

令和元年度

建第19号

# 市道新富町桜町線舗装修繕工事

## 工事実施設計書

小 矢 部 市

# 設計書

小矢部市 八和町外 地内

## 市道新富町桜町線舗装修繕工事

設計額 ￥ . -

|                  |          |                     |    |     |                |      |    |     |    |   |   |
|------------------|----------|---------------------|----|-----|----------------|------|----|-----|----|---|---|
| 第<br>1<br>9<br>号 | 工事<br>大要 | 舗装修繕工事              | L= | 175 | m              |      |    |     |    |   |   |
|                  |          | 切削オーバーレイ<br>W=2.85m | A= | 499 | m <sup>2</sup> | 区画線工 |    |     |    |   |   |
|                  |          | クラック処理工             | L= | 175 | m              | 実線   | L= | 175 | m  |   |   |
|                  |          |                     |    |     |                | 破線   | L= | 88  | m  |   |   |
|                  |          |                     |    |     |                |      |    | 停止線 | L= | 3 | m |

## 特記仕様書

工事名：市道新富町桜町線舗装修繕工事

### 第1条 一般

この特記仕様書は、「土木工事共通仕様書（富山県土木部）平成30年10月」によるものとし、第1編共通編1-1-2第6項に基づき、本工事に必要な事項について定めるものとする。

本工事の施工にあたっては、共通仕様書及び特記仕様書の他、これに付随する関係基準書等に基づいて適正に施工すること。

### 第2条 現場代理人の工事現場における常駐を要しない期間

- 1 次のいずれかに該当し、かつ、発注者との連絡体制が確保されると認められた場合には、工事現場における常駐を要しない期間として取り扱うものとする。
  - ① 契約締結後、現場事務所の設置、資機材の搬入又は仮設工事等が開始されるまでの期間
  - ② 工事の全部の施工を一時中止している期間
  - ③ 橋梁、ポンプ、ゲート、エレベーター等の工場製作を含む工事であって工場製作のみが行われる期間
- 2 前項の期間を確認する必要がある場合は、書面によることとする。

### 第3条 アスファルト混合物

受注者は本工事のアスファルト混合物は再生材入りアスファルト混合物を使用するものとする。

### 第4条 安全管理

工事期間中は、安全管理要員等を配置し、工事区域内全般の巡視、点検、連絡調整等を行い安全確保に努めなければならない。

### 第5条 過積載防止対策

道路交通法及び道路法を遵守するとともに、過積載防止対策に努める。

### 第6条 地場産品の優先使用

本工事に使用する資材等は、品質が水準以上であり、かつ価格が適正である場合には、県内地産品を優先使用するものとする。

#### 第7条 下請関係の適正化

本工事を下請に付す場合は、「施工体制の適正化及び一括下請負の禁止の徹底等について」を遵守すること。

#### 第8条 社内検査の実施

請負者は、工事の途中段階及び完成時において、発注者の検査前に社内検査を実施するものとし、時期・内容等について施工計画書に記載すること。また、実施結果について監督員に提示するものとする。

#### 第9条 公害防止

建設機械の搬入・搬出及び現場作業による土砂の流出等により周辺に影響を及ぼした場合は、直ちに現状に回復すること。また、本工事により周辺に影響が出ないよう配慮すること。

#### 第10条 産業廃棄物の適正処分

本工事から発生する産業廃棄物の処分は、その費用も含め元請業者自らの責任において適正に処分しなければならず、再資源化施設において適正に処分されていることが確認できる書類（マニフェスト）を監督員に提示するとともに、運搬・処理を委託する場合は、産業廃棄物処理業者との委託契約書を監督員に提示するものとする。

#### 第11条 舗装版切断排水の処分について

舗装切断作業の際、切断機械から発生するブレード冷却水と切削粉が混じりあった排水については産業廃棄物の汚泥として取り扱うこと。処理に必要な経費については、監督員と協議の上、設計変更の対象とする。

#### 第12条 その他

その他、定めがない事項について疑義が生じた場合は、その都度監督員と協議するものとする。

当初より、消費税率を10%として契約する。なお、業務の引渡しが10月1日前となった場合、もしくは消費税の引き上げが延期となった場合は、減額に係る変更契約を取り交わすものとする。

# 総括情報表

|   |   |       |  |
|---|---|-------|--|
| 事務所<br>設計書名<br>変更回数<br><br>適用単価<br>適用単価地区<br>単価適用年月日<br><br>諸経費体系 | 0001 建設課<br>実施設計書 当初<br>0<br><br>1 実施単価<br>07 砺波地区<br>0-01.06.15(0)<br><br>1 公共     |       |  |
| 前払率<br>諸経費工種<br>労務費補正<br>電力区分<br>施工地域区分<br>寒冷地区分<br>消費税率 (%)      | 当 世 代<br><br>40<br>08 舗装<br>01 割増なし<br>01 臨時高圧電力<br>11 一般交通影響有り(2)<br>01 補正なし<br>10 | 前 世 代 |  |
|   |   |       |  |

# 本工事費内訳表

|           | 費目・工種・施工名称など                | 数   | 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額                        | 備 考          |
|-----------|-----------------------------|-----|----|-----|-----|----------------------------|--------------|
| 本工事費      |                             |     |    |     |     | X1000                      |              |
| 舗装        |                             |     |    |     |     | Y1602                      |              |
| 舗装工       |                             |     |    |     |     | Y210419                    |              |
| 切削オーバーレイ工 |                             |     |    |     |     | Y38011303                  |              |
| 切削オーバーレイ  |                             |     |    |     |     | Y4801130301                |              |
|           | 路面切削<br>全面切削6cm以下(4000m2以下) | 499 | m2 | 式   |     | SP4025 0<br>A=1, B=2, C=1  | 施工 第0-0001号表 |
| 殻運搬(路面切削) |                             |     |    | 式   |     | Y4801130302                |              |
|           | 殻運搬(路面切削)<br>DID区間 無し       | 15  | m3 |     |     | SP4026 0<br>A=1, B=15, C=1 | 施工 第0-0002号表 |
| 殻処分       |                             |     |    | 式   |     | Y4801130211                |              |

# 本工事費内訳表

| 費目・工種・施工名称など                   | 数   | 量 | 単 | 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備            | 考 |
|--------------------------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|--------------|---|
| *処分費等*                         |     |   |   |   |   |   |   |   | #0044        |   |
| アスファルト廃材処理費                    |     |   |   |   |   |   |   |   | TAK96        | 0 |
|                                | 15  |   | m | 3 |   |   |   |   |              |   |
| クラック補修工                        |     |   |   |   |   |   |   |   | Y32010401    |   |
| クラック処理                         |     |   |   |   |   |   |   |   | Y4201050303  |   |
|                                |     |   |   | 式 |   |   |   |   |              |   |
| クラック充填工<br>車道幅3m当り ひび割れ率15~25% |     |   |   |   |   |   |   |   | S7515        | 0 |
|                                | 175 |   | m |   |   |   |   |   | A=2          |   |
| クラック防止シート                      |     |   |   |   |   |   |   |   | 施工 第0-0003号表 |   |
|                                |     |   |   |   |   |   |   |   | Y4201050203  |   |
|                                |     |   |   | 式 |   |   |   |   |              |   |
| クラック防止シート張                     |     |   |   |   |   |   |   |   | SP4087       | 0 |
|                                | 175 |   | m |   |   |   |   |   | 施工 第0-0004号表 |   |
| 舗装版クラック補修工 (材料費)<br>クラック防止シート張 |     |   |   |   |   |   |   |   | S5070        | 0 |
|                                | 175 |   | m |   |   |   |   |   | A=2          |   |
|                                |     |   |   |   |   |   |   |   | 施工 第0-0005号表 |   |
| アスファルト舗装工                      |     |   |   |   |   |   |   |   | Y31010902    |   |

# 本工事費内訳表

| 費目・工種・施工名称など                 | 数   | 量 | 単 | 位  | 単 | 価 | 金 | 額 | 備  | 考 |
|------------------------------|-----|---|---|----|---|---|---|---|--|---|
| 表層(車道・路肩部)                   |     |   |   |    |   |   |   |   | Y4101090204  |   |
|                              |     |   |   | 式  |   |   |   |   |  |   |
| 表層(車道・路肩部)<br>1層当り平均仕上り厚30mm |     |   |   |    |   |   |   |   | SP4007 0<br>A=3, B=30, C=1, D=1, E=4, G=1              |   |
|                              | 499 |   |   | m2 |   |   |   |   | 施工 第0-0006号表   |   |
| 区画線工                         |     |   |   |    |   |   |   |   | Y260211  |   |
|                              |     |   |   |    |   |   |   |   |  |   |
| 区画線工                         |     |   |   |    |   |   |   |   | Y38021301  |   |
|                              |     |   |   |    |   |   |   |   |  |   |
| 熔融式区画線                       |     |   |   |    |   |   |   |   | Y4802050413  |   |
|                              |     |   |   | 式  |   |   |   |   |  |   |
| 区画線工(熔融式・手動)<br>実線 15cm      |     |   |   |    |   |   |   |   | SS002 0<br>A=1, B=1, C=1, D=1, E=1, G=1, H=2, I=1, J=1 |   |
|                              | 175 |   |   | m  |   |   |   |   | 施工 第0-0007号表   |   |
| 区画線工(熔融式・手動)<br>破線 15cm      |     |   |   |    |   |   |   |   | SS002 0<br>A=1, B=2, C=1, D=1, E=1, G=1, H=2, I=1, J=1 |   |
|                              | 88  |   |   | m  |   |   |   |   | 施工 第0-0008号表   |   |
| 区画線工(熔融式・手動)<br>実線 45cm      |     |   |   |    |   |   |   |   | SS002 0<br>A=1, B=1, C=4, D=1, E=1, G=1, H=2, I=1, J=1 |   |
|                              | 3   |   |   | m  |   |   |   |   | 施工 第0-0009号表   |   |
| 仮設工                          |     |   |   |    |   |   |   |   | Y280111  |   |
|                              |     |   |   |    |   |   |   |   |  |   |



# 本工事費内訳表

| 費目・工種・施工名称など                    | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考                      |
|---------------------------------|---|---|-----|-----|-----|--------------------------|
| 交通管理工                           |   |   |     |     |     | Y38011125                |
| 交通誘導警備員                         |   |   |     |     |     | Y4801112501              |
| 交通誘導警備員                         |   |   | 式   |     |     | S7192 0<br>A=0, B=2, C=3 |
| 直接工事費                           | 1 |   | 式   |     |     | 施工 第0-0010号表             |
| 運搬費                             |   |   |     |     |     | Z0004                    |
| 建設機械運搬 (往復運賃)<br>トレーラ<br>片道運搬距離 |   |   | 式   |     |     | S9002 0<br>A=1, B=3, E=1 |
| 共通仮設費<br>(率分)                   | 1 |   | 台   |     |     | 施工 第0-0011号表             |
| 共通仮設費計                          |   |   | 式   |     |     |                          |
| 純工事費                            |   |   |     |     |     |                          |

# 本工事費内訳表

| 費目・工種・施工名称など | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|---|---|-----|-----|-----|-----|
| 現場管理費        |   |   |     |     |     |     |
| 現場管理費計       |   |   | 式   |     |     |     |
| 工事原価         |   |   |     |     |     |     |
| 一般管理費等       |   |   |     |     |     |     |
| 工事価格         |   |   | 式   |     |     |     |
| 消費税等相当額      |   |   |     |     |     |     |
| 請負対象工事費      |   |   | 式   |     |     |     |
| 工事価格計        |   |   |     |     |     |     |
| 消費税等相当額計     |   |   | 式   |     |     |     |

式  
小 矢 部

# 本工事費内訳表

| 費目・工種・施工名称など | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|---|---|-----|-----|-----|-----|
| 請負対象工事費計     |   |   |     |     |     |     |
|              |   |   |     |     |     |     |
|              |   |   |     |     |     |     |
|              |   |   |     |     |     |     |
|              |   |   |     |     |     |     |
|              |   |   |     |     |     |     |
|              |   |   |     |     |     |     |
|              |   |   |     |     |     |     |
|              |   |   |     |     |     |     |
|              |   |   |     |     |     |     |
|              |   |   |     |     |     |     |

# 施工内訳表

SP4025

施工 第0-0001号表

| [名称] 路面切削       |        | [規格1] 全面切削6cm以下(4000m2以下) |    | [規格2]                      |          |       |
|-----------------|--------|---------------------------|----|----------------------------|----------|-------|
| 機械構成比: 54.72%   |        | 労務構成比: 38.27%             |    | 材料構成比: 7.01%               |          |       |
|                 |        |                           |    | 市場単価構成比: 0.00%             |          |       |
| 代表機労材規格         |        | 構成比                       | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)              | 単価(東京地区) | 備考    |
| 路面切削機           | 33.29% |                           |    | 路面切削機                      |          | M1356 |
| 路面清掃車           | 6.67%  |                           |    | 路面清掃車                      |          | M1367 |
| その他(機械)         |        |                           |    | その他(機械)                    |          | EK009 |
| 普通作業員           | 13.37% |                           |    | 普通作業員<br>東京単価              |          | R2006 |
| 土木一般世話役<br>一般施工 | 3.92%  |                           |    | 土木一般世話役<br>東京単価            |          | R2008 |
| 特殊作業員           | 3.80%  |                           |    | 特殊作業員<br>東京単価              |          | R2005 |
| 特殊運転手           | 3.74%  |                           |    | 運転手(特殊)<br>東京単価            |          | R2002 |
| その他(労務)         |        |                           |    | その他(労務)                    |          | ER009 |
| 軽油<br>(パトロール)   | 5.12%  |                           |    | 軽油<br>東京単価<br>1.2号 パトロール給油 |          | T3002 |
| その他(材料)         |        |                           |    | その他(材料)                    |          | EZ009 |
| 積算単価            |        |                           |    | 積算単価                       |          | EP001 |

# 施工内訳表

SP4025

施工 第0-0001号表

| [名称] 路面切削<br>[規格1] 全面切削6cm以下(4000m2以下)<br>機械構成比: 54.72%    労務構成比: 38.27%    材料構成比: 7.01% |     |        | [規格2]<br>市場単価構成比: 0.00%    標準単価: 421.18 |          |        | 1<br>m2<br>当り |
|--|-----|--------|---|----------|--------|---------------|
| 代表機<br>材規格   | 構成比 | 単<br>価 | 代表機<br>材規格(東京地区)                        | 単価(東京地区) | 備<br>考 |               |
| A=1 全面切削6cm以下(4000m2以下)<br>C=1 全ての費用   |     |        | B=2 段差すりつけの撤去作業 有り                      |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |
|  |     |        |   |          |        |               |

# 施工内訳表

SP4026

施工 第0-0002号表

| [名称] 穀運搬(路面切削) |                   | [規格1] DID区間 無し |                            | [規格2]         |       | 1              | m3 | 当り            |
|----------------|-------------------|----------------|----------------------------|---------------|-------|----------------|----|---------------|
| 機械構成比: 44.95%  |                   | 労務構成比: 42.11%  |                            | 材料構成比: 12.94% |       | 市場単価構成比: 0.00% |    | 標準単価: 1,179.5 |
| 代表機材規格         | 構成比               | 単価             | 代表機材規格(東京地区)               | 単価(東京地区)      | 備考    |                |    |               |
| ダンプトラック        | 44.95%            |                | ダンプトラック                    |               | M1450 |                |    |               |
| 一般運転手          | 42.11%            |                | 運転手(一般)<br>東京単価            |               | R2015 |                |    |               |
| 軽油<br>(パトロール)  | 12.94%            |                | 軽油<br>東京単価<br>1.2号 パトロール給油 |               | T3002 |                |    |               |
| 積算単価           |                   |                | 積算単価                       |               | EP001 |                |    |               |
| A=1<br>C=1     | DID区間 無し<br>全ての費用 |                | B=15<br>7.5km以下            |               |       |                |    |               |
|                |                   |                |                            |               |       |                |    |               |
|                |                   |                |                            |               |       |                |    |               |
|                |                   |                |                            |               |       |                |    |               |
|                |                   |                |                            |               |       |                |    |               |
|                |                   |                |                            |               |       |                |    |               |
|                |                   |                |                            |               |       |                |    |               |
|                |                   |                |                            |               |       |                |    |               |

# 施工内訳表

| [名称] クラック充填工<br>[規格1] 車道幅3m当り ひび割れ率15~25% |        | [規格2] |    | 1000 | m     | 当り |
|---|--------|-------|----|------|-------|----|
| 名称・規格など                                   | 数量     | 単位    | 単価 | 金額   | 備考    |    |
| 土木一般世話役<br>一般施工                           |        | 人     |    |      | R2008 |    |
| 特殊作業員                                     |        | 人     |    |      | R2005 |    |
| 普通作業員                                     |        | 人     |    |      | R2006 |    |
| 加熱注入式目地材                                  | 100.00 | kg    |    |      | TD430 |    |
| 諸雑費                                       |        | %     |    |      | #09   |    |
| ひび割れ率割増し                                  |        |       |    |      | +00   |    |
| ***合計***                                  | 1,000  | m     |    |      |       |    |
| **単位当り**                                  | 1      | m     |    |      |       |    |
| A=2      15~25%                           |        |       |    |      |       |    |
|   |        |       |    |      |       |    |
|   |        |       |    |      |       |    |
|   |        |       |    |      |       |    |

# 施工内訳表

SP4087

施工 第0-0004号表

| [名 称] クラック防止シート張<br>[規格 1] |        |               | [規格 2]                     |          |                |
|----------------------------|--------|---------------|----------------------------|----------|----------------|
| 機械構成比： 5.90%               |        | 労務構成比： 93.18% | 材料構成比： 0.92%               |          | 市場単価構成比： 0.00% |
|                            |        |               | 標準単価：                      |          | 248.18         |
| 代表機 労 材 規 格                | 構成比    | 単 価           | 代表機 労 材 規 格(東京地区)          | 単価(東京地区) | 備 考            |
| タイヤローラ                     | 5.32%  |               | タイヤローラ                     |          | MH720          |
| その他(機械)                    |        |               | その他(機械)                    |          | EK009          |
| 普通作業員                      | 53.22% |               | 普通作業員<br>東京単価              |          | R2006          |
| 土木一般世話役<br>一般施工            | 18.77% |               | 土木一般世話役<br>東京単価            |          | R2008          |
| 特殊作業員                      | 6.19%  |               | 特殊作業員<br>東京単価              |          | R2005          |
| 特殊運転手                      | 5.77%  |               | 運転手(特殊)<br>東京単価            |          | R2002          |
| その他(労務)                    |        |               | その他(労務)                    |          | ER009          |
| 軽油<br>(パトロール)              | 0.83%  |               | 軽油<br>東京単価<br>1.2号 パトロール給油 |          | T3002          |
| その他(材料)                    |        |               | その他(材料)                    |          | EZ009          |
| 積算単価                       |        |               | 積算単価                       |          | EP001          |
|                            |        |               |                            |          |                |



# 施工内訳表

| [名称] 舗装版クラック補修工 (材料費)   |      |    |    | 1     | m     | 当り |
|-------------------------|------|----|----|-------|-------|----|
| [規格1] クラック防止シート張        |      |    |    | [規格2] |       |    |
| 名称・規格など                 | 数量   | 単位 | 単価 | 金額    | 備     | 考  |
| クラック防止シート               | 1.11 | m  |    |       | TD107 |    |
| **単位当り**                | 1    | m  |    |       |       |    |
| A=2          クラック防止シート張 |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |
|                         |      |    |    |       |       |    |

# 施工内訳表

SP4007

施工 第0-0006号表

| [名称] 表層(車道・路肩部)               |  | [規格1] 1層当り平均仕上り厚30mm |    | [規格2]   |          |               |   |    |        |
|-------------------------------|--|----------------------|----|---|----------|---------------|---|----|--------|
| 機械構成比: 3.65%                  |  | 労務構成比: 9.07%         |    | 材料構成比: 87.28%                                     |          |               |   |    |        |
|                               |  |                      |    | 市場単価構成比: 0.00%                                    |          |               |   |    |        |
| 代表機労材規格                       |  | 構成比                  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                                     | 単価(東京地区) | 標準単価: 1,564.6 | 1 | m2 | 当り     |
|                               |  |                      |    |   |          |               |   |    | 備考     |
| アスファルトフィニッシャ                  |  | 1.97%                |    | アスファルトフィニッシャ                                      |          |               |   |    | MHH809 |
| タイヤローラ                        |  | 0.55%                |    | タイヤローラ  |          |               |   |    | MH720  |
| マカダムローラ                       |  | 0.55%                |    | マカダムローラ   |          |               |   |    | MH705  |
| その他(機械)                       |  |                      |    | その他(機械)   |          |               |   |    | EK009  |
| 普通作業員                         |  | 3.28%                |    | 普通作業員<br>東京単価                                     |          |               |   |    | R2006  |
| 特殊作業員                         |  | 1.87%                |    | 特殊作業員<br>東京単価                                     |          |               |   |    | R2005  |
| 特殊運転手                         |  | 1.83%                |    | 運転手(特殊)<br>東京単価                                   |          |               |   |    | R2002  |
| 土木一般世話役<br>一般施工               |  | 0.64%                |    | 土木一般世話役<br>東京単価                                   |          |               |   |    | R2008  |
| その他(労務)                       |  |                      |    | その他(労務)   |          |               |   |    | ER009  |
| アスファルト合材<br>密粒度 AC 13FH 改質材入り |  | 84.44%               |    | アスファルト混合物<br>東京単価、(平均仕上り厚 50mm)<br>密粒度 AS 混合物(20) |          |               |   |    | T3925  |
| アスファルト乳剤<br>PK-4              |  | 2.43%                |    | アスファルト乳剤<br>東京単価<br>PK-4 タックコート用                  |          |               |   |    | T3035  |

# 施工内訳表

SP4007

施工 第0-0006号表

| [名称] 表層(車道・路肩部) |                   | [規格1] 1層当り平均仕上り厚30mm |    | [規格2]         |                      | 1              | m2    | 当り            |
|-----------------|-------------------|----------------------|----|---------------|----------------------|----------------|-------|---------------|
| 機械構成比: 3.65%    |                   | 労務構成比: 9.07%         |    | 材料構成比: 87.28% |                      | 市場単価構成比: 0.00% |       | 標準単価: 1,564.6 |
| 代表機             | 労材規格              | 構成比                  | 単価 | 代表機           | 労材規格(東京地区)           | 単価(東京地区)       | 備考    |               |
| 軽油              | (パトロール)           | 0.35%                |    | 軽油            | 東京単価<br>1.2号 パトロール給油 |                | T3002 |               |
| その他(材料)         |                   |                      |    | その他(材料)       |                      |                | EZ009 |               |
| 積算単価            |                   |                      |    | 積算単価          |                      |                | EP001 |               |
| A=3             | 1.4m以上            |                      |    | B=30          | 1層当り平均仕上り厚 (mm)      |                |       |               |
| C=1             | 密粒度アスファルト混合物      |                      |    | D=1           | タックコート PK-4          |                |       |               |
| E=4             | 密粒度 AC 13FH 改質材入り |                      |    | G=1           | 全ての費用                |                |       |               |
|                 |                   |                      |    |               |                      |                |       |               |
|                 |                   |                      |    |               |                      |                |       |               |
|                 |                   |                      |    |               |                      |                |       |               |
|                 |                   |                      |    |               |                      |                |       |               |
|                 |                   |                      |    |               |                      |                |       |               |
|                 |                   |                      |    |               |                      |                |       |               |
|                 |                   |                      |    |               |                      |                |       |               |
|                 |                   |                      |    |               |                      |                |       |               |
|                 |                   |                      |    |               |                      |                |       |               |
|                 |                   |                      |    |               |                      |                |       |               |

# 施工内訳表

| [名称] 区画線工 (熔融式・手動)                    |          |    |                                 | 1000  | m     | 当り |
|---------------------------------------|----------|----|---------------------------------|-------|-------|----|
| [規格1] 実線 15cm                         |          |    |                                 | [規格2] |       |    |
| 名称・規格など                               | 数量       | 単位 | 単価                              | 金額    | 備     | 考  |
| 区画線設置 [熔融式] [供用区間]<br>実線15cm 時間制約無 昼間 | 1,000.00 | m  |                                 |       | TL401 |    |
| 路面標示用塗料 白色 熔融型<br>JIS K5665 3種1号      | 570.00   | kg |                                 |       | T3704 |    |
| ガラスビーズ<br>JISR 3301 1号                | 25.00    | kg |                                 |       | T3691 |    |
| プライマー<br>接着用                          | 25.00    | kg |                                 |       | T3692 |    |
| 軽油<br>(パトロール)                         |          | L  |                                 |       | T3002 |    |
| 諸雑費                                   |          | %  |                                 |       | #01   |    |
| ***合計***                              | 1,000    | m  |                                 |       |       |    |
| **単位当り**                              | 1        | m  |                                 |       |       |    |
| A=1 全ての費用<br>C=1 15cm<br>E=1 標準 (昼間)  |          |    | B=1 実線<br>D=1 時間的制約無し<br>G=1 白色 |       |       |    |
| H=2 ペイント厚1.5mm<br>J=1 供用区間            |          |    | I=1 排水性舗装以外                     |       |       |    |
|                                       |          |    |                                 |       |       |    |
|                                       |          |    |                                 |       |       |    |

# 施工内訳表

| [名称] 区画線工 (熔融式・手動)                   |          |       |                                 | 1000 | m     | 当り |
|--------------------------------------|----------|-------|---------------------------------|------|-------|----|
| [規格1] 破線 15cm                        |          | [規格2] |                                 |      |       |    |
| 名称・規格など                              | 数量       | 単位    | 単価                              | 金額   | 備     | 考  |
| 区画線設置[熔融式][供用区間]<br>破線15cm 時間制約無 昼間  | 1,000.00 | m     |                                 |      | TL413 |    |
| 路面標示用塗料 白色 熔融型<br>JIS K5665 3種1号     | 570.00   | kg    |                                 |      | T3704 |    |
| ガラスビーズ<br>JISR 3301 1号               | 25.00    | kg    |                                 |      | T3691 |    |
| プライマー<br>接着用                         | 25.00    | kg    |                                 |      | T3692 |    |
| 軽油<br>(パトロール)                        |          | L     |                                 |      | T3002 |    |
| 諸雑費                                  |          | %     |                                 |      | #01   |    |
| ***合計***                             | 1,000    | m     |                                 |      |       |    |
| **単位当り**                             | 1        | m     |                                 |      |       |    |
| A=1 全ての費用<br>C=1 15cm<br>E=1 標準 (昼間) |          |       | B=2 破線<br>D=1 時間的制約無し<br>G=1 白色 |      |       |    |
| H=2 ペイント厚1.5mm<br>J=1 供用区間           |          |       | I=1 排水性舗装以外                     |      |       |    |
|                                      |          |       |                                 |      |       |    |
|                                      |          |       |                                 |      |       |    |

# 施工内訳表

| [名称] 区画線工 (熔融式・手動)                    |          |    |                                 | 1000  | m     | 当り |
|---------------------------------------|----------|----|---------------------------------|-------|-------|----|
| [規格1] 実線 45cm                         |          |    |                                 | [規格2] |       |    |
| 名称・規格など                               | 数量       | 単位 | 単価                              | 金額    | 備     | 考  |
| 区画線設置 [熔融式] [供用区間]<br>実線45cm 時間制約無 昼間 | 1,000.00 | m  |                                 |       | TL410 |    |
| 路面標示用塗料 白色 熔融型<br>JIS K5665 3種1号      | 1,700.00 | kg |                                 |       | T3704 |    |
| ガラスビーズ<br>JISR 3301 1号                | 75.00    | kg |                                 |       | T3691 |    |
| プライマー<br>接着用                          | 75.00    | kg |                                 |       | T3692 |    |
| 軽油<br>(パトロール)                         |          | L  |                                 |       | T3002 |    |
| 諸雑費                                   |          | %  |                                 |       | #01   |    |
| ***合計***                              | 1,000    | m  |                                 |       |       |    |
| **単位当り**                              | 1        | m  |                                 |       |       |    |
| A=1 全ての費用<br>C=4 45cm<br>E=1 標準 (昼間)  |          |    | B=1 実線<br>D=1 時間的制約無し<br>G=1 白色 |       |       |    |
| H=2 ペイント厚1.5mm<br>J=1 供用区間            |          |    | I=1 排水性舗装以外                     |       |       |    |
|                                       |          |    |                                 |       |       |    |
|                                       |          |    |                                 |       |       |    |

# 施工内訳表

| [名称] 交通誘導警備員<br>[規格1]               |    | [規格2] |     |                  |       | 1 | 式 | 当り |
|-------------------------------------|----|-------|-----|------------------|-------|---|---|----|
| 名称・規格など                             | 数量 | 単位    | 単価  | 金額               | 備     | 考 |   |    |
| 交通誘導警備員B                            |    | 人     |     |                  | R2053 |   |   |    |
| **単位当り**                            | 1  | 式     |     |                  |       |   |   |    |
| A=0 交通誘導警備員A 配置人員(人)<br>C=3 必要日数(日) |    |       | B=2 | 交通誘導警備員B 配置人員(人) |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |
|                                     |    |       |     |                  |       |   |   |    |

# 施工内訳表

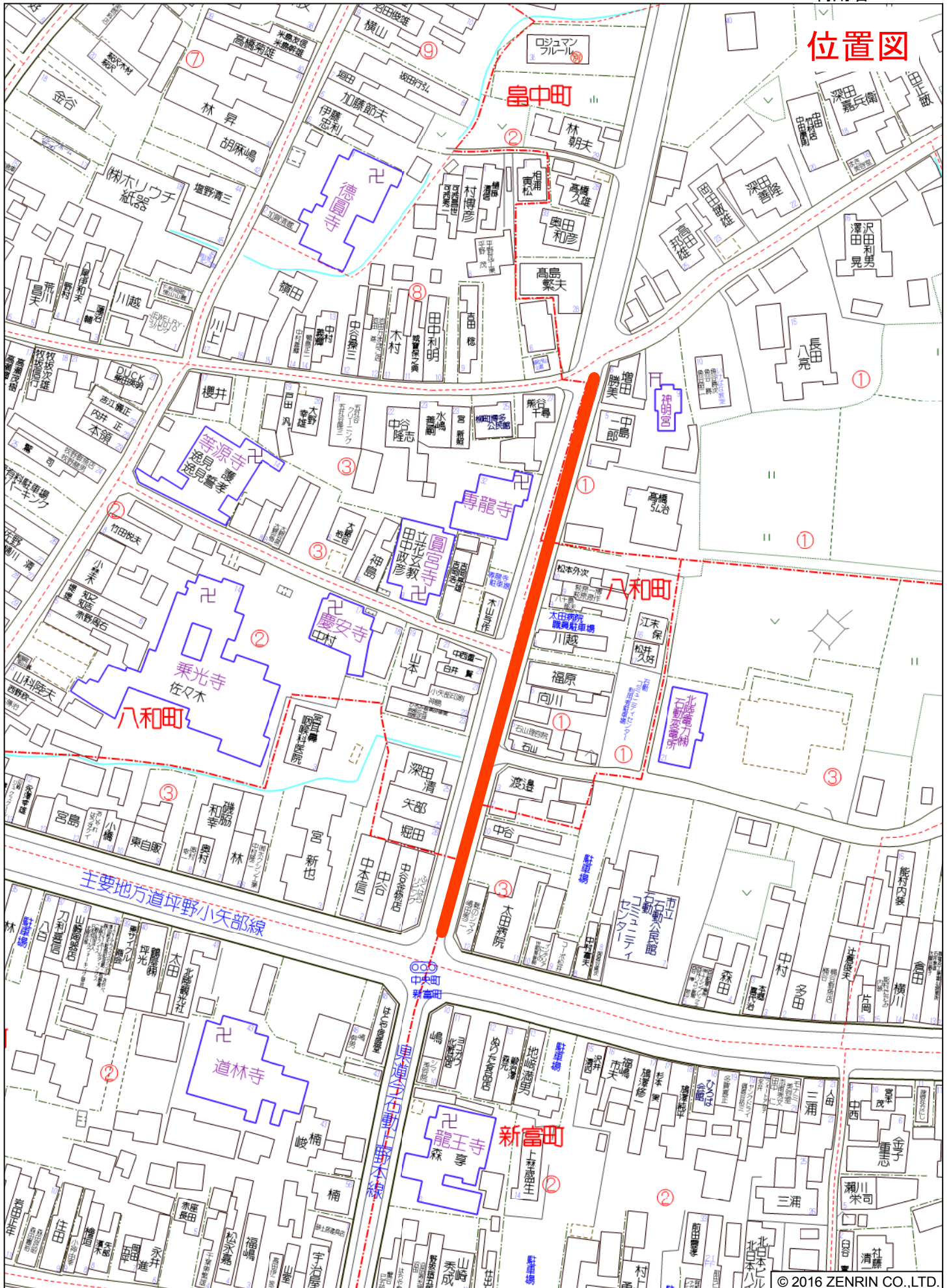
| [名称] 建設機械運搬 (往復運賃)       |      | [規格2] 片道運搬距離 |                    |    |       | 1 | 台 | 当り |
|--------------------------|------|--------------|--------------------|----|-------|---|---|----|
| [規格1] トレーラ               |      |              |                    |    |       |   |   |    |
| 名称・規格など                  | 数量   | 単位           | 単価                 | 金額 | 備考    |   |   |    |
| 運賃                       | 1.00 | 台            |                    |    | T7000 |   |   |    |
| **単位当り**                 | 1    | 台            |                    |    |       |   |   |    |
| A=1 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) |      |              | B=3 片道運搬距離 (km)    |    |       |   |   |    |
| C=0 冬期割増区間の距離 (km)       |      |              | D=0 悪路割増区間の距離 (km) |    |       |   |   |    |
| E=1 深夜早朝割増無し             |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |
|                          |      |              |                    |    |       |   |   |    |



# 機 労 材 集 計 表

| 項番 | 単価<br>コード | 集計<br>区分 | 単 価 値 | 数量累計   | 単 価 名 称          | 集 計 区 分 名 称 |
|----|-----------|----------|-------|--------|------------------|-------------|
| 1  | R2005     | 11       |       |        | 特殊作業員            | 特殊作業員       |
| 2  | R2006     | 12       |       |        | 普通作業員            | 普通作業員       |
| 3  | R2008     | 25       |       |        | 土木一般世話役          | 一般土木世話役     |
| 4  | R2053     | 37       |       |        | 交通誘導警備員B         | その他労務       |
| 5  | T3002     | 66       |       |        | 軽油               | 軽油          |
| 6  | T3691     | 61       |       | 6.8    | ガラスビーズ           | 区画線材料       |
| 7  | T3692     | 61       |       | 6.8    | プライマー            | 区画線材料       |
| 8  | T7000     | 1        |       | 1      | 運賃               | 測量用材料       |
| 9  | TAK96     | 189      |       | 15     | アスファルト廃材処理費      | 投棄料         |
| 10 | TD107     | 58       |       | 194.25 | クラック防止シート        | その他材料       |
| 11 | TD430     | 169      |       | 35     | 加熱注入式目地材         | 目地材等        |
| 12 | TL401     | 200      |       | 175    | 区画線設置[熔融式][供用区間] |             |
| 13 | TL410     | 200      |       | 3      | 区画線設置[熔融式][供用区間] |             |
| 14 | TL413     | 200      |       | 88     | 区画線設置[熔融式][供用区間] |             |
| 15 | WXXXX     | 966      |       |        |                  |             |

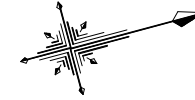




位置図

小矢部市八和町付近

# 計画平面図 S=1/500

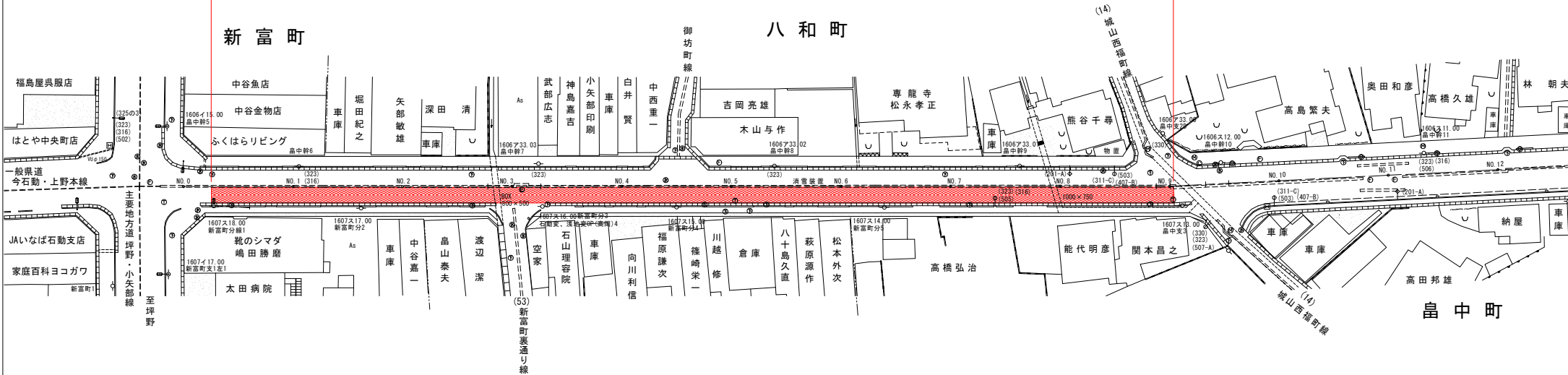


## 小矢部市 八和町 外 地内

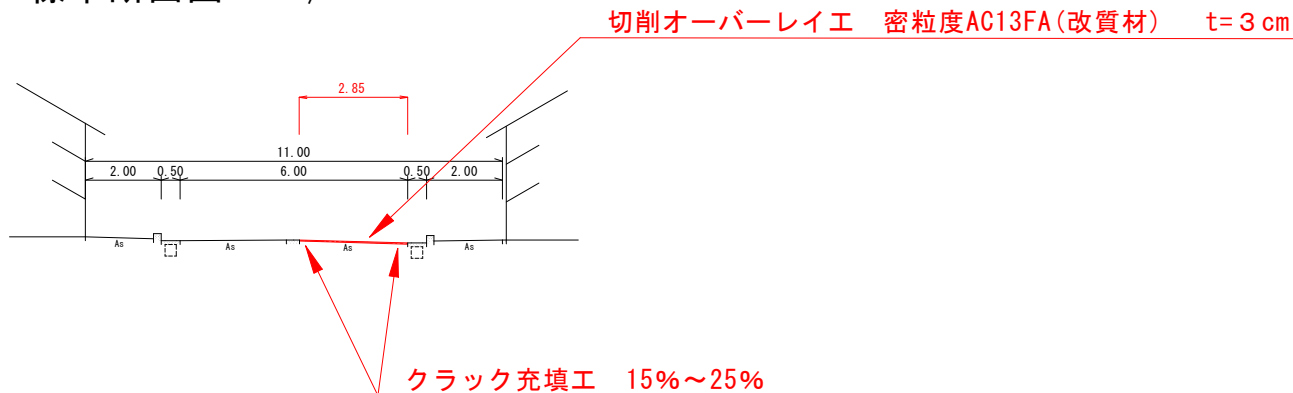
### 市道新富町桜町線

施工延長 L=175m

切削オーバーレイ工 A=498.75㎡  
平均幅員 W=2.85m



### 標準断面図 S=1/100



|       |                |     |     |
|-------|----------------|-----|-----|
| 工事名   | 市道新富町桜町線舗装修繕工事 |     |     |
| 図面名   | 計画平面図、標準断面図    |     |     |
| 作成年月日 | 令和元年6月         |     |     |
| 縮尺    | 図示             | 図面名 | 1/1 |
| 設計者   | 小矢部市           |     |     |
| 事業者名  | 小矢部市           |     |     |