

|  |  |      |  |    |  |     |  |  |  |  |  |                |  |          |       |  |
|--|--|------|--|----|--|-----|--|--|--|--|--|----------------|--|----------|-------|--|
| 工事番号   |  |      |  |    |  |     |  |  |  |  |  |                |  | (様式 - 1) |       |  |
| 課長   |  | 課長補佐 |  | 係長 |  | 審査者 |  | 設計者  |  |  |  |                |  |          |       |  |
| 令和 5 年度 田麦浄水場旧天日乾燥床原形復旧工事  |  |      |  |    |  |     |  |  |  |  |  |                |  |          | 実施設計書 |  |
| 中野市大字田麦（田麦浄水場）   |  |      |  |    |  |     |  |  |  |  |  |                |  |          |       |  |
| 設 計 大 要  |  |      |  |    |  |     |  | 施 工 方 法  |  |  |  | 請 負            |  |          |       |  |
| 復旧工<br>路体盛土工 V=880m3<br>フェンス移設 一式<br>U型側溝再利用撤去・再設置 L=22m<br>仮設工<br>敷鉄板設置・撤去 A=1022m <sup>2</sup><br>敷鉄板賃料 N=110枚 |  |      |  |    |  |     |  | 施 工 期 間  |  |  |  | 日間             |  |          |       |  |
|  |  |      |  |    |  |     |  | 起工予定年月日  |  |  |  | 令和 5 年 11 月 日  |  |          |       |  |
|  |  |      |  |    |  |     |  | 竣工予定年月日  |  |  |  | 令和 6 年 3 月 1 日 |  |          |       |  |
|  |  |      |  |    |  |     |  | 契約保証方法   |  |  |  | 金銭的保証          |  |          |       |  |
|  |  |      |  |    |  |     |  | ・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。<br>・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m <sup>3</sup> 、掛m <sup>2</sup> 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合は除きます。 |  |  |  |                |  |          |       |  |

# 総括情報表

頁0-0002

|   |   |  |       |
|---|---|--|-------|
| 単価適用地区<br>実施設計単価表等の適用日  | 53 1 4 北信（ 1 ）<br>05.10.01  |  |       |
|   | 当 世 代   |  | 前 世 代 |
| 前払率（％）<br>消費税率（％）<br>工種区分<br>施工地域等区分<br>現場環境改善費<br>契約保証方法<br>豪雪割増<br>冬期補正（現管） | 40<br>10 %<br>03 構造物工事（浄水場等）<br>05 補正なし<br>00 計上なし<br>01 金銭的保証<br>01 豪雪割増有り<br>894  |  |       |
|   | これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象となりませんのでご理解願います。<br>冬期補正（現管）欄の記載例：124 は 冬期率12%、4級地 を示します。 |  |       |

( 工事費内訳書 )

\* 本工事費 \*

内訳表

頁0-0003

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など   |  | 数   | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|--|-----|---|-----|-----|-----|---------------|
| *** 本工事費 ***   |  |     |   |     |     |     |               |
| 天日乾燥床原型復旧工   |  |     |   |     |     |     |               |
| 復旧工  |  |     |   |     |     |     |               |
| 復旧工  |  |     |   |     |     |     |               |
| 路体（築堤）盛土<br>4.0m以上<br>10,000m3未満                           |  | 880 |   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0003号表 |
| フェンス移設<br>撤去・再設置   |  | 1   |   | 式   |     |     | 科目 第0001号表    |
| 床掘り<br>土砂<br>小規模   |  | 7   |   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0004号表 |
| 埋戻し<br>小規模<br>土砂   |  | 3   |   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0005号表 |
| 排水構造物工 U型側溝再利用撤去・据付<br>L = 1 0 0 0<br>U型側溝質量 1 3 2 k g / 個 |  | 22  |   | m   |     |     | 施工 第0 -0006号表 |

( 工事費内訳書 )

\* 本工事費 \*

内訳表

頁0-0004

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など  | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|-------|-----|-----|-----|---------------|
| 現場発生品及び支給品運搬<br>トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t<br>DID区間なし | 0.03  | t   |     |     | 施工 第0 -0007号表 |
| 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し<br>トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t       | 0.03  | t   |     |     | 施工 第0 -0008号表 |
| * 諸経費の対象額に含めない *  |       |     |     |     |               |
| スクラップ<br>ヘビーH 3 ( 旧 1 級 H 3 )                               | 0.03  | t   |     |     |               |
| 仮設工   |       |     |     |     |               |
| 敷鉄板設置・撤去  | 1,022 | m 2 |     |     | 施工 第0 -0009号表 |
| 敷鉄板賃料<br>鋼板 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm<br>供用日数 3 0 日        | 110   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0011号表 |
| ** 直接工事費 **   |       |     |     |     |               |
| 運搬費   |       |     |     |     |               |

( 工事費内訳書 )

\* 本工事費 \*

内訳表

頁0-0005

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など                              | 数   | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|-----|---|-----|-----|-----|---------------|
| 仮設材等の運搬<br>製品長 1 2 m以内<br>運搬距離 1 0 k m ( × 往復 ) |     |   |     |     |     | 施工 第0 -0012号表 |
|   | 176 | t |     |     |     |               |
| 仮設材等の積込み，取卸し費<br>積込み，取卸し ( 往復分 )                |     |   |     |     |     | 施工 第0 -0013号表 |
|   | 176 | t |     |     |     |               |
| 共通仮設費率計算額(千円単位)                                 |     |   |     |     |     |               |
|   |     |   |     |     |     |               |
| * * 共通仮設費計 * *                                  |     |   |     |     |     |               |
|   |     |   |     |     |     |               |
| * * 純工事費 * *                                    |     |   |     |     |     |               |
|   |     |   |     |     |     |               |
| * * 現場管理<br>費(千円単位)                             |     |   |     |     |     |               |
|   |     |   |     |     |     |               |
| * * 工事原価 * *                                    |     |   |     |     |     |               |
|   |     |   |     |     |     |               |
| * * 一般管理<br>費等 * *                              |     |   |     |     |     |               |
|   |     |   |     |     |     |               |
| * * 工事価格計 * *                                   |     |   |     |     |     |               |
|   |     |   |     |     |     |               |

( 工事費内訳書 )

\* 本工事費 \*

内訳表

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など  |  | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------------|--|---|---|-----|-----|-----|-----|
| ** 消費税等<br>相当額計 **  |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
| ** 工事費計 **          |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
| ( 参考 ) 予定<br>価格に占める |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |
|                     |  |   |   |     |     |     |     |

フェンス移設

科目内訳表

科目 第0001号表

撤去・再設置

| 施 工 名 称 な ど  |  | 数  | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--------------|--|----|---|-----|-----|-----|---------------|
| フェンス撤去工      |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  | 76 | m |     |     |     | 施工 第0 -0001号表 |
| フェンス撤去再設置工   |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  | 73 | m |     |     |     | 施工 第0 -0002号表 |
| *** 単位当り *** |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  | 1  | 式 |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |
|              |  |    |   |     |     |     |               |

フェンス撤去工

# 施 工 内 訳 表

施工 第0 -0001号表

頁0-0008

1 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員         |     | 人   |     |     |     |
| *** 単位当り ***  | 1   | m   |     |     |     |
|               |     |     |     |     |     |
|               |     |     |     |     |     |
|               |     |     |     |     |     |
|               |     |     |     |     |     |
|               |     |     |     |     |     |
|               |     |     |     |     |     |
|               |     |     |     |     |     |
|               |     |     |     |     |     |
|               |     |     |     |     |     |
|               |     |     |     |     |     |

中 野 市



# 施工内訳表

施工 第0 -0002号表

1 m 当以

[illegible]

# 施工内訳表

頁0-0010

路体（築堤）盛土

施工 第0 -0003号表

4.0m以上

10,000m3未満

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                            | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|----------------------|----------|-----|
| ブルドーザ〔湿地〕賃料<br>～低騒・排ガス3次 7 t級            |     | 日   |     | ブルドーザ〔湿地〕賃料          |          |     |
| 振動ローラ〔フラットシングルドラム〕賃料<br>～排ガス3次 質量11～12 t |     | 日   |     | 振動ローラ〔フラットシングルドラム〕賃料 |          |     |
| 運転手（特殊）                                  |     | 人   |     | 運転手（特殊）              |          |     |
| 普通作業員                                    |     | 人   |     | 普通作業員                |          |     |
| 軽油<br>小型ロ - リ - パトロール給油                  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油        |          |     |
| 積算単価                                     |     | 式   |     | 積算単価                 |          |     |

施 工 内 訳 表

路体（築堤）盛土  
4.0m以上

10,000m3未満

施工 第0 -0003号表

1

m 3 当り

| 機械構成比：                    |  | 労務構成比： |     | 材料構成比： |                     | 市場単価構成比： |           | 標準単価： |  |
|---------------------------|--|--------|-----|--------|---------------------|----------|-----------|-------|--|
| 代 表 機 労 材 規 格             |  | 構 成 比  | 単 位 | 単 価    | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) |          | 単 価(東京地区) | 備 考   |  |
| *** 単位当り ***              |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |
| 施工幅員：4.0m以上<br>障害の有無：障害なし |  |        |     |        | 施工数量：10,000m3未満     |          |           |       |  |
|                           |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |
|                           |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |
|                           |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |
|                           |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |
|                           |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0012

床掘り  
土砂

小規模

施工 第0 -0004号表

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)             | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|---------------------------------|----------|-----|
| バックホウ（クローラ型）[ 後方超小旋回 ]<br>排ガス2次 山積0.28m <sup>3</sup> |     | 供用日 |     | バックホウ（クローラ型）[ 後方超小旋回 ]<br>排ガス2次 |          |     |
| 運転手（特殊）  |     | 人   |     | 運転手（特殊）                         |          |     |
| 普通作業員  |     | 人   |     | 普通作業員                           |          |     |
| 軽油<br>小型ロ - リ - パトロール給油                              |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油                   |          |     |
| 積算単価   |     | 式   |     | 積算単価                            |          |     |
| *** 単位当り ***   |     |     |     |                                 |          |     |

中 野 市

施工内訳表

床掘り  
土砂

施工 第0 -0004号表

小規模

1

m 3 当り

| 機械構成比：                     |  | 労務構成比： |    | 材料構成比： |                | 市場単価構成比： |          | 標準単価： |  |
|----------------------------|--|--------|----|--------|----------------|----------|----------|-------|--|
| 代表機労材規格                    |  | 構成比    | 単位 | 単価     | 代表機労材規格(東京地区)  |          | 単価(東京地区) | 備考    |  |
| 土質：土砂<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |  |        |    |        | 施工方法：上記以外(小規模) |          |          |       |  |
|                            |  |        |    |        |                |          |          |       |  |
|                            |  |        |    |        |                |          |          |       |  |
|                            |  |        |    |        |                |          |          |       |  |
|                            |  |        |    |        |                |          |          |       |  |
|                            |  |        |    |        |                |          |          |       |  |
|                            |  |        |    |        |                |          |          |       |  |

# 施工内訳表

頁0-0014

埋戻し  
小規模

土砂

施工 第0 -0005号表

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)             | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|---------------------------------|----------|-----|
| バックホウ（クローラ型）[ 後方超小旋回 ]<br>排ガス2次 山積0.28m <sup>3</sup> |     | 供用日 |     | バックホウ（クローラ型）[ 後方超小旋回 ]<br>排ガス2次 |          |     |
| タンパ及びランマ [ ランマ ]<br>質量60～80kg                        |     | 供用日 |     | タンパ及びランマ [ ランマ ]                |          |     |
| 普通作業員  |     | 人   |     | 普通作業員                           |          |     |
| 特殊作業員  |     | 人   |     | 特殊作業員                           |          |     |
| 運転手（特殊）  |     | 人   |     | 運転手（特殊）                         |          |     |
| 軽油<br>小型ロ - リ - パトロール給油                              |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油                   |          |     |

中 野 市

施 工 内 訳 表

埋戻し  
小規模

機械構成比：

労務構成比：

土砂

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0005号表

1  
標準単価：

m 3      当り

| 代 表 機 労 材 規 格                       | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| ガソリン<br>レギュラー スタンド                  |     | L   |     | ガソリン<br>レギュラー スタンド  |          |     |
| 積算単価                                |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |
| *** 単位当り ***                        |     |     |     |                     |          |     |
| 施工方法：上記以外(小規模)<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |     |     | 土質：土砂               |          |     |
|                                     |     |     |     |                     |          |     |
|                                     |     |     |     |                     |          |     |

施 工 内 訳 表

排水構造物工 U型側溝再利用撤去・据付

施工 第0 -0006号表

L = 1 0 0 0

U型側溝質量 1 3 2 k g / 個

10

m

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量    | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 備 考   |
|--|--------|-----|---|-----|-------|
| 排水構造物工 U型側溝 ( L 2 0 0 0 )<br>1 0 0 0 k g 以下 制約無 昼間         | 10.000 | m   |   |     | 据付    |
| 排水構造物工 U型側溝 ( L 2 0 0 0 )<br>1 0 0 0 k g 以下 制約無 昼間         | 10.000 | m   |   |     | 再利用撤去 |
| 再生クラッシャーラン 4 0 mm以下  | 0.600  | m 3 |   |     |       |
| 諸雑費  | 1      | 式   |   |     |       |
| *** 合 計 ***  | 10     | m   |   |     |       |
| *** 単位当り ***   | 1      | m   |   |     |       |
| 作業区分：再利用撤去・据付<br>U型側溝の長さ：L = 1 0 0 0<br>基礎碎石施工の有無：基礎碎石施工あり |        |     | U型側溝の種類：U型側溝各種<br>U型側溝質量 ( k g / 個 ) : 132<br>基礎碎石規格：再生クラッシャーラン R C - 4 0 |     |       |
| 施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし<br>時間的制約の有無：時間的制約なし                   |        |     | 夜間作業の有無：夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし   |     |       |
|  |        |     |   |     |       |
|  |        |     |   |     |       |
|  |        |     |   |     |       |
|  |        |     |   |     |       |



# 施 工 内 訳 表

頁0-0017

現場発生品及び支給品運搬

トラック[クレーン装置付]ベ-トラック2t級、吊能力2.9t DID区間なし

施工 第0 -0007号表

1

t 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                       | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| トラック [ クレーン装置付 ]<br>2 t 積 2 . 9 t 吊 |     | 供用日 |     | トラック [ クレーン装置付 ]    |          |     |
| 特殊作業員                               |     | 人   |     | 特殊作業員               |          |     |
| 運転手 ( 特殊 )                          |     | 人   |     | 運転手 ( 特殊 )          |          |     |
| 軽油<br>小型ロ - リ - パトロール給油             |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油       |          |     |
| 積算単価                                |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |
| *** 単位当り ***                        |     |     |     |                     |          |     |

施工内訳表

現場発生品及び支給品運搬

施工 第0 -0007号表

トラック[クレーン装置付]ハ -トラック2t級、吊能力2.9t DID区間なし

1

t 当り

機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                   | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|---------------------------------------|----------|-----|
| トラック機種：トラック[クレーン装置付]ハ -トラック2t級、吊能力2.9t<br>片道運搬距離(km)：2.0km以下 |     |     |     | DID区間の有無：DID区間なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |
|  |     |     |     |                                       |          |     |
|  |     |     |     |                                       |          |     |
|  |     |     |     |                                       |          |     |
|  |     |     |     |                                       |          |     |
|  |     |     |     |                                       |          |     |
|  |     |     |     |                                       |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0019

現場発生品及び支給品積込み・荷卸し  
トラック[クレーン装置付]ベ-トラック2t級、吊能力2.9t  
機械構成比： 労務構成比：

施工 第0 -0008号表

1  
標準単価：

t 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                       | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| トラック [ クレーン装置付 ]<br>2 t 積 2 . 9 t 吊 |     | 供用日 |     | トラック [ クレーン装置付 ]    |          |     |
| 特殊作業員                               |     | 人   |     | 特殊作業員               |          |     |
| 運転手 ( 特殊 )                          |     | 人   |     | 運転手 ( 特殊 )          |          |     |
| 軽油<br>小型ロ - リ - パトロール給油             |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油       |          |     |
| 積算単価                                |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |
| *** 単位当り ***                        |     |     |     |                     |          |     |

施工内訳表

現場発生品及び支給品積込み・荷卸し  
トラック[クレーン装置付]ハ<sup>〃</sup>-ストラック2t級、吊能力2.9t  
機械構成比：                      労務構成比：

施工 第0 -0008号表

1  
標準単価：

t                      当り

材料構成比：                      市場単価構成比：

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| トラック機種：トラック[クレーン装置付]ハ <sup>〃</sup> -ストラック2t級、吊能力2.9t |     |     |     | 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ   |          |     |
|  |     |     |     |                     |          |     |
|  |     |     |     |                     |          |     |
|  |     |     |     |                     |          |     |
|  |     |     |     |                     |          |     |
|  |     |     |     |                     |          |     |
|  |     |     |     |                     |          |     |

敷鉄板設置・撤去

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0009号表

頁0-0021

100 m 2 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 土木一般世話役   |     | 人   |     |     |               |
| とび工   |     | 人   |     |     |               |
| 普通作業員   |     | 人   |     |     |               |
| バックホウ運転 (機 - 2 8 )<br>クローラ型・クレーン付 山積 0 . 8 m 3<br>排出ガス対策型 2 0 1 4 年規制 |     | 日   |     |     | 施工 第0-0010号表  |
| 諸雑費   |     | %   |     |     | ( 労 + 機 ) × 率 |
| *** 合 計 ***   | 100 | m 2 |     |     |               |
| *** 単位当り ***  | 1   | m 2 |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0022

バックホウ運転 (機 - 28)

クローラ型・クレーン付 山積0.8m3

排出ガス対策型2014年規制

施工 第0 -0010号表

1 日 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                               | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| バックホウ [ クローラ型・クレーン付 ] 賃料<br>排ガス2014 山積0.8m3 |     | 供用日 |     |     |     |
| 運転手 ( 特殊 )                                  |     | 人   |     |     |     |
| 軽油<br>小型口 - リ - パトロール給油                     |     | L   |     |     |     |
| 諸雑費   | 1   | 式   |     |     |     |
| *** 単位当り ***                                | 1   | 日   |     |     |     |
|   |     |     |     |     |     |
|   |     |     |     |     |     |
|   |     |     |     |     |     |
|   |     |     |     |     |     |
|   |     |     |     |     |     |
|   |     |     |     |     |     |
|   |     |     |     |     |     |
|   |     |     |     |     |     |

施 工 内 訳 表

敷鉄板賃料

鋼板 22×1524×6096mm

供用日数30日

施工 第0 -0011号表

1 枚 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 敷鉄板賃料         | 1.000 | 枚   |     |     |     |
| 諸雑費           | 1     | 式   |     |     |     |
| *** 単位当り ***  | 1     | 枚   |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |

施 工 内 訳 表

仮設材等の運搬  
製品長1.2m以内

運搬距離 1.0 km ( × 往復 )

施工 第0 -0012号表

1 t 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 仮設材等運搬費       | 1.000 | t   |     |     |     |
| 諸雑費           | 1     | 式   |     |     |     |
| *** 単位当り ***  | 1     | t   |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |
|               |       |     |     |     |     |



# 施 工 内 訳 表

頁0-0025

仮設材等の積込み，取卸し費  
積込み，取卸し（往復分）

施工 第0 -0013号表

1 t 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど     | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 仮設材等積込み費<br>基地積込み | 1.000 | t   |     |     |     |
| 仮設材等取卸し費<br>現場取卸し | 1.000 | t   |     |     |     |
| 仮設材等積込み費<br>現場積込み | 1.000 | t   |     |     |     |
| 仮設材等取卸し費<br>基地取卸し | 1.000 | t   |     |     |     |
| *** 単位当り ***      | 1     | t   |     |     |     |
|                   |       |     |     |     |     |
|                   |       |     |     |     |     |
|                   |       |     |     |     |     |
|                   |       |     |     |     |     |
|                   |       |     |     |     |     |
|                   |       |     |     |     |     |
|                   |       |     |     |     |     |
|                   |       |     |     |     |     |