 1 クリル中日 | | 女王, | 7 | | 1239 |
|-----------|-----------|-------|----------|-----|----------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 交通誘導員A | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| 交通誘導員B | 1 | | | | |
| 文理務得貝D | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | 人 | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| 計 | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | <u> </u> | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | <u> </u> | | | | |
| | | | | | |
| | : | 무 디개 | h III-re | | 1 中.明.如事 |

京丹波町 1号明細書

2号明細書 技術管理費 1式当り

| 2 ·2 ·21/14 El | | 1又州官。 | 工具 | | 「八ヨリ |
|----------------|-----------|-------|-------------|-----|--------|
| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| 六価クロム試験費 | | | | | |
| 八圖之一為於城人員 | | | | | |
| | | 10.41 | | | |
| | l I | 検体 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | l I | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | l I | | | | |
| | l I | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | l I | | | | |
| | l I | | | | |
| | | | | | |
| | I. | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | l I | | | | |
| | l I | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | l I | | | | |
| | | | | | |
| | , | | → IIIT* | | 9 早服細聿 |

京丹波町 2号明細書

1号仕訳表 路体盛土 W<1.0 路体盛土 W<1.0

| 1 万江朳衣 | | | W < 1. U | | 11113 = 9 |
|-------------|-----------------|-------|------------|-----|--------------|
| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 人力盛土 (埋戻し) | | | | | 3 6 号仕訳表 |
| /公/监土(土/人〇/ | | m3 | | | 0 0 % EEWASC |
| | | | | | |
| | | 1 | | | |
| 振動ローラ締固め | ¦路体、築堤等 ハンドガイド式 | | | | 3 7 号仕訳表 |
| | | m3 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| I mo ¬ | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | ⊥ → ⊞⊤* | | 1 早仕記書 |

京丹波町 1号仕訳表

2 号仕訳表 路床盛土 W≥4.0 1m3当り

| 2万江朳衣 | | | | | 11113 = 19 |
|-------------------|---------------|-------|--------|-----|-------------------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| ブルドーザ敷均し | | | | | 38号仕訳表 |
|) With y shows to | | | | | 00万压队队 |
| | | m3 | | | |
| | | 1 | | | |
| タイヤローラ締固め | 排出ガス対策型タイヤローラ | | | | 3 9 号仕訳表 |
| 711 7.11 | | m3 | | | 0 120, 121 |
| | | | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| P. | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ļ | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | <u> </u> | - 古科 | h m- | | 2 是什記書 |
| | | | G HI I | | !! !!. |

| o □ /l.≑n ± | 松中一 | M M O I |
|------------------------|-----|---------|
| 3 号什訳表 | 採取十 | 1m3当り |

| 0万压帆纸 | | | | | 11110 = 9 |
|------------|-----------|-------------|--------------------|-----|-------------------------|
| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| バ゛ックホウ積込 | T | | | | 15号仕訳表 |
| 77 17 18 2 | 1 1 | m3 | | | 10.0 1200 |
| | | | | | |
| | ! | 1 | | | |
| ダンプトラック運搬 | 1 1 | | | | 40号仕訳表 |
| | | m3 | | | |
| | 1 | 1 | | | |
| | | 1 | | | |
| | 1 | | | | |
| 計 |] | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| 1 1110 = 9 | ! ! | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| |] | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ! ! | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ! ! | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| |] | | | | |
| | | | | | |
| | † | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | · | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | 무 선생 | | | 2月4年 |
| | | | → ITI- | | o □ // =n ++ |

4号仕訳表 残土処理 残土処理

| 4万江朳衣 | | 7天工火 | | | 11113 = 19 |
|---|-------------------|-------|---------|-----|------------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| 残土処分費 | 1 | | | | 11.7 |
| 75. 上处刀負 | | _ | | | |
| |] | m3 | | | |
| | | 1 | | | |
| ダンプトラック運搬 | | | | | 4 1 号仕訳表 |
| 7 V/ 1/1/1/19EIMX | 1 | _ | | | 4 1 万江朳衣 |
| | | m3 | | | |
| | I I | 1 | | | |
| | | | | | |
| =1 | | | | | |
| 計 | I | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| 1 . 9 \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \ | I I | | | | |
| 1 m3当り | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | i | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | 1 ! | | | | |
| | , | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | <u> </u> | | | | |
| | | | | | |
| | ! | | | | |
| | | | | | |
| | | | → IIIT* | 1 | |

京丹波町 4号仕訳表

5号仕訳表 安定処理 安定処理

| 5 号仕訳表 | | 安定処 | - 埋 | | 1m2当り |
|---------------|------------------------------|------------------|-------|-----|---------------|
| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| セメント固化材 一般軟弱土 | 1 | | , ,,, | | |
| 用 | | m3 | | | |
| /11 | | 0.031 | | | |
| | | 0.031 | | | 1 0 H // 3H + |
| | 路床 排出ガス対策型バックホウ(クレーン機能付) 排出カ | _ | | | 42号仕訳表 |
| 床) [手間のみ] | 、ス対策型タイヤローラ | m² | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| 1 ON 10 | | | | | |
| 1 m2当り | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| |] | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | 수 전 사 | | | E II // =n ++ |

京丹波町 5号仕訳表

6 号仕訳表 7゚レキャストU2型側溝 10m当り

| 6 芳忹訳表 | | 7 V77X1U2 | | | 10m当り |
|---|----------------------------------|-----------|-----|-----|-----------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| U型側溝 [市場単価] | 据付 L=4000 (K4) RC-40 砕石設計数量 (1m当 | | | | 43号仕訳表 |
| | り)=0.105m3/m | m | | | |
| | | 10 | | | |
| 基面整正 | | | | | 4 4 号仕訳表 |
| | | m² | | | |
| | | 7 | | | |
| | | <u> </u> | | | |
| <u>⊒</u> + | | | | | |
| p1 | | | | | |
| | 1 | | | | |
| 1 m当り | | | | | |
| 111111111111111111111111111111111111111 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | - H 11 1. |

7 号仕訳表 7゚レキャストU2型側溝 10m当り

| 7 号仕訳表 | | プレキャストU2 | 2型側溝 | | 10m当り |
|-------------|---------------------------------------|----------|-------|-----|---------------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| U型側溝 [市場単価] | 据付 L=4000 (K4) RC-40 砕石設計数量 (1m当 | | | | 43号仕訳表 |
| | 9) = 0.105 m 3/m | m | | | |
| | | 10 | | | |
| 基面整正 | | | | | 4 4 号仕訳表 |
| | 1 | m² | | | |
| | | 7 | | | |
| 蓋版 [市場単価] | 据付 コンクリート鋼製 40を超え170kg/枚以下 | | | | 4 5 号仕訳表 |
| | | 枚 | | | |
| | | 20 | | | |
| | 1 | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m当り | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | • III | | p □ / l =n ±: |

京丹波町 7号仕訳表

8 号仕訳表 7゚ レキャスト側溝 10m当り

| 8 号仕訳表 | | フーレキャスト | 則偁 | | 10m当り |
|-------------|------------------------------|------------------|-----|-----|-----------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| U型側溝 [市場単価] | 据付 規格補正無し L=2000 RC-40 砕石設計数 | | | | 46号仕訳表 |
| | 量 (1m当り)=0.05m3/m | m | | | |
| | | 10 | | | |
| 蓋版 [市場単価] | - 据付 コンクリート鋼製 40kg/枚以下 | | | | 47号仕訳表 |
| | | 枚 | | | |
| | | 20 | | | |
| 基面整正 | | | | | 4 4 号仕訳表 |
| | | m² | | | |
| | | 5 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| H I | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m当り | | | | | |
| I m = 7 | I I | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | <u>I</u> | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | : | | | | |
| | | | | | |
| | <u> </u> | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | | 수 전 개 | | | 0.11.31.7 |

京丹波町 8号仕訳表

9号仕訳表 集水桝1 10箇所当り

| 9 号仕訳表 | | 集水栁 | | | 10箇所当り |
|-----------------|----------------------------|-------|-----|-----|---------------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| 基面整正 | | | | | 4 4 号仕訳表 |
| | | m² | | | |
| | i - | 8. 1 | | | |
| 基礎砕石工 | RC-40 敷均し厚=20cm | | | | 48号仕訳表 |
| | | m² | | | |
| | | 8. 1 | | | |
| 型枠 | | | | | 49号仕訳表 |
| | 1 1 | m² | | | |
| | | 46. 9 | | | |
| 小型構造物人力打設 | 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 一般養生 | | | | 5 0 号仕訳表 |
| | | m3 | | | |
| | | 3. 9 | | | |
| 蓋版 [市場単価] | 据付 コンクリート鋼製 40を超え170kg/枚以下 | | | | 5 1 号仕訳表 |
| | | 枚 | | | |
| | | 10 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | 1 | | | | |
| fata-per via vi | | | | | |
| 1箇所当り | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | <u>;</u> | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | <u>;</u> 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | ! | | | | 0.0.11 = 1.25 |

京丹波町 9号仕訳表

10号仕訳表 集水桝1 10箇所当り

| 10号仕訳表 | | 集水栁 | F 1 | | 10箇所当り |
|-----------|----------------------------|-------|-----|-----|----------------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| 基面整正 | | | | | 4 4 号仕訳表 |
| | | m² | | | |
| | | 8.1 | | | |
| 基礎砕石工 | RC-40 敷均し厚=20cm | | | | 48号仕訳表 |
| | | m² | | | |
| | 1 | 8.1 | | | |
| 型枠 | | | | | 49号仕訳表 |
| | | m² | | | |
| | i | 31 | | | |
| 小型構造物人力打設 | 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 一般養生 | | | | 50号仕訳表 |
| | | m3 | | | |
| | | 2.7 | | | |
| 蓋版 [市場単価] | 据付 コンクリート鋼製 40を超え170kg/枚以下 | | | | 5 1 号仕訳表 |
| | | 枚 | | | |
| | | 10 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | , | | | | |
| | | | | | |
| 1箇所当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ' | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | · | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | [| | | | 1 A D // =n +t |

京丹波町 10号仕訳表

1 1 号仕訳表 コンクリート設 (鉄筋) 1m3当り

| 名 称 | 規格 (条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
|---------------------|------------------|-------|--------|-----|-------------|
| | | 1 | | | |
| コンクリート殻処分 | I | | | | |
| 177 1727233 | | m3 | | | |
| | | | | | |
| | I I | 1 | | | |
| ダンプトラック(10t積級)運搬(Co | コンクリート殼(鉄筋) | | | | 5 2 号仕訳表 |
| 殼) | | m3 | | | |
| | 1 | 1 | | | |
| | | 1 | | | |
| | 1 1 | | | | |
| 計 | 1 I | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| 1 1110 = 9 | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | <u> </u> | | | | |
| | | | | | |
| | l I | | | | |
| | | | | | |
| | <u> </u> | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | l | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | + 口.壮 | a More | | 1 1 只.4.参口主 |

京丹波町 11号仕訳表

1 2 号仕訳表 アスファルト フェファルト ファルト フェファルト フェファルト ファルト フェファルト ファルト フェファルト ェファル フェファル フェファル フェファルト フェファル フェファルト フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファルト フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェル フェファル フェファル フェルト フェファル フェル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファル フェファ

| 12号仕訳表 | | アスファル | | | 1m3当り |
|------------------|---------------------------------|-------|--------------------|-----|------------|
| 名称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| アスファルト殻処分 | | | | | |
| | | m3 | | | |
| | | 1 | | | |
| ダンプトラック(10t積級)運搬 | ¦ バックホウによる直接掘削・積込 コンクリート殻(無筋)、ア | | | | 53号仕訳表 |
| | スファル殻 | m3 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | i 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 宁 口冲 | → III * | | 10円井田丰 |

京丹波町 12号仕訳表

13号仕訳表

片切掘削 (人力併用機械掘削)

100m3当り

| _ 1 3 万江朳衣 | | | / / / / / / / / / / / / / / / / / / / | | 1001119 = 1 |
|------------|---------------------------------|-------|---------------------------------------|-----|-------------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| 普通作業員 | | | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ¦排出ガス対策型バックホウ 山積0.8m3 (平積0.6m3) | | | | 9 6 号仕訳表 |
| 運転 | | 目 | | | |
| | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| 1017年頁 | | | | | |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | İ | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | <u>i</u> | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | | I | 1 | 1 | |

京丹波町

13号仕訳表

1 4 号仕訳表 / バックホウ掘削積込 100m3当り

| _ 1 4 万江朳衣 | | / ツクホワが出 | | | 100113 = 9 |
|-------------------|--------------------------------|----------|--------|-----|----------------------------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 排出ガス対策型(第2次)バックホウ | 排出ガス対策型バックホウ 山積0.8m3 (平積0.6m3) | | | | 89号仕訳表 |
| 運転 | | 目 | | | |
| | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| Antieza | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | - | | | |
| 計 | 1 | | | | |
| н | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| 1 1110 🗔) | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | ! | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | i 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | · | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | ! | - 古 4 | + III | | 1 4 是什記書 |
| | | | 2 HH I | | 1 / L + = 1 = 1 |

京丹波町 14号仕訳表

15号仕訳表 バックわけ積込 100m3当り

| 15 芳忹訳表 | | ハ ックホリュ | 貝込 | | 100m3 当 り |
|-------------|--------------------------------|---------|-----|-----|-----------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| | 排出ガス対策型バックホウ 山積0.8m3 (平積0.6m3) | | | | 8 9 号仕訳表 |
| 運転 | | 目 | | | ., ,, |
| |] | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | |
| 阳水中央 | 1 1 | 式 | | | |
| | 1 1 | 1 | | | |
| | | 1 | | | |
| ⇒ I. | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| 1 m3当り | 1 | | | | |
| | [| | | | |
| | | | | | |
| |] | | | | |
| |] | | | | |
| | 1 ! | | | | |
| | 1 ! | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| |] | | | | |
| | † | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | · | | | | |
| | · | | | | |
| | | | | | |
| | I | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | <u> </u> | | | | |

京丹波町 15号仕訳表

16号仕訳表

盛土法面整形 (機械による築立(土羽)整形)

100㎡当り

| 10万江朳衣 | | ム田金沙(城域に | トの祭工(工列)盤ル | () | 100111 = 9 |
|-------------------|-----------|--------------|------------|-----|------------|
| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 世話役 | | | | | |
| 世 田 仅 | | | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | |
| 日旭下未兵 | | · | | | |
| | | 人 | | | |
| | 1 | | | | |
| 排出ガス対策型(第2次)バックホウ | | | | | 97号仕訳表 |
| | | , | | | 317年代公 |
| 運転 | 1 | h | | | |
| (法面バケット付) | 1 | | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| HI TE S | | _ | | | |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| ⇒1 | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| 1 21/1/10 | | | | | |
| 1 ㎡当り | | | | | |
| | i | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | ! | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |

京丹波町

16号仕訳表

| _ 1 / 万江朳衣 | | ハーツクかり) | ルトル出 | | 100113 = 9 |
|----------------|---------------------------------|---------|---------|-----|------------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 排出ガス対策型バックホウ運転 | 排出ガス対策型バックホウ 山積0.45m3 (平積0.35m3 | | | | 98号仕訳表 |
| | | 日 | | | |
| | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | - 古 口 小 | Z III T | | 1 7 是什記書 |

京丹波町 17号仕訳表

18号仕訳表 埋戻工 埋戻工 100m3当り

| 18号仕訳表 | | 埋戻. | | | 100m3当り |
|-------------------|--|-------|-----|-----|-----------------|
| 名称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 排出ガス対策型(第2次)バックホウ | | | | | 99号仕訳表 |
| 運転 | | h | | | |
| | 1 | | | | |
| 排出ガス対策型ブルドーザ運転 | _ ¦普通 15t級 | | | | 100号仕訳表 |
| | | h | | | 1 0 0 3 121/050 |
| | | " | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| 柏枻賃 | | 式 | | | |
| | | | | | |
| | | 1 | | | |
| 31 | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | : | | | | |
| | <u> </u> | | | | |
| | | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | - | | | 1 | 1 0 H // === ± |

京丹波町 18号仕訳表

19号仕訳表 埋戻工 埋戻工 100m3当り

| 19号仕訳表 | | 埋戻. | <u></u> | | 100m3当り |
|-------------------|---|------------------|---------|-----|----------------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| 普通作業員 | 1 | | | | |
| | 1 1 | 人 | | | |
| | 1 | | | | |
| 排出ガス対策型(第2次)バックホウ | 」□[1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1: | | | | 99号仕訳表 |
| 運転 | Haraco como (Agos como) | h | | | 0 0 3 121/05 |
| X=154 | | 11 | | | |
| 振動ローラ運転 | - ! ハンドガイド式 0.8~1.1t | | | | 101号仕訳表 |
| 派到10-/建転 | 1/VF # 4F EQ 0.8~1.1t | | | | 101号征武衣 |
| | | 日 | | | |
| | | | | | |
| タンパ。締固 | | | | | 102号仕訳表 |
| | | m3 | | | |
| | | 4 | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | 1 | | | | |
| 計 | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| 1 m3当り | 1 | | | | |
| I mo ij | 1 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | <u>:</u> | 수 전 개 | - PF | | 1 O E // =n ++ |

京丹波町 19号仕訳表

| 20万压队权 | | 生 生 大 | | | 1001110 🗐 9 |
|-------------------|-------------------|---------|---------|-----|-----------------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 普通作業員 | 1 | | | | |
| | 1 | 人 | | | |
| | | | | | |
| 排出ガス対策型(第2次)バックホウ | 山積0.8m3(平積0.6m3) | | | | 99号仕訳表 |
| 運転 | 1 1 | h | | | |
| <u> </u> | | | | | 4 0 4 D // Sp.+ |
| 振動ローラ運転 | /ンンドガイド式 0.8~1.1t | | | | 101号仕訳表 |
| | | 日 | | | |
| タンパ締固 | 1 | | | | 102号仕訳表 |
| | 1 | m3 | | | 1020 1100 |
| | 1 1 | 10 | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | 1 | | | | |
| 計 | | | | | |
| | i 1 | | | | |
| 1 0 1/4 /0 | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 1 1 | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | I | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | 무 12.14 | <u></u> | | 20日共和主 |

| 2 1 芳住訳表 | | 理戾 | ┷ | | 100m3 当 り |
|--------------------|---------------------|-------|-----|-----|-----------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 普通作業員 | | | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| 排出ガス対策型バックホウ運転 | 山積0.45m3(平積0.35m3) | | | | 104号仕訳表 |
| 17日 / 八月 東空ハックルク連転 | 四利0.4503 (千利0.5503) | , | | | 104万江朳衣 |
| | | h | | | |
| | <u> </u> | | | | |
| タンハ。締固 | | | | | 102号仕訳表 |
| | | m3 | | | |
| | 1 | 100 | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 |] | | | | |
| B1 | | | | | |
| | 1 | | | | |
| a Nit to | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | + | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | ! | | | | |

京丹波町 2 1 号仕訳表

22号仕訳表

場所打擁壁工[擁壁工(1)](重力式擁壁)

10m3当り

| ### 18 | _ 4 4 万江朳衣 | | | -7m) | 別 1 7 7 7 7 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 | | | | |) 크 기 |
|--|-----------------------|-----------------------|------|-----------|---|-----|----|----------|-------------------|----------|
| (4) 基礎所有句 (5) 対しカゲー無し (6) 日射材設備有り (7) 水故さか (7) 有り (8) 吸出的止材有り (9) 一紀記憶・足幡有又は足幡無、及び一般奏生 (14) 一般を作業員 人 人 神通作業員 人 人 型枠工 人 人 とび工 人 人 とび工 人 人 目8-8-40 高炉 7/2-80%以下 n3 10.4 10.5 分化飲衣 目 10.5 分化飲衣 1 日 財政 (7) 本選帳 (7) 本選帳 (7) 本選帳 (7) 本式 90~110m3/h 目 成 | | 規格(| 条 件) | | 数量・単位 | 単 個 | ĺ. | | | |
| (4) 基礎所有句 (5) 対しカゲー無し (6) 日射材設備有り (7) 水故さか (7) 有り (8) 吸出的止材有り (9) 一紀記憶・足幡有又は足幡無、及び一般奏生 (14) 一般を作業員 人 人 神通作業員 人 人 型枠工 人 人 とび工 人 人 とび工 人 人 目8-8-40 高炉 7/2-80%以下 n3 10.4 10.5 分化飲衣 目 10.5 分化飲衣 1 日 財政 (7) 本選帳 (7) 本選帳 (7) 本選帳 (7) 本式 90~110m3/h 目 成 | (1) 重力式擁壁 | | | (2) 2mカュル | 5mまで | | | (3) 18-8 | -40 高炉 W/C=60%以下 | |
| (7) 水枝をバイ有り (8) 衆山路止材有り (9) 一板是場:足場有又は足場無、及び一般養生 世話役 人 | | I I | | | | | | | | |
| 世話役 人 特殊作業員 人 型幹工 人 型幹工 人 とび工 人 生27月-188/mm 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 10.4 27月-1本シア 車座転 アーム式 90~110m3/h 日 10.5 号化派表 取送幹石 大 1 日地材 式 1 水液さパ グ 式 1 吸出防止材 式 1 吸出防止材 | | | | | | | | | | B7ド―船巻生 |
| A | | <u>1</u> 1 | | (0) ЖЩВ | 1 T-41-H 2 | | | (3) /1,0 | 之物: 足物 自入体足物 灬 () | 又○ |
| 特殊作業員 人 人 整確作業員 人 人 型枠工 人 人 型枠工 人 人 とび工 人 人 生シグリー 188/m㎡ 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 m3 10,4 コングリーボンプ 車運転 ブーム式 90~110m3/h 目 は | 世前仅 | | | | r | | | | | |
| 普通作業員 人 型枠工 人 とび工 人 生ンガー 188/m㎡ 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 m3 10.4 コンガーボンブ 車運転 プーム式 90~110m3/h 日地村 式 水抜きパイプ 式 吸出防止材 式 吸出防止材 工 | | 1 | | | | | | | | |
| 普通作業員 人 型枠工 人 とび工 人 生ンガー 188/m㎡ 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 m3 10.4 コンガーボンブ 車運転 プーム式 90~110m3/h 日地村 式 水抜きパイプ 式 吸出防止材 式 吸出防止材 工 | | | | | | | | | | |
| 普通作業員 人 型枠工 人 とび工 人 生ングリート 18N/mm² 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 n3 10.4 コクグリード ソプ 車運転 アーム式 90~110m3/h 日地材 式 水抜きパイプ 式 吸出防止材 式 吸出防止材 1 | 特殊作業員 | | | | | | | | | |
| 型枠工 人 人 | | | | | 人 | | | | | |
| 型枠工 人 人 | | | | | | | | | | |
| 型枠工 人 人 | - 善 | ! | | | | | | | | |
| 型枠工 人 人 とび工 人 人 | | 1 | | | , | | | | | |
| とび工 人 | | I I | | | | | | | | |
| とび工 人 | Till life and | 1 | | | | | | | | |
| とび工 | 型枠上 | I I | | | | | | | | |
| 生コンクリート 18N/m㎡ 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 m3 10.4 10.5号仕訳表 基礎砕石 式 1 目地材 式 1 水抜きパイプ 式 1 吸出防止材 式 1 | | I I | | | 人 | | | | | |
| 生コンクリート 18N/m㎡ 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 m3 10.4 10.5号仕訳表 基礎砕石 式 1 目地材 式 1 水抜きパイプ 式 1 吸出防止材 式 1 | | | | | | | | | | |
| 生コンクリート 18N/m㎡ 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 m3 10.4 10.5号仕訳表 基礎砕石 式 1 目地材 式 1 水抜きパイプ 式 1 吸出防止材 式 1 | とび工 | | | | | | | | | |
| 生=ンクリート 18N/m㎡ 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 m3 10.4 | | | | | Ι , | | | | | |
| m3 10.4 21/リートボンブ 車運転 7゚ーA式 90~110m3/h 日 日 日 日 日 日 日 日 日 | | | | | | | | | | |
| m3 10.4 21/リートボンブ 車運転 7゚ーA式 90~110m3/h 日 日 日 日 日 日 日 日 日 | # 7 / / / 1 ON / m m² | 10-0-40 京/ W/C-600/ハエ | | | | | | | | |
| 10.4 10.5号仕訳表 アーム式 90~110m3/h 日 1 0.5号仕訳表 1 0.5号仕訳表 1 0.4 1 0.5号仕訳表 1 0.5号件表 1 0.5号 | 生2779年 1011/111111 | 10-0-40 同炉 W/C-00%以下 | | | | | | | | |
| コンクリートボンプ 車運転 フ・ーム式 90~110m3/h 日 | | 1 | | | | | | | | |
| 基礎砕石 式 目地材 式 水抜きパイプ 式 吸出防止材 の | | 1 | | | 10. 4 | | | | | |
| 基礎砕石 式 1 目地材 式 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | コンクリートポンプ。車運転 | ブーム式 90~110m3/h | | | | | | | 1 (|) 5 号仕訳表 |
| 基礎砕石 式 1 目地材 式 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | I I | | | 日 | | | | | |
| 式 1 日地材 式 1 日地材 式 1 日地材 式 1 日地材 | | | | | | | | | | |
| 式 1 日地材 式 1 日地材 式 1 日地材 式 1 日地材 | 基礎砕石 | 1 | | | | | | | | |
| 日地材 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | ZZ MC HT H | 1 | | | =1- | | | | | |
| 目地材 式 1 | | | | | | | | | | |
| 式 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | P III I | | | | 1 | | | | | |
| 水抜きパイプ 式 式 1 吸出防止材 1 | 目地材 | | | | | | | | | |
| 式 1 吸出防止材 3 | | | | | 式 | | | | | |
| 式 1 吸出防止材 3 | | | | | 1 | | | | | |
| 式 1 吸出防止材 3 | 水抜きパイプ | 1 | | | | | | | | |
| 吸出防止材 | | 1 | | | <u> </u> | | | | | |
| 吸出防止材 | | 1 | | | | | | | | |
| | nt ulittil th | 1 | | | 1 | | | | | |
| 式 1 | | 1 | | | | | | | | |
| | | 1 | | | 式 | | | | | |
| | | İ | | | 1 | | | | | |

22号仕訳表

場所打擁壁工「擁壁工(1)](重力式擁壁)

10m3当り

| 22号任訳表 | | <u> </u> | (1)」(里力が煙壁) | | 10m3当り | |
|--------|---------------|----------|-------------|-----|--------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| 諸雑費 | 1 | | | | | |
| |] | 式 | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| 31 | T T | | | | | |
| 計 | Î | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| |] | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | I I | | | | | |
| |] | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| |] | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | <u>I</u> I | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | I | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |

京丹波町

22号仕訳表

2 3 号仕訳表 不陸整正 100 m² 当 り

| 23号仕訳表 | | | | 个 陸 整 | ト陸整止 100㎡当り | | | |
|--|---------------------|------|--------------|-------------------|-------------|--------|--------------|----------------|
| 名称 | 規 | 格(条件 |) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 路盤材なし | | | | ゙ス対策型モータグレーダ | | | 出がス対策型ロードローラ | |
| (4) 排出が及対策型を | イヤローラ | | (=/ \$1 [=]/ | 7,77 | | (-, 1) | | |
| (1) 好曲// //// 水里/ | 1 | | | | | | | |
| ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** | 1 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | | | | 人 | | | | |
| | | | | | | | | |
| 排ガス対策(第1次)モータグレーダ | ブレート 幅 3.1m | | | | | | 106 | } 仕訳表 |
| 運転 | | | | 日 | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| 排出ガス対策型ロードローラ運転 | - マカタ゛ム 10~12t | | | | | | 1 0 7 | |
| 77日 / 八八八八十二 / 上午 / 上午 / 上午 / | 1 10 - 120 | | | 日 | | | 107 | 7 江 0人 3人 |
| | | | | | | | | |
| III ata San I thanks | | | | | | | | - 11 mg 1 |
| 排出ガス対策型タイヤローラ運転 | 8∼20t | | | | | | 1 0 8 7 | |
| | 1 | | | 日 | | | | |
| | | | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | | | |
| | | | | 式 | | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| ÷1 | 1 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 1 ㎡当り | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | I I | | | | | | | |
| | I I | | | | | | | |
| | İ | | | | | | | |
| | : | | | | | | | |
| | ! | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 수 전 24 | <u> </u> | | | 0.0 0.11 20.45 |

京丹波町 23号仕訳表

2 4 号仕訳表 路盤工 (車道) 100㎡当り

| 2 4 号仕訳表 | | 路盤工(| | | 100㎡当り |
|-----------------|--------------|------------------------|-----|---------|-------------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| (1) 下層路盤 | | (2) 再生クラッシャーラン (RC-40) | | | 厚さ=100mm |
| (4) 排ガス対策型モータ | カタンレータン | (5) 排出加ス対策型ロードローラ | | (6) 排出が | 、ス対策型タイヤローラ |
| | | | | | |
| 普通作業員 | 1 | | | | |
| | I I | 人 | | | |
| | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | | | | |
| | | m3 | | | |
| | | 12.7 | | | |
| | ¦ ブレード幅 3.1m | | | | 106号仕訳表 |
| 運転 | | 日 | | | |
| | | | | | |
| 排出ガス対策型ロードローラ運転 | マカタ゛ム 10~12t | | | | 107号仕訳表 |
| | I I | 日 | | | |
| | | | | | |
| 排出ガス対策型タイヤローラ運転 | 8∼20t | | | | 108号仕訳表 |
| | | 日 | | | |
| | | | | | |
| 諸雑費 | : | | | | |
| | 1 | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| 1 ㎡当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | I I | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | - - | | | | |
| | ! | + D 小 | . m | | 0.4 只从刽士 |
| | | 二 N 油 | | | |

京丹波町 2 4 号仕訳表

25号仕訳表 路盤工 (車道) 100㎡当り

| 25号仕訳表 | | | 路盤工(| | | 100㎡当り |
|-----------------|--------------|---------|-------------|-------|--------|--------------|
| 名 称 | 規 格 (条 | 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| (1) 上層路盤 | | (2) 再生粒 | 度調整砕石(RM-3 | 30) | (3) 仕上 | り厚さ=100mm |
| (4) 排ガス対策型モータ | タ゛レータ゛ | (5) 排出加 | ス対策型ロードローラ | | (6) 排出 | か、ス対策型タイヤローラ |
| | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | |
| | I I | | 人 | | | |
| | | | | | | |
| 再生粒度調整砕石 | RM-30 | | | | | |
| | | | m3 | | | |
| | 1 | | 12.7 | | | |
| | プレート、幅 3.1m | | | | | 106号仕訳表 |
| 運転 | | | 日 | | | |
| | | | | | | |
| 排出ガス対策型ロードローラ運転 | マカタ゛ム 10~12t | | | | | 107号仕訳表 |
| | 1 | | 日 | | | |
| | | | | | | |
| 排出ガス対策型タイヤローラ運転 | 8∼20t | | | | | 108号仕訳表 |
| | | | 日 | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | i. | | | | | |
| | | | 式 | | | |
| | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | i | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 m²当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | ! | | 节 口冲 | | | 0.5 只从和丰 |
| | | | - N M | III I | | |

26号仕訳表 7スファルト舗装工(機械) 100㎡当り

| 26号仕訳表 | | | アスファルト舗装 | 上(機械) | | 100㎡当り |
|------------------------|--------------------|----------|----------|-------|-------------|-------------------|
| 名称 | 規格(条 | 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| (1) 車道及び路肩 | I | | 密粒度アスコン | | (3) 7° 51 | ムコート |
| (4) 砂散布なし | | (5) 舗装原 | | | | 」・ ガス対策型ロードローラ |
| (7) 排出ガス対策型タ | | (О) ниже | | | (0) 1/1 [4] | |
| 世話役 | 1 | | | | | |
| 世 的 仅 | 1 | | , | | | |
| | 1 | | 人 | | | |
| | 1 | | | | | |
| 特殊作業員 | 1 | | | | | |
| | 1 | | 人 | | | |
| | 1 | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | |
| | | | 人 | | | |
| | | | | | | |
| 再生密粒度アスコン | (13) | | | | | |
| | | | t | | | |
| | 1 | | 12. 57 | | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用 | | 12.01 | | | |
| / // / / / / F & L / I | 1 IK 3 / //42 [/fi | | L | | | |
| | 1 | | | | | |
| ## | | | 126 | | | 1008/12/2 |
| 排出ガス対策型(第2次)アスファルト | 杯-ル型 舗装幅2.4~6.0m | | _ | | | 109号仕訳表 |
| フィニッシャ運転 | 1 | | 目 | | | |
| | 1 | | | | | |
| 排出ガス対策型ロードローラ運転 | マカタ゛ム 10~12t | | | | | 110号仕訳表 |
| | | | 目 | | | |
| | | | | | | |
| 排出ガス対策型タイヤローラ運転 | 8∼20t | | | | | 1 1 1 号仕訳表 |
| | | | 目 | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | | |
| | 1 | | 式 | | | |
| | 1 | | 1 | | | |
| | 1 | | 1 | | | |
| 計 | 1 | | | | | |
| П | 1 | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | |
| 2016.10 | 1 | | | | | |
| 1 m²当り | 1 | | | | | |
| | ! | | | | | 0.0 8 // 30 7 |
| | | | 그 더 개 | | | |

27号仕訳表 7スファルト舗装工(人力) 100㎡当り

| 27号仕訳表 | | アスファルト舗装 | | | 100㎡当り |
|--|---|------------------|------|--------|------------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| (1) 歩道 | | 密粒度アスコン | | (3) 瀝青 | 材を計上しない |
| (4) 舗装厚(mm)=40m | | - | | | |
| (-) [| 1 | | | | |
| 世話役 | 1 | | | | |
| | ! ! | 人 | | | |
| | 1 | | | | |
| ************************************* | 1 | | | | |
| 特殊作業員 | | , | | | |
| | ! ! | 人 | | | |
| | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| 再生密粒度アスコン | (13) | | | | |
| | | t | | | |
| | | 9. 68 | | | |
| 振動ローラ運転 | ハンドガイド式 質量0.5~0.6t 燃料=2L/日 損料= | | | | 112号仕訳表 |
| | 1.23供用日/日 | 目 | | | , <u> </u> |
| | | , | | | |
| 振動コンパクタ運転 | 140~60kg 燃料=3L/日 損料=1.4供用日/日 | | | | 113号仕訳表 |
| 100 391- V / / / / / / / / / / / / / / / / / / | 10 000'8 WMJ 00' H 1844 1: 164/11 H H | 目 | | | 1100/14/20 |
| | 1 | | | | |
| ⇒17. 11/1 / #4. | : | | | | |
| 諸雑費 | 1 1 | | | | |
| | 1 1 | 式 | | | |
| | ! ! | 1 | | | |
| | 1 1 | | | | |
| 計 | 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| 1 ㎡当り | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | 수 전 개 | | | 0.7.4.4.7 |

京丹波町 27号仕訳表

28号仕訳表 7スファルト舗装工(機械) 100㎡当り

| _ 2 8 号仕訳表 | | | | アスファルト舗装」 | 上(機械) | | | | ng 号 り |
|---|---------------------|-------|---------|-------------------|-------|---|-----------|-------------|--------------|
| 名 称 | 規格 | (条 件) | | 数量・単位 | | 価 | 金額 | 摘 | 要 |
| (1) 車道及び路肩 | 1 | | (2) 再生名 | 密粒度アスコン | | | (3) 7° 51 | 47-1 | |
| (4) 砂散布なし | 1 | | (5) 舗装厚 | | | | | ガス対策型ロードローラ | |
| (7) 排出がス対策型タ | - イヤローラ | | | | | | | | |
| 世話役 | 1 | | | | | | | | |
| | | | | 人 | | | | | |
| |] [| | | | | | | | |
| 特殊作業員 | 1 | | | | | | | | |
| 17/7/17/天兵 | | | | 人 | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | |
| 普通作業員 | 1 | | | | | | | | |
| 自地下未具 | 1 | | | 人 | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 再生密粒度アスコン | (13) | | | | | | | | |
| 11上11111111111111111111111111111111111 | · (10) | | | t | | | | | |
| | 1 | | | 10.06 | | | | | |
| アスファルト乳剤 | ¦ PK-3 プライムコート用 | | | 10.00 | | | | | |
| / A/ /W F 4LAI | TK 3 / //42 1/11 | | | L | | | | | |
| | 1 | | | 126 | | | | | |
| 排出ガス対策型(第2次)アスファルト | | m | | 120 | | | | 1 / | |
| 7/ニッジャ運転 | | III | | 目 | | | | 1 (| 7.9 与任朳衣 |
| /1-977) 建松 | , [| | | H | | | | | |
| 排出ガス対策型ロードローラ運転 | | | | | | | | 1 : | L O 号仕訳表 |
| 7年山 / 八月 東空 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 (N) A 10 ~12t | | | 目 | | | | 1 . | 10万江扒衣 |
| | 1 | | | H | | | | | |
| 排出ガス対策型タイヤローラ運転 | 8~20t | | | | | | | 1 | |
| 切山 AX 東空クイア゚ロ゚ーン 連転 | 0°~20t | | | | | | | 1 . | 1 1 711. 武衣 |
| | | | | 日 | | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | | | | | |
| · 柏雅須 | 1 | | | 式 | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | |
| | 1 | | | 1 | | | | | |
| 計 | 1 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | · | | | | | | | | |
| 2312.10 | ! ! | | | | | | | | |
| 1 ㎡当り | 1 | | | | | | | | |
| | | | | 수 전 14 | | | | | 0.000 |

2 9 号仕訳表 7スカーブ設置工 100m当り

| 29号任訳表 | | アスカーノ 設 | | | 100m 当り |
|---------------|------------------|---------|-----|-----|------------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| (1) 細粒度アスコン再生 | 材 | | | | |
| () | - | | | | |
| | | | | | |
| 世話役 | 1 | | | | |
| 压品仪 | | 人 | | | |
| | | | | | |
| 447 // W. E. | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| 再生細粒度アスコン | (13) | | | | |
| | | t | | | |
| | | 4. 58 | | | |
| アスファルトカーバ運転 | | | | | 1 1 4 号仕訳表 |
| | | 目 | | | |
| | | | | | |
| ダンプトラック運転 | ー 「ディーゼル 2t積級 | | | | 1 1 5 号仕訳表 |
| / V/ 1/// Œ+A | | 日 | | | 110万压队及 |
| | | " | | | |
| =₩ ₩ ## | | | | | |
| 諸雑費 | | 15. | | | |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | 1: |

30号仕訳表

防護柵設置(ガードレール)「市場単価]

1m当り

| 30 | | りき情設直(プート レ | 一心[川場早៕] | | Im当り | |
|-----------------|------------|-------------|----------|-----|------|---|
| 名称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 防護柵設置 | (2) Gr-C- | 4E 塗装 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ガードレール設置工 土中建込用 | Gr-C-4E 塗装 | | | | | |
| ルートル放直工 工工建心用 | | | | | | |
| | | m | | | | |
| 34 4 // +th | 1 | 1 | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 m当り | | | | | | |
| 1 111 3 7 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

京丹波町

30号仕訳表

3 1 号仕訳表 区画線工 [市場単価] 1m当り

| 3 1 号任訳表 | | | [中場中] | | Im 当り | |
|--------------|--------------------|------------|-------|-----|-------|---|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 区画線設置(2) | | 線・ゼブラ 15cm | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 区画線設置 (溶融式) | 実線・ゼブブラ 15cm | | | | | |
| | 「大水・ビ / / 15cm | | | | | |
| | | m | | | | |
| 21.19.45 | 1 | 1 | : | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 m当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | + | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | i I | | | | | |
| | <u>;</u> | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | İ | | | | | |
| | | | | | | |

3 2 号仕訳表 区画線工 [市場単価] 1m当り

| 32 号任訳表 | | | 下'場'早'''」 | | Im当り | |
|--------------|----------------|-------|-----------|-----|------|----|
| 名称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 区画線設置(2) | 容融式·手動) (2) 破線 | 15cm | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 区画線設置 (溶融式) | | | | | | |
| | NAVAN TOCH | m | | | | |
| | | 1 | | | | |
| 諸雑費 | | 1 | | | | |
| · 柏杜貝 | | 式 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| _, | | | | | | |
| 計 | i I | | | | | |
| | i I | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 m当り | | | | | | |
| | l L | | | | | |
| | | | | | | |
| | l I | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | l L | | | | | |
| | l I | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| · | | | | | | 11 |

33号仕訳表

舗装版破砕工(バックホウ直接掘削積込)

100㎡当り

| _ 3 3 5 任朳衣 | HIT CONTRACTOR OF THE CONTRACT | 表版版件上 (パック | 小/巨/女/山门/月及/ | | 100111 = 7 |
|---|--|------------|--------------|-----|------------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| (1) 舗装版厚=50mm | 1 | | | | |
| (=/ | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| 世話役 | | | | | |
| 巴 ···································· | 1 | r | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| 排出ガス対策型バックホウ運転 | 排出ガス対策型バックホウ 山積0.45m3 (平積0.35m3 | | | | 117号仕訳表 |
| | 1) | 日 | | | |
| | | H | | | |
| ₹1. h/r #4. | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | 1 | 式 | | | |
| | 1 | 1 | | | |
| | 1 | | | | |
| 計 | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| 1 m²当り | 1 | | | | |
| I III = 9 | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | i 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | : | | | | |

京丹波町

33号仕訳表

3 4 号仕訳表 舗装版切断 100m当り

| 34号仕訳表 | | 舗装版 | 刃断 | | 100m当り |
|---------------------------------------|---------------------|-----------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| (1) アスファルト舗装版 | | 反厚 15cm以下 | | | |
| (=) / / / Hill 20/04 | | | | | |
| | | | | | |
| * * * * * * * * * * * * * * * * * * * | 1 | | | | |
| 普通作業員 | | | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| コンクリートカッタ運転 | バキューム式・湿式 切削深 20cm級 | | | | 116号仕訳表 |
| | | 目 | | | |
| | | | | | |
| つ 1 1 1 1 4 日 かく 連 | | | | | |
| ブレード損耗費 | 径22インチ | | | | |
| | | 枚 | | | |
| | | 0. 21 | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | 1 | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 m当り | 1 | | | | |
| , | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 무 12.개 | * ITI | | 2.4 早.共和主 |

京丹波町 34号仕訳表

35号仕訳表

構造物とりこわし工[市場単価]

1m3当り

| 名 作 技 朽 (条 件) 数量・単位 単 値 金 朗 摘 (1) 放筋構造物 機械矩下 23 連絡費 式 1 計 1 23当9 | 3 3 万江朳衣 | | 押垣物とりこわし | 工「巾勿中叫」 | | 11110 = 1 | |
|--|-------------|---|----------|---------|-----|-----------|---|
| (1) 鉄筋構造物 構造物とりこわし工 鉄筋構 造物 | 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| 構造物とりこわし工 鉄筋構 造物 | (1) 经农地 | 728 IB 3217 II7 | | , in | | 46.4 | |
| 造物 m3 1 諸雑費 式 式 計 1 計 1 計 1 1 <td< td=""><td>(1) 跃肋傳垣物</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<> | (1) 跃肋傳垣物 | | | | | | |
| 造物 m3 1 諸雑費 式 式 計 1 計 1 計 1 1 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<> | | | | | | | |
| 造物 m3 1 諸雑費 式 式 計 1 計 1 計 1 1 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<> | | | | | | | |
| 造物 m3 1 諸雑費 式 式 計 1 計 1 計 1 1 <td< td=""><td> </td><td> \text{\tex{\tex</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<> | | \text{\tex{\tex | | | | | |
| 諸雑費 式 以 | | 機械施工 | | | | | |
| 諸雑費 式 以 | 造物 | | m3 | | | | |
| 諸雑費 式 式 点 計 1 1 | | | | | | | |
| 計 | 34 4 | <u>'</u> | 1 | | | | |
| 計 計 | 諸雜 實 | | | | | | |
| 計 計 | | | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | 1 | | | | |
| | | i | | | | | |
| | 計 | | | | | | |
| 1 m3 当 9 | | | | | | | |
| 1 高当 9 | | | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | | | |
| | 1 m3当り | i | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | i | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | <u> </u> | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | i | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

京丹波町

35号仕訳表

3 6 号仕訳表 人力盛土 (埋戻し) 10m3当り

| 30万江朳衣 | | | 生庆した | | 101113 = 1 | |
|------------|--------------|----------|----------|-----|------------|----------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | 1 | | , , , , | | | |
| 日旭作来兵 | | , | | | | |
| | 1 | 人 | | | | |
| |] | | | | | |
| 諸雑費 | I I | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | ! | | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | |
| 1 0 1/1 10 | 1 1 | | | | | |
| 1 m3当り | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| |] | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | ! | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | † | | | | | |
| | · | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| |] | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | + | | |
| | 1 1 | | | | | |
| |] | | | | | |
| |] | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | ! | | | | | |
| | | 宁 | → III ¬* | | | 3.6 是什訳表 |

3 7 号仕訳表 振動ローラ締固め 振動ローラ締固め 100m3当り

| 3 7 号仕訳表 | | 振動ローラネ | | | 100m3当り | |
|------------|------------------|--------|-----|-----|---------------|--|
| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| (1) 路体、築堤等 | (2) /> | ドガイド式 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 振動ローラ運転 | ハンドガイド式 0.8~1.1t | | | | 86号仕訳表 | |
| | | 目 | | | 0 1217/ 121 | |
| | | H | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| 昭和 | | 式 | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| -1 | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | I. | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | 2.7 只件司書 | |

京丹波町 37号仕訳表

3 8 号仕訳表 ア゙ルドーザ敷均し 100m3当り

| 名 称 | 38号仕訳表 | | フ`ルト`ーサ`! | 敷均し | | 100m3当り |
|---------------------------------------|--|----------|-----------|-----|-----|--------------|
| 新田が Ack東型 が 一 7 編輯 普通 15 6 級 日 日 | 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 | | | | | | |
| 京通作業員 人 | THE PROPERTY OF THE PROPERTY O | | В | | | |
| A | | I I | | | | |
| A | 74.74 14.74 D | 1 | | | | |
| 活種費 | 普迪作業員 | | | | | |
| 京 | | | 人 | | | |
| 京 | | 1 | | | | |
| 計 1a3当9 | 諸雑費 | | | | | |
| 計 1m3当り | | I I | 式 | | | |
| at 1m3当り 1m3当り 1m3当り | | 1 | | | | |
| 1 m3当9 | | 1 | 1 | | | |
| 1 m3当9 | -1 | i I | | | | |
| | 計 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 m3当り | 1 | | | | |
| | | I I | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | i L | | | | |
| | | İ | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | I J | | | | |
| | | <u>I</u> | | | | |
| | |] | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | |] | | | | |
| | | | | | | |
| | | I I | | | | |
| | | I | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | ! | | | | 0.0 日 // 老田士 |

京丹波町 38号仕訳表

3 9 号仕訳表 9 号仕訳表 9 号仕訳表 100m3当り

| 39号仕訳表 | | タイヤローフ締固め | | | 100m3当り | |
|-----------------|---------------------|-----------|------|----|-----------|--|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金額 | 摘 要 | |
| (1) 排出がス対策型 | タイヤローラ | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 排出ガス対策型タイヤローラ運転 | 排ガス対策タイヤローラ 質量8~20t | | | | 88号仕訳表 | |
| | | 目 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 수 더 개 | - PT | | | |

京丹波町 39号仕訳表

4 0 号仕訳表 ター・ンプ・トラック運搬 100m3当り

| 4 0 号仕訳表 | | タ`ンブトフッ | り 連搬 | | 100m3当り |
|-----------|-------------|---------|------|-----|-------------|
| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| ダンプトラック運転 | ディーゼル 10t積級 | | | | 9 0 号仕訳表 |
| | | 日 | | | |
| | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | | 式 | | | |
| | 1 | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | ! | | | | 4 A B // Pr |

京丹波町 40号仕訳表

4 1 号仕訳表 9 プンプ トラック運搬 100m3当り

| 名 称 規 格 (条 件) 数量・単位 単 価 金額 摘 癆 | 4 1 万江朳衣 | | 7 77 177 | / 连加 | | 1001115 = 7 |
|--|-------------|--------------|----------|------|----|-------------|
| プリテク度 | | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金額 | 摘 |
| P | ダンプトラック運転 | ディーセ゛ル 10t積級 | | | | 90号仕訳表 |
| 表 1 m3当り | | | В | | | ., ,,,,, |
| 計 1m3当9 1m3当9 3当9 1m3 1m3 1m3 1m3 1m3 1m3 1m3 1m | | | , | | | |
| 計 1m3当9 1m3当9 3当9 1m3 1m3 1m3 1m3 1m3 1m3 1m3 1m | | <u> </u> | | | | |
| 라 1 m3当9 | 的 稚貝 | | | | | |
| at m3当り 1 m3当り 1 m3当り 1 m3 当り 1 m | | | I | | | |
| 1 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 | | | 1 | | | |
| 1 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 | | | | | | |
| | 計 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 m3 Y4 N | | | | | |
| | 1 1110 🗎 9 | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | + | | + | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

京丹波町 4 1 号仕訳表

42号仕訳表

安定処理工(バックホウ混合)(路床)[手間のみ]

100㎡当り

| 4 2 号性訳表 | 女疋 | 処理工(パックホリ混合 | 1)(路床)[手间のみ | | 100m 当り | |
|---------------------------------------|---------------------------------|---------------|-------------|-----|-------------|---------------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| (1) 路床 | | 、ス対策型バックホウ(クレ | | | ガス対策型タイヤローラ | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 世話役 | 1 | | | | | |
| Ellik | | 人 | | | | |
| | | 人 | | | | |
| ************************************* | 1 | | | | | |
| 普通作業員 | | , | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 排出ガス対策型バックホウ運転 | 排出ガス対策型 クローラ型クレーン機能付き 2.9t吊 山 | | | | 9 1 号仕訳表 | |
| | 積0.5m3 (平積0.4m3) | 目 | | | | |
| | ! ! | | | | | |
| 排出ガス対策型バックホウ運転 | 排出ガス対策型バックホウ 山積0.28m3 (平積0.2m3) | | | | 92号仕訳表 | |
| | | 日 | | | | |
| | | | | | | |
| 排出ガス対策型タイヤローラ運転 | 8~20t | | | | 93号仕訳表 | |
| 加出, 从从上, 11. /建构 | | 日 | | | 00万压的 | |
| | | H | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| · 柏維貝 | | 式 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 ㎡当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | $\overline{}$ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | ! | | | | | |

京丹波町

42号仕訳表

4 3 号仕訳表 U型側溝 [市場単価] 1m当り

| 4 3 亏仗訳表 | | U型側溝 L巾 | | | Im当り | |
|-----------------------|---------------------------------|---------|-----|----------|------|---|
| 名称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 据付 | (2) L=400 | | | (3) RC-4 | | |
| (4) 砕石設計数量(| | | | | | |
| (3) 11 11 11 11 11 11 | 1 | | | | | |
| 排水構造物工 U型側溝 | - L4000 (2m換算質量1000を超え2000kg以下) | | | | | |
| | 1000 (2回) | m | | | | |
| | I I | 1 | | | | |
| 11#4 /pd.>## | 1 | 1 | | | | |
| U型側溝 | | /177 | | | | |
| | | 個 | | | | |
| | | 0. 25 | | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | | | | | |
| | | m3 | | | | |
| | | 0. 13 | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| н | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 m当り | | | | | | |
| 1 m = 9 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | İ | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | i I | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |

4 4 号仕訳表 基面整正 100㎡当り

| _ 4 4 号仕訳表 | | | ≧止 | | 100㎡当り | |
|------------|--------|-------------|-----|-----|--------|----------------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | 1 | | | | | |
| |] | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | | |
| · 柏維貝 | 1 1 | | | | | |
| | 1 | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 ㎡当り | | | | | | |
| 1 111] | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| |] | | | | | |
| |] | | | | | |
| |] | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | I | | | | | |
| | 1 | | | 1 | | 4 4 E // ===== |

京丹波町 4.4 号仕訳表

| 4 5 芳忹訳表 | | 五 | 易 早価」 | | |) |
|-------------------|---------------|----------------------|--------------|-----|---|------------|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 据付 | (2) = 1/4 | リート鋼製 40を超え17 | | | | |
| (1) 1/111 | | 7 13132 10 2 22 7211 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼 | └40を超え170kg以下 | | | | | |
| 製 | | 枚 | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| 蓋版 | | | | | | |
| | | +4- | | | | |
| | | 枚 | | | | |
| | [| 1 | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | 1 | 式 | | | | |
| | İ | 1 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| 7.1 | 1 | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 枚当り | | | | | | |
| 17037 | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | i L | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | i. | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | i | | | | | |
| | İ | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | T. T. | | | | | |
| | • | | | 1 | 1 | H // == /- |

京丹波町 45号仕訳表

4 6 号仕訳表 U型側溝 [市場単価] 1m当り

| 40万江趴衣 | | | 口勿中叫」 | | 1111 = | <u> </u> |
|---------------------------------------|----------------|---------------|----------------|----------|--------|----------|
| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 据付 | (2) | 規格補正無し | | (3) L=20 | | |
| (4) RC-40 | (5) | 砕石設計数量 (1m当り) | =0.05m3/m | | | |
| (4) KC 40 | | | 70. 031113/111 | | | |
| III I I III I I I I I I I I I I I I I | 1 | | | | | |
| 排水構造物工 U型側溝 | L2000 1000kg以下 | | | | | |
| | | m | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| U型側溝 | 1 | | | | | |
| - 100111 | | 個 | | | | |
| | İ | I | | | | |
| | | 0.5 | | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | | | | | |
| | 1 | m3 | | | | |
| | | 0.06 | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| HITE | | 式 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | J | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 1 m当り | 1 | | | | | |
| I m∃ 9 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | İ | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | ! | | | | | |
| | ! | | 1 | | | |

| 4 7 号性訳表 | | 盍似 | [巾場単価] | | 1枚当り | |
|---------------------------|--------|-------------------------|--------|-----|------|---|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 据付 | | (2) コンクリート鋼製 40kg/枚 | DI T | | | |
| (1) 1/111 | | (2) -V// Fig. 1018/10 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼 ¦40kg以下 | 下 | | | | | |
| 製 | | 枚 | | | | |
| | | | 1 | | | |
| 蓋版 | | | 1 | | | |
| | | ., | | | | |
| | | 枚 | | | | |
| | | | 1 | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | : | | | |
| | | | | | | |
| | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1枚当り | | | | | | |
| 1枚ヨり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

京丹波町 47号仕訳表

4 8 号仕訳表 基礎砕石工 100㎡当り

| 48号仕訳表 | | 基礎 砕 | 台上 | | 100㎡当り |
|---|---------------------------------|-----------------|-------|-----|----------------|
| 名称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| (1) RC-40 | (2) 敷均 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 世話役 | | | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | |
| 村/木11-未貝 | | , | | | |
| | | 人 | | | |
| *************************************** | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | |
| | | 人 | | | |
| | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | | | | |
| | | m3 | | | |
| | | 24 | | | |
| 排出ガス対策型バックホウ運転 | ¦排出ガス対策型バックホウ 山積0.8m3 (平積0.6m3) | | | | 9 4 号仕訳表 |
| | | 日 | | | |
| | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | | 式 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| HI | | | | | |
| | | | | | |
| 1 ㎡当り | | | | | |
| 1 III = 9 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 수 다개 | . 175 | | 4 O E / L=n ++ |

京丹波町 48号仕訳表

4 9 号仕訳表 型枠 100㎡当り

| 49 | | 型件 | | | 100m当り | |
|-------|-----------|---------|-----|-----|----------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| 世話役 | 1 | | | | | |
| | 1 | 人 | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 型枠工 | 1 | | | | | |
| | 1 | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 普通作業員 | 1 | | | | | |
| | 1 | 人 | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | | |
| | 1 1 | 式 | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 計 | 1 | | | | | |
| μΙ | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 ㎡当り | 1 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | <u>.</u> | I. ₩ XI | I | I | <u> </u> | |

京丹波町 49号仕訳表

5 0 号仕訳表 小型構造物人力打設 10m3当り

| | 77至帝边初 | (7)111110 | | 10110 = 9 |
|--|------------|-----------|-----|-----------|
| 名 称 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 |
| (1) 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 (2) 一般3 | 走 生 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 世話役 | | | | |
| | 人 | | | |
| | | | | |
| 特殊作業員 | | | | |
| | 人 | | | |
| ** ** | | | | |
| 普通作業員 | | | | |
| | 人 | | | |
| 生コンクリート 18N/mm ² 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 | | | | |
| 10 0 10 HIM 11/0 00/02/ | m3 | | | |
| | 10.6 | | | |
| 養生工(一般養生) | | | | 95号仕訳表 |
| | m3 | | | |
| | 10 | | | |
| 諸雑費 | | | | |
| | 式 | | | |
| | 1 | | | |
| | | | | |
| 計 | | | | |
| ! | | | | |
| 1 2 3 1/2 10 | | | | |
| 1 m3当り | | | | |
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 中 四.冲 | · III | | 5 0 只什定事 |

| 5 1 亏忙訳表 | | | | 盍戚 [巾羽 | 家甲畑」 | | 1枚当り | 1 |
|-------------------|--------------|-------|-----------|-------------------|-------------|-----|------|---|
| 名 称 | 規格 | (条 件) | | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 据付 | | | (2) コンカリー | ト鋼製 40を超え170 | | | | |
| (1) 1/111 | 1 | | | 19132 10 2 /2/211 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼 | 40を超え170kg以下 | | | | | | | |
| 製 | 1 | | | 枚 | | | | |
| | 1 | | | 1 | | | | |
| 蓋版 | | | | | | | | |
| 盖 派 | | | | 1./. | | | | |
| | | | | 枚 | | | | |
| | 1 | | | 1 | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | | | | |
| | 1 | | | 式 | | | | |
| | İ | | | 1 | | | | |
| | 1 | | | 1 | | | | |
| 7.1 | | | | | | | | |
| 計 | 1 | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| 1 枚当り | İ | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | İ | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | ! | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

京丹波町 51号仕訳表

5 2 号仕訳表

ダンプトラック(10t積級)運搬(Co殻)

100m3当り

| 3 4 万江朳衣 | | グマノ ドノック (101/頃) | 似/建/似(00)以/ | | 1001115 = 7 | | |
|-------------|--------------|------------------|-------------|-----|----------------|--|--|
| 名称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| (1) コンクリート殻 | (鉄筋) | | | | | | |
| (1) | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | |
| house house | | | | | 0.0 0.11 = 1.7 | | |
| ダンプトラック運転 | ディーセ゛ル 10t積級 | | | | 90号仕訳表 | | |
| | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | | |
| | I I | 式 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | <u>l</u> | 1 | | | | | |
| ⇒1 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | |
| | I . | | | | | | |
| | i I | | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | + | | | |
| | 1 1 | | | | | | |
| | T T | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | |
| | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | i I | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | I I | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | I | | |

京丹波町

52号仕訳表

5 3 号仕訳表 ター・ンプ・トラック (10t 積級) 運搬 100m3当り

| 5 3 芳住訳表 | | | | | タ ンノ トフック (10 ⁻ | 1. 付款/連続 | | 100m3 当 り | |
|------------------|--------------|---|-------|-----------|----------------------------|----------|-----|-----------|----|
| 名 称 | 規 | 格 | (条 件) | | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) バックホウによる | 直接掘削・積込 | | | (2) コンケリー | ト殻(無筋)、アスファルト | | | | |
| (1) // // (2 % 2 | | | | (2) | 1 Jek (| | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 1 2 12 | | | | | | | | |
| ダンプトラック運転 | 「ディーゼル 10t積級 | | | | | | | 9 0 号仕 | 訳表 |
| | | | | | 目 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | | | | |
| налья | | | | | 式 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | ! | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | | | | | |
| 1 1113 = 19 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | ! | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | : | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | · | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | |

86号仕訳表 振動ローラ運転 1日当り

| | 加到1000 | 建物 | | Iµ∃У | |
|-----------------------------|--------|-------------------|-----|------|----------|
| 名 称 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) ハンドガイド式 0.8~1.1t | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | |
| 竹外作来貝 | | | | | |
| | 人 | | | | |
| | | | | | |
| 軽油 1,2号 | | | | | |
| | L | | | | |
| | 4. 4 | | | | |
| 振動ローラ[ハンドガイド式]賃料 質量0.8~1.1t | | | | | |
| | 日 | | | | |
| | H | | | | |
| ⇒比北中. | | | + | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | 式 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1日当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| <u> </u> | | <u> </u> → Ш¬÷ | | I | 8.6.早仕記事 |

京丹波町 86号仕訳表

87号仕訳表

排出ガス対策型ブルドーザ運転

1日当り

| 0 / 万仏朳衣 | | | // / / / / / / / / / / / / / / / / / / | | <u> </u> | |
|------------------|-----------|-------|--|-----|----------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 普通 | (2) 15t級 | | | | | |
| (1) 日 (2) | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | i | | | | | |
| | ſ | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| | 1, 2.3 | L | | | | |
| | | | | | | |
| | | 113 | | | | |
| ブルドーザ[普通・排ガス対策(第 | 15t級 | | | | | |
| 1次)] | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | | |
| ITT 个区 具 | | 式 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 11 1/1/10 | | | | | | |
| 1 日当り | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | 1 | + | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

88号仕訳表 排出ガス対策型タイヤローラ運転 1日当り

| _ 88 | | | | | | |
|--------------------|--|-------|-----|-----|---|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 排ガス対策タイヤロー | 7 (2) 質量8 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | <u> </u> | | | | | |
| 村外建設于 | | , | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1, 2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 38 | | | | |
| 排ガス対策(第1次)タイヤローラ賃料 | │質量8~20t | | | | | |
| | | 目 | | | | |
| | | · | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| 阳水正具 | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| -, | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | ! | | | | | |

排出ガス対策型(第2次)バックホウ運転

1日当り

| 89 芳忹訳表 | | 排出,《对東型(弗) | 20人11 77年72連転 | | 1月当り | |
|--------------|---------------------------|-----------------|---------------|-----|------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 排出ガス対策型ノ | | . 8m3 (平積0.6m3) | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| 特殊運転手 | I I | | | | | |
| 小小连节 | I I | 人 | | | | |
| | I I | | | | | |
| +77 \L | 1.00 | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | _ | | | | |
| | I I | L | | | | |
| | I I | 108 | | | | |
| | 標準バケット容量 山積0.8m3[平積0.6m3] | | | | | |
| ス対策(第2次)] | | 供用日 | | | | |
| | I | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| HI | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| 1 日 目 り | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | i | | | | | |
| | i I | | | | | |
| | i I | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| |] | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | - | | |
| | I I | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | ! | | | | | |

京丹波町

89号仕訳表

9 0 号仕訳表 ター・シファートラック運転 1日当り

| _ 5 0 万压队权 | | 7 47 177 | | | IH = 7 | |
|-------------------------|-----------|----------|-----|-----|--------|--------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) ディーゼル | (2) 10t積 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 一般運転手 | | | | | | |
| //XZ-72/ J | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1, 2号 | | | | | |
| 牲 | 1, 2 5 | т. | | | | |
| | | L | | | | |
| 10.00 m 15 V(27 20 20 2 | | 76 | | | | |
| ダンプトラック[普通・ディーゼル] | 積載質量10t積級 | | | | | |
| | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| | 10t 良好 | | | | | |
| 9) | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 計 | 1 | | | | | |
| H I | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 1 日当り | 1 | | | | | |
| 1 4 3 9 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 무 디개 | I | | | 0日.共和主 |

9 1 号仕訳表 排出ガス対策型バックホウ運転 1日当り

| 9 1 芳忹訳表 | | 排出几人对東型 | ハックかり連転 | | 1月当り | |
|-----------------|--------------------------------|-----------------|------------|-----|------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| | タローラ型クレーン機能付き (2) 2.9t F | 引 山積0.5m3(平積 | | | | |
| (1) 奶品// /// 水里 | (2) 2:001 | 1 H180.0mo (11) | (0. 11110) | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | | | | | | |
| | I I | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| 17-114 | 1,23 | L | | | | |
| | | | | | | |
| | | 45 | | | | |
| | 標準バケット容量 山積0.5m3[平積0.4m3] 吊能力2 | | | | | |
| 機能付き・排対(第1次)] | .9t | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| налея | | 式 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| 1 4 = 9 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | • | | 1 | I . | I . | |

9 2 号仕訳表 排出ガス対策型バックホウ運転 1日当り

| 9 2 万压扒衣 | 1升山/// 八八尺空 | / | | 1 日 ヨ ソ | |
|--|-------------------|-------------|-----|---------|----------|
| 名 称 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| | D. 28m3(平積0. 2m3) | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 特殊運転手 | | | | | |
| 竹外座料子 | | | | | |
| | 人 | | | | |
| 1 | | | | | |
| 軽油 1,2号 | | | | | |
| | L | | | | |
| | 12 | | | | |
| ハ、ックホウ (クローラ型) [標準型・排カ゛ 標準バケット容量 山積0.28m3 [平積0.2m3] | | | | | |
| ス対策(第1次)] | 供用日 | | | | |
| | | | | | |
| 諸維費 | | | | | |
| HITTER | 式 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| -1 | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 日当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | - | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| ! | - 古科神 | > III=* | | | 0.9 早仕記事 |
| | | • m : | | | 1 · / / |

京丹波町 92号仕訳表

排出ガス対策型タイヤローラ運転

| 93号任訳表 | | 排出,从对東型 | タイヤルニノ連転 | | | |
|---------------------------------------|---------|---------|----------|-----|---|---|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 8~20t | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | | | | | | |
| 17/NZ-12/1 | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1, 2号 | | | | | |
| 鞋 | 1, 2 5 | т. | | | | |
| | | L | | | | |
| 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | | 7. 1 | | | | |
| タイヤローラ[排ガス対策(第1次)] | 質量8~20t | | | | | |
| | | 供用日 | | | | |
| | İ | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | ! ! | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 1 日当り | | | | | | |
| 1 1 1 7 | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | 1 | | | | 1 |

9 4 号仕訳表 排出ガス対策型バックホウ運転 1日当り

| 9 4 号仕訳表 | | 排出がス対策型 | ハックホリ連転 | | 1日当り | |
|---------------------|---------------------------|----------------|---------|-----|------|-----------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 排出ガス対策型ハ | (2) 山積(| .8m3 (平積0.6m3) | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | 1 | | | | | |
| | ! ! | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 41 | | | | |
| バックホウ(クローラ型)[標準型・排ガ | 標準バケット容量 山積0.8m3[平積0.6m3] | | | | | |
| ス対策(第1次)] | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | T | | | | | |
| | I ! | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 1 日当り | 1 ! | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | , | | | | | |
| | <u>:</u> | | | | | 4 日 / 三日士 |

9 5 号仕訳表 養生工 (一般養生) 10m3当り

| 5 5 万压的弦 | 天上上 \ | / 人及工/ | | 101110 == 7 | |
|------------|---------|--------|-----|-------------|----|
| 名 称 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 普通作業員 | | | | | |
| | , | | | | |
| i | 人 | | | | |
| | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | 式 | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| i i | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| I I | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| l . | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| <u> </u> | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | + | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | - 古 瓦 : | | | O E 9.44-=0 | 1. |

排出ガス対策型(第2次)バックホウ運転

1日当り

| 90万江朳衣 | | 外山/// / / / / / / / / / / / / / / / / / | | | Iµ∃У | |
|---------------------|---------------------------|---|-----|-----|------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 排出ガス対策型ノ | (2) 山積0 | . 8m3 (平積0.6m3) | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | | | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1, 2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 101 | | | | |
| バックホウ(クローラ型)[標準型・排ガ | 標準バケット容量 山積0.8m3[平積0.6m3] | | | | | |
| ス対策(第2次)] | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | I. | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | l l | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

排出ガス対策型(第2次)バックホウ運転

1 h 当り

| 9 7 万江朳衣 | | 75山/// / / / / / / / / / / / / / / / / / | | | 111 = 17 | |
|-----------|---------------------------|--|-----|-----|----------|---|
| 名 称 | 規格 (条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| 特殊運転手 | | | | | | |
| | 1 | 人 | | | | |
| | | / / | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| 鞋 | 1, 2 7 | т т | | | | |
| | 1 | L | | | | |
| | | 18 | | | | |
| | 標準バケット容量 山積0.8m3[平積0.6m3] | | | | | |
| ス対策(第2次)] | i I | h | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| Review | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| -1 | | | | | | |
| 計 | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 1 h 当り | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |

9.8 号什訳表 排出ガス対策型バックホウ運転 1日当り

| 98号仕訳表 | | 排出がス対策型 | ハックホリ連転 | | 1日当り | |
|--|-----------------------------|---|---------|-----|------|-------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 排出ガス対策型ノ | ・ ブックホウ (2) 山積(| . 45m3(平積0. 35m3 | | | | |
| (3) \$1 \(\text{\ti}\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texit{\texi}\text{\texi}\text{\text{\texi}\titint{\text{\texi}\text{\texi}\tint{\texittt{\text{\texi}\texit{\texi{\texi{\texi{\tet | | , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | | | | | | |
| 村外 建 | | ı | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 57 | | | | |
| バックホウ(クローラ型)[標準型・排ガ | 標準バケット容量 山積0.45m3[平積0.35m3] | | | | | |
| ス対策(第1次)] | | 供用日 | | | | |
| \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | | N/II H | | | | |
| a | | | | | | |
| 柏料貝 | | 式 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | - | H 74 | | 1 | | 0.000 |

排出ガス対策型(第2次)バックホウ運転

1 h 当り

| 99号住訳表 | | 排出,人对束型(弗) | 2次!ハックかり連転 | | I h 当り | |
|---------------------------|--|---------------------------------------|------------|-----|--------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 山積0.8m3 (平 | 種0.6m3) | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | 1 | | | | | |
| 和外建物于 | | 人 | | | | |
| | | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | | | | |
| +77 VL | 1.00 | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | _ | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 18 | | | | |
| バックホウ(クローラ型)[標準型・排ガ | 標準バケット容量 山積0.8m3[平積0.6m3] | | | | | |
| ス対策(第2次)] | | h | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| н | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | |
| 1 h 当り | | | | | | |
| I n \exists ϑ | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | ! | | | | | |

排出ガス対策型ブルドーザ運転

1 h 当り

| | | 1911日 / 八八八十十二/ | // / / / / / / / / / / / / / / / / / / | | 111 = 1 | |
|------------------------|-----------|-----------------|--|-----|---------|---|
| 名 称 | 規格 (条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 普通 | (2) 15t級 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Hale will say done are | | | | | | |
| 特殊運転手 | | | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1, 2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 18 | | | | |
| | 1 15 / 77 | 10 | | | | |
| ブルドーザ[普通・排ガス対策(第 | ; 15t被 | | | | | |
| 1次)] | | h | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 h 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| L | | | | | | |

101号仕訳表 振動ローラ運転 1日当り

| 1010 100 | 1/2/2/1 | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
|-------------------------------|-------------|-----|-----|---------------------------------------|-------------|
| 名 称 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) ハンドガイド式 0.8~1.1t | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| #+ 714 /h- 米 日 | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | |
| | 人 | | | | |
| | | | | | |
| 軽油 1,2号 | | | | | |
| | L | | | | |
| | 5. 2 | | | | |
| 振動ローラ[ハンドガイド式]賃料 質量0.8~1.1t | | | | | |
| | 目 | | | | |
| | H | | | | |
| -1 | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | 式 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1日当り | | | | | |
| 1 月 目 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | 4 F // 3n + |

京丹波町 101号仕訳表

100m3当り

| 102号仕訳表 | | タンパー緑固 | | | 100m3当り | | |
|------------|------------|--------|-----|-----|-------------|--|--|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| | 質量60~80kg | | | | 103号仕訳表 | | |
| /// 连扣 | į ±00 00kg | | | | 1007 压队权 | | |
| i | | 日 | | | | | |
| 1 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | | | | |
| | | 人 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | | |
| i | | 式 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 0 1/4 10 | | | | | | | |
| 1 m3当り | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 1 0 0 U = 1 | | |

京丹波町 102号仕訳表

103号仕訳表 タンパ 運転 1日当り

| 100万压队权 | | 7v. 15 | | | IH = 7 | |
|---------------|--------------|--------|----------|-----|--------|-------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量·単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 質量60~80kg | | | | | | |
| (1))(1) | ' | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊作業員 | l I | | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| カ゛ソリン | レキ゛ュラー | | | | | |
| N 792 | V1 = 1/- | _ | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 4. 5 | | | | |
| タンパ(ランマ)賃料 | └質量60~80kg | | | | | |
| | | 目 | | | | |
| | | | | | | |
| =+v +u === | [| | | | | |
| 諸雑費 | I I | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| П | | | | | | |
| | I . | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | i | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | I. | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | ` | 무 Ľ개 | a III-re | | 1.0 | 2日4日末 |

京丹波町 103号仕訳表

104号仕訳表 排出ガン

排出ガス対策型バックホウ運転 1 h 当 り

| 104万江朳衣 | | - 排出》 ^ 对 東空 | / // // / // // // // // // // // // // | | 111 = 7 | |
|---------------------|-----------------------------|--------------|--|-----|---------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 山積0.45m3(平 | ^工 積0.35m3) | | | | | |
| (2) | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | 1 | | | | | |
| 初外連転子 | | | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 軽油 | 1, 2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 11 | | | | |
| バックホウ(クローラ型)[標準型・排ガ | 標準バケット容量 山積0.45m3[平積0.35m3] | | | | | |
| ス対策(第1次)] | | h | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| 阳水中央 | | 式 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 h 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | 1 | | | |

105号仕訳表 コンクリートポ゚ンプ。車運転 1日当り

| 100万压队权 | | -V/) W V/ | TX 14 | | 1037 | |
|-------------|----------------------|-------------|-------|-----|------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) ブーム式 | (2) 90~1 | 10m3/h | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | | | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 77 | | | | |
| コンクリートポンプ。車 | [ブーム式]圧送能力90~110m3/h | | | | | |
| | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | į | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | i 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | , | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | ! | | | | | |

京丹波町 105号仕訳表

排ガス対策(第1次)モータグレーダ運転

| _ 106 | | 排》《对束(第1次) | T-99 V-9 連転 | | 1日当り | |
|--------------------|------------|------------|-------------|-----|------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) ブレート 幅 3.1m | 1 | | | | | |
| | 1 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 特殊運転手 | I I | | | | | |
| 11 / ZE + 2 1 | I I | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| #A 744 | 1.0 🗆 | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| | I I | L | | | | |
| | | 54 | | | | |
| モータグレーダ[排ガス対策(第1次) | プレート、幅3.1m | | | | | |
|] | | 供用日 | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| н | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| 1 1 1 1 1 | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | İ | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | î I | | | | | |
| | - | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |

排出ガス対策型ロードローラ運転

| 名 存 規 乾 (条 件) 数素・単位 単 値 金 類 指 要 特殊部所理 人 人 人 人 上 1 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 101万江朳衣 | | 195日 / 八月 東空 | | | 1137 | |
|--|--|-------------------|--------------|-----|-----|------|---|
| 特殊運転手 | 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| 株理転手 | (1) マカタ゛ム | (2) 10~1 | 2t. | | | | |
| 大 | (1) | | | | | | |
| 大 | | į | | | | | |
| 大 | at at a to the control of the contro | | | | | | |
| E油 1,2号 L 30 | 特殊運転手 | 1 | | | | | |
| E油 1,2号 L 30 | | | 人 | | | | |
| L 30 1次)] 質量10~12t 締固め幅2.1m 指雑費 式 計 1 | | | | | | | |
| L 30 1次)] 質量10~12t 締固め幅2.1m 指雑費 式 計 1 | 軽油 | 1 2号 | | | | | |
| 30 30 1次) 質量10~12t 締固め幅2.1m 供用日 | 在世 | 1, 2,7 | T | | | | |
| 1次 質量10~12t 締固め幅2.1m 供用目 | | į | | | | | |
| 1次)] 供用目 諸雑費 式 1 | | | 30 | | | | |
| 計 | | 質量10~12t 締固め幅2.1m | | | | | |
| 計 | 1次)] | 1 | 供用日 | | | | |
| 計 | | 1 | | | | | |
| 計 | 学 办作 进 | | | | | | |
| 計 | 柏粃貝 | 1 | _1> | | | | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | 1 | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | 計 | į | | | | | |
| 1日当り | H I | ! | | | | | |
| 1日当り | | 1 | | | | | |
| 1 日当 9 | | | | | | | |
| | 1 日当り | | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | <u> </u> | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| | | [| | | | | |

排出ガス対策型タイヤローラ運転

| _ 1 0 8 方仗訳表 | | | タイドローノ連転 | | |) |
|---------------------|-----------|-------|----------|-----|---|---|
| 名称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 8~20t | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | l | | | | | |
| 1777年47 | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 本文分中 | 1 0 H | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 36 | | | | |
| タイヤローラ [排ガス対策(第1次)] | 質量8~20t | | | | | |
| | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| н1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 11 1/ 10 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | _ | | | | |

排出ガス対策型(第2次)アスファルトフィニッシャ運転

1日当り

| 109号住訳表 | | 山/// / / / / / / / / / / / / / / / / / |) | | 1月当り | |
|------------------------|-------------|--|-----|-----|------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) ホイール型 | (2) 舗装値 | ≣2.4∼6.0m | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 特殊運転手 | 1 | | | | | |
| 村外建料于 | 1 | , | | | | |
| | 1 | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| | 1 | L | | | | |
| | 1 | 62 | | | | |
| アスファルトフィニッシャ[ホイール型・排ガス | 舗装幅2.4~6.0m | | | | | |
| 対策(第2次)] | 1 | 供用日 | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | | |
| натед | 1 1 | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| 31 | 1 | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | i | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |

京丹波町

109号仕訳表

110号仕訳表 排出ガス対策型ロードローラ運転

1日当り

| | | 7年山// / / / / / / / / / / / / / / / / / / | | | 1ゖヨヮ | |
|-----------------------|-------------------|---|-----|-----|------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) マカタ゛ム | (2) 10~1 | 2t | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 特殊運転手 | 1 | | | | | |
| 157个连节于 | 1 | 人 | | | | |
| | 1 | 人 | | | | |
| 167 VI | 1 | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| | 1 | L | | | | |
| | 1 | 35 | | | | |
| ロート゛ローラ[マカタ゛ム・排ガス対策(第 | 質量10~12t 締固め幅2.1m | | | | | |
| 1次)] | 1 | 供用日 | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | | |
| | 1 | 式 | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| | 1 | 1 | | | | |
| ≣ + | 1 | | | | | |
| 声 I | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 1 目当り | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |

排出ガス対策型タイヤローラ運転

1日当り

| | | - 排出// / / / / / / / / / / / / / / / / / | .771° / Œ 144 | | 1 1 3 ' | <u> </u> |
|--------------------|-----------|--|---------------|-----|---------|----------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 8~20t | | | | | | |
| (1) 0 200 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | | | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| 71.III | 1, 2, 3 | L | | | | |
| | | | | | | |
| | | 41 | | | | |
| タイヤローラ[排ガス対策(第1次)] | 質量8~20t | | | | | |
| | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | 1 | | | | | |
| ITT 个匹 只 | | 式 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 日当り | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | - | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | |

京丹波町

111号仕訳表

112号仕訳表 振動ローラ運転 1日当り

| _ 1 1 2 万 | | 1)及到10 / | <u>~ 17</u> | | IH = 7 | |
|----------------|------------|----------|-------------|--------|---------|---|
| 名 称 | 規格(条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) ハンドガイド式 | (2) 質量0 | | | (3) 燃料 | | |
| (4) 損料=1.23供用 | | | | | | |
| | T T | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | | |
| N/NII XX | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 本文外中 | . 1 0 🖽 | | | | | |
| 軽油 | 1,2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 2 | | | | |
| 振動ローラ[ハンドガイド式] | 質量0.5~0.6t | | | | | |
| | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 1 日当り | i I | | | | | |
| 1 4 3 9 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | 1 | 무 인계 | | | 1 1 0 🖽 | |

京丹波町 112号仕訳表

113号仕訳表 振動コンパ クタ運転 1日当り

| 110万压队权 | | 加到一个 | / / ÆTH | | IH = 7 | |
|--------------|-----------|-------|---------|--------|-----------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 40~60kg | (2) 燃料= | | | (3) 損料 | =1.4供用日/日 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | | |
| | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| カ゛ソリン | レキ゛ュラー | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 3 | | | | |
| 振動コンパクタ[前進型] | 質量40~60kg | | | | | |
| | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | i | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| - | • | 무 다.새 | → Π1π+ | • | 110 🗆 | / |

京丹波町 113号仕訳表

1 1 4 号仕訳表 7スファルトカーバ運転 1日当り

| | | 「スノアルトカー) | <u> </u> | | 1日当り | |
|------------|---------------|-----------|----------|-----|------|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| 特殊作業員 | | | | | | |
| | | 人 | | | | |
| カ゛ソリン | レキ゛ュラー | | | | | |
| , , , , , | | L | | | | |
| | | 7 | | | | |
| アスファルトカーハ゛ | 能力4.0~4.5m3/h | //L ET E | | | | |
| | | 供用日 | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| ∄ † | | | | | | |
| р | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 1 1 | | | | | |
| | + | 1. 1. 21 | 1 | 1 | | |

京丹波町 114号仕訳表

115号仕訳表 タデンプトラック運転 1日当り

| 110万压队队 | | アマノ ドノノ | | | 1 H = 7 | |
|--|-----------|---------|----------|-----|---------|----------|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) ディーゼル | (2) 2t積約 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 一般運転手 | 1 | | | | | |
| // / / / / / / / / / / / / / / / / / / | | ı | | | | |
| | | 人 | | | | |
| les vi | | | | | | |
| 軽油 | 1, 2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 27 | | | | |
| ダンプトラック[普通・ディーゼル] | 積載質量2t積級 | | | | | |
| | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| タイヤ[ダンプトラック用](供用日当 | 2t 良好 | | | | | |
| b) | | 供用日 | | | | |
| | | N/11 H | | | | |
| ⇒龙 九代 津。 | | | | | | |
| 諸雑費 | | _b | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 目当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | <u>:</u> | 무 디개 | <u> </u> | 1 | 1 1 E 🖽 | I. ≓n →÷ |

京丹波町 115号仕訳表

1 1 6 号仕訳表 コンクリートカッタ運転 1日当り

| | | | / / TH | | IH = 7 | |
|----------------------|--------------------|---------|-------------------|-----|--------|---|
| 名 称 | 規格 (条件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) バキューム式・湿式 | (2) 切削液 | だ 20cm級 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | | |
| | I I | 人 | | | | |
| | I I | | | | | |
| カ゛ソリン | レキ゛ュラー | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 21 | | | | |
| コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] | 切削深20cm級 ブレード径56cm | | | | | |
| | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| - F W 10 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | ! | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | → ПЪ* | | 1 1 | |

京丹波町 116号仕訳表

117号仕訳表 排出ガス対策型バックホウ運転 1日当り

| | | 排出,从对東型 | | | | |
|--------------|--|-----------------|-----|-----|---|---|
| 名 称 | 規 格 (条 件) | 数量・単位 | 単 価 | 金 額 | 摘 | 要 |
| (1) 排出ガス対策型ノ | ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ | . 45m3(平積0.35m3 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特殊運転手 | 1 | | | | | |
| 1770年44 | | 人 | | | | |
| | | 人 | | | | |
| #Z)/h | 1.0 🗒 | | | | | |
| 軽油 | 1, 2号 | | | | | |
| | | L | | | | |
| | | 72 | | | | |
| | 標準バケット容量 山積0.45m3[平積0.35m3] | | | | | |
| ス対策(第1次)] | | 供用日 | | | | |
| | | | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | | 式 | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| HI | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1 日当り | | | | | | |
| 1 日 目 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | I I | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | ! | | | | | |

京丹波町 117号仕訳表