

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|---------------|---------------|----------|-------------------------|-------------|
| 第2章 工事費の積算 | ②間接工事費 2共通仮設費 | S1000003 | 建設機械の貨物自動車等による運搬 | |
| | | S1000005 | 建設機械の貨物自動車等による運搬 | |
| | | S1000007 | 仮設材等(鋼矢板,H鋼,覆工板,敷鉄板等)運搬 | |
| | | S1000009 | 仮設材等(鋼矢板,H鋼,覆工板,敷鉄板等)運搬 | |
| | | S8115 | 重建設機械分解組立輸送 | |
| | | S8117 | 重建設機械分解組立 | |
| | | S8400 | 監督員詰所 | |
| | | S8402 | 火薬庫類営繕損費 | |
| | | S8404 | 火薬庫(火薬品庫)保安管理費 | |
| | | | ③現場発生産品及び支給品運搬 | SPK18040413 |
| 第6章 建設機械運転労務等 | ③機械運転単価表 | S9000 | ブルドーザ運転 (機-1) | |
| | | S9000001 | 振動ローラ運転 (機-23) | |
| | | S9000003 | 振動コンバクタ運転 (機-23) | |
| | | S9000005 | ケーブルクレーン運転[砂防工]* | |
| | | S9000007 | ケーブルクレーン運転[砂防工]* | |
| | | S9000009 | 杭破砕機運転 | |
| | | S9000011 | 杭打用ウォータージェット運転(機-25) | |
| | | S9000013 | バックホウ運転 (機-3) | |
| | | S9000015 | 振動ローラ運転(賃料) 機-31 | |
| | | S9000017 | タンバ運転(賃料) 機-31 | |
| | | S9000019 | 小型バックホウ運転(賃料) 機-28 | |
| | | S9000021 | 鋼管ソイルセメント杭打機運転(機-1) | |
| | | S9000023 | パイプロハンマ杭打機運転 (機-24) | |
| | | S9000025 | パイプロハンマ杭打機運転 (機-25) | |
| | | S9000027 | クラムシェル運転(賃料) 機-28 | |
| | | S9000029 | クローラクレーン運転(賃料) 機-28 | |
| | | S9000031 | クレーン付トラック運転(賃料) 機-28 | |
| | | S9000033 | タイヤローラ運転 (機-28) | |
| | | S9000035 | パイプロハンマ杭打機運転 (機-5) | |
| | | S9000037 | 振動ローラ運転(賃料) 機-16 | |
| | | S9001 | 小型バックホウ運転 (機-23, 24) | |
| | | S9003 | バックホウ運転 (機-18, 24) | |
| | | S9006 | バックホウ運転 (機-1) | |
| | | S9010 | トラクタショベル運転 (機-1) | |
| | | S9012 | 大型ブレイカ運転(転石破砕)機-3 | |
| | | S9014 | コンクリート圧砕機運転 (機-20) | |
| | | S9020 | ジェットヒータ運転 (養生工) | |
| | | S9021 | 不整地運搬車運転(賃料) 機-28 | |
| | | S9024 | クローラドリル運転 (機-24) | |
| | | S9025 | リッパ装置付ブルドーザ運転 (機-18) | |
| | | S9027 | タイヤローラ運転 (機-18) | |
| | | S9029 | ドラグ, クラム運転 (機-18) | |
| | | S9031 | 大型ブレイカ運転 (機-20) | |
| | | S9035 | バックホウ運転(賃料)機-28 | |
| | | S9041 | 小型バックホウ運転 (機-25) | |
| | | S9042 | バックホウ運転 (機-18) | |

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------|--|-------|--------------------------|----|
| | | S9043 | 自走式破砕機運転 (機-24) | |
| | | S9045 | ブルドーザ運転 (機-18) | |
| | | S9050 | ダンプトラック運転 (機-22) | |
| | | S9053 | ダンプトラック運転 (機-7) | |
| | | S9054 | 普通トラック運転 (機-6) | |
| | | S9056 | クレーン付トラック運転 (機-1) | |
| | | S9057 | クレーン付トラック運転 (機-18) | |
| | | S9058 | セミトラレーラ運転 (機-1) 労務数量入力 | |
| | | S9059 | 普通トラック運転 (機-6) 労務数量入力 | |
| | | S9060 | ダンプトラック運転 (機-7) 労務数量入力 | |
| | | S9061 | バックカー車運転 (機-6) 労務数量入力 | |
| | | S9062 | 深層混合処理機運転 (機-18) | |
| | | S9063 | スラリープラント運転 (機-25) | |
| | | S9064 | 簡易やぐら運転 (機-25) | |
| | | S9069 | クローラクレーン運転 (機-18) | |
| | | S9070 | クローラクレーン運転 (機-1) | |
| | | S9071 | クローラクレーン運転 (賃料) 機-27 | |
| | | S9072 | トラッククレーン運転 (機-1) | |
| | | S9079 | クレーン付台船運転 (油圧圧入引抜き機)機-11 | |
| | | S9083 | 引船運転 (機-11) | |
| | | S9085 | 電気溶接機運転 (機-12) | |
| | | S9090 | 自航潜水士船運転 (消波工) | |
| | | S9094 | クレーン付台船 (旋回式) 運転 (消波工) | |
| | | S9096 | 引船運転 (消波工) 機-11 | |
| | | S9100 | 非航起重機船運転 (消波工) 機-26 | |
| | | S9101 | 大口径ボーリングマシン運転 (機-14) | |
| | | S9110 | ディーゼルハンマ杭打機運転 (機-1) | |
| | | S9111 | ディーゼルハンマ杭打機運転 (機-18) | |
| | | S9114 | DH&AE併用杭打機運転 (機-4) | |
| | | S9115 | モンケン・アースオーガ運転 (機-4) | |
| | | S9117 | アースオーガ併用圧入杭打機運転 機-18 | |
| | | S9119 | パイプロハンマ杭打機運転 (機-20) | |
| | | S9121 | 油圧ハンマ杭打機運転 (機-18) | |
| | | S9125 | アースオーガ併用中掘機運転 (機-18) | |
| | | S9128 | 油圧式杭圧入引抜き機運転 (機-24) | |
| | | S9137 | ワイヤ式杭抜き機運転 (機-20) | |
| | | S9142 | オールケーシング掘削機運転 (機-18) | |
| | | S9143 | グラウトポンプ運転 (機-25) | |
| | | S9147 | クローラ式アースオーガ運転 (機-18) | |
| | | S9151 | 杭打用ウォータージェット運転 (機-24) | |
| | | S9155 | 振動ローラ運転 (機-13) | |
| | | S9160 | ドリフト運転 (ガイドセル含む) (機-25) | |
| | | S9187 | タンバ運転 (機-23, 24) | |
| | | S9189 | ロードローラ運転 (機-18) | |
| | | S9191 | モータグレーダ運転 (機-18) | |
| | | S9194 | タイヤローラ運転 (機-1) | |

第6章 建設機械運転労務等

③機械運転単価表

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|---------------|----------|----------|------------------------|----|
| 第6章 建設機械運転労務等 | ③機械運転単価表 | S9196 | 振動ローラ運転 (機-9) | |
| | | S9198 | タンバ運転 (機-8, 12) | |
| | | S9201 | 振動ローラ運転 (機-18) | |
| | | S9202 | 振動ローラ運転(賃料) 機-28 | |
| | | S9204 | ロードスタビライザ運転 (機-18) | |
| | | S9212 | ボーリングマシン運転 (機-12) | |
| | | S9216 | 洗浄用高圧ポンプ運転 (機-24) | |
| | | S9222 | 粉体噴射攪拌機運転 (機-18) | |
| | | S9224 | 袋詰式サンドパイル打機運転(機-1, 4) | |
| | | S9230 | コンクリートポンプ運転 (機-18) | |
| | | S9231 | コンクリートポンプ車運転 (機-3) | |
| | | S9238 | コンクリートポンプ車運転 (機-20) | |
| | | S9273 | アスファルトフィニッシャ運転(機-18) | |
| | | S9286 | コンクリートカッタ運転 (機-23) | |
| | | S9293 | アスファルトカーバ運転 (機-23) | |
| | | S9294 | 散水車運転 (機-6) | |
| | | S9349 | 高所作業車運転(賃料) 機-28, 29 | |
| | | S9350 | 高所作業車運転 (機-24) | |
| | | S9352 | 高所作業車運転 (機-1) | |
| | | S9353 | 高所作業車運転 (機-19) | |
| | | S9355 | ガードレール支柱打込機運転 (機-19) | |
| | | S9371 | 路面切削機運転 (機-18) | |
| | | S9379 | 路面清掃車運転 (機-19) | |
| | | S9380 | 路面清掃車運転 (路面清掃工) | |
| | | S9382 | ガードレール清掃車運転 (機-6) | |
| | | S9405 | 空気圧縮機運転(賃料) 機-16 | |
| | | S9468 | 発動発電機運転(賃料) 港湾・下水道 | |
| | | S9469 | 発動発電機運転(賃料)機-16 | |
| | | S9470 | 発動発電機運転 (機-12) | |
| | | S9471 | 発動発電機運転 (機-24) | |
| | | S9482 | ウインチ運転 (仮設備工) | |
| | | S9486 | ウインチ運転 (機-14) | |
| | | S9544 | 電気溶接機運転 | |
| | | S9000039 | 中層混合処理機トレンチャ式運転(機-20) | |
| | | S9000041 | 小型バックホウ運転(賃料) 機-16 | |
| | | S9000043 | モルタルコンクリート吹付機(機-13) | |
| | | S9000045 | 機-30 建設用ポンプ(水中ポンプ)運転 | |
| | | S9000047 | ブルドーザ運転(賃料)機-28 | |
| | | S9000049 | スリップフォームベーパー運転(機-18) | |
| | | S9000051 | 機-24 自走式土質改良機運転 | |
| | | S9000053 | 機-18 ラフテレーンクレーン運転 | |
| | | S9000055 | 機-6 ガードレール支柱打込機 | |
| | | SSMN9352 | 高所作業車運転工 | |
| | | SSMN9011 | 機-1 タイプ機械運転 (岩石補正なし) | |
| | | SSMN9013 | 機-1 タイプ機械運転 (岩石工補正有り) | |
| | | SSMN9014 | 機-1 機械運転 (岩石補正・指定事項有り) | |
| | | SSMN9031 | 機-3 タイプ機械運転 (岩石工補正あり) | |
| | | SSMN9060 | 機-6 タイプ機械運転 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第1編 総則

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|-------------------------|--------------------------------------|----------|----------------------|----|
| 第6章 建設機械運転労務等 | ③機械運転単価表 | SSMN9090 | 機-9タイプ機械運転 | |
| | | SSMN9122 | 機-12タイプ機械運転(指定事項あり) | |
| | | SSMN9131 | 機-13タイプ機械運転 | |
| | | SSMN9160 | 機-16タイプ機械運転(賃料) | |
| | | SSMN9180 | 機-18タイプ機械運転 | |
| | | SSMN9181 | 機-18タイプ運転(岩石補正あり) | |
| | | SSMN9193 | 機-19タイプ機械運転 | |
| | | SSMN9200 | 機-20タイプ機械運転 | |
| | | SSMN9220 | 機-22タイプ機械運転 | |
| | | SSMN9230 | 機-23タイプ機械運転 | |
| | | SSMN9231 | 機-23タイプ機械運転(岩石工補正有り) | |
| | | SSMN9250 | 機-25タイプ機械運転 | |
| | | SSMN9281 | 機-28タイプ機械運転(賃料) | |
| | | SSMN9290 | 機-29タイプ機械運転(賃料) | |
| | | SSMN9302 | 機-農2タイプ機械運転(機-30) | |
| | | SSMN9310 | 機-31タイプ機械運転(賃料) | |
| 第10章 工事の一時中止に伴う増加費用等の積算 | ①工事の一時中止に伴う増加費用等の積算について ②増加費用等の算定 | SSMN8600 | 工事一時中止に伴う増加費・率分 | |

第Ⅱ編 共通工

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 | |
|--------------------------|---------------------------|--------------------|------------------------|-----------|--|
| 第1章土工 | ②土工 ②-1土工 | SPK18040001 | 掘削 | | |
| | | SPK18040002 | 土砂等運搬 | | |
| | | SPK18040003 | 整地 | | |
| | | SPK18040004 | 路体(築堤)盛土 | | |
| | | SPK18040005 | 路床盛土 | | |
| | | SPK18040006 | 押土(ルーズ) | | |
| | | SPK18040007 | 積込(ルーズ) | | |
| | | SPK18040008 | 人力積込 | | |
| | | SPK18040009 | 転石破碎 | | |
| | ②土工 ②-2土工(ICT) | SPK18040012 | 掘削(ICT) | | |
| | | SPK18040013 | 路体(築堤)盛土(ICT) | | |
| | | SPK18040014 | 路床盛土(ICT) | | |
| | ③作業土工 ③-1床掘工 | SPK18040015 | 床掘り | | |
| | | SPK18040016 | 掘削補助機械搬入搬出作業 | | |
| | | SPK18040017 | 基面整正 | | |
| | | SPK18040018 | 舗装版破碎積込(小規模土工) | | |
| | ③作業土工 ③-2埋戻工 | SPK18040019 | 埋戻し | | |
| | | SPK18040020 | タンバ締固め | | |
| | ④人力運搬工 | SPK18040021 | 人肩運搬(積込み～運搬～取卸し)土・石 | | |
| | | SPK18040022 | 人肩運搬(積込み・運搬・取卸し)セメント等 | | |
| | | SPK18040023 | 人肩運搬(積込み・運搬・取卸し)積ブロック類 | | |
| | | SPK18040024 | 人肩運搬(運搬～取卸し) | | |
| | | SPK18040025 | 小車運搬(積込み～運搬～取卸し)土・石 | | |
| | | SPK18040026 | 小車運搬(積込み・運搬・取卸し)セメント等 | | |
| | | SPK18040027 | 小車運搬(積込み・運搬・取卸し)積ブロック類 | | |
| | | SPK18040028 | 小車運搬(運搬～取卸し) | | |
| | ⑤安定処理工 ⑤-1 安定処理工 | SPK18040029 | 安定処理 | | |
| | ⑤安定処理工 ⑤-2 安定処理(自走式土質改良工) | S1010007 | 自走式土質改良機設置(撤去) | | |
| | | S1010009 | 土質改良工 | | |
| | ⑥土砂運搬工(不整地運搬車による運搬) | S1010005 | 不整地運搬車 | | |
| | 第2章共通工 | ①法面工 ①-1法面整形工 | SPK18040030 | 法面整形 | |
| | | ①法面工 ①-2法面整形工(ICT) | SPK18040031 | 法面整形(ICT) | |
| ①法面工 ①-3芝付工 | | SPK18040032 | 市松芝 | | |
| ①法面工 ①-4コンクリート法枠工 | | S0280 | プレキャスト法枠工 | | |
| | | S0283 | 敷砂利 | | |
| | | S0284 | 中詰工(プレキャスト) | | |
| | | S0286 | 中詰工(客土) | | |
| | | S0288 | 中詰工(植生土のう) | | |
| | | S0289 | 中詰工(栗石又は碎石) | | |
| | | S0233 | 植生土のう製作 | | |
| | | S0290 | 現場打法枠コンクリート投入打設 | | |
| | | S0282 | アンカー設置 | | |
| | | S0281 | 吸出防止材設置 | | |
| ①法面工 ①-6現場吹付法枠工 | | S0242 | 法面清掃工 | | |
| | | S0275 | 枠内中詰工(植生土のう) | | |
| ①法面工 ①-7吹付法面とりこわし工 | | SPK18040033 | 吹付法面取壊し | | |
| ①法面工 ①-8プレキャストコンクリート板設置工 | | SPK18040034 | プレキャストコンクリート板 | | |
| | | SPK18040036 | ジョイント処理 | | |
| ①法面工 ①-9人工張芝工 | | SPK18040038 | 人工張芝 | | |
| ②基礎・裏込砕石工、基礎・裏込栗石工 | | SPK18040039 | 基礎砕石 | | |
| | | SPK18040040 | 裏込砕石 | | |

第Ⅱ編 共通工

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|---|-------------------|-----------------------|------------|
| ②基礎・裏込砕石工, 基礎・裏込栗石工 | SPK18040041 | 基礎栗石 | |
| | SPK18040042 | 裏込栗石 | |
| | SPK17040045 | 採取小割 | |
| ③コンクリートブロック積(張)工 | SPK18040043 | コンクリートブロック積 | |
| | SPK18040044 | 大型ブロック積 | |
| | SPK18040045 | 間知ブロック張 | |
| | SPK18040046 | 平ブロック張 | |
| | SPK18040047 | 連節ブロック張 | |
| | SPK18040048 | 緑化ブロック積 | |
| | SPK18040051 | 胴込・裏込コンクリート | |
| | SPK18040052 | 胴込・裏込材(砕石) | |
| | SPK18040053 | 遮水シート張 | |
| | SPK18040054 | 吸出し防止材(全面)設置 | |
| | SPK18040055 | 植樹 | |
| | SPK18040056 | 現場打基礎コンクリート | |
| | SPK18040057 | 天端コンクリート | |
| | SPK18040058 | プレキャスト基礎ブロック | |
| | ④石積(張)工 ④-1石積(張)工 | SPK18040060 | 石積(練石)(複合) |
| SPK18040061 | | 石張(複合) | |
| SPK18040062 | | 石積(張) | |
| SPK18040051 | | 胴込・裏込コンクリート | |
| SPK18040065 | | 裏込材(クラッシュラン) | |
| ④石積(張)工 ④-2平石張工 | SPK18040066 | 平石張 | |
| ⑤場所打擁壁工 ⑤-1場所打擁壁工(1) | SPK18040068 | 小型擁壁(A) | |
| | SPK18040069 | 小型擁壁(B) | |
| | SPK18040070 | 重力式擁壁 | |
| | SPK18040071 | もたれ式擁壁 | |
| | SPK18040072 | 逆T型擁壁 | |
| | SPK18040073 | L型擁壁 | |
| ⑤場所打擁壁工 ⑤-2場所打擁壁工(2) | SPK18040075 | コンクリート(場所打擁壁) | |
| ⑥プレキャスト擁壁工 | SPK18040076 | プレキャスト擁壁設置 | |
| ⑦補強土壁工(帯鋼補強土壁、アンカー補強土壁) | SPK18040077 | 補強土壁壁面材組立・設置 | |
| | SPK18040079 | 補強材取付 | |
| | SPK18040081 | まき出し・敷均し, 締固め | |
| ⑧ジオテキスタイル工 | SPK18040082 | ジオテキスタイル壁面材組立・設置 | |
| | SPK18040084 | ジオテキスタイル敷設 | |
| | SPK18040081 | まき出し・敷均し, 締固め | |
| ⑩排水構造物工 ⑩-1排水構造物工 | SPK18040087 | ヒューム管(B形管) | |
| | SPK18040088 | ボックスカルバート | |
| | SPK18040089 | 暗渠排水管 | |
| | SPK18040090 | フィルター材 | |
| | SPK18040091 | 管(函)渠型側溝(製品長 2m/個) | |
| | SPK18040092 | プレキャスト集水柵 | |
| | SPK18040094 | 鉄筋コンクリート台付管 | |
| | SPK18040095 | プレキャストL形側溝(製品長0.6m/個) | |
| ⑩排水構造物工 ⑩-1排水構造物工 | SPK18040096 | プレキャストマンホール | |
| | SPK18040097 | PC管 | |
| | SPK18040098 | コルゲートパイプ | |
| | SPK18040099 | コルゲートフリーウム | |
| ⑩排水構造物工 ⑩-2排水構造物工(管(函)渠型側溝・溶接金網及び埋設鋼板型柵) | S1020025 | 管渠型側溝据付 | |
| ⑩排水構造物工 ⑩-3排水構造物工(現場打ち水路(本体)) | SPK18040100 | 現場打ち水路(本体) | |

第Ⅱ編 共通工

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|------------------------------------|-----------------------|---------------------------|----------|
| ⑩排水構造物工 ⑩-4排水構造物工(現場打ち集水樹・街渠樹(本体)) | SPK18040101 | 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | |
| | SPK18040102 | サンドマット | |
| ⑪軟弱地盤処理工 ⑪-1サンドマット工 | SPK18040103 | 安定シート・ネット | |
| | SPK18040104 | 粉体噴射攪拌 | |
| ⑪軟弱地盤処理工 ⑪-2粉体噴射攪拌(DJM工法) | SPK18040105 | 粉体噴射攪拌(移設) | |
| | SPK18040106 | 粉体噴射攪拌(軸間変更) | |
| | S0756 | スラリー攪拌工(単軸施工) | |
| ⑪軟弱地盤処理工 ⑪-3スラリー攪拌工 | S0758 | スラリープラント現場内移設 | |
| | S1020029 | スラリー攪拌工 | |
| | S0732 | 高圧噴射攪拌工(単管工法) | |
| ⑪軟弱地盤処理工 ⑪-4高圧噴射攪拌工 | S0734 | 高圧噴射攪拌工(二重管工法) | |
| | S0736 | 高圧噴射攪拌工 | |
| | S0737 | 高圧噴射攪拌工(三重管工法注入) | |
| | S0738 | 注入設備 据付・解体・移設 | |
| | S1020027 | 中層混合処理工 | |
| ⑫薬液注入工 | S0740 | 薬液注入工(二重管ストレーナ) | |
| | S0747 | 消耗材料費(削孔材料) | |
| | S0748 | 消耗材料費(削孔材料) | |
| | S0749 | 消耗材料費(削孔材料) | |
| | S0750 | 消耗材料費(注入材料) | |
| | S0742 | 薬液注入工(二重管ダブルバッカー・削孔) | |
| | S0744 | 薬液注入工(二重管ダブルバッカー・注入) | |
| | S0751 | 消耗材料費(削孔材料) | |
| | S0752 | 消耗材料費(削孔材料) | |
| | S0753 | 消耗材料費(削孔材料) | |
| | S0754 | 消耗材料費(注入材料) | |
| | S0746 | 注入設備据付・解体 | |
| | S0745 | 注入設備移設 | |
| | S1020015 | 排水汚泥土処理費 | |
| | ⑬アンカー工(ロータリーパーカッション式) | SPK18040107 | 削孔(アンカー) |
| SPK18040108 | | アンカー鋼材加工・組立～定着・頭部処理(アンカー) | |
| SPK18040109 | | グラウト注入(アンカー) | |
| SPK18040110 | | ボーリングマシン移設(アンカー) | |
| SPK18040111 | | 足場(アンカー) | |
| ⑭構造物とりこわし工 | SPK18040113 | 石積とりこわし(人力) | |
| | SPK18040114 | コンクリートはつり | |
| | SPK18040115 | 積込(コンクリート殻) | |
| ⑮コンクリート削孔工 | SPK18040116 | コンクリート削孔(電動ハンマドリル38mm) | |
| | SPK18040117 | コンクリート削孔(さく岩機) | |
| | SPK18040118 | コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) | |
| ⑯ガス切断 | S0180 | ガス切断 | |
| ⑰吸出し防止材設置工 | SPK18040119 | 吸出し防止材設置 | |
| ⑱目地・止水板設置工 | SPK18040120 | 目地板 | |
| | SPK18040121 | 止水板 | |
| ⑲旧橋撤去工 | SPK18040122 | 高欄撤去 | |
| | SPK18040123 | アスファルト舗装版破砕・積込み | |
| | SPK18040124 | 床版1次破砕・撤去 | |
| | SPK18040125 | 床版1次及び2次破砕・撤去 | |
| | SPK18040126 | 桁1次切断・撤去 | |
| | SPK18040127 | 桁1次及び2次切断・撤去 | |
| | SPK18040128 | アスファルト塊運搬 | |

第2章共通工

第Ⅱ編 共通工

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|-----------------------|-----------------------------------|---------------|------------------------|----|
| 第2章 共通工 | ⑬旧橋撤去工 | SPK18040129 | 床版運搬 | |
| | ⑭かご工 | SPK18040130 | じゃかご | |
| | | SPK18040131 | ふとんかご | |
| | | SPK18040132 | 止杭打込 | |
| | ⑰発泡スチロールを用いた超軽量盛土工 | SPK18040133 | 発泡スチロール設置 | |
| | | SPK18040136 | コンクリート床版 | |
| | | SPK18040138 | 支柱設置 | |
| | | SPK18040140 | 壁面材設置 | |
| | | SPK18040142 | 裏込砕石(軽量盛土) | |
| | ⑱現場取卸費 | SPK18040143 | 現場取卸(鋼桁) | |
| | | SPK18040144 | 現場取卸(PC桁) | |
| | | SPK18040145 | 現場取卸(鋼管杭) | |
| | ⑳骨材再生工(自走式) | S0350 | 自走式破砕機設置(撤去) | |
| | | S0351 | 骨材再生工 | |
| | ㉑函渠工 ⑭-1 函渠工(1) | SPK18040146 | 函渠 | |
| ㉒函渠工 ⑭-2 函渠工(2) | SPK18040147 | コンクリート(場所打函渠) | | |
| ㉓般運搬(施工パッケージ) | SPK18040148 | 般運搬 | | |
| 第3章 基礎工 | ①鋼管・既製コンクリート杭打工 ①-1パイルハンマ工 | S0413 | 鋼管杭頭処理工 | |
| | | S1030009 | 鋼管・既製コンクリート杭打工 | |
| | ①鋼管・既製コンクリート杭打工 ①-2中掘工 | S0382 | 中掘りによる鋼管・既製Co杭打込(打撃) | |
| | | S0383 | 中掘りによる鋼管・既製Co杭打込(グラウト) | |
| | ①鋼管・既製コンクリート杭打工 ①-3鋼管ソイルセメント杭工 | S1030003 | 鋼管ソイルセメント杭工 | |
| | ①鋼管・既製コンクリート杭打工 ①-5杭頭処理工 | S1030001 | コンクリート既製杭カットオフ工 | |
| | ②場所打杭工 ②-1オールケーシング工・全回転式オールケーシング工 | S0384 | 場所打杭工(オールケーシング工) | |
| | | S0385 | 杭頭処理工 | |
| | ②場所打杭工 ②-2リバースサーキュレーション工 | S0386 | 場所打杭工(リバースサーキュレーション) | |
| | | S0476 | コンクリート工杭 | |
| | | S0387 | スラッシュタンク | |
| | ②場所打杭工 ②-3アースオーガ工・硬質地盤用アースオーガ工 | S0389 | 場所打杭工(アースオーガ工) | |
| | | S0390 | モルタル | |
| | ②場所打杭工 ②-4大口径ボーリングマシン工 | S0392 | 場所打杭工(大口径ボーリングマシン工) | |
| | | S0394 | やぐらの設置・撤去(1基当り) | |
| | | S0396 | 中詰材料 | |
| | ②場所打杭工 ②-5ダウンザホールハンマ工 | SSMN1224 | 場所打杭(ダウンザホールハンマ) | |
| | | SSMN1228 | やぐらの設置撤去(ダウンザホールハンマ) | |
| | ③深礎工 | S0344 | 掘削土留 | |
| | | S0346 | 掘削作業設備組立・解体 | |
| S0348 | | グラウト注入 | | |
| ⑥ドロップハンマ杭打工 | SSMN1060 | ドロップハンマ杭打込み | | |
| ⑦木杭及び矢板打工(人カドロップハンマ工) | S1030005 | 人カ木杭打工 | | |
| | S1030007 | 人カ木杭抜取工 | | |
| ⑧泥水運搬工 | SSMN8530 | 泥水運搬 | | |
| 第4章 コンクリート工 | ①コンクリート工 | S1040003 | 圧送管組立・撤去 | |
| | | S0306 | 養生工 | |
| | | SSMN0815 | コンクリート養生(一般養生) | |
| | | SPK18040149 | コンクリート | |
| | | SPK18040150 | モルタル練 | |
| | ②型枠工 ②-1型枠工 | SPK18040151 | 型枠 | |
| | | SPK18040152 | 化粧型枠 | |
| | ②型枠工 ②-2 型枠工(省力化構造) | SPK18040155 | 型枠(鉄筋構造)[省力化構造] | |
| | ③溶接金網設置工 | S1040001 | コンクリート工(溶接金網設置工) | |

第Ⅱ編 共通工

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|------------|------------------------------------|-----------------|---------------------------|----|
| 第4章コンクリート工 | ④張りコンクリート工 | S1040005 | 基面整正 | |
| | | S1040007 | 型枠工 | |
| | | S1040009 | コンクリート打設工 | |
| | | S1040011 | コンクリート打設工 | |
| | | S1040013 | 養生工 | |
| 第5章仮設工 | ①仮設工 | S0850 | 仮設材(鋼矢板、H形鋼等)賃料 | |
| | | S0852 | 仮設材(鋼矢板)賃料 | |
| | | S0850 | 仮設材(鋼矢板、H形鋼等)賃料 | |
| | | S1050035 | 仮設材賃料限度額 | |
| | | SSMN8305 | 仮設H鋼賃料 | |
| | ②鋼矢板(H形鋼)工 ②-1パイプロハンマ工 | S0490 | パイプロハンマ施工による打込み(鋼矢板) | |
| | | S0491 | パイプロハンマ施工による打込み(H形鋼) | |
| | | S0492 | パイプロハンマ施工による鋼矢板等の引抜き | |
| | | S0494 | ウォータージェット併用パイプロハンマ打込(鋼矢板) | |
| | | S0495 | ウォータージェット併用パイプロハンマ打込(H形鋼) | |
| | | S0497 | クレーン付台船運転(パイプロハンマ)機-11 | |
| | | S0498 | 矢板積台船運転(パイプロハンマ)機-25 | |
| | ②鋼矢板(H形鋼)工 ②-2パイプロハンマ工(軽量鋼矢板打込引抜工) | S1050022 | 軽量鋼矢板打込引抜工 | |
| | ②鋼矢板(H形鋼)工 ②-3油圧圧入引抜工 | S0440 | 鋼矢板油圧圧入工(Nmax≤25) | |
| | | S0450 | 鋼矢板油圧圧入工(Nmax≤50) | |
| | | S1050020 | 鋼矢板油圧圧入工(50<Nmax≤180) | |
| | | S0441 | 継鋼矢板油圧圧入工(Nmax≤25) | |
| | | S0451 | 継鋼矢板油圧圧入工(Nmax≤50) | |
| | | S0454 | 鋼矢板油圧引抜き工 | |
| | | S0458 | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | |
| | ②鋼矢板(H形鋼)工 ②-4ディーゼルハンマ・プレボーリング | S0472 | H形鋼打込工(ディーゼルハンマ) | |
| | | S0474 | H形鋼打込工(プレボーリング) | |
| | | S0426 | 杭打機用台船 | |
| | | S0428 | 引船運転(機-13) | |
| | | S0427 | 矢板積用台船(機-25) | |
| | ③矢板工(アースオーガ併用圧入工) | S0430 | 鋼矢板アースオーガ併用圧入工 | |
| | ④鋼矢板(H形鋼)工(クレーン引抜工) | S0460 | クレーン引抜き工 | |
| | ⑥仮設材設置撤去工 | S0854 | 覆工板賃料 | |
| | | S0855 | 鋼製マット賃料 | |
| | ⑥仮設材設置撤去工 | S1050007 | 覆工板受桁及び覆工板受桁受賃料 | |
| | | S0870 | 切梁・腹起し設置・撤去工 | |
| | | S0871 | 切梁・腹起し工 | |
| | | S1050009 | タイロッド・腹起し設置・撤去工 | |
| | | S0872 | タイロッド・腹起し工 | |
| | | S0876 | 横矢板設置・撤去工 | |
| | | S1050011 | 覆工板・覆工板受桁設置・撤去工 | |
| | | S1050015 | 覆工板・覆工板受桁工 | |
| | | S0874 | 覆工板設置・撤去工 | |
| | | S1050013 | 覆工板受桁設置・撤去工 | |
| | | S1050017 | 覆工板受桁工 | |
| SSMN8320 | | 鋼製山留材賃料 | | |
| SSMN8325 | | 鋼製山留用副部材賃料 | | |
| S0854 | | 覆工板賃料 | | |
| S0855 | | 鋼製マット賃料 | | |
| S1050007 | | 覆工板受桁及び覆工板受桁受賃料 | | |
| SSMN8315 | | 横矢板損料 | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第Ⅱ編 共通工

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|---------------------|-----------------------|-------------------------|----|
| 第5章仮設工 | ⑦足場支保工 ⑦-1足場工 | S0380 足場工 | |
| | ⑦足場支保工 ⑦-2支保工 | S0370 支保工 | |
| | | S1050025 パイプサポート支保(小規模) | |
| | ⑧締切排水工 | S0812 排水ポンプ据付・撤去工 | |
| | | S1050031 ポンプ運転 | |
| | ⑩土のう工 ⑩-1土のう工 | S1012 仮締切(土のう積)工 | |
| | | SSMN8400 土のう(袋当り) | |
| | ⑩土のう工 ⑩-2大型土のう工 | S1050019 大型土のう製作・設置 | |
| | | S0821 大型土のう製作 | |
| | | S0822 大型土のう設置・撤去 | |
| | ⑪仮橋・仮棧橋工 | S1020 上部工架設・撤去工 | |
| | | S1022 覆工板設置・撤去工 | |
| | ⑪仮橋・仮棧橋工 | S1024 高欄設置・撤去工 | |
| | | S1028 橋脚設置・撤去工(直接基礎形式) | |
| | | S1030 杭橋脚設置・撤去工(杭基礎) | |
| | | S1031 導枠設置・撤去工 | |
| | ⑫汚濁防止フェンス工 | S1050001 汚濁防止フェンス据付・撤去工 | |
| | | S1050037 汚濁防止フェンス設置・撤去 | |
| | ⑬仮囲い設置撤去工 ⑬-1仮囲い設置撤去工 | S1032 仮囲い設置撤去工 | |
| | ⑭仮設防護柵工(切土及び発破防護柵工) | S8010 切土(発破)防護柵設置・撤去 | |
| SSMN8451 土工用防護柵(A型) | | | |
| SSMN8456 土工用防護柵(B型) | | | |
| ⑯敷鉄板設置撤去工 | S1050003 敷鉄板設置・撤去工 | | |
| | S1050029 敷鉄板賃料 | | |
| ⑰防塵処理工 | S1050005 散水作業(防塵処理)工 | | |
| ⑳法面工(仮設用モルタル吹付工) | SSMN8535 仮設用モルタル吹付 | | |

第VI編 土木工事標準単価及び市場単価等

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|-----------------------------|---------------|----------------------|-----------------------|-----|
| 第1章土木工事標準単価 | ①区画線工 | SDT00001 | 区画線工(溶融式) | |
| | | SDT00003 | 区画線工(ペイント式) | |
| | | SDT00005 | 区画線消去(削取り式) | |
| | | SDT00007 | 区画線消去(ウォータージェット式) | |
| | ②高視認性区画線工 | SDT00009 | 高視認性区画線設置 | |
| | | SDT00011 | 高視認性区画線消去(削取り式) | |
| | ③橋梁塗装工 | SDT00021 | 新橋・新橋継手部現場塗装_素地調整 | |
| | | SDT00023 | 新橋・新橋継手部現場塗装_下塗り | |
| | | SDT00025 | 新橋現場塗装_中・上塗り | |
| | | SDT00027 | 新橋継手部現場塗装_中・上塗り | |
| | | SDT00029 | 塗替塗装 | |
| | ④構造物とりこわし工 | SDT00031 | 構造物とりこわし工(無筋構造物) | |
| | | SDT00033 | 構造物とりこわし工(鉄筋構造物) | |
| | ⑤コンクリートブロック積工 | SSMNM090 | コンクリートブロック積工 | |
| | ⑥排水構造物工 | SDT00013 | U型側溝 | |
| | | SDT00015 | 自由勾配側溝 | |
| | | SDT00017 | 蓋版 | |
| | | SDT00019 | 再利用撤去 | |
| | 第2章市場単価 | ①鉄筋工 ①-1鉄筋工(太径鉄筋含む) | SS000099 | 鉄筋工 |
| ①鉄筋工 ①-2鉄筋工(ガス圧接工) | | SS000103 | ガス圧接工 | |
| ②インターロッキングブロック工 | | SS000115 | インターロッキングブロック工(設置) | |
| | | SS000117 | インターロッキングブロック工(撤去再使用) | |
| | | SS000119 | インターロッキングブロック工(撤去取壊し) | |
| ③防護柵設置工 ③-1防護柵設置工(ガードレール) | | SS000121 | 防護柵設置工(Gr) 土中建込 | |
| | | SS000123 | 防護柵設置工(Gr) コンクリート建込 | |
| | | SS000125 | 防護柵設置工(Gr) レール設置 | |
| | | SS000127 | 防護柵設置工(Gr) 防護柵撤去 | |
| | | SS000129 | 防護柵設置工(Gr) レール撤去 | |
| ③防護柵設置工 ③-2防護柵設置工(ガードパイプ) | | SS000131 | 防護柵設置工(Gp) 土中建込 | |
| | | SS000133 | 防護柵設置工(Gp) コンクリート建込 | |
| | | SS000135 | 防護柵設置工(Gp) パイプ設置 | |
| | | SS000137 | 防護柵設置工(Gp) 防護柵撤去 | |
| | | SS000139 | 防護柵設置工(Gp) パイプ撤去 | |
| ③防護柵設置工 ③-3防護柵設置工(横断・転落防止柵) | | SS000141 | 土中建込 | |
| | | SS000143 | プレキャストコンクリートブロック建込 | |
| | | SS000145 | コンクリート建込 | |
| | | SS000147 | アンカーボルト固定 | |
| | | SS000149 | ビーム又はパネルの設置 | |
| | | SS000151 | 根巻きコンクリート設置 | |
| | | SS000153 | 防護柵撤去 | |
| ③防護柵設置工 ③-4防護柵設置工(落石防護柵) | | SS000157 | 支柱設置工(中間及び端末) | |
| | | SS000159 | ロープ・金網設置工(間隔保持材付き) | |
| | | SS000161 | ロープ・金網設置工(上弦材付き) | |
| | | SS000163 | ステーロープ設置工 | |
| ③防護柵設置工 ③-5防護柵設置工(落石防止柵) | | SS000165 | 防護柵設置工(落石防止柵) 金網ロープ設置 | |
| | SS000167 | 防護柵設置工(落石防止柵) アンカー設置 | | |
| | SS000169 | 防護柵設置工(落石防止柵) 支柱設置 | | |
| ④法面工 ④-1法面工 | SS000267 | モルタル吹付工 | | |
| | SS000269 | コンクリート吹付工 | | |
| | SS000271 | 植生基材吹付工 | | |
| | SS000273 | 客土吹付工 | | |

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------|----------------------------|-------------|------------------------|----|
| 第2章市場単価 | ④法面工 ④-1法面工 | SS000275 | 種子散布工 | |
| | | SS000277 | 植生マット工 | |
| | | SS000279 | 植生シート工 | |
| | | SS000181 | 枠内吹付工(吹付砕工) | |
| | | SS000183 | 繊維ネット工(緑化基礎工) | |
| | | SSMNM046 | 植生筋・筋芝・張芝(市場単価) | |
| | ④法面工 ④-2吹付砕工 | SS000187 | ラス張工 | |
| | | SS000185 | 吹付砕工 | |
| | | SSMNM037 | 水切りモルタル・コンクリート(市場単価) | |
| | ⑤道路植栽工 | SS000189 | 道路植栽工(植樹工) | |
| | | SS000191 | 道路植栽工(支柱設置) | |
| | | SS000285 | 道路植栽工(支柱撤去) | |
| | | SS000193 | 道路植栽工(地被類植付工) | |
| | | SS000049 | 道路植栽工(植樹管理 せん定) | |
| | | SS000051 | 道路植栽工(植樹管理 施肥) | |
| | | SS000053 | 道路植栽工(植樹管理 抜根除草) | |
| | | SS000055 | 道路植栽工(植樹管理 芝刈) | |
| | | SS000057 | 道路植栽工(植樹管理 灌水) | |
| | ⑤道路植栽工 | SS000059 | 道路植栽工(植樹管理 防除) | |
| | | SS000195 | 道路植栽工(移植工 掘取工) | |
| | ⑥橋梁付属物工 ⑥-1橋梁用伸縮継手装置設置工 | SS000199 | 伸縮継手装置設置工(新設) | |
| | | SS000201 | 伸縮継手装置設置工(補修) | |
| | ⑥橋梁付属物工 ⑥-2橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 | SS000203 | 埋設型伸縮継手装置設置工(新設後付舗装) | |
| | | SS000205 | 埋設型伸縮継手装置設置工(新設先付床版) | |
| | | SS000207 | 埋設型伸縮継手装置設置工(新設後付床版) | |
| | | SS000209 | 埋設型伸縮継手装置設置工(補修) | |
| | ⑦薄層カラー舗装工 | SS000215 | 樹脂モルタル舗装工 | |
| | | SS000217 | 景観透水性舗装工 | |
| | | SS000219 | 樹脂系すべり止め舗装工 | |
| | ⑧道路標識設置工 | SS000067 | 標識柱・基礎設置(路側式)[単柱式・複柱式] | |
| | | SS000069 | 標識柱設置(片持式・門型式) | |
| | | SS000221 | 標識基礎設置(片持式・門型式) | |
| | | SS000223 | 標識板設置 | |
| | | SS000071 | 添架式標識板取付金具設置 | |
| | | SS000225 | 標識柱・基礎撤去(路側式)[単柱式・複柱式] | |
| | | SS000073 | 標識柱撤去(片持式・門型式) | |
| | | SS000075 | 標識板撤去 | |
| | | SS000227 | 標識板撤去(添架式)[取付金具撤去含む] | |
| | ⑨道路付属物設置工 | SS000077 | 視線誘導標(土中建込用) | |
| | | SS000079 | 視線誘導標(Co建込用)(穿孔含む) | |
| | | SS000081 | 視線誘導標(Co建込用)(穿孔含まない) | |
| | | SS000083 | 視線誘導標(防護柵取付用) | |
| | | SS000085 | 視線誘導標(構造物取付用) | |
| | | SS000089 | 道路鋸(穿孔式) | |
| | ⑨道路付属物設置工 | SS000091 | 道路鋸(貼付式) | |
| | | SS000093 | 車線分離標(可変式・着脱式)(穿孔式) | |
| | | SS000095 | 車線分離標(固定式)(貼付式) | |
| SS000087 | | 境界杭 | | |
| SS000097 | | 境界鋸 | | |
| ⑩公園植栽工 | SS000229 | 公園植栽工(植樹工) | | |
| | SS000231 | 公園植栽工(支柱設置) | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第VI編 土木工事標準単価及び市場単価等

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------|--------------------------|----------|-------------------------|----|
| 第2章市場単価 | ⑩公園植栽工 | SS000233 | 公園植栽工(地被類植付工) | |
| | ⑪軟弱地盤処理工 | SS000235 | サンドドレーン工 | |
| | | SS000237 | サンドコンパクションバイブル工 | |
| | ⑫橋面防水工 | SS000249 | 橋面防水工(新設)シート系防水 | |
| | | SS000251 | 橋面防水工(補修)シート系防水 | |
| | | SS000253 | 橋面防水工(新設)塗膜系防水 | |
| | | SS000255 | 橋面防水工(補修)塗膜系防水 | |
| | ⑬グルーピング工 | SS000257 | グルーピング工 | |
| | ⑭鉄筋挿入工(ロックボルト工) | SS000259 | 鉄筋挿入工 | |
| | | SS000261 | 削孔機械の上下移動 | |
| | | SS000263 | 仮設足場の設置・撤去 | |
| | ⑮コンクリート表面処理工(ウォータージェット工) | SS000265 | コンクリート表面処理工(ウォータージェット工) | |
| | ⑯法面工(島根県独自) | SSMNM018 | 木材チップ植生基材吹付工 | |
| | | SSMNM017 | 木材チップ現地破砕工 | |

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 | |
|----------------------|----------------------------|-------------|---------------------------|----------|--|
| 第1章河川海岸 | ①消波根固めブロック工 ①-1 消波根固めブロック工 | SPK18040156 | 消波根固めブロック製作 | | |
| | | SPK18040157 | 消波根固めブロック横取り | | |
| | | SPK18040158 | 消波根固めブロック積込み | | |
| | | SPK18040159 | 消波根固めブロック荷卸 | | |
| | | SPK18040160 | 消波根固めブロック据付け | | |
| | | SPK18040161 | 消波根固めブロック運搬 | | |
| | | SPK18040162 | 根固めブロック撤去 | | |
| | ②捨石工 | SPK18040163 | 捨石 | | |
| | | SPK18040165 | 表面均し | | |
| | ③消波工 | S1100 | 捨石ならし工 | | |
| | | S2010005 | 消波根固めブロック製作:(11.0t超え) | | |
| | | S2010007 | 消波根固めブロック横取り:(11.0t超え) | | |
| | | S1102 | ブロック積込・運搬・据付工 | | |
| | | SSMN1683 | 間接費(繫船費) | | |
| | | SSMN1685 | 間接費(退避費)引船 | | |
| | | SSMN1687 | 機-11タイプ機械運転 | | |
| | 第2章河川維持工 | ①堤防除草工 | SPK18040166 | 除草 | |
| | | | SPK18040167 | 集草 | |
| | | | SPK18040168 | 梱包 | |
| | | | SPK18040169 | 積込・荷卸 | |
| | | | SPK18040170 | 運搬(堤防除草) | |
| SPK18040171 | | | 除草, 集草(人力), 梱包, 積込・荷卸(総合) | | |
| SPK18040172 | | | 除草, 集草(機械), 梱包, 積込・荷卸(総合) | | |
| ②堤防天端補修工 | | SPK18040173 | 不陸整正・締固め | | |
| ③堤防芝養生工 | | SPK18040174 | 抜根 | | |
| | | SPK18040175 | 施肥 | | |
| ④伐木除根工 | | SPK18040176 | 伐木・伐竹(伐木除根) | | |
| | | SPK18040177 | 除根(伐木除根) | | |
| | | SPK18040178 | 整地(伐木除根) | | |
| | | SPK18040179 | 集積積込み(機械施工)(伐木除根) | | |
| | | SPK18040180 | 集積(人力施工)(伐木除根) | | |
| | | SPK18040181 | 積込み(人力施工)(伐木除根) | | |
| | | SPK18040182 | 運搬(伐木除根) | | |
| | | SPK18040183 | 伐木・伐竹(複合) | | |
| ⑤塵芥処理工 | | SPK18040184 | 散在塵芥収集 | | |
| | | SPK18040185 | 堆積塵芥収集(機械処理) | | |
| | | SPK18040186 | 堆積塵芥収集(人力処理) | | |
| ⑥ボーリンググラウト工 | | SPK18040187 | 削孔 | | |
| | | SPK18040188 | 注入 | | |
| | | SPK18040189 | 注入設備据付・解体 | | |
| ⑧機械土工(河床等掘削) | | SPK18040190 | 河床等掘削 | | |
| | | SPK18040191 | 軟弱土等運搬 | | |
| ⑨多自然型護岸工 ⑨-1 巨石積(張)工 | | SPK18040192 | 巨石張(練) | | |
| | | SPK18040193 | 巨石張(空) | | |
| | | SPK18040194 | 巨石積(練) | | |
| | | SPK18040195 | 巨石採取 | | |
| ⑨多自然型護岸工 ⑨-2 木杭打工 | | SPK18040197 | 木杭打 | | |
| ⑨多自然型護岸工 ⑨-3 巨石据付工 | | S1013 | 巨石据付工(水平置) | | |
| ⑩護岸基礎ブロック工 | | SPK18040198 | プレキャスト基礎 | | |
| | SPK18040201 | 中詰コンクリート打設 | | | |

| 積算基準掲載場所 | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|-------------|---------------------------------|-------------|---------------------------|
| 第2章河川維持工 | ⑪かごマット工 ⑪-1 かごマット工(スロープ型) | SPK18040202 | かごマット設置(スロープ型) |
| | ⑪かごマット工 ⑪-1 かごマット工(多段積型) | S2020021 | かごマット(多段積型)工 |
| | ⑫ブロックマット工 | S2020023 | ブロックマット工(最大法長5.5m以下) |
| | | S2020025 | ブロックマット工(最大法長5.5m超18m以下) |
| | ⑬野芝種子吹付工 | SPK18040203 | 野芝種子吹付 |
| | | SPK18040204 | 被覆シート張 |
| | | SPK18040205 | 養生(散水養生) |
| | ⑭袋詰玉石工 | SPK18040206 | 袋詰玉石 |
| | ⑮笠コンクリートブロック据付工 | SPK18040207 | 笠コンクリートブロック |
| | ⑯グラウトホール工 | SPK18040209 | グラウトホール |
| | ⑰光ケーブル配管工 | SPK18040211 | 掘削(光ケーブル配管) |
| | | SPK18040212 | 埋戻し・締固め |
| | | SPK18040214 | 配管設置(埋設部) |
| | | SPK18040215 | 配管設置(露出部) |
| SPK18040222 | | ハンドホール | |
| 第3章砂防工 | ①土工 ①-1土工 | SPK18040223 | 掘削(砂防) |
| | | SPK18040224 | 土砂等運搬(砂防) |
| | | SPK18040225 | 押土(ルーズ)(砂防) |
| | | SPK18040226 | 積込(ルーズ)(砂防) |
| | ①土工 ①-2土工 バックホウ床掘 | S2030035 | バックホウ床掘 |
| | ②コンクリート工 ②-1コンクリート工 | S2030037 | 型枠設置・撤去、ケレンはく離剤塗布作業 |
| | | S2030039 | 足場設置及び撤去 |
| | | S2030041 | 一般部コンクリート打設 |
| | | S2030043 | 堤冠コンクリート打設 |
| | | S2030045 | 止水板設置 |
| | ②コンクリート工 ②-2コンクリート工(ケーブルクレーン打設) | S2030025 | Co投入(ケーブルクレーン(両端固定式)) |
| | | S2030021 | 型枠工(一般型枠) |
| | | S1236 | コンクリート締固め・打継面清掃 |
| | | S1238 | コンクリート養生 |
| | ②コンクリート工 ②-6残存型枠工 | S1244 | 岩盤清掃 |
| | | S2030027 | 残存型枠工 |
| | ④養生工(練炭) | S1239 | コンクリート養生(練炭) |
| | ⑤石材等採取工(割石・雑割石・野面採取) | S0502 | 石材採取 |
| | ⑪鋼製砂防工 | S2030011 | 組立・据付工 |
| | | S2030013 | 本締め工 |
| | | S2030015 | アンカー工 |
| | | S2030017 | 現場塗装工 |
| | ⑫砂防ソイルセメント工 | SPK18040227 | 粒径処理 |
| SPK18040228 | | 攪拌混合 | |
| SPK18040229 | | 混合材料敷均し・締固め | |
| 第4章地すべり防止工 | ①地すべり防止工 ①-1集水井工(ライナープレート土留工法) | S0770 | 掘削土留工(ライナープレート土留工法) |
| | | S2040001 | 井戸蓋工(ライナープレート土留工法) |
| | ①地すべり防止工 ①-1集水井工(ライナープレート土留工法) | S2040003 | 昇降用設備設置工(ライナープレート土留工法) |
| | | S2040005 | 掘削作業設備組立・解体(ライナープレート土留工法) |
| | ①地すべり防止工 ①-3 地すべり防止工(集排水ボーリング工) | SPK18040230 | ボーリング |
| | | SPK18040231 | 保孔管 |
| | | SPK18040232 | ボーリング仮設機材 |
| | | SPK18040233 | 足場(地表) |
| | ①地すべり防止工 ①-4地すべり防止工(山腹水路工) | S0776 | 山腹U型側溝据付 |
| | | S0777 | 山腹コルゲートフリューム据付 |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第Ⅲ編 河川

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|------------|----------------------------|----------|-------------------|----|
| 第4章地すべり防止工 | ①地すべり防止工 ①-4地すべり防止工(山腹水路工) | S0778 | 山腹U型側溝据付明暗渠 | |
| | | S0779 | 山腹コルゲートフリューム据付明暗渠 | |
| | | S0780 | 山腹暗渠管据付 | |
| | | S2040007 | 集水樹設置 | |
| | | S2040009 | プレキャスト集水樹据付 | |
| | ①地すべり防止工1-5地すべり防止工(ふとんかご) | SSMN1002 | ふとんかご工 | |
| | ①地すべり防止工1-6地すべり防止工(じゃかご) | S1000 | じゃかご工 | |
| | | S1003 | 止杭 | |
| | ①地すべり防止工1-7集排水ボーリング孔洗浄工 | S0698 | 集排水ボーリング孔洗浄工 | |
| | | S0699 | 集水井内足場設置・撤去 | |
| 第3章砂防工 | ①-2仮設防護柵 | SSMN2060 | 仮設防護柵 | |

第IV編 道路

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|--|-----------------------------|---------------------------------|----------------------|-----------|
| 第1章舗装工 | ①路盤工 ①-1 路盤工 | SPK18040234 | 不陸整正 | |
| | | SPK18040235 | 下層路盤(車道・路肩部) | |
| | | SPK18040236 | 下層路盤(歩道部) | |
| | | SPK18040237 | 上層路盤(車道・路肩部) | |
| | | SPK18040238 | 上層路盤(歩道部) | |
| | ①路盤工 ①-2 路盤工(ICT) | SPK18040239 | 不陸整正(ICT) | |
| | | SPK18040240 | 下層路盤(車道・路肩部)(ICT) | |
| | | SPK18040241 | 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | |
| | ②アスファルト舗装工 ②-1 アスファルト舗装工 | SPK18040242 | 基層(車道・路肩部) | |
| | | SPK18040243 | 中間層(車道・路肩部) | |
| | | SPK18040244 | 表層(車道・路肩部) | |
| | | SPK18040245 | 基層(歩道部) | |
| | | SPK18040246 | 中間層(歩道部) | |
| | | SPK18040247 | 表層(歩道部) | |
| | | SPK18040248 | アスカープ | |
| | | ②アスファルト舗装工 ②-2 半たわみ性(コンポジット)舗装工 | SPK18040249 | セメントミルク浸透 |
| | ③排水性舗装工 ③-1 排水性アスファルト舗装工 | SPK18040250 | 排水性舗装・表層(車道・路肩部) | |
| | ③排水性舗装工 ③-3 透水性アスファルト舗装工 | SPK18040251 | フィルター層 | |
| | | SPK18040252 | 透水性アスファルト舗装 | |
| | ⑤コンクリート舗装工 ⑤-1コンクリート舗装工 | S3010001 | 機械舗設(1車) | |
| | | S3010003 | 機械舗設(2車) | |
| | | S3010005 | 人力舗設 | |
| | | S7936 | コンクリートスプレッド運転(機-1) | |
| | | S7938 | コンクリートフィニッシャー運転(機-1) | |
| | | S7940 | コンクリートレベラー運転(機-1) | |
| | ⑤コンクリート舗装工 ⑤-2RCCP工 | SSMN2557 | 型枠 | |
| | | SSMN2560 | ローラ転圧コンクリート舗設 | |
| | ⑤コンクリート舗装工 ⑤-3連続鉄筋コンクリート舗装工 | S3010007 | 連続鉄筋コンクリート舗装工 | |
| | ⑥ 踏掛版(施行パッケージ) | SPK18040253 | 踏掛版 | |
| | 第2章付属施設 | ①防護柵設置工 ①-1 ガードケーブル設置工 | S3020025 | 端末支柱 |
| S3020027 | | | 中間支柱 | |
| S3020029 | | | ケーブル張 | |
| ①防護柵設置工 ①-3 立入り防止柵工 | | SPK18040254 | 基礎ブロック(立入防止柵) | |
| | | SPK18040255 | 金網(フェンス)・支柱(立入防止柵) | |
| | | SPK18040256 | 支柱 | |
| ①防護柵設置工 ①-4 車止めポスト設置工 | | SPK18040258 | 車止めポスト | |
| ①防護柵設置工 ①-5 防雪柵設置及び撤去工 | | SPK18040259 | 防雪柵 | |
| ①防護柵設置工 ①-6 防雪柵現地張出し・収納工 | | SPK18040261 | 防雪柵現地張出し・収納 | |
| ①防護柵設置工 ①-7 雪崩予防柵設置工 | | SPK18040262 | 雪崩予防柵 | |
| | | SPK18040264 | 吊柵アンカー | |
| | | SPK18040267 | 簡易ケーブルクレーン(1t吊)設置・撤去 | |
| ①防護柵設置工 ①-8 雪崩発生予防柵設置工(円形空洞型枠工、立入防止柵工、柵板設置工) | | S3020023 | 円形空洞型枠設置 | |
| ①防護柵設置工 ①-9 ボックスビーム設置工 | | SPK18040268 | ボックスビーム | |
| ①防護柵設置工 ①-11 落下物等防止柵設置工 | | SPK18040269 | 落下物等防止柵 | |
| ②しゃ音壁設置工 | | SPK18040271 | 支柱アンカー | |
| | | SPK18040273 | 支柱建込 | |
| | SPK18040275 | 土留板取付 | | |
| | SPK18040277 | しゃ音板・透光板取付 | | |
| | SPK18040281 | 笠木取付 | | |
| | SPK18040283 | 外装板取付 | | |

第IV編 道路

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|------------------|--------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| 第2章付属施設 | ②しゃ音壁設置工 | SPK18040285 | 水切板取付 |
| | ③路側工 ③-1 路側工(据付け) | SPK18040287 | 歩車道境界ブロック |
| | | SPK18040288 | 地先境界ブロック |
| | ③路側工 ③-2 路側工(取外し) | SPK18040289 | 歩車道境界ブロック撤去 |
| | | SPK18040290 | 地先境界ブロック撤去 |
| | ④特殊ブロック設置工 | SPK18040291 | 特殊ブロック舗装 |
| | ⑤組立歩道工 | SPK18040292 | 組立歩道組立据付 |
| | ⑥橋梁付属施設設置工 | SPK18040294 | 排水柵 |
| | | SPK18040295 | 橋名板取付 |
| | | SPK18040296 | 橋梁用高欄 |
| ⑦トンネル内装板設置工 | SPK18040298 | トンネル内装板設置 | |
| ⑧道路付属物設置工 ⑧-1距離標 | SPK18040300 | 距離標 | |
| ⑨スノーボール設置・撤去工 | SPK18040301 | スノーボール設置・撤去 | |
| 第3章道路維持修繕工 | ①路面切削工 ①-1 路面切削工 | SPK18040303 | 路面切削 |
| | | SPK18040304 | 般運搬(路面切削) |
| | ①路面切削工 ①-2 切削オーバーレイ工 | S3030061 | 切削オーバーレイ |
| | ②舗装版破砕工 | SPK18040305 | 舗装版破砕 |
| | ③舗装版切断工 | SPK18040306 | 舗装版切断 |
| | ⑤路上路盤再生工 | S2840 | 路上路盤再生工 |
| | ⑥アスファルト注入工 | SSMN2565 | 削孔(コンクリート版) |
| | | SSMN2570 | 注入(アスファルト) |
| | | SSMN2575 | アスファルト注入 |
| | | SSMN9274 | アスファルトケトル運搬工 |
| | | SSMN9276 | ディストリビュータ運搬工 |
| | ⑦舗装版クラック補修工 | SPK18040309 | クラック防止シート張 |
| | | SPK18040307 | クラック補修 |
| | ⑧道路付属構造物塗替工 | SPK18040311 | 素地調整 |
| | | SPK18040312 | 付属構造物塗替 |
| | ⑨張紙防止塗装工 | SPK18040313 | 張紙防止塗装 |
| | ⑩床版補強工 | S3030003 | 鋼板接着(床版補強工) |
| | | S3030007 | 増桁架設工(床版補強工) |
| | | S3030009 | 既設部材撤去工(床版補強工) |
| | | S3030063 | 下地処理工 |
| | | S3030065 | プライマー工 |
| | | S3030067 | 不陸修正工 |
| | | S3030069 | 炭素繊維シート接着工 |
| | | S3030071 | 仕上げ塗装工 |
| | | S3030005 | クラック処理工(床版補強工) |
| | | S3030011 | 足場工(床版補強工) |
| | | S3030013 | 足場工(朝顔)(床版補強工) |
| | | S3030015 | 防護工(床版補強工) |
| | | ⑪橋梁補強工 ⑪-1 橋梁補強工(鋼板巻立て)(1) | SPK18040317 |
| | SPK18040320 | | 現場溶接 |
| | SPK18040321 | | フーチングアンカー削孔・定着 |
| | ⑪橋梁補強工 ⑪-2 橋梁補強工(鋼板巻立て)(2) | SPK18040324 | 鋼板取付 |
| | ⑪橋梁補強工 ⑪-3 橋梁補強工(コンクリート巻立て)(1) | SPK18040327 | コンクリート削孔 |
| | | SPK18040328 | コンクリート巻立て |
| | ⑪橋梁補強工 ⑪-4 橋梁補強工(コンクリート巻立て)(2) | SPK18040329 | 足場(適用範囲外コンクリート巻立て工) |
| | | SPK18040330 | 下地処理(適用範囲外コンクリート巻立て工) |
| | | SPK18040331 | 型枠(適用範囲外コンクリート巻立て工) |

第IV編 道路

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|-------------|----------------------------------|-------------|-------------------------|
| 第3章道路維持修繕工 | ⑪橋梁補強工 ⑪-4 橋梁補強工(コンクリート巻立て)(2) | SPK18040332 | コンクリート(適用範囲外コンクリート巻立て工) |
| | ⑫橋梁補修工 ⑫-1橋梁地覆補修工 | SPK18040333 | とりこわし |
| | | SPK18040334 | 鉄筋 |
| | | SPK18040149 | コンクリート |
| | | SPK18040336 | 足場・防護 |
| | ⑫橋梁補修工 ⑫-2 橋梁補修工(支承取替工) | SPK18040337 | 支承取替(鋼橋) |
| | | SPK18040338 | 支承取替(PC橋) |
| | | SPK18040340 | 足場 |
| | ⑫橋梁補修工 ⑫-3橋梁補修工(現場溶接鋼桁補強工) | SPK18040344 | 現場溶接鋼桁補強 |
| | ⑫橋梁補修工 ⑫-4橋梁補修工(ひび割れ補修工(充てん工法)) | S3030039 | ひび割れ補修工(充てん工法) |
| | ⑫橋梁補修工 ⑫-5橋梁補修工(ひび割れ補修工(低圧注入工法)) | S3030041 | ひび割れ補修工(低圧注入工法) |
| | ⑫橋梁補修工 ⑫-6橋梁補修工(断面修復工(左官工法)) | S3030043 | 断面修復工(左官工法) |
| | ⑫橋梁補修工12-7橋梁補修工(表面被覆工(塗装工法)) | S3030045 | 表面被覆工(塗装工法)下地処理 |
| | | S3030047 | 表面被覆工(塗装工法)プライマー塗布 |
| | | S3030049 | 表面被覆工(塗装工法)下塗り(パテ塗布) |
| | | S3030051 | 表面被覆工(塗装工法)中塗り材塗布 |
| | | S3030053 | 表面被覆工(塗装工法)上塗り材塗布 |
| | ⑬落橋防止装置工 | SPK18040345 | コンクリート削孔(電動式コアホーリングマシン) |
| | | SPK18040346 | コンクリート削孔(電動ハンマドリル) |
| | | SPK18040347 | コンクリート削孔(さく岩機[ハンドドリル]) |
| | | SPK18040348 | アンカー |
| | | SPK18040351 | 充填補修 |
| | ⑭道路除草工 | SPK18040166 | 除草 |
| | | SPK18040167 | 集草 |
| | | SPK18040355 | 積込運搬 |
| | | SPK18040356 | 機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬 |
| | | SPK18040357 | 機械除草(肩掛式)・集草 |
| | | SPK18040358 | 機械除草(ハンドガイド式)・集草・積込運搬 |
| | ⑮道路清掃工 ⑮-1路面清掃工(機械清掃) | S2540 | 路面清掃工(機械清掃) |
| | | S2546 | 歩道清掃(掃き出し) |
| | ⑮道路清掃工 ⑮-3 路面清掃工(人力清掃工) | SPK18040360 | 路面清掃(路肩部・人力) |
| | | SPK18040361 | 路面清掃(歩道等・人力) |
| | ⑮道路清掃工 ⑮-4ガードレール清掃工 | S2556 | ガードレール清掃作業 |
| | ⑮道路清掃工 ⑮-5ガードパイプ清掃工 | S2560 | ガードパイプ清掃工 |
| | ⑯排水構造物清掃工 ⑯-2側溝清掃(単独作業) | S2572 | 側溝蓋撤去・設置 |
| | ⑯排水構造物清掃工 ⑯-3 側溝清掃工(人力清掃工) | SPK18040362 | 側溝清掃(人力清掃工) |
| | ⑯排水構造物清掃工 ⑯-5 集水樹清掃工(人力清掃工) | SPK18040363 | 樹清掃(人力清掃工) |
| | ⑱トンネル照明器具清掃工 | S2584 | トンネル照明器具人力清掃工 |
| | ⑲トンネル漏水対策工 | SPK18040364 | 面導水 |
| | | SPK18040366 | 線導水 |
| | ⑳沓座拡幅工 | SPK18040368 | チップング(厚1~2cm) |
| SPK18040369 | | アンカーボルト挿入 | |
| ㉑桁連結工 | SPK18040373 | 芯出し素地調整 | |
| | SPK18040374 | 現場孔明 | |
| | SPK18040375 | 連結板取付 | |
| | SPK18040320 | 現場溶接 | |
| ㉒欠損部補修工 | SPK18040377 | ボルト締め | |
| | S3030057 | 加熱合材補修工 | |
| | S3030059 | 常温合材補修工 | |

第IV編 道路

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 | |
|--------------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|-------------|--|
| 第3章道路維持修繕工 | ㉓路肩整正(人力による土はね) | SPK18040378 | 路肩整正(人力による土はね) | | |
| | ㉔コンクリート接着工 | S2824 | コンクリート接着工 | | |
| | ㉕防護柵復旧工 | SPK18040379 | ガードレール復旧 | | |
| | | SPK18040380 | ガードパイプ復旧 | | |
| | ㉖アスファルト舗装版削孔工 | S3030023 | アスファルト舗装版削孔工 | | |
| 第4章共同溝工 | ②電線共同溝工(C・C・BOX) | SPK18040381 | 舗装版破砕積込 | | |
| | | SPK18040015 | 床掘り | | |
| | | SPK18040212 | 埋戻し・締固め | | |
| | | SPK18040384 | 運搬(電線共同溝) | | |
| | | SPK18040385 | 軽量鋼矢板設置・撤去 | | |
| | | SPK18040386 | 覆工板設置・撤去 | | |
| | | SPK18040387 | 管路材設置 | | |
| | | SPK18040391 | プレキャストボックスブロック設置 | | |
| | | SPK18040392 | 蓋設置 | | |
| | ③情報ボックス工 | SPK18040305 | 舗装版破砕 | | |
| | | SPK18040015 | 床掘り | | |
| | | SPK18040019 | 埋戻し | | |
| | | SPK18040399 | 基礎材 | | |
| | | SPK18040400 | 埋設部管路材設置 | | |
| | | SPK18040401 | 露出部管路材設置 | | |
| | | SPK18040222 | ハンドホール | | |
| | 第5章トンネル工 | ①トンネル工(NATM) ①-1トンネル工(NATM) [発破工法] | S3050125 | 掘削等(発破工法) | |
| | | | S3050049 | 集塵機運転(発破工法) | |
| | | | S3050051 | ずり運搬工(発破工法) | |
| S3059109 | | | 大型ブレーカ運転(機-12) | | |
| S3059009 | | | 大型ブレーカ運転(機-12) | | |
| S3050053 | | | 覆工コンクリート工(発破工法) | | |
| S3050055 | | | 型枠工スライドセントル据付・移動・脱型(発破工法) | | |
| S3050057 | | | 防水工(発破工法) | | |
| S7070 | | | インバート掘削工 | | |
| S7072 | | | インバートずり出し工 | | |
| S7076 | | | インバート型枠工 | | |
| S7075 | | | インバート型枠工(製作) | | |
| S7077 | | | インバート型枠工(設置・撤去) | | |
| S7074 | | | インバートコンクリート工(打設・養生) | | |
| S7078 | | | インバート敷均し・締固め工 | | |
| S7080 | | | 埋戻し材積込み | | |
| S7928 | | | 大型ブレーカ運転(インバート掘削用) | | |
| S7230 | | | 吹付プラント設備組立・解体 | | |
| S7210 | | | スライドセントル組立・解体 | | |
| S7220 | | | 防水作業台車組立・解体 | | |
| S7200 | | | 仮設備保守費 | | |
| S7248 | | | 送風機運転 | | |
| S7256 | | | 給水設備運転 | | |
| S7266 | | | 排水設備運転 | | |
| S3059107 | | | 吹付プラント設備運転(機-25) | | |
| S3059007 | | | 吹付プラント設備運転(機-25) | | |
| ①トンネル工(NATM) ①-2トンネル工(NATM) [機械掘削工法] | | S3050131 | 掘削等(機械掘削工法) | | |
| | | S3050079 | ずり運搬工(機械掘削工法) | | |
| | | S3050077 | 集塵機運転(機械掘削工法) | | |

第IV編 道路

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------|--|-------------|--------------------------|---------------|
| 第5章トンネル工 | ①トンネル工(NATM) ①-2トンネル工(NATM) [機械掘削工法] | S3050081 | 覆工コンクリート工(機械掘削工法) | |
| | | S3050083 | 型枠工スライドセトル据付・移動・脱型(機械掘削) | |
| | | S3050085 | 防水工(機械掘削工法) | |
| | ①トンネル工(NATM) ①-3トンネル漏水処理工 | S7272 | 漏水処理設備設置・撤去 | |
| | | S3050001 | 漏水処理設備保守点検 | |
| | | S7275 | 泥土運搬 | |
| | | S7276 | 漏水処理設備運搬 | |
| | ①トンネル工(NATM) ①-4トンネル工(NATM)坑口工(DⅢパターン) | S3050127 | DⅢ掘削等(発破工法) | |
| | | S3050097 | DⅢずり運搬工 | |
| | | S3050133 | DⅢ掘削等(機械掘削工法) | |
| | | S3050099 | DⅢ覆工コンクリート工 | |
| | | S3050101 | DⅢ型枠工スライドセトル据付・移動・脱型 | |
| | | S3050103 | DⅢ防水工 | |
| | | S3050095 | DⅢ集塵機運搬 | |
| | ①トンネル工(NATM) ①-5トンネル工(NATM)非常駐車帯工 | S3050129 | 非常駐車帯掘削等(発破工法) | |
| | | S3050117 | 非常駐車帯ずり運搬工 | |
| | | S3050135 | 非常駐車帯掘削等(機械掘削工法) | |
| | | S3050119 | 非常駐車帯覆工コンクリート工 | |
| | | S3050121 | 非常駐車帯型枠工スライドセトル据付・移動・脱型 | |
| | | S3050123 | 非常駐車帯防水工 | |
| | | S3050115 | 非常駐車帯集塵機運搬 | |
| | | S7328 | 非常駐車帯スライドセトル組立・解体 | |
| | ①トンネル工(NATM) ①-6トンネル工(NATM)仮設備工(防音扉工) | S7322 | 防音扉設置・撤去 | |
| | トンネル工機械運搬 | S7906 | バックホウ運搬(機-13) | |
| | | S7908 | ダンプトラック運搬(機-13) | |
| | | S7930 | コンクリートポンプ車運搬(機-13) | |
| | | S7932 | ブルドーザ運搬(機-13) | |
| | | S7934 | タイヤローラ運搬(賃料)機-16 | |
| | | S7934Z | <賃>タイヤローラ(トンネル工事対応) | |
| | | S7946 | 高所作業車運搬(賃料)機-16 | |
| | | S3057950 | 集塵機運搬(機-14) | |
| | | S7950 | 集塵機運搬(機-14) | |
| | | S3059101 | ドリルジャンボ運搬(トンネル工専用)機-25 | |
| | | S3059103 | コンクリート吹付機運搬(機-25) | |
| | | S3059105 | ホイールローダ運搬(機-24) | |
| | | S3059111 | ダンプトラック運搬(機-32) | |
| | | S3059113 | コンクリートポンプ車運搬(機-24) | |
| | | S3059115 | バックホウ運搬(機-24) | |
| | | S3059117 | 自由断面トンネル掘進機運搬(機-25) | |
| | | S3059101 | ドリルジャンボ運搬(トンネル工専用)機-25 | |
| | | S3059103 | コンクリート吹付機運搬(機-25) | |
| | | S3059105 | ホイールローダ運搬(機-24) | |
| | | S3059111 | ダンプトラック運搬(機-32) | |
| | | S3059113 | コンクリートポンプ車運搬(機-24) | |
| | | S3059115 | バックホウ運搬(機-24) | |
| | | S3059117 | 自由断面トンネル掘進機運搬(機-25) | |
| | 第7章橋梁工 | ①鋼橋製作工 2材料費 | S3000 | 鋼板材料(400材相当品) |
| S3002 | | | 鋼板材料(490、520材相当品) | |
| S3004 | | | 鋼板材料(570材相当品) | |
| S3005 | | | 形鋼材料(等辺山型鋼) | |
| | | | | |

第IV編 道路

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------|---------------------|----------|-----------------------|----|
| 第7章橋梁工 | ①鋼橋製作工 2材料費 | S3006 | 形鋼材料(不等辺山型・CT鋼) | |
| | | S3007 | 形鋼材料(溝型鋼・I型鋼) | |
| | | S3008 | 形鋼材料(広幅・中幅H型鋼) | |
| | | S3009 | 形鋼材料(細幅H型鋼) | |
| | | S3010 | 各種材料(ボルト・ジベル等) | |
| | | S3018 | 副資材費 | |
| | | SSMN3001 | 副資材費 | |
| | ①鋼橋製作工 3鋼橋製作費 | S3020 | 鋼橋本体工場製作費 | |
| | | S3022 | 鋼橋付属物工場製作費 | |
| | ①鋼橋製作工 5桁輸送費 | S3070027 | 鋼橋工場製作輸送費 | |
| | ①鋼橋製作工 7H形鋼橋梁 | S3150 | H桁鋼材費及び継手工 | |
| | ①鋼橋製作工 労務費 | SSMN3005 | 製作労務費(全体) | |
| | | SSMN3010 | 製作労務費(伸縮継手) | |
| | | SSMN3012 | 製作労務費(高欄・防護柵) | |
| | | SSMN3015 | 製作労務費(検査路) | |
| | | SSMN4405 | 製作労務費(横断歩道橋) | |
| | ②橋梁塗装工(工場塗装及び塗装前処理) | S3045 | 塗装前処理(原板プラスト・プライマ除く) | |
| | | S3070023 | 工場塗装工(各下塗一層当り) | |
| | | S3050 | 工場塗装工(外面長期防錆塗装) | |
| | | S3052 | 工場塗装工(下塗り)無機シリケートペイント | |
| | | S3051 | 工場塗装工(下塗り)エポキシ樹脂塗料 | |
| | | S3053 | 工場塗装工(下塗り)ミストコート | |
| | | S3060 | 工場塗装工(内面用塗装) | |
| | | S3061 | 工場塗装工(下塗り)変性エポキシ樹脂内面用 | |
| | | S3065 | 工場塗装工(中・上塗り)フッ素樹脂塗料 | |
| | ③鋼橋架設工 | S3108 | 鋼製支承据付工 | |
| | | S3112 | ゴム支承据付工 | |
| | | S3106 | 地組工 | |
| | | S3104 | 架設工(移動式クレーン) | |
| | | S3105 | 架設工(ケーブルクレーン) | |
| | | S3110 | 本締工 | |
| | | S3113 | 落橋防止装置取付工 | |
| | | S3100 | 移動式クレーン賃料, 機械器具損料 | |
| | | S3102 | ベント設備 | |
| | | S3103 | ベント基礎設置・撤去 | |
| | | S3070059 | 合成床版架設工 | |
| | | S3070061 | シール材料費 | |
| | | S3070063 | 合成床版製品費 | |
| | | S3450 | 検査路架設工 | |
| | | S3452 | 足場工(検査路)吊足場 | |
| | | S3454 | アンカーボルト設置 | |
| | | S3420 | 鋼床版現場溶接工 | |
| | | S3070065 | 消耗材料 | |
| | | S3422 | 鋼床版Uリブ現場溶接工 | |
| | | S3400 | 足場工(単独使用) | |
| | | S3402 | 主体足場 | |
| | | S3403 | 中段足場 | |
| S3404 | | 安全通路足場 | | |
| S3405 | | 部分作業床足場 | | |
| S3406 | | 朝顔足場 | | |

第IV編 道路

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------|-------------------|---------------------|-------------------|----------|
| 第7章橋梁工 | ③鋼橋架設工 | S3407 | 床版追加足場 | |
| | | S3408 | 側面塗装足場 | |
| | | S3070081 | 板張防護工 | |
| | | S3070083 | シート張防護工 | |
| | | S3070085 | シート張防護工(側面) | |
| | | S3070087 | ワイヤーブリッジ防護工 | |
| | | S3070067 | ネット防護工 | |
| | | S3116 | 登り棧橋工 | |
| | | S3070057 | 架設工 | |
| | | SSMN3045 | ケーブルクレーン設備据付・解体 | |
| | | SSMN3050 | ケーブルエレクション設備据付・解体 | |
| | | SSMN3080 | 移動式クレーン運転 | |
| | | SSMN3085 | ケーブルクレーン損料 | |
| | | SSMN3090 | ケーブルエレクション損料 | |
| | | SSMN3100 | 架設工具損料 | |
| | | SSMN3105 | 仮締めボルト及びドリフトピン損料 | |
| | | SSMN3110 | 発動発電機運転 | |
| | | ⑤鋼橋床版工 | SPK18040408 | 型枠(鋼橋床版) |
| | SPK18040409 | | 養生(鋼橋床版) | |
| | ⑥グレーチング床版架設工及び足場工 | S3070025 | グレーチング床版架設 | |
| | ⑦ポストテンション桁製作工 | S3200 | ポストテンション主桁製作工 | |
| | | S3202 | ポストテンション桁製作機械器具損料 | |
| | ⑧プレキャストセグメント主桁組立工 | SSMN3840 | プレキャストセグメント主桁組立工 | |
| | | SSMN3845 | 機械経費 | |
| | ⑨PC橋架設工 | S3320 | 橋梁下からのPC桁架設工 | |
| | | S3322 | 橋台背面からのPC桁架設工 | |
| | | S3070011 | 架設桁機械具費(架設桁) | |
| | | S3070001 | 主桁架設(架設桁) | |
| | | S3070003 | 架設機械据付・解体(架設桁) | |
| | | S3070005 | 架設機械移動(架設桁) | |
| | | S3070007 | 軌道設置撤去(架設桁) | |
| | | S3070009 | アンカー工(架設桁) | |
| | | S3230 | 鉄筋工(PC橋架設工) | |
| | | S3234 | コンクリート工(PC橋架設工) | |
| | | S3240 | PC工(PC橋架設工) | |
| | | S3316 | 緊張工(PC橋架設工) | |
| | | S3248 | 桁下足場工(ポストテンション桁) | |
| | | S3247 | 桁下足場工(プレテンション桁) | |
| | | S3249 | 側部足場工(スラブ桁橋) | |
| | | S3070031 | 橋台・橋脚回り足場ブラケット工 | |
| | | S3250 | 防護工 | |
| S3070033 | | ネット防護工(PC桁橋) | | |
| S3070045 | | ゴム支承 Aタイプ据付 | | |
| S3070047 | | ゴム支承 Aタイプ(パッドタイプ)据付 | | |
| S3070049 | | ゴム支承 Bタイプ据付 | | |
| S3070035 | | PC板支承工両側 | | |
| S3070037 | | PC板仮置工 | | |
| S3070039 | | PC板敷設工 | | |
| S3070069 | | PC板材料費(PCコンボ桁のみ) | | |
| S3070041 | | 継目工 | | |

第IV編 道路

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------|----------------------|-------------|---------------------------|----|
| 第7章橋梁工 | ⑨PC橋架設工 | S3070043 | 型枠工(PCコンボ床版工) | |
| | | S3070013 | ジョイントプロテクター(材料費) | |
| | | S3070015 | 変位制限装置(材料費) | |
| | | S3244 | 落橋防止装置据付け | |
| | | S3246 | 横組・支承工機械器具損料 | |
| | | SSMN3417 | 重量台車による桁小運搬 | |
| | | SSMN3418 | 機械器具損料(重量台車による桁小運搬) | |
| | | SSMN3530 | 緊張工 | |
| | ⑩ポストテンション場所打ホロスラブ橋工 | S3278 | Co工(ポストテン場所打ホロスラブ橋) | |
| | | S3276 | 鉄筋工(ポストテン場所打ホロスラブ橋) | |
| | | S3274 | 円筒型枠材料費 | |
| | ⑪ポストテンション場所打ホロスラブ橋工 | S3282 | ケーブル工(ポストテン場所打ホロスラブ橋) | |
| | | S3286 | 緊張工(ポストテン場所打ホロスラブ橋) | |
| | | S3288 | 接続工(ポストテン場所打ホロスラブ橋) | |
| | | S3290 | 落橋防止装置取付工(ポストテン場所打ホロスラブ橋) | |
| | | S3292 | 支承工 | |
| | ⑭架設支保工 | S3480 | くさび結合支保工 | |
| | | S3482 | 基礎用鋼材 | |
| | | S3484 | 支柱支保工 | |
| | | S3488 | 支柱受台設置撤去 | |
| | | S3486 | 支柱支保工修理費及び損耗費 | |
| | ⑮伸縮装置工(鋼製) | S3297 | 伸縮装置工(鋼製・新設) | |
| | | S3070051 | 伸縮装置補修(取替工) | |
| | | S3070053 | 伸縮装置補修(取替工) | |
| | | S3070055 | 伸縮装置補修(仕上工) | |
| | ⑯橋梁排水管設置工 | SPK18040410 | コンクリートアンカーボルト設置 | |
| | | SPK18040411 | 排水管設置 | |
| | ⑰歩道橋(側道橋)架設工 | S3070017 | アンカーフレーム据付工(横断歩道橋) | |
| | | S3602 | ベント設備設置・撤去工(横断歩道橋,側道橋) | |
| | | S3608 | 架設工(横断歩道橋) | |
| | | S3070019 | 手摺設置工(横断歩道橋) | |
| | | S3070021 | 支承据付工(側道橋) | |
| | | S3609 | 架設工(側道橋) | |
| | | S3603 | 支柱据付工(横断歩道橋) | |
| | | S3614 | 高欄組立工(側道橋) | |
| | ⑲橋台・橋脚工 ⑲-1橋台・橋脚工(1) | S3070 | T形橋脚 | |
| | | S3074 | 壁式橋脚 | |
| | | S3076 | 逆T式橋台 | |
| | ⑲橋台・橋脚工 ⑲-2橋台・橋脚工(2) | S3080 | 橋台橋脚コンクリート打設工 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第V編 公園

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|------------------|-----------------------------|----------|----------------------|----|
| 第1章公園植栽工 | ①公園植栽工 | SSMN7860 | 高木植栽 | |
| | | SSMN7867 | 幹巻き | |
| | | SSMN7862 | 支柱設置 | |
| | | SSMN7875 | 張芝 | |
| | | SSMN7865 | 掘取 | |
| | | SSMN7869 | 運搬 | |
| | ②公園除草工 | SSMN7920 | 人力除草・拔根 | |
| | | SSMN7925 | 機械除草 | |
| | | SSMN7930 | 集草、積込・運搬(公園内) | |
| | | SSMN7940 | トラック運搬 | |
| | | SSMN7935 | 除草、集草、積込・運搬(一連作業) | |
| | ③公園工 | SSMN7765 | 人造石研ぎ出し・洗出し仕上げ | |
| | | SSMN7718 | レンガ舗装 | |
| | | SSMN7625 | レンガ縁石 | |
| | | SSMN7590 | 排水用硬質塩化ビニル管布設 | |
| | | SSMN7609 | 透水コンクリート管布設 | |
| | | SSMN7581 | 水道用鋼管布設(人力吊込み) | |
| | | SSMN7582 | 水道用硬質塩化ビニル管布設(屋外給水用) | |
| | | SSMN7580 | 水栓類取付 | |
| SSMN7900 | | ベンチ据付 | | |
| 第2章擁壁工 2擁壁工 | 2-2-1 コンクリートブロック(空洞ブロック)積 | SSMN7560 | コンクリートブロック(空洞ブロック)積 | |
| | 2-3-1 崩れ積及び面積 | SSMN7558 | 崩れ積・面積(野面石修景積) | |
| | 2-3-2 小端積 | SSMN7557 | 割小端積 | |
| | 2-3-3 雑割石-空石積~2-3-10 割石-練石張 | SSMN7550 | 石積(張) | |
| | 2-3-11 割石積 | SSMN7559 | 割石本布積 | |
| | 2-3-12 胴込・裏込コンクリート投入打設 | SSMN7555 | 裏込・胴込コンエ(公園) | |
| 第3章施設整備 2雨水排水設備工 | 2-5 集水樹・マンホール工 | SSMN7605 | 人孔用コンクリートブロック等据付 | |
| 第3章施設整備 3汚水排水設備工 | 3-2-1 インバート上塗り | SSMN7608 | インバート上塗り | |
| 第3章施設整備 4園路広場整備工 | 4-2-1 公園コンクリート舗装 | SSMN7676 | 舗装伸縮目地(板材) | |
| | 4-5-1 ごろた石張舗装 | SSMN7728 | ごろた石舗装 | |
| | 4-5-2 小舗石舗装 | SSMN7727 | 小舗石舗装 | |
| | 4-6-2 石材縁石 | SSMN7630 | 石材縁石 | |
| 第3章施設整備 5修景施設整備工 | 5-2-1 石組・景石 | SSMN7895 | 機械石組 | |
| | 5-2-1 石組・景石 | SSMN7894 | 人力石組 | |
| | 5-2-1 石組・景石 | SSMN7892 | 機械景石据付(捨石) | |
| | 5-2-1 石組・景石 | SSMN7891 | 人力景石据付(捨石) | |
| 第3章施設整備 8施設仕上げ工 | 8-2-1 コンクリート加工仕上げ | SSMN7790 | コンクリート加工仕上げ | |
| | 8-3-1 化粧目地切 | SSMN7753 | 化粧目地切 | |
| | 8-3-2 コンクリート仕上げ | SSMN7756 | コンクリートハケ引き仕上げ | |
| | 8-3-3 モルタル仕上げ | SSMN7759 | モルタル金ゴテ、ハケ引き仕上げ | |
| | 8-3-3 モルタル仕上げ | SSMN7762 | 防水モルタル塗り | |

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|--------------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------------|
| I 管路施設(開削工法) | A-1管きよ工 B-1管路土工 | SG1D0001001 | 機械掘削工(小型バックホウ) | |
| | | SG1D0001002 | 機械掘削工(バックホウ) | |
| | | SG1D0001003 | 立坑掘削工(バックホウ) | |
| | | SG1D0001004 | 立坑掘削工(クラムシェル) | |
| | | SG1D0002001 | 人力投入埋戻工 | |
| | | SG1D0002002 | 機械投入埋戻工(小型バックホウ) | |
| | | SG1D0002003 | 機械投入埋戻工(バックホウ) | |
| | | SG1E0003001 | 発生土運搬工(10t積級,機械積込み) | |
| | | SG1E0003002 | 発生土運搬工(4t積級,2t積級,機械積込み) | |
| | | A-1管きよ工 B-2管布設工 | SG1D0004001 | 鉄筋コンクリート管布設工 |
| | SG1D0006001 | | 硬質塩化ビニル管布設工 | |
| | SG1D0007001 | | 強化プラスチック複合管布設工 | |
| | S4110021 | | リブ付硬質塩化ビニル管布設工 | |
| | A-1管きよ工 B-3管基礎工 | SG1D0019001 | 砂基礎工(人力施工) | |
| | | SG1D0019002 | 砂基礎工(機械施工) | |
| | | SG1D0020001 | 砕石基礎工(人力施工) | |
| | | SG1D0020002 | 砕石基礎工(機械施工) | |
| | | S4040 | はしご胴木基礎工 | |
| | A-1管きよ工 B-5管路土留工 | SG1D0032001 | 建込工(両側分) | |
| | | SG1D0032002 | 引抜工(両側分) | |
| | | SG1D0033001 | 軽量鋼矢板建込工(両側分) | |
| | | SG1D0033002 | 軽量鋼矢板引抜工(両側分) | |
| | | SG1D0330001 | アルミ矢板建込工(両側分) | |
| | | SG1D0330002 | アルミ矢板引抜工(両側分) | |
| | | S4116 | 軽量鋼矢板パイロハンマ工 | |
| | | S4910 | パイロハンマ杭打機運転(機-20) | |
| | | SG1D0033003 | 軽量鋼矢板パイロハンマ打込工 | |
| | | SG1D0033004 | 軽量鋼矢板パイロハンマ引抜工 | |
| | | SG1D0033005 | 軽量鋼矢板油圧圧入工 | |
| | | SG1D0033006 | 軽量鋼矢板油圧引抜工 | |
| | | SG1D0033007 | 油圧式杭圧入引抜機据付解体工 | |
| | | SG1D0033008 | 土留支保工(軽量金属支保工) | |
| | | SG1E0033001 | 切梁・腹起し設置工 | |
| | | SG1E0033002 | 切梁・腹起し撤去工 | |
| | | SG1E0033003 | タイロッド・腹起し設置工 | |
| | | SG1E0033004 | タイロッド・腹起し撤去工 | |
| | A-1管きよ工 B-7管路路面覆工 | SG1D0038001 | 覆工板・覆工板受桁設置撤去工 | |
| | | SG1D0038002 | 覆工板開閉工 | |
| | | SG1D0038001 | 覆工板・覆工板受桁設置撤去工 | |
| | | SG1D0038002 | 覆工板開閉工 | |
| | A-1管きよ工 B-8補助地盤改良工 | SG1L0039017 | 削孔消耗材料費 | |
| | | SG1L0039018 | 注入消耗材料費 | |
| SG1L0039017 | | 削孔消耗材料費 | | |
| SG1L0039018 | | 注入消耗材料費 | | |
| SG1D0039001 | | 薬液注入工 | | |
| SG1D0039002 | | 注入設備据付・解体工(地上) | | |
| I 管路施設(開削工法) | A-1管きよ工 B-8補助地盤改良工 | SG1D0039003 | 注入設備移設工(地上) | |
| | | SG1D0039004 | 注入設備据付・解体工(車上) | |
| | | SG1D0039006 | 削孔工 | |
| | | SG1D0039007 | 一次注入工 | |
| | | SG1D0039008 | 二次注入工 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第10編 下水

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 | |
|--------------|--------------------------|------------------------------|------------------------|---------------------|--|
| I 管路施設(開削工法) | A-1管きょ工 B-8補助地盤改良工 | SG1E0039001 | トラック損料(注入時) | | |
| | | SG1E0039002 | 排水汚泥土処理工 | | |
| | | SG1E0039003 | 薬液注入管 | | |
| | A-1管きょ工 B-9開削水替工 | SG1D0042001 | ポンプ運転工 | | |
| | | SGAD0042001 | 工事用水中ポンプ損料 | | |
| | | SG1D0042002 | 据付・撤去工 | | |
| | A-2マンホール工 B-11現場打ちマンホール工 | SG1D0044001 | 底部工(1号マンホール) | | |
| | | SG1D0045001 | 底部工(2号マンホール) | | |
| | | SG1D0046001 | 底部工(3号マンホール) | | |
| | | SG1D0047001 | 底部工(4号マンホール) | | |
| | | SG1D0048001 | 底部工(5号マンホール) | | |
| | | SG1D0049001 | 底部工(6号マンホール) | | |
| | | SG1D0050001 | 底部工(7号マンホール) | | |
| | | SG1E0044001 | 人力投入埋戻工 | | |
| | | SG1E0044002 | 機械投入埋戻工 | | |
| | | SG1E0044003 | モルタル上塗工(配合1:〇)(マンホール用) | | |
| | | SG1E0044007 | マンホール鋼製型枠工 | | |
| | | SG1D0044002 | 壁立上がり工(1号マンホール) | | |
| | | SG1D0045002 | 壁立上がり工(2号マンホール) | | |
| | | SG1D0046002 | 壁立上がり工(3号マンホール) | | |
| | | SG1D0047002 | 壁立上がり工(4号マンホール) | | |
| | | SG1D0048002 | 壁立上がり工(5号マンホール) | | |
| | | SG1D0049002 | 壁立上がり工(6号マンホール) | | |
| | | SG1D0050002 | 壁立上がり工(7号マンホール) | | |
| | | SG1D0044003 | ブロック据付工 | | |
| | | SG1D0044004 | 蓋(受枠とも)及び調整Coブロック据付工 | | |
| | | SG1D0051001 | 外副管取付工 | | |
| | | SG1D0051002 | 内副管取付工 | | |
| | | A-2マンホール工 B-12組立マンホール工 | SG1D0052001 | 底部工(組立式)(組立0号マンホール) | |
| | | | SG1D0053001 | 底部工(組立式)(組立1号マンホール) | |
| | SG1D0054001 | | 底部工(組立式)(組立2号マンホール) | | |
| | SG1D0055001 | | 底部工(組立式)(組立3号マンホール) | | |
| | A-2マンホール工 B-13小型マンホール工 | SG1D0057003 | 小型マンホール設置工(レジンCo製) | | |
| | A-4取付管およびます工 B-17ます設置工 | SG1D0088001 | ます設置工(コンクリート製) | | |
| | | SG1D0088002 | ます接続工 | | |
| | | SG1D0088003 | ます基礎工(人力) | | |
| | | SG1D0088005 | 蓋設置工(鋳鉄製防護蓋) | | |
| | A-10付帯工 B-230 既設構造物撤去工 | S4110023 | 鉄筋コンクリート管撤去工 | | |
| | | S4110025 | 硬質塩化ビニル管撤去工 | | |
| | | S4110027 | 陶管撤去工 | | |
| | II 管路施設(推進工法)(小口径推進) | A-5管きょ工(小口径推進) B-21小口径泥水推進工 | SG1D0093001 | 推進工 | |
| | | | SG1D0093002 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | | SG1L0093005 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | A-5管きょ工(小口径推進) B-103小口径泥土推進工 | SG1D00403001 | 推進工 | |
| | | | SG1E0403001 | 推進工機械器具損料(1) | |
| | | | SG1E0403002 | 推進工機械器具損料(2) | |
| | | | SG1D0403002 | スクリュウコンベヤ類撤去工 | |
| SG1D0403003 | | | 滑材注入工(小口径泥土圧) | | |
| SG1E0403003 | | | 滑材注入機械器具損料 | | |
| SG1D0403004 | | | 添加材注入工 | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第10編 下水

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------------------|--|-------------|----------------------|----|
| II 管路施設(推進工法)(小口径推進) | A-5管きょ工(小口径推進) B-103小口径泥土圧推進工 | SG1E0403004 | 添加材注入機械器具損料 | |
| | A-5管きょ工(小口径推進) B-105鋼製さや管ボーリング(一重ケーシング)推進工 | SG1D0405001 | 推進工 | |
| | | SG1E0405001 | 推進工機械器具損料 | |
| | | SG1D0407001 | 塩ビ管挿入工 | |
| | | SG1E0407001 | 塩ビ管挿入工機械器具損料 | |
| | | SG1D0408001 | 中込め注入工 | |
| | A-5管きょ工(小口径推進) B-106取付管ボーリング(一重ケーシング)推進工 | SG1D0409001 | 推進工 | |
| | | SG1E0409001 | 推進工機械器具損料 | |
| | | SG1D0410001 | コア抜き工 | |
| | | SG1E0410001 | 特殊取付加工 | |
| | | SG1E0410002 | コア抜き工機械器具損料 | |
| | | SG1D0413001 | 塩ビ管挿入工 | |
| | | SG1D0414001 | 中込め注入工 | |
| | A-5管きょ工(小口径推進) B-101低耐力力圧入工工程推進工 | SG1D0401001 | 誘導管推進工 | |
| | | SG1E0401001 | 誘導管推進工機械器具損料(1) | |
| | | SG1E0401002 | 誘導管推進工機械器具損料(2) | |
| | | SG1D0401002 | 硬質塩化ビニル管推進工 | |
| | | SG1E0401003 | 硬質塩化ビニル管推進工機械器具損料(1) | |
| | | SG1E0401004 | 硬質塩化ビニル管推進工機械器具損料(2) | |
| | | SG1D0401003 | スクリーコンベヤ類撤去工 | |
| | A-5管きょ工(小口径推進) B-102低耐力力オーガ推進工 | SG1D0402001 | 推進工 | |
| | | SG1E0402001 | 推進工機械器具損料(1) | |
| | | SG1E0402002 | 推進工機械器具損料(2) | |
| | | SG1D0402002 | スクリーコンベヤ類撤去工 | |
| | A-5管きょ工(小口径推進) B-104低耐力力泥土圧推進工 | SG1D0404001 | 推進工 | |
| | | SG1E0404001 | 推進工機械器具損料(1) | |
| | | SG1E0404002 | 推進工機械器具損料(2) | |
| | | SG1D0404002 | スクリーコンベヤ類撤去工 | |
| | | SG1D0404003 | 添加材注入工 | |
| | | SG1E0404003 | 添加材注入機械器具損料 | |
| | A-5管きょ工(小口径推進) B-25仮設備工(小口径) | SG1D0098004 | 坑口工 | |
| | | SG1D0098005 | 坑口工 | |
| | | SG1D0098006 | 坑口工 | |
| | | SG1D0098007 | 坑口工 | |
| | | SG1D0098008 | 坑口工 | |
| | | SG1D0098009 | 坑口工 | |
| | | SG1D0098010 | 坑口工 | |
| | | SG1E0098001 | 鋼材溶接工 | |
| | | SG1E0098002 | 鋼材切断工 | |
| | | SG1D0100005 | 鏡切り工 | |
| | | SG1D0100007 | 鏡切り工 | |
| | | SG1D0100008 | 鏡切り工 | |
| | | SG1D0100009 | 鏡切り工 | |
| | | SG1D0100010 | 鏡切り工 | |
| | | SG1D0100011 | 鏡切り工 | |
| | | SG1D0100012 | 鏡切り工 | |
| | | SG1E0100001 | 鏡切り工 | |
| SG1D0101009 | | 推進用機器据付撤去工 | | |
| SG1D0101010 | | 掘進機据付工 | | |
| SG1D0101011 | | 推進用機器据換工 | | |
| SG1D0101012 | 掘進機搬出工 | | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第10編 下水

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|------------------------|------------------------------|-------------|-----------------------|----|
| II 管路施設(推進工法)(小口径推進) | A-5管きょ工(小口径推進) B-25仮設備工(小口径) | SG1D0101018 | 推進設備工 | |
| | | SG1D0101019 | 推進設備据換工 | |
| | | SG1D0101020 | 先導体据付工 | |
| | | SG1D0101021 | 先導体撤去工 | |
| | | SG1D0101025 | 推進設備工 | |
| | | SG1D0101026 | 推進設備据換工 | |
| | | SG1D0101027 | 推進設備工 | |
| | | SG1D0101013 | 推進設備工 | |
| | | SG1D0101014 | 推進設備据換工 | |
| | | SG1D0101015 | 推進設備工 | |
| | | SG1D0101016 | 推進設備据換工 | |
| | | SG1D0101017 | 先導体据付撤去工 | |
| | | SG1D0101022 | 推進設備工 | |
| | | SG1D0101023 | 推進設備据換工 | |
| | | SG1D0101024 | 先導体据付撤去工 | |
| | | SG1D0103001 | 支圧壁工 | |
| | | SG1D0415001 | 中込め注入設備工 | |
| III 管路施設(推進工法)(中大口径推進) | A-6管きょ工(○推進工法) B-29刃口推進工 | SG1D0108001 | 管内掘削工 | |
| | | SG1D0108002 | 坑内作業工 | |
| | | SG1G0108002 | 機械器具損料 | |
| | | SG1L0108009 | 坑内作業工(推進工関係)機械器具損料 | |
| | | SG1L0108010 | 坑内作業工(推進工元押し関係)機械器具損料 | |
| | | SG1L0108011 | 坑内作業工(推進工中押し関係)機械器具損料 | |
| | | SG1L0108012 | 坑内作業工(坑内発生土搬出工)機械器具損料 | |
| | | SG1L0108013 | 坑内作業工及び裏込注入工関係機械器具損料 | |
| | | SG1L0108014 | 坑内作業工(滑材注入)機械器具損料 | |
| | | SG1D0108003 | 坑外作業工 | |
| | | SG1L0108015 | 坑外作業工及び推進設備工関係機械器具損料 | |
| | | SG1D0109001 | 裏込注入工 | |
| | | SG1D0109002 | 裏込注入工 | |
| | | SG1D0110001 | 目地モルタル工 | |
| | A-6管きょ工(○推進工法) B-30泥水推進工 | SG1D0111001 | 切羽坑内作業工 | |
| | | SG1D0111002 | 坑外作業工 | |
| | | SG1D0111003 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1L0111009 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1L0111017 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1L0111026 | 機械器具損料(その2) | |
| | A-6管きょ工(○推進工法) B-33仮設備工(刃口) | SG1D0103002 | 支圧壁工 | |
| | | SG1D0113001 | クレーン設備工 | |
| | | SG1D0113002 | クレーン設備工 | |
| | | SG1D0114001 | 坑口工 | |
| | | SG1D0114002 | 坑口工 | |
| | | SG1E0114001 | 発進坑口工 | |
| | | SG1E0114002 | 到達坑口工 | |
| SG1D0100001 | | 鏡切り工 | | |
| SG1D0100006 | | 鏡切り工 | | |
| SG1E0100001 | | 鏡切り工 | | |
| SG1D0115001 | | 推進設備工 | | |
| SG1D0115002 | | 刃口撤去工 | | |
| SG1D0116001 | | 中押し装置設備工 | | |
| SG1L0116002 | 中押し装置設備工損料 | | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第10編 下水

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------------------|---|---|---------------------|-------------|
| Ⅲ 管路施設(推進工法)(中大口径推進) | A-6管きょ工(○推進工法) B-33仮設備工(刃口) | SG1D0117001 | 坑外コンクリート塊搬出工 | |
| | | SG1E0117001 | 門型クレーン運転費 | |
| | A-6管きょ工(○推進工法) B-34仮設備工(泥水式・泥濃式推進) | SG1C0121001 | 掘進機引上用受台(泥水式・泥濃式推進) | |
| | | SG1D0119001 | 推進用機器据付撤去工 | |
| | | SG1D0121001 | 掘進機引上用受台設置工 | |
| | | SG1D0121002 | 掘進機引上用受台撤去工 | |
| | | SG1D0122001 | 掘進機据付工 | |
| | | SG1D0123001 | 掘進機回転据付工 | |
| | | SG1D0124001 | 掘進機搬出工 | |
| | A-6管きょ工(○推進工法) B-35通信・換気設備工 | SG1D0125001 | 通信配線設備工 | |
| | | SG1D0126001 | 換気設備工 | |
| | | SG1D0126201 | 換気設備工 | |
| | A-6管きょ工(○推進工法) B-36注入設備工 | SG1D0127001 | 注入設備工 | |
| | A-6管きょ工(○推進工法) B-111泥濃推進工 | SG1D0411001 | 切羽作業工 | |
| | | SG1D0411002 | 坑内作業工 | |
| | | SG1D0411003 | 坑外作業工 | |
| | | SG1D0411004 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1G0411004 | 電力料 | |
| | | SG1L0411012 | 機械器具損料及び電力算定(その1) | |
| | | SG1L0411013 | 機械器具損料及び電力算定(その2) | |
| | | SG1L0411023 | 機械器具損料算定(その3)(配管材) | |
| | | SG1E0411001 | 高濃度泥水 | |
| | | 管路施設(推進工法)編 (小口径推進・中大口径推進 共通) B-26 送・排泥設備工 | SG1D0104001 | 送排泥管設置撤去工 |
| | SG1D0104201 | | 送排泥管設置撤去工 | |
| | SG1D0104Y01 | | 鋼管損料 | |
| | SG1D0104002 | | 送泥ポンプ据付撤去工 | |
| | Ⅲ 管路施設(推進工法)(中大口径推進) | 管路施設(推進工法)編 (小口径推進・中大口径推進 共通) B-26 送・排泥設備工 | SG1D0104003 | 排泥ポンプ据付撤去工 |
| SG1D0104004 | | | 計測機器類設置撤去工 | |
| SG1D0104005 | | | ポンプ及び計測機器類機械器具損料等 | |
| SG1L0104008 | | | 機械器具損料及び電力料 | |
| SG1D0104006 | | | 送排泥管設置撤去工 | |
| SG1D0104206 | | | 送排泥管設置撤去工 | |
| SG1D0104Y06 | | | 鋼管損料 | |
| SG1D0104007 | | | 送泥ポンプ据付撤去工 | |
| SG1D0104008 | | | 排泥ポンプ据付撤去工 | |
| SG1D0104009 | | | 中継ポンプ据付撤去工 | |
| SG1D0104010 | | | 計測機器類設置撤去工 | |
| SG1D0104011 | | | ポンプ及び計測機器類機械器具損料等 | |
| Ⅲ 管路施設(推進工法)(中大口径推進) | 管路施設(推進工法)編 (小口径推進・中大口径推進 共通) B-26 送・排泥設備工 | SG1L0104015 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1D0412001 | 高濃度泥水注入設備工 | |
| | | SG1D0412002 | 吸泥排土設備工 | |
| | | SG1D0412003 | 排土貯留槽設置撤去工 | |
| | | SG1D0412004 | 管内設備撤去工 | |
| | | 管路施設(推進工法)編 (小口径推進・中大口径推進 共通) B-27 泥水処理設備工 | SG1D0105101 | 泥水処理装置据付撤去工 |
| | SG1E0105101 | | ユニット式一次処理機据付撤去工 | |
| | SG1E0105007 | | 二次処理機据付撤去工 | |
| | SG1E0105008 | | 攪拌式水槽据付撤去工 | |
| | SG1E0105010 | | 水槽据付撤去工 | |
| | SG1E0105011 | | PAC槽据付撤去工 | |
| | SG1E0105013 | | アルカリ水中和装置据付撤去工 | |
| | SG1E0105014 | | 土砂搬出設備据付撤去工 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第10編 下水

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------------------|---|-----------------------------|----------------------|-------------------|
| Ⅲ 管路施設(推進工法)(中大口径推進) | 管路施設(推進工法)編 (小口径推進・中大口径推進 共通) B-27 泥水処理設備工 | SG1D0105102 | 処理設備付帯作業工 | |
| | | SG1D0105103 | 処理設備機械器具損料等 | |
| | | SG1L0105009 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1L0105012 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1L0105013 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1D0105104 | 作泥材 | |
| Ⅳ 管路施設(シールド工法) | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-28 推進水替工 | SG1D0107001 | ポンプ運転工 | |
| | | SG1D0500001 | 切羽及び坑内作業工(泥水シールド) | |
| | | SG1D0500002 | 坑外作業工(泥水シールド) | |
| | | SG1D0500003 | 泥水処理作業工 | |
| | | SG1D0500004 | 中央制御管理工 | |
| | | SG1D0500005 | 切羽及び坑内作業工(泥土圧シールド) | |
| | | SG1D0500006 | 坑外作業工(泥土圧シールド) | |
| | | SG1D0501001 | 一次覆工機械器具損料(泥水式シールド) | |
| | | SG1L0037010 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1D0501002 | 一次覆工機械器具損料(泥土圧式シールド) | |
| | | SG1L0037014 | 電力料 | |
| | | SG1L0037A14 | 機械器具損料 | |
| | | SG1D0128001 | セグメント空伏工 | |
| | | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-37一次覆工 | SG1D0131001 | コンクリート打設工(ブレーサ打設) |
| | SG1D0131002 | | コンクリート打設工(ポンプ車打設) | |
| | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-38二次覆工 | SG1D0131003 | スチールフォーム調整工 | |
| | | SG1D0131004 | コンクリート打設配管設備工 | |
| | | SG1D0131204 | 鋼管損料 | |
| | | SG1D0131005 | 二次覆工機械器具損料(ブレーサ打設用) | |
| | | SG1L0038012 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1D0131006 | 二次覆工機械器具損料(ポンプ車打設用) | |
| | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-38二次覆工 | SG1L0038013 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1D0132001 | 坑内整備工 | |
| | | SG1D0132002 | 坑内整備工機械器具損料 | |
| | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-39坑内整備工 | SG1L0039006 | 機械器具損料及び電力料 | |
| | | SG1D0133001 | ゴムリング設置撤去工 | |
| | | SG1D0134001 | 鋼材設置撤去工 | |
| | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-40仮設備工(シールド) | SG1D0134002 | 仮設鋼材賃料 | |
| | | SG1D0135001 | 床材設置工 | |
| | | SG1D0135201 | 床材 | |
| | | SG1D0135002 | 仮設鋼材賃料 | |
| | | SG1D0136001 | 鋼材設置撤去工 | |
| | | SG1D0136002 | 仮設鋼材賃料 | |
| | | SG1D0137001 | 鋼材設置撤去工 | |
| | | SG1D0137002 | 仮設鋼材賃料 | |
| | | SG1D0138001 | シールド機据付工(泥水式) | |
| | | SG1D0138002 | シールド機据付工(泥土圧式) | |
| | | SG1D0139001 | シールド機回転据付工(泥水式) | |
| | | SG1D0139002 | シールド機回転据付工(泥土圧式) | |
| | | SG1D0140001 | シールド機搬出工(泥水式) | |
| | | SG1D0140002 | シールド機搬出工(泥土圧式) | |
| | | SG1D0141001 | シールド機解体残置工(泥水式) | |
| | | SG1D0141002 | シールド機解体残置工(泥土圧式) | |
| | | SG1D0142001 | 仮セグメント組立工 | |
| | | SG1D0142002 | 鋼材設置撤去工 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第10編 下水

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|----------------------------------|--|-----------------------------------|---------------------|---------------------|
| IV 管路施設(シールド工法) | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-40仮設備工(シールド) | SG1D0142003 | 仮設鋼材賃料 | |
| | | SG1D0143001 | 後続台車据付撤去工(泥水式) | |
| | | SG1D0143002 | 後続台車据付撤去工(泥土圧式) | |
| | | SG1D0144001 | 鋼矢板切断工 | |
| | | SG1D0145001 | レール損料 | |
| | | SG1D0145201 | レール損料 | |
| | | SG1D0145002 | 鋼材賃料 | |
| | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-41坑内設備工 | SG1D0146001 | 配管設備工 | |
| | | SG1D0147001 | 換気設備工 | |
| | | SG1D0148001 | 通信配線設備工 | |
| | | SG1D0149001 | スチールフォーム設備工 | |
| | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-42立坑設備工 | SG1D0150001 | 立坑クレーン設備工 | |
| | | SG1D0151001 | 土砂搬出設備設置工 | |
| | | SG1D0152001 | 仮設階段設置工 | |
| | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-43坑外設備 | SG1D0153001 | 仮囲い門扉設置撤去工 | |
| | | SG1D0503001 | 裏込注入設備設置撤去工 | |
| | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-43坑外設備 | SG1D0504001 | 添加材注入設備設置撤去工 | |
| | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-44泥水設備工(泥水式シールド) | SG1D0154001 | 送・排泥管設置工 | |
| | | SG1D0154201 | 送・排泥管設置工 | |
| | | SG1D0154002 | 伸縮管据付工 | |
| | | SG1D0154003 | 送・排泥管損料 | |
| | | SG1D0154203 | 鋼管損料 | |
| | | SG1D0155001 | 送泥ポンプ据付工 | |
| | | SG1D0155002 | 切羽用ポンプ据付工 | |
| | | SG1D0155003 | 中継用ポンプ据付工 | |
| | | SG1D0156001 | 操作盤等据付工 | |
| | | SG1D0156002 | 制御ケーブル布設工 | |
| | | A-7管きょ工(〇〇式シールド工法) B-45シールド水替工 | SG1D0158041 | シールド水替工 |
| | SG1D0158002 | | 坑内中継水替工 | |
| | VI 管路施設(立坑) | A-8立坑工(〇〇立坑) B-46ライナープレート式土留工及び土工 | SG1D0610001 | ライナープレート掘削土留工(人力掘削) |
| SG1D0610002 | | | ライナープレート掘削土留工(機械掘削) | |
| SG1D0611001 | | | ライナープレート撤去工 | |
| A-8立坑工(〇〇立坑) B-68鋼製ケーシング式土留工及び土工 | | SG1D0602001 | 圧入掘削積込み工 | |
| | | SG1D0602002 | ケーシング溶接工 | |
| | | SG1E0602001 | ケーシング溶接工 | |
| | | SG1D0602003 | ケーシング引上げ工 | |
| VI 管路施設(立坑) | A-8立坑工(〇〇立坑) B-68鋼製ケーシング式土留工及び土工 | SG1E0602002 | ケーシング引上げ工 | |
| | | SG1D0602004 | ケーシング撤去工 | |
| | | SG1E0602003 | ケーシング切断工 | |
| | | SG1D0603001 | 底盤コンクリート打設工 | |
| | | SG1D0604001 | 機械設置撤去工 | |
| | | SG1D0604002 | 機械退避・再設置工 | |
| | | SG1D0607001 | うわ水排水工 | |
| | | SG1D0608001 | スライム処理工 | |
| | | SG1D0609001 | 円形覆工板設置工 | |
| | | SG1D0609002 | 円形覆工板撤去工 | |
| | | SG1D0609003 | 円形覆工板開閉工 | |
| SG1D0609004 | 円形覆工板賃料等 | | | |
| V 管路施設(管きょ更生工法) | A-20管きょ更生工(既設管径〇〇mm) B-200管きょ内面被覆工(製管工法) | SG1D2001001 | 製管工 | |
| | | SG1D2001002 | 更生管材融着工 | |
| | | SG1D2002001 | 注入口取付工 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第10編 下水

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|------------------------------------|---|-------------------------------|------------------|-------------|
| V 管路施設(管きよ更生工法) | A-20管きよ更生工(既設管径〇〇mm) B-200管きよ内面被覆工(製管工法) | SG1E2002001 | 注入口損料 | |
| | | SG1E2002Z01 | 注入口損料(A) | |
| | | SG1E2002Y01 | 注入口損料(B) | |
| | | SG1D2002002 | 浮上防止工 | |
| | | SG1D2002003 | 注入工 | |
| | | SG1D2003001 | 本管口仕上工 | |
| | | SG1D2003002 | 取付管口せん孔仕上工 | |
| | | SG1D2003003 | マンホール底部仕上工 | |
| | | SG1D2004001 | 仮設備設置・撤去工 | |
| | | SG1D2004002 | 仮製管工 | |
| | SG1D2004003 | 製管機搬入組立工 | | |
| | A-20管きよ更生工(既設管径〇〇mm) B-200管きよ内面被覆工(製管工法) | SG1D2004004 | 製管機分解搬出工 | |
| | A-20管きよ更生工(既設管径〇〇mm) B-210管きよ内面被覆工(反転・形成工法) | SG1D2101001 | 反転・引込工 | |
| | | SG1D2101002 | 硬化・形成工 | |
| | | SG1D2102001 | 本管口切断工 | |
| | | SG1D2102002 | 本管口仕上工 | |
| | | SG1D2102003 | 取付管口せん孔仕上工(1日施工) | |
| | | SG1D2102004 | 取付管口せん孔仕上工(分割施工) | |
| | | SG1D2103001 | 仮設備設置・撤去工 | |
| | | A-20管きよ更生工(既設管径〇〇mm) B-220換気工 | SG1D2200001 | 換気設備工 |
| A-20管きよ更生工(既設管径〇〇mm) B-230管きよ更生水替工 | SG1D2300001 | 潜水ポンプ運転工 | | |
| | SG1D2300Z01 | 工事用水中モーターポンプ(潜水ポンプ)損料 | | |
| VII 管路施設(仮設工) | A-11仮設工 B-66防音工 | SG1D0257001 | 防音パネル工(防音壁) | |
| | | SG1D0257Z01 | パネル損料(防音壁) | |
| | | SG1E0257001 | パネル取付及び取除費(防音壁) | |
| | | SG1D0257002 | 鉄骨工(防音壁) | |
| | | SG1D0257Z02 | 鋼材質料(防音壁) | |
| | | SG1E0257002 | 鉄骨工場加工費(防音壁) | |
| | | SG1E0257003 | 工場溶接費(防音壁) | |
| | | SG1E0257004 | 塗装費(防音壁) | |
| | | SG1E0257005 | 組立費(防音壁) | |
| | | SG1E0257006 | ボルト本締費(防音壁) | |
| | | SG1D0257003 | 屋根ぶき工(防音壁) | |
| | | SG1D0258001 | 防音パネル工(防音ハウス) | |
| | | SG1D0258Z01 | パネル損料(防音ハウス) | |
| | | VII 管路施設(仮設工) | A-11仮設工 B-66防音工 | SG1E0258001 |
| SG1D0258002 | 鉄骨工(防音ハウス) | | | |
| SG1D0258Z02 | 鋼材質料(防音ハウス) | | | |
| SG1E0258002 | 鉄骨工場加工費(防音ハウス) | | | |
| SG1E0258003 | 工場溶接費(防音ハウス) | | | |
| SG1E0258004 | 塗装費(防音ハウス) | | | |
| SG1E0258005 | 組立費(防音ハウス) | | | |
| SG1E0258006 | ボルト本締費(防音ハウス) | | | |
| SG1D0259001 | 連続フーチング基礎設置工 | | | |
| SG1D0259002 | 連続フーチング基礎撤去工 | | | |
| SG1D0259003 | 打込杭基礎設置工 | | | |
| SG1D0259004 | 打込杭基礎撤去工 | | | |
| SG1D0260001 | 換気工 | | | |
| VIII 管路施設(市場単価) | | | | S4119007 |
| | | S4119009 | リブ付硬質塩化ビニル管設置工 | |
| | | S4119011 | 砂基礎工 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第10編 下水

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|--------------|-------------------------------|-----------|-------------------------|----|
| Ⅷ 管路施設(市場単価) | | S4119013 | 砕石基礎工 | |
| | | S4119005 | 組立マンホール工 | |
| | | S4119003 | 小型マンホール工(塩化ビニル製) | |
| | | S4119001 | ます設置工(塩化ビニル製) | |
| | | S4119002 | 取付管布設および支管取付工 | |
| 第2巻 ポンプ場・処理場 | ポンプ場・処理場施設(土木)編 B-15-1 劣化部除去工 | S4200001 | 劣化部除去工 | |
| | ポンプ場・処理場施設(土木)編 B-15-2 鉄筋処理工 | S4200003 | 鉄筋処理工 | |
| | ポンプ場・処理場施設(土木)編 B-15-3 断面修復工 | S4200005 | 断面修復工 | |
| | ポンプ場・処理場施設(土木)編 機械運転 | SM0102010 | 機-01_小型バックホウ運転 | |
| | | SM1802010 | 機-18_小型バックホウ運転 | |
| | | SM2302010 | 機-23_小型バックホウ運転 | |
| | | SM0102020 | 機-01_バックホウ運転 | |
| | | SM1802020 | 機-18_バックホウ(クローラ型)運転 | |
| | | SM2800007 | 機-28_BH(クローラ型クレーン機能付)運転 | |
| | | SM0102040 | 機-01_ドラグライン及びクラムシェル運転 | |
| | | SM1802040 | 機-18_ドラグライン及びクラムシェル運転 | |
| | | SM0103020 | 機-01_トラック運転 | |
| | | SM1803020 | 機-18_トラック運転 | |
| | | SM1903020 | 機-19_トラック運転 | |
| | | SM2103020 | 機-21_トラック運転 | |
| | | SM2800017 | 機-28_トラック(クレーン装置付)運転 | |
| | | SM2203010 | 機-22_ダンプトラック運転 | |
| | | SM2800035 | 機-28_高所作業車(トラック架装リフト)運転 | |
| | | SM1206010 | 機-12_ボーリングマシン運転 | |
| | | SM1600042 | 機-16_発動発電機(ディーゼル発電機)運転 | |
| | | SM2005030 | 機-20_バイプロハンマ杭打機運転 | |
| | | SM2405220 | 機-24_油圧式杭圧入引抜機運転 | |
| | | SM3100035 | 機-31_タンバ(ランマ)運転 | |
| | | SM1600037 | 機-16_空気圧縮機(EC)運転 | |
| | | SM3000038 | 機-30_空気圧縮機(MC)運転 | |
| | | SM3000045 | 機-30_建設用ポンプ(水中ポンプ)運転 | |
| | | S4900003 | 超高压水発生装置運転(機-12) | |
| | | S4900005 | 工事用水中モータポンプ運転(機-30) | |
| | | SM01G0001 | 機-01_圧入機運転 | |
| | | SM19G0001 | 機-19_給水車運転 | |
| | | SM19G0003 | 機-19_反転・引込車運転 | |
| | | SM19G0005 | 機-19_硬化・形成車運転 | |
| | | SM19G0007 | 機-19_本管用TVカメラ車運転 | |
| | | SM19G0009 | 機-19_高圧洗浄車運転 | |
| | | SM19G0011 | 機-19_せん孔機車運転 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第11編 港湾・漁港漁場整備

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|--|-------------------|----------------|--------------------|----|
| 港湾請負工事積算基準 第1部港湾土木請負工事積算基準 第3章直接工事費の施工歩掛 | 1節 浚渫・土捨工 | S5000 | グラブ浚渫工 | |
| | | S5001 | グラブ浚渫船(普通地盤用)拘束 | |
| | | S5002 | 硬土盤浚渫 | |
| | | S5003 | グラブ浚渫船(硬土盤用)拘束 | |
| | | S5004 | 砕岩 | |
| | | S5005 | 砕岩後浚渫 | |
| | | S5006 | グラブ浚渫船(岩盤用)拘束 | |
| | | S5010 | 土運船運搬(近距離) | |
| | | S5016 | 土運船運搬(遠距離) | |
| | | S5011 | 土運船拘束 | |
| | | S5012 | バージアンローダ揚土 | |
| | | S5013 | バージアンローダ船拘束 | |
| | | S5026 | 空気圧送揚土 | |
| | | S5027 | 空気圧送船拘束 | |
| | 参考資料 | S5007 | バックホウ浚渫 | |
| | | S5008 | バックホウ浚渫船拘束 | |
| | | SSMN6012 | 土運船運搬(バックホウ浚渫) | |
| | | SSMN6040 | 土運船拘束費(バックホウ浚渫) | |
| | 2節 海上地盤改良工 | S5020 | グラブ床掘 | |
| | | S5022 | 硬土盤床掘 | |
| | | S5024 | 砕岩(床掘) | |
| | | S5030 | 置換材・載荷土砂投入 | |
| | | S5032 | 置換材均し(水中) | |
| | | S5034 | 敷砂投入 | |
| | | S5044 | 締固砂杭打込 | |
| | | S5045 | サンドコンパクション船拘束 | |
| | | S5048 | 深層混合処理杭打設 | |
| | | S5049 | 深層混合処理船拘束 | |
| | 参考資料 | S5040 | 砂杭打込 | |
| | | S5041 | サンドドレーン船拘束 | |
| | 3節 基礎工 | S5052 | 盛砂投入 | |
| | | S5056 | アスファルトマット敷設 | |
| | | S5058 | 帆布敷設 | |
| | | S5060 | 合成樹脂系マット敷設 | |
| | | S5062 | 捨石投入 | |
| | | S5064 | 捨石本均し・荒均し(水中) | |
| | | S5066 | 捨石本均し・荒均し(陸上) | |
| | | S5030001 | 捨石本均し・荒均し・被覆均し(海岸) | |
| | 参考資料 | S5068 | 袋詰めコンクリート | |
| | 4節 本体工 4.1 ケーソン式 | S5070 | ケーソン製作用台船係留 | |
| | | S5071 | ケーソン製作用台船運転 | |
| | | S5072 | 補助ヤード施設 | |
| | | S5074 | ルーフィング敷設 | |
| | | S5076 | アスファルトマット(工場製作)設置 | |
| S5080 | | 支保組立組外 | | |
| S5082 | | 鋼製枠組足場架払 | | |
| S5084 | | 内足場架払 | | |
| S5088 | | 鉄筋加工組立(ケーソン製作) | | |
| S5094 | | 吊鉄筋・吊バー組立 | | |
| S5096 | 鋼製型枠組立・組外(ケーソン製作) | | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第11編 港湾・漁港漁場整備

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|------------------|--|-----------------|-----------------------|-------|
| 4節 本体工 4.1 ケーソン式 | | S5102 | 止水板取付・取外 | |
| | | S5106 | ケーソン据付用上蓋取付・取外 | |
| | | S5108 | ケーソン進水(函台車方式) | |
| | | S5110 | ケーソン進水準備(吊降し方式) | |
| | | S5112 | ケーソン進水(吊降し方式) | |
| | | S5114 | ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式) | |
| | | S5116 | ケーソン仮置 | |
| | | S5118 | ケーソン係留 | |
| | | S5120 | ケーソンえい航 | |
| | | S5122 | ケーソン据付(ウインチ方式) | |
| | | S5124 | ケーソン据付準備 | |
| | | S5126 | ケーソン据付(吊降し方式) | |
| | | S5128 | 中詰材投入(海中採取) | |
| | | S5130 | 中詰均し | |
| | | 4節 本体工・4.1ケーソン式 | | S5130 |
| 参考資料 | | S5132 | 全面張鋼製型枠組立組外(陸上施工方式) | |
| | | S5134 | 全面張鋼製型枠組立組外(製作用台船方式) | |
| | | S5136 | 全面張鋼製型枠組立組外(海上打継方式) | |
| | | S5137 | 全面張鋼製型枠組立組外(海上打継方式) | |
| | | S5138 | ケーソン据付(吊降し方式, N工程) | |
| | | S5144 | 岸壁積込・運搬投入 | |
| 4節 本体工 4.2 ブロック式 | | S5152 | 鋼製枠組足場架払(ブロック式) | |
| | | S5154 | 内足場架払(ブロック式) | |
| | | S5158 | 鉄筋加工組立(ブロック式) | |
| | | S5162 | 吊鉄筋・吊バー組立 | |
| | | S5164 | 鋼製型枠組立組外 | |
| | | S5168 | ブロック転置 | |
| | | S5169 | ブロック据付(1スイング) | |
| | | S5171 | ブロック横持ち | |
| | | S5172 | ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式) | |
| | | S5174 | ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式) | |
| | | S5176 | ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式) | |
| 参考資料 | | S5178 | 大型ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式) | |
| 4節 本体工 4.3 場所打式 | | S5181 | 鋼製型枠組立組外(陸上) | |
| | | S5180 | 鋼製型枠組立組外(海上) | |
| | | S5182 | 漏えい防止シート敷設 | |
| | | S5186 | 配管設置撤去 | |
| | | S5043001 | 配管損料 | |
| 4節 本体工 4.3 場所打式 | | S5184 | 水中コンクリート打設(ケーシング打設) | |
| | | S5176 | ケーシング損料 | |
| | | S5188 | 水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設) | |
| 4節 本体工 4.5 鋼矢板式 | | S5220 | 鋼矢板・鋼管矢板杭等荷卸 | |
| | | S5224 | 鋼矢板・鋼杭等運搬(海上) | |
| | | S5226 | 鋼矢板・鋼管矢板打設(海上) | |
| | | S5231 | 導材設置・撤去(陸上) | |
| | | S5230 | 導材設置・撤去(海上) | |
| | | S5235 | 腹起材取付(陸上) | |
| | | S5234 | 腹起材取付(海上) | |
| | | S5236 | 受杭打設(海上) | |
| | | S5239 | 鋼木取付(陸上) | |

港湾請負工事積算基準
第1部港湾土木請負工事積算基準
第3章直接工事費の施工手順

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第11編 港湾・漁港漁場整備

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|--|-----------------|-----------------|-----------------------|----|
| 港湾請負工事積算基準 第1部港湾土木請負工事積算基準 第3章直接工事費の施工歩掛 | 4節 本体工 4.5 鋼矢板式 | S5238 | 胴木取付(海上) | |
| | | S5241 | タイロッド取付(陸上) | |
| | | S5240 | タイロッド取付(海上) | |
| | | S5243 | タイワイヤー取付(陸上) | |
| | | S5242 | タイワイヤー取付(海上) | |
| | 参考資料 | S5228 | 杭打船ハンマ付替 | |
| | | S5229 | 杭打船拘束 | |
| | | S5237 | 受杭打設(陸上) | |
| | 4節 本体工 4.6 鋼杭式 | S5256 | 鋼杭打設(海上) | |
| | 被覆ブロック | S5262 | 被覆均し(水中) | |
| | | S5264 | 被覆均し(陸上) | |
| | | S5266 | ブロック転置 | |
| | | S5267 | ブロック据付(1スイング) | |
| | | S5269 | ブロック横持ち | |
| | | S5270 | ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式) | |
| | 5節被覆、根固工 | S5272 | ブロック運搬据付置(海上一連方式) | |
| | | S5274 | ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式) | |
| | 6節 上部工 | SSMN6076 | 被覆石投入 | |
| | | S5290 | 補助ヤード施設 | |
| | | S5292 | 支保組立組外(重力式) | |
| | | S5294 | 鋼製枠組足場架払(重力式) | |
| | | S5300 | 鋼製型枠組立組外(重力式、鋼矢板式) | |
| | | S5302 | 木製型枠組立組外(重力式、鋼矢板式) | |
| | | S5304 | 支保組立組外(鋼矢板式) | |
| | | S5306 | 支保組立組外(組杭式) | |
| | 6節 上部工 | S5308 | 支保組立組外(棧橋式) | |
| | | S5312 | 鋼製型枠組立組外(棧橋式) | |
| | | S5314 | 木製型枠組立組外(棧橋式) | |
| | | S5298 | 鉄筋加工組立(重力式) | |
| | | S5310 | 溶接 | |
| | | S5316 | 伸縮目地 | |
| | | SSMN5320 | コンクリート打設(陸上) | |
| | | S5060001 | コンクリート運搬(自積バケット打設) | |
| | | SSMN5324 | コンクリート打設(台船・自積バケット打設) | |
| | | S5322 | コンクリート運搬(台船バケット) | |
| | 6節 上部工 | S5210 | 基礎砕石敷均し | |
| S5334 | | 捨コンクリート | | |
| S5336 | | コンクリート表面はつり | | |
| SSMN6241 | | コンクリート混合(ミキサー船) | | |
| 7節 付属工 | SSMN6244 | コンクリートミキサー船拘束費 | | |
| | S5340 | 係船柱取付 | | |
| | S5343 | 架台取付 | | |
| | S5342 | 係船柱塗装 | | |
| | S5344 | 埋込栓取付 | | |
| | S5346 | 防舷材(本体のみ)取付 | | |
| | S5349 | 梯子取付 | | |
| | S5352 | 車止取付 | | |
| | S5354 | 車止塗装 | | |
| | S5358 | 縁金物取付 | | |
| S5360 | 縁金物塗装 | | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第11編 港湾・漁港漁場整備

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|--|-------------|----------------------|-----------------|----|
| 港湾請負工事積算基準 第1部港湾土木請負工事積算基準 第3章直接工事費の施工歩掛 | 7節 付属工 | S5365 | 取付金具製作・取付 | |
| | | S5366 | 陽極取付 | |
| | | S5368 | 電位測定装置取付 | |
| | 参考資料 | S5376 | 足場設置撤去 | |
| | | S5370 | 下地処理 | |
| | | S5372 | 防食カバー取付 | |
| | | S5374 | モルタル注入 | |
| | 8節 消波工 | S5080001 | 消波ブロック据付(海岸) | |
| | | SSMN5380 | 異形ブロック製作 | |
| | 9節 裏込・裏理工 | S5400 | 防砂目地板取付 | |
| | | S5402 | 裏込材投入(直接投入) | |
| | | S5410 | 裏込均し(I, II)(陸上) | |
| | | S5412 | 裏込均し(II)(水中) | |
| | | S5414 | 防砂シート敷設 | |
| | 10節 埋立工 | S5420 | ガット土取 | |
| | 11節 陸上地盤改良工 | S5046 | ペーバードレーン打込 | |
| | 13節 舗装工 | S5454 | 鋼製型枠設置撤去 | |
| | | S5456 | 軌条設置撤去 | |
| | | S5472 | 機械移設 | |
| | | S5462 | カット工法収縮目地 | |
| | | S5464 | 縦施工目地 | |
| | | S5466 | 施工目地 | |
| | | SSMN6906 | 路床整地転圧 | |
| | | SSMN6907 | 路床整地転圧(人力) | |
| | | SSMN6908 | 路盤材敷均し転圧 | |
| | | SSMN6909 | 路盤材敷均し転圧(人力) | |
| | | SSMN5470 | 大型機械舗設 | |
| | | SSMN5474 | 簡易機械舗設 | |
| | | SSMN5476 | 人力舗設 | |
| | | SSMN6936 | 挿入工法収縮目地 | |
| | | SSMN6927 | アスファルト機械舗設 | |
| | SSMN6929 | アスファルト機械舗設(小規模) | | |
| | SSMN6928 | アスファルト人力舗設 | | |
| | 13節 舗装工 | SSMN6948 | プライムコート | |
| | | SSMN6949 | タックコート | |
| | 14節 維持補修工 | S5508 | 係船柱塗替 | |
| | | S5510 | 車止塗替 | |
| | | S5512 | 縁金物塗替 | |
| | 参考資料 | S5520 | 足場設置撤去 | |
| | | S5522 | 下地処理(かき落とし) | |
| S5524 | | 防食カバー取付(既設) | | |
| S5526 | | モルタル注入(既設)陸上 | | |
| 15節 構造物撤去工 | S5538 | 石材撤去 | | |
| | S5540 | ブロック撤去(旋回内) | | |
| | S5542 | ブロック撤去、据付・仮置(海上一連方式) | | |
| | S5544 | ブロック撤去、据付・仮置(陸上連携方式) | | |
| 16節 仮設工 | S5550 | 鋼矢板・H形鋼杭荷卸・積込 | | |
| | S5554 | 鋼矢板・H形鋼打設引抜(パイプロ・陸上) | | |
| | S5555 | WJ併用鋼矢板・H形鋼打設 パイプロ | | |
| | S5570 | 鋼管杭・鋼管矢板打設(ジェット併用)陸上 | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第11編 港湾・漁港漁場整備

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|--|--|---------------------|-----------------------|--------------------|
| 港湾請負工事積算基準 第1部港湾土木請負工事積算基準 第3章直接工事費の施工歩掛 | 16節 仮設工 | S5571 | 鋼管杭・鋼管矢板打設(ジェット併用)海上 | |
| | | S5572 | ウォータージェット配管系部材取付 | |
| | | S5573 | クレーン付台船または起重機船、杭打船拘束 | |
| | 参考資料 | S5575 | 鋼矢板・H形鋼打設引抜(パイプロ・海上) | |
| | | S5576 | WJ併用鋼矢板・H形鋼打設 パイプロ海上 | |
| | 17節 雑工 | S5530 | アーク溶接 | |
| | | S5532 | 水中被覆アーク溶接 | |
| | | S5534 | 下地処理 | |
| | | S5536 | 水中スタッド溶接 | |
| | | S5546 | ガス切断工(陸上) | |
| | | S5545 | ガス切断工(海上) | |
| | | S5560 | かき落とし | |
| | | S5562 | 削孔(ハンマドリル) | |
| | 港湾請負工事積算基準 第1部港湾土木請負工事積算基準 第4章市場単価 | | SSMNP010 | ゴム系マット(再生)設置(市場単価) |
| SSMN5100 | | | コンクリート打設 | |
| SSMN5166 | | | コンクリート打設 | |
| SSMN5320 | | | コンクリート打設(陸上) | |
| SSMN5324 | | | コンクリート打設(台船・自積バケット打設) | |
| SSMNP171 | | | 水中酸素アーク切断(市場単価) | |
| SSMNP200 | | | 汚濁防止膜移設(市場単価) | |
| SSMNP210 | | | 汚濁防止枠設置・撤去(市場単価) | |
| SSMNP215 | | | 灯浮標設置・撤去(市場単価) | |
| 港湾請負工事積算基準 第1部港湾土木請負工事積算基準 第5章間接工事費の施工歩掛 | | | 1節 回航・えい航費 | S5997 |
| | S5990 | えい航費 | | |
| | S5992 | えい航用引船運転 | | |
| | S5994 | 被えい航船舶 | | |
| | SSMN5996 | 回航費 | | |
| | SSMN5998 | 被回航船舶 | | |
| 港湾請負工事積算基準 第1部港湾土木請負工事積算基準 第5章間接工事費の施工歩掛 | 1節 回航・えい航費 | SSMN5990 | えい航費 | |
| | 4節 事業損失防止施設費 | SSMN7221 | 被えい航船舶 | |
| | | S5850 | 汚濁防止膜レンタル料 | |
| | | S5852 | 汚濁防止膜設置・撤去 | |
| S5854 | 汚濁防止膜 保守管理 | | | |
| | 港湾請負工事積算基準 第1部港湾土木請負工事積算基準 69. ディストリビュータ | SSMN9786 | ディストリビュータ運転 | |
| 【第1章 海上機械】 | | S9700 | ポンプ浚渫船 | |
| | S9702 | グラブ浚渫船 | | |
| | S9704 | グラブ浚渫船(硬土盤用) | | |
| | S9706 | グラブ浚渫船(岩盤用) | | |
| | S9772 | バックホウ浚渫船 | | |
| | S9708 | バージアンローダ船 | | |
| | S9710 | サンドドレーン船 | | |
| | S9712 | サンドコンパクション船 | | |
| | S9756 | 深層混合処理船 | | |
| | S9757 | 深層混合処理船 | | |
| | S9714 | 杭打船 | | |
| | S9716 | ケーソン製作用台船(フローティングD) | | |
| | S9718 | ケーソン製作用台船(ドルフィンドック) | | |
| | S9720 | コンクリートミキサー船 | | |
| | S9722 | 非航起重機船(非航固定) | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第11編 港湾・漁港漁場整備

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 | |
|---------------------------------------|-------------------|------------|-------------------|--------------------|--|
| 港湾請負工事積算基準 第1部港湾土木請負工事積算基準 機械運転 | 【第1章 海上機械】 | S9724 | 起重機船(非航旋回) | | |
| | | S9726 | 起重機船(自航旋回) | | |
| | | S9728 | クレーン付台船 | | |
| | | S9730 | ガット船 | | |
| | | S9732 | ガットパーズ | | |
| | | S9734 | 揚錨船 | | |
| | | S9736 | 引船 | | |
| | | S9737 | 引船(土運船遠距離運搬) | | |
| | | S5970003 | 引船(グラブ浚渫船(スパッド式)) | | |
| | | S9752 | 押船 | | |
| | | S9753 | 押船(土運船遠距離運搬) | | |
| | | S9738 | 潜水士船 | | |
| | | S9740 | 安全監視船 | | |
| | | S9742 | 土運船(非航) | | |
| | | S9745 | 土運船(非航)土運船遠距離運搬 | | |
| | | S9754 | 押航土運船 | | |
| | | S9743 | 砂貯蔵船 | | |
| | | S9744 | 台船 | | |
| | | S9746 | 空気圧送船運転 | | |
| | | S5970002 | 潜水士船(海岸) | | |
| | | S5970001 | 交通船 | | |
| | | S9750 | 起重機船(非航固定) | | |
| | | S9760 | 引船(借上) | | |
| | | S9762 | クレーン付台船(借上) | | |
| | | S9764 | 潜水士船(潜水探査) | | |
| | | S9766 | 交通船(借上) | | |
| | | S9767 | 調査船(借上) | | |
| | | S9769 | 測量船 | | |
| | | S9771 | 観測船 | | |
| | | S9768 | 船外機船(借上) | | |
| | | S9770 | 調査台船(磁気探査) | | |
| | | 【第2章 陸上機械】 | S9801 | クローラクレーン運転(陸上パイプロ) | |
| | | | S9803 | クローラクレーン(油圧駆動式) | |
| | | | S9802 | クローラ式杭打機運転 | |
| | | | S9804 | クローラ式サンドバイル打機 | |
| | | | S9774 | ペーパードレーン施工機 | |
| | | | S9775 | 施工管理計(ペーパードレーン用) | |
| | | | S9806 | トラック運転 | |
| | | | S9808 | クレーン付トラック運転 | |
| | | | S9810 | トレーラ運転 | |
| | | | S9812 | ブルドーザ運転(排出ガス対策型) | |
| | | | S9816 | クローラ・ホイールローダ運転 | |
| | | | S9818 | ダンプトラック運転 | |
| S9820 | バックホウ運転(排出ガス対策型) | | | | |
| S9824 | モータグレーダ運転 | | | | |
| S9826 | タイヤローラ運転(排出ガス対策型) | | | | |
| S9830 | ロードローラ運転(排出ガス対策型) | | | | |
| S9832 | 振動ローラ運転 就業8時間 | | | | |
| S9834 | タンバ運転 | | | | |
| S9836 | アスファルトフィニッシャ運転 | | | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第11編 港湾・漁港漁場整備

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | | コード名 | 施工名称 | 備考 | | |
|---------------------------------------|------------|---------------------------|--------------------------------------|----------|-------------------|--|
| 港湾請負工事積算基準 第1部港湾土木請負工事積算基準 機械運転 | 【第2章 陸上機械】 | S9838 | コンクリートフィニッシャ運転 | | | |
| | | S9840 | コンクリートスプレッタ運転 | | | |
| | | S9842 | コンクリートレベラ運転 | | | |
| | | S9844 | 振動目地切機運転 | | | |
| | | S9846 | ジョイントシーラ運転 | | | |
| | | S9848 | インナバイブレータ運転 | | | |
| | | S9852 | 散水車運転 | | | |
| | | S9854 | コンクリート簡易仕上機運転 | | | |
| | | S9856 | コンクリートカッタ運転 | | | |
| | | S5980007 | コンクリートポンプ車運転 | | | |
| | | S9860 | 空気圧縮機運転(賃料) | | | |
| | | S9864 | 発動発電機運転(賃料) | | | |
| | | S5980001 | 発動発電機(鋼矢板・鋼杭式 継手溶接) | | | |
| | | S5980003 | 発動発電機(鋼矢板・鋼杭式 導材設置撤去) | | | |
| | | S9865 | 発動発電機運転(鋼管杭・鋼管矢板打設工) | | | |
| | | S9866 | 溶接機運転 | | | |
| | | S9872 | 水中ポンプ運転 | | | |
| | | S9874 | グラウトポンプ運転 | | | |
| | | S9878 | パイプロハンマ運転 | | | |
| | | S9877 | パイプロハンマ運転(鋼管杭・鋼管矢板工) | | | |
| | | S9881 | パイプロハンマ用ウォータージェット | | | |
| | | S9879 | ウォータージェット(ジェット併用) | | | |
| | | S9880 | さく岩機運転 | | | |
| | | S9884 | スタッド溶接装置運転 | | | |
| | | S9886 | 施工管理計(ピジグラフ)運転 | | | |
| | | S5980005 | コンクリートバケット運転 | | | |
| | | S9890 | 深層混合処理機 | | | |
| | | S9892 | スラリープラント運転 | | | |
| | | S9898 | 交通車(ライトバン)運転 | | | |
| | | S9900 | ボーリングマシン運転 | | | |
| | | 第1部 漁港漁場関係土木工事標準歩掛 第3章 | 3節 基礎工参考資料-3 基礎栗石工5 基礎栗石 | SSMN6181 | 基礎石材投入 | |
| | | | 3節 基礎工参考資料-3 基礎栗石工6.張りブロック下面の基礎均し | SSMN6183 | 張りブロック下面基礎均し(陸上部) | |
| | | | 15節 魚礁工 2-2-5 組立魚礁組立 | SSMN7310 | コンクリート製組立魚礁組立 | |
| 15節 魚礁工 3-5 魚礁転置 | SSMN7300 | | 魚礁転置 | | | |
| 15節 魚礁工 3-6-1 魚礁横持ち | SSMN7305 | | 魚礁横持ち | | | |
| 15節 魚礁工 3-6-3 魚礁運搬沈設(海上一連方式) | SSMN7315 | | 魚礁運搬沈設(海上一連方式) | | | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第13編 農業農村

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|-----------------------|--|-------------------------|----|
| 第2章 土工 | ①人か土工(盛土・埋戻) | SV016 人か土工(盛土・埋戻) | |
| 第2章 土工 | ②不整地運搬 | SV015 不整地運搬 | |
| 第2章 土工 | ③人か荒仕上げ | SV020 人か荒仕上げ | |
| 第2章 土工 | ⑤ダンプトラック運搬(標準以外) | SV010 ダンプトラック運搬(標準以外) | |
| 第3章 共通工 | ①ネットフェンス工(本体)・(扉) | SV055 ネットフェンス工(本体) | |
| | | SV060 ネットフェンス工(扉) | |
| | ②不整地運搬車小運搬 | SV070 機械(不整地運搬車)小運搬 | |
| | ⑤柵工 | SV065 柵工 | |
| 第4章 コンクリート工 | ①ダウエルバー取付 | SV210 ダウエルバー取付 | |
| | ⑤収縮継目ペイント塗装 | SV205 収縮継目ペイント塗装 | |
| 第5章 基礎工 | ①木杭打込み(機械) | SV155 木杭打込み(機械) | |
| 第6章 フリューム類据付工 | ⑤二次製品用止水壁 | SV071 二次製品用止水壁 | |
| | ⑥ボックス | SV073 ボックス | |
| | ⑦ボックス蓋設置 | SV600 ボックス蓋 | |
| 第7章 河川・水路工 | ①ウィーブホール取付 | SV230 ウィーブホール取付 | |
| | ②サイド・アンダードレーン工 | SV232 サイド・アンダードレーン工 | |
| | ③ブロックマット設置工 | SV234 ブロックマット設置工 | |
| 第8章 管水路工 | ①パイプライン基礎 | SV255 パイプライン基礎 | |
| | ②硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | SV260 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | |
| | ③硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 | SV265 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 | |
| | ⑨制水弁据付工(人力) | SV270 制水弁据付工(人力) | |
| | ⑩制水弁据付工(機械) | SV275 制水弁据付工(機械) | |
| | ⑪空気弁据付工(人力) | SV280 空気弁据付工(人力) | |
| | ⑮高密度ポリエチレン管機械布設 | SV290 高密度ポリエチレン管機械布設 | |
| 第9章 道路工 | ①砂利舗装工(機械) | SV305 砂利舗装工(機械) | |
| 第10章 ほ場整備工 | ①ほ場整備工(表土扱い)・(基盤造成・畦畔築立) | SV355 ほ場整備工(表土扱い) | |
| | | SV360 ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) | |
| | ②水田整地工(ブルドーザ) | SV365 水田整地工(ブルドーザ) | |
| | ③暗渠排水工(掘削工:トレンチャ)・(掘削工:バックホウ)・(排水管・被覆材) (埋戻工:バックホウ)・(小運搬:人力・機械) | SV375 暗渠排水掘削工(トレンチャ) | |
| | | SV380 暗渠排水掘削工(バックホウ) | |
| | | SV385 暗渠排水工(排水管・被覆材) | |
| | | SV386 暗渠排水埋戻工(バックホウ) | |
| | | SV387 暗渠排水小運搬(人力・機械) | |
| | ⑤雑物除去(水田ほ場整備工) | SV370 雑物除去(水田ほ場整備工) | |
| | ⑧落水口 | SV400 落水口 | |
| | ⑨止杭一本胴木 | SV405 止杭一本胴木 | |
| ⑩コンクリート等床版機械設置 | SV080 コンクリート等床版機械設置 | | |
| ⑪床版進入路 | SV395 床版進入路 | | |
| 第12章 コンクリート補修工 | ①ひび割れ補修工 | SV430 ひび割れ補修工 | |
| | ④既設水路断面修復・表面被覆工 | SV445 既設水路断面修復(高圧洗浄工) | |
| | | SV446 既設水路断面修復(断面修復工) | |
| SV447 既設水路断面修復(表面被覆工) | | | |
| 第13章 復旧工 | ①畦畔復旧工 | SV450 畦畔復旧工 | |
| | ②耕地表土掘削・埋戻(機械) | SV455 耕地復旧(表土掘削・埋戻) | |
| 第14章 仮設工 | ④土工用マット(シート類)敷設・撤去 | SV550 土工用マット(シート類)敷設・撤去 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第14編 森林整備

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|---|---------------------|------------------------|----|
| 第1編共通工 第1土工 1-2伐開・除根 | 草刈機伐開歩掛 | SX800 伐開工(草刈機) | |
| | チェンソー伐開歩掛 | SX801 伐開工(チェンソー) | |
| | | SX752 チェンソー運転 | |
| | 枝条片付 | SX802 枝条片付工 | |
| 第1編共通工 第2運搬工 2-3不整地運搬車運搬 2-3-1小型不整地運搬車運搬 | 小型不整地運搬車運搬 | SX390 運搬工(小型不整地運搬車) | |
| 第1編共通工 第2運搬工 2-3不整地運搬車運搬 2-3-2不整地運搬車運搬 | 不整地運搬車運搬 | SX391 運搬工(不整地運搬車) | |
| | | SX754 不整地運搬車運転 | |
| 第1編共通工 第2運搬工 2-5モノレール運搬 | モノレール架設・撤去歩掛 1)路線選定 | SX389 モノレール架設撤去費 | |
| | モノレール架設・撤去歩掛 2)架設 | SX389 モノレール架設撤去費 | |
| | モノレール架設・撤去歩掛 3)撤去 | SX389 モノレール架設撤去費 | |
| | モノレール運転歩掛 | SX388 運搬工(モノレール運搬) | |
| | | SX395 モノレール賃料 | |
| | | SX756 モノレール運転 | |
| 第1編共通工 第3コンクリート工 3-2型枠工 3-2-4型枠工(島根県独自基準) | ヒノキ合板型枠 | SX052 ヒノキ合板型枠 | |
| 第1編共通工 第4共通工(1)溝渠工・法面工等 4-2法枠工 4-2-4 簡易法枠工 | 鉄筋等設置工 | SX034 鉄筋等設置工(簡易法枠工用) | |
| | アンカー設置工 | SX035 アンカー設置工(簡易法枠工用) | |
| | 枠シート設置工 | SX036 枠シート設置工(簡易法枠工用) | |
| | 法枠吹付工 | SX037 法枠吹付工(簡易法枠工用) | |
| 第1編共通工 第4共通工(1)溝渠工・法枠工等 4-3モルタル・コンクリート吹付工 4-3-4特殊配合モルタル吹付工A | 特殊配合モルタル吹付工A | SX040 特殊モルタル配合吹付工A | |
| 第1編共通工 第4共通工(1)溝渠工・法枠工等 4-3モルタル・コンクリート吹付工 4-3-5特殊配合モルタル吹付工B | 特殊配合モルタル吹付工B | SX041 特殊モルタル配合吹付工B | |
| 第1編共通工 第5共通工(2)土留工・擁壁工等 5-7鋼製枠工 | 鋼製枠組立 | SX489 鋼製枠組立工 | |
| | 詰石 | SX490 鋼製枠用詰石工 | |
| | エキスバンドメタル取付 | SX491 鋼製枠用エキスバンドメタル取付工 | |
| 第1編共通工 第5共通工 (2)土留工・擁壁工等 5-9落石防止柵工 5-9-4固定工(ロープ伏工) | 斜面整理工 | SX532 斜面整理工(ロープ伏工) | |
| | アンカー設置工 | SX533 アンカー設置工(ロープ伏工) | |
| | ロープ設置工 | SX534 ロープ設置工(ロープ伏工) | |
| 第1編共通工 第5共通工(2)土留工・擁壁工等 5-18大型ふとんかご工 5-18-1(参考歩掛)大型ふとんかご工(A) | 大型ふとんかご工(A)施工歩掛 | SX061 大型ふとんかご工(A) | |
| 第1編共通工 第5共通工(2)土留工・擁壁工等 5-18大型ふとんかご工 5-18-2(参考歩掛)大型ふとんかご工(B) | 大型ふとんかご工(B)施工歩掛 | SX060 大型ふとんかご工(B) | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-1土留工・擁壁工 7-1-1丸太積土留工(A) | | SX228 丸太積土留工(A) | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-1土留工・擁壁工 7-1-2丸太積土留工(B) | | SX229 丸太積土留工(B) | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-1土留工・擁壁工 7-1-3木製ブロック積工 | | SX227 木製ブロック積工 | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-3柵工 7-3-9木柵工 | | SX223 柵工(木柵) | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-4筋工 7-4-1丸太筋工 | | SX221 丸太筋工 | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-5防風工 7-5-1丸太防風柵工 | | SX604 丸太防風柵工 | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-6静砂工・堆砂工 7-6-1静砂工・堆砂工 | | SX601 静砂工・堆砂工 | |
| | | SX607 杭木、押竹、黄立 | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-7路面・路盤工 7-7-1木製路面排水工 | | SX101 木製路面排水工 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第14編 森林整備

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|---|--------------|-----------------------|------|
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-10型枠工 7-10-1丸太残存型枠工(治山ダム用) | SX050 | 丸太式残存型枠(治山ダム用、土留・擁壁用) | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-10型枠工 7-10-2丸太残存型枠工(土留・擁壁用) | | | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-10型枠工 7-10-3木製パネル式残存型枠工 | SX051 | 木製パネル式残存型枠 | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-11歩道工 7-11-1丸太階段工 | SX235 | 丸太階段工 | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-13落石防護工 7-13-1(参考歩掛)落石防止緩衝工 | SX525 | 落石防止緩衝工 | |
| 第1編共通工 第7木材利用工 7-14木材チップ化 | SX045 | 木材チップ化工(現地破砕) | |
| 第1編共通工 第8仮設工 8-4水替工 8-4-2 水替工(小口径) | SX550 | ポンプ排水(小口径) | |
| | SX551 | 排水ポンプ据付・撤去(小口径) | |
| 第2編治山 第1山地治山土工 1-2岩石工 1-2-2山地治山岩石工 | SX177 | 岩石掘削(機械)歩掛 | |
| 第2編治山 第1山地治山土工 1-3掘削面整形 1-3-2岩盤掘削面整形歩掛 | SX172 | 岩盤掘削面整形工 | |
| 第2編治山 第1山地治山土工 1-4 岩盤清掃歩掛 | SX480 | 岩盤清掃 | |
| 第2編治山 第2治山ダム工 2-1コンクリート工 2-1-6クレーン車類投入打設歩掛 | SX482 | コンクリート打設(Rクレーン治山ダム用) | |
| 第2編治山 第2治山ダム工 2-1コンクリート工 2-1-8型枠工 | SX487 | 治山ダム用型枠工 | |
| 第2編治山 第2治山ダム工 2-2打設面処理(チップング)歩掛 | SX481 | 打継面処理(チップング) | |
| 第2編治山 第2治山ダム工 2-3打継面清掃歩掛 | SX486 | 打継面清掃工 | |
| 第2編治山 第2治山ダム工 2-6鋼製ダム工歩掛 | SX488 | 鋼製ダム工 | |
| 第2編治山 第2治山ダム工 2-6-1バットレス式鋼製ダム | SX496 | 鉄筋建込み | |
| 第2編治山 第3山腹工 3-8階段切付 | 平均傾斜35°未満の場合 | SX240 | 階段切付 |
| | 平均傾斜35°以上の場合 | SX240 | 階段切付 |
| | 階段直高1.0mの場合 | SX240 | 階段切付 |
| | 階段直高2.0mの場合 | SX240 | 階段切付 |
| | 階段直高3.0mの場合 | SX240 | 階段切付 |
| 第2編治山 第3山腹工 3-15山腹水路工(練石、植生、張芝) | SX340 | 張芝水路工歩掛 | |
| 第2編治山 第5森林整備 5-1森林整備 5-1-1植栽(A) | SX300 | 植穴掘付歩掛 | |
| | SX301 | 植栽(A)(植付) | |
| 第2編治山 第5森林整備 5-1森林整備 5-1-2植栽(B) | SX302 | 植穴掘付・植付歩掛 | |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-1 森林整備 5-1-3 植栽(C) | SX700 | (2)施工歩掛 | |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-1 森林整備 5-1-4 地拵え等 | SX701 | 地拵(全刈):人力刈払 | |
| | SX702 | 立木整理歩掛 | |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-1 森林整備 5-1-5 客土歩掛 | SX303 | 客土 | |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-1 森林整備 5-1-6 仮植歩掛 | SX304 | 苗木仮植 | |

●平成30年度 建設工事積算基準 コード表

第14編 森林整備

H30.10.1時点

| 積算基準掲載場所 | コード名 | 施工名称 | 備考 |
|--|---------------------|---------------|---------------------|
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-1 森林整備 5-1-7 施肥歩掛 | SX305 | 施肥 | |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-1 森林整備 5-1-8 苗木運搬歩掛 | SX392 | 運搬工(苗木) | |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-1 森林整備 5-1-9 下刈歩掛(全刈り(1回刈り)) | SX652 | 下刈(全刈(1回刈り)) | |
| 第2編 治山 第5 森林整備5-1 森林整備5-1-11 (参考歩掛)本数調整伐 | 選木 | SX657 | 本数調整伐 |
| | 伐倒 | SX657 | 本数調整伐 |
| | 枝払 | SX657 | 本数調整伐 |
| | 玉切 | SX657 | 本数調整伐 |
| | 片付 | SX657 | 本数調整伐 |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-5 森林整備(島根県独自基準) | SX306 | 苗木植栽工 | 苗木植栽工 |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-6 森林整備(島根県独自基準) | SX650 | 地拵(全刈、棚積) | 地拵(全刈、棚積) |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-7 森林整備(島根県独自基準) | SX651 | 苗木植付・補植 | 苗木植付・補植 |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-8 森林整備(島根県独自基準) | SX653 | 施肥 | 施肥 |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-9 森林整備(島根県独自基準) | SX655 | くず故殺 | くず枯殺 |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-10 森林整備(島根県独自基準) | SX656 | 除伐 | 除伐 |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-11 森林整備(島根県独自基準) | SX658 | つる切り | つる切り |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-12 森林整備(島根県独自基準) | SX659 | 枝落し | 枝落し |
| 第2編 治山 第5 森林整備 5-13 森林整備(島根県独自基準) | SX660 | 雪おこし | 雪おこし |
| 第2編 治山 第6 海岸造成林 6-2 海岸植栽 | 砂地造林歩掛 | SX600 | 植栽工(砂地造林) |
| | 敷わら等歩掛 | SX605 | 海岸植栽関係諸労務歩掛 |
| 第3編 林道 第1 舗装工 1-2 砂利路盤工(機械) | SX001 | 上置工・下置工 | |
| 第3編 林道 第1 舗装工 1-4 アスファルト舗装工 | (5)アスカープ設置 SX010 | アスファルトカーブ(林道) | |
| 第3編 林道 第2 道路付属施設 2-1 道路付属施設 2-1-10 ガードレール基礎工(コンクリート擁壁) (島根県独自基準) | ガードレール基礎工(コンクリート擁壁) | SX142 | ガードレール基礎工(コンクリート擁壁) |
| 第3編 林道 第2 道路付属施設 2-1 道路付属施設 2-1-11 ガードレール基礎工(ブロック積み擁壁) (島根県独自基準) | ガードレール基礎工(ブロック積擁壁) | SX143 | ガードレール基礎工(ブロック積擁壁) |
| 第3編 林道 第2 道路付属施設 2-1 道路付属施設 2-1-12 木柵工(林道)(島根県独自基準) | 木柵工(林道) | SX029 | 木柵工 |
| 第3編 林道 第2 道路付属施設 2-1 道路付属施設 2-1-13 間伐材パネル設置工(切土法面) (島根県独自基準) | 間伐パネル設置工(切土法面) | SX031 | 間伐パネル設置工(切土法面) |