

令和7年度

津軽北部二期農業水利事業 砂山幹線排水路改修(その2)工事

積 算 書

(当初)

東北農政局 津軽土地改良建設事務所

| 項目名 | 内 容 |
|-----------------|-------------------|
| 局名 | 東北農政局 |
| 事業(務)所名 | 津軽土地改良建設事務所 |
| 事業名 | 津軽北部二期農業水利事業 |
| 工事名 | 砂山幹線排水路改修(その2)工事 |
| 施工場所 | 青森県つがる市稲垣町沼館田光地内他 |
| | |
| 工事番号 | 7-018-工第34-608号 |
| 工事区分 | 単年度 |
| 積算区分 | 当初積算 |
| 地域区分 | 青森 |
| 地区区分 | つがる |
| | |
| 工期 | 5ヶ月 |
| 積算体系年月 | 令和7年9月 |
| 単価期適用年月 | 令和7年9月 A |
| <u>歩掛期適用年番号</u> | 令和7年99号 A |
| 電力会社名 | 東北電力 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 東北農政局 |

| 番号 | 項目名 | 規 格 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|----|--------------|----------|----|----|-------------|----|
| | 請負工事費 | | | | 154,605,000 | |
| | | | | | | |
| | ・工事価格 | | | | 140,550,000 | |
| | ・消費税相当額(10%) | | | | 14,055,000 | |
| | | | | | | |
| | 工事内容 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | <u> </u> | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

項目名 内 容 工事名 工事区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 排水路工事 工種体系区分 排水路工事 契約保証費 計上する 施工地域区分 補正なし 電力区分 低圧・業者持・1年未満 冬期補正 5 % 冬期補正 (現場管理費) 1.12% 豪雪補正 10% 亜熱帯補正 なし 週休2日補正 4週8休以上(月単位) 熱中症対策補正(現場管理費) 0.00% 現場環境改善費の計上 する 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

| 項 目 名 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|---|-------|----------|-------------|----|
| 工事価格 | | | 140,550,000 | |
| ・工事原価 | | | 120,404,000 | |
| | | <u> </u> | | |
| 統工事費 | | <u> </u> | 94,784,000 | |
| ・・直接工事費 | | <u> </u> | 86,624,000 | |
| ・・・直接工事費(仮設工を除く) | 1.000 | 式 | 69,350,000 | |
| ・・・直接工事費(仮設工) | 1.000 | 式 | 17,274,000 | |
| ・・間接工事費 | | <u> </u> | 33,780,000 | |
| ・・・共通仮設費 | | | 8,160,000 | |
| ・・・・事業損失防止施設費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・・・運搬費~営繕費等 | | <u> </u> | | |
| 86,624,000 × ((8.300*1.000)*1.000*1.040*1.000) | | <u> </u> | 7,476,000 | |
| ・・・・運搬費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・・準備費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・・・安全費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・・・役務費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・・・技術管理費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・・・営繕費等 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・・・現場環境改善費 | | <u> </u> | 684,000 | |
| ・・・・現場環境改善費(率計上) | | <u> </u> | | |
| 86,624,000 × (0.790) | | <u> </u> | 684,000 | |
| ・・・・現場環境改善費(積上) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・・現場管理費 | | <u> </u> | 25,620,000 | |
| ・・・・現場管理費(率計上) | | <u> </u> | | |
| 94,784,000 × ((24.680*1.000)*1.000*1.050*1.000+1.120+0.000-0.000) | | | 25,620,000 | |
| ・・・・現場管理費(積上) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・・・現場管理費(一般管理費率対象外) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・官貸額(直工) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・官貸額(事業損失防止) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・一般管理費等 | | | | |
| 120,404,000 × (16.700*1.000 + 0.04) | | <u> </u> | 20,155,000 | |
| ・一括計上価格 | 1.000 | 式 | 0 | |
| | | <u> </u> | | |
| 支給品費 | | <u> </u> | 0 | |
| 支給品費(直工・事業損失防止) | | <u> </u> | 0 | |
| 支給品費(直工) | | | 0 | |
| | | | | |
| 処分費等(直接工事費の内数) | | | 0 | |
| 処分費(準備費の内数) | | | 0 | |
| 処分費(事業損失防止施設費内数) | | | 0 | |
| 処分費等(率対象外) | | | 0 | |

| 項 目 名 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|---------------------|----|----|-----------|-------|
| | | | | |
| 共通仮設費算定控除額 | | | 0 | |
| 有価物処分費 | | | 0 | |
| | | | | |
| 法定福利費概算額(工事価格の内数) | | | | |
| 140,550,000 × 4.560 | | | 6,409,000 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | 東北農政局 |

| 工 種 名 称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|---------------------------------|-------|----|------------|----|
| 直接工事費(仮設工を除く)内訳 | | | 69,350,000 | |
| | | | | |
| 直接工事費(仮設工を除く) | 1.000 | 式 | 69,350,000 | |
| | 1.000 | | 03,000,000 | |
| ・表面被覆工(パネル板) | 4 222 | | | |
| No.48+1.91~No.72+0.00 ・・作業土工 | 1.000 | | 69,350,000 | |
| ・・表面被覆工(パネル板) | 1.000 | 式 | 713,000 | |
| | 1.000 | 式 | 68,637,000 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 工種名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|----------------------------------|-------|-----|------------|----|
| 直接工事費(仮設工)内訳 | | | 17,274,000 | |
| | | | | |
| 直接工事費(仮設工) | 4 222 | | 4 | |
| | 1.000 | 走 | 17,274,000 | |
| ・仮設工 | | | | |
| ・・仮設士留・仮締切工 | 1.000 | 式 | 17,274,000 | |
| No.48+1.91 ~ No.72 | 1.000 | 式 | 77,000 | |
| ・・排水処理工 最下流部(No. 48+1.91,流入部) | 1.000 | 式 | 1,206,000 | |
| ・・雪寒仮囲工 No.48+1.91~No.72 | 1.000 | | 14,496,000 | |
| ··除雪工 | 1.000 | | 1,495,000 | |
| | 1.000 | IV. | 1,495,000 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 名 称(規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|---|-----------|----|--------|------------|-----------------|
| 直接工事費(仮設工を除く) | | | | 69,350,000 | |
| ・表面被覆工(パネル板) | | | | | |
| No.48+1.91~No.72+0.00 ・・作業土工 | 1.000 | 式 | | 69,350,000 | |
| | 1.000 | 式 | | 713,000 | 11- A 224 A |
| BA0103 床掘 粘性土 | 160 | m3 | 333 | 53,280 | 歩A・単A B単 1号 |
| BA0108 基面整正 粘性土 | 930 | m² | 465 | 432,450 | 歩A・単A B単 2号 |
| B01209 埋戻 | | | | | 歩A・単A |
| <u> </u> | 60 | m3 | 3,784 | 227,040 | B単 3号 |
| 合 計 | | | | 712,770 | |
| | | | | | |
| ・・表面被覆工(パネル板) | 1.000 | 式 | | 68,637,000 | |
| B14601 高圧洗浄 | | | 4 007 | | 歩A・単A |
| | 1,960.000 | m² | 1,607 | 3,149,720 | B単 4号 歩A・単A |
| 超過料金分 000006 表面被覆工 (パネル板) | 66 | m3 | 330 | 21,780 | B単 5号 歩A・単A |
| コンクリート成形板300×900×t25mm | 1,610 | m² | 29,684 | 47,791,240 | B単 6号 |
| 000007 表面被覆工(パネル板) コンクリート成形板300×900×t25mm,水抜き穴(VU50)加工 | 14 | m² | 32,768 | 458,752 | 歩A・単A B単 7号 |
| BA0302 コンクリート | | | , | | 歩A・単A |
| 裏込めコンりリート, 18-12-25(20), BB BA0303 型枠 | 487 | m3 | 27,220 | 13,256,140 | B単 8号 歩A・単A |
| BA0304 目地板 | 3.1 | m² | 10,210 | 31,651 | B単 9号 歩A・単A |
| 瀝青質板,t=10mm | 53 | m² | 5,303 | 281,059 | B単 10号 |
| BA0302 コンクリート 均しコンクリート,18-8-25(20),BB | 93 | m3 | 25,250 | 2,348,250 | 歩A・単A B単 11号 |
| BA0303 型枠 | 219 | | 5,928 | 1,298,232 | 歩A・単A |
| | 219 | m² | 5,926 | | B単 12号 |
| 合 計 | | | | 68,636,824 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 1 | | | 1 |

| 名 称(規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|---|-----------|------|---------|------------|-----------------|
| 直接工事費(仮設工) | | | | 17,274,000 | |
| ・仮設工 | | | | | |
| ・・仮設土留・仮締切工 | 1.000 | | | 17,274,000 | |
| No.48+1.91~No.72 000013 大型土のう | 1.000 | 式 | | 77,000 | 歩A・単A |
| 支給品 BA0105 土砂等運搬 | 8 | 袋 | 6,293 | 50,344 | B単 13号 歩A・単A |
| 大型土のう(砂山機場~現場~砂山機場) | 8 | m3 | 2,652 | 21,216 | B単 14号 |
| B18241 止水シート #2000,3.6×5.4(m) | 32 | m² | 160 | 5,120 | 歩A・単A B単 15号 |
| 合 計 | | | | 76,680 | |
| | | | | 70,000 | |
| ・・排水処理工 | | | | | |
| 最下流部(No.48+1.91,流入部) B18322 排水ポンプ(仮設) | 1.000 | 式 | | 1,206,000 | 歩A・単A |
| 作業時排水,450以上~1200未満,最下流部(No.48+1.9) | 1 | 箇所 | 150,130 | 150,130 | B単 16号 |
| B18322 排水ポンプ (仮設) 常時排水,0以上~7未満,最下流部(No.48+1.91,流入) | 1 | 箇所 | 739,570 | 739,570 | 歩A・単A B単 17号 |
| B18322 排水ポンプ(仮設) 常時排水,0以上~7未満,No.53+17.44流入ゲート部 | 1 | 箇所 | 316,096 | 316,096 | 歩A・単A B単 18号 |
| | · | 12// | 3.0,000 | 1,205,796 | 5 |
| 合計 | | | | 1,205,796 | |
| ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | | | |
| No. 48+1.91 ~ No. 72 000019 雪寒仮囲い | 1.000 | 式 | | 14,496,000 | 歩A・単A |
| 000019 | 6,308.000 | m² | 2,298 | 14,495,784 | 歩A・単A B単 19号 |
| 合 計 | | | | 14,495,784 | |
| | | | | | |
| ・・除雪工 | 4 000 | _1 | | 4 405 000 | |
| 000020 除雪 | 1.000 | 式 | | 1,495,000 | 歩A・単A |
| 構造物周辺,排水路内 | 7,630 | m3 | 196 | 1,495,480 | B単 20号 |
| 合 計 | | | | 1,495,480 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | 東北農政局 |

| BA0103 床 料 | * * * B単 - 1号 * * * 末掘 | | | |
|-------------------|---|-----|---------|-------------------|
| 料 | 大 /出 | | | |
| | | | | |
| - 1 | <u>* * * * B単 - 2号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * </u> | m3 | 333 | 歩A・単A |
| | <u>国整正</u> | | | |
| 火 | 冶性土 | m² | 465 | 歩A・単A |
| | *** B単- 3号 *** | | | |
| B01209 | | | | |
| | <u>* * * * B単 - 4号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * </u> | m3 | 3,784 | 歩A・単A |
| | 高圧洗浄 | | | |
| 1, | 4.7Mpa | m² | 1,607 | 歩A・単A |
| | * * * B 単 - 5号 * * * | | ,,,,, | |
| 000005 75 | K道料金 | | | |
| | <u> </u> | m3 | 330 | 歩A・単A |
| | 長面被覆工(パネル板) | | | |
| 7 | ンクリート成形板300×900×t25mm | m² | 29,684 | 歩A・単A |
| | *** B単- 7号 *** | | 23,004 | 9A +A |
| 000007 表 | 長面被覆工(パネル板) | | | |
| | ンクリート成形板300×900×t25mm,水抜き穴(VU50)加工 | m² | 32,768 | 歩A・単A |
| | *** B単- 8号 *** コンクリート | | | |
| = | 長込めコンクリート、18-12-25(20),BB | 3 | 27 220 | <u></u> # А . Ж А |
| | * * * B単- 9号 * * * | m3 | 27,220 | 歩A・単A |
| BA0303 型 | 型 <u>枠</u> | | | |
| \rightarrow | | m² | 10,210 | 歩A・単A |
| | * * * B 単 - 10号 * * * 目地板 | | | |
| | | . 2 | 5 202 | IF A 324 A |
| 温 | 歴青質板,t=10mm *** B単- 11号 *** | m² | 5,303 | 歩A・単A |
| BA0302 = | コンクリート | | | |
| | タレコンクリート,18-8-25(20),BB | m3 | 25,250 | 歩A・単A |
| I | * * * B 単 - 12号 * * * 型枠 | | | |
| | | . 2 | 5 000 | IF A 324 A |
| | *** B単- 13号 *** | m² | 5,928 | 歩A・単A |
| 000013 大 | 大型土のう | | | |
| 支 | 5.給品 | 袋 | 6,293 | 歩A・単A |
| BA0105 ± | *** B単- 14号 *** 上砂等運搬 | | | |
| | | | 0.050 | IF A 324 A |
| | 大型土のう(砂山機場〜現場〜砂山機場) *** B単- 15号 *** | m3 | 2,652 | 歩A・単A |
| B18241 止 | 上水シート | | | |
| #2 | 2000,3.6×5.4(m) | m² | 160 | 歩A・単A |
| B18322 扫 | *** B単- 16号 *** 非水ポンプ(仮設) | | | |
| | | 答印 | 150 120 | 华 A . 兴 A |
| | 乍業時排水,450以上~1200末満,最下流部(No.48+1.9) *** B単 - 17号 *** | 箇所 | 150,130 | 歩A・単A |
| B18322 | 非水ポンプ(仮設) | | | |
| 常 | 常時排水,0以上~7未満,最下流部(No.48+1.91,流入) | 箇所 | 739,570 | 歩A・単A |
| B18322 扫 | * * * B単 - 18号 * * * 非水ポンプ(仮設) | | | |
| | | 答斥 | 246,000 | 华 A . 兴 A |
| | 常時排水,0以上~7未満,No.53+17.44流入ゲート部 *** B単 - 19号 *** | 箇所 | 316,096 | 歩A・単A |
| 000019 雪 | 雪寒仮囲い | | | |
| P | タイプ,設置・撤去 | m² | 2,298 | 歩A・単A |
| 000020 除 | * * * B 単 - 20号 * * * 余雪 | | | |
| | | | 400 | 1F V 274 V |
| | 青造物周辺,排水路内 | m3 | 196 | 歩A・単A |
| \longrightarrow | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| コード | 名 称(規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---------|------|---------|----------|--------------|
| | *** B単-1号 *** | | | | | |
| BA0103 | 床掘 粘性土 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩 A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準.無し.有り.あり | 1.000 | m3 | 333.1 | | S単 28号 |
| | | 1.000 | IIIO | 333.1 | | 3年 205 |
| | <u> </u> | | | | 333 | |
| | 単 価 | | | | 333 | |
| | | | | | | |
| | *** B単- 2号 *** | | | | | 15.4 |
| | 基面整正 粘性土 | | m² | | 1.000 m | 歩 A 当たり算出 |
| | SP 基面整正 基面整正 | 1.000 | m² | 464.9 | 465 | S単 31号 |
| | 合 計 | | | | 465 | |
| | | | | | 465 | |
| | 単 価 | | | | 403 | |
| | | | | | | |
| B01209 | *** B単- 3号 *** 埋戻 | | | | | 步A |
| | (4年)(粘性土 人力土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | ヘハエエ(盗エ・埋庆) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ() | 1.000 | m3 | 3,784 | 3,784 | S単 1号 |
| | 合 計 | | | | 3,784 | |
| | 単 価 | | | | 3,784 | |
| | | | | | • | |
| | *** | | | | | |
| | *** B単- 4号 *** 高圧洗浄 | | | | | 步A |
| | 14.7Mpa 高圧洗浄工 | | m² | | 1.000 m | 当たり算出 |
| | 高圧洗浄工,14.7Mpa | 1.000 | m² | 1,607 | 1,607 | S単 13号 |
| | 合 計 | | | | 1,607 | |
| | 単 価 | | | | 1,607 | |
| | *** B単- 5号 *** | | | | | |
| | 水道料金超過料金分 | | m3 | | 1 000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道料金 | 4 000 | | 000 | | |
| | 超過料金分,, | 1.000 | m3 | 330 | 330 | S単 6号 |
| | 合 計 | | | | 330 | |
| | 単 価 | | | | 330 | |
| | | | | | | |
| | *** B単- 6号 *** | | | | | |
| 000006 | 表面被覆工(パネル板) コンクリート成形板300×900×t25mm | | m² | | 20.000 m | 歩 A 当たり算出 |
| S02116 | コンクリート成形板 300mm×900mm×t25mm,, | 21.000 | m² | 6,510 | | S単 7号 |
| S02116 | 連結金具 + アンカーセパ + ブレートジベル , , | 246.000 | 組 | 640 | | S単 8号 |
| Y00009 | | 240.000 | 邢丘 | 040 | | J+ 05 |
| S02115 | 土木一般世話役 | | | | 294,150 | |
| S02115 | 型わくエ | 1.000 | 人 | 35,557 | 35,557 | S単 3号 |
| | 普通作業員 | 4.000 | 人 | 37,378 | 149,512 | S単 4号 |
| Y00004 | | 4.000 | 人 | 23,241 | 92,964 | S 単 5号 |
| | | 0.050 | | 278,033 | 13,902 | |
| | エンジンウェルダー 250A | 4.000 | 台・日 | 1,900 | 7,600 | S単 2号 |
| | 合 計 | | | | 593,685 | |
| | <u>→ •/</u> 単 価 | | | | 29,684 | |
| | <u> </u> | | | | 23,004 | |

| コード | 名 称(規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|--------|--|---------|-----|---------|------------|-------------|
| | *** B単- 7号 *** | | | | | |
| 000007 | 表面被覆工(パネル板) | | 2 | | | 步A |
| S02116 | <u>コンクリート成形板300×900×t25mm,水抜き穴(VU50)加工</u> コンクリート成形板 | | m² | | 20.000 m | 当たり算出 |
| | 300mm×900mm×t25mm,水抜き穴(VU50)加工,, 硬質ポリ塩化ビニル管 | 21.000 | m² | 9,110 | 191,310 | S 単 9号 |
| | 薄肉管VU 径50 長4.0m., | 6.000 | 本 | 948 | 5,688 | S単 10号 |
| | 連結金具 連結金具 + アンカーセパ + プレートジベル, , | 246.000 | 組 | 640 | 157 440 | S単 8号 |
| Y00009 | | 240.000 | мш | 040 | | |
| S02115 | 土木一般世話役 | | | | 354,438 | |
| 200445 | 型わくエ | 1.000 | 人 | 35,557 | 35,557 | S 単 3号 |
| 502115 | 型がて上 | 4.000 | 人 | 37,378 | 149,512 | S単 4号 |
| S02115 | 普通作業員 | 4.000 | 人 | 23,241 | 92.964 | S単 5号 |
| Y00004 | 雑品 | | , | | | |
| S02112 | エンジンウェルダー | 0.055 | | 278,033 | 15,292 | |
| | 250A | 4.000 | 台・日 | 1,900 | 7,600 | S単 2号 |
| | 合 計 | | | | 655,363 | |
| | 単 価 | | | | 32,768 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| BA0302 | *** B単- 8号 *** コンクリート | | | | | 步A |
| | 裏込めコンクリート,18-12-25(20),BB | | m3 | | 487.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, | 243.500 | m3 | 25,360 | 6,175,160 | S単 32号 |
| | 延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | | |
| SA0311 | SP コンクリート | | | | | |
| | 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3末満、特殊養生(練炭、ジェットヒータ)、延長無し、-、-、あり、18-12-25(20)(高炉B) W/C65% | 243.500 | m3 | 28,080 | 6,837,480 | S単 33号 |
| | | | | | | |
| 502116 | コンクリート冬期割増 つがる,, | 243.500 | m3 | 1,000 | 243,500 | S単 11号 |
| | 습 함 | | | | 13,256,140 | |
| | | | | | | |
| | 単価 | | | | 27,220 | |
| | | | | | | |
| | *** B単- 9号 *** | | | | | |
| BA0303 | 型枠 | | m² | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | 1.000 | m² | 10,210 | | S単 35号 |
| | | 1.000 | m | 10,210 | | |
| | 合 計 | | | | 10,210 | |
| | 単 価 | | | | 10,210 | |
| | | | | | | |
| | *** B単- 10号 *** | | | | | |
| BA0304 | 目地板 | | 2 | | | 步A |
| SA0331 | 瀝青質板, t=10mm SP 目地板 | | m² | | 1.000 m | 当たり算出 |
| | 30m2以上,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm | 1.000 | m² | 5,303 | 5,303 | S単 37号 |
| | 合 計 | | | | 5,303 | |
| | 単 価 | | | | 5,303 | |
| | | | | | -,-25 | |
| | | | | | | |
| BA0302 | *** B単- 11号 *** コンクリート | | | | | 步A |
| | 均しコンクリート,18-8-25(20),BB | | m3 | | 1.000 m3 | 当たり算出 |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 | 1.000 | m3 | 25,250 | 25,250 | S単 34号 |
| | 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | <u> </u> | |
| | | | | | | |
| | 合 計 | | | | 25,250 | |
| | 単 価 | | | | 25,250 | |
| | | | | | | ま ル 典 ひ 口 |

| コード | 名 称(規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------|-----|--------|----------|---------------|
| | *** B単- 12号 *** | | | | | |
| BA0303 | 型枠 | | m² | | 1 000 m | 歩 A 当たり算出 |
| SA0312 | SP 型枠 | | | | | |
| | 一般型枠、均しコンクリート | 1.000 | m² | 5,928 | 5,928 | S単 36号 |
| | 合 計 | | | | 5,928 | |
| | 単 価 | | | | 5,928 | |
| | | | | | | |
| | *** B単- 13号 *** | | | | | |
| 000013 | 大型土のう | | 415 | | | 步A |
| | 支給品 大型土のう積込(砂山機場 現場) | | 袋 | | | 当たり算出 |
| | 撤去,パックホウ,,0m3,,,あり 大型土のう積込(現場 砂山機場) | 1.000 | 袋 | 1,114 | 1,114 | S単 15号 |
| | 設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり | 1.000 | 袋 | 1,964 | 1,964 | S単 16号 |
| | 大型土のう設置(現場) 設置(再設置含む),57テレーンクレーン,,0m3,,,あり | 1.000 | 袋 | 2,116 | 2,116 | S単 17号 |
| | 大型土のう撤去・積込(現場 砂山機場) 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,,,あり | 1.000 | 袋 | 1,099 | 1,099 | S単 18号 |
| | 合 計 | | | · | 6,293 | |
| | | | | | • | |
| | <u>単</u> 価 | | | | 6,293 | |
| | | | | | | |
| DAGGE | * * * B 単 - 14号 * * * 土砂等運搬 | | | | | 步A |
| | 大型土のう(砂山機場~現場~砂山機場) | | m3 | | 1.000 m3 | 一歩 A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以 | 0.830 | m3 | 1,597 | 1,326 | S単 29号 |
| | T | | | | | |
| | SP 土砂等運搬 | | | | | |
| | 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下 | 0.830 | m3 | 1,597 | 1,326 | S単 29号 |
| | | | | | | |
| | 合 計 | | | | 2,652 | |
| | 単 価 | | | | 2,652 | |
| | | | | | | |
| | *** B単- 15号 *** | | | | | |
| | 止水シート | | , | | | 步A |
| | #2000,3.6×5.4(m) 止水シート設置・撤去 | | m² | | 32.000 m | 当たり算出 |
| | <u></u> 敷設 ~ 撤去 廃プラスチック運搬 | 32.000 | m² | 155 | 4,960 | S単 26号 |
| | 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km | 0.010 | m3 | 4,191 | 42 | S単 30号 |
| | 以下 | | | | | |
| S02123 | 廃プラスチック処分費 土木シート除く | 0.003 | ton | 40,000 | 120 | S単 12号 |
| | 合 計 | | | | 5,122 | |
| | | | | | | |
| | <u>単</u> 価 | | | | 160 | |
| | | | | | | |
| B18322 | * * * B単 - 16号 * * * 排水ポンプ(仮設) | | | | | 步A |
| | 作業時排水,450以上~1200未満,最下流部(No.48+1.9) | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 当たり算出 |
| | 排水ポンプ運転 1,作業時排水,450以上~1200未満,10m,発動発電機,なし | 1.000 | 箇所 | 35,024 | 35,024 | S単 19号 |
| S18004 | 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり | 1.000 | 箇所 | 95,373 | 95 373 | S単 20号 |
| S18005 | すって、のうで、 | | | | | |
| | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 | 1.000 | 箇所 | 9,104 | | S単 21号 |
| | 釜場埋戻・撤去 | 1.000 | 箇所 | 10,629 | 10,629 | S単 22号 |
| | 合 計 | | | | 150,130 | |
| | 単 価 | | | | 150,130 | |
| | | | | | | |
| | *** DH 17- +++ | | | | | |
| | * * * B 単 - 17号 * * * | | | | | I |

| コード | 名 称(規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|---------|--|-------|-------|---------|------------|--------------|
| - | 排水ポンプ(仮設) | ~ - | 1 1-2 | | | 步A |
| | 常時排水,0以上~7未満,最下流部(No.48+1.91,流入) | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 当たり算出 |
| | 排水ポンプ運転(小口径) | 1.000 | 箇所 | 721,398 | 704 200 | S単 23号 |
| | 92,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり 排水ポンプ設置撤去(小口径) | 1.000 | 固肝 | 721,398 | 721,398 | 5単 23号 |
| 0.000. | 口径 50mm,あり | 1.000 | 箇所 | 18,172 | 18,172 | S 単 25号 |
| | | | | | | |
| | 合 計 | | | | 739,570 | |
| | 単 価 | | | | 739,570 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | * * * B 単 - 18号 * * * | | | | | |
| B18322 | 排水ポンプ(仮設) | | | | | 步A |
| | 常時排水,0以上~7未満,No.53+17.44流入ゲート部 | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 当たり算出 |
| | 排水ポンプ運転(小口径) 38,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり | 1.000 | 箇所 | 297,924 | 207 024 | S単 24号 |
| | 排水ポンプ設置撤去(小口径) | 1.000 | 四71 | 291,924 | 231,324 | 3 = 245 |
| | 口径 50mm,あり | 1.000 | 箇所 | 18,172 | 18,172 | S単 25号 |
| | A ±1 | | | | 316,096 | |
| | 合 計 | | | | 310,090 | |
| | 単 価 | | | | 316,096 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** B単- 19号 *** | | | | | |
| 000019 | 雪寒仮囲い | | , | | | 步A |
| 902115 | Pタイプ,設置・撤去 土木一般世話役 | | m² | | 100.000 m | 当たり算出 |
| JUZ 115 | 上小 双色前汉 | 1.200 | 人 | 35,557 | 42.668 | S単 3号 |
| S02115 | 普通作業員 | | | | | |
| 040004 | | 5.000 | 人 | 23,241 | 116,205 | S単 5号 |
| | ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,あり | 0.600 | 日 | 49,200 | 29.520 | S単 14号 |
| Y00004 | | | | | | |
| | | 0.220 | | 188,393 | 41,446 | |
| | 合 計 | | | | 229,839 | |
| | Н Н1 | | | | 220,000 | |
| | 単 価 | | | | 2,298 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | * * * B 単 - 20号 * * * | | | | | |
| 000020 | 除雪 構造物周辺,排水路内 | | m3 | | 4 000 | 歩 A 当たり算出 |
| S18202 | 機械除雪(土工部・仮設ヤード) | | IIIO | | 1.000 1113 | コたり昇山 |
| | 除雪・雪の積み込み,パックホウ山0.80(平0.60)m3,土工部,あり | 1.000 | m3 | 196 | 196 | S単 27号 |
| | 合 計 | | | | 196 | |
| | 合 計 | | | | 190 | |
| | 単 価 | | | | 196 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | 1 |

| コード | 名 称(規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
|----------|---|----|-------|--------|-----|-------------------|
| 204044 | * * * S単 - 1号 * * * | | | | | |
| S01041 | <u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻) | | | | | |
| | 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ() | | m3 | 3,784 | | 歩A・単A |
| S02112 | *** S単- 2号 *** エンジンウェルダー | | | | | |
| | エンジンウェルダー | | | 4 000 | | |
| | 250A *** S単- 3号 *** | | 台・日 | 1,900 | | 歩A・単A |
| | 土木一般世話役 | | | | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 35,557 | | 歩A・単A |
| | *** S単- 4号 *** | | | | | |
| | <u>型わく工</u> 型わく工 | | | | | |
| | | | 人 | 37,378 | | 歩A・単A |
| S02115 | * * * S 単 - 5号 * * * 普通作業員 | | | | | |
| 002110 | 普通作業員 | | | | | |
| | *** S単- 6号 *** | | 人 | 23,241 | | 歩A・単A |
| S02116 | 水道料金 | | | | | |
| | 水道料金 超過料金分 | | m3 | 330 | | 歩A・単A |
| | * * * S 単 - 7号 * * * | | IIIO | 330 | | グム・キム |
| S02116 | コンクリート成形板 コンクリート成形板 | | | | | |
| | 300mm × 900mm × t25mm,, | | m² | 6,510 | | 歩A・単A |
| | *** S単- 8号 *** | | | | | |
| | 連結金具 連結金具 | | | | | |
| | 連結金具 + アンカーセパ + ブレートジベル,, | | 組 | 640 | | 歩A・単A |
| S02116 | *** S単- 9号 *** コンクリート成形板 | | | | | |
| 002110 | コンクリート成形板 | | | | | |
| | 300mm×900mm×t25mm,水抜き穴(VU50)加工,, *** S単- 10号 *** | | m² | 9,110 | | 歩A・単A |
| S02116 | では、 | | | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管 帯力等ツリー(350) - 馬もの | | _ | 040 | | 1F a 224 a |
| | <u>薄肉管VU 径50 長4.0m,,</u> *** S単- 11号 *** | | 本 | 948 | | 歩A・単A |
| S02116 | コンクリート冬期割増 | | | | | |
| | コンクリート冬期割増 つがる,, | | m3 | 1,000 | | 歩A・単A |
| | * * * S 単 - 12号 * * * | | 1110 | 1,000 | | 2/ - / |
| S02123 | <u>廃プラスチック処分費</u> 廃プラスチック処分費 | | | | | |
| | 土木シート除く | | ton | 40,000 | | 歩A・単A |
| \$1,4604 | * * * S 単 - 13号 * * * 高圧洗浄工 | | | | | |
| | 同 <i>压术评工</i> 高圧洗浄工 | | | | | |
| | 高圧洗浄工,14.7Mpa | | m² | 1,607 | | 歩A・単A |
| S16004 | * * * S 単 - 14号 * * * ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] | | | | | |
| | ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] | | _ | | | |
| | ラフテレーングルーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,あり * * * S 単 - 15号 * * * | | 日 | 49,200 | | 歩A・単A |
| S18002 | 大型土のう積込(砂山機場 現場) | | | | | |
| | 大型土のう工 撤去,バックホウ,,0m3,,,あり | | 袋 | 1,114 | | 歩A・単A |
| | *** S単- 16号 *** | | £X. | 1,114 | | |
| S18002 | 大型士のう積込(現場 砂山機場) 大型士のうエ | | | | | |
| | 設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり | | 袋 | 1,964 | | 歩A・単A |
| 210000 | * * * S単 - 17号 * * * | | | | | |
| | 大型土のう設置(現場) 大型土のう工 | | | | | + |
| | 設置 (再設置含む) ,ラフテレーンクレーン , ,0m3 , , , あり | | 袋 | 2,116 | | 歩A・単A |
| \$18002 | * * * S 単 - 18号 * * * 大型士のう撤去・積込(現場 砂山機場) | | | | | |
| 2.0002 | 大型土のう工 | | | | | |
| | 撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,,,あり * * * S 単 - 19号 * * * | | 袋 | 1,099 | | 歩A・単A |
| | 排水ポンプ運転 | | | | | |
| | 排水ポンプ運転 1,作業時排水,450以上~1200未満,10m,発動発電機,なし | | 箇所 | 35,024 | | 歩A・単A |
| | 1,17条時排水,450以上~1200米海,10m,完勤完電機,なし *** S単- 20号 *** | | 道門 | 30,024 | | ジハ・ギハ |
| | 排水ポンプ設置撤去 | | | | | |
| | 排水ポンプ設置撤去 1 ~ 5 台,あり | | 箇所 | 95,373 | | 歩A・単A |
| | * * * S 単 - 21号 * * * | | p=1// | 30,0.0 | | 7 7., |
| | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 | | | | | - |
| | 釜場掘削・設置 | | 箇所 | 9,104 | | 歩A・単A |
| 040005 | * * * S 単 - 22号 * * * | | | | | |
| S18005 | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 | | | | | <u> </u> 東北農政局 |

| コード | 名 称(規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|---------|--|-----|------|---------|----|------------|
| | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 | | | | | |
| | 釜場埋戻・撤去 | | 箇所 | 10,629 | | 歩A・単A |
| 210006 | * * * S単 - 23号 * * * 排水ポンプ運転(小口径) | | | | | |
| | 排水ポンプ運転(小口径) | | | | | |
| | 92,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり | | 箇所 | 721,398 | | 歩A・単A |
| 210006 | * * * S 単 - 24号 * * * 排水ポンプ運転(小口径) | | | | | |
| | 排水ポンプ運転(小口径) | | | | | |
| | 38,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり | | 箇所 | 297,924 | | 歩A・単A |
| 040007 | * * * S 単 - 25号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * * | | | | | |
| | 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) | | | | | |
| I | 口径 50mm,あり | | 箇所 | 18,172 | | 歩A・単A |
| | * * * S 单 - 26号 * * * | | | | | |
| | 止水シート設置・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 | | | | | |
| | 敷設~撤去 | | m² | 155 | | 歩A・単A |
| | * * * S 単 - 27号 * * * | | | | | |
| | 機械除雪(土工部・仮設ヤード) 機械除雪(土工部・仮設ヤード) | | | | | |
| | 除雪・雪の積み込み,パックホウ山0.80(平0.60)m3,土工部,あり | | m3 | 196 | | 歩A・単A |
| | * * * S 単 - 28号 * * * | | | | | |
| | SP 床掘り | | | | | |
| I | SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,あり | | m3 | 333.1 | | 歩A・単A |
| | * * * S 単 - 29号 * * * | | | | | |
| | SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 | | | | | |
| | SP 工妙寺連搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以 | | m3 | 1,597 | | 歩A・単A |
| | 下 | | 1110 | 1,007 | | 7 + |
| | | | | | | |
| \$40121 | *** S単- 30号 *** 廃プラスチック運搬 | | | | | |
| | RP 土砂等運搬 | | | | | |
| | 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km | | m3 | 4,191 | | 歩A・単A |
| | 以下 | | | | | |
| | * * * S 単 - 31号 * * * | | | | | |
| SA0151 | SP 基面整正 | | | | | |
| I | SP 基面整正 | | . 2 | 404.0 | | 1F a 224 a |
| | 基面整正 * * * S 単 - 32号 * * * | | m² | 464.9 | | 歩A・単A |
| SA0311 | SP コンクリート | | | | | |
| | SP コンクリート | | | | | |
| | 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3末満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65% | | m3 | 25,360 | | 歩A・単A |
| | 姓氏州(0,-,-,,10-12-23(20)(同か b) #7003 ® | | | | | |
| | * * * S 単 - 33号 * * * | | | | | |
| | SP コンクリート | | | | | |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(| | m3 | 28,080 | | 歩A・単A |
| | 練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,あり,18-12-25(20)(高炉B) W/C65% | | | ==,=== | | 1 |
| | that the G.W. and T. that the | | | | | |
| SA0311 | * * * S 単 - 34号 * * * SP コンクリート | | | | | |
| | SP コンクリート | | | | | |
| | 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 | | m3 | 25,250 | | 歩A・単A |
| | 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | | |
| | * * * S 単 - 35号 * * * | | | | | |
| SA0312 | | | | | | |
| | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | | m² | 10,210 | | 歩A・単A |
| | | | | 10,210 | | 20 ±0 |
| SA0312 | | | | | | |
| | SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート | | m² | 5,928 | | 歩A・単A |
| | 一般空件,均 0 1777-17 * * * * S 単 - 37号 * * * | | - " | 5,320 | | シハ チハ |
| | SP 目地板 | | | | | 1 |
| I | SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm | | m² | 5,303 | | 歩A・単A |
| | ○○□LE 77 上 1 日 1 | | - " | 3,303 | | 20 FA |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | 1 | | | i . |

| コード | | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---------------------------------|--------------------------|----------|--------------------------|-------------------------|-----------------|
| | | | 7.2 | - IM | <u>ш</u> ни | im 5 |
| | * * * S 単 - 1号 * * * | | | | | IF A |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋房) | | m3 | | 10 000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戾) | | 1110 | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | 1/C /#W |
| | 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ() | W-LU 1 | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1)土質区分2)作業区分 | 粘性土・礫質土 埋戻 | | 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 3)施工区分 | はね付け+まき出し | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)締固め区分 | 振動コンパ [°] クタ() | | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.200 | | 31,487 | 6,297 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.200 | | 3., 10. | 0,20. | |
| V00004 | ☆★ か 仕 連生 | 1.330 | 니 스 | 23,241 | 30,911 | |
| Y00004 | 珀莊 實 10% | 0.100 | , | 6,297 | 630 | |
| | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 37,838 | 10.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | 3,784 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 2号 *** | | | | | |
| | | | | | | 步A |
| | エンジンウェルダー エンジンウェルダー | | 台・日 | 時間的制約:なし | 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 | 当たり算出 |
| | エフラフラエルター 250A | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1)機械器具賃料コード | F96001 | | 豪雪補正: 10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)機械器具規格 3)単価の入力 | 250A 1,900円 | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 5)キimの/(/) | 1,300[] | | /木(大)(司.0.0 | 2017.74世 | |
| | エンジンウェルダー | 4 000 | | | | |
| | 250A | 1.000 | 台・日 | 1,900 | 1,900 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 1,900 | 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 1,900 | |
| | 半 1個 | | | | 1,900 | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 3号 *** | | | | | |
| | 3年・35 | | | | | 步A |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | | 当たり算出 |
| | 土木一般世話役 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 労務コード | R01001 | | 豪雪補正:10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2) | 基(C) | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | | | | |
| | | 1.000 | 나 스 | 35,557 | 35,557 | 祭山 粉 早 |
| | 合 計 | | | | 35,557 | 算出数量 1.000 人 |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | | | 35,557 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | * * * S 単 - 4号 * * * | | | | | 步A |
| | 型わく工 | | 人 | | | 当たり算出 |
| | 型わく工 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 労務コード | R01009 | | 夜間刷剂作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 受期補止:5% 亜熱帯補正:なし | |
| | 2) | 基(C) | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01009 | 型わくエ | | | | | |
| | | 1.000 | <u> </u> | 37,378 | 37,378 | 毎山粉 ロ |
| | 合 計 | | | | 37.378 | 算出数量 1.000 人 |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | | | 37,378 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 5号 *** | | | | | 步A |
| S02115 | 普通作業員 | | 人 | | 1.000 人 | 当たり算出 |
| | 普通作業員 | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 労務コード | R01003 | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし | |
| | 1)另務J-F 2)労務単価算定区分 | 基(C) | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | | | 1 | 1 | | |

| コード | 名 称 | 数量 | | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|----------|---|------------|-------|------|------------------------------|-------------------------|-----------|
| | 普通作業員 | 双 里 | | - 千四 | - - | 並領 | MH -2 |
| | | | 1.000 | 人 | 23,241 | 23,241 | |
| | ۸ +۱ | | | | | 00.044 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 23,241 | 1.000 人 |
| | 単 価 | | | | | 23,241 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | *** S単- 6号 *** | | | | | | |
| | | | | | | | 步A |
| S02116 | 水道料金 水道料金 | | | m3 | 時間的制約:なし | 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 | 当たり算出 |
| | 小垣科並 超過料金分,, | | | | 両間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1)資材区分 | 地域資材(Pコード) | | | 豪雪補正: 10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード (P) | P96011 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 水道料金 | | | | | | |
| | 超過料金分 | | 1.000 | m3 | 330 | 330 | |
| | ۸ +۱ | | | | | 222 | 算出数量 |
| - | 合 計 | | | | | 330 | 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | | 330 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | *** S単-7号 *** | | | | | | |
| | | | | | | | 步A |
| S02116 | コンクリート成形板 | | | m² | | 1.000 各単位 | 当たり算出 |
| | コンクリート成形板 300mm× 900mm× + 25mm | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 300mm×900mm×t25mm,, 1)資材区分 | 地域資材(Pコード) | | | 夜間前約15 美時間:0.0 豪雪補正:10% | 冬期補止:5 % 一 | |
| | 2)地域資材単価コード(P) | P96029 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P06020 | 4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート成形板 | | | | | | |
| 1 30023 | 300mm × 900mm × t25mm | | 1.000 | m² | 6,510 | 6,510 | |
| | | | | | | · | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 6,510 | 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | | 6,510 | |
| | . 100 | | | | | 5,5.5 | |
| | | | | | | | |
| | *** 5単- 8号 *** | | | | | | |
| | 3#- 05 | | | | | | 步A |
| S02116 | 連結金具 | | | 組 | | 1.000 各単位 | 当たり算出 |
| | 連結金具 | | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 連結金具 + アンカーセパ + プレートジベル, , 1)資材区分 | 地域資材(Pコード) | | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 冬期補止:5 % 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード (P) | P96030 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| DOCOSO | 4)施設機械資材単価コード(K) 連結金具 | | | | | | |
| P90030 | 理結立共 連結金具 + アンカーセパ + プレートジベル | | 1.000 | 組 | 640 | 640 | |
| | | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 640 | 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | | 640 | |
| | — јич | | | | | 340 | |
| | | | | | | | |
| | *** S単- 9号 *** | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | | 步A |
| S02116 | コンクリート成形板 | | | m² | | 1.000 各単位 | |
| | コンクリート成形板 300mm×900mm×t25mm,水抜き穴(VU50)加工,, | | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 300mm×900mm×t25mm,水扱さパ(V050)加工,, 1)資材区分 | 地域資材(Pコード) | | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 受期補止:5% 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード(P) | P96033 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| DOEUSS | 4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート成形板 | | | | | | |
| , 50033 | コンクリートルが似 300mm×900mm×t25mm,水抜き穴(VU50)加工 | | 1.000 | m² | 9,110 | 9,110 | |
| | | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | | 9,110 | 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | | 9,110 | |
| | 1 1000 | | | | | 3,.10 | |
| | | | | | | | |
| | * * * S 単 - 10号 * * * | | | | | | |
| | 3キ- 102 """ | | | | | | 步A |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 | | | 本 | | 1.000 各単位 | 1 - |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管 | | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | <u> 薄肉管VU 径50 長4.0m,,</u> | <u> </u> | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | 東北農政局 |

| コード | | | | | | |
|--|---|---|--|--|---|-----------------|
| | 名 称 | 数量 | 単位 | | 金額 | 備考 |
| | 1)資材区分 | 地域資材 (Pコード) | | 豪雪補正: 10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード(P) | P05035 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)施設機械資材単価コード(K) | | | | 2711.75-12 | |
| DOEOSE | <u> </u> | | | | | |
| F03033 | | 1.0 | ~ + | 040 | 040 | |
| | 薄肉管VU | 1.0 | 00 本 | 948 | 948 | ***.1.10 |
| | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 948 | 1.000 各単位 |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | | | 948 | |
| | 1 17 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | that a N C T and the | | | | | |
| | *** S単- 11号 *** | | | | | |
| | | | | | | 步A |
| S02116 | コンクリート冬期割増 | | m3 | | 1.000 各単位 | 当たり算出 |
| | コンクリート冬期割増 | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | つがる,, | | | 夜間制約作業時間:0.0 | 冬期補正: 5 % | |
| | 1)資材区分 | 地域資材(Pコード) | | 豪雪補正:10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード(P) | P96031 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | F90031 | | | | |
| | 3)地区資材単価コード(J) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)施設機械資材単価コード(K) | | | | | |
| P96031 | コンクリート冬期割増 | | | | | |
| | つがる | 1.0 | 00 m3 | 1,000 | 1,000 | |
| | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 1.000 | 1.000 各単位 |
| | H #/ | | | | .,000 | |
| | 単 価 | | | | 1,000 | |
| | 半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | + | + | 1,000 | |
| | | | | | | |
| | | | | 1 | | |
| | | | | | | |
| | * * * S 単 - 12号 * * * | | | | | |
| | | | | | | 步A |
| \$02123 | - 廃プラスチック処分費 | | ton | | 1.000 各単位 | - |
| 302123 | 廃プラスチック処分費 廃プラスチック処分費 | | 1011 | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | コルリ弁山 |
| | | | | | | |
| | 土木シート除く | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1)地域資材単価コード | P96007 | | 豪雪補正:10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)資材規格 | 土木シート除く | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)単価の入力 | 40,000円 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | | | | | | |
| P96007 | 廃プラスチック処分費 | | | | | |
| 1 00007 | 土木シート除く | 1.0 | 00 ton | 40,000 | 40,000 | |
| | エホノート除く | 1.0 | 00 1011 | 40,000 | 40,000 | 笠 11 米 目 |
| | | | | | | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 40,000 | 1.000 各単位 |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | | | 40,000 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | * * * S 単 - 13号 * * * | | | | | |
| | * * * 5 里 - 13号 * * * | | | | | |
| | | | | | | 歩A |
| \$14601 | 高圧洗浄工 | | m² | | 100.000 m | 当たり算出 |
| 700 | | | | | 生1451/5-1451年8日.0 0 | |
| 014001 | 高圧洗浄工 | | | 時間的制約:なし | 利約1F業時间:U.U | |
| 014001 | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| 014001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa | 宣正准為丁 | | 夜間制約作業時間:0.0 | 冬期補正: 5 % | |
| 014001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 | 高圧洗浄工 | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正:なし | |
| 014001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa | 高圧洗浄工 14.7Mpa | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 | 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| 014001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 | | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正:なし | |
| | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 | | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 | 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 | 14.7Mpa | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 | | 10 人 | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 | 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| R01001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 | 14.7Mpa | 10 人 | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| R01001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 | 14.7Mpa 0.7 | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| R01001 R01002 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 | 14.7Mpa | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| R01001 R01002 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 | 14.7Mpa 0.7 | 20 人 | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正:なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 | |
| R01001 R01002 R01003 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 | 14.7Mpa 0.7 | 20 人 | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| R01001 R01002 R01003 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] | 14.7Mpa 0.7 1.4 | 20 人 | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超動時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa | 14.7Mpa 0.7 | 20 人 | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正:なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 | |
| R01001 R01002 R01003 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] | 14.7Mpa 0.7 1.4 | 20 人 | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超動時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa | 14.7Mpa 0.7 1.4 | 20 人 30 人 70 供用E | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超動時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 | 20 人 30 人 70 供用E | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸維費 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 | 20 人 30 人 70 供用E | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 | 省山松県 |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超動時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 | 算出数量 |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸維費 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガ'ソリンエグ'ン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超動時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガ'ソリンエグ'ン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガ'ソリンエグ'ン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガ'ソリンエグ'ン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 単 価 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 | |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガ'ソリンエグ'ン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 | 100.000 m² |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 Y00004 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 単 価 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L 70 ㎡ | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 1,607 | 500.000 ㎡ |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 Y00004 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 単 価 *** S単-14号 *** ラフラレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 3 6,320 153 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 1,607 | 100.000 m² |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 Y00004 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 単 価 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L 70 ㎡ | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 1,607 | 500.000 ㎡ |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 Y00004 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 単 価 *** S単-14号 *** ラフラレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L 70 ㎡ | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 3 6,320 153 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 1,607 | 500.000 ㎡ |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 Y00004 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 単 価 *** S単・14号 *** 777ルーン//・加圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 77アレーン/に加圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 23.0 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L 70 ㎡ | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 3 6,320 153 119,460 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 1,607 | 100.000 ㎡ 歩A |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 Y00004 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 単 価 *** S単-14号 *** 77元-ンルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 77元-ンルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 77元-ンルーン(油圧伸縮ジプ型・~低騒・非対型(~2014)] 77元-ンルーン(油圧伸縮ジプ型・35ton吊り,あり) 1)機械区分 | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 23.(0.2 7フテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型) | 20 人 30 人 70 供用E 00 L 70 ㎡ | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 6,320 153 119,460 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 1,607 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし | 100.000 ㎡ 歩A |
| R01001 R01002 R01003 M28411 P34001 Y00004 | 高圧洗浄工,14.7Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 諸雑費 27% 合 計 単 価 *** S単-14号 *** ラブルーン外ーン[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラブアーン外ーン[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラブアーン外ーン(油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] | 14.7Mpa 0.7 1.4 2.1 0.8 23.0 | 20 人 30 人 70 供用E 00 L 70 ㎡ | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 35,557 31,487 23,241 3 6,320 153 119,460 | 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超動時間: 0.0 週休: 月単位 25,245 44,712 49,503 5,498 3,519 32,254 160,731 1,607 | 100.000 ㎡ 歩A |

| コード | | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|---------------------|------|--------------------------|------------------------|------------------|
| | 5)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | 1,12 | | - HA | 110 3 |
| F01086 | ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] | | | | | |
| | 吊上能力25t吊 | 1.0 | 00 日 | 49,200 | 49,200 | |
| | △ ÷4 | | | | 40, 200 | 算出数量 1.000 日 |
| | <u> </u> | | | | 49,200 | 1.000 日 |
| | 単 価 | | 且 | | 49,200 | |
| | | | | | | |
| | * * * S 単 - 15号 * * * | | | | | |
| | 34- 105 | | | | | 步A |
| | 大型土のう積込(砂山機場 現場) | | 袋 | | | 当たり算出 |
| | 大型土のう工 撤去,バックホウ,,0m3,,,あり | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)施工区分 | 撤去 | | 豪雪補正:10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)施工機械区分 | ハ゛ックホウ | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) | 0.000 0.000m3 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 8)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| 01001 | 土木一般世話役 | | | | | |
| | | 1.0 | 00 人 | 35,557 | 35,557 | |
| 01002 | 特殊作業員 | 1.00 | 00 | 31,487 | 31,487 | |
| 00004 | 諸維費 | 0.00 | | 67,044 | 268 | |
| | バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] | | | | | |
| 34029 | 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 | 1.2 | 10 日 | 10,700 | 12,947 | |
| | パール給油 | 101.0 | 00 L | 142 | 14,342 | |
| 01021 | 運転手(特殊) | 1.00 | 00 人 | 33,558 | 33,558 | |
| | | | | 30,000 | | 算出数量 |
| -+ | 合計 | | | | 128,159 | 115.000 袋 |
| | 単 価 | | 袋 | | 1,114 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | * * * S 単 - 16号 * * * | | | | | 步A |
| | 大型土のう積込(現場 砂山機場) | | 袋 | | | 当たり算出 |
| | 大型土のう工 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | <u>設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり</u> 1)施工区分 | 設置(再設置含む) | | 豪雪補正:10% | ◆期補正.3 % 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)施工機械区分 | ハ゛ックホウ | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) | 0.000 0.000m3 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 8)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| | | | | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.00 | 200 | 35,557 | 35,557 | |
| 01002 | 特殊作業員 | 1.00 | 00 人 | 31,487 | 31,487 | |
| 01003 | 普通作業員 | | | | | |
| 00004 | 諸維費 | 1.00 | 00 人 | 23,241 | 23,241 | |
| | | 0.0 | 02 | 90,285 | 181 | |
| | パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t | 1.2 | 30 日 | 10,700 | 13,161 | |
| 34029 | 軽油 | | | | | |
| | パール給油 運転手 (特殊) | 99.00 | 00 L | 142 | 14,058 | |
| | | 1.00 | 00 人 | 33,558 | 33,558 | 佐山北 |
| | 合 計 | | | | 151,243 | 算出数量 77.000 袋 |
| | 単価 | | 袋 | | 1,964 | |
| | + µµ | | - 23 | | 1,304 | |
| | *** S単- 17号 *** | | | | | |
| 40000 | | | 411. | | | 步A 火牛口第山 |
| | 大型土のう設置(現場) 大型土のうエ | | 袋 | 時間的制約:なし | 1.000 E 制約作業時間:0.0 | 当たり算出 |
| | 入型エのウエ 設置(再設置含む),ラフテレーンクレーン,,0m3,,,あり | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | 1)施工区分 | 設置(再設置含む) | | 豪雪補正: 1 0 % | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) | ラフテレーンクレーン 0.000 | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 4)購入工材早1W(M3ヨたリ) 5)購入土材数量(m3/袋) | 0.000 0.000m3 | | /水1×4寸1回 . U . U | 但小. 万丰世 | |
| | 8)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| | 1 1 40 11 45 (0 | | | | | |
| 71001 | 土木一般世話役 | | | | | |

| コード | 名称 | 数量 | | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---------|--|-----------------------|---------|------|--------------------------|--|-------------------|
| R01002 | 特殊作業員 | | 1.000 | | 31,487 | 31,487 | |
| R01003 | 普通作業員 | | | | | · | |
| Y00004 | 諸雑費 | | 1.000 | 人 | 23,241 | 23,241 | |
| | | | 0.002 | | 90,285 | 181 | |
| F01086 | ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 | | 1.000 | В | 49,200 | 49,200 | |
| | 合 計 | | | | | 139 666 | 算出数量 66.000 袋 |
| | | | | | | | 00.000 2 |
| | 単価 | | | 袋 | | 2,116 | |
| | | | | | | | |
| | *** S単- 18号 *** | | | | | | |
| S18002 | 大型土のう撤去・積込(現場 砂山機場) | | | 袋 | | 1.000 日 | 歩 A 当たり算出 |
| | 大型土のう工物・スペー・カー | | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | <u>撤去,ラフテレーンウレーン,,0m3,,,あり</u> 1)施工区分 | 撤去 | | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 受期補正:5% | |
| | 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) | ラフテレーンクレーン 0.000 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 5)購入土材数量(m3/袋) | 0.000m3 | | | | 50000000000000000000000000000000000000 | |
| | 8)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 1.000 | 人 | 35,557 | 35,557 | |
| R01002 | 特殊作業員 | | | | | | |
| Y00004 | 諸維費 | | 1.000 | 人 | 31,487 | 31,487 | |
| E01086 | ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] | | 0.004 | | 67,044 | 268 | |
| 101000 | スプル プル プ[油圧評論プラ 皇 * ~ [以端: 3非対皇(~ 2014)] 吊上能力25t吊 | | 1.000 | 日 | 49,200 | 49,200 | |
| | 合計 | | | | | 116,512 | 算出数量 106.000 袋 |
| | 単 価 | | | 袋 | | 1,099 | |
| | + IM | | | 100 | | 1,000 | |
| | | | | | | | |
| | * * * S 単 - 19号 * * * | | | | | | 1E A |
| \$18003 | 排水ポンプ運転 | | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 歩 A 当たり算出 |
| | 排水ポンブ運転 1,作業時排水,450以上~1200未満,10m,発動発電機,なし | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)運転日数 | 1 | | | 豪雪補正:10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)排水方法 3)排水量(m3/ h) | 作業時排水 450以上~1200未満 | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 4)全揚程 5)動力区分 | 10m 発動発電機 | | | | | |
| | 6)長期割引単価区分(賃料機械) | おりた电域なし | | | | | |
| F05051 | 工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm | | 6.000 | 日 | 740 | 4,440 | |
| F02061 | 発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)] | | | | 7 470 | 0.604 | |
| P34029 | | | 1.200 | 日 | 7,170 | 8,604 | |
| R01002 | <u>パートによります。 </u> | | 112.000 | L | 142 | 15,904 | |
| | | | 0.140 | 人 | 31,487 | 4,408 | |
| Y00004 | | | 0.050 | | 33,356 | 1,668 | |
| | 合 計 | | | | | 35.024 | 算出数量 1.000 箇所 |
| | | | | pare | | | · = // |
| | 単価 | | | 箇所 | | 35,024 | |
| | | | | | | | |
| | * * * S単- 20号 * * * | | | | | | 1E A |
| S18004 | 排水ポンプ設置撤去 | | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 歩 A 当たり算出 |
| | 排水ポンプ設置撤去 1 ~ 5 台, あり | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1)ポンプ台数区分 | 1~5台 | | | 豪雪補正: 1 0 % | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| Enones | " blacks = Till bl > | | | | | | |
| ru8063 | | 1 | | | 40.700 | 7 040 | |
| | パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t | | 0.740 | 日 | 10,700 | 7,918 | |
| R01001 | | | | | , | · | |
| | 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t | | 0.500 | 人 | 35,557 | 17,779 | |
| R01002 | 標準パウット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役 | | | | , | · | |

| コード | 名 称 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-----------------|-----|--------------------------|------------------------|------------------|
| P34029 | | 00.000 | | 440 | 0.000 | |
| | <u>パール給油</u> 運転手(特殊) | 23.000 | L | 142 | 3,266 | |
| | | 0.500 | 人 | 33,558 | 16,779 | |
| | 合 計 | | | | 95.373 | 算出数量 1.000 箇所 |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | 箇所_ | | 95,373 | |
| | | | | | | |
| | * * * S 単 - 21号 * * * | | | | | |
| | · · · · · · | | | | | 步A |
| | <u>排水ポンプ用釜場設置・撤去</u> 排水ポンプ用釜場設置・撤去 | | 箇所 | 時間的制約:なし | 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 | 当たり算出 |
| | 釜場掘削・設置 | | | 夜間制約作業時間:0.0 | 冬期補正: 5 % | |
| | 1)施工区分 | 釜場掘削・設置 | | 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | | | | |
| | | 0.040 | 人 | 35,557 | 1,422 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.100 | | 23,241 | 2,324 | |
| Y00004 | 諸維費 | 0.130 | | 3,746 | 487 | |
| | パックホウ[クローラ型・排対型(1次)] | | | , | | |
| | 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手(特殊) | 0.570 | 時間 | 1,810 | 1,032 | |
| | | 0.100 | 人 | 33,558 | 3,356 | |
| P34029 | 軽油 パトロール給油 | 3.400 | L | 142 | 483 | |
| | 合 計 | | | | 0.404 | 算出数量 1.000 箇所 |
| | A il | | | | 9,104 | 1.000 固別 |
| | 単 価 | | 箇所 | | 9,104 | |
| | | | | | | |
| | * * * S 単 - 22号 * * * | | | | | |
| | 3+ 223 | | | | | 步A |
| | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 | | 箇所 | 時間的制約:なし | 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 | 当たり算出 |
| | 釜場埋戻・撤去 | | | 夜間制約作業時間:0.0 | 冬期補正: 5 % | |
| | 1)施工区分 | 釜場埋戻・撤去 | | 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | | | | |
| D04000 | 特殊作業員 | 0.040 | 人 | 35,557 | 1,422 | |
| KU1002 | 行/XTF業員 | 0.050 | 人 | 31,487 | 1,574 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.190 | | 23,241 | 4,416 | |
| Y00004 | 諸雑費 | 0.190 | 人 | 23,241 | | |
| M02031 | バックホウ「クローラ型・排対型(1次)] | 0.030 | | 7,412 | 222 | |
| | 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) | 0.370 | 時間 | 1,810 | 670 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.060 | 人 | 33,558 | 2,013 | |
| P34029 | | | | | | |
| | パトロール給油 | 2.200 | L | 142 | 312 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 10,629 | 1.000 箇所 |
| | 単 価 | | 箇所 | | 10,629 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | * * * S単 - 23号 * * * | | | | | 步A |
| | 排水ポンプ運転(小口径) | | 箇所 | D+8866#466 + - | | 当たり算出 |
| | 排水ポンプ運転(小口径) 92,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% | |
| | 1)運転日数 | 92 | | 豪雪補正:10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)排水方法 3)排水量(m3/h) | 常時排水 0以上~7未満 | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 4)動力源区分 | 発動発電機 | | - | | |
| | 5)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| | 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva | 99.360 | В | 569 | 56,536 | |
| | ガソリン | | | | | |
| R01001 | JIS2号 レギュラースタンド 土木一般世話役 | 2,567.000 | L | 153 | 392,751 | |
| | 上·1. 汉三服汉 | 3.680 | | 35,557 | 130,850 | |

事業名|津軽北部二期農業水利事業 工事名 砂山幹線排水路改修(その2)工事 単位 名 称 数量 単 価 金 額 備考 R01003 普通作業員 4 600 23,241 106.909 Y00004 諸雑費 0.050 687,046 34,352 算出数量 721,398 1.000 箇所 計 721,398 価 *** S単- 24号 *** 歩Α 818006 排水ポンプ運転 (小口径) 排水ポンプ運転 (小口径) 箇所 1.000 箇所 当たり算出 制約作業時間:0.0 時間的制約・なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 38,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり 1)運転日数 豪雪補正·10% 亜埶帯補正・なし, 基本給時間:8.0 2)排水方法 常時排水 超勤時間:0.0 0以上~7未満 3)排水量(m3/h) 深夜時間:0.0 调休: 月単位 4)動力源区分 発動発電機 5)長期割引単価区分(賃料機械) あり F02070 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva 41.040 569 23,352 P34001 JIS2号 レギュラースタンド 1,060.000 162,180 153 R01001 土木一般世話役 1.520 35,557 54,047 R01003 普通作業員 1.900 23,241 44.158 Y00004 諸雑費 0.050 283,737 14,187 **算出数量** 297,924 合 計 1.000 箇所 297,924 単 価 *** S単- 25号 *** S18007 排水ポンプ設置撤去(小口径) 箇所 1.000 箇所 当たり算出 排水ポンプ設置撤去(小口径) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 口径 50mm,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 口径 50mm 亜熱帯補正:なし 1)ポンプ規格 豪雪補正: 10% 2)長期割引単価区分(賃料機械) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 あり 深夜時間:0.0 週休:月単位 R01001 土木一般世話役 0.230 35,557 8,178 R01003 普通作業員 0.430 23,241 9,994 算出数量 18,172 1.000 箇所 合 計 価 箇所 18,172 *** S単- 26号 *** 步Α \$18062 止水シート設置・撤去 m² 100.000 ㎡ 当たり算出 土工用マット(シート類)敷設・撤去 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 敷設~撤去 敷設~撤去 豪雪補正: 10% 1)施丁区分 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 2)土木安定用材の1㎡当たり単価 超勤時間:0.0 42 深夜時間・0 0 调休·日単位 P26102 土木安定用材 (マット・シ - ト類) 104.000 42 m² 4,368 R01003 普通作業員 0.480 23,241 11,156 算出数量 15,524 合 計 $100.000 \ m^2$

m²

m3

除雪・雪の積み込み

パックホウ山0.80(平0.60)m3

時間的制約:なし

豪雪補正·10%

基本給時間:8.0

夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:5%

価

*** S単- 27号 ***

除雪・雪の積み込み,パックホウ山0.80(平0.60)m3,土工部,あり

S18202 機械除雪(土工部・仮設ヤード)

1)作業の種類

2)機械規格

機械除雪(土工部・仮設ヤード)

155

制約作業時間:0.0

亜熱帯補正:なし

超勤時間:0.0

-北 Α

1.000 日 当たり算出

| | a th | *5 = | 1 24 / 1 | 1 14 /± | A 64 | /# +/ |
|--------|---|-----------------------|---------------------|---------------------------------------|---|------------------|
| コード | 名 称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 3)作業区分 | 土工部 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| | パッ/カネウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] | 4 000 | _ | 40.700 | 47.400 | |
| P34029 | <u>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t</u> | 1.600 | 日 | 10,700 | 17,120 | |
| I | ♥を治れ パ。トロール給油 | 92.000 | L | 142 | 13,064 | |
| | 運転手(特殊) | 92.000 | | 142 | 13,004 | |
| KU1021 | E¥Δ于(1寸7 /) | 1.000 | ۱ ، | 33,558 | 33,558 | |
| | | 1.000 | | 30,000 | 00,000 | 算出数量 |
| | 合 計 | | | | 63 742 | 325.000 m3 |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 196 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | * * * S 単 - 28号 * * * | | | | | |
| | | | | | | 步A |
| | SP 床掘り | | m3 | | | 当たり算出 |
| | SP 床掘り | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 土砂,標準,無し,有り,あり | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | | | | 豪雪補正:10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 1)土質 | 土砂 | | | | |
| | 1)工員 2)施工方法 | 標準 | | | | |
| | <u>2)ルエカ伝</u> 3)土留方式の種類 | 無し | | | | |
| | 4)障害の有無 | 有り | | | | |
| | 5)長期割引単価区分 | あり | | | | |
| | -, | | | | | |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 333.1 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 29号 *** | | | | | |
| | | | | | | 步A |
| | SP 土砂等運搬 | | m3 | | | 当たり算出 |
| | SP 土砂等運搬 | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | し,7.5km以下 | | | 豪雪補正:10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 1)土砂等発生現場 | 標準 | | | | |
| | 2)積込機種・規格 | パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) | | | | |
| | 3)土質 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | |
| | 4)DID区間の有無 | 無し | | | | |
| | 5)運搬距離 | 7.5km以下 | | | | |
| | , | | | | | |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 1,597 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 30号 *** | | | | | |
| | | | | | | 步A |
| | 廃プラスチック運搬 のR しかない 2 400 | | m3 | n+8866/t-1/4 | | 当たり算出 |
| | SP 土砂等運搬 標準 1 *** ** ** *** *** *** *** *** *** ** | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し.49.5km以下 | | | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 冬期補止:5 % 亜熱帯補正:なし | |
| | ין איווואס, טד, טד, טד, | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | | | | 7717 FILES CO. U | ~= rr/ J + 114 | |
| | 1)土砂等発生現場 | 標準 | | | | |
| | 2)積込機種・規格 | パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) | | | | |
| | 3)土質 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | |
| | 4)DID区間の有無 | 無し | | | | |
| | 5)運搬距離 | 49.5km以下 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 4,191 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** CA 340 +++ | İ | | | | 4 - ^ |
| | *** S単- 31号 *** | | I | I | | 歩A 当たい管虫 |
| 200454 | | | 2 | | 4 000 | |
| | SP 基面整正 | | m² | 時間的制約・お! | 1.000 m | コルリ昇山 |
| | SP 基面整正 SP 基面整正 | | m² | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | コにり昇山 |
| | SP 基面整正 | | m² | 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% | 当たり昇山 |
| | SP 基面整正 SP 基面整正 | | m² | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし | 当にり昇山 |
| | SP 基面整正 SP 基面整正 | | m² | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | ゴルリ异山 |
| | SP 基面整正 SP 基面整正 | | m² | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし | ヨルザ昇山 |
| | SP 基面整正 SP 基面整正 | 基面整正 | m² | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | コルリテ山 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|---------|---|--------------------------------|---------|---|----------------------|----------------|
| | Ti 10 | <u> </u> | + + 111 | <u>+ щ</u> | <u> </u> | M -5 |
| | 単 価 | | m² | | 464.9 | |
| | | | | | | |
| | | | + | | | |
| | *** S単- 32号 *** | | | | | |
| | 5 + 52 <u>5</u> | | | | | 步A |
| | SP コンクリート | | m3 | | | 当たり算出 |
| | SP コンクリート | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3末満、一般養生、延長無し、-、-、、18-12-25(20)(高炉B) W/C65% | | + | 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 冬期相止:5 % | |
| | , mxxxx,22xm0, , ,,10 12 20(20)(legW b) 11/000% | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4 \ A 基準 ソナ & Am ズチ ロロ | ATT FOR A ALL FOR LIE YELL AND | | | | |
| | 1)構造物種別 2)打設工法 | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 | | | | |
| | 3)コンケリートの計上 | 計上する | | | | |
| | 4)設計日打設量 | 10m3以上100m3未満 | | | | |
| | 5)養生工の種類 | 一般養生 | | | | |
| | 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 | <u>延長無し</u> - | + | | | |
| | 8)打設高さ、水平打設距離 | - | | | | |
| | 10)規格区分 | 18-12-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | |
| | | | + | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 25,360 | |
| | † 1 <u>m</u> | | 1 110 | | 20,000 | |
| | | | | | | |
| | *** CM 000 *** | | | | | |
| | *** S単- 33号 *** | | + | | | 步A |
| SA0311 | SP コンクリート | | m3 | | 1.000 m3 | 少 A 当たり算出 |
| | SP コンクリート | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満 | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | ,特殊養生(練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,あり,18-12-25(20)(高炉B) W/C65% | | | 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | B) W/C03% | | + | | 週休:月単位 | |
| | | | | | | |
| | 1)構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | |
| | 2)打設工法 3)コンケリートの計上 | コンクリートは、ンプ・車打設計上する | | | | |
| | 3)2/ククード02計工 4)設計日打設量 | ョエッる 10m3以上100m3未満 | | | | |
| | 5)養生工の種類 | 特殊養生(練炭、ジェットヒータ) | 1 | | | |
| | 6)圧送管延長距離区分 | 延長無し | | | | |
| | 7)現場内小運搬の有無 | - | | | | |
| | 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 | - あり | + | | | |
| | 10)規格区分 | 18-12-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | |
| | .v | | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 28,080 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | * * * S 単 - 34号 * * * | | | | | |
| \$40211 | SP コンクリート | | m3 | | 1 000 m2 | 歩 A 当たり算出 |
| | SP コンクリート | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | コルソ昇山 |
| | 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満 | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | ,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | 豪雪補正: 10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | | | | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | | | | /木仪时间.0.0 | 週怀. 万半位 | |
| | 1)構造物種別 | 無筋·鉄筋構造物 | 1 | | | |
| | 2)打設工法 | コンクリートポ゚ンプ車打設 | | | | |
| | 3)コンクリートの計上 | 計上する 10m2 N F100m2主法 | | | | |
| | 4)設計日打設量 5)養生工の種類 | 10m3以上100m3未満 一般養生 | + | | | |
| | 6)圧送管延長距離区分 | 延長無し | | | | |
| | 7)現場内小運搬の有無 | - | | | | |
| | 8)打設高さ、水平打設距離 | - 40 0 05(00)(京静取) 24(005) | + | | | |
| | 10)規格区分 | 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | |
| | | | + | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 25,250 | |
| | | | | | | |
| | | | + | | | |
| | * * * S 単 - 35号 * * * | | | | | |
| | | | | | | 歩A |
| | SP 型枠 | | m² | D+88464444 ± 1 | | 当たり算出 |
| | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 | |
| | NX主1千,小主佣足彻 | | + | 夜間前約作業時間:0.0 豪雪補正:10% | 受期補止:5% 亜熱帯補正:なし | |
| | | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | <u> </u> |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | | | | | | |

| - I* | 名 称 | *** = | 34 / 5 | \\ \\ | | /# ±× |
|--------|------------------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------|------------------------|--------------|
| コード | | 数 量 一般型枠 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
| | 1)型枠の種類 2)構造物の種類 | 小型構造物 | ł | | | |
| | <u>2</u> /特足物处性块 | 7至稱足物 | | | | |
| | 単 価 | | m² | | 10,210 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | ł | | | |
| | * * * S 単 - 36号 * * * | | | | | IE A |
| 040242 | SP 型枠 | | m² | | 1 000 m | 歩 A 当たり算出 |
| 3AU312 | SP 型枠 | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | ヨだり昇山 |
| | 一般型枠,均しコンクリート | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | | | | 豪雪補正: 1 0 % | 亜熱帯補正:なし | |
| | | | | | 超勤時間:0.0 | |
| | | | 1 | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 1)型枠の種類 | 一般型枠 | <u> </u> | | | |
| | 2)構造物の種類 | 均しコンクリート | 1 | | | |
| | と)特定がグライ主人 | 2504777 | | | | |
| | 単 価 | | m² | | 5,928 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | 1 | | | |
| | * * * S 単 - 37号 * * * | | | | | 1E V |
| S7U331 | SP 目地板 | | m² | | 1 000 | 歩 A 当たり算出 |
| UNUUUI | SP 目地板 | | | 時間的制約:なし | 1.000 m 制約作業時間:0.0 | コルソ昇山 |
| | 30m2以上,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm | | | 夜間制約作業時間:0.0 | | |
| | | | | 豪雪補正: 10% | 亜熱帯補正:なし | |
| | | | <u> </u> | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 474工事业17体中导 | 20m2IN F | | | | |
| | 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 | 30m2以上 計上する | ł | | | |
| | 3)規格区分 | <u> 目</u> 上90 目地板(瀝青質板) t=10mm | | | | |
| | | > 100 (max 13 25 100) | | | | |
| | | | | | | |
| | 単 価 | | m² | | 5,303 | |
| | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | l | | | |
| | | | | | | |
| | | <u> </u> | <u>L</u> | | | |
| | | | | | | |
| | | | <u> </u> | | | |
| | | | l | | | |
| | | | <u> </u> | | | |
| | | | l | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | — | | | |
| | | | l | | | |
| | | | | | | |
| | | | l | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | l | | | |
| | | | | | | |
| | | | l | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | - | | | |
| | | | l | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| コード | 名 称(規 格) | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|-----|--------|----|----|
| | エンジンウェルダー | | | 1,900 | | |
| F96001 | <u>250A</u> 廃プラスチック処分費 | | 台・日 | | | |
| P96007 | <u> </u> | | ton | 40,000 | | |
| P96011 | 超過料金分 | | m3 | 330 | | |
| Poenzo | コンクリート成形板 300mm×900mm×t25mm | | m² | 6,510 | | |
| | 連結金具 | | | | | |
| P96030 | 連結金具 + アンカーセパ + プレートジベル コンクリート冬期割増 | | 組 | 640 | | |
| P96031 | つがる | | m3 | 1,000 | | |
| P96033 | コンクリート成形板 300mm×900mm×t25mm,水抜き穴(VU50)加工 | | m² | 9,110 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |