

令和 5 年 度

大 只 越 地 区 配 水 管 布 設 替 工 事

岩 手 県 釜 石 市

実 施
竣 功
第 一 回 出 来 形
第 一 回 変 更

工 事 設 計 書

| 実 施 竣 功 出 来 形 | | | | | |
|---------------|------|------|-----|-----|-----|
| 所 長 | 所長補佐 | 所長補佐 | 設 計 | 精 算 | 工務係 |
| | | | | | |
| 変 更 | | | | | |
| 所 長 | 所長補佐 | 所長補佐 | 設 計 | 精 算 | 工務係 |
| | | | | | |

釜石市 大只越町 地内

大 只 越 地 区 配 水 管 布 設 替 工 事

工 費 金

円也

上 段 原 設 計

下 段 変 更 設 計

| 工 事 の 大 要 | 名 称 | 延長、巾員等 | 単位 | 数 量 等 |
|-----------------------|-------------|-----------|----|-------|
| | 施工延長 | | m | 315.9 |
| | 配水管布設工 | HPPE φ 75 | m | 183.9 |
| | 配水管布設工 | HPPE φ 50 | m | 124.8 |
| | 配水管布設工 | PP φ 50 | m | 2.0 |
| | 管閉塞工 | | 式 | 1.0 |
| | 給水管布設工 | | 箇所 | 34.0 |
| | 消火栓設置工 | | 基 | 2.0 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 工事日数 | 令和6年1月31日まで | | | |
| | 附 与 日 | | | |

| 摘 要 |
|-----|
| |

釜 石 市

本工事内訳書

| 費目・工種・種別・細目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 配水管布設工 | 1 | 式 | | | 内訳第1号 |
| 管閉塞工 | 1 | 式 | | | 内訳第2号 |
| 給水管布設工 | 1 | 式 | | | 内訳第3号 |
| 消火栓設置工 | 1 | 式 | | | 内訳第4号 |
| 交通誘導警備員B | | 人 | | | |
| 【 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 | | | |
| 技術管理費 | 1 | 式 | | | 内訳第20号 |
| 【 共通仮設費計 】 | | | | | |
| 【 純工事費 】 | | | | | |
| 現場管理費率額 | 1 | 式 | | | |
| 【 現場管理費計 】 | | | | | |
| 【 工事原価 】 | | | | | |
| 一般管理費率額 | 1 | 式 | | | |
| 【 一般管理費計 】 | | | | | |
| 【 工事価格 】 | | | | | |
| 【 消費税等相当額 】 | | | | | |

本工事内訳書

式

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 配水用ポリエチレンパイプ 受口付 75 | 35 | 本 | | | |
| 配水用ポリエチレンパイプ プレー 75 | 1 | 本 | | | |
| 片受45° ベンド 75 | 2 | 個 | | | |
| 片受22° 1/2ベンド 75 | 12 | 個 | | | |
| 両受EFチーズ 75 | 1 | 個 | | | |
| フランジ付EFチーズ 75 | 2 | 個 | | | |
| フランジ (スピゴット) 75 | 1 | 個 | | | |
| EFソケット 75 | 6 | 個 | | | |
| 水道配水用ポリエチレン管ソフトシ 75 | 4 | 個 | | | |
| フランジ接合材セット 75 | 1 | 組 | | | |
| 両受EFチーズ 75×50 | 1 | 個 | | | |
| 配水用ポリエチレンパイプ 受口付 50 | 25 | 本 | | | |
| EFソケット 50 | 5 | 個 | | | |
| 水道配水用ポリエチレン管ソフトシ 50 | 3 | 個 | | | |
| PE×PPジョイント 50 | 1 | 個 | | | |
| 片受45° ベンド 50 | 2 | 個 | | | |
| 片受22° 1/2ベンド 50 | 6 | 個 | | | |
| EFキャップ 50 | 1 | 個 | | | |

[illegible]

[illegible]

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-------|-----|-----|-----|--------|
| ポ リエチレン管（融着接合（EF接合） 75mm | 183.9 | m | | | 代価第1号 |
| ポ リエチレン管（融着接合（EF接合） 75mm（1口継手・片受） | 49 | 箇所 | | | 代価第2号 |
| ポ リエチレン管（融着接合（EF接合） 75mm（2口継手・両受） | 10 | 箇所 | | | 代価第3号 |
| フランジ継手JWWA7.5K 75(80)mm | 1 | 口 | | | 代価第4号 |
| ポ リエチレン管切断 75mm | 7 | 口 | | | 代価第5号 |
| ポ リエチレン管（融着接合（EF接合） 50mm | 124.8 | m | | | 代価第6号 |
| ポ リエチレン管（融着接合（EF接合））継 50mm（1口継手・片受） | 34 | 箇所 | | | 代価第7号 |
| ポ リエチレン管（融着接合（EF接合））継 50mm（2口継手・両受） | 5 | 箇所 | | | 代価第8号 |
| ポ リエチレン管据付工 50mm | 2 | m | | | 代価第9号 |
| ポ リエチレン管継手工 50mm | 1 | 口 | | | 代価第10号 |
| ポ リエチレン管切断 50mm | 6 | 口 | | | 代価第11号 |
| 鋳鉄製仕切弁設置 機械 縦型 100mm以下 | 4 | 基 | | | 代価第12号 |
| 仕切弁・バタフライ弁設置 人力 縦・横 50mm | 3 | 基 | | | 代価第13号 |
| ねじ式弁筐設置工(底版使用) 蓋30kg未満 受枠30以上60kg未満 | 8 | 箇所 | | | 代価第14号 |
| 不断水工事（鋳鉄管用） 150×75 | 1 | 箇所 | | | |
| サトル分水栓建込工 鋳鉄管 呼び径 給水管50mm | 1 | 箇所 | | | 代価第15号 |
| ポ リエチレン管メカニカル継手工 75mm | 2 | 口 | | | 代価第16号 |
| ポ リエチレン管メカニカル継手工 50mm | 6 | 口 | | | 代価第17号 |

[illegible]

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----|----------------|-----|-----|--------|
| バックホ掘削積込 山積0.28m3[平積0.2] | 80 | m3 | | | 代価第25号 |
| 小型バックホ掘削積込 山積0.13m3[平積0.1] | 30 | m3 | | | 代価第26号 |
| 管路埋戻費（機械埋戻） 発生土 バックホ山積0.28m3[平積0.20] | 30 | m3 | | | 代価第27号 |
| 管路埋戻費（機械埋戻） 発生土 小型バックホ山積0.13m3[平積0.10] | 10 | m3 | | | 代価第28号 |
| 管路埋戻工（機械埋戻） 保護砂 締 バックホ山積0.28m3 | 24 | m3 | | | 代価第29号 |
| 管路埋戻工（機械埋戻） 保護砂 締 バックホ山積0.13m3 | 10 | m3 | | | 代価第30号 |
| ダンプトラック運搬工 4 t 積 土砂 バックホ DID区間無 L=6.5km以下 | 50 | m3 | | | 代価第31号 |
| ダンプトラック運搬工 2 t 積 土砂 小型ハ DID区間無 L=5.5km以下 | 20 | m3 | | | 代価第32号 |
| 残土処分費 松村建設 | 71 | m3 | | | |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, - | 370 | m | | | 施工第1号 |
| 舗装版直接掘削・積込 バックホ山積 0cm超え10cm以下 | 87 | m ² | | | 代価第33号 |
| 舗装版直接掘削・積込 小型バックホ 0cm超え10cm以下 | 39 | m ² | | | 代価第34号 |
| ダンプトラック運搬工 4 t 積 As・Co（無 DID区間無 L=10.0km以下 | 4 | m3 | | | 代価第35号 |
| ダンプトラック運搬工 2 t 積 As・Co（無 DID区間無 L=9.0km以下 | 2 | m3 | | | 代価第36号 |
| AS塊(固定式) 新光建設(株)/釜石市唐丹町字大曾根 | 15 | t | | | |
| 路盤工（施工幅1.8m未満） 再生碎石（RC-40） 厚15cm | 125 | m ² | | | 代価第37号 |
| 路盤工（施工幅1.8m未満） 粒調碎石（M-40） 厚17cm | 125 | m ² | | | 代価第38号 |
| アスファルト舗装工（人力）（1層当り） 3cm 砂散布無 | 125 | m ² | | | 代価第39号 |

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----|----------------|-----|-----|--------|
| 舗装版切断 傾斜カッター | 370 | m | | | |
| 舗装版直接掘削・積込 バックホウ山積 0cm超え10cm以下 | 180 | m ² | | | 代価第33号 |
| 舗装版直接掘削・積込 小型バックホウ 0cm超え10cm以下 | 90 | m ² | | | 代価第34号 |
| ダンプトラック運搬工 4 t 積 As・Co（無 DID区間無 L=10.0km以下 | 8 | m3 | | | 代価第35号 |
| ダンプトラック運搬工 2 t 積 As・Co（無 DID区間無 L=9.0km以下 | 4 | m3 | | | 代価第36号 |
| AS塊(固定式) 新光建設㈱/釜石市唐丹町字大曾根 | 26 | t | | | |
| 表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下, 50, 各種(2.30以 | 185 | m2 | | | 施工第2号 |
| 表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚 | 90 | m2 | | | 施工第3号 |
| 構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 昼間施工 時 | 2 | m3 | | | 代価第40号 |
| ダンプトラック運搬工 2 t 積 As・Co（無 DID区間無 L=9.0km以下 | 2 | m3 | | | 代価第36号 |
| CO塊無筋(固定式) 新光建設㈱/釜石市唐丹町字大曾根 | 5 | t | | | |
| コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 生コンリ | 2 | m3 | | | 施工第4号 |
| 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 | 2 | m2 | | | 施工第5号 |
| 【 合計 】 | 1 | 式 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

[illegible]

式

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| サドル付分水栓（HPPE用） 75×20 | 4 | 個 | | | |
| サドル付分水栓（HPPE用） 75×25 | 7 | 個 | | | |
| サドル付分水栓（HPPE用） 75×30 | 2 | 個 | | | |
| サドル付分水栓（HPPE用） 50×20 | 17 | 個 | | | |
| サドル付分水栓（HPPE用） 50×25 | 4 | 個 | | | |
| ボール止水栓（PP用） 20 | 9 | 個 | | | |
| ボール止水栓（PP用） 25 | 2 | 個 | | | |
| ポリエチレン二層管 20 | 42 | m | | | |
| ポリエチレン二層管 25 | 22 | m | | | |
| ポリエチレン二層管 30 | 4 | m | | | |
| PP分止水栓用ソケット 20 | 30 | 個 | | | |
| PP分止水栓用ソケット 25 | 13 | 個 | | | |
| PP分止水栓用ソケット 30 | 2 | 個 | | | |
| PP回転継手 20 | 9 | 個 | | | |
| PP回転継手 25 | 2 | 個 | | | |
| PP塩ビ管用ソケット 20 | 9 | 個 | | | |
| PP塩ビ管用ソケット 25 | 2 | 個 | | | |
| PPソケット 20 | 12 | 個 | | | |

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|
| サドル分水栓建込工 ポリエチレン管 呼び 給水管20mm | 4 | 箇所 | | | 代価第53号 |
| サドル分水栓建込工 ポリエチレン管 呼び 給水管25mm | 7 | 箇所 | | | 代価第54号 |
| サドル分水栓建込工 ポリエチレン管 呼び 給水管30mm | 2 | 箇所 | | | 代価第55号 |
| サドル分水栓建込工 ポリエチレン管 呼び 給水管20mm | 17 | 箇所 | | | 代価第56号 |
| サドル分水栓建込工 ポリエチレン管 呼び 給水管25mm | 4 | 箇所 | | | 代価第57号 |
| 止水栓取付工（筐含む） P P 管 20mm | 9 | 箇所 | | | 代価第58号 |
| 止水栓取付工（筐含む） P P 管 25mm | 2 | 箇所 | | | 代価第59号 |
| ポリエチレン管据付工 20mm | 42 | m | | | 代価第60号 |
| ポリエチレン管据付工 25mm | 22 | m | | | 代価第61号 |
| ポリエチレン管据付工 30mm | 4 | m | | | 代価第62号 |
| ポリエチレン管継手工 20mm | 54 | 口 | | | 代価第63号 |
| ポリエチレン管継手工 25mm | 31 | 口 | | | 代価第64号 |
| ポリエチレン管継手工 30mm | 6 | 口 | | | 代価第65号 |
| ポリエチレン管切断 20mm | 63 | 口 | | | 代価第66号 |
| ポリエチレン管切断 25mm | 33 | 口 | | | 代価第67号 |
| ポリエチレン管切断 30mm | 6 | 口 | | | 代価第68号 |
| TS継手工（1口当り単価表） 20mm | 18 | 口 | | | 代価第69号 |
| TS継手工（1口当り単価表） 25mm | 4 | 口 | | | 代価第70号 |

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----|----------------|-----|-----|--------|
| バックホ掘削積込 山積0.28m3[平積0.2] | 10 | m3 | | | 代価第25号 |
| 小型バックホ掘削積込 山積0.13m3[平積0.1] | 20 | m3 | | | 代価第26号 |
| 管路埋戻費（機械埋戻） 発生土 小型バックホ山積0.13m3[平積0.10] | 10 | m3 | | | 代価第28号 |
| 管路埋戻工（機械埋戻） 保護砂 締 バックホ山積0.28m3 | 3 | m3 | | | 代価第29号 |
| 管路埋戻工（機械埋戻） 保護砂 締 バックホ山積0.13m3 | 5 | m3 | | | 代価第30号 |
| ダンプトラック運搬工 4 t 積 土砂 バックホ DID区間無 L=6.5km以下 | 10 | m3 | | | 代価第31号 |
| ダンプトラック運搬工 2 t 積 土砂 小型ハ DID区間無 L=5.5km以下 | 10 | m3 | | | 代価第32号 |
| 残土処理費 松村建設 | 20 | m3 | | | |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, - | 140 | m | | | 施工第1号 |
| 舗装版直接掘削・積込 バックホ山積 0cm超え10cm以下 | 16 | m ² | | | 代価第33号 |
| 舗装版直接掘削・積込 小型バックホ 0cm超え10cm以下 | 25 | m ² | | | 代価第34号 |
| ダンプトラック運搬工 4 t 積 As・Co（無 DID区間無 L=10.0km以下 | 1 | m3 | | | 代価第35号 |
| ダンプトラック運搬工 2 t 積 As・Co（無 DID区間無 L=9.0km以下 | 1 | m3 | | | 代価第36号 |
| AS塊(固定式) 新光建設(株)/釜石市唐丹町字大曾根 | 5 | t | | | |
| 路盤工（施工幅1.8m未満） 再生碎石（RC-40） 厚15cm | 41 | m ² | | | 代価第37号 |
| 路盤工（施工幅1.8m未満） 粒調碎石（M-40） 厚17cm | 41 | m ² | | | 代価第38号 |
| アスファルト舗装工（人力）（1層当り） 3cm 砂散布無 | 41 | m ² | | | 代価第39号 |
| 舗装版切断 傾斜カッター | 140 | m | | | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

ポリエチレン管（融着接合（EF接合））継手工
50mm（1口継手・片受）

代価第7号

施工代価表

「水道実務必携」 (一) -2-6-2

1 箇所 当り

[illegible]

施工代価表

「水道事業実務必携」一編-2章-9節-1

1 基 当 り

[illegible]

蓋30kg未滿 受杵30以上60kg未滿

「水道事業実務必携」一編-2章-9節-5

1 箇所 当り

[illegible]

ナール分水栓建込工 鋳鉄管 呼び径75mm
～150mm
給水管50mm

代価第15号

施工代価表

「水道事業実務必携」二編-1章-4節-2

1 箇所 当り

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

山積0.28m³[平積0.2]

施工代価表

100 m³ 当り

小型バックホ掘削積込
山積0.13m³[平積0.1]

施工代価表

代価第26号

「水道事業実務必携」二編-1章-1節-1

100 m³ 当り

管路埋戻費（機械埋戻） 発生土
小型バックホウ積0.13m³[平積0.10]

施工代価表

代価第28号

「水道事業実務必携」二編-1章-1節-2

100 m³ 当り

100 m³ 当り

100 m³ 当り

[illegible]

ダンプトラック運搬工 4 t 積 土砂 バックホウ山積
0.28m3[平積0.20]積込 良好
DID区間無 L=6.5km以下

施工代価表

代価第31号

「水道事業実務必携」二編-1章-1節-6

10 m³ 当り

ダンプトラック運搬工 2t積 土砂 小型バックホウ山
積0.13m3[平積0.10]積込 良好
DID区間無 L=5.5km以下

施工代価表

代価第32号

「水道事業実務必携」二編-1章-1節-6

10 m³ 当り

舗装版直接掘削・積込 バックホウ山積0.28m3
0cm超え10cm以下

代価第33号

施工代価表

「水道事業実務必携」二編-1章-1節-3

100 m² 当り

0cm超え10cm以下

「水道事業実務必携」二編-1章-1節-3

100 m² 当り

施工代価表

[illegible]

DID区間無 L=10.0km以下

施工代価表

10 m³ 当り

DID区間無 L=9.0km以下

施工代価表

10 m³ 当り

路盤工 (施工幅1.8m未滿)
再生碎石 (RC-40) 厚15cm

施工代価表

代価第37号

「水道事業実務必携」二編-1章-1節-4

100 m² 当り

路盤工（施工幅1.8m未満）
粒調碎石（M-40） 厚17cm

代価第38号

施工代価表

「水道事業実務必携」二編-1章-1節-4

100 m² 当り

3cm 砂散布無

代価第39号

「水道実務必携」 (二編) -1-1-8

100 m² 当り

無筋構造物 人力施工 昼間施工 時間的制約
…なし 週休補正…なし

施工代価表

1 m3 当り

1.7 m3 当り

施工代価表

「水道事業実務必携」一編-2章-3節-3

1 口 当 り

[illegible]

[illegible]

施工代価表

「水道事業実務必携」二編-1章-4節-2

1 箇所 当り

施工代価表

「水道事業実務必携」二編-1章-4節-2

1 箇所 当り

[illegible]

施工代価表

「水道事業実務必携」二編-1章-4節-2

1 箇所 当り

[illegible]

施工代価表

「水道事業実務必携」二編-1章-4節-2

1 箇所 当り

施工代価表

「水道事業実務必携」二編-1章-4節-2

1 箇所 当り

[illegible]

施工代価表

「水道事業実務必携」二編-1章-4節-4

1 箇所 当り

[illegible]

施工代価表

「水道事業実務必携」二編-1章-4節-4

1 箇所 当り

[illegible]

[illegible]

[illegible]

鉄蓋設置 角形2号
600×500 30以上60kg未満

代価第72号

施工代価表

「水道事業実務必携」一編-2章-9節-5

1 個 当 り

[illegible]

[illegible]

試験距離 2500mの場合

代価第77号

施工代価表

「水道事業実務必携」一編-5章-1節

2500 m 当り

[illegible]

| 区分 | 代 表 機 労 材 規 格 | 構成比 | 単 価 | 補正式 | 備 考 |
|------------|---|--------|-----|-----|---------------------|
| K (東京) | 機械 | 6. 05 | | | |
| | | | | | |
| K1 (東京) | 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φ56cm | 4. 09 | | | 令和5年度版建設機械等損料表11-61 |
| | | | | | |
| R (東京) | 労務 | 55. 5 | | | |
| | | | | | |
| R1 (東京) | 特殊作業員 | 19. 28 | | | |
| | | | | | |
| R2 (東京) | 土木一般世話役 | 9. 9 | | | |
| | | | | | |
| R3 (東京) | 普通作業員 | 8. 33 | | | |
| | | | | | |
| Z (東京) | 材料 | 38. 45 | | | |
| | | | | | |
| Z1 (東京) | コンクリートカッタ（プレート）径22インチ | 35. 21 | | | |
| | | | | | |
| Z2 (東京) | ガソリン レギュラー | 2. 19 | | | |
| | | | | | |
| | *** 単位当り *** | | | | |
| | | | | | |
| | 積算単価（地区：012 09釜石（03 岩手県）／2023-06-01） | | | | |
| | 標準単価 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

表層（車道・路肩部）
1. 4m以上3. 0m以下, 50, 各種(2. 30以上
2. 40t/m3未満), プライムコート PK-3

施工パッケージ

施工第2号

積算単位：m2

| 区分 | 代 表 機 労 材 規 格 | 構成比 | 単 価 | 補正式 | 備 考 |
|------------|--------------------------------------|--------|-----|-----|-----|
| K (東京) | K 機械 | 1. 92 | | | |
| | | | | | |
| K1 (東京) | K1 アスファルトフィニッシャ(ホイール型) 舗装幅1. 4～3. 0m | 1. 22 | | | |
| | | | | | |
| K2 (東京) | K2 振動ローラ(搭乗式コンバインド型) 質量 3～4t | 0. 25 | | | |
| | | | | | |
| K3 (東京) | K3 タイラローラ 質量 3～4t | 0. 23 | | | |
| | | | | | |
| R (東京) | R 労務 | 15. 52 | | | |
| | | | | | |
| R1 (東京) | R1 普通作業員 | 5. 27 | | | |
| | | | | | |
| R2 (東京) | R2 特殊作業員 | 3. 64 | | | |
| | | | | | |
| R3 (東京) | R3 運転手(特殊) | 3. 58 | | | |
| | | | | | |
| R4 (東京) | R4 土木一般世話役 | 1. 25 | | | |
| | | | | | |
| Z (東京) | Z 材料 | 82. 56 | | | |
| | | | | | |
| Z1 (東京) | Z1 再生アスファルト混合物 ②再生密粒度アスコン(20F) | 74. 96 | | | |
| | | | | | |
| Z2 (東京) | Z2 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 | 7. 23 | | | |
| | | | | | |
| Z3 (東京) | Z3 軽油 1. 2号(ペトロール給油) | 0. 33 | | | |
| | | | | | |
| | *** 単位当り *** | | | | |
| | | | | | |
| | 積算単価（地区：012 09釜石（03 岩手県）／2023-06-01） | | | | |
| | 標準単価 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)
, 50, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), プライムコート

積算単位：m2

| PK-3 区分 | 代 表 機 労 材 規 格 | 構成比 | 単 価 | 補正式 | 備 考 |
|------------|--|--------|-----|-----|---------------------|
| K (東京) | K 機械 | 0. 49 | | | |
| | | | | | |
| K1 (東京) | K1 振動ローラ(舗装用) [ハートカイト式] 運転質量0. 5～0. 6t | 0. 27 | | | 令和5年度版建設機械等損料表08-41 |
| | | | | | |
| K2 (東京) | K2 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg | 0. 15 | | | 令和5年度版建設機械等損料表08-70 |
| | | | | | |
| R (東京) | R 労務 | 45. 71 | | | |
| | | | | | |
| R1 (東京) | R1 特殊作業員 | 20. 56 | | | |
| | | | | | |
| R2 (東京) | R2 普通作業員 | 14. 27 | | | |
| | | | | | |
| R3 (東京) | R3 土木一般世話役 | 4. 24 | | | |
| | | | | | |
| Z (東京) | Z 材料 | 53. 8 | | | |
| | | | | | |
| Z1 (東京) | Z1 再生アスファルト混合物 ②再生密粒度アスコン(20F) | 48. 82 | | | |
| | | | | | |
| Z2 (東京) | Z2 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 | 4. 71 | | | |
| | | | | | |
| Z3 (東京) | Z3 ガソリン レギュラー | 0. 19 | | | |
| | | | | | |
| Z4 (東京) | Z4 軽油 1. 2号(ハートル給油) | 0. 04 | | | |
| | | | | | |
| | *** 単位当り *** | | | | |
| | | | | | |
| | 積算単価（地区：012 09釜石（03 岩手県）／2023-06-01） | | | | |
| | 標準単価 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| 区分 | 代 表 機 労 材 規 格 | 構成比 | 単 価 | 補正式 | 備 考 |
|------------|--|-------|-----|-----|-----|
| K (東京) | K 機械 | 0 | | | |
| | | | | | |
| R (東京) | R 労務 | 39.66 | | | |
| | | | | | |
| R1 (東京) | R1 普通作業員 | 23.26 | | | |
| | | | | | |
| R2 (東京) | R2 特殊作業員 | 7.43 | | | |
| | | | | | |
| R3 (東京) | R3 土木一般世話役 | 6.3 | | | |
| | | | | | |
| Z (東京) | Z 材料 | 60.34 | | | |
| | | | | | |
| Z1 (東京) | Z1 生コンクリート(普通) 18-8-40-60 | 60.34 | | | |
| | | | | | |
| | *** 単位当り *** | | | | |
| | | | | | |
| | 積算単価 (地区：012 09釜石 (03 岩手県)／2023-06-01) | | | | |
| | 標準単価 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| 区分 | 代 表 機 労 材 規 格 | 構成比 | 単 価 | 補正式 | 備 考 |
|------------|--------------------------------------|-------|-----|-----|-----|
| K (東京) | K 機械 | 0 | | | |
| | | | | | |
| R (東京) | R 労務 | 100 | | | |
| | | | | | |
| R1 (東京) | R1 型わく工 | 46.99 | | | |
| | | | | | |
| R2 (東京) | R2 普通作業員 | 25.08 | | | |
| | | | | | |
| R3 (東京) | R3 土木一般世話役 | 9.24 | | | |
| | | | | | |
| Z (東京) | Z 材料 | 0 | | | |
| | | | | | |
| | *** 単位当り *** | | | | |
| | | | | | |
| | 積算単価（地区：012 09釜石（03 岩手県）／2023-06-01） | | | | |
| | 標準単価 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |