

材料の種別とその記号例

2023/4/18

| 材料の種別 | 記号 | 参考 | |
|------------------------|-------|----------------|-------------------|
| レディーミクストコンクリート | C-1 | JISA5308 | |
| アスファルト合材 | A-1 | | |
| 再生アスファルト合材 | A-2 | | |
| 碎石、路盤材 (CS-30, MS-25) | G-1 | 路盤材用スラグ | |
| 溶融型 ライン材 区画線 (白) | L-1 | JISK5665 | 路面標示用塗料 (溶融) 3種1号 |
| 溶融型 ライン材 区画線 (黄) | L-2 | JISK5665 | 路面標示用塗料 (溶融) 3種1号 |
| 区画線用ガラスビーズ | GB-1 | JISR3301 1号 | 路面標示塗料用 |
| 路側用ガードレール 土中用 C-4E | Gr-1 | JISG3101 (ビーム) | JISG3444 (支柱) |
| 路側用ガードレール コンクリート用 C-2B | Gr-2 | JISG3101 (ビーム) | JISG3444 (支柱) |
| 路側用ガードレール 土中用 B-4E | Gr-3 | JISG3101 (ビーム) | JISG3444 (支柱) |
| 路側用ガードレール コンクリート用 B-2B | Gr-4 | JISG3101 (ビーム) | JISG3444 (支柱) |
| 路側用ガードレール 土中用 A-4E | Gr-5 | JISG3101 (ビーム) | JISG3444 (支柱) |
| 路側用ガードレール コンクリート用 A-2B | Gr-6 | JISG3101 (ビーム) | JISG3444 (支柱) |
| コンクリート積ブロック | B-1 | JISA5371 | |
| 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧1種 | HP-1 | JISA5372 | |
| 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧2種 | HP-2 | JISA5372 | |
| 上ふた式U型側溝1種 | PU-1 | | |
| 落ちふた式U形側溝1種 | PU-2 | JISA5372 | |
| 落ちふた式U形側溝3種 | PU-3 | JISA5372 | |
| 鉄筋コンクリートベンチフリューム | PU-4 | | |
| 落ちふた式U形側溝 車道横断用 | PU-5 | | |
| 上ふた式U型側溝ふた1種 | PC-1 | | |
| 落ちふた式U形側溝ふた1種 | PC-3 | JISA5372 | |
| 落ちふた式U形側溝ふた3種 | PC-4 | JISA5372 | |
| コンクリート境界ブロック | PG-1 | | |
| コンクリート張ブロック | HB-1 | | |
| 自由勾配側溝 (縦断用) | PJ-1 | | |
| 自由勾配側溝 (横断用) | PJ-2 | | |
| 自由勾配側溝ふた 歩道用 | PJC-1 | | |
| 自由勾配側溝ふた 車道用 | PJC-2 | | |
| 鉄筋コンクリートL型側溝 | PL-1 | | |
| 境界杭 | BS-1 | | |
| 境界杭基礎 | BS-2 | | |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: レディーミストコンクリート

材料記号: C-1

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | 資料番号 | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------|---------------|------------|----------|---------|--------|------------|
| No.11-1 | (株)エコミックス柳井工場 | レディーミストコンクリート | 21-8-20BB | JISA5308 | R5.4.18 | 資料11-1 | ◎ |
| No.11-2 | " | " | 21-8-40BB | " | " | 資料11-2 | ◎ |
| No.11-3 | " | " | 24-8-20BB | " | " | 資料11-3 | ◎ |
| No.11-4 | " | " | 24-8-40BB | " | " | 資料11-4 | ◎ |
| No.11-5 | " | " | 27-8-20BB | " | " | 資料11-5 | ◎ |
| No.11-6 | " | " | 27-12-20BB | " | " | 資料11-6 | ◎ |
| No.13-1 | (株)エコミックス田布施工場 | レディーミストコンクリート | 21-8-20BB | JISA5308 | R5.4.18 | 資料13-1 | ◎ |
| No.13-2 | " | " | 21-8-40BB | " | " | 資料13-2 | ◎ |
| No.13-3 | " | " | 24-8-20BB | " | " | 資料13-3 | ◎ |
| No.13-4 | " | " | 24-8-40BB | " | " | 資料13-4 | ◎ |
| No.13-5 | " | " | 27-8-20BB | " | " | 資料13-5 | ◎ |
| No.13-6 | " | " | 27-12-20BB | " | " | 資料13-6 | ◎ |
| No.14-1 | (株)エコミックス上関工場 | レディーミストコンクリート | 21-8-20BB | JISA5308 | R5.4.18 | 資料14-1 | ◎ |
| No.14-2 | " | " | 21-8-40BB | " | " | 資料14-2 | ◎ |
| No.14-3 | " | " | 24-8-20BB | " | " | 資料14-3 | ◎ |
| No.14-4 | " | " | 24-8-40BB | " | " | 資料14-4 | ◎ |
| No.14-5 | " | " | 27-8-20BB | " | " | 資料14-5 | ◎ |
| No.14-6 | " | " | 27-12-20BB | " | " | 資料14-6 | ◎ |
| No.1-1 | (株)周防大島生コン 大島工場 | レディーミストコンクリート | 21-8-20BB | JISA5308 | R5.4.18 | 資料1-1 | ◎ |
| No.1-2 | " | " | 21-8-40BB | " | " | 資料1-2 | ◎ |
| No.1-3 | " | " | 24-8-20BB | " | " | 資料1-3 | ◎ |
| No.1-4 | " | " | 24-8-40BB | " | " | 資料1-4 | ◎ |
| No.1-5 | " | " | 27-8-20BB | " | " | 資料1-5 | ◎ |
| No.1-6 | " | " | 24-12-20BB | " | " | 資料1-6 | ◎ |
| No.1-7 | " | " | 27-12-20BB | " | " | 資料1-7 | ◎ |
| No.1-8 | " | " | 30-18-20BB | " | " | 資料1-8 | ◎ |
| No.2-1 | 大野生コン(有) | レディーミストコンクリート | 21-8-20BB | JISA5308 | R5.4.18 | 資料2-1 | ◎ |
| No.2-2 | " | " | 21-8-40BB | " | " | 資料2-2 | ◎ |
| No.2-3 | " | " | 24-8-20BB | " | " | 資料2-3 | ◎ |
| No.2-4 | " | " | 24-8-40BB | " | " | 資料2-4 | ◎ |
| No.2-5 | " | " | 27-8-20BB | " | " | 資料2-5 | ◎ |
| No.2-6 | " | " | 24-12-20BB | " | " | 資料2-5 | ◎ |
| No.2-7 | " | " | 27-12-20BB | " | " | 資料2-5 | ◎ |
| No.2-8 | " | " | 33-18-20BB | " | " | 資料2-5 | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **アスファルト合材**

材料記号: **A-1**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名称 | 規格・寸法 | プラント承認日 | 承諾年月日 | 事前審査 記号 | 県内産 資材※ |
|--------|------------------|----------|----------------|----------|---------|------------|------------|
| No.1-1 | 株式会社スキル 周南アスコン | アスファルト合材 | 透水性アスコン(13) | R4.12.21 | R5.4.18 | | ◎ |
| No.1-2 | 〃 (周南市) | 〃 | ポーラスアスコンH (13) | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.2-1 | 日立建設株式会社 東山口アスコン | アスファルト合材 | 透水性アスコン 13mm | R4.12.21 | R5.4.18 | | ◎ |
| No.2-2 | 〃 (柳井市) | 〃 | ポーラスアスコンH 13mm | 〃 | 〃 | V-09W | ◎ |
| No.3-1 | 共同企業体 岩国アスコン | アスファルト合材 | 透水性アスコン 13mm | R4.12.21 | R5.4.18 | | ◎ |
| No.3-2 | 〃 (岩国市) | 〃 | ポーラスアスコンH 13mm | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.4-1 | 共同企業体 下松アスコン | アスファルト合材 | 透水性アスコン 13mm | R4.12.21 | R5.4.18 | | ◎ |
| No.4-2 | 〃 (下松市) | 〃 | ポーラスアスコンH 13mm | 〃 | 〃 | | ◎ |

材料の種類: **再生アスファルト合材**

材料記号: **A-2**

再生骨材混入率 10%以上

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名称 | 規格・寸法 | プラント承認日 | 承諾年月日 | 事前審査 記号 | 県内産 資材※ |
|--------|----------------|------------|------------------------------|----------|---------|------------|------------|
| No.4-1 | 株式会社スキル 周南アスコン | 再生アスファルト合材 | 再生細粒度アスコン(13)再生・60% | R4.12.21 | R5.4.18 | R-05 | ◎ |
| No.4-2 | 〃 (周南市) | 〃 | 再生密粒度アスコン(13)再生・70% | 〃 | 〃 | R-04 | ◎ |
| No.4-3 | 〃 | 〃 | 再生密粒度アスコン(20)再生・50% | 〃 | 〃 | R-03 | ◎ |
| No.4-4 | 〃 | 〃 | 再生粗粒度アスコン(20)再生・40% | 〃 | 〃 | R-02 | ◎ |
| No.4-5 | 〃 | 〃 | 再生アスファルト安定処理(20)再生・60% | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.4-6 | 〃 | 〃 | 再生密粒度アスコン(20)ホリマー改質Ⅱ型 再生・10% | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.4-7 | 〃 | 〃 | 再生粗粒度アスコン(20)ホリマー改質Ⅱ型 再生・10% | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.2-1 | 共同企業体東山口アスコン | 再生アスファルト合材 | 再生細粒度アスコン(13)再生・60% | R4.12.21 | R5.4.18 | R-05 | ◎ |
| No.2-2 | 〃 (柳井市) | 〃 | 再生密粒度アスコン(13)再生・60% | 〃 | 〃 | R-04 | ◎ |
| No.2-3 | 〃 | 〃 | 再生密粒度アスコン(20)再生・60% | 〃 | 〃 | R-03 | ◎ |
| No.2-4 | 〃 | 〃 | 再生粗粒度アスコン(20)再生・40% | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.2-5 | 〃 | 〃 | 再生アスファルト安定処理(20)再生・60% | 〃 | 〃 | R-01 | ◎ |
| No.2-6 | 〃 | 〃 | 再生密粒度アスコン(20)ホリマー改質Ⅱ型 再生・10% | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.2-7 | 〃 | 〃 | 再生粗粒度アスコン(20)ホリマー改質Ⅱ型 再生・10% | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.3-1 | 共同企業体 岩国アスコン | 再生アスファルト合材 | 再生細粒度アスコン(13)再生・60% | R4.12.21 | R5.4.18 | R-05 | ◎ |
| No.3-2 | 〃 (岩国市) | 〃 | 再生密粒度アスコン(13)再生・65%・60% | 〃 | 〃 | R-04 | ◎ |
| No.3-3 | 〃 | 〃 | 再生密粒度アスコン(20)再生・60% | 〃 | 〃 | R-03 | ◎ |
| No.3-4 | 〃 | 〃 | 再生粗粒度アスコン(20)再生・60% | 〃 | 〃 | R-02 | ◎ |
| No.3-5 | 〃 | 〃 | 再生アスファルト安定処理(20)再生・60% | 〃 | 〃 | R-01 | ◎ |
| No.3-6 | 〃 | 〃 | 再生密粒度アスコン(20)ホリマー改質Ⅱ型 再生・10% | 〃 | 〃 | R-03W | ◎ |
| No.3-7 | 〃 | 〃 | 再生粗粒度アスコン(20)ホリマー改質Ⅱ型 再生・10% | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.4-1 | 共同企業体 下松アスコン | 再生アスファルト合材 | 再生細粒度アスコン(13)再生・50% | 〃 | R5.4.18 | R-05 | ◎ |
| No.4-2 | 〃 (下松市) | 〃 | 再生密粒度アスコン(13)再生・60% | 〃 | 〃 | R-04 | ◎ |
| No.4-3 | 〃 | 〃 | 再生密粒度アスコン(20)再生・60% | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.4-4 | 〃 | 〃 | 再生粗粒度アスコン(20)再生・40% | 〃 | 〃 | R-02 | ◎ |
| No.4-5 | 〃 | 〃 | 再生アスファルト安定処理(20)再生・60% | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.4-6 | 〃 | 〃 | 再生密粒度アスコン(20)ホリマー改質Ⅱ型 再生・10% | 〃 | 〃 | R-03W | ◎ |
| No.4-7 | 〃 | 〃 | 再生粗粒度アスコン(20)ホリマー改質Ⅱ型 再生・10% | 〃 | 〃 | | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 砕石、路盤材

材料記号: G-1

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|--------------------------|--------------|-------|-------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | 日鉄ステンレス(株) 山口製造所 光エリア | 粒度調整鉄鋼スラグ | MS-25 | | R5.4.18 | | ◎ |
| No.1-2 | 〃 | クラッシュラン鉄鋼スラグ | CS-30 | | 〃 | | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 溶融型 ライン材 区画線(白)

材料記号: L-1(白)

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|------------|----------------------------|------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | アトムクス(株) | 溶融型ライン材 区画線(白) (アトムライン) | 路面標示用塗料 3種 1号 | K5665 | R5.4.18 | | ○ |
| No.2-1 | 積水樹脂(株) | " (エースライン) | " | | " | | ○ |
| No.3-1 | 積水樹脂(株) | " (ジスライン) | " | | " | | ○ |
| No.4-1 | (株)トウペ | " (トアライナーMR+ α) | " | | " | | ○ |
| No.5-1 | (株)トウペ | " (トアライナーMR高機能) | " | | " | | ○ |
| No.6-1 | レンマーク工業(株) | " (レンマーク) | " | | " | | ○ |
| No.7-1 | (株)キクテック | " (キクスイライン K-115) | " | | " | | ○ |
| No.8-1 | 日本ライナー(株) | " (エバーライン) | " | | " | | ○ |

材料の種類: 溶融型 ライン材 区画線(黄)

材料記号: L-2(黄)

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|------------|------------------------------|---------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.1-2 | アトムクス(株) | 溶融型ライン材 区画線(黄) (アトムライン) | 路面標示用塗料 3種 1号 | K5665 | R5.4.18 | | ○ |
| No.2-2 | 積水樹脂(株) | " (エースライン) | " | | " | | ○ |
| No.3-2 | 積水樹脂(株) | " (ジスライン) | " | | " | | ○ |
| No.4-2 | (株)トウペ | " (トアライナーMR+ α NL) | " | | " | | ○ |
| No.5-2 | レンマーク工業(株) | " (レンマーク) | " | | " | | ○ |
| No.6-2 | (株)キクテック | " (キクスイライン KL-215) | " | | " | | ○ |
| No.7-2 | 日本ライナー(株) | " (エバーライン) | " | | " | | ○ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **区画線用ガラスビーズ(JIS R3301 1号)**

材料記号: **GB-1**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|--------------------|--------------------------|---------------------|-------------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | (株)ユニオン | 区画線用ガラスビーズ UB-108L | 路面標示塗料用 ガラスビーズ1号 | R3301 1号 | R5.4.18 | | ○ |
| No.2-1 | ポッターズ バロティーニ(株) | 区画線用ガラスビーズ SGB153T-PN | 〃 | | 〃 | | ○ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **路側用ガードレール(土中用)**

材料記号: **Gr-1**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産資材※ |
|--------|-----------|-----------|---|-------|---------|---------|--------|
| No.1-1 | JFE建材(株) | 路側用ガードレール | 土中用 C-4E (ビーム) (mm) 厚 幅 長さ 2.3×350×4330 (支柱) (mm) 管厚 外径 長さ 4.5×114.3×2100 | G3101 | R5.4.18 | P14 | ○ |
| No.2-1 | 日鉄神鋼建材(株) | 〃 | | G3444 | 〃 | P17 | ○ |

材料の種類: **路側用ガードレール(コンクリート用)**

材料記号: **Gr-2**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産資材※ |
|--------|-----------|-----------|---|-------|---------|---------|--------|
| No.1-2 | JFE建材(株) | 路側用ガードレール | コンクリート用 C-2B (ビーム) (mm) 厚 幅 長さ 2.3×350×4330 (支柱) (mm) 管厚 外径 長さ 4.5×114.3×1100 | G3101 | R5.4.18 | P14 | ○ |
| No.2-2 | 日鉄神鋼建材(株) | 〃 | | G3444 | 〃 | P17 | ○ |

材料の種類: **路側用ガードレール(土中用)**

材料記号: **Gr-3**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産資材※ |
|--------|-----------|-----------|---|-------|---------|---------|--------|
| No.1-1 | JFE建材(株) | 路側用ガードレール | 土中用 B-4E (ビーム) (mm) 厚 幅 長さ 3.2×350×4330 (支柱) (mm) 管厚 外径 長さ 4.5×114.3×2200 | G3101 | R5.4.18 | P15 | ○ |
| No.2-1 | 日鉄神鋼建材(株) | 〃 | | G3444 | 〃 | P17 | ○ |

材料の種類: **路側用ガードレール(コンクリート用)**

材料記号: **Gr-4**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産資材※ |
|--------|-----------|-----------|---|-------|---------|---------|--------|
| No.1-2 | JFE建材(株) | 路側用ガードレール | コンクリート用 B-2B (ビーム) (mm) 厚 幅 長さ 3.2×350×4330 (支柱) (mm) 管厚 外径 長さ 4.5×114.3×1100 | G3101 | R5.4.18 | P15 | ○ |
| No.2-2 | 日鉄神鋼建材(株) | 〃 | | G3444 | 〃 | P17 | ○ |

材料の種類: **路側用ガードレール(土中用)**

材料記号: **Gr-5**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------|-----------|---|-------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | JFE建材(株) | 路側用ガードレール | 土中用 A-4E (ヒーム) (mm) 厚 幅 長さ 4.0 × 350 × 4330 (支柱) (mm) 管厚 外径 長さ 4.5 × 139.8 × 2350 | G3101 | R5.4.18 | P16 | ○ |
| No.2-1 | 日鉄神鋼建材(株) | 〃 | | G3444 | 〃 | P17 | ○ |

材料の種類: **路側用ガードレール(コンクリート用)**

材料記号: **Gr-6**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------|-----------|---|-------|---------|---------|------------|
| No.1-2 | JFE建材(株) | 路側用ガードレール | コンクリート用 A-2B (ヒーム) (mm) 厚 幅 長さ 4.0 × 350 × 4330 (支柱) (mm) 管厚 外径 長さ 4.5 × 139.8 × 1100 | G3101 | R5.4.18 | P16 | ○ |
| No.2-2 | 日鉄神鋼建材(株) | 〃 | | G3444 | 〃 | P17 | ○ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合○を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **コンクリート積ブロック**材料記号: **B-1**事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------------------|---------------------|-------------|----------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 田布施工場 | SS型間知ブロック | 420×280×350 | JISA5371 | R5.4.18 | P230 | ◎ |
| No.2-1 | (株)ファノス | KC | 280×420×350 | JISA5371 | R5.4.18 | - | ◎ |
| No.2-2 | 〃 | ムク割 | 280×420×350 | 〃 | 〃 | - | ◎ |
| No.3-1 | 中国開発コンクリート(株) 岩国工場 | コンクリート積ブロック (間知) | 424×283×350 | JISA5371 | R5.4.18 | - | ◎ |
| No.3-2 | 〃 | 〃 (スプリット) | 424×283×350 | 〃 | 〃 | - | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **コンクリート積ブロック(KP)**材料記号: **B-1**事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|------------------|------------------------|---------------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.4-1 | 山口インフラテック (株) | KPブロック 350 | 1250×800×350 | A5371 | R5.4.18 | P3 | ◎ |
| No.4-2 | 〃 | KPブロック 450 | 1250×800×450 | A5371 | 〃 | P3 | ◎ |
| No.4-3 | 〃 | KPブロック 500 | 1250×800×500 | A5371 | 〃 | P3 | ◎ |
| No.4-4 | 〃 | KPブロック 550 | 1250×800×550 | | 〃 | P3 | ◎ |
| No.4-5 | 〃 | KPブロック 750 | 1250×800×750 | | 〃 | P6 | ◎ |
| No.4-6 | 〃 | KPブロック 1000 | 1250×800×1000 | | 〃 | P6 | ◎ |
| No.4-7 | 〃 | KP基礎ブロック 350(3分,4分,5分) | 2500×500×250(250/214/180) | | 〃 | P4 | ◎ |
| No.4-8 | 〃 | KP基礎ブロック 450(3分,4分,5分) | 2500×600×250(250/205/163) | | 〃 | P4 | ◎ |
| No.4-9 | 〃 | KP基礎ブロック 500(3分,4分,5分) | 2500×650×250(250/201/154) | | 〃 | P4 | ◎ |
| No.4-10 | 〃 | KP基礎ブロック 750 | 2500×1000×220/200 | | 〃 | P7 | ◎ |
| No.4-11 | 〃 | KP基礎ブロック 1000 | 2500×1300×220/200 | | 〃 | P7 | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **コンクリート積ブロック(LB-1)**

材料記号: **B-1**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-------------------|--------------------|--------------|-------|---------|---------|------------|
| No.5-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 35型 A型 | 800×1248×350 | | R5.4.18 | P58～59 | ◎ |
| No.5-2 | 〃 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 35型 B型 | 800×624×350 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.5-3 | 〃 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 35型 C型 | 400×1248×350 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.5-4 | 〃 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 35型 D型 | 400×624×350 | | 〃 | 〃 | ◎ |

材料の種類: **コンクリート積ブロック(LB-2)**

材料記号: **B-1**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-------------------|--------------------|--------------|-------|---------|---------|------------|
| No.5-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 45型 A型 | 800×1248×400 | | R5.4.18 | P58～59 | ◎ |
| No.5-2 | 〃 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 45型 B型 | 800×624×400 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.5-3 | 〃 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 45型 C型 | 400×1248×400 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.5-4 | 〃 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 45型 D型 | 400×624×400 | | 〃 | 〃 | ◎ |

材料の種類: **コンクリート積ブロック(LB-3)**

材料記号: **B-1**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-------------------|--------------------|--------------|-------|---------|---------|------------|
| No.5-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 50型 A型 | 800×1248×500 | | R5.4.18 | P58～59 | ◎ |
| No.5-2 | 〃 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 50型 B型 | 800×624×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.5-3 | 〃 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 50型 C型 | 400×1248×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.5-4 | 〃 | ヤマドリ大型ブロックⅡ 50型 D型 | 400×624×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |

注) ※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **コンクリート積ブロック(LBB-1)**材料記号: **B-1**事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|-------------------|-----------------------------------|------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.5-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック3分用 L=2500 | 250×630×2497 | | R5.4.18 | P59 | ◎ |
| No.5-2 | " | ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック3分用 L=1875 | 250×630×1872 | | " | " | ◎ |
| No.5-3 | " | ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック3分用 L=1250 | 250×630×1245 | | " | " | ◎ |
| No.5-4 | " | ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック4分用 L=2500 | 203/250×630×2497 | | " | " | ◎ |
| No.5-5 | " | ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック4分用 L=1875 | 203/250×630×1872 | | " | " | ◎ |
| No.5-6 | " | ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック4分用 L=1250 | 203/250×630×1245 | | " | " | ◎ |
| No.5-7 | " | ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック5分用 L=2500 | 158/250×630×2467 | | " | " | ◎ |
| No.5-8 | " | ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック5分用 L=1875 | 158/250×630×1872 | | " | " | ◎ |
| No.5-9 | " | ヤマドリ大型ブロック 基礎ブロック5分用 L=1250 | 158/250×630×1245 | | " | " | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: ヒューム管

材料記号: HP-1

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|------------|--------------------|---------------|-----------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) | 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種 | φ 150 × 2000 | TC0607025 | R5.4.18 | P3~4 | ◎ |
| No.1-2 | " | " | φ 200 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.1-3 | " | " | φ 250 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.1-4 | " | " | φ 300 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.1-5 | " | " | φ 350 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.1-6 | " | " | φ 400 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-7 | " | " | φ 450 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-8 | " | " | φ 500 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-9 | " | " | φ 600 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-10 | " | " | φ 700 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-11 | " | " | φ 800 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-12 | " | " | φ 900 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-13 | " | " | φ 1000 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-14 | " | " | φ 1100 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-15 | " | " | φ 1200 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-1 | セキヤヒューム(株) | 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種 | φ 150 × 2000 | GB0607106 | R5.4.18 | P3~4 | ◎ |
| No.2-2 | " | " | φ 200 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.2-3 | " | " | φ 250 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.2-4 | " | " | φ 300 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.2-5 | " | " | φ 350 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.2-6 | " | " | φ 400 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-7 | " | " | φ 450 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-8 | " | " | φ 500 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-9 | " | " | φ 600 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-10 | " | " | φ 700 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-11 | " | " | φ 800 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-12 | " | " | φ 900 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-13 | " | " | φ 1000 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-14 | " | " | φ 1100 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-15 | " | " | φ 1200 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-16 | " | " | φ 1350 × 2430 | " | " | " | ◎ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **ヒューム管**材料記号: **HP-1**事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|--------------------|--------------------|---------------|-----------|---------|-------------|------------|
| No.3-1 | 中川ヒューム管山陽(株) | 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種 | φ 150 × 2000 | GB0608039 | R5.4.18 | P3~4 | ◎ |
| No.3-2 | " | " | φ 200 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.3-3 | " | " | φ 250 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.3-4 | " | " | φ 300 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.3-5 | " | " | φ 350 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.3-6 | " | " | φ 400 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-7 | " | " | φ 450 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-8 | " | " | φ 500 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-9 | " | " | φ 600 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-10 | " | " | φ 700 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-11 | " | " | φ 800 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-12 | " | " | φ 900 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-13 | " | " | φ 1000 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-14 | " | " | φ 1100 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-15 | " | " | φ 1200 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-16 | " | " | φ 1350 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-6 | 東洋ヒューム管(株) 山口工場 | 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管1種 | φ 400 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-7 | " | " | φ 450 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-8 | " | " | φ 500 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-9 | " | " | φ 600 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-10 | " | " | φ 700 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-11 | " | " | φ 800 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-12 | " | " | φ 900 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-13 | " | " | φ 1000 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-14 | " | " | φ 1100 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-15 | " | " | φ 1200 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-16 | " | " | φ 1350 × 2430 | " | " | " | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **ヒューム管**材料記号: **HP-2**事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|------------|--------------------|---------------|-----------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) | 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種 | φ 150 × 2000 | TC0607025 | R5.4.18 | P3~4 | ◎ |
| No.1-2 | " | " | φ 200 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.1-3 | " | " | φ 250 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.1-4 | " | " | φ 300 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.1-5 | " | " | φ 350 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.1-6 | " | " | φ 400 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-7 | " | " | φ 450 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-8 | " | " | φ 500 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-9 | " | " | φ 600 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-10 | " | " | φ 700 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-11 | " | " | φ 800 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-12 | " | " | φ 900 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-13 | " | " | φ 1000 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-14 | " | " | φ 1100 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.1-15 | " | " | φ 1200 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-1 | セキヤヒューム(株) | 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種 | φ 150 × 2000 | GB0607106 | R5.4.18 | P3~4 | ◎ |
| No.2-2 | " | " | φ 200 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.2-3 | " | " | φ 250 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.2-4 | " | " | φ 300 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.2-5 | " | " | φ 350 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.2-6 | " | " | φ 400 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-7 | " | " | φ 450 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-8 | " | " | φ 500 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-9 | " | " | φ 600 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-10 | " | " | φ 700 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-11 | " | " | φ 800 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-12 | " | " | φ 900 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-13 | " | " | φ 1000 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-14 | " | " | φ 1100 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-15 | " | " | φ 1200 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.2-16 | " | " | φ 1350 × 2430 | " | " | " | ◎ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **ヒューム管**材料記号: **HP-2**事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|--------------------|--------------------|---------------|-----------|---------|-------------|------------|
| No.3-1 | 中川ヒューム管山陽(株) | 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種 | φ 150 × 2000 | GB0608039 | R5.4.18 | P3~4 | ◎ |
| No.3-2 | " | " | φ 200 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.3-3 | " | " | φ 250 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.3-4 | " | " | φ 300 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.3-5 | " | " | φ 350 × 2000 | " | " | " | ◎ |
| No.3-6 | " | " | φ 400 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-7 | " | " | φ 450 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-8 | " | " | φ 500 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-9 | " | " | φ 600 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-10 | " | " | φ 700 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-11 | " | " | φ 800 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-12 | " | " | φ 900 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-13 | " | " | φ 1000 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-14 | " | " | φ 1100 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-15 | " | " | φ 1200 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.3-16 | " | " | φ 1350 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-6 | 東洋ヒューム管(株) 山口工場 | 遠心力鉄筋コンクリート管 外圧管2種 | φ 400 × 2430 | " | R5.4.18 | " | ◎ |
| No.4-7 | " | " | φ 450 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-8 | " | " | φ 500 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-9 | " | " | φ 600 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-10 | " | " | φ 700 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-11 | " | " | φ 800 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-12 | " | " | φ 900 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-13 | " | " | φ 1000 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-14 | " | " | φ 1100 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-15 | " | " | φ 1200 × 2430 | " | " | " | ◎ |
| No.4-16 | " | " | φ 1350 × 2430 | " | " | " | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

(様式-1)

(事務所用)

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類:

上ぶた式U形側溝 1種

材料記号:

PU-1

事務所名:

柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-------------------|-----------------|-------------|-------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 上ぶた式U形側溝 1種 240 | 240×240×600 | | R5.4.18 | P87 | ◎ |
| No.1-2 | " | " 300B | 300×300×600 | A5372 | " | " | ◎ |
| No.1-3 | " | " 360B | 360×360×600 | | " | " | ◎ |
| No.1-4 | " | " 450 | 450×450×600 | | " | " | ◎ |
| No.1-5 | " | " 600 | 600×600×600 | | " | " | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 落ちふた式U形側溝 1種

材料記号: PU-2

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 田布施工場 | 落ちふた式U形側溝 1種 250 | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P67 | ◎ |
| No.1-2 | カワノ工業(株) 田布施・美祢工場 | 300A | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-3 | カワノ工業(株) 美祢工場 | 300B | 300×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-4 | 〃 | 300C | 300×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-5 | 〃 | 400A | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-6 | 〃 | 400B | 400×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-7 | 〃 | 500A | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-8 | 〃 | 500B | 500×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 落ちふた式U形側溝 1種 250 | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P114 | ◎ |
| No.2-2 | 〃 | 300A | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-3 | 〃 | 300B | 300×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-4 | 〃 | 300C | 300×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-5 | 〃 | 400A | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-6 | 〃 | 400B | 400×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-7 | 〃 | 500A | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-8 | 〃 | 500B | 500×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-9 | 〃 | SYエコ 落ちふた式U形側溝 1種 250 | 250×250×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-10 | 〃 | 300A | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-11 | 〃 | 300B | 300×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-12 | 〃 | 300C | 300×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-13 | 〃 | 400A | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-14 | 〃 | 400B | 400×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-15 | 〃 | 500A | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-16 | 〃 | 500B | 500×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-1 | 山口インフラテック(株) | 落ちふた式U形側溝 1種 250 | 250×250×2000(1000) | A5372 | R5.4.18 | P2 | ◎ |
| No.3-2 | 〃 | 300A | 300×300×2000(1000) | 〃 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-3 | 〃 | 300B | 300×400×2000(1000) | 〃 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-4 | 〃 | 300C | 300×500×2000(1000) | 〃 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-5 | 〃 | 400A | 400×400×2000(1000) | 〃 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-6 | 〃 | 400B | 400×500×2000(1000) | 〃 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-7 | 〃 | 500A | 500×500×2000(1000) | 〃 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-8 | 〃 | 500B | 500×600×2000(1000) | 〃 | 〃 | 〃 | ◎ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 落ちふた式U形側溝 1種

材料記号: PU-2

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------------------|---------------------|--------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.4-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 落ちふた式U形側溝 1種 250 | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P82 | ◎ |
| No.4-2 | 〃 | 〃 300A | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-3 | 〃 | 〃 300B | 300×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-4 | 〃 | 〃 300C | 300×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-5 | 〃 | 〃 400A | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-6 | 〃 | 〃 400B | 400×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-7 | 〃 | 〃 500A | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-8 | 〃 | 〃 500B | 500×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.5-1 | 中国開発コンクリート(株) 岩国工場 | 落ちふた式U形側溝 1種 250 | 250×250×2000(1000) | A5372 | R5.4.18 | | ◎ |
| No.5-2 | 〃 | 〃 300A | 300×300×2000(1000) | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.5-3 | 〃 | 〃 300B | 300×400×2000(1000) | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.6-1 | 東洋ヒューム管(株) 山口工場 | 落ちふた式U形側溝 1種 250 | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P36 | ◎ |
| No.6-2 | 〃 | 〃 300A | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-3 | 〃 | 〃 300B | 300×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-4 | 〃 | 〃 300C | 300×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-5 | 〃 | 〃 400A | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-6 | 〃 | 〃 400B | 400×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-7 | 〃 | 〃 500A | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-8 | 〃 | 〃 500B | 500×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.7-1 | (株)ファノス | 落ちふた式U形側溝ふた 1種 300A | 300×300×2000(1000) | | R5.4.18 | P4 | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 落ちふた式U形側溝 3種

材料記号: PU-3

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 田布施・美祢工場 | 落ちふた式U形側溝 3種 250 | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P67 | ◎ |
| No.1-2 | " | " 300A | 300×300×2000(1000) | A5372 | " | " | ◎ |
| No.1-3 | " | " 300B | 300×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-4 | " | " 300C | 300×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-5 | " | " 400A | 400×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-6 | カワノ工業(株) 美祢工場 | " 400B | 400×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-7 | カワノ工業(株) 田布施・美祢工場 | " 500A | 500×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-8 | カワノ工業(株) 美祢工場 | " 500B | 500×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 落ちふた式U形側溝 3種 250 | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P114 | ◎ |
| No.2-2 | " | " 300A | 300×300×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-3 | " | " 300B | 300×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-4 | " | " 300C | 300×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-5 | " | " 400A | 400×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-6 | " | " 400B | 400×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-7 | " | " 500A | 500×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-8 | " | " 500B | 500×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-1 | 山口インフラテック(株) | 落ちふた式U形側溝 3種 250 | 250×250×2000(1000) | A5372 | R5.4.18 | P2 | ◎ |
| No.3-2 | " | " 300A | 300×300×2000(1000) | " | " | " | ◎ |
| No.3-3 | " | " 300B | 300×400×2000(1000) | " | " | " | ◎ |
| No.3-4 | " | " 300C | 300×500×2000(1000) | " | " | " | ◎ |
| No.3-5 | " | " 400A | 400×400×2000(1000) | " | " | " | ◎ |
| No.3-6 | " | " 400B | 400×500×2000(1000) | " | " | " | ◎ |
| No.3-7 | " | " 500A | 500×500×2000(1000) | " | " | " | ◎ |
| No.3-8 | " | " 500B | 500×600×2000(1000) | " | " | " | ◎ |
| No.3-9 | " | SYエコ 落ちふた式U形側溝 3種 250 | 250×250×2000(1000) | A5372 | " | " | ◎ |
| No.3-10 | " | " 300A | 300×300×2000(1000) | A5372 | " | " | ◎ |
| No.3-11 | " | " 300B | 300×400×2000(1000) | A5372 | " | " | ◎ |
| No.3-12 | " | " 300C | 300×500×2000(1000) | A5372 | " | " | ◎ |
| No.3-13 | " | " 400A | 400×400×2000(1000) | A5372 | " | " | ◎ |
| No.3-14 | " | " 400B | 400×500×2000(1000) | A5372 | " | " | ◎ |
| No.3-15 | " | " 500A | 500×500×2000(1000) | A5372 | " | " | ◎ |
| No.3-16 | " | " 500B | 500×600×2000(1000) | A5372 | " | " | ◎ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 落ちふた式U形側溝 3種

材料記号: PU-3

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------------------|-------------------|--------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.4-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 落ちふた式U形側溝 3種 250 | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P83 | ◎ |
| No.4-2 | 〃 | 〃 300A | 300×300×2000(1000) | A5372 | 〃 | P82 | ◎ |
| No.4-3 | 〃 | 〃 300B | 300×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-4 | 〃 | 〃 300C | 300×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-5 | 〃 | 〃 400A | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-6 | 〃 | 〃 400B | 400×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-7 | 〃 | 〃 500A | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-8 | 〃 | 〃 500B | 500×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.5-1 | 中国開発コンクリート(株) 岩国工場 | 落ちふた式U形側溝 3種 250 | 250×250×2000(1000) | A5372 | R5.4.18 | | ◎ |
| No.5-2 | 〃 | 〃 300A | 300×300×2000(1000) | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.5-3 | 〃 | 〃 300B | 300×400×2000(1000) | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.5-4 | 〃 | 〃 300C | 300×500×2000(1000) | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.5-5 | 〃 | 〃 400A | 400×400×2000(1000) | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.5-6 | 〃 | 〃 400B | 400×500×2000(1000) | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.6-1 | 東洋ヒューム管(株) 山口工場 | 落ちふた式U形側溝 3種 250 | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P36 | ◎ |
| No.6-2 | 〃 | 〃 300A | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-3 | 〃 | 〃 300B | 300×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-4 | 〃 | 〃 300C | 300×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-5 | 〃 | 〃 400A | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-6 | 〃 | 〃 400B | 400×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-7 | 〃 | 〃 500A | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-8 | 〃 | 〃 500B | 500×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.7-1 | (株)ファノス | 落ちふた式U形側溝 3種 300A | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P4 | ◎ |
| No.7-2 | 〃 | 〃 250 | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 鉄筋コンクリートベンチフリューム

材料記号: PU-4

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------------|---------------------------|--------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 田布施・美祿工場 | 鉄筋コンクリートベンチフリューム 200 | 200×200×2000(1000) | | R5.4.18 | P160 | ◎ |
| No.1-2 | 〃 | 〃 250 | 250×250×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-3 | 〃 | 〃 300 | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-4 | 〃 | 〃 350 | 350×350×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-5 | 〃 | 〃 400 | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-6 | 〃 | 〃 450 | 450×450×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-7 | 〃 | 〃 500 | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-8 | 〃 | 〃 600 | 600×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 鉄筋コンクリートベンチフリューム 200 | 200×200×2000(1000) | | R5.4.18 | P142 | ◎ |
| No.2-2 | 〃 | 〃 250 | 250×250×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-3 | 〃 | 〃 300 | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-4 | 〃 | 〃 350 | 350×350×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-5 | 〃 | 〃 400 | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-6 | 〃 | 〃 450 | 450×450×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-7 | 〃 | 〃 500 | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-8 | 〃 | 〃 600 | 600×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-9 | 〃 | SYエコ 鉄筋コンクリートベンチフリューム 200 | 200×200×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-10 | 〃 | 〃 250 | 250×250×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-11 | 〃 | 〃 300 | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-12 | 〃 | 〃 350 | 350×350×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-13 | 〃 | 〃 400 | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-14 | 〃 | 〃 450 | 450×450×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-15 | 〃 | 〃 500 | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-16 | 〃 | 〃 600 | 600×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-1 | 山口インフラテック(株) | 鉄筋コンクリートベンチフリューム 200 | 200×200×2000(1000) | | R5.4.18 | P5 | ◎ |
| No.3-2 | 〃 | 〃 250 | 250×250×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-3 | 〃 | 〃 300 | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-4 | 〃 | 〃 350 | 350×350×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-5 | 〃 | 〃 400 | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-6 | 〃 | 〃 450 | 450×450×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-7 | 〃 | 〃 500 | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-8 | 〃 | 〃 600 | 600×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 鉄筋コンクリートベンチフリューム 200 | 200×200×2000(1000) | | R5.4.18 | P133 | ◎ |
| No.4-2 | 〃 | 〃 250 | 250×250×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-3 | 〃 | 〃 300 | 300×300×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-4 | 〃 | 〃 350 | 350×350×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-5 | 〃 | 〃 400 | 400×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-6 | 〃 | 〃 450 | 450×450×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-7 | 〃 | 〃 500 | 500×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-8 | 〃 | 〃 600 | 600×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |

(様式-1)

(事務所用)

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別: **鉄筋コンクリートベンチフリューム**

材料記号: **PU-4**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------------------|----------------------|--------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.5-1 | 中国開発コンクリート(株) 岩国工場 | 鉄筋コンクリートベンチフリューム 200 | 200×200×2000 | | R5.4.18 | | ◎ |
| No.5-2 | " | " 250 | 250×250×2000 | | " | | ◎ |
| No.5-3 | " | " 300 | 300×300×2000 | | " | | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

(様式-1)

(事務所用)

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 落ちふた式U形側溝 横断用

材料記号: PU-5

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------------|--------------------------|--------------------|-------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 落ちふた式U形側溝車道横断用 250 | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P116 | ◎ |
| No.1-2 | " | " 300A | 300×300×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-3 | " | " 300B | 300×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-4 | " | " 300C | 300×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-5 | " | " 400A | 400×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-6 | " | " 400B | 400×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-7 | " | SYエコ 落ちふた式U形側溝車道横断用 250 | 250×250×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-8 | " | " 300A | 300×300×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-9 | " | " 300B | 300×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-10 | " | " 300C | 300×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-11 | " | " 400A | 400×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-12 | " | " 400B | 400×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 横断用鉄筋コンクリート測溝(T-25) 250 | 250×250×2000(1000) | | R5.4.18 | P86 | ◎ |
| No.2-2 | " | 横断用鉄筋コンクリート測溝(T-25) 300A | 300×300×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-3 | " | 横断用鉄筋コンクリート測溝(T-25)300B | 300×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-4 | " | 横断用鉄筋コンクリート測溝(T-25) 300C | 300×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-1 | (株)ファノス | 落ちふた式U形側溝車道横断用 300A | 300×300×2000(1000) | | R5.4.18 | P6 | ◎ |
| No.3-2 | " | 落ちふた式U形側溝車道横断用 250 | 250×250×2000(1000) | | " | " | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 上ぶた式U形側溝ふた 1種

材料記号: PC-1

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-------------------|-------------------|------------|-------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 上ぶた式U形側溝ふた 1種 240 | 330×45×600 | | R5.4.18 | P87 | ◎ |
| No.1-2 | 〃 | 〃 300B | 400×60×600 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-3 | 〃 | 〃 360B | 460×65×600 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-4 | 〃 | 〃 450 | 560×70×600 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-5 | 〃 | 〃 600 | 745×75×600 | | 〃 | 〃 | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 落ちふた式U形側溝ふた 1種

材料記号: PC-3

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------------------|-------------------------|----------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 田布施工場 | 落ちふた式U形側溝ふた 1種 250 | 362×55/90×500 | | R5.4.18 | P67 | ◎ |
| No.1-2 | カワノ工業(株) 田布施・美祢工場 | " 300 | 412×55/95×500 | | " | " | ◎ |
| No.1-3 | " | " 400 | 512×65/110×500 | | " | " | ◎ |
| No.1-4 | カワノ工業(株) 美祢工場 | " 500 | 622×75/125×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 落ちふた式U形側溝ふた 1種 250 | 362×55/90×500 | | R5.4.18 | P114 | ◎ |
| No.2-2 | " | " 300 | 412×55/95×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-3 | " | " 400 | 512×65/110×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-4 | " | " 500 | 622×75/125×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-5 | " | SYエコ 落ちふた式U形側溝ふた 1種 250 | 362×55/90×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-6 | " | " 300 | 412×55/95×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-7 | " | " 400 | 512×65/110×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-8 | " | " 500 | 622×75/125×500 | | " | " | ◎ |
| No.3-1 | 山口インフラテック(株) | 落ちふた式U形側溝ふた 1種 250 | 362×55/90×500 | A5372 | R5.4.18 | P2 | ◎ |
| No.3-2 | " | " 300 | 412×55/95×500 | " | " | " | ◎ |
| No.3-3 | " | " 400 | 512×65/110×500 | " | " | " | ◎ |
| No.3-4 | " | " 500 | 622×75/125×500 | " | " | " | ◎ |
| No.4-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 落ちふた式U形側溝ふた 1種 250 | 362×55/90×500 | | R5.4.18 | P83 | ◎ |
| No.4-2 | " | " 300 | 412×55/95×500 | | " | " | ◎ |
| No.4-3 | " | " 400 | 512×65/110×500 | | " | " | ◎ |
| No.4-4 | " | " 500 | 622×75/125×500 | | " | " | ◎ |
| No.5-1 | 中国開発コンクリート(株) 岩国工場 | 落ちふた式U形側溝ふた 1種 250 | 362×55/90×500 | A5372 | R5.4.18 | | ◎ |
| No.5-2 | " | " 300 | 412×55/95×500 | " | " | | ◎ |
| No.6-1 | 東洋ヒューム管(株) 山口工場 | 落ちふた式U形側溝ふた 1種 250 | 362×55/90×500 | | R5.4.18 | P36 | ◎ |
| No.6-2 | " | " 300 | 412×55/95×500 | | " | " | ◎ |
| No.6-3 | " | " 400 | 512×65/110×500 | | " | " | ◎ |
| No.6-4 | " | " 500 | 622×75/125×500 | | " | " | ◎ |
| No.7-1 | (株)ファノス | 落ちふた式U形側溝ふた 1種 300 | 412×95×500 | | R5.4.18 | P5 | ◎ |

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 落ちふた式U形側ふた 3種

材料記号: PC-4

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------------------|-------------------------|-------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 田布施・美祢工場 | 落ちふた式U形側溝ふた 3種 250 | 362×90×500 | | R5.4.18 | P68 | ◎ |
| No.1-2 | 〃 | 〃 300 | 412×95×500 | A5372 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-3 | 〃 | 〃 400 | 512×110×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-4 | 〃 | 〃 500 | 622×125×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 落ちふた式U形側溝ふた 3種 250 | 362×90×500 | | R5.4.18 | P114 | ◎ |
| No.2-2 | 〃 | 〃 300 | 412×95×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-3 | 〃 | 〃 400 | 512×110×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-4 | 〃 | 〃 500 | 622×125×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-5 | 〃 | SYエコ 落ちふた式U形側溝ふた 3種 250 | 362×90×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-6 | 〃 | 〃 300 | 412×95×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-7 | 〃 | 〃 400 | 512×110×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-8 | 〃 | 〃 500 | 622×125×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-1 | 山口インフラテック(株) | 落ちふた式U形側溝ふた 3種 250 | 362×90×500 | A5372 | R5.4.18 | P2 | ◎ |
| No.3-2 | 〃 | 〃 300 | 412×95×500 | 〃 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-3 | 〃 | 〃 400 | 512×110×500 | 〃 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.3-4 | 〃 | 〃 500 | 622×125×500 | 〃 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 落ちふた式U形側溝ふた 3種 250 | 362×90×500 | | R5.4.18 | P83 | ◎ |
| No.4-2 | 〃 | 〃 300 | 412×95×500 | A5372 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-3 | 〃 | 〃 400 | 512×110×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.4-4 | 〃 | 〃 500 | 622×125×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.5-1 | 中国開発コンクリート(株) 岩国工場 | 落ちふた式U形側溝ふた 3種 250 | 362×90×500 | A5372 | R5.4.18 | | ◎ |
| No.5-2 | 〃 | 〃 300 | 412×95×500 | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.5-3 | 〃 | 〃 400 | 512×110×500 | 〃 | 〃 | | ◎ |
| No.6-1 | 東洋ヒューム管(株) 山口工場 | 落ちふた式U形側溝ふた 3種 250 | 362×90×500 | | R5.4.18 | P36 | ◎ |
| No.6-2 | 〃 | 〃 300 | 412×95×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-3 | 〃 | 〃 400 | 512×110×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.6-4 | 〃 | 〃 500 | 622×125×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.7-1 | (株)ファノス | 落ちふた式U形側溝ふた 3種 300 | 412×95×500 | | R5.4.18 | P5 | ◎ |
| No.7-2 | 〃 | 〃 250 | 362×90×500 | | 〃 | 〃 | ◎ |

注) ※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **コンクリート境界ブロック**材料記号: **PG-1**事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 田布施・美祢工場 | コンクリート境界ブロック歩車道 A | 150/170×200×600 | A5371 | R5.4.18 | P133 | ◎ |
| No.1-2 | " | " B | 180/205×250×600 | " | " | " | ◎ |
| No.1-3 | " | " C | 180/210×300×600 | " | " | " | ◎ |
| No.1-4 | " | 県規格境界ブロック旧 60型 | 160/200×400×600 | | " | P130 | ◎ |
| No.1-5 | " | " 旧 ロング型 | 160/200×400×2430 | | " | " | ◎ |
| No.1-6 | " | " 新 60型 | 160/200×300(250)×600 | | " | " | ◎ |
| No.1-7 | " | " 新 ロング型 | 160/200×300(250)×2430 | | " | " | ◎ |
| No.2-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 県規格境界ブロック 新 60型 | 160/200×300×600 | | " | P139 | ◎ |
| No.2-2 | " | " 新 ロング型 | 160/200×300×2430 | | " | " | ◎ |
| No.2-3 | " | " 新 60型 | 160/200×250×600 | | " | " | ◎ |
| No.2-4 | " | " 新 ロング型 | 160/200×250×2430 | | " | " | ◎ |
| No.2-5 | " | " 新 マクラ基礎 | 100-120-400 | | " | " | ◎ |
| No.2-6 | " | SYエコ 県規格境界ブロック 新 60型 | 160/200×300×600 | | " | " | ◎ |
| No.2-7 | " | " 新 ロング型 | 160/200×300×2430 | | " | " | ◎ |
| No.2-8 | " | " 新 60型 | 160/200×250×600 | | " | " | ◎ |
| No.2-9 | " | " 新 ロング型 | 160/200×250×2430 | | " | " | ◎ |
| No.2-10 | " | " 新 マクラ基礎 | 100-120-400 | | " | " | ◎ |
| No.3-1 | 山ロインフラテック(株) | コンクリート境界ブロック歩車道 A | 150/170×200×600 | A5371 | R5.4.18 | P3 | ◎ |
| No.3-2 | " | " B | 180/205×250×600 | " | " | " | ◎ |
| No.3-3 | " | " C | 180/210×300×600 | " | " | " | ◎ |
| No.3-6 | " | " 新 60型 | 160/200×300(250)×600 | | " | P4 | ◎ |
| No.3-7 | " | " 新 ロング型 | 160/200×300(250)×2430 | | " | " | ◎ |
| No.5-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | コンクリート境界ブロック歩車道 A | 150/170×200×600 | A5371 | R5.4.18 | P127 | ◎ |
| No.5-2 | " | " B | 180/205×250×600 | | " | " | ◎ |
| No.5-3 | " | " C | 180/210×300×600 | | " | " | ◎ |
| No.5-4 | " | " 新 60型 | 160/200×300(250)×600 | | " | P125 | ◎ |
| No.5-5 | " | " 新 ロング型 | 160/200×300(250)×2430 | | " | " | ◎ |
| No.5-6 | " | 県規格境界ブロック基礎 | 100×120×400 | | " | P126 | ◎ |
| No.5-7 | " | 県規格境界ブロック乗入用 横断歩道部 | 200×100×600 | | " | " | ◎ |
| No.5-8 | " | 県規格境界ブロック乗入用 フラットタイプ | 200×120×600 | | " | " | ◎ |
| No.5-9 | " | 県規格境界ブロック乗入用 車道部(セミフラットタイプ) | 200×70/100×600 | | " | " | ◎ |
| No.6-1 | 中国開発コンクリート(株) 岩国工場 | コンクリート境界ブロック歩車道 A | 150/170×200×600 | A5371 | R5.4.18 | - | ◎ |
| No.6-4 | " | 県規格境界ブロック旧 60型 | 160/200×400×600 | | " | - | ◎ |
| No.6-5 | " | " 旧 ロング型 | 160/200×400×2430 | | " | - | ◎ |
| No.6-6 | " | " 新 60型 | 160/200×300×600 | | " | - | ◎ |
| No.6-7 | " | " 新 ロング型 | 160/200×300×2430 | | " | - | ◎ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別: **コンクリート境界ブロック**材料記号: **PG-1**事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|--------------------|----------------|-----------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.7-6 | 東洋ヒューム管(株) 山口工場 | 県規格境界ブロック新 60型 | 160/200×300(250)×600 | | R5.4.18 | P44 | ◎ |
| No.7-7 | " | " 新 ロング型 | 160/200×300(250)×2430 | | " | " | ◎ |
| No.8-1 | (株)ファノス | 地先境界ブロックA 面アリ | 120×120×600 | | R5.4.18 | P60 | ◎ |
| No.8-2 | " | 地先境界ブロックA 面ナシ | 120×120×600 | | " | " | ◎ |
| No.8-3 | " | 地先境界ブロックC 面アリ | 150×150×600 | | " | " | ◎ |
| No.8-4 | " | 地先境界ブロックC 面ナシ | 150×150×600 | | " | " | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **コンクリート張りブロック**材料記号: **HB-1**事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|----------------------|--------------|---------------------|-------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 田布施・美祢工場 | 張りブロック 目地充填型 | 500(250)×500×100 | | R5.4.18 | P159 | ◎ |
| No.1-2 | 〃 | 〃 組合せ型 | 500(250)×500×100 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 張りブロック 目地充填型 | 500(250)×500×100 | | R5.4.18 | P66 | ◎ |
| No.1-2 | 〃 | 〃 組合せ型 | 500(250)×500×100 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-3 | 〃 | 張りブロック 目地充填型 | 1000×1500(1000)×100 | | 〃 | P67 | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 自由勾配側溝(縦断用)

材料記号: PJ-1

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|------------------|----------------|---------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 美祢工場 | 自由勾配側溝 縦断用 300 | 300×300×2000(1000) | | R5.4.18 | P84 | ◎ |
| No.1-2 | " | " | 300×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-3 | " | " | 300×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-4 | " | " | 300×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-5 | " | " | 300×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-6 | " | " | 300×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-7 | " | " | 300×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-8 | " | " | 300×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-9 | " | 自由勾配側溝 縦断用 400 | 400×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-10 | " | " | 400×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-11 | " | " | 400×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-12 | " | " | 400×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-13 | " | " | 400×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-14 | " | " | 400×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-15 | " | " | 400×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-16 | " | " | 400×1100×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-17 | " | 自由勾配側溝 縦断用 500 | 500×500×2000(1000) | | " | P85 | ◎ |
| No.1-18 | " | " | 500×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-19 | " | " | 500×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-20 | " | " | 500×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-21 | " | " | 500×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-22 | " | " | 500×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-23 | " | " | 500×1100×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-24 | " | " | 500×1200×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-25 | " | 自由勾配側溝 縦断用 600 | 600×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-26 | " | " | 600×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-27 | " | " | 600×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-28 | " | " | 600×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-29 | " | " | 600×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-30 | " | " | 600×1100×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-31 | " | " | 600×1200×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.1-32 | " | " | 600×1300×2000(1000) | | " | " | ◎ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別:

自由勾配側溝(縦断用)

材料記号:

PJ-1

事務所名:

柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------------|----------------|---------------------|-------|---------|----------------|------------|
| No.2-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 自由勾配側溝 縦断用 300 | 300×300×2000(1000) | | R5.4.18 | P107 (P109) | ◎ |
| No.2-2 | " | " | 300×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-3 | " | " | 300×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-4 | " | " | 300×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-5 | " | " | 300×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-6 | " | " | 300×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-7 | " | " | 300×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-8 | " | " | 300×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-9 | " | " | 300×1100×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.2-10 | " | 自由勾配側溝 縦断用 400 | 400×400×2000 | | " | P107 | ◎ |
| No.2-11 | " | " | 400×500×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-12 | " | " | 400×600×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-13 | " | " | 400×700×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-14 | " | " | 400×800×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-15 | " | " | 400×900×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-16 | " | " | 400×1000×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-17 | " | " | 400×1100×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-18 | " | " | 400×1200×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-19 | " | 自由勾配側溝 縦断用 500 | 500×400×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-20 | " | " | 500×500×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-21 | " | " | 500×600×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-22 | " | " | 500×700×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-23 | " | " | 500×800×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-24 | " | " | 500×900×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-25 | " | " | 500×1000×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-26 | " | " | 500×1100×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-27 | " | " | 500×1200×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-28 | " | " | 500×1300×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-29 | " | " | 500×1400×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-30 | " | 自由勾配側溝 縦断用 600 | 600×500×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-31 | " | " | 600×600×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-32 | " | " | 600×700×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-33 | " | " | 600×800×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-34 | " | " | 600×900×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-35 | " | " | 600×1000×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-36 | " | " | 600×1100×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-37 | " | " | 600×1200×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-38 | " | " | 600×1300×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-39 | " | " | 600×1400×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-40 | " | " | 600×1500×2000 | | " | " | ◎ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 自由勾配側溝(縦断用)

材料記号: PJ-1

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------------|---------------------|---------------------|-------|-------|----------------|------------|
| No.2-41 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | SYエコ 自由勾配側溝 縦断用 300 | 300×300×2000(1000) | | 〃 | P107 (P109) | ◎ |
| No.2-42 | 〃 | 〃 | 300×400×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-43 | 〃 | 〃 | 300×500×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-44 | 〃 | 〃 | 300×600×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-45 | 〃 | 〃 | 300×700×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-46 | 〃 | 〃 | 300×800×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-47 | 〃 | 〃 | 300×900×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-48 | 〃 | 〃 | 300×1000×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-49 | 〃 | 〃 | 300×1100×2000(1000) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-50 | 〃 | SYエコ 自由勾配側溝 縦断用 400 | 400×400×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-51 | 〃 | 〃 | 400×500×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-52 | 〃 | 〃 | 400×600×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-53 | 〃 | 〃 | 400×700×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-54 | 〃 | 〃 | 400×800×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-55 | 〃 | 〃 | 400×900×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-56 | 〃 | 〃 | 400×1000×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-57 | 〃 | 〃 | 400×1100×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-58 | 〃 | 〃 | 400×1200×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-59 | 〃 | SYエコ 自由勾配側溝 縦断用 500 | 500×400×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-60 | 〃 | 〃 | 500×500×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-61 | 〃 | 〃 | 500×600×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-62 | 〃 | 〃 | 500×700×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-63 | 〃 | 〃 | 500×800×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-64 | 〃 | 〃 | 500×900×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-65 | 〃 | 〃 | 500×1000×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-66 | 〃 | 〃 | 500×1100×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-67 | 〃 | 〃 | 500×1200×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-68 | 〃 | 〃 | 500×1300×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-69 | 〃 | 〃 | 500×1400×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-70 | 〃 | SYエコ 自由勾配側溝 縦断用 600 | 600×500×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-71 | 〃 | 〃 | 600×600×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-72 | 〃 | 〃 | 600×700×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-73 | 〃 | 〃 | 600×800×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-74 | 〃 | 〃 | 600×900×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-75 | 〃 | 〃 | 600×1000×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-76 | 〃 | 〃 | 600×1100×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-77 | 〃 | 〃 | 600×1200×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-78 | 〃 | 〃 | 600×1300×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-79 | 〃 | 〃 | 600×1400×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-80 | 〃 | 〃 | 600×1500×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 自由勾配側溝(縦断用)

材料記号: PJ-1

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|-------------------|----------------|---------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.3-1 | 山口インフラテック(株) | 自由勾配側溝 縦断用 300 | 300×300×2000(1000) | | R5.4.18 | P7 | ◎ |
| No.3-2 | " | " | 300×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-3 | " | " | 300×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-4 | " | " | 300×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-5 | " | " | 300×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-6 | " | " | 300×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-7 | " | " | 300×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-8 | " | " | 300×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-9 | " | 自由勾配側溝 縦断用 400 | 400×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-10 | " | " | 400×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-11 | " | " | 400×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-12 | " | " | 400×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-13 | " | " | 400×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-14 | " | " | 400×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-15 | " | " | 400×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-16 | " | " | 400×1100×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-17 | " | 自由勾配側溝 縦断用 500 | 500×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-18 | " | " | 500×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-19 | " | " | 500×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-20 | " | " | 500×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-21 | " | " | 500×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-22 | " | " | 500×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-23 | " | " | 500×1100×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-24 | " | " | 500×1200×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-25 | " | 自由勾配側溝 縦断用 600 | 600×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-26 | " | " | 600×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-27 | " | " | 600×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-28 | " | " | 600×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-29 | " | " | 600×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-30 | " | " | 600×1100×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-31 | " | " | 600×1200×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.3-32 | " | " | 600×1300×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.4-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 自由勾配側溝 縦断用 300 | 300×300×2000(1000) | | R5.4.18 | P90 | ◎ |
| No.4-2 | " | " | 300×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.4-3 | " | " | 300×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.4-4 | " | " | 300×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.4-5 | " | " | 300×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.4-6 | " | " | 300×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 自由勾配側溝(縦断用)

材料記号: PJ-1

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------------|----------------|---------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.5-1 | 中国開発コンクリート(株) 岩国工場 | 自由勾配側溝 縦断用 300 | 300×300×2000(1000) | | R5.4.18 | | ◎ |
| No.5-2 | " | " | 300×400×2000(1000) | | " | | ◎ |
| No.5-3 | " | " | 300×500×2000(1000) | | " | | ◎ |
| No.5-4 | " | " | 300×600×2000(1000) | | " | | ◎ |
| No.5-5 | " | " | 300×700×2000(1000) | | " | | ◎ |
| No.5-6 | " | " | 300×800×2000(1000) | | " | | ◎ |
| No.5-7 | " | " | 300×900×2000(1000) | | " | | ◎ |
| No.5-8 | " | " | 300×1000×2000(1000) | | " | | ◎ |
| No.6-1 | 東洋ヒューム管(株) 山口工場 | 自由勾配側溝 縦断用 300 | 300×300×2000(1000) | | R5.4.18 | P20 P24 | ◎ |
| No.6-2 | " | " | 300×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-3 | " | " | 300×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-4 | " | " | 300×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-5 | " | " | 300×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-6 | " | " | 300×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-7 | " | " | 300×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-8 | " | " | 300×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-9 | " | 自由勾配側溝 縦断用 400 | 400×400×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-10 | " | " | 400×500×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-11 | " | " | 400×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-12 | " | " | 400×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-13 | " | " | 400×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-14 | " | " | 400×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-15 | " | " | 400×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-16 | " | " | 400×1100×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-17 | " | 自由勾配側溝 縦断用 500 | 500×500×2000(1000) | | " | P21 P24 | ◎ |
| No.6-18 | " | " | 500×600×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-19 | " | " | 500×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-20 | " | " | 500×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-21 | " | " | 500×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-22 | " | " | 500×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-23 | " | " | 500×1100×2000 | | " | P21 | ◎ |
| No.6-24 | " | " | 500×1200×2000 | | " | " | ◎ |
| No.6-25 | " | 自由勾配側溝 縦断用 600 | 600×600×2000(1000) | | " | P21 P24 | ◎ |
| No.6-26 | " | " | 600×700×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-27 | " | " | 600×800×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-28 | " | " | 600×900×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-29 | " | " | 600×1000×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-30 | " | " | 600×1100×2000(1000) | | " | " | ◎ |
| No.6-31 | " | " | 600×1200×2000 | | " | P21 | ◎ |
| No.6-32 | " | " | 600×1300×2000 | | " | " | ◎ |

注)※「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別:

自由勾配側溝(横断用)

材料記号:

PJ-2

事務所名:

柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------------|---------------------|---------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.2-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 自由勾配側溝 横断用 300 | 300×300×2000 | | R5.4.18 | P110 | ◎ |
| No.2-2 | " | " | 300×400×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-3 | " | " | 300×500×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-4 | " | " | 300×600×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-5 | " | " | 300×700×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-6 | " | " | 300×800×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-7 | " | " | 300×900×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-8 | " | " | 300×1000×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-9 | " | " | 300×1100×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-10 | " | 自由勾配側溝 横断用 400 | 400×400×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-11 | " | " | 400×500×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-12 | " | " | 400×600×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-13 | " | " | 400×700×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-14 | " | " | 400×800×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-15 | " | " | 400×900×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-16 | " | " | 400×1000×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-17 | " | " | 400×1100×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-18 | " | " | 400×1200×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-19 | " | 自由勾配側溝 横断用 500 | 500×400×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-20 | " | " | 500×500×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-21 | " | " | 500×600×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-22 | " | " | 500×700×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-23 | " | " | 500×800×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-24 | " | " | 500×900×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-25 | " | " | 500×1000×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-26 | " | " | 500×1100×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-27 | " | " | 500×1200×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-28 | " | " | 500×1300×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-29 | " | " | 500×1400×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-30 | " | SYエコ 自由勾配側溝 横断用 300 | 300×300×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-31 | " | " | 300×400×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-32 | " | " | 300×500×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-33 | " | " | 300×600×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-34 | " | " | 300×700×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-35 | " | " | 300×800×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-36 | " | " | 300×900×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-37 | " | " | 300×1000×2000 | | " | " | ◎ |
| No.2-38 | " | " | 300×1100×2000 | | " | " | ◎ |

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 自由勾配側溝(横断用)

材料記号: PJ-2

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|---------|-----------------------|---------------------|---------------|-------|-------|-------------|------------|
| No.2-39 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | SYエコ自由勾配側溝 横断用 400 | 400×400×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-40 | 〃 | 〃 | 400×500×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-41 | 〃 | 〃 | 400×600×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-42 | 〃 | 〃 | 400×700×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-43 | 〃 | 〃 | 400×800×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-44 | 〃 | 〃 | 400×900×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-45 | 〃 | 〃 | 400×1000×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-46 | 〃 | 〃 | 400×1100×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-47 | 〃 | 〃 | 400×1200×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-48 | 〃 | SYエコ 自由勾配側溝 横断用 500 | 500×400×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-49 | 〃 | 〃 | 500×500×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-50 | 〃 | 〃 | 500×600×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-51 | 〃 | 〃 | 500×700×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-52 | 〃 | 〃 | 500×800×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-53 | 〃 | 〃 | 500×900×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-54 | 〃 | 〃 | 500×1000×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-55 | 〃 | 〃 | 500×1100×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-56 | 〃 | 〃 | 500×1200×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-57 | 〃 | 〃 | 500×1300×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-58 | 〃 | 〃 | 500×1400×2000 | | 〃 | 〃 | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 自由勾配側溝ふた 歩道用

材料記号: PJC-1

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログ ページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------------------|-----------------------|-------------------|-------|---------|-------------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 美祿工場 | 自由勾配側溝ふた 歩道用 300 | 383×95×500 | | R5.4.18 | P87 | ◎ |
| No.1-2 | " | " 400 | 463×105×500 | | " | " | ◎ |
| No.1-3 | " | " 500 | 563×125×500 | | " | " | ◎ |
| No.1-4 | " | " 600 | 663×140×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 自由勾配側溝ふた 歩道用 300 | 400×95(55)×500 | | R5.4.18 | P111 | ◎ |
| No.2-2 | " | " 400 | 500×110(65)×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-3 | " | " 500 | 600×125(70)×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-4 | " | " 600 | 700×140(80)×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-5 | " | SYエコ 自由勾配側溝ふた 歩道用 300 | 400×95(55)×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-6 | " | " 400 | 500×110(65)×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-7 | " | " 500 | 600×125(70)×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-8 | " | " 600 | 700×140(80)×500 | | " | " | ◎ |
| No.3-1 | 中国開発コンクリート(株) 岩国工場 | 自由勾配側溝ふた 歩道用 300 | 400×95(55)×500 | | R5.4.18 | | ◎ |
| No.4-1 | 東洋ヒューム管(株) 山口工場 | 自由勾配側溝ふた 歩道用 300 | 400×95(55)×500 | | R5.4.18 | P25 | ◎ |
| No.4-2 | " | " 400 | 500×110(65)×500 | | " | " | ◎ |
| No.4-3 | " | " 500 | 600×125(70)×500 | | " | " | ◎ |
| No.4-4 | " | " 600 | 700×140(80)×500 | | " | " | ◎ |
| No.4-5 | " | " 700 | 820×150(85)×500 | | " | " | ◎ |
| No.4-6 | " | " 800 | 920×160(90)×500 | | " | " | ◎ |
| No.4-7 | " | " 900 | 1030×170(95)×500 | | " | " | ◎ |
| No.4-8 | " | " 1000 | 1130×180(100)×500 | | " | " | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: 自由勾配側溝ふた 車道用

材料記号: PJC-2

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------------------|-----------------------|--------------|-------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | カワノ工業(株) 美祿工場 | 自由勾配側溝ふた 車道用 300 | 383×95×500 | | R5.4.18 | P87 | ◎ |
| No.1-2 | " | " 400 | 463×105×500 | | " | " | ◎ |
| No.1-3 | " | " 500 | 563×125×500 | | " | " | ◎ |
| No.1-4 | " | " 600 | 663×140×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 自由勾配側溝ふた 車道用 300 | 400×95×500 | | R5.4.18 | P111 | ◎ |
| No.2-2 | " | " 400 | 500×110×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-3 | " | " 500 | 600×125×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-4 | " | " 600 | 700×140×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-5 | " | SYエコ 自由勾配側溝ふた 車道用 300 | 400×95×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-6 | " | " 400 | 500×110×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-7 | " | " 500 | 600×125×500 | | " | " | ◎ |
| No.2-8 | " | " 600 | 700×140×500 | | " | " | ◎ |
| No.3-1 | 山口インフラテック(株) | 自由勾配側溝ふた 車道用 300 | 412×118×498 | | R5.4.18 | P7 | ◎ |
| No.3-2 | " | " 400 | 512×118×498 | | " | " | ◎ |
| No.3-3 | " | " 500 | 612×128×498 | | " | " | ◎ |
| No.3-4 | " | " 600 | 722×138×498 | | " | " | ◎ |
| No.4-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 自由勾配側溝ふた 車道用 300 | 405×100×498 | | R5.4.18 | P92 | ◎ |
| No.5-1 | 中国開発コンクリート(株) 岩国工場 | 自由勾配側溝ふた 車道用 300 | 400×95×500 | | R5.4.18 | | ◎ |
| No.6-1 | 東洋ヒューム管(株) 山口工場 | 自由勾配側溝ふた 車道用 300 | 400×95×500 | | R5.4.18 | P25 | ◎ |
| No.6-2 | " | " 400 | 500×110×500 | | " | " | ◎ |
| No.6-3 | " | " 500 | 600×125×500 | | " | " | ◎ |
| No.6-4 | " | " 600 | 700×140×500 | | " | " | ◎ |
| No.6-5 | " | " 700 | 820×150×500 | | " | " | ◎ |
| No.6-6 | " | " 800 | 920×160×500 | | " | " | ◎ |
| No.6-7 | " | " 900 | 1030×170×500 | | " | " | ◎ |
| No.6-8 | " | " 1000 | 1130×180×500 | | " | " | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

(様式-1)

(事務所用)

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種類: **鉄筋コンクリートL型側溝**

材料記号: **PL-1**

事務所名: **柳井土木建築事務所**

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-------------------|----------|-------------|-------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | L型側溝 250 | 450×155×600 | | R5.4.18 | P123 | ◎ |
| No.1-2 | 〃 | 〃 300 | 500×155×600 | A5372 | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.1-3 | 〃 | 〃 350 | 550×155×600 | | 〃 | 〃 | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは**県内産**に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは**県外産**に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。

令和5年度 使用材料一覧表

材料の種別: 境界杭

材料記号: BS-1

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------------------|------------|-----------------|-------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 境界杭 | 120×120×800 | | R5.4.18 | P139 | ◎ |
| No.1-2 | 〃 | SYエコ 境界杭 | 120×120×800 | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 境界杭 山口県 | 120×120×800 | | R5.4.18 | P132 | ◎ |
| No.2-2 | 〃 | 〃 急傾斜地杭 | 90×90×1500(900) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-3 | 〃 | 〃 地すべり防止区域 | 90×90×1500(900) | | 〃 | 〃 | ◎ |
| No.2-4 | 〃 | 〃 砂防指定地 | 90×90×1500(900) | | 〃 | 〃 | ◎ |

材料の種別: 境界杭基礎

材料記号: BS-2

事務所名: 柳井土木建築事務所

| 製品番号 | 製造会社名 | 名 称 | 規格・寸法 | JIS番号 | 承諾年月日 | カタログページ | 県内産 資材※ |
|--------|-----------------------|------------|---------------------|-------|---------|---------|------------|
| No.1-1 | 関門コンクリート工業(株) 第1工場 | 境界杭基礎 | 320/345×320/345×200 | | R5.4.18 | P139 | ◎ |
| No.1-2 | 〃 | SYエコ 境界杭基礎 | 320/345×320/345×200 | | 〃 | P139 | ◎ |
| No.2-1 | シマダ株式会社 共和山口工場 | 境界杭基礎 山口県 | 320×320×200 | | 〃 | P132 | ◎ |

注)※ 「県内産資材」とは山口県内の製造施設(プラント、工場等)で製造・生産された建設資材であり、この場合◎を記入。

(県外に本社がある会社の製品であっても、山口県内で生産されたものは県内産に該当)

(県内に本社がある会社の製品であっても、山口県外で生産されたものは県外産に該当)

「県内産」に該当しない場合で、県内の代理店等で販売される資材は、○を記入。