

# 工事設計書

|  |  |  |  |    |  |      |  |       |  |     |  |    |  |     |  |
|--|--|--|--|----|--|------|--|-------|--|-----|--|----|--|-----|--|
|  |  |  |  | 課長 |  | 課長補佐 |  | 主任・係長 |  | 審査者 |  | 検算 |  | 設計者 |  |
|--|--|--|--|----|--|------|--|-------|--|-----|--|----|--|-----|--|

|   |      |       |   |  |  |           |   |     |   |
|---|------|-------|---|--|--|-----------|---|-----|---|
| 工事名称 雨水排水施設等改修工事  |      |       |   |  |  |           |   |     |   |
| <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: right; padding-right: 10px;">工事費総額</td> <td style="text-align: right;">¥</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><hr style="border-top: 3px double #000;"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: right; padding-right: 10px;">(内訳) 工事価格</td> <td style="text-align: right;">¥</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right; padding-right: 10px;">消費税</td> <td style="text-align: right;">¥</td> </tr> </table> |      | 工事費総額 | ¥ | <hr style="border-top: 3px double #000;"/> |  | (内訳) 工事価格 | ¥ | 消費税 | ¥ |
| 工事費総額   | ¥    |       |   |  |  |           |   |     |   |
| <hr style="border-top: 3px double #000;"/>  |      |       |   |  |  |           |   |     |   |
| (内訳) 工事価格   | ¥    |       |   |  |  |           |   |     |   |
| 消費税   | ¥    |       |   |  |  |           |   |     |   |
| 発注者名 (一財) クリーンいわて事業団<br>工期<br>工事場所 奥州市江刺岩谷堂大沢田<br>場所名称  |      |       |   |  |  |           |   |     |   |
| 工事概要 当初設計   | 変更設計 |       |   |  |  |           |   |     |   |

# 総括情報表

|   |   |  |     |
|---|---|--|-----|
| 事務所名<br>設計書区分/番号<br>変更回数<br>事業名<br>適用単価区分<br>適用単価地区<br>単価適用日<br>諸経費体系<br><br>設計書名         | 007 04水沢 (03 岩手県)<br>2020-04-01                                       |  |     |
|   | 当世代   |  | 前世代 |
| 前払率<br>工事種類<br>工種区分<br>施工地域・工事場所区分<br>イメージアップ経費補正<br>一般管理費補正(契約保証)<br>緊急工事区分による補正<br>豪雪補正 | 補正なし<br>土木工事<br>下水道工事2(開削工法、小口径推進工法)<br>補正なし<br>計算しない<br>補正なし<br>補正なし |  |     |
|   |   |  |     |

# 本工事内訳書

| 名 称          | 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考   |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| *** 本工事費 *** |     |     |     |     |     |       |
| 土工           |     | 1   | 式   |     |     | 内訳第1号 |
| 地盤改良工        |     | 1   | 式   |     |     | 内訳第2号 |
| 植生工          |     | 1   | 式   |     |     | 内訳第3号 |
| 排水構造物工       |     | 1   | 式   |     |     | 内訳第4号 |
| 閉塞工          |     | 1   | 式   |     |     | 内訳第5号 |
| 舗装工          |     | 1   | 式   |     |     | 内訳第6号 |
| 防護柵工         |     | 1   | 式   |     |     | 内訳第7号 |
| 構造物撤去工       |     | 1   | 式   |     |     | 内訳第8号 |



# 本工事内訳書

| 名 称        | 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 【 直接工事費計 】 |     |     |     |     |     |        |
| 共通仮設費率額    |     | 1   | 式   |     |     |        |
| 共通仮設費積上額   |     | 1   | 式   |     |     |        |
| 運搬費        |     | 1   | 式   |     |     | 内訳第14号 |
| 安全費        |     | 1   | 式   |     |     | 内訳第15号 |
| 【 共通仮設費計 】 |     |     |     |     |     |        |
| 【 純工事費 】   |     |     |     |     |     |        |
| 現場管理费率額    |     | 1   | 式   |     |     |        |
| 【 現場管理費計 】 |     |     |     |     |     |        |

# 本工事内訳書

| 名 称         | 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 【 工事原価 】    |     |     |     |     |     |     |
| 一般管理费率額     |     | 1   | 式   |     |     |     |
| 【 一般管理費計 】  |     |     |     |     |     |     |
| 【 工事価格 】    |     |     |     |     |     |     |
| 【 消費税等相当額 】 |     |     |     |     |     |     |
| 【 工事費計 】    |     |     |     |     |     |     |
|             |     |     |     |     |     |     |
|             |     |     |     |     |     |     |
|             |     |     |     |     |     |     |

## 施工内訳表

式

| 名 称      | 規 格  | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|--|-------|-----|-----|-----|--------|
| 掘削       | 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -, -, -                          | 5,400 | m3  |     |     | 施工第60号 |
| 掘削       | 土砂, オープンカット, -, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -   | 320   | m3  |     |     | 施工第2号  |
| 保護土敷き均し  | 土砂   | 590   | m3  |     |     | 施工第3号  |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し                                 | 8,300 | m3  |     |     | 施工第4号  |
| 安定処理     | バックホウ, 路床, 1m以下, 3.13, -                               | 208   | m2  |     |     | 施工第5号  |
| 埋戻し      | 最大埋戻幅1m以上4m未満, -, -                                    | 15    | m3  |     |     | 施工第6号  |
| 購入土      | 山砂   | 2,200 | m3  |     |     |        |
| 土砂等運搬    | 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下 | 3,700 | m3  |     |     | 施工第7号  |
| 土砂等運搬    | 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.5km以下 | 1,700 | m3  |     |     | 施工第8号  |











## 施工内訳表

式

| 名 称           | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|---------------|--|------|-----|-----|-----|--------|
| 不陸整正          | 無し, -, -   | 905  | m2  |     |     | 施工第14号 |
| 下層路盤 (車道・路肩部) | 1層施工, 380, 再生クラッシュラン RC-40                             | 432  | m2  |     |     | 施工第15号 |
| 上層路盤 (車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-40, -, -, 1層施工, 150, -                        | 432  | m2  |     |     | 施工第16号 |
| 表層 (車道・路肩部)   | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下), 50, 密粒度アスファルト混合物(20)(締固め後密度) | 432  | m2  |     |     | 施工第17号 |
| 基礎砕石          | 7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラン 40~0                       | 473  | m2  |     |     | 施工第18号 |
| コンクリート        | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -, 有り, -   | 47   | m3  |     |     | 施工第19号 |
| 境界ブロック (A)    |  | 19.7 | m   |     |     | 代価第4号  |
| 小型重力式擁壁       | L = 19.7m  | 1    | 箇所  |     |     | 代価第5号  |
| 【 合計 】        |  | 1    | 式   |     |     |        |



# 施工内訳表

式

| 名 称         | 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|-------------|---|-----|-----|-----|-----|--------|
| 構造物とりこわし    | 鉄筋構造物 機械施工 昼間施工<br>時間的制約…なし 低騒音・低<br>振動対策の補正…なし 週休補           | 34  | m3  |     |     | 代価第9号  |
| 構造物とりこわし    | 無筋構造物 機械施工 昼間施工<br>時間的制約…なし 低騒音・低<br>振動対策の補正…なし 週休補           | 28  | m3  |     |     | 代価第10号 |
| 掘削          | 土砂, オープンカット, -, 有り, -, 普通<br>土30, 000m3未満又は湿地軟弱土<br>, -, -, - | 93  | m3  |     |     | 施工第61号 |
| 舗装版破碎       | アスファルト舗装版, 無し, 不要<br>, 15cm以下, -, 有り                          | 580 | m2  |     |     | 施工第21号 |
| 舗装版破碎       | アスファルト舗装版, 無し, 不要<br>, 15cm以下, -, 有り                          | 99  | m2  |     |     | 施工第21号 |
| ポリエチレン管切断工  | 呼び径200mm  | 1   | 口   |     |     | 代価第11号 |
| 硬質塩化ビニル管切断工 | 呼び径300mm  | 1   | 口   |     |     | 代価第12号 |
| コンクリート殻処分   | 鉄筋  | 85  | t   |     |     | 代価第13号 |
| コンクリート殻処分   | 無筋  | 67  | t   |     |     | 代価第14号 |





## 施工内訳表

式

| 名 称    | 規 格  | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|--------|--|-------|-----|-----|-----|--------|
| 床掘り    | 土砂, 標準, 無し, 無し   | 5,000 | m3  |     |     | 施工第22号 |
| 埋戻し    | 最大埋戻幅1m未満, -, -  | 240   | m3  |     |     | 施工第23号 |
| 埋戻し    | 最大埋戻幅1m以上4m未満, -, -                                    | 2,300 | m3  |     |     | 施工第6号  |
| 土砂等運搬  | 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.5km以下 | 2,200 | m3  |     |     | 施工第8号  |
| 基面整正   | -  | 1,400 | m2  |     |     | 施工第24号 |
| 【 合計 】 |  | 1     | 式   |     |     |        |
|        |  |       |     |     |     |        |
|        |  |       |     |     |     |        |
|        |  |       |     |     |     |        |

## 施工内訳表

式

| 名 称        | 規 格                  | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|------------|----------------------|-------|-----|-----|-----|--------|
| プレキャストU型側溝 | U600×600             | 1.2   | m   |     |     | 代価第20号 |
| プレキャストU型側溝 | フリーム800×1100         | 1     | m   |     |     | 代価第21号 |
| プレキャストU型側溝 | フリーム1000×1000        | 7.5   | m   |     |     | 代価第22号 |
| プレキャストU型側溝 | Uカルバー ト1500×600 車道用  | 11.9  | m   |     |     | 代価第23号 |
| プレキャストU型側溝 | Uカルバー ト1300×1400 車道用 | 152.7 | m   |     |     | 代価第24号 |
| プレキャストU型側溝 | Uカルバー ト1500×1000 車道用 | 103.7 | m   |     |     | 代価第25号 |
| プレキャストU型側溝 | Uカルバー ト1500×1400 車道用 | 369.6 | m   |     |     | 代価第26号 |
| 自由勾配側溝側溝   | VS300×400 車道用        | 12    | m   |     |     | 代価第27号 |
| 自由勾配側溝側溝   | VS300×500 車道用        | 12    | m   |     |     | 代価第28号 |

## 施工内訳表

式

| 名 称      | 規 格             | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|-----------------|------|-----|-----|-----|--------|
| 自由勾配側溝側溝 | VS300×600 車道用   | 12.6 | m   |     |     | 代価第29号 |
| 自由勾配側溝側溝 | VS300×700 車道用   | 2.3  | m   |     |     | 代価第30号 |
| 自由勾配側溝側溝 | VS400×400 横断用   | 3.9  | m   |     |     | 代価第31号 |
| 自由勾配側溝側溝 | VS400×500 車道用   | 5.6  | m   |     |     | 代価第32号 |
| 自由勾配側溝側溝 | VS1500×1200 車道用 | 3    | m   |     |     | 代価第33号 |
| 自由勾配側溝側溝 | VS1500×1200 横断用 | 15   | m   |     |     | 代価第34号 |
| 自由勾配側溝側溝 | VS1500×1300     | 27   | m   |     |     | 代価第35号 |
| 自由勾配側溝側溝 | VS1500×1400 車道用 | 23.4 | m   |     |     | 代価第36号 |
| 自由勾配側溝側溝 | VS1500×1500 車道用 | 9.4  | m   |     |     | 代価第37号 |

## 施工内訳表

式

| 名 称            | 規 格                        | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------------|----------------------------|------|-----|-----|-----|--------|
| 勾配調整コンクリート     | 18-8-40                    | 13.7 | m3  |     |     | 代価第38号 |
| 既存側溝勾配調整コンクリート | 18-8-40                    | 8.1  | m3  |     |     | 代価第39号 |
| 側溝蓋            | U形カルバートグレーチング蓋<br>1500 車道用 | 156  | 枚   |     |     | 代価第40号 |
| 側溝蓋            | VS側溝グレーチング蓋300 車<br>道用     | 40   | 枚   |     |     | 代価第41号 |
| 側溝蓋            | VS側溝グレーチング蓋400 車<br>道用     | 6    | 枚   |     |     | 代価第42号 |
| 側溝蓋            | VS側溝グレーチング蓋1500 車<br>道用    | 32   | 枚   |     |     | 代価第43号 |
| 側溝蓋            | VS側溝グレーチング蓋1500 横<br>断用    | 8    | 枚   |     |     | 代価第44号 |
| 側溝接続工A         | U600×600                   | 2    | 箇所  |     |     | 代価第45号 |
| 側溝接続工B         | フリューム800×1100              | 1    | 箇所  |     |     | 代価第46号 |

## 施工内訳表

式

| 名 称   | 規 格                 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|-------|---------------------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 接続壁   | 1500×1400-1400×1300 | 1   | 箇所  |     |     | 代価第47号 |
| 接続壁   | 1500×1000-1500×600  | 1   | 箇所  |     |     | 代価第48号 |
| 1号集水桝 | 1200×1200×1200      | 1   | 個所  |     |     | 代価第49号 |
| 2号集水桝 | 500×500×600         | 1   | 箇所  |     |     | 代価第50号 |
| 3号集水桝 | 500×500×900         | 1   | 箇所  |     |     | 代価第51号 |
| 4号集水桝 | 500×500×900         | 1   | 箇所  |     |     | 代価第52号 |
| 5号集水桝 | 500×500×450         | 1   | 箇所  |     |     | 代価第53号 |
| 6号集水桝 | 1700×1700×1400      | 1   | 箇所  |     |     | 代価第54号 |
| 7号集水桝 | 1700×1700×1500      | 1   | 箇所  |     |     | 代価第55号 |

## 施工内訳表

式

| 名 称           | 規 格            | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|---------------|----------------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 8号集水枳         | 1700×1700×1600 | 1   | 箇所  |     |     | 代価第56号 |
| 9号集水枳         | 2000×2000×1800 | 1   | 箇所  |     |     | 代価第57号 |
| 10号集水枳        | 1700×1700×1800 | 1   | 箇所  |     |     | 代価第58号 |
| 11号集水枳        | 1300×1600×1800 | 1   | 箇所  |     |     | 代価第59号 |
| 12号集水枳        | 800×800×700    | 1   | 箇所  |     |     | 代価第60号 |
| 分離枳           |                | 1   | 箇所  |     |     | 代価第61号 |
| 集合枳           |                | 1   | 箇所  |     |     | 代価第62号 |
| 既設集水枳コンクリート間詰 | t=200          | 2   | 箇所  |     |     | 代価第63号 |
| プレキャスト接続枳     | 600×600×800    | 4   | 箇所  |     |     | 代価第64号 |

## 施工内訳表

式

| 名 称            | 規 格                      | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------------|--------------------------|-------|-----|-----|-----|--------|
| 現場打ボックスカルバート   | 1000×1800 L=11.9m        | 1     | 箇所  |     |     | 代価第65号 |
| 落差工A           | 1500×1100-1650 L=12.628m | 1     | 箇所  |     |     | 代価第66号 |
| 落差工B           | 1500×1100-1650 L=7.798m  | 1     | 箇所  |     |     | 代価第67号 |
| ソケット付きU300×300 | 法面縦排水                    | 13.9  | m   |     |     | 代価第68号 |
| 側溝蓋            | コンクリト蓋1種300用             | 10    | 枚   |     |     | 代価第69号 |
| 接続水路           | 現場打W300、L2.2m            | 1     | 箇所  |     |     | 代価第70号 |
| 蓋落式U型側溝        | 400B 1種                  | 162.4 | m   |     |     | 代価第71号 |
| 蓋落式U型側溝        | 400B 3種                  | 6     | m   |     |     | 代価第72号 |
| コンクリト側溝蓋       | 400用 T-25                | 12    | 枚   |     |     | 代価第73号 |

## 施工内訳表

式

| 名 称       | 規 格             | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|-----------|-----------------|-----|----------------|-----|-----|--------|
| 路床排水管     | 高密度ポリエチレン管 φ150 | 575 | m              |     |     | 代価第74号 |
| かごマット設置   | 1000×500×2000   | 6   | m <sup>2</sup> |     |     | 代価第75号 |
| コンクリート固定工 | 200×200         | 7.6 | m              |     |     | 代価第76号 |
| モノレール運搬工  | 資材運搬・殻搬出        | 1   | 式              |     |     | 代価第77号 |
| 【 合計 】    |                 | 1   | 式              |     |     |        |
|           |                 |     |                |     |     |        |
|           |                 |     |                |     |     |        |
|           |                 |     |                |     |     |        |
|           |                 |     |                |     |     |        |

## 施工内訳表

式

| 名 称            | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------------|---|------|-----|-----|-----|--------|
| 高密度ポリエチレン管     | 無孔 φ 300 内水圧0.05Mpa                                       | 557  | m   |     |     | 代価第78号 |
| 高密度ポリエチレン管     | 無孔 φ 600 内水圧0.05Mpa                                       | 556  | m   |     |     | 代価第79号 |
| 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,24-12-25(20)(高炉),10m3以上100m3未満,養生無し | 116  | m3  |     |     | 施工第25号 |
| 小車運搬(仮置場からの運搬) | 管材等 距離270m  | 12.4 | t   |     |     | 代価第80号 |
| 上流管理柵継手工       | φ 600 特注品   | 1    | 式   |     |     | 代価第81号 |
| 中間管理柵継手工       | φ 600 特注品   | 1    | 式   |     |     | 代価第82号 |
| 切替柵B継手工        | φ 600 特注品   | 1    | 式   |     |     | 代価第83号 |
| 【 合計 】         |   | 1    | 式   |     |     |        |
|                |   |      |     |     |     |        |

## 施工内訳表

式

| 名 称       | 規 格                   | 数 量   | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|-----------|-----------------------|-------|----------------|-----|-----|--------|
| 打設配管設置工   | V P 50                | 2,110 | m              |     |     | 代価第84号 |
| エアモルタル充填工 | 500 kN/m <sup>2</sup> | 910   | m <sup>3</sup> |     |     |        |
| 管口1       | HP φ 500              | 1     | 箇所             |     |     | 代価第85号 |
| 管口2       | HP φ 1000             | 1     | 箇所             |     |     | 代価第86号 |
| 管口3       | BOX 1500×1800         | 1     | 箇所             |     |     | 代価第87号 |
| 管口4       | HP φ 1000             | 1     | 箇所             |     |     | 代価第88号 |
| 管口5       | HP φ 900              | 1     | 箇所             |     |     | 代価第89号 |
| 管口6       | HP φ 900              | 1     | 箇所             |     |     | 代価第90号 |
| 上流接続柵2    |                       | 1     | 箇所             |     |     | 代価第91号 |







機械播種施工による植生工[材工共]

植生基材吹付工 厚3cm 施工規模1000m2以上 時間的制約  
を受けない 45m以下 標準吹付

## 施工代価表

代価第1号

頁0031

1 m2 当り

| 名 称          | 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 植生基材吹付工      | 厚3cm S=0 K1=1 K2=1 K3=1 | 1   | m2  |     |     |     |
| 【 合計 】       |                         | 1   | m2  |     |     |     |
| 【 単位当り 】     |                         | 1   | m2  |     |     |     |
| 植生基材吹付工      | 厚3cm                    |     |     |     |     |     |
| 施工規模1000m2以上 | 時間的制約を受けない              |     |     |     |     |     |
| 45m以下        | 標準吹付                    |     |     |     |     |     |
| 機○ 労○ 材○     |                         |     |     |     |     |     |
|              |                         |     |     |     |     |     |
|              |                         |     |     |     |     |     |

機械播種施工による植生工[材工共]

種子散布工 施工規模1000m2以上 時間的制約を受けない -

# 施工代価表

代価第2号

頁0032

1 m2 当り

| 名 称          | 規 格                | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 種子散布工        | S=0 K1=1 K2=1 K3=1 | 1   | m2  |     |     |     |
| 【 合計 】       |                    | 1   | m2  |     |     |     |
| 【 単位当り 】     |                    | 1   | m2  |     |     |     |
| 種子散布工        |                    |     |     |     |     |     |
| 施工規模1000m2以上 | 時間的制約を受けない         |     |     |     |     |     |
| -            |                    |     |     |     |     |     |
| 機○ 労○ 材○     |                    |     |     |     |     |     |
|              |                    |     |     |     |     |     |
|              |                    |     |     |     |     |     |

# 施工代価表

| 名 称       | 規 格           | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 土木一般世話役   |               |     | 人   |     |     |     |
| 普通作業員     |               |     | 人   |     |     |     |
| 普通作業員     |               |     | 人   |     |     |     |
| 普通作業員     |               |     | 人   |     |     |     |
| 普通化成肥料    | 8-8-8 20kg    | 4   | kg  |     |     |     |
| マサキ       | H1×W0.2 コン径15 | 100 | 本   |     |     |     |
| グリーンテック1号 | 緑化基盤材 40L袋    | 25  | 袋   |     |     |     |
| 【 合計 】    |               | 100 | 本   |     |     |     |
| 【 単位当り 】  |               | 1   | 本   |     |     |     |



小型重力式擁壁  
L = 19.7m

## 施工代価表

代価第5号

頁0035

1箇所 当り

| 名 称             | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|-----------------|---|------|-----|-----|-----|--------|
| コンクリート          | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 6.4  | m3  |     |     | 施工第27号 |
| 型枠              | 一般型枠, 小型構造物   | 25.3 | m2  |     |     | 施工第28号 |
| 基礎碎石            | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生ク<br>ラッシュラン 40~0                         | 1.2  | m2  |     |     | 施工第29号 |
| 水道用ゴム輪形硬質塩化ビニル管 | 呼び径50mm×有効長5m(小口)   | 0.6  | 本   |     |     |        |
| 目地板 瀝青質板        | T10mm   | 0.3  | m2  |     |     |        |
| 【 合計 】          |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】        |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
|                 |   |      |     |     |     |        |
|                 |   |      |     |     |     |        |

ガードレール設置工

土中建込 塗装品(白色) Gr-C-4E 施工規模100m以上 時間的制約を受けない 昼間作業 曲線部補正無 加算無し

# 施工代価表

代価第6号

頁0036

1 m 当り

| 名 称             | 規 格                            | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| ガードレール設置工(土中建込) | 塗装品 Gr-C-4E S=0 K1=1 K2=1 K3=1 | 1   | m   |     |     |     |
| 【 合計 】          |                                | 1   | m   |     |     |     |
| 【 単位当り 】        |                                | 1   | m   |     |     |     |
| 土中建込            | 塗装品(白色) Gr-C-4E                |     |     |     |     |     |
| 施工規模100m以上      | 時間的制約を受けない                     |     |     |     |     |     |
| 昼間作業            | 曲線部補正無                         |     |     |     |     |     |
| 加算無し            |                                |     |     |     |     |     |
|                 |                                |     |     |     |     |     |
|                 |                                |     |     |     |     |     |



視線誘導標設置工(スノーポール併用)[材工共]

土中建込用 両面反射 径100以下 反射体1個 施工規模  
30本以上 時間的制約を受けない 昼間作業

# 施工代価表

代価第8号

頁0038

1本当り

| 名 称                       | 規 格                             | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------------------|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 視線誘導標設置工(スノーポール併用型) 土中建込用 | 両面反射径φ100以下 反射体1個 S=0 K1=1 K2=1 | 1   | 本   |     |     |     |
| 【 合計 】                    |                                 | 1   | 本   |     |     |     |
| 【 単位当り 】                  |                                 | 1   | 本   |     |     |     |
| 土中建込用                     | 両面反射 径100以下 反射体1個               |     |     |     |     |     |
| 施工規模30本以上                 | 時間的制約を受けない                      |     |     |     |     |     |
| 昼間作業                      | 機○ 労○ 材／                        |     |     |     |     |     |
|                           |                                 |     |     |     |     |     |
|                           |                                 |     |     |     |     |     |
|                           |                                 |     |     |     |     |     |

構造物とりこわし

鉄筋構造物 機械施工 昼間施工 時間的制約…なし 低騒音・低振動対策の補正…なし 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第9号

頁0039

1 m3 当り

| 名 称             | 規 格              | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 鉄筋構造物           | 昼間 機械施工 制約無 K1=1 | 1   | m3  |     |     |     |
| 【 合計 】          |                  | 1   | m3  |     |     |     |
| 【 単位当り 】        |                  | 1   | m3  |     |     |     |
| 鉄筋構造物           | 機械施工             |     |     |     |     |     |
| 昼間施工            | 時間的制約…なし         |     |     |     |     |     |
| 低騒音・低振動対策の補正…なし | 週休補正…なし          |     |     |     |     |     |
| 機○ 労○ 材／        |                  |     |     |     |     |     |
|                 |                  |     |     |     |     |     |
|                 |                  |     |     |     |     |     |

構造物とりこわし

無筋構造物 機械施工 昼間施工 時間的制約…なし 低騒音・低振動対策の補正…なし 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第10号

頁0040

1 m3 当り

| 名 称             | 規 格              | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 無筋構造物           | 昼間 機械施工 制約無 K1=1 | 1   | m3  |     |     |     |
| 【 合計 】          |                  | 1   | m3  |     |     |     |
| 【 単位当り 】        |                  | 1   | m3  |     |     |     |
| 無筋構造物           | 機械施工             |     |     |     |     |     |
| 昼間施工            | 時間的制約…なし         |     |     |     |     |     |
| 低騒音・低振動対策の補正…なし | 週休補正…なし          |     |     |     |     |     |
| 機○ 労○ 材／        |                  |     |     |     |     |     |
|                 |                  |     |     |     |     |     |
|                 |                  |     |     |     |     |     |

# 施工代価表

| 名 称      | 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 配管工      |     |     | 人   |     |     |     |
| 普通作業員    |     |     | 人   |     |     |     |
| 諸雑費      |     | 1   | 式   |     |     |     |
| 【 合計 】   |     | 1   | 口   |     |     |     |
| 【 単位当り 】 |     | 1   | 口   |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |

# 施工代価表

| 名 称      | 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 配管工      |     |     | 人   |     |     |     |
| 普通作業員    |     |     | 人   |     |     |     |
| 諸雑費      |     | 1   | 式   |     |     |     |
| 【 合計 】   |     | 1   | 口   |     |     |     |
| 【 単位当り 】 |     | 1   | 口   |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |

# 施工代価表

| 名 称        | 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|------------|--|-----|-----|-----|-----|--------|
| 積込 (ルーズ)   | 破碎岩, 土量50,000m3未満  | 0.4 | m3  |     |     | 施工第30号 |
| 土砂等運搬      | 小規模, バック材山積0.28m3 (平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5km以下 | 0.4 | m3  |     |     | 施工第31号 |
| CO塊有筋(固定式) | 伊藤建設(株)/奥州市江刺玉里字巽沢519-1                                  | 1   | t   |     |     |        |
| 【 合計 】     |  | 1   | t   |     |     |        |
| 【 単位当り 】   |  | 1   | t   |     |     |        |
|            |  |     |     |     |     |        |
|            |  |     |     |     |     |        |
|            |  |     |     |     |     |        |
|            |  |     |     |     |     |        |





# 施工代価表

1 t 当り

| 名 称      | 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|--|-----|-----|-----|-----|--------|
| 積込 (ルーズ) | 岩塊・玉石, 土量50,000m3未満                                      | 1   | m3  |     |     | 施工第32号 |
| 土砂等運搬    | 小規模, バック山積0.28m3 (平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0km以下 | 1   | m3  |     |     | 施工第33号 |
| 廃プラ      | EC南部コーポレーション(株)/奥州市江刺田原字横懸248-9                          | 1   | t   |     |     |        |
| 【 合計 】   |  | 1   | t   |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |  | 1   | t   |     |     |        |
|          |  |     |     |     |     |        |
|          |  |     |     |     |     |        |
|          |  |     |     |     |     |        |
|          |  |     |     |     |     |        |

# 施工代価表

| 名 称             | 規 格                           | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------|-------------------------------|------|-----|-----|-----|----------|
| 敷き鉄板            | 22×1524×3048 6枚×1月            | 1    | 式   |     |     | 代価第5000号 |
| 暗渠排水管 φ600 シングル | 据付・撤去, 波状管及び網状管, 450~600mm, 要 | 10   | m   |     |     | 施工第34号   |
| 土のう工            | 仕拵・積立・撤去                      | 77   | 袋   |     |     | 代価第5001号 |
| 廃プラスチック処分       |                               | 0.13 | t   |     |     | 代価第16号   |
| 【 合計 】          |                               | 1    | 式   |     |     |          |
| 【 単位当り 】        |                               | 1    | 式   |     |     |          |
|                 |                               |      |     |     |     |          |
|                 |                               |      |     |     |     |          |
|                 |                               |      |     |     |     |          |

## 施工代価表

1 式 当 り

| 名 称             | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|-----------------|--|------|-----|-----|-----|--------|
| 舗装版切断           | アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -                                | 43   | m   |     |     | 施工第20号 |
| 舗装版破碎           | アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り                       | 56   | m2  |     |     | 施工第35号 |
| アスファルト殻処分       |  | 6.6  | t   |     |     | 代価第15号 |
| 床掘り             | 土砂, 標準, 無し, 無し   | 80   | m3  |     |     | 施工第22号 |
| 埋戻し             | 最大埋戻幅1m未満, -, -  | 10   | m3  |     |     | 施工第23号 |
| 土砂等運搬           | 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下 | 60   | m3  |     |     | 施工第9号  |
| 暗渠排水管 φ600 シングル | 据付・撤去, 波状管及び網状管, 450~600mm, 要                          | 46   | m   |     |     | 施工第34号 |
| 継手              | φ600エルボ45  | 2    | 個   |     |     |        |
| 廃プラスチック処分       |  | 0.64 | t   |     |     | 代価第16号 |

## 施工代価表

1 式 当り

| 名 称             | 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------|--|-----|-----|-----|-----|----------|
| 暗渠排水管固定工（設置・撤去） | 丸太末口9cm、1.8m   | 6   | 箇所  |     |     | 代価第5002号 |
| 下層路盤（車道・路肩部）    | 1層施工, 380, 再生クラッシュラン RC-40                             | 56  | m2  |     |     | 施工第15号   |
| 上層路盤（車道・路肩部）    | 粒度調整碎石 M-40, -, -, 1層施工, 150, -                        | 56  | m2  |     |     | 施工第16号   |
| 表層（車道・路肩部）      | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下), 50, 密粒度アスファルト混合物(20) (締固め後密度 | 56  | m2  |     |     | 施工第17号   |
| 埋戻し             | 最大埋戻幅1m未満, -, -  | 40  | m3  |     |     | 施工第23号   |
| 土砂等運搬           | 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下 | 40  | m3  |     |     | 施工第9号    |
| 【 合計 】          |  | 1   | 式   |     |     |          |
| 【 単位当り 】        |  | 1   | 式   |     |     |          |
|                 |  |     |     |     |     |          |

## 施工代価表

1 式 当り

| 名 称                   | 規 格                                 | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------------|-------------------------------------|------|-----|-----|-----|----------|
| 法面整形                  | 盛土部, 有り, 無し, ㈬質土、砂及<br>び砂質土、粘性土     | 87   | m2  |     |     | 施工第11号   |
| 機械播種施工による植生工[材<br>工共] | 種子散布工 施工規模1000m2以<br>上 時間的制約を受けない - | 87   | m2  |     |     | 代価第2号    |
| 大型土のう製作・設置            | バックホ設置                              | 22   | 袋   |     |     | 代価第5003号 |
| 大型土のう撤去               | 6m以下(バックホ)                          | 22   | 袋   |     |     | 代価第5004号 |
| 高密度ポリエチレン管            | φ 200mm, シングル                       | 10   | m   |     |     | 施工第36号   |
| 高密度ポリエチレン管            | φ 300mm, シングル                       | 32   | m   |     |     | 施工第37号   |
| 廃プラスチック処分             |                                     | 0.16 | t   |     |     | 代価第16号   |
| 【 合計 】                |                                     | 1    | 式   |     |     |          |
| 【 単位当り 】              |                                     | 1    | 式   |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称        | 規 格   | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------|---|------|----------------|-----|-----|----------|
| 鉄筋コンクリートU形 | 600 600×600×600 212kg                                     | 16.7 | 個              |     |     |          |
| U型側溝据付[手間] | 昼間施工 L=600 60超300kg/個<br>以下 時間的制約なし 補正なし<br>基礎碎石施工する 週休補正 | 10   | m              |     |     | 代価第5005号 |
| 再生クラッシュヤーン | RC-40   | 0.8  | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】     |   | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】   |   | 1    | m              |     |     |          |
|            |   |      |                |     |     |          |
|            |   |      |                |     |     |          |
|            |   |      |                |     |     |          |
|            |   |      |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称           | 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|---------------|---|-----|-----|-----|-----|----------|
| フリューム800×1100 |   | 5   | 個   |     |     |          |
| U型側溝据付[手間]    | 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 補正なし 基礎碎石施工する 週休補正     | 10  | m   |     |     | 代価第5006号 |
| 再生クラッシュヤーン    | RC-40   | 1.7 | m3  |     |     |          |
| 型枠            | 一般型枠, 均しコンクリート  | 2   | m2  |     |     | 施工第38号   |
| コンクリート        | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート (高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -, 無し, - | 1.1 | m3  |     |     | 施工第27号   |
| 【 合計 】        |   | 10  | m   |     |     |          |
| 【 単位当り 】      |   | 1   | m   |     |     |          |
|               |   |     |     |     |     |          |
|               |   |     |     |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称            | 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|----------------|---|-----|-----|-----|-----|----------|
| フリューム1000×1000 |   | 5   | 個   |     |     |          |
| U型側溝据付[手間]     | 昼間施工 L=2000 1000超<br>2000kg/個以下 時間的制約なし<br>補正なし 基礎碎石施工する 週    | 10  | m   |     |     | 代価第5007号 |
| 再生クラッシュヤーン     | RC-40   | 1.3 | m3  |     |     |          |
| 型枠             | 一般型枠, 均しコンクリート  | 2   | m2  |     |     | 施工第38号   |
| コンクリート         | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 1.3 | m3  |     |     | 施工第27号   |
| 【 合計 】         |   | 10  | m   |     |     |          |
| 【 単位当り 】       |   | 1   | m   |     |     |          |
|                |   |     |     |     |     |          |
|                |   |     |     |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称            | 規 格   | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|----------------|---|------|----------------|-----|-----|----------|
| Uカルバート1500×600 | 車道用   | 5    | 個              |     |     |          |
| U型側溝据付[手間]     | 昼間施工 L=2000 1000超<br>2000kg/個以下 時間的制約なし<br>補正なし 基礎碎石施工する 週    | 10   | m              |     |     | 代価第5007号 |
| 型枠             | 一般型枠, 均しコンクリート  | 2    | m <sup>2</sup> |     |     | 施工第38号   |
| コンクリート         | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 1.75 | m <sup>3</sup> |     |     | 施工第27号   |
| 【 合計 】         |   | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】       |   | 1    | m              |     |     |          |
|                |   |      |                |     |     |          |
|                |   |      |                |     |     |          |
|                |   |      |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称             | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------|---|------|-----|-----|-----|----------|
| Uカルバート1300×1400 | 車道用   | 5    | 個   |     |     |          |
| U型側溝据付[手間]      | 昼間施工 L=2000 2000超<br>2900kg/個以下 時間的制約なし<br>補正なし 基礎碎石施工する 週    | 10   | m   |     |     | 代価第5008号 |
| 再生クラッシュヤーン      | RC-40   | 2.5  | m3  |     |     |          |
| 型枠              | 一般型枠, 均しコンクリート  | 3    | m2  |     |     | 施工第38号   |
| コンクリート          | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 2.35 | m3  |     |     | 施工第27号   |
| 【 合計 】          |   | 10   | m   |     |     |          |
| 【 単位当り 】        |   | 1    | m   |     |     |          |
|                 |   |      |     |     |     |          |
|                 |   |      |     |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称             | 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------|---|-----|-----|-----|-----|----------|
| Uカルバート1500×1000 | 車道用   | 5   | 個   |     |     |          |
| U型側溝据付[手間]      | 昼間施工 L=2000 2000超<br>2900kg/個以下 時間的制約なし<br>補正なし 基礎碎石施工する 週    | 10  | m   |     |     | 代価第5008号 |
| 再生クラッシュヤーン      | RC-40   | 2.8 | m3  |     |     |          |
| 型枠              | 一般型枠, 均しコンクリート  | 3   | m2  |     |     | 施工第38号   |
| コンクリート          | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 2.6 | m3  |     |     | 施工第27号   |
| 【 合計 】          |   | 10  | m   |     |     |          |
| 【 単位当り 】        |   | 1   | m   |     |     |          |
|                 |   |     |     |     |     |          |
|                 |   |     |     |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称             | 規 格   | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------|---|-----|----------------|-----|-----|----------|
| Uカルバート1500×1400 | 車道用   | 5   | 個              |     |     |          |
| U型側溝据付[手間]      | 昼間施工 L=2000 2000超<br>2900kg/個以下 時間的制約なし<br>補正なし 基礎碎石施工する 週    | 10  | m              |     |     | 代価第5008号 |
| 再生クラッシュアレン      | RC-40   | 2.8 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| コンクリート          | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 2.7 | m <sup>3</sup> |     |     | 施工第27号   |
| 型枠              | 一般型枠, 均しコンクリート  | 3   | m <sup>2</sup> |     |     | 施工第38号   |
| 【 合計 】          |   | 10  | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】        |   | 1   | m              |     |     |          |
|                 |   |     |                |     |     |          |
|                 |   |     |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格  | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|--|------|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝       | 300×400×2000mm410kg                              | 5    | 本              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 基礎碎石を施工する 週休補正…なし | 10   | m              |     |     | 代価第5009号 |
| 再生クラッシュヤーン   | RC-40  | 0.66 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40  | 0.28 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |  | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |  | 1    | m              |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格  | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|--|------|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝       | 300×500×2000mm 460kg                             | 5    | 本              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 基礎碎石を施工する 週休補正…なし | 10   | m              |     |     | 代価第5009号 |
| 再生クラッシュヤーン   | RC-40  | 0.66 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40  | 0.28 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |  | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |  | 1    | m              |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格  | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|--|------|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝       | 300×600×2000mm560kg                              | 5    | 本              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 基礎碎石を施工する 週休補正…なし | 10   | m              |     |     | 代価第5009号 |
| 再生クラッシャーラン   | RC-40  | 0.66 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40  | 0.28 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |  | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |  | 1    | m              |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格  | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|--|------|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝       | 300×700×2000mm 620kg                             | 5    | 本              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 基礎碎石を施工する 週休補正…なし | 10   | m              |     |     | 代価第5009号 |
| 再生クラッシャーラン   | RC-40  | 0.66 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40  | 0.28 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |  | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |  | 1    | m              |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格  | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|--|------|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝       | 400×400×2000mm 610kg                             | 5    | 式              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 基礎碎石を施工する 週休補正…なし | 10   | m              |     |     | 代価第5009号 |
| 再生クラッシャーラン   | RC-40  | 0.8  | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40  | 0.35 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |  | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |  | 1    | m              |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格  | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|--|------|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝       | 400×500×2000mm 530kg                             | 5    | 本              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 基礎碎石を施工する 週休補正…なし | 10   | m              |     |     | 代価第5009号 |
| 再生クラッシュヤーン   | RC-40  | 0.72 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40  | 0.31 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |  | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |  | 1    | m              |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |
|              |  |      |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格   | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|---|-----|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝 車道用   | 1500×1200×2000mm 2170kg                                   | 5   | 個              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 2000超<br>2900kg/個以下 時間的制約なし<br>基礎碎石を施工する 週休補正 | 10  | m              |     |     | 代価第5010号 |
| 再生クラッシャーラン   | RC-40   | 4   | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40   | 2.9 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |   | 10  | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |   | 1   | m              |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格   | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|---|-----|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝 横断用   | 1500×1200×2000mm 2170kg                                   | 5   | 個              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 2000超<br>2900kg/個以下 時間的制約なし<br>基礎碎石を施工する 週休補正 | 10  | m              |     |     | 代価第5010号 |
| 再生クラッシャーラン   | RC-40   | 4   | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40   | 2.9 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |   | 10  | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |   | 1   | m              |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格   | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|---|-----|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝       | 1500×1300×2000mm 2250kg                                   | 5   | 個              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 2000超<br>2900kg/個以下 時間的制約なし<br>基礎碎石を施工する 週休補正 | 10  | m              |     |     | 代価第5010号 |
| 再生クラッシャーラン   | RC-40   | 4   | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40   | 2.9 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |   | 10  | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |   | 1   | m              |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格   | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|---|------|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝 車道用   | 1500×1400×2000mm 2420kg                                   | 5    | 個              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 2000超<br>2900kg/個以下 時間的制約なし<br>基礎碎石を施工する 週休補正 | 10   | m              |     |     | 代価第5010号 |
| 再生クラッシャーラン   | RC-40   | 4    | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40   | 2.85 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |   | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |   | 1    | m              |     |     |          |
|              |   |      |                |     |     |          |
|              |   |      |                |     |     |          |
|              |   |      |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称          | 規 格   | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|---|-----|----------------|-----|-----|----------|
| 自由勾配側溝       | 1500×1500×2000mm 2510kg                                   | 5   | 個              |     |     |          |
| 自由勾配側溝[手間]   | 昼間施工 L=2000 2000超<br>2900kg/個以下 時間的制約なし<br>基礎碎石を施工する 週休補正 | 10  | m              |     |     | 代価第5010号 |
| 再生クラッシャーラン   | RC-40   | 4   | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40   | 2.9 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 【 合計 】       |   | 10  | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |   | 1   | m              |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |
|              |   |     |                |     |     |          |















# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|---|------|-----|-----|-----|--------|
| 舗装版切断    | コンクリート舗装版, -, 15cm以下, -                                       | 2.16 | m   |     |     | 施工第40号 |
| コンクリート   | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 0.09 | m3  |     |     | 施工第27号 |
| 基礎碎石     | 7.5cmを超え12.5cm以下, 再生ク<br>リッシャー 40~0                           | 0.3  | m2  |     |     | 施工第18号 |
| 【 合計 】   |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|--|------|-----|-----|-----|--------|
| 舗装版切断    | コンクリート舗装版, -, 15cm以下, -                                      | 2.9  | m   |     |     | 施工第40号 |
| コンクリート   | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -<br>, 無し, - | 0.07 | m3  |     |     | 施工第27号 |
| 型枠       | 一般型枠, 小型構造物  | 0.43 | m2  |     |     | 施工第28号 |
| 基礎碎石     | 7.5cmを超え12.5cm以下, 再生ク<br>ラッシュラン 40~0                         | 0.19 | m2  |     |     | 施工第18号 |
| 【 合計 】   |  | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |  | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|---|------|-----|-----|-----|--------|
| コンクリート   | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 0.84 | m3  |     |     | 施工第27号 |
| 型枠       | 一般型枠, 小型構造物   | 5.3  | m2  |     |     | 施工第28号 |
| 基礎碎石     | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生ク<br>ラッシュラン 40~0                         | 1.2  | m2  |     |     | 施工第29号 |
| 【 合計 】   |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|---|------|-----|-----|-----|--------|
| コンクリート   | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 0.82 | m3  |     |     | 施工第27号 |
| 型枠       | 一般型枠, 小型構造物   | 5    | m2  |     |     | 施工第28号 |
| 基礎碎石     | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生ク<br>ラッシュラン 40~0                         | 1.2  | m2  |     |     | 施工第29号 |
| 【 合計 】   |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |

# 施工代価表

1 個所 当り

| 名 称          | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------|--|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート       | 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,生コンクリート(高炉B) 18-8-40,-,養生無し,-,-,- | 2.2  | m3  |     |     | 施工第41号   |
| 型枠           | 一般型枠,小型構造物   | 15.6 | m2  |     |     | 施工第28号   |
| 基礎碎石         | 17.5cmを超え20.0cm以下,再生クラッシュラン 40~0                         | 3.2  | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 鋼製グレーチング     | 1200×1200用 T-2t  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]     | 昼間施工 con・鋼製 40超<br>170kg/枚以下 時間的制約なし<br>施工場所:補正なし 週休補正   | 2    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 足掛金物 ワイトステップ | 30SW 現場打用  | 3    | 個   |     |     |          |
| 足掛金物         | 壁上がり部削孔  | 3    | 個   |     |     | 代価第5013号 |
| 【 合計 】       |  | 1    | 個所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】     |  | 1    | 個所  |     |     |          |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称             | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------|---|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート          | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 21-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 有り, - | 0.32 | m3  |     |     | 施工第42号   |
| 型枠              | 一般型枠, 小型構造物   | 3.8  | m2  |     |     | 施工第28号   |
| 基礎碎石            | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生ク<br>ラッシュラン 40~0                         | 0.81 | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 鋼製グレーチング 桝蓋落込鎖付 | 500×500用 T25 滑止   | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]        | 昼間施工 con・鋼製 40超<br>170kg/枚以下 時間的制約なし<br>施工場所:補正なし 週休補正        | 1    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 【 合計 】          |   | 1    | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】        |   | 1    | 箇所  |     |     |          |
|                 |   |      |     |     |     |          |
|                 |   |      |     |     |     |          |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称             | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------|--|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート          | 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)<br>打設,生コンクリート(高炉B) 18-8-<br>40,-,養生無し,-,-,- | 0.39 | m3  |     |     | 施工第41号   |
| 型枠              | 一般型枠,小型構造物   | 5.2  | m2  |     |     | 施工第28号   |
| 基礎碎石            | 12.5cmを超え17.5cm以下,再生ク<br>ラッシュラン 40~0                             | 0.81 | m2  |     |     | 施工第43号   |
| 鋼製グレーチング 桝蓋落込鎖付 | 500×500用 T25 滑止  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]        | 昼間施工 con・鋼製 40超<br>170kg/枚以下 時間的制約なし<br>施工場所:補正なし 週休補正           | 1    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 【 合計 】          |  | 1    | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】        |  | 1    | 箇所  |     |     |          |
|                 |  |      |     |     |     |          |
|                 |  |      |     |     |     |          |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称             | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------|--|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート          | 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,生コンクリート(高炉B) 18-8-40,-,養生無し,-,-,- | 0.38 | m3  |     |     | 施工第41号   |
| 型枠              | 一般型枠,小型構造物   | 5.1  | m2  |     |     | 施工第28号   |
| 基礎碎石            | 17.5cmを超え20.0cm以下,再生クワッシュラン 40~0                         | 0.81 | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 鋼製グレーチング 桝蓋落込鎖付 | 500×500用 T25 滑止  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]        | 昼間施工 con・鋼製 40超<br>170kg/枚以下 時間的制約なし<br>施工場所:補正なし 週休補正   | 1    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 【 合計 】          |  | 1    | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】        |  | 1    | 箇所  |     |     |          |
|                 |  |      |     |     |     |          |
|                 |  |      |     |     |     |          |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|---|------|-----|-----|-----|--------|
| コンクリート   | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 21-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 有り, - | 0.23 | m3  |     |     | 施工第42号 |
| 型枠       | 一般型枠, 小型構造物   | 2.6  | m2  |     |     | 施工第28号 |
| 型枠       | 一般型枠, 均しコンクリート  | 0.18 | m2  |     |     | 施工第38号 |
| コンクリート   | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 0.04 | m3  |     |     | 施工第27号 |
| 【 合計 】   |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称              | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|--|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート           | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,生コンクリート(高炉B) 24-8-25, -, 養生無し, -, -, - | 3.2  | m3  |     |     | 施工第44号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物   | 21.9 | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 基礎砕石             | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クワッシュラン 40~0                                | 5.3  | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 鋼製グレーチング         | 1700×1700用 T-25  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]         | 昼間施工 con・鋼製 40超 170kg/枚以下 時間的制約なし 施工場所:補正なし 週休補正                 | 2    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 足掛金物             | 壁上がり部削孔  | 3    | 個   |     |     | 代価第5013号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作              | 0.12 | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 【 合計 】           |  | 1    | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】         |  | 1    | 箇所  |     |     |          |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称              | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|--|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート           | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,生コンクリート(高炉B) 24-8-25, -, 養生無し, -, -, - | 3.2  | m3  |     |     | 施工第44号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物   | 22.2 | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 基礎砕石             | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クワッシュラン 40~0                                | 5.3  | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 鋼製グレーチング         | 1700×1700用 T-25  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]         | 昼間施工 con・鋼製 40超 170kg/枚以下 時間的制約なし 施工場所:補正なし 週休補正                 | 2    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 足掛金物             | 壁上がり部削孔  | 3    | 個   |     |     | 代価第5013号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作              | 0.12 | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 【 合計 】           |  | 1    | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】         |  | 1    | 箇所  |     |     |          |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称              | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|--|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート           | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,生コンクリート(高炉B) 24-8-25, -, 養生無し, -, -, - | 3.4  | m3  |     |     | 施工第44号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物   | 23.3 | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 基礎砕石             | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クワッシュラン 40~0                                | 5.3  | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 鋼製グレーチング         | 1700×1700用 T-25  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]         | 昼間施工 con・鋼製 40超 170kg/枚以下 時間的制約なし 施工場所:補正なし 週休補正                 | 2    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 足掛金物             | 壁上がり部削孔  | 3    | 個   |     |     | 代価第5013号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作              | 0.12 | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 【 合計 】           |  | 1    | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】         |  | 1    | 箇所  |     |     |          |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称              | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|--|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート           | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,生コンクリート(高炉B) 24-8-25, -, 養生無し, -, -, - | 4.4  | m3  |     |     | 施工第44号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物   | 29.8 | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 基礎碎石             | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クワッシュラン 40~0                                | 6.8  | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 鋼製グレーチング         | 2000×2000用 T-25  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]         | 昼間施工 con・鋼製 40超 170kg/枚以下 時間的制約なし 施工場所:補正なし 週休補正                 | 2    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 足掛金物             | 壁上がり部削孔  | 4    | 個   |     |     | 代価第5013号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作              | 0.16 | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 【 合計 】           |  | 1    | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】         |  | 1    | 箇所  |     |     |          |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称              | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|--|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート           | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,生コンクリート(高炉B) 24-8-25, -, 養生無し, -, -, - | 3.8  | m3  |     |     | 施工第44号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物   | 25.1 | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 基礎砕石             | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クワッシュラン 40~0                                | 5.3  | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 鋼製グレーチング         | 1700×1700用 T-25  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]         | 昼間施工 con・鋼製 40超 170kg/枚以下 時間的制約なし 施工場所:補正なし 週休補正                 | 2    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 足掛金物             | 壁上がり部削孔  | 3    | 個   |     |     | 代価第5013号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作              | 0.13 | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 【 合計 】           |  | 1    | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】         |  | 1    | 箇所  |     |     |          |

# 施工代価表

| 名 称              | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|---|------|-----|-----|-----|----------|
| 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, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 養生無し | 9.6  | m3  |     |     | 施工第46号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  | 42.5 | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 基礎砕石             | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クワッシュラン 40~0                             | 4.6  | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 手摺先行型枠組足場        | 安全ネット不要   | 30   | 掛m2 |     |     | 代価第5015号 |
| パイポット支保(小規模)     |   | 6    | 空m3 |     |     | 代価第5016号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作           | 0.54 | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 【 合計 】           |   | 1    | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】         |   | 1    | 箇所  |     |     |          |
|                  |   |      |     |     |     |          |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称                         | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------------------|---|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート                      | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 有り, - | 0.52 | m3  |     |     | 施工第19号   |
| 型枠                          | 一般型枠, 小型構造物   | 6.2  | m2  |     |     | 施工第28号   |
| 基礎碎石                        | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生ク<br>ラッシュラン 40~0                         | 1.4  | m2  |     |     | 施工第29号   |
| グレーチング(集水桝用) 車道用<br>800*800 | T-25t 鎖付き (参考:135.3kg)  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]                    | 昼間施工 con・鋼製 40超<br>170kg/枚以下 時間的制約なし<br>施工場所:補正なし 週休補正        | 1    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 【 合計 】                      |   | 1    | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】                    |   | 1    | 箇所  |     |     |          |
|                             |   |      |     |     |     |          |
|                             |   |      |     |     |     |          |

# 施工代価表

1 個所 当り

| 名 称              | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|--|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート           | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,生コンクリート(高炉B) 24-8-25, -, 養生無し, -, -, - | 8.4  | m3  |     |     | 施工第44号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物   | 48   | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 基礎砕石             | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クワッシュラン 40~0                                | 13.6 | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 鋼製グレーチング         | 3000×1210用 T-25  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]         | 昼間施工 con・鋼製 40超 170kg/枚以下 時間的制約なし 施工場所:補正なし 週休補正                 | 3    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 足掛金物             | 壁上がり部削孔  | 7    | 個   |     |     | 代価第5013号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作              | 0.32 | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 手摺先行型枠組足場        | 安全ネット不要  | 20   | 掛m2 |     |     | 代価第5015号 |
| 【 合計 】           |  | 1    | 個所  |     |     |          |



## 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称              | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|--|------|-----|-----|-----|----------|
| コンクリート           | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,生コンクリート(高炉B) 24-8-25, -, 養生無し, -, -, - | 8.4  | m3  |     |     | 施工第44号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物   | 43.1 | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 基礎砕石             | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クワッシュラン 40~0                                | 11.2 | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 鋼製グレーチング         | 4400×1500用 T-25  | 1    | 組   |     |     |          |
| 蓋版据付[手間]         | 昼間施工 con・鋼製 40超 170kg/枚以下 時間的制約なし 施工場所:補正なし 週休補正                 | 5    | 枚   |     |     | 代価第5011号 |
| 足掛金物             | 壁上がり部削孔  | 4    | 個   |     |     | 代価第5013号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作              | 0.33 | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D16~D25 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間           | 0.31 | t   |     |     | 代価第5017号 |
| 手摺先行型枠組足場        | 安全ネット不要  | 30   | 掛m2 |     |     | 代価第5015号 |







# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称              | 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|---|-------|-----|-----|-----|----------|
| 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, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 養生無し   | 24.8  | m3  |     |     | 施工第48号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  | 109.1 | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 基礎砕石             | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クワッシュラン 40~0                               | 20.2  | m2  |     |     | 施工第29号   |
| 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, 生コンクリート(高炉B) 21-12-40-55, 10m3以上100m3未満 | 1.9   | m3  |     |     | 施工第49号   |
| 型枠               | 一般型枠, 均しコンクリート  | 2.4   | m2  |     |     | 施工第38号   |
| パイポット支保(小規模)     |   | 21    | 空m3 |     |     | 代価第5016号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作             | 1.6   | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 【 合計 】           |   | 1     | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】         |   | 1     | 箇所  |     |     |          |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称              | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|---|------|-----|-----|-----|----------|
| 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, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 養生無し   | 16.7 | m3  |     |     | 施工第46号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  | 101  | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 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, 生コンクリート(高炉B) 21-12-40-55, 10m3以上100m3未満 | 2.7  | m3  |     |     | 施工第49号   |
| 型枠               | 一般型枠, 均しコンクリート  | 2.5  | m2  |     |     | 施工第38号   |
| 敷きコンクリート         | 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 養生無し   | 5    | m3  |     |     | 施工第50号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  | 5.3  | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作             | 0.17 | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D16~D25 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間          | 0.64 | t   |     |     | 代価第5017号 |
| しま鋼板 無規格         | 3.2×914×1829  | 0.63 | t   |     |     |          |



# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称              | 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------------|---|-------|-----|-----|-----|----------|
| 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, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 養生無し   | 10.3  | m3  |     |     | 施工第46号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  | 62.4  | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 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, 生コンクリート(高炉B) 21-12-40-55, 10m3以上100m3未満 | 1.6   | m3  |     |     | 施工第49号   |
| 型枠               | 一般型枠, 均しコンクリート  | 1.6   | m2  |     |     | 施工第38号   |
| 敷きコンクリート         | 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 養生無し   | 3.1   | m3  |     |     | 施工第50号   |
| 型枠               | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  | 3     | m2  |     |     | 施工第45号   |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作             | 0.098 | t   |     |     | 代価第5014号 |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共] | SD345 D16~D25 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間          | 0.513 | t   |     |     | 代価第5017号 |
| しま鋼板 無規格         | 3.2×914×1829  | 0.4   | t   |     |     |          |



# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称        | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|------------|---|------|-----|-----|-----|----------|
| ソケット付きU型側溝 | 300×300スベリ止め付き  | 2.5  | 個   |     |     |          |
| ソケット付きU型側溝 | 300×300   | 14.2 | 個   |     |     |          |
| U型側溝据付[手間] | 昼間施工 L=600 60kg/個以下<br>時間的制約なし 法面縦排水 基<br>礎碎石施工しない 週休補正 | 10   | m   |     |     | 代価第5018号 |
| 【 合計 】     |   | 10   | m   |     |     |          |
| 【 単位当り 】   |   | 1    | m   |     |     |          |
|            |   |      |     |     |     |          |
|            |   |      |     |     |     |          |
|            |   |      |     |     |     |          |
|            |   |      |     |     |     |          |



# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|---|------|-----|-----|-----|--------|
| コンクリート   | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 無し, - | 0.5  | m3  |     |     | 施工第27号 |
| 型枠       | 一般型枠, 小型構造物   | 5.92 | m2  |     |     | 施工第28号 |
| 基礎碎石     | 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生ク<br>ラッシュラン 40~0                         | 1.2  | m2  |     |     | 施工第29号 |
| コンクリート   | 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート<br>(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -,<br>, 有り, - | 0.13 | m3  |     |     | 施工第19号 |
| 型枠       | 一般型枠, 均しコンクリート  | 0.52 | m2  |     |     | 施工第38号 |
| 【 合計 】   |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称           | 規 格   | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|---------------|---|------|----------------|-----|-----|----------|
| U型側溝据付[手間]    | 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 補正なし 基礎碎石施工する 週休補正 | 10   | m              |     |     | 代価第5006号 |
| 再生クラッシュラン     | RC-40   | 0.56 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 道路用側溝 1種 400B | 400×500×2000mm                                    | 5    | 個              |     |     |          |
| 【 合計 】        |   | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】      |   | 1    | m              |     |     |          |
|               |   |      |                |     |     |          |
|               |   |      |                |     |     |          |
|               |   |      |                |     |     |          |
|               |   |      |                |     |     |          |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称           | 規 格   | 数 量  | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|---------------|---|------|----------------|-----|-----|----------|
| U型側溝据付[手間]    | 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 補正なし 基礎碎石施工する 週休補正 | 10   | m              |     |     | 代価第5006号 |
| 再生クラッシュラン     | RC-40   | 0.56 | m <sup>3</sup> |     |     |          |
| 道路用側溝 3種 400B | 400×500×2000mm                                    | 5    | 個              |     |     |          |
| 【 合計 】        |   | 10   | m              |     |     |          |
| 【 単位当り 】      |   | 1    | m              |     |     |          |
|               |   |      |                |     |     |          |
|               |   |      |                |     |     |          |
|               |   |      |                |     |     |          |
|               |   |      |                |     |     |          |





# 施工代価表

| 名 称             | 規 格                                 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|-----------------|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|
| かごマット設置 (スロープ型) | t=50cm, 亜鉛アルミメッキ, 割栗石, 径<br>15~20cm | 10  | m2  |     |     | 施工第53号 |
| ジオテキスタイル敷設      | -                                   | 10  | m2  |     |     | 施工第54号 |
| 合繊不織布           | T10mm 117N                          | 10  | m2  |     |     |        |
| 【 合計 】          |                                     | 10  | m2  |     |     |        |
| 【 単位当り 】        |                                     | 1   | m2  |     |     |        |
|                 |                                     |     |     |     |     |        |
|                 |                                     |     |     |     |     |        |
|                 |                                     |     |     |     |     |        |
|                 |                                     |     |     |     |     |        |



# 施工代価表

| 名 称       | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------|-------|------|-----|-----|-----|-----|
| モノレール架設   | 50m以下 | 1    | 箇所  |     |     |     |
| モノレール撤去   | 50m以下 | 1    | 箇所  |     |     |     |
| モノレール運搬工  | 50m以下 | 94.8 | t   |     |     |     |
| モノレール機器損料 |       | 60   | 日   |     |     |     |
| 【 合計 】    |       | 1    | 式   |     |     |     |
| 【 単位当り 】  |       | 1    | 式   |     |     |     |
|           |       |      |     |     |     |     |
|           |       |      |     |     |     |     |
|           |       |      |     |     |     |     |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称        | 規 格                             | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|------------|---------------------------------|-------|-----|-----|-----|--------|
| 高密度ポリエチレン管 | φ300内水圧0.05Mpa                  | 10    | m   |     |     |        |
| 暗渠排水管      | 据付, 波状管及び網状管<br>, 200~400mm, 不要 | 10    | m   |     |     | 施工第55号 |
| 差し筋アンカー    | D13×L450mm                      | 8     | 本   |     |     |        |
| なまし鉄線 #10  | 径3.2mm                          | 0.001 | t   |     |     |        |
| 【 合計 】     |                                 | 10    | m   |     |     |        |
| 【 単位当り 】   |                                 | 1     | m   |     |     |        |
|            |                                 |       |     |     |     |        |
|            |                                 |       |     |     |     |        |
|            |                                 |       |     |     |     |        |

# 施工代価表

10 m 当り

| 名 称        | 規 格                            | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|-----|--------|
| 高密度ポリエチレン管 | φ600内水圧0.05Mpa                 | 10    | m   |     |     |        |
| 暗渠排水管      | 据付, 波状管及び網状管<br>, 450~600mm, 要 | 10    | m   |     |     | 施工第56号 |
| 差し筋アンカー    | D13×L450mm                     | 8     | 本   |     |     |        |
| なまし鉄線 #10  | 径3.2mm                         | 0.001 | t   |     |     |        |
| 【 合計 】     |                                | 10    | m   |     |     |        |
| 【 単位当り 】   |                                | 1     | m   |     |     |        |
|            |                                |       |     |     |     |        |
|            |                                |       |     |     |     |        |
|            |                                |       |     |     |     |        |













# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|--|------|-----|-----|-----|--------|
| コンクリート   | 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)<br>打設,生コンクリート(高炉B) 18-8-<br>40,-,養生無し,-,-,- | 0.92 | m3  |     |     | 施工第41号 |
| 型枠       | 一般型枠,鉄筋・無筋構造物  | 5.7  | m2  |     |     | 施工第45号 |
| 型枠       | 撤去しない埋設型枠,床版部  | 0.79 | m2  |     |     | 施工第57号 |
| 【 合計 】   |  | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |  | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |

# 施工代価表

1箇所 当り

| 名 称      | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|--|------|-----|-----|-----|--------|
| コンクリート   | 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)<br>打設,生コンクリート(高炉B) 18-8-<br>40,-,養生無し,-,-,- | 0.93 | m3  |     |     | 施工第41号 |
| 型枠       | 一般型枠,鉄筋・無筋構造物  | 2.7  | m2  |     |     | 施工第45号 |
| 型枠       | 撤去しない埋設型枠,床版部  | 2.7  | m2  |     |     | 施工第57号 |
| 差し筋アンカー  | D13×L600mm   | 10   | 本   |     |     |        |
| 【 合計 】   |  | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |  | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|---|------|-----|-----|-----|--------|
| 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, 生コンクリート(高炉B) 21-12-25-55, 10m3以上100m3未満 | 1.3  | m3  |     |     | 施工第58号 |
| 型枠       | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  | 5.7  | m2  |     |     | 施工第45号 |
| 型枠       | 撤去しない埋設型枠, 床版部  | 0.79 | m2  |     |     | 施工第57号 |
| 鉄筋金網     | D13×250×250mm   | 0.03 | t   |     |     |        |
| 【 合計 】   |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|---|-------|-----|-----|-----|--------|
| 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, 生コンクリート(高炉B) 21-12-25-55, 10m3以上100m3未満 | 1.2   | m3  |     |     | 施工第58号 |
| 型枠       | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  | 4.6   | m2  |     |     | 施工第45号 |
| 型枠       | 撤去しない埋設型枠, 床版部  | 0.64  | m2  |     |     | 施工第57号 |
| 鉄筋金網     | D13×250×250mm   | 0.033 | t   |     |     |        |
| 【 合計 】   |   | 1     | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |   | 1     | 箇所  |     |     |        |
|          |   |       |     |     |     |        |
|          |   |       |     |     |     |        |
|          |   |       |     |     |     |        |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|--|------|-----|-----|-----|--------|
| コンクリート   | 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)<br>打設,生コンクリート(高炉B) 18-8-<br>40,-,養生無し,-,-,- | 0.8  | m3  |     |     | 施工第41号 |
| 型枠       | 一般型枠,鉄筋・無筋構造物  | 5.1  | m2  |     |     | 施工第45号 |
| 型枠       | 撤去しない埋設型枠,床版部  | 0.63 | m2  |     |     | 施工第57号 |
| 【 合計 】   |  | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |  | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |
|          |  |      |     |     |     |        |

# 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称        | 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|------------|--|-----|-----|-----|-----|--------|
| 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, 生コンクリート(高炉B) 18-8-40-55, 10m3以上100m3未満, 養生 | 8   | m3  |     |     | 施工第59号 |
| 型枠         | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物   | 1.5 | m2  |     |     | 施工第45号 |
| 型枠         | 撤去しない埋設型枠, 床版部   | 2.3 | m2  |     |     | 施工第57号 |
| 再生クラッシャーラン | RC-40  | 21  | m3  |     |     |        |
| 【 合計 】     |  | 1   | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】   |  | 1   | 箇所  |     |     |        |
|            |  |     |     |     |     |        |
|            |  |     |     |     |     |        |
|            |  |     |     |     |     |        |

## 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|---|-------|-----|-----|-----|--------|
| 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, 生コンクリート(高炉B) 21-12-25-55, 10m3以上100m3未満 | 2.6   | m3  |     |     | 施工第58号 |
| 型枠       | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  | 8.8   | m2  |     |     | 施工第45号 |
| 鉄筋金網     | D13×250×250mm   | 0.048 | t   |     |     |        |
| 差し筋アンカー  | D13×L220mm  | 24    | 本   |     |     |        |
| 【 合計 】   |   | 1     | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |   | 1     | 箇所  |     |     |        |
|          |   |       |     |     |     |        |
|          |   |       |     |     |     |        |
|          |   |       |     |     |     |        |

## 施工代価表

1 箇所 当り

| 名 称      | 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考    |
|----------|---|------|-----|-----|-----|--------|
| 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, 生コンクリート(高炉B) 21-12-25-55, 10m3以上100m3未満 | 0.58 | m3  |     |     | 施工第58号 |
| 型枠       | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物  | 3.9  | m2  |     |     | 施工第45号 |
| 差し筋アンカー  | D13×L600mm  | 7    | 本   |     |     |        |
| 【 合計 】   |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
| 【 単位当り 】 |   | 1    | 箇所  |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |
|          |   |      |     |     |     |        |



敷き鉄板  
22×1524×3048 6枚×1月

# 施工代価表

代価第5000号

頁0130

1 式 当 り

| 名 称                      | 規 格       | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------------------|-----------|-----|-----|-----|-----|----------|
| 覆工板・受桁設置(覆工板設置面積700m2以下) |           | 28  | m2  |     |     | 代価第5020号 |
| 覆工板・受桁撤去(覆工板設置面積700m2以下) |           | 28  | m2  |     |     | 代価第5021号 |
| 覆工板賃料                    | 1供用月 1回使用 | 28  | m2  |     |     | 代価第5022号 |
| 【 合計 】                   |           | 1   | 式   |     |     |          |
| 【 単位当り 】                 |           | 1   | 式   |     |     |          |
|                          |           |     |     |     |     |          |
|                          |           |     |     |     |     |          |
|                          |           |     |     |     |     |          |
|                          |           |     |     |     |     |          |



# 施工代価表

100 箇所 当り

| 名 称       | 規 格                                   | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------|---------------------------------------|-------|-----|-----|-----|----------|
| 人力木杭打工    | 末口6cmを超え9cm以下 杭長<br>1.8m 80%≦根入率≦100% | 200   | 本   |     |     | 代価第5023号 |
| 人力木杭拔取工   | 末口6cmを超え9cm以下 杭長<br>1.8m 80%≦根入率≦100% | 200   | 本   |     |     | 代価第5024号 |
| なまし鉄線 #10 | 径3.2mm                                | 0.024 | t   |     |     |          |
| 【 合計 】    |                                       | 100   | 箇所  |     |     |          |
| 【 単位当り 】  |                                       | 1     | 箇所  |     |     |          |
|           |                                       |       |     |     |     |          |
|           |                                       |       |     |     |     |          |
|           |                                       |       |     |     |     |          |
|           |                                       |       |     |     |     |          |

# 施工代価表

| 名 称            | 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|----------------|---|-------|-----|-----|-----|----------|
| 土木一般世話役        |   |       | 人   |     |     |          |
| 特殊作業員          |   |       | 人   |     |     |          |
| 普通作業員          |   |       | 人   |     |     |          |
| 耐候性大型土のう 2t用   | 径110×H110cm 短期  | 10    | 枚   |     |     |          |
| バックホウ(クローラ型)運転 | 標準型・クレーン機能付き 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) | 0.278 | 日   |     |     | 代価第5025号 |
| 諸雑費            |   | 1     | 式   |     |     |          |
| 【 合計 】         |   | 10    | 袋   |     |     |          |
| 【 単位当り 】       |   | 1     | 袋   |     |     |          |
|                |   |       |     |     |     |          |

# 施工代価表

| 名 称           | 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|---------------|---|-------|-----|-----|-----|----------|
| 土木一般世話役       |   |       | 人   |     |     |          |
| 特殊作業員         |   |       | 人   |     |     |          |
| バックホ(クローラ型)運転 | 標準型・クレーン機能付き 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) | 0.069 | 日   |     |     | 代価第5026号 |
| 諸雑費           |   | 1     | 式   |     |     |          |
| 【 合計 】        |   | 10    | 袋   |     |     |          |
| 【 単位当り 】      |   | 1     | 袋   |     |     |          |
|               |   |       |     |     |     |          |
|               |   |       |     |     |     |          |
|               |   |       |     |     |     |          |

U型側溝据付[手間]

昼間施工 L=600 60超300kg/個以下 時間的制約なし 補正なし 基礎碎石施工する 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第5005号

頁0135

1 m 当り

| 名 称         | 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 U型側溝 | 昼 L=600mm 60を超え300kg/個以下 制約無 K1=1 K2=1 K3=1 K4、K5=1 K6=1 K7=1 (設置) | 1   | m   |     |     |     |
| 【 合計 】      |  | 1   | m   |     |     |     |
| 【 単位当り 】    |  | 1   | m   |     |     |     |
| 昼間施工        | L=600 60超300kg/個以下   |     |     |     |     |     |
| 時間的制約なし     | 補正なし   |     |     |     |     |     |
| 基礎碎石施工する    | 週休補正…なし  |     |     |     |     |     |
| 機○ 労○ 材×    |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |

U型側溝据付[手間]

昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 補正なし 基礎碎石施工する 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第5006号

頁0136

1 m 当り

| 名 称         | 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 U型側溝 | 昼 L=2000mm 1000kg/個以下 制約無 K1=1 K2=1 K3=1 K4、K5=1 K6=1 K7=1 (設置) | 1   | m   |     |     |     |
| 【 合計 】      |   | 1   | m   |     |     |     |
| 【 単位当り 】    |   | 1   | m   |     |     |     |
| 昼間施工        | L=2000 1000kg/個以下   |     |     |     |     |     |
| 時間的制約なし     | 補正なし  |     |     |     |     |     |
| 基礎碎石施工する    | 週休補正…なし   |     |     |     |     |     |
| 機○ 労○ 材×    |   |     |     |     |     |     |
|             |   |     |     |     |     |     |
|             |   |     |     |     |     |     |

U型側溝据付[手間]

昼間施工 L=2000 1000超2000kg/個以下 時間的制約なし  
補正なし 基礎碎石施工する 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第5007号

頁0137

1 m 当り

| 名 称         | 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 U型側溝 | 昼 L=2000mm 1000を超え<br>2000kg/個以下 制約無 K1=1<br>K2=1 K3=1 K4、K5=1 K6=1 K7=1 | 1   | m   |     |     |     |
| 【 合計 】      |  | 1   | m   |     |     |     |
| 【 単位当り 】    |  | 1   | m   |     |     |     |
| 昼間施工        | L=2000 1000超2000kg/個以下   |     |     |     |     |     |
| 時間的制約なし     | 補正なし   |     |     |     |     |     |
| 基礎碎石施工する    | 週休補正…なし  |     |     |     |     |     |
| 機○ 労○ 材×    |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |

U型側溝据付[手間]

昼間施工 L=2000 2000超2900kg/個以下 時間的制約なし  
補正なし 基礎碎石施工する 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第5008号

頁0138

1 m 当り

| 名 称         | 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 U型側溝 | 昼 L=2000mm 2000を超え<br>2900kg/個以下 制約無 K1=1<br>K2=1 K3=1 K4、K5=1 K6=1 K7=1 | 1   | m   |     |     |     |
| 【 合計 】      |  | 1   | m   |     |     |     |
| 【 単位当り 】    |  | 1   | m   |     |     |     |
| 昼間施工        | L=2000 2000超2900kg/個以下   |     |     |     |     |     |
| 時間的制約なし     | 補正なし   |     |     |     |     |     |
| 基礎碎石施工する    | 週休補正…なし  |     |     |     |     |     |
| 機○ 労○ 材×    |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |

自由勾配側溝[手間]

昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 時間的制約なし 基礎  
 碎石を施工する 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第5009号

頁0139

1 m 当り

| 名 称           | 規 格                            | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 自由勾配側溝 | 昼 L=2000mm 1000kg/個以下 制約無 K4=1 | 1   | m   |     |     |     |
| 【 合計 】        |                                | 1   | m   |     |     |     |
| 【 単位当り 】      |                                | 1   | m   |     |     |     |
| 昼間施工          | L=2000 1000kg/個以下              |     |     |     |     |     |
| 時間的制約なし       | 基礎碎石を施工する                      |     |     |     |     |     |
| 週休補正…なし       | 機○ 労○ 材×                       |     |     |     |     |     |
|               |                                |     |     |     |     |     |
|               |                                |     |     |     |     |     |
|               |                                |     |     |     |     |     |

自由勾配側溝[手間]

昼間施工 L=2000 2000超2900kg/個以下 時間的制約なし  
基礎碎石を施工する 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第5010号

頁0140

1 m 当り

| 名 称           | 規 格                                       | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 自由勾配側溝 | 昼 L=2000mm 2000を超え<br>2900kg/個以下 制約無 K4=1 | 1   | m   |     |     |     |
| 【 合計 】        |   | 1   | m   |     |     |     |
| 【 単位当り 】      |   | 1   | m   |     |     |     |
| 昼間施工          | L=2000 2000超2900kg/個以下                    |     |     |     |     |     |
| 時間的制約なし       | 基礎碎石を施工する                                 |     |     |     |     |     |
| 週休補正…なし       | 機○ 労○ 材×                                  |     |     |     |     |     |
|               |   |     |     |     |     |     |
|               |   |     |     |     |     |     |
|               |   |     |     |     |     |     |

蓋版据付[手間]

昼間施工 con・鋼製 40超170kg/枚以下 時間的制約なし  
 施工場所:補正なし 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第5011号

頁0141

1枚当り

| 名 称       | 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 蓋版 | 昼 コンクリート・鋼製 40を超え<br>170kg/枚以下 制約無 K2=1<br>K5=1 (設置) | 1   | 枚   |     |     |     |
| 【 合計 】    |  | 1   | 枚   |     |     |     |
| 【 単位当り 】  |  | 1   | 枚   |     |     |     |
| 昼間施工      | con・鋼製 40超170kg/枚以下                                  |     |     |     |     |     |
| 時間的制約なし   | 施工場所:補正なし  |     |     |     |     |     |
| 週休補正…なし   | 機○ 労○ 材×   |     |     |     |     |     |
|           |  |     |     |     |     |     |
|           |  |     |     |     |     |     |
|           |  |     |     |     |     |     |

蓋版据付[手間]

昼間施工 con・鋼製 40kg/枚以下 時間的制約なし 施工  
 場所:補正なし 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第5012号

頁0142

1枚当り

| 名 称       | 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 蓋版 | 昼 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下<br>制約無 K2=1 K5=1 (設置) | 1   | 枚   |     |     |     |
| 【 合計 】    |  | 1   | 枚   |     |     |     |
| 【 単位当り 】  |  | 1   | 枚   |     |     |     |
| 昼間施工      | con・鋼製 40kg/枚以下                            |     |     |     |     |     |
| 時間的制約なし   | 施工場所:補正なし                                  |     |     |     |     |     |
| 週休補正…なし   | 機○ 労○ 材×                                   |     |     |     |     |     |
|           |  |     |     |     |     |     |
|           |  |     |     |     |     |     |
|           |  |     |     |     |     |     |

# 施工代価表

| 名 称          | 規 格       | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 特殊作業員        |           |     | 人   |     |     |     |
| 普通作業員        |           |     | 人   |     |     |     |
| 足掛金物 ワイトステップ | 30SW 現場打用 | 1   | 個   |     |     |     |
| 諸雑費          |           | 1   | 式   |     |     |     |
| 【 合計 】       |           | 1   | 個   |     |     |     |
| 【 単位当り 】     |           | 1   | 個   |     |     |     |
|              |           |     |     |     |     |     |
|              |           |     |     |     |     |     |
|              |           |     |     |     |     |     |

鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共]

SD345 D13 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作業 法面作業補正無

# 施工代価表

代価第5014号

頁0144

1 t 当り

| 太径鉄筋10%未満 (補正無) | 規 格             | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|-----------------|-----------------|------|-----|-----|-----|----------|
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)     |                 | 1    | t   |     |     | 代価第5027号 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼     | SD345 D13       | 1.03 | t   |     |     |          |
| 諸雑費             |                 | 1    | 式   |     |     |          |
| 【 合計 】          |                 | 1    | t   |     |     |          |
| 【 単位当り 】        |                 | 1    | t   |     |     |          |
| SD345 D13       | 一般構造物           |      |     |     |     |          |
| 施工規模10t以上       | トンネル内作業補正無      |      |     |     |     |          |
| 時間的制約を受けない      | 昼間作業            |      |     |     |     |          |
| 法面作業補正無         | 太径鉄筋10%未満 (補正無) |      |     |     |     |          |

# 施工代価表

100 掛m2 当り

| 名 称                | 規 格   | 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   |     |     |     |
| ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) | 25t吊り |     | 日   |     |     |     |
| 諸雑費                |       | 1   | 式   |     |     |     |
| 【 合計 】             |       | 100 | 掛m2 |     |     |     |
| 【 単位当り 】           |       | 1   | 掛m2 |     |     |     |
|                    |       |     |     |     |     |     |
|                    |       |     |     |     |     |     |

# 施工代価表

10 空m3 当り

| 名 称      | 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 土木一般世話役  |     |     | 人   |     |     |     |
| 型わく工     |     |     | 人   |     |     |     |
| とび工      |     |     | 人   |     |     |     |
| 普通作業員    |     |     | 人   |     |     |     |
| 諸雑費      |     | 1   | 式   |     |     |     |
| 【 合計 】   |     | 10  | 空m3 |     |     |     |
| 【 単位当り 】 |     | 1   | 空m3 |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |

鉄筋工(太径鉄筋含む)[材工共]

SD345 D16～D25 一般構造物 施工規模10t以上 トンネル内作業補正無 時間的制約を受けない 昼間作業 法面作業補正無

# 施工代価表

代価第5017号

頁0147

1 t 当り

| 正無 太径鉄筋10%未満 (補正無) | 規 格             | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考      |
|--------------------|-----------------|------|-----|-----|-----|----------|
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)        |                 | 1    | t   |     |     | 代価第5027号 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼        | SD345 D16～25    | 1.03 | t   |     |     |          |
| 諸雑費                |                 | 1    | 式   |     |     |          |
| 【 合計 】             |                 | 1    | t   |     |     |          |
| 【 単位当り 】           |                 | 1    | t   |     |     |          |
| SD345 D16～D25      | 一般構造物           |      |     |     |     |          |
| 施工規模10t以上          | トンネル内作業補正無      |      |     |     |     |          |
| 時間的制約を受けない         | 昼間作業            |      |     |     |     |          |
| 法面作業補正無            | 太径鉄筋10%未満 (補正無) |      |     |     |     |          |

U型側溝据付[手間]

昼間施工 L=600 60kg/個以下 時間的制約なし 法面縦排水 基礎碎石施工しない 週休補正…なし

# 施工代価表

代価第5018号

頁0148

1 m 当り

| 名 称         | 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 U型側溝 | 昼 L=600mm 60kg/個以下 制約無 K1=1 K2=1 K3=1 K4、K5=1.38 K6=0.87 K7=1 (設置) | 1   | m   |     |     |     |
| 【 合計 】      |  | 1   | m   |     |     |     |
| 【 単位当り 】    |  | 1   | m   |     |     |     |
| 昼間施工        | L=600 60kg/個以下   |     |     |     |     |     |
| 時間的制約なし     | 法面縦排水  |     |     |     |     |     |
| 基礎碎石施工しない   | 週休補正…なし  |     |     |     |     |     |
| 機○ 労○ 材×    |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |



# 施工代価表

100 m2 当り

| 名 称                 | 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 土木一般世話役             |       |     | 人   |     |     |     |
| とび工                 |       |     | 人   |     |     |     |
| 溶接工                 |       |     | 人   |     |     |     |
| 普通作業員               |       |     | 人   |     |     |     |
| ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジャブ型) | 25t吊り |     | 日   |     |     |     |
| 諸雑費                 |       | 1   | 式   |     |     |     |
| 【 合計 】              |       | 100 | m2  |     |     |     |
| 【 単位当り 】            |       | 1   | m2  |     |     |     |
|                     |       |     |     |     |     |     |

# 施工代価表

100 m2 当り

| 名 称                 | 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 土木一般世話役             |       |     | 人   |     |     |     |
| とび工                 |       |     | 人   |     |     |     |
| 溶接工                 |       |     | 人   |     |     |     |
| 普通作業員               |       |     | 人   |     |     |     |
| ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジャブ型) | 25t吊り |     | 日   |     |     |     |
| 諸雑費                 |       | 1   | 式   |     |     |     |
| 【 合計 】              |       | 100 | m2  |     |     |     |
| 【 単位当り 】            |       | 1   | m2  |     |     |     |
|                     |       |     |     |     |     |     |

覆工板賃料  
1供用月 1回使用

# 施工代価表

代価第5022号

頁0152

1 m2 当り

| 名 称                     | 規 格 | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------------|-----|-----|----------------|-----|-----|-----|
| 覆工板賃料                   |     | 1   | m2・月           |     |     |     |
| 覆工板[1現場当たり修理費及び<br>損耗費] |     | 1   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 諸雑費                     |     | 1   | 式              |     |     |     |
| 【 合計 】                  |     | 1   | m2             |     |     |     |
| 【 単位当り 】                |     | 1   | m2             |     |     |     |
|                         |     |     |                |     |     |     |
|                         |     |     |                |     |     |     |
|                         |     |     |                |     |     |     |
|                         |     |     |                |     |     |     |

人力木杭打工

末口6cmを超え9cm以下 杭長1.8m 80%≦根入率≦100%

# 施工代価表

代価第5023号

頁0153

1本当り

| 名 称      | 規 格             | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員    |                 |     | 人   |     |     |     |
| 諸雑費      |                 | 1   | 式   |     |     |     |
| くい丸太 松   | L1.8m×末口9cm 皮むき | 1   | 本   |     |     |     |
| 【 合計 】   |                 | 1   | 本   |     |     |     |
| 【 単位当り 】 |                 | 1   | 本   |     |     |     |
|          |                 |     |     |     |     |     |
|          |                 |     |     |     |     |     |
|          |                 |     |     |     |     |     |
|          |                 |     |     |     |     |     |



ハックホウ(クローラ型)運転

標準型・クレーン機能付き 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t

# 施工代価表

代価第5025号

頁0155

1日当り

| 名称      | 規格                           | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---------|------------------------------|----|----|----|----|----|
| 運転手(特殊) |                              |    | 人  |    |    |    |
| 軽油      | 1.2号(ハトロール給油)                | 98 | L  |    |    |    |
| ハックホウ   | [クローラ型クレーン付]山積0.8m3吊<br>2.9t |    | 日  |    |    |    |
| 諸雑費     |                              | 1  | 式  |    |    |    |
| 【合計】    |                              | 1  | 日  |    |    |    |
| 【単位当り】  |                              | 1  | 日  |    |    |    |
|         |                              |    |    |    |    |    |
|         |                              |    |    |    |    |    |
|         |                              |    |    |    |    |    |

ハックホウ(クローラ型)運転

標準型・クレーン機能付き 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t

# 施工代価表

代価第5026号

頁0156

1日当り

| 名称      | 規格                           | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---------|------------------------------|----|----|----|----|----|
| 運転手(特殊) |                              |    | 人  |    |    |    |
| 軽油      | 1.2号(ハートル給油)                 | 74 | L  |    |    |    |
| ハックホウ   | [クローラ型クレーン付]山積0.8m3吊<br>2.9t |    | 日  |    |    |    |
| 諸雑費     |                              | 1  | 式  |    |    |    |
| 【合計】    |                              | 1  | 日  |    |    |    |
| 【単位当り】  |                              | 1  | 日  |    |    |    |
|         |                              |    |    |    |    |    |
|         |                              |    |    |    |    |    |
|         |                              |    |    |    |    |    |



掘削

土砂, オフカット, -, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -

# 施工パッケージ

施工第2号

頁0158

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 54.28 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | フルト-サ [湿地・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t級(19~21t)  | 54.28 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 27.37 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)                                  | 27.37 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 18.35 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                         | 18.35 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

# 施工パッケージ

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 54.28 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | フルト-サ [湿地・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t級(19~21t)  | 54.28 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 27.37 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)                                  | 27.37 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 18.35 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                         | 18.35 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

路体（築堤）盛土  
4.0m以上, 10,000m3未満, 無し

# 施工パッケージ

施工第4号

頁0160

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格                        | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--------------------------------|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                             | 22.33 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ブルドーザ〔湿地〕7t級                   | 12.71 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(K2) | 振動ローラ(フラット・シングル・ラム型) 質量 11～12t | 9.62  |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                             | 64.45 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)                        | 43.63 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                          | 20.82 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                             | 13.22 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(ハトロール給油)               | 13.22 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                   |       |    |     |    |
|        |                                |       |    |     |    |



# 施工パッケージ

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 7.81  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | タイラーク[普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量8~20t    | 3.62  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K2) | バックホウ [クローラ型クレーン付]山積0.45m3吊2.9t         | 2.73  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K3) | バックホウ(クローラ型) 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) | 1.46  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 51.25 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)                                 | 22.91 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                                   | 20.25 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                 | 8.09  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 40.94 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



埋戻し  
最大埋戻幅1m以上4m未満, -, -

# 施工パッケージ

施工第6号

頁0164

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格   | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 13.18 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型(2次基準)] 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3) | 11.29 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K2) | 振動ロー(ハンドガイド式) 質量 0.8~1.1t                           | 1.78  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K3) | クワ 60-100kg   | 0.11  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 82.04 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員   | 51.01 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員   | 22.47 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 運転手(特殊)   | 8.56  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料  | 4.78  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



土砂等運搬

標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下

# 施工パッケージ

施工第7号

頁0166

積算単位: m3

| 区分     | 代表機労材規格  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械   | 48.9  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ダンプトラック[ワンロード・デイズェル] (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) 10t積級 | 48.9  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務   | 36.46 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(一般)  | 36.46 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料   | 14.64 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                               | 14.64 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                                   |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区: 007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01)      |       |    |     |    |
|        | 標準単価   |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

土砂等運搬

標準, バックホウ山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.5km以下

# 施工パッケージ

施工第8号

頁0167

積算単位: m<sup>3</sup>

| 区分     | 代表機労材規格  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械   | 48.9  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ダンプトラック[ワンロード・デイズェル] (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) 10t積級 | 48.9  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務   | 36.46 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(一般)  | 36.46 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料   | 14.64 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                               | 14.64 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                                   |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区: 007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01)      |       |    |     |    |
|        | 標準単価   |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

土砂等運搬  
標準, バックホウ山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,  
1.0km以下

# 施工パッケージ

施工第9号

頁0168

積算単位: m<sup>3</sup>

| 区分     | 代表機労材規格                                       | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 48.9  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ダンプトラック[ワンロード・デイズル] (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) 10t積級 | 48.9  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 36.46 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(一般)                                       | 36.46 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料  | 14.64 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                              | 14.64 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                                  |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区: 007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01)     |       |    |     |    |
|        | 標準単価  |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |

法面整形  
切土部, -, 無し, ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土

# 施工パッケージ

施工第10号

頁0169

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                     | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|-----------------------------|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                          | 11.35 |    |     |    |
| 東京     |                             |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホ [ｸﾛｰﾗ型]山積0.8m3(平0.6m3) | 11.35 |    |     |    |
| 東京     |                             |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                          | 78.84 |    |     |    |
| 東京     |                             |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                       | 37.81 |    |     |    |
| 東京     |                             |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 運転手(特殊)                     | 21.63 |    |     |    |
| 東京     |                             |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                     | 19.4  |    |     |    |
| 東京     |                             |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                          | 9.81  |    |     |    |
| 東京     |                             |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油)           | 9.81  |    |     |    |
| 東京     |                             |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                |       |    |     |    |
|        |                             |       |    |     |    |



法面整形  
盛土部, 有り, 無し, 砂質土、砂及び砂質土、粘性土

# 施工パッケージ

施工第11号

頁0171

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                      | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|------------------------------|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                           | 14.18 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホウ [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3) | 14.18 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                           | 73.57 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                        | 30.38 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 運転手(特殊)                      | 27.03 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                      | 16.16 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                           | 12.25 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(バックホウ給油)             | 12.25 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                 |       |    |     |    |
|        |                              |       |    |     |    |



安定処理  
 スパイク、-、0.6m以下、1.5、1回 50kg/m3

# 施工パッケージ

施工第12号

頁0173

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                     | 31.23 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | スパイク [路床改良用] 処理深さ0.6×幅2.0m             | 25.37 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K2) | モータレータ [土工用・排出ガス対策型(第1次基準値)] フレッド幅3.1m | 2.9   |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K3) | クイロー [普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量8~20t   | 1.99  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                     | 16.89 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)                                | 8.66  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                                  | 5.88  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                | 2.35  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                     | 51.88 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |



# 施工パッケージ

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 7.81  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | タイラーク[普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量8~20t    | 3.62  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K2) | バックホウ [クローラ型クレーン付]山積0.45m3吊2.9t         | 2.73  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K3) | バックホウ(クローラ型) 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) | 1.46  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 51.25 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)                                 | 22.91 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                                   | 20.25 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                 | 8.09  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 40.94 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



# 施工パッケージ

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                     | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 26.79 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)〕プレート幅3.1m       | 13.21 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K2) | ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)〕運転質量10t締固め幅2.1m | 10.24 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K3) | クワイロー 質量 8～20t                              | 3.34  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 66.41 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)                                     | 41.9  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                       | 12.91 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 普通作業員                                       | 9.36  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 土木一般世話役                                     | 2.24  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



# 施工パッケージ

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                     | 構成比  | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 5.37 |    |     |    |
| 東京     |   |      |    |     |    |
| 岩手(K1) | モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)〕プレート幅3.1m       | 2.17 |    |     |    |
| 東京     |   |      |    |     |    |
| 岩手(K2) | ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)〕運転質量10t締固め幅2.1m | 1.68 |    |     |    |
| 東京     |   |      |    |     |    |
| 岩手(K3) | タイヤローラ 質量 8～20t                             | 0.55 |    |     |    |
| 東京     |   |      |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 15   |    |     |    |
| 東京     |   |      |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)                                     | 6.89 |    |     |    |
| 東京     |   |      |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                       | 2.42 |    |     |    |
| 東京     |   |      |    |     |    |
| 岩手(R3) | 普通作業員                                       | 2.3  |    |     |    |
| 東京     |   |      |    |     |    |
| 岩手(R4) | 土木一般世話役                                     | 0.69 |    |     |    |
| 東京     |   |      |    |     |    |



# 施工パッケージ

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                     | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 10.59 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)〕プレート幅3.1m       | 4.28  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K2) | ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)〕運転質量10t締固め幅2.1m | 3.32  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K3) | クイローラ 質量 8～20t                              | 1.08  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 29.59 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)                                     | 13.58 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                       | 4.78  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 普通作業員                                       | 4.54  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 土木一般世話役                                     | 1.36  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



表層（車道・路肩部）

1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下), 50, 密粒度アスファルト混合物  
 (20) (締固め後密度2.35t/m<sup>3</sup>), タックコート PK-4

# 施工パッケージ

施工第17号

頁0183

積算単位：m<sup>2</sup>

| 区分     | 代表機労材規格                          | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|----------------------------------|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                               | 0.53  |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t | 0.31  |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(K2) | 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg         | 0.15  |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                               | 43.81 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 特殊作業員                            | 19.66 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                            | 13.69 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                          | 4.1   |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                               | 55.66 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | アスファルト混合物 ②密粒度アスコン(20)           | 53.87 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |



基礎砕石  
7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュラン 40~0

# 施工パッケージ

施工第18号

頁0185

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                      | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|------------------------------|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                           | 4.78  |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホウ [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3) | 4.75  |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                           | 77.15 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                        | 40.16 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                        | 17.48 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                      | 9.93  |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 運転手(特殊)                      | 9.05  |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                           | 18.07 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 再生クラッシュラン RC-40              | 15.28 |    |     |    |
| 東京     |                              |       |    |     |    |



コンクリート  
 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -, 有り  
 , -

# 施工パッケージ

施工第19号

頁0187

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 47.07 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 29.02 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                    | 8.33  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                  | 7.91  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 52.93 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 18-8-40                     | 52.93 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |

# 施工パッケージ

積算単位：m

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 6.42  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式] 切削深20cm級 フレート径56cm | 4.34  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 53.37 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 特殊作業員                                   | 18.48 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役                                 | 9.59  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 普通作業員                                   | 8     |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 40.21 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | コンクリートカッタ (フレート) 径22インチ                 | 37.36 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z2) | ガソリン レギュレー                              | 1.93  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



舗装版破碎  
 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り

# 施工パッケージ

施工第21号

頁0190

積算単位: m2

| 区分     | 代表機労材規格                                | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                     | 10.1  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホ(クローラ型) 標準バケット容量 山積0.45m3(平0.35m3) | 10.1  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                     | 81.87 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 土木一般世話役                                | 29.5  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 運転手(特殊)                                | 27.77 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 普通作業員                                  | 24.6  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                     | 8.03  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(バトロール給油)                       | 8.03  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                           |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |



床掘り  
土砂, 標準, 無し, 無し

# 施工パッケージ

施工第22号

頁0192

積算単位: m3

| 区分     | 代表機労材規格  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械   | 44.92 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホ(クローラ型)[標準型・排対型(2次基準)] 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3) | 44.92 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務   | 37.4  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)  | 37.4  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料   | 17.68 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                                   | 17.68 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                                       |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区: 007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01)          |       |    |     |    |
|        | 標準単価   |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

# 施工パッケージ

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格   | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 6.83  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ハッパホシ(クローラ型)[標準型・排対型(1次基準)] 標準ハケット容量(山積0.45/平積0.35m3) | 6.08  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K2) | クハ 60-100kg   | 0.75  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 90.09 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員   | 54.72 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員   | 26.91 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 運転手(特殊)   | 8.46  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料  | 3.08  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(ハトル給油)  | 2.34  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



# 施工パッケージ

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比 | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-----|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0   |    |     |    |
| 東京     |  |     |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 100 |    |     |    |
| 東京     |  |     |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 100 |    |     |    |
| 東京     |  |     |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 0   |    |     |    |
| 東京     |  |     |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |     |    |     |    |
|        |  |     |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |     |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |     |    |     |    |
|        |  |     |    |     |    |
|        |  |     |    |     |    |
|        |  |     |    |     |    |
|        |  |     |    |     |    |

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, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上  
100m3未満, 養生無し, 180mを超え240m以下, -, -

# 施工パッケージ

施工第25号

頁0196

積算単位: m3

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 6.63  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h | 4.64  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 25.49 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                   | 18.89 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                   | 2.81  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                 | 1.95  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 運転手(特殊)                                 | 1.72  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 67.88 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 24-12-40-55                | 66.94 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



## 施工パッケージ

| 区分     | 代表機労材規格                          | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|----------------------------------|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                               | 0.28  |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホウ [クローラ型] 山積0.8m3 (平0.6m3)   | 0.28  |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                               | 67.99 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                            | 25.94 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役                          | 13.51 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 特殊作業員                            | 12.7  |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 型わく工                             | 11.02 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                               | 31.73 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 歩車道境界ブロック A 150/170×200×600 45kg | 22.29 |    |     |    |
| 東京     |                                  |       |    |     |    |



コンクリート  
 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート(高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -, 無し  
 , -

# 施工パッケージ

施工第27号

頁0200

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 41.3  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 21.72 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                    | 9.23  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                  | 8.77  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 58.7  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 18-8-40                     | 58.7  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |

型枠  
一般型枠, 小型構造物

# 施工パッケージ

施工第28号

頁0201

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 100   |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 型わく工                                     | 45.5  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                                    | 30.09 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                  | 11.37 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

## 施工パッケージ

積算単位：m<sup>2</sup>

| 区分     | 代表機労材規格  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械   | 4.14  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホウ [クローラ型]山積0.8m <sup>3</sup> (平0.6m <sup>3</sup> ) | 4.12  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務   | 66.93 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員  | 34.84 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員  | 15.16 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役  | 8.62  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 運転手(特殊)  | 7.85  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料   | 28.93 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 再生クラッシュラン RC-40  | 26.51 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |



積込 (ルーズ)  
 破碎岩, 土量50,000m3未満

# 施工パッケージ

施工第30号

頁0204

積算単位: m3

| 区分     | 代表機労材規格   | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 46.93 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホ(クロー型)[標準型・排対型(2次基準)] 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3) | 46.93 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 36.27 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)   | 36.27 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料  | 16.8  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                                  | 16.8  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                                      |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区: 007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01)         |       |    |     |    |
|        | 標準単価  |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |

土砂等運搬

小規模, バックホウ山積0.28m<sup>3</sup>(平積0.2m<sup>3</sup>), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5km以下

# 施工パッケージ

施工第31号

頁0205

積算単位：m<sup>3</sup>

| 区分     | 代表機労材規格                                       | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 27.16 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ダンプトラック[ワンロード・デイズェル] (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) 4t積級 | 27.16 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 60.81 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(一般)                                       | 60.81 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料  | 12.03 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                              | 12.03 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                                  |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01)      |       |    |     |    |
|        | 標準単価  |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |

積込（ルーズ）  
岩塊・玉石，土量50,000m3未満

# 施工パッケージ

施工第32号

頁0206

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械   | 44.75 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バツクホ(クロー型)[標準型・排対型(2次基準)] 標準バツケット容量(山積0.8/平積0.6m3) | 44.75 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務   | 37.76 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)  | 37.76 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料   | 17.49 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                                   | 17.49 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                                       |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01)           |       |    |     |    |
|        | 標準単価   |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

土砂等運搬

小規模, バックホウ山積0.28m<sup>3</sup>(平積0.2m<sup>3</sup>), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0km以下

# 施工パッケージ

施工第33号

頁0207

積算単位：m<sup>3</sup>

| 区分     | 代表機労材規格                                       | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 27.16 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ダンプトラック[ワンロード・デイズェル] (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) 4t積級 | 27.16 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 60.81 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(一般)                                       | 60.81 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料  | 12.03 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                              | 12.03 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                                  |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01)      |       |    |     |    |
|        | 標準単価  |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |

暗渠排水管 φ600 シングル  
据付・撤去, 波状管及び網状管, 450~600mm, 要

# 施工パッケージ

施工第34号

頁0208

積算単位: m

| 区分     | 代表機労材規格                                   | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 0     |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 6.24  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                     | 4.46  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役                                   | 1.78  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料  | 93.76 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 高密度ポリエチレン管 シングル 呼径600mm                   | 93.76 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                              |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区: 007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                      |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |
|        |   |       |    |     |    |

舗装版破碎  
 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り

# 施工パッケージ

施工第35号

頁0209

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                     | 10.1  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホ(クローラ型) 標準バケット容量 山積0.45m3(平0.35m3) | 10.1  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                     | 81.87 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 土木一般世話役                                | 29.5  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 運転手(特殊)                                | 27.77 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 普通作業員                                  | 24.6  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                     | 8.03  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(バトロール給油)                       | 8.03  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                           |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |



高密度ポリエチレン管  
φ200mm, シングル

# 施工パッケージ

施工第36号

頁0211

積算単位：m

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 46.73 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 33.4  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役                                  | 13.33 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 53.27 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 高密度ポリエチレン管 シングル 呼径200mm                  | 53.27 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

# 施工パッケージ

積算単位：m

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 46.73 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 33.4  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役                                  | 13.33 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 53.27 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 高密度ポリエチレン管 シングル 呼径300mm                  | 53.27 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

型枠  
一般型枠, 均しコンクリート

# 施工パッケージ

施工第38号

頁0213

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 100   |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 型わく工                                     | 59.76 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                                    | 19.23 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                  | 5.76  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

コンクリート  
 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート(普通) 18-8-40, -, 養生無し, -, 有り, -

# 施工パッケージ

施工第39号

頁0214

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 47.07 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 29.02 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                    | 8.33  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                  | 7.91  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 52.93 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(普通) 18-8-40                      | 52.93 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |

# 施工パッケージ

積算単位：m

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 5.15  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式] 切削深20cm級 フレート径56cm | 3.48  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 42.82 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 特殊作業員                                   | 14.8  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役                                 | 7.7   |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 普通作業員                                   | 6.43  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 52.03 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | コンクリートカッタ (フレート) 径22インチ                 | 49.74 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z2) | ガソリン レギュレー                              | 1.55  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



コンクリート

小型構造物, ハックホ (クレーン機能付) 打設, 生コンクリート (高炉B) 18-8-40, -, 養生無し, -, -, -

# 施工パッケージ

施工第41号

頁0217

積算単位: m3

| 区分     | 代表機労材規格                   | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---------------------------|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                        | 4.93  |    |     |    |
| 東京     |                           |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ハックホ [クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t | 4.66  |    |     |    |
| 東京     |                           |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                        | 36.27 |    |     |    |
| 東京     |                           |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 特殊作業員                     | 11.6  |    |     |    |
| 東京     |                           |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                     | 8.54  |    |     |    |
| 東京     |                           |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 運転手(特殊)                   | 7.1   |    |     |    |
| 東京     |                           |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 土木一般世話役                   | 6.98  |    |     |    |
| 東京     |                           |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                        | 58.8  |    |     |    |
| 東京     |                           |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 18-8-40      | 56.74 |    |     |    |
| 東京     |                           |       |    |     |    |



コンクリート  
 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート(高炉B) 21-8-40, -, 養生無し, -, 有り  
 , -

# 施工パッケージ

施工第42号

頁0219

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 47.07 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 29.02 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                    | 8.33  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                  | 7.91  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 52.93 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 21-8-40                     | 52.93 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |

## 施工パッケージ

積算単位：m<sup>2</sup>

| 区分     | 代表機労材規格  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械   | 4.45  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホウ [クローラ型]山積0.8m <sup>3</sup> (平0.6m <sup>3</sup> ) | 4.42  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務   | 71.67 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員  | 37.31 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員  | 16.24 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役  | 9.23  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 運転手(特殊)  | 8.4   |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料   | 23.88 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 再生クラッシュラン RC-40  | 21.29 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |



コンクリート

無筋・鉄筋構造物, ハックホ (クレーン機能付) 打設, 生コンクリート (高炉B) 24-8-25, -, 養生無し, -, -, -

# 施工パッケージ

施工第44号

頁0222

積算単位: m3

| 区分     | 代表機労材規格                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--------------------------|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                       | 4.9   |    |     |    |
| 東京     |                          |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ハックホ [クレーン付]山積0.8m3吊2.9t | 4.63  |    |     |    |
| 東京     |                          |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                       | 36.08 |    |     |    |
| 東京     |                          |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 特殊作業員                    | 11.54 |    |     |    |
| 東京     |                          |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                    | 8.5   |    |     |    |
| 東京     |                          |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 運転手(特殊)                  | 7.06  |    |     |    |
| 東京     |                          |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 土木一般世話役                  | 6.94  |    |     |    |
| 東京     |                          |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                       | 59.02 |    |     |    |
| 東京     |                          |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 24-8-25     | 56.97 |    |     |    |
| 東京     |                          |       |    |     |    |



型枠  
一般型枠, 鉄筋・無筋構造物

# 施工パッケージ

施工第45号

頁0224

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 100   |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 型わく工                                     | 47.76 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                                    | 24.47 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                  | 9.08  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

# 施工パッケージ

積算単位: m3

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 5.49  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h | 5.44  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 14.97 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                   | 7.23  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                   | 3.3   |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                 | 2.29  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 運転手(特殊)                                 | 2.01  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 79.54 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 24-12-40-55                | 78.42 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



# 施工パッケージ

積算単位：基

| 区分     | 代表機労材規格                        | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--------------------------------|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                             | 9.89  |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホウ [クロー型クレーン付]山積0.28m3吊1.7t | 7.98  |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                             | 88.25 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                          | 29.71 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 運転手(特殊)                        | 23.92 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                        | 12.69 |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 特殊作業員                          | 4.86  |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                             | 1.86  |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)               | 1.5   |    |     |    |
| 東京     |                                |       |    |     |    |



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, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上  
100m3未満, 養生無し, 延長無し, -, -

# 施工パッケージ

施工第48号

頁0229

積算単位: m3

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 5.49  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h | 5.44  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 14.97 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                   | 7.23  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                   | 3.3   |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                 | 2.29  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 運転手(特殊)                                 | 2.01  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 79.54 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 21-12-25-55                | 78.42 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



# 施工パッケージ

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 5.49  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h | 5.44  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 14.97 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                   | 7.23  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                   | 3.3   |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                 | 2.29  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 運転手(特殊)                                 | 2.01  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 79.54 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 21-12-40-55                | 78.42 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



敷きコンクリート

無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上  
100m3未満, 養生無し, 延長無し, -, -

# 施工パッケージ

施工第50号

頁0233

積算単位: m3

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 5.49  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h | 5.44  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 14.97 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                   | 7.23  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                   | 3.3   |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                 | 2.29  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 運転手(特殊)                                 | 2.01  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 79.54 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 24-12-40-55                | 78.42 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



# 施工パッケージ

積算単位：m

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 46.73 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 33.4  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役                                  | 13.33 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 53.27 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 高密度ポリエチレン管 シングル 呼径150mm                  | 53.27 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

# 施工パッケージ

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格   | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械  | 8.46  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ハックホウ(クローラ型)[標準型・排対型(1次基準)] 標準ハケット容量(山積0.45/平積0.35m3) | 8.3   |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務  | 59.76 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員   | 28.06 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役   | 14.38 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 運転手(特殊)   | 11.56 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 特殊作業員   | 4.59  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料  | 31.78 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 再生クラッシュラン RC-40                                       | 28.52 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



かごマット設置（スロープ型）  
t=50cm, 亜鉛アノドメッキ, 割栗石, 径15～20cm

# 施工パッケージ

施工第53号

頁0238

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械   | 3.08  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | バックホウ(クロー型)[標準型・排対型(1次基準)] 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3) | 2.97  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務   | 22.7  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員  | 15.98 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員  | 2.22  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 運転手(特殊)  | 2.09  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 土木一般世話役  | 1.54  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料   | 74.22 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | かごマット(スロープ型)長期性能型(めっき鉄線) 蓋網65×5.0×6.0mm 高50cm      | 45.3  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |



# 施工パッケージ

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 100   |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 34.85 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役                                  | 28.62 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 特殊作業員                                    | 27.44 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

暗渠排水管  
 据付, 波状管及び網状管, 200~400mm, 不要

# 施工パッケージ

施工第55号

頁0241

積算単位：m

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 7.21  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 4.98  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役                                  | 2.23  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 92.79 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 高密度ポリエチレン管(シングル) 内面波状管 呼び径300mm(有孔・無孔とも) | 92.79 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

# 施工パッケージ

積算単位：m

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 4.25  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                    | 3.04  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 土木一般世話役                                  | 1.21  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 95.75 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 高密度ポリエチレン管(シングル) 内面波状管 呼び径500mm(有孔・無孔とも) | 95.75 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

型枠  
撤去しない埋設型枠, 床版部

# 施工パッケージ

施工第57号

頁0243

積算単位：m2

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 100   |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 特殊作業員                                    | 48.04 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 普通作業員                                    | 27.87 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                  | 16.69 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 0     |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

# 施工パッケージ

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 5.49  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h | 5.44  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 14.97 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                   | 7.23  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                   | 3.3   |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                 | 2.29  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 運転手(特殊)                                 | 2.01  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 79.54 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 21-12-25-55                | 78.42 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



# 施工パッケージ

| 区分     | 代表機労材規格                                 | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|---|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                      | 5.49  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h | 5.44  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                      | 14.97 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員                                   | 7.23  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 特殊作業員                                   | 3.3   |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R3) | 土木一般世話役                                 | 2.29  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(R4) | 運転手(特殊)                                 | 2.01  |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                      | 79.54 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 生コンクリート(高炉B) 18-8-40-55                 | 78.42 |    |     |    |
| 東京     |   |       |    |     |    |



掘削  
土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -, -, -

# 施工パッケージ

施工第60号

頁0248

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械   | 11.96 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | パッパホ(クローラ型)[標準型・超低騒音型・排対型(3次)] 標準パケット容量(山積0.8/平積0.6m3) | 11.96 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務   | 82.75 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 普通作業員  | 73.13 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R2) | 運転手(特殊)  | 9.62  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料   | 5.29  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                                       | 5.29  |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***   |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01)               |       |    |     |    |
|        | 標準単価   |       |    |     |    |

掘削

土砂, オフカット, -, 有り, -, 普通土30, 000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -

# 施工パッケージ

施工第61号

頁0249

積算単位：m3

| 区分     | 代表機労材規格                                  | 構成比   | 単価 | 補正式 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-----|----|
| 岩手(K)  | 機械                                       | 54.28 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(K1) | ブルドーザー[湿地・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t級(19~21t)  | 54.28 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R)  | 労務                                       | 27.37 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(R1) | 運転手(特殊)                                  | 27.37 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z)  | 材料                                       | 18.35 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
| 岩手(Z1) | 軽油 1.2号(パトロール給油)                         | 18.35 |    |     |    |
| 東京     |  |       |    |     |    |
|        | *** 単位当り ***                             |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        | 積算単価 (地区：007 04水沢 (03 岩手県) / 2020-04-01) |       |    |     |    |
|        | 標準単価                                     |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |
|        |  |       |    |     |    |

# 単価調書

| 名 称      | 規 格           | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 【労務費】    |               |     |     |     |     |     |
| とび工      |               |     | 人   |     |     |     |
| 交通誘導警備員B | 実働8時間(交替要員なし) |     | 人   |     |     |     |
| 土木一般世話役  |               |     | 人   |     |     |     |
| 型わく工     |               |     | 人   |     |     |     |
| 普通作業員    |               |     | 人   |     |     |     |
| 溶接工      |               |     | 人   |     |     |     |
| 特殊作業員    |               |     | 人   |     |     |     |
| 運転手(一般)  |               |     | 人   |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称                         | 規 格                          | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------------------|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 運転手(特殊)                     |                              |     | 人   |     |     |     |
| 配管工                         |                              |     | 人   |     |     |     |
| <b>【損料・賃料】</b>              |                              |     |     |     |     |     |
| コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]        | 切削深20cm級 プレート径56cm           |     | 供用日 |     |     |     |
| コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]     | 圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h |     | 供用日 |     |     |     |
| スタビライザ[路床改良用]               | 処理深さ0.6×幅2.0m                |     | 供用日 |     |     |     |
| タイヤローラ                      | 質量 8～20t                     |     | 日   |     |     |     |
| タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)] | 運転質量8～20t                    |     | 供用日 |     |     |     |
| タンバ                         | 60-100kg                     |     | 日   |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称  | 規 格                            | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| ダンプトラック[オンロード・タイヤセル] (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む) | 10t積級                          |     | 供用日 |     |     |     |
| ダンプトラック[オンロード・タイヤセル] (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む) | 4t積級                           |     | 供用日 |     |     |     |
| バックホウ                                      | [クローラ型] 山積0.8m3 (平0.6m3)       |     | 日   |     |     |     |
| バックホウ                                      | [クローラ型クレーン付] 山積0.28m3吊<br>1.7t |     | 日   |     |     |     |
| バックホウ                                      | [クローラ型クレーン付] 山積0.45m3吊<br>2.9t |     | 日   |     |     |     |
| バックホウ                                      | [クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊<br>2.9t  |     | 日   |     |     |     |
| バックホウ(クローラ型)                               | 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)    |     | 日   |     |     |     |
| バックホウ(クローラ型)                               | 標準バケット容量 山積0.45m3 (平0.35m3)    |     | 日   |     |     |     |
| バックホウ(クローラ型) [標準型・排対型 (1次基準)]              | 標準バケット容量 (山積0.45/平積0.35m3)     |     | 供用日 |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称                               | 規 格                                  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------------------------|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| バックホウ(クローラ型) [標準型・排対型 (1次基準)]     | 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m <sup>3</sup> ) |     | 供用日 |     |     |     |
| バックホウ(クローラ型) [標準型・排対型 (2次基準)]     | 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m <sup>3</sup> ) |     | 供用日 |     |     |     |
| バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排対型 (3次)] | 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m <sup>3</sup> ) |     | 供用日 |     |     |     |
| ブルドーザ [湿地]                        | 7t級                                  |     | 日   |     |     |     |
| ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型 (第1次基準値)]       | 20t級(19~21t)                         |     | 供用日 |     |     |     |
| モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第1次基準値)]    | ブレード幅3.1m                            |     | 供用日 |     |     |     |
| モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)]    | ブレード幅3.1m                            |     | 供用日 |     |     |     |
| ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジャブ型)               | 25t吊り                                |     | 日   |     |     |     |
| ロードローラ[マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)]     | 運転質量10t締固め幅2.1m                      |     | 供用日 |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称                  | 規 格          | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------------|--------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 振動コンパクト[前進型]         | 機械質量40～60kg  |       | 供用日 |     |     |     |
| 振動ローラ(ハトガイト式)        | 質量 0.8～1.1t  |       | 日   |     |     |     |
| 振動ローラ(フラット・シングルドラム型) | 質量 11～12t    |       | 日   |     |     |     |
| 振動ローラ(舗装用)[ハトガイト式]   | 運転質量0.5～0.6t |       | 供用日 |     |     |     |
| <b>【材料費】</b>         |              |       |     |     |     |     |
| Uカルバー ト1300×1400     | 車道用          | 76.35 | 個   |     |     |     |
| Uカルバー ト1500×1000     | 車道用          | 51.85 | 個   |     |     |     |
| Uカルバー ト1500×1400     | 車道用          | 184.8 | 個   |     |     |     |
| Uカルバー ト1500×600      | 車道用          | 5.95  | 個   |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称  | 規 格                    | 数 量     | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|------------------------|---------|----------------|-----|-----|-----|
| U形カルバートグレーチング蓋<br>1500（車道用）                | T-25                   | 156     | 枚              |     |     |     |
| U形用蓋(1種)                                   | 300 400×60×600 33kg    | 10      | 個              |     |     |     |
| VS側溝グレーチング蓋1500（横<br>断用）                   | 車道用                    | 8       | 枚              |     |     |     |
| VS側溝グレーチング蓋1500（車<br>道用）                   | 車道用                    | 32      | 枚              |     |     |     |
| アスファルト乳剤                                   | PK-4 タックコート用           | 207.498 | L              |     |     |     |
| アスファルト混合物                                  | ②密粒度アスコン(20)           | 60.854  | t              |     |     |     |
| アンカーボルト L形 ナット付                            | M10×200mm 黒皮           | 92      | 本              |     |     |     |
| エアモルタル充填工                                  | 500 k N/m <sup>2</sup> | 910     | m <sup>3</sup> |     |     |     |
| かごマット(スロープ <sup>°</sup> 型)長期性能型<br>(めっき鉄線) | 蓋網65×5.0×6.0mm 高50cm   | 6.369   | m <sup>2</sup> |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称  | 規 格                     | 数 量    | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-------------------------|--------|-----|-----|-----|-----|
| カ <sup>レ</sup> ソリン   | レキ <sup>ユ</sup> ラー      | 92.619 | L   |     |     |     |
| くい丸太 松   | L1.8m×末口9cm 皮むき         | 12     | 本   |     |     |     |
| カ <sup>レ</sup> リ <sup>ン</sup> テック1号                                | 緑化基盤材 40L袋              | 115    | 袋   |     |     |     |
| カ <sup>レ</sup> チ <sup>ン</sup> グ <sup>レ</sup> (自由勾配側溝用)             | 車道用 300 l=1.0m (30kg)   | 40     | 枚   |     |     |     |
| カ <sup>レ</sup> チ <sup>ン</sup> グ <sup>レ</sup> (自由勾配側溝用)             | 車道用 400 l=1.0m (42.8kg) | 6      | 枚   |     |     |     |
| カ <sup>レ</sup> チ <sup>ン</sup> グ <sup>レ</sup> (集水柵用) 車道用<br>800*800 | T-25t 鎖付き (参考:135.3kg)  | 1      | 組   |     |     |     |
| コンクリートカッタ (プレート)   | 径22インチ                  | 0.152  | 枚   |     |     |     |
| しま鋼板 無規格   | 3.2×914×1829            | 1.03   | t   |     |     |     |
| セメント系固化材 一般軟弱土用  | フレコンパ <sup>ク</sup> ック   | 18.24  | t   |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称                        | 規 格                   | 数 量    | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------------------|-----------------------|--------|-----|-----|-----|-----|
| ソケット付きU型側溝                 | 300×300               | 19.738 | 個   |     |     |     |
| ソケット付きU型側溝                 | 300×300スベリ止め付き        | 3.475  | 個   |     |     |     |
| なまし鉄線 #10                  | 径3.2mm                | 0.113  | t   |     |     |     |
| フリューム1000×1000             |                       | 3.75   | 個   |     |     |     |
| フリューム800×1100              |                       | 0.5    | 個   |     |     |     |
| プレキャスト集水柵(グレーチング・鎖付・T-25t) | 600×600×800mm (840kg) | 4      | 個   |     |     |     |
| ポリプロピレン製のう                 | 48×62cm               | 77     | 枚   |     |     |     |
| マサキ                        | H1×W0.2 コシ径15         | 460    | 本   |     |     |     |
| モノレール撤去                    | 50m以下                 | 1      | 箇所  |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称        | 規 格                                   | 数 量     | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|---------------------------------------|---------|-----|-----|-----|-----|
| モノレール架設    | 50m以下                                 | 1       | 箇所  |     |     |     |
| モノレール機器損料  |                                       | 60      | 日   |     |     |     |
| モノレール運搬工   | 50m以下                                 | 94.8    | t   |     |     |     |
| 上流管理柵継手工   | φ 600 特注品                             | 1       | 式   |     |     |     |
| 中間管理柵継手工   | φ 600-200 (2連) φ 200フラン<br>ジ加工2か所 特注品 | 2       | 式   |     |     |     |
| 再生クラッシャーラン | RC-40                                 | 622.678 | m3  |     |     |     |
| 割栗石        | 150-200mm(採石場採取等)                     | 3.08    | m3  |     |     |     |
| 合繊不織布      | T10mm 117N                            | 6       | m2  |     |     |     |
| 基本運賃       |                                       | 1       | t   |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称             | 規 格                    | 数 量     | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|------------------------|---------|----------------|-----|-----|-----|
| 差し筋アンカー         | D13×L220mm             | 24      | 本              |     |     |     |
| 差し筋アンカー         | D13×L450mm             | 890.4   | 本              |     |     |     |
| 差し筋アンカー         | D13×L600mm             | 17      | 本              |     |     |     |
| 普通化成肥料          | 8-8-8 20kg             | 18.4    | kg             |     |     |     |
| 歩車道境界ブロック       | A 150/170×200×600 45kg | 32.269  | 個              |     |     |     |
| 水道用ゴム輪形硬質塩化ビニル管 | 呼び径50mm×有効長5m          | 422     | 本              |     |     |     |
| 水道用ゴム輪形硬質塩化ビニル管 | 呼び径50mm×有効長5m(小口)      | 0.6     | 本              |     |     |     |
| 生コンクリート(普通)     | 18-8-40                | 23.03   | m <sup>3</sup> |     |     |     |
| 生コンクリート(高炉B)    | 18-8-40                | 263.923 | m <sup>3</sup> |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称          | 規 格         | 数 量     | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------|---------|-----|-----|-----|-----|
| 生コンクリート(高炉B) | 18-8-40-55  | 8.483   | m3  |     |     |     |
| 生コンクリート(高炉B) | 21-12-25-55 | 32.321  | m3  |     |     |     |
| 生コンクリート(高炉B) | 21-12-40-55 | 6.574   | m3  |     |     |     |
| 生コンクリート(高炉B) | 21-8-40     | 0.896   | m3  |     |     |     |
| 生コンクリート(高炉B) | 24-12-40-55 | 170.418 | m3  |     |     |     |
| 生コンクリート(高炉B) | 24-8-25     | 36.982  | m3  |     |     |     |
| 目地板 瀝青質板     | T10mm       | 0.3     | m2  |     |     |     |
| 粒度調整碎石       | M-40        | 92.915  | m3  |     |     |     |
| 継手           | φ 600エルボ45  | 2       | 個   |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称          | 規 格                     | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| 耐候性大型土のう 2t用 | 径110×H110cm 短期          | 22   | 枚   |     |     |     |
| 自由勾配側溝       | 1500×1300×2000mm 2250kg | 13.5 | 個   |     |     |     |
| 自由勾配側溝       | 1500×1500×2000mm 2510kg | 4.7  | 個   |     |     |     |
| 自由勾配側溝       | 300×400×2000mm410kg     | 6    | 本   |     |     |     |
| 自由勾配側溝       | 300×500×2000mm 460kg    | 6    | 本   |     |     |     |
| 自由勾配側溝       | 300×600×2000mm560kg     | 6.3  | 本   |     |     |     |
| 自由勾配側溝       | 300×700×2000mm 620kg    | 1.15 | 本   |     |     |     |
| 自由勾配側溝       | 400×400×2000mm 610kg    | 1.95 | 式   |     |     |     |
| 自由勾配側溝       | 400×500×2000mm 530kg    | 2.8  | 本   |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称                     | 規 格                     | 数 量   | 単 位               | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------------|-------------------------|-------|-------------------|-----|-----|-----|
| 自由勾配側溝 横断用              | 1500×1200×2000mm 2170kg | 7.5   | 個                 |     |     |     |
| 自由勾配側溝 車道用              | 1500×1200×2000mm 2170kg | 1.5   | 個                 |     |     |     |
| 自由勾配側溝 車道用              | 1500×1400×2000mm 2420kg | 11.7  | 個                 |     |     |     |
| 覆工板[1現場当たり修理費及び<br>損耗費] |                         | 28    | m <sup>2</sup>    |     |     |     |
| 覆工板賃料                   |                         | 28    | m <sup>2</sup> ・月 |     |     |     |
| 購入土                     | 山砂                      | 2,200 | m <sup>3</sup>    |     |     |     |
| 足掛金物 ワイトステップ            | 30SW 現場打用               | 33    | 個                 |     |     |     |
| 軽油                      | 1.2号(ハトロール給油)           |       | L                 |     |     |     |
| 道路用側溝 1種 400B           | 400×500×2000mm          | 81.2  | 個                 |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称            | 規 格                   | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|-----------------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 道路用側溝 3種 400B  | 400×500×2000mm        | 3     | 個   |     |     |     |
| 道路用側溝ふた 3種 400 | 512×110×500mm         | 12    | 枚   |     |     |     |
| 鉄筋コンクリートU形     | 600 600×600×600 212kg | 2.004 | 個   |     |     |     |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼    | SD345 D13             | 3.819 | t   |     |     |     |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼    | SD345 D16～25          | 1.507 | t   |     |     |     |
| 鉄筋金網           | D13×250×250mm         | 0.111 | t   |     |     |     |
| 鋼製グレーチング       | 1700×1700用 T-25       | 4     | 組   |     |     |     |
| 鋼製グレーチング       | 2000×2000用 T-25       | 1     | 組   |     |     |     |
| 鋼製グレーチング       | 4400×1500用 T-25       | 1     | 組   |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称             | 規 格             | 数 量     | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|-----------------|---------|-----|-----|-----|-----|
| 鋼製グレーチング        | 1200×1200用 T-2t | 1       | 組   |     |     |     |
| 鋼製グレーチング 柵蓋落込鎖付 | 500×500用 T25 滑止 | 3       | 組   |     |     |     |
| 鋼製グレーチング        | 3000×1210用 T-25 | 1       | 組   |     |     |     |
| 高密度ポリエチレン管      | φ 300内水圧0.05Mpa | 557     | m   |     |     |     |
| 高密度ポリエチレン管      | φ 600内水圧0.05Mpa | 556     | m   |     |     |     |
| 高密度ポリエチレン管 シングル | 呼径150mm         | 575.173 | m   |     |     |     |
| 高密度ポリエチレン管 シングル | 呼径200mm         | 10.003  | m   |     |     |     |
| 高密度ポリエチレン管 シングル | 呼径300mm         | 32.01   | m   |     |     |     |
| 高密度ポリエチレン管 シングル | 呼径600mm         | 62.731  | m   |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称                    | 規 格  | 数 量     | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------|--|---------|-----|-----|-----|-----|
| 高密度ポリエチレン管(シングル) 内面波状管 | 呼び径300mm(有孔・無孔とも)  | 557.111 | m   |     |     |     |
| 高密度ポリエチレン管(シングル) 内面波状管 | 呼び径500mm(有孔・無孔とも)  | 626.92  | m   |     |     |     |
| 【市場単価他】                |  |         |     |     |     |     |
| ガードレール撤去工(土中建込)        | Gr-A、B、C-4E K1=1 K2=1  | 20      | m   |     |     |     |
| ガードレール設置工(土中建込)        | 塗装品 Gr-C-4E S=0 K1=1 K2=1 K3=1                                     | 390     | m   |     |     |     |
| 排水構造物工 U型側溝            | 昼 L=2000mm 1000kg/個以下 制約無 K1=1 K2=1 K3=1 K4、K5=1 K6=1 K7=1 (設置)    | 169.4   | m   |     |     |     |
| 排水構造物工 U型側溝            | 昼 L=2000mm 1000を超え 2000kg/個以下 制約無 K1=1 K2=1 K3=1 K4、K5=1 K6=1 K7=1 | 19.4    | m   |     |     |     |
| 排水構造物工 U型側溝            | 昼 L=2000mm 2000を超え 2900kg/個以下 制約無 K1=1 K2=1 K3=1 K4、K5=1 K6=1 K7=1 | 626     | m   |     |     |     |
| 排水構造物工 U型側溝            | 昼 L=600mm 60kg/個以下 制約無 K1=1 K2=1 K3=1 K4、K5=1.38 K6=0.87 K7=1 (設置) | 13.9    | m   |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称                       | 規 格  | 数 量   | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------------------|--|-------|----------------|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 U型側溝               | 昼 L=600mm 60を超え300kg/個以下 制約無 K1=1 K2=1 K3=1 K4、K5=1 K6=1 K7=1 (設置) | 1.2   | m              |     |     |     |
| 排水構造物工 自由勾配側溝             | 昼 L=2000mm 1000kg/個以下 制約無 K4=1                                     | 48.4  | m              |     |     |     |
| 排水構造物工 自由勾配側溝             | 昼 L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 制約無 K4=1                              | 77.8  | m              |     |     |     |
| 排水構造物工 蓋版                 | 昼 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 制約無 K2=1 K5=1 (設置)                            | 50    | 枚              |     |     |     |
| 排水構造物工 蓋版                 | 昼 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 制約無 K2=1 K5=1 (設置)                      | 238   | 枚              |     |     |     |
| 植生基材吹付工                   | 厚3cm S=0 K1=1 K2=1 K3=1  | 1,950 | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 無筋構造物                     | 昼間 機械施工 制約無 K1=1   | 28    | m <sup>3</sup> |     |     |     |
| 種子散布工                     | S=0 K1=1 K2=1 K3=1   | 4,187 | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 視線誘導標設置工(スノーポール併用型) 土中建込用 | 両面反射径φ100以下 反射体1個 S=0 K1=1 K2=1                                    | 2     | 本              |     |     |     |

# 単価調書

| 名 称             | 規 格                                       | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|---|-------|-----|-----|-----|-----|
| 鉄筋工 加工・組立(手間のみ) | 一般構造物 S=0 K1=1 K2=1<br>K3=1 K4=1 K5=1 T=1 | 5.171 | t   |     |     |     |
| 鉄筋構造物           | 昼間 機械施工 制約無 K1=1                          | 34    | m3  |     |     |     |
| 【処分費】           |   |       |     |     |     |     |
| AS塊(固定式)        | 伊藤建設(株)/奥州市江刺玉里字<br>巽沢519-1               | 74.6  | t   |     |     |     |
| C0塊有筋(固定式)      | 伊藤建設(株)/奥州市江刺玉里字<br>巽沢519-1               | 85    | t   |     |     |     |
| C0塊無筋(固定式)      | 伊藤建設(株)/奥州市江刺玉里字<br>巽沢519-1               | 67    | t   |     |     |     |
| 廃プラ             | EC南部コーポレーション(株)/奥州市江刺<br>田原字横懸248-9       | 0.96  | t   |     |     |     |
|                 |   |       |     |     |     |     |
|                 |   |       |     |     |     |     |