

令和5年度 土木工事標準積算基準 改正概要  
(令和5年10月1日改正)

○新規策定項目一覧

番号	項目	内容	掲載頁
1	追加工種	○第Ⅰ編 第2章 工事費の積算 ③ 現場発生品及び支給品運搬 ○第Ⅱ編 第2章 共通工 ③ コンクリートブロック積(張)工 ○第Ⅱ編 第2章 共通工 ⑱ 目地・止水板設置工 ○第Ⅲ編 第1章 河川海岸 ④-3 バックホウ浚渫船(ICT) ○第Ⅲ編 第3章 砂防工 ④-1 砂防土砂仮締切・砂防土砂土のう仮締切 ○第Ⅳ編 第7章 橋梁工 ⑳ 橋梁検査路架設工	① 50-53  ①249-280  ①442-446  ①905-909  ①1045-1052  ②800-802

○廃止項目一覧

番号	項目	内容	掲載頁
2	廃止	○第Ⅱ編 第2章 共通工 ①-5 法面施肥工 ○第Ⅱ編 第2章 共通工 ⑩-2 排水構造物工(溶接金網及び埋設鋼板型 枠) ○第Ⅱ編 第3章 基礎工 ⑥ ドロップハンマ杭打工 ○第Ⅱ編 第4章 コンクリート工 ③ 溶接金網設置工 ○第Ⅲ編 第2章 河川維持工 ② 堤防天端補修工 ○第Ⅲ編 第2章 河川維持工 ⑬ 野芝種子吹付工 ○第Ⅲ編 第3章 砂防工 ③ 仮設備工 ○第Ⅲ編 第4章 地すべり防止工 ①-2 集水井工(プレキャスト土留工法) ○第Ⅳ編 第2章 附属施設 ①-3 落石防止網(繊維網)設置工	

番号	項目	内容	掲載頁
		○第IV編 第2章 付属施設 ①-9 ボックスビーム設置工	
		○第IV編 第2章 付属施設 ⑦ トンネル内装板設置工	
		○第IV編 第3章 道路維持修繕工 ⑮-3 ガードパイプ清掃工	
		○第IV編 第3章 道路維持修繕工 ⑳ 路肩整正（人力による土はね）	
		○第IV編 第3章 道路維持修繕工 ㉑ コンクリート接着工	
		○第IV編 第3章 道路維持修繕工 ㉒ 道路付属物のコンクリート面塗装工	
		○第IV編 第7章 橋梁工 ④-1 プレビーム桁製作工（現場）	

※以下に記載している基準は改正内容のうち、主な改正内容のみに記載する。

○土木工事積算基準書 改正内容一覧

番号	項目	内容	掲載頁
	第Ⅰ編 第2章工事費の積算	②間接工事 ・表-1 工種区分の内、河川維持工事の記載を修正	①18
	第Ⅰ編 第2章工事費の積算	②間接工事 3 現場管理費 ・表 3.2 地域区分一覧表を改正	①42
	第Ⅰ編 第2章工事費の積算	③現場発生品及び支給品運搬 ・燃料消費率の見直しや廃止	①42
	第Ⅰ編 第5章建設機械 運転労務等	②原動機燃料消費量 ・現場発生品及び支給品運搬の歩掛を新規追加	①78-84
	第Ⅰ編 第12章工事日 数及び日当り作 業量	③作業日当り標準作業量 ・各工種の作業日当り標準作業量の見直しや廃止	③7-155
	第Ⅰ編 第12章工事日 数及び日当り作 業量	④市場単価の1日当り標準施工量 ・表 11.5 植樹管理（せん定）の見直し	③170
	第Ⅱ編 第1章土工	②-1 土工 ・記載の追加・削除 ・代表機労材規格の改正 ②-1 土工 ・記載の追加 ③-2 床掘工（ICT） ・記載の変更 ⑤-1 安定処理工 ・代表機労材規格の改正 ⑤-1 安定処理工（自走式土質改良工） ・機械運転単価表の修正 ⑥土砂運搬工 ・機械規格の修正 ・機械運転単価表の修正	①147-176  ①177-185  ①194-196  ①203-205  ①206-208  ①209-211

番号	項 目	内 容	掲載頁
	第Ⅱ編 第2章共通工	①-2 法面整形工 (ICT) ・記載の追加、修正、削除	①222-224
		①-6 吹付法面とりこわし工 ・代表機労材規格の改正	①237-240
		①-6 プレキャストコンクリート板設置工 ・代表機労材規格の改正	①241-244
		②基礎・裏込砕石工 ・代表機労材規格の改正	①246-248
		③コンクリートブロック積 (張) 工 ・記載の追加、修正 ・代表機労材規格の改正 ・積算条件区分の変更 ・現場打小口止コンクリートの歩掛を新規追加 ・現場打横帯 (隔壁) コンクリートの歩掛を新規追加 ・プレキャスト小口止ブロックの歩掛を新規追加 ・プレキャスト横帯 (隔壁) ブロックの歩掛を新規追加 ・プレキャスト巻止ブロックの歩掛を新規追加 ・参考図の修正	①249-280
		④-1 石積 (張) 工 ・記載の追加、修正 ・代表機労材規格の改正	①281-290
		⑤-1 場所打擁壁工 (1) ・記載の修正 ・代表機労材規格の改正	①294-308
		⑤-2 場所打擁壁工 (2) ・記載の修正	①309-310
		⑥プレキャスト擁壁工 ・代表機労材規格の改正	①311-313
		⑦補強土壁工 (帯鋼補強土壁, アンカー補強土壁, ジオテキスタイル補強土壁) ・記載の修正 ・代表機労材規格の改正	①314-320
		⑧補強盛土工 ・代表機労材規格の改正	①321-327

番号	項目	内容	掲載頁
	第Ⅱ編 第2章共通工	⑩-1 排水構造物工 ・記載の修正 ・代表機労材規格の改正 ⑩-2 排水構造物工（現場打ち水路（本体）） ・代表機労材規格の改正 ⑩-3 排水構造物工（現場打ち集水桝・街渠桝（本体）） ・代表機労材規格の改正 ⑪-3 スラリー攪拌工 ・諸雑費率の改正 ・燃料消費量の改正 ⑪-4 高圧噴射攪拌工 ・記載の修正 ・諸雑費率の改正 ・燃料消費量の改正 ⑪-6 中層混合処理工 ・諸雑費率の改正 ・燃料消費量の改正 ⑫薬液注入工 ・諸雑費率の改正 ・燃料消費量の改正 ⑬アンカー工（ロータリーパーカッション式） ・代表機労材規格の改正 ⑭構造物とりこわし工 ・代表機労材規格の改正 ⑱目地・止水板設置工 ・記載の追加、修正 ・代表機労材規格の改正 ・積算条件区分の変更 ⑳かご工 ・記載の追加、修正 ・代表機労材規格の改正 ㉑発泡スチロールを用いた超軽量盛土工 ・代表機労材規格の改正 ㉒骨材再生工（自走式） ・記載の修正 ・諸雑費率の改正	①338-364  ①365-368  ①369-372  ①380-389  ①390-403  ①407-411  ①412-424  ①425-431  ①432-434  ①442-446  ①453-467  ①468-478  ①483-485

番号	項目	内容	掲載頁
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料消費量の改正</li> <li>②④-1 函渠工(1) <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> </li> <li>②④-3 函渠工(3) 大型プレキャストボックスカルバート工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> <li>・ロス率の改正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> </ul>	<p>①486-490</p> <p>①494-501</p>
	第Ⅱ編 第3章基礎工	<ul style="list-style-type: none"> <li>①-1 パイルハンマ工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・諸雑費率の改正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>①-2 中掘工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・諸雑費率の改正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>①-3 鋼管ソイルセメント杭工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・諸雑費率の改正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>①-4 回転杭工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>②-1 全回転式オールケーシング工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>②-2 リバースサーキュレーション工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・諸雑費率の改正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>②-3 アースオーガ工・硬質地盤用アースオーガ工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>②-4 大口径ボーリングマシン工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>②-5 ダウンザホールハンマ工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> <li>・諸雑費率の改正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>③-1 深礎工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・機械規格の改正</li> <li>・1m当り施工日数の改正</li> </ul> </li> </ul>	<p>①511-517</p> <p>①518-525</p> <p>①526-534</p> <p>①535-540</p> <p>①542-548</p> <p>①549-555</p> <p>①556-561</p> <p>①562-570</p> <p>①571-588</p> <p>①579-596</p>

番号	項 目	内 容	掲載頁
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 諸雑費率の改正</li> <li>・ グラウト注入歩掛の改正</li> <li>・ 組立、解体歩掛の改正</li> <li>・ 燃料消費量の改正</li> <li>③- 2 コンクリート工（深礎工）</li> <li>・ 記載の修正</li> <li>④ニューマチックケーソン工</li> <li>・ 燃料消費量の改正</li> <li>⑤- 1 打撃工法</li> <li>・ 機械規格の改正</li> <li>・ 燃料消費量の改正</li> <li>⑥泥水運搬工</li> <li>・ 記載の修正</li> <li>・ 機械規格の改正</li> </ul>	<p style="text-align: right;">①597-601</p> <p style="text-align: right;">①602-624</p> <p style="text-align: right;">①625-641</p> <p style="text-align: right;">①647-648</p>
	第Ⅱ編 第4章コンクリート工	<ul style="list-style-type: none"> <li>①コンクリート工</li> <li>・ 記載の修正</li> <li>・ 積算条件区分の変更</li> <li>・ 代表機労材規格の改正</li> <li>③張りコンクリート工</li> <li>・ 代表機労材規格の改正</li> <li>・ 燃料消費量の改正</li> </ul>	<p style="text-align: right;">①651-661</p> <p style="text-align: right;">①668-675</p>
	第Ⅱ編 第5章仮設工	<ul style="list-style-type: none"> <li>②- 1 バイプロハンマ工</li> <li>・ 記載の修正</li> <li>・ 継施工費の変更</li> <li>・ 燃料消費量の改正</li> <li>②- 2 バイプロハンマ工（軽量鋼矢板打込引抜工）</li> <li>・ 記載の修正</li> <li>②- 3 油圧圧入引抜工</li> <li>・ 記載の修正</li> <li>・ 燃料消費量の改正</li> <li>②- 4 プレボーリング</li> <li>・ 諸雑費率の改正</li> <li>③鋼矢板工（アースオーガ併用圧入工）</li> <li>・ 記載の修正</li> <li>・ 諸雑費率の改正</li> <li>④鋼矢板（H形鋼）工（クレーン引抜工）</li> <li>・ 記載の修正</li> </ul>	<p style="text-align: right;">①688-711</p> <p style="text-align: right;">①712-715</p> <p style="text-align: right;">①716-732</p> <p style="text-align: right;">①733-737</p> <p style="text-align: right;">①738-741</p> <p style="text-align: right;">①742-744</p>

番号	項 目	内 容	掲載頁
		⑤－ 1 鋼矢板打込施工法選定表（参考） ・ 記載の修正	①745-747
		⑥仮設材設置撤去工 ・ 記載の修正 ・ 機械規格の改正	①749-757
		⑦－ 1 足場工 ・ 記載の修正 ・ 足場材設置撤去歩掛の改正 ・ 支保材設置撤去歩掛の改正 ・ 機械規格の改正	①758-760
		⑧締切排水工 ・ 記載の修正 ・ 燃料消費量の改正	①764-767
		⑨ウエルポイント工 ・ 記載の修正 ・ ウエルポイントポンプ運転管理歩掛の改正	①768-772
		⑩－ 2 大型土のう工 ・ 記載の修正 ・ 燃料消費量の改正	①775-780
		⑪仮橋・仮栈橋工 ・ 記載の修正	①781-793
		⑪汚濁防止フェンス工 ・ 記載の修正 ・ 燃料消費量の改正	①794-795
		⑬－ 1 仮囲い設置・撤去工 ・ 仮囲い仮設材損料の改正	①796-797
		⑬－ 2 雪寒仮囲い工 ・ 記載の修正 ・ 機械規格の改正 ・ 燃料消費量の改正	①798-805
		⑭仮設防護柵工（切土及び発破防護柵工） ・ 記載の修正 ・ 燃料消費量の改正	①806-809
		⑮濁水処理工（一般土木工事） ・ 記載の修正	①810-812
		⑯敷鉄板設置・撤去工 ・ 記載の修正	①813-815



番号	項 目	内 容	掲載頁
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・機械規格の改正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> ⑱グラフによる標準的な仮設電力設備の積算 <ul style="list-style-type: none"> <li>・グラフの改正</li> </ul> ⑳法面工（仮設用モルタル吹付工） <ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul>	①837-839  ①840-842
	第Ⅲ編 第1章河川海岸	③消波工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> ④-1 ポンプ式浚渫船 <ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> ④-2 バックホウ浚渫船 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> <li>・機械規格の改正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> ⑤軟弱地盤上における柔構造樋門・樋管工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul>	①868-881  ①882-898  ①882-904  ①910-913
	第Ⅲ編 第2章河川維持 工	①堤防除草工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> ④塵芥処理工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・代表機労材規格の改正</li> </ul> ⑦-2 機械土工（河床等掘削）（ICT） <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> ⑧-1 巨石積（張）工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・代表機労材規格の改正</li> </ul> ⑧-3 巨石据付工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> ⑨護岸基礎ブロック工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・代表機労材規格の改正</li> <li>・積算条件区分の変更</li> </ul> ⑩-1 かごマット工（スロープ型） <ul style="list-style-type: none"> <li>・代表機労材規格の改正</li> </ul> ⑩-2 かごマット工（多段積型） <ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> ⑪ブロックマット工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・機械規格の改正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul>	①917-929  ①945-952  ①967-971  ①972-979  ①981  ①982-985  ①986-987  ①988-990  ①991-994

番号	項 目	内 容	掲載頁
		⑫袋詰玉石工 ・代表機労材規格の改正	①995-996
		⑯光ケーブル配管工 ・代表機労材規格の改正	①1002-1007
	第Ⅲ編 第3章砂防工	①-1 土工 ・記載の修正 ①-2 土工（ICT） ・記載の修正 ②-1 コンクリート工 ・諸雑費率の改正 ・燃料消費量の改正 ②-2 コンクリート工（ケーブルクレーン打設） ・記載の修正 ④-1 砂防土砂仮締切・砂防土砂土のう仮締切 ・記載の修正 ・砂防土砂土のう仮締切の歩掛を新規追加 ⑤鋼製砂防工 ・機械規格の改正	①1011-1019 ①1020-1025 ①1026-1033 ①1034-1039 ①1045-1049 ①1053-1057
	第Ⅲ編 第4章地すべり 防止工	①-1 集水井工（ライナープレート土留工法） ・燃料消費量の改正 ①-3 地すべり防止工（山腹水路工） ・諸雑費率の改正 ・燃料消費量の改正 ①-4 地すべり防止工（ふとんかご） ・燃料消費量の改正 ①-5 地すべり防止工（じゃかご） ・燃料消費量の改正	①1065-1072 ①1079-1090 ①1091-1092 ①1093-1095
	第Ⅳ編 第1章舗装工	①-1 路盤工 ・代表機労材規格の改正 ①-2 路盤工 ・記載の修正 ③-2 透水性アスファルト舗装工 ・代表機労材規格の改正 ④ゲースアスファルト舗装工 ・燃料消費量の改正 ⑥踏掛版 ・代表機労材規格の改正	②5-15 ②16-23 ②41-43 ②44-47 ②57-60

番号	項 目	内 容	掲載頁
	第IV編 第2章付属施設	①-2ワイヤロープ設置工 ・燃料消費量の改正 ①-3立入り防止柵工 ・代表機労材規格の改正 ②しゃ音壁設置工 ・記載の修正 ③-1路側工（据付け） ・代表機労材規格の改正 ③-2路側工（取外し） ・代表機労材規格の改正 ④特殊ブロック設置工 ・代表機労材規格の改正 ⑧スノーポール設置・撤去工 ・代表機労材規格の改正	②68-74  ②75-83  ②101-113  ②114-118  ②119-120  ②121-122  ②136-138
	第IV編 第3章道路維持 修繕工	①-2切削オーバーレイ工 ・燃料消費量の改正 ②舗装版破碎工 ・代表機労材規格の改正 ③舗装版切断工 ・代表機労材規格の改正 ④道路打換え工 ・燃料消費量の改正 ⑤路上路盤再生工 ・燃料消費量の改正 ⑥アスファルト注入工 ・燃料消費量の改正 ⑦舗装版クラック補修工 ・記載の修正 ・代表機労材規格の改正 ⑩床版補強工 ・記載の修正 ⑪-3橋梁補強工（コンクリート巻立て）（1） ・記載の修正 ⑪-4橋梁補強工（コンクリート巻立て）（2） ・代表機労材規格の改正 ⑬落橋防止装置工 ・記載の修正	②148-152  ②153-156  ②156-157  ②158-165  ②166-168  ②169-172  ②173-175  ②183-192  ②207-213  ②214-218  ②240-248

番号	項 目	内 容	掲載頁
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・代表機材規格の改正</li> <li>⑮-1 路面清掃工（機械清掃） <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> </li> <li>⑯-1 管渠清掃工， 側溝清掃工及び集水桝清掃工（組合せ作業） <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> </li> <li>⑯-2 側溝清掃工（単独作業） <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> </li> <li>⑯-4 集水桝清掃工（単独作業） <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> </li> <li>⑳ トンネル補修工（ひび割れ補修工（低圧注入工法）） <ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>㉒ 欠損部補修工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>②261-266</li> <li>②270-275</li> <li>②276-278</li> <li>②281-284</li> <li>②296-298</li> <li>②306-307</li> </ul>
	第Ⅳ編 第4章共同溝工	<ul style="list-style-type: none"> <li>①-2 共同溝工（2） <ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>②電線共同溝工（C・C・BOX） <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> </li> <li>③情報ボックス工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>②321-342</li> <li>②344-357</li> <li>②358-367</li> </ul>
	第Ⅳ編 第5章トンネル工	<ul style="list-style-type: none"> <li>①-1 トンネル工（NATM）〔発破工法〕 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>①-2 トンネル工（NATM）〔機械掘削工法〕 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> <li>・諸雑費率の改正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>①-3 トンネル濁水処理工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>①-4 トンネル工（NATM）仮設備工（防音扉工） <ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>②小断面トンネル工（NATM） <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> <li>・燃料消費量の改正</li> </ul> </li> <li>③トンネル裏込注入工 <ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の修正</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>②371-439</li> <li>②440-500</li> <li>②501-504</li> <li>②505-506</li> <li>②507-534</li> <li>②535-542</li> </ul>

番号	項 目	内 容	掲載頁
		・燃料消費量の改正	
	第IV編 第6章道路除雪工	①道路除雪工 ・記載の修正	②545-562
	第IV編 第7章橋梁工	①鋼橋製作工 ・記載の修正 ③鋼橋架設工 ・記載の修正 ・諸雑費率の改正 ④プレビーム桁架設工 ・記載の修正 ・諸雑費率の改正 ⑦ポストテンション桁製作工 ・記載の修正 ・諸雑費率、雑機械費率の改正 ⑧プレキャストセグメント主桁組立工 ・記載の修正 ・諸雑費率の改正 ⑨P C 橋架設工 ・諸雑費率の改正 ⑩P C 橋片持架設工 ・P C 鋼棒工歩掛の改正 ・P C ケーブル工歩掛の改正 ・P C ケーブル定着工歩掛の改正 ・P C ケーブル緊張工歩掛の改正 ・機械規格の改正 ・諸雑費率の改正 ⑪ポストテンション場所打ホロースラブ橋工 ・燃料消費量の改正 ⑫ポストテンション場所打箱桁橋工 ・燃料消費量の改正 ⑮伸縮装置工（鋼製） ・諸雑費率の改正 ⑯橋梁排水管設置工 ・代表機労材規格の改正 ⑰歩道橋（側道橋）架設工 ・燃料消費量の改正	②567-585  ②589-650  ②651-650  ②664-667  ②668-670  ②671-696  ②697-724      ②725-733  ②725-742  ②758-763  ②764-766  ②767-778

番号	項目	内容	掲載頁
		⑱鋼製橋脚設置工 ・記載の修正 ・諸雑費率の改正 ⑲-1 橋台・橋脚工（1）（構造物単位） ・燃料消費量の改正 ⑲-1 橋台・橋脚工（2） ・記載の修正 ・諸雑費率の改正 ⑳橋梁検査路架設工 ・アンカーボルト設置歩掛の新規追加 ・検査路架設歩掛の新規追加	②779-785  ②786-797  ②798-799  ②800-802
	第V編 第1章公園植栽工	①公園植栽工 ・燃料消費量の改正 ②公園除草工 ・記載の修正	②807-817  ②818-824
	第VI編 第2章市場単価	①-1 鉄筋工（太径鉄筋含む） ・記載の修正 ③-1 防護柵設置工（ガードレール） ・記載の修正 ③-2 防護柵設置工（ガードパイプ） ・記載の修正 ③-3 防護柵設置工（横断・転落防止柵） ・記載の修正 ③-4 防護柵設置工（落石防護柵） ・記載の修正 ③-5 防護柵設置工（落石防止網） ・記載の修正 ④-1 法面工 ・記載の修正 ⑤道路植栽工 ・記載の修正 ⑥橋梁付属物工 ・記載の修正 ・市場単価適用可能橋梁用伸縮継手装置一覧表の改正 ⑧道路標識設置工 ・記載の修正	②865-871  ②881-887  ②888-892  ②893-898  ②899-904  ②905-909  ②910-919  ②925-937  ②938-953  ②958-965

番号	項目	内容	掲載頁
		⑨道路付属物設置工 ・記載の修正	②966-973

○その他

(1) 土木工事標準積算基準

・上記改正のほか、語句の改正等細かい修正箇所があります。

(2) 土木工事標準積算基準 [電気通信編] 及び [機械編]

(3) 建設機械損料算定表

・令和5年10月1日一部改正