

徳島県土木工事共通仕様書

平成28年7月

徳島県県土整備部

| | |
|---------------------------|----|
| 第1編 共通編 | 1 |
| 第1章 総則 | 1 |
| 第1節 総則 | 1 |
| 1-1-1-1 適用 | 1 |
| 1-1-1-2 用語の定義 | 1 |
| 1-1-1-3 設計図書の照査等 | 5 |
| 1-1-1-4 工程表 | 5 |
| 1-1-1-5 施工計画書 | 6 |
| 1-1-1-6 工事実績データの登録 | 6 |
| 1-1-1-7 監督員 | 7 |
| 1-1-1-8 監督補助員 | 7 |
| 1-1-1-9 現場技術員 | 7 |
| 1-1-1-10 工事用地等の使用 | 7 |
| 1-1-1-11 工事着手 | 8 |
| 1-1-1-12 工事の下請負 | 8 |
| 1-1-1-13 施工体制台帳及び施工体系図 | 8 |
| 1-1-1-14 土木施工管理技術検定制度等の活用 | 9 |
| 1-1-1-15 現場代理人及び主任技術者等 | 9 |
| 1-1-1-16 受注者相互の協力 | 12 |
| 1-1-1-17 調査・試験に対する協力 | 12 |
| 1-1-1-18 工事の一時中止 | 12 |
| 1-1-1-19 設計図書の変更 | 13 |
| 1-1-1-20 工期変更 | 13 |
| 1-1-1-21 支給材料及び貸与品 | 14 |
| 1-1-1-22 工事現場発生品 | 14 |
| 1-1-1-23 建設副産物 | 14 |
| 1-1-1-24 監督員による確認及び立会等 | 15 |
| 1-1-1-25 数量の算出 | 19 |
| 1-1-1-26 工事完成図 | 19 |
| 1-1-1-27 工事完成図書等の納品 | 19 |
| 1-1-1-28 しゅん工検査 | 19 |
| 1-1-1-29 部分払検査等 | 20 |
| 1-1-1-30 中間検査 | 20 |
| 1-1-1-31 部分使用 | 21 |
| 1-1-1-32 施工管理 | 21 |
| 1-1-1-33 履行報告 | 22 |
| 1-1-1-34 工事関係者に対する措置請求 | 22 |
| 1-1-1-35 工事中の安全確保 | 22 |
| 1-1-1-36 爆発及び火災の防止 | 25 |
| 1-1-1-37 後片付け | 26 |
| 1-1-1-38 事故報告書 | 26 |
| 1-1-1-39 環境対策 | 26 |
| 1-1-1-40 文化財の保護 | 28 |
| 1-1-1-41 交通安全管理 | 29 |
| 1-1-1-42 施設管理 | 31 |
| 1-1-1-43 諸法令の遵守 | 31 |
| 1-1-1-44 官公庁等への手続等 | 33 |
| 1-1-1-45 施工時期及び施工時間の変更 | 33 |

| | | |
|------------|----------------------|-----------|
| 1-1-1-46 | 工事測量 | 33 |
| 1-1-1-47 | 不可抗力による損害 | 34 |
| 1-1-1-48 | 特許権等 | 35 |
| 1-1-1-49 | 保険の付保及び事故の補償 | 35 |
| 1-1-1-50 | 臨機の措置 | 35 |
| 1-1-1-51 | 新技術活用の促進 | 36 |
| 1-1-1-52 | 県内産技術等の優先使用 | 36 |
| 1-1-1-53 | 標準断面図板の設置 | 36 |
| 1-1-1-54 | しゅん工標の設置 | 36 |
| 1-1-1-55 | 創意工夫 | 37 |
| 1-1-1-56 | 不正軽油の使用禁止 | 37 |
| 1-1-1-57 | 暴力団等からの不当要求又は工事妨害の排除 | 37 |
| 1-1-1-58 | ワンデーレスポンス | 38 |
| 第2章 | 土 工 | 39 |
| 第1節 | 適 用 | 39 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 39 |
| 第3節 | 河川土工・海岸土工・砂防土工 | 39 |
| 1-2-3-1 | 一般事項 | 39 |
| 1-2-3-2 | 掘削工 | 41 |
| 1-2-3-3 | 盛土工 | 42 |
| 1-2-3-4 | 盛土補強工 | 43 |
| 1-2-3-5 | 法面整形工 | 44 |
| 1-2-3-6 | 堤防天端工 | 45 |
| 1-2-3-7 | 残土処理工 | 45 |
| 第4節 | 道路土工 | 45 |
| 1-2-4-1 | 一般事項 | 45 |
| 1-2-4-2 | 掘削工 | 47 |
| 1-2-4-3 | 路体盛土工 | 48 |
| 1-2-4-4 | 路床盛土工 | 49 |
| 1-2-4-5 | 法面整形工 | 51 |
| 1-2-4-6 | 残土処理工 | 51 |
| 第3章 | 無筋・鉄筋コンクリート | 52 |
| 第1節 | 適 用 | 52 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 52 |
| 第3節 | レディーミクストコンクリート | 53 |
| 1-3-3-1 | 一般事項 | 53 |
| 1-3-3-2 | 工場の選定 | 53 |
| 1-3-3-3 | 配合 | 54 |
| 第4節 | コンクリートミキサ一船 | 54 |
| 1-3-4-1 | 一般事項 | 54 |
| 1-3-4-2 | コンクリートミキサ一船の選定 | 54 |
| 第5節 | 現場練りコンクリート | 55 |
| 1-3-5-1 | 一般事項 | 55 |
| 1-3-5-2 | 材料の貯蔵 | 55 |
| 1-3-5-3 | 配 合 | 55 |
| 1-3-5-4 | 材料の計量及び練混ぜ | 55 |
| 第6節 | 運搬・打設 | 56 |
| 1-3-6-1 | 一般事項 | 56 |
| 1-3-6-2 | 準備 | 56 |

| | | |
|-------------|----------------------|-----------|
| 1-3-6-3 | 運搬 | 57 |
| 1-3-6-4 | 打設 | 57 |
| 1-3-6-5 | 締固め | 59 |
| 1-3-6-6 | 沈下ひび割れに対する処置 | 59 |
| 1-3-6-7 | 打継目 | 59 |
| 1-3-6-8 | 表面仕上げ | 60 |
| 1-3-6-9 | 養生 | 60 |
| 1-3-6-10 | 品質管理 | 61 |
| 第7節 | 鉄筋工 | 61 |
| 1-3-7-1 | 一般事項 | 61 |
| 1-3-7-2 | 貯蔵 | 62 |
| 1-3-7-3 | 加工 | 62 |
| 1-3-7-4 | 組立て | 62 |
| 1-3-7-5 | 継手 | 63 |
| 1-3-7-6 | ガス圧接 | 64 |
| 第8節 | 型枠・支保 | 64 |
| 1-3-8-1 | 一般事項 | 64 |
| 1-3-8-2 | 構造 | 64 |
| 1-3-8-3 | 組立て | 65 |
| 1-3-8-4 | 取外し | 65 |
| 第9節 | 暑中コンクリート | 65 |
| 1-3-9-1 | 一般事項 | 65 |
| 1-3-9-2 | 施工 | 66 |
| 1-3-9-3 | 養生 | 66 |
| 第10節 | 寒中コンクリート | 66 |
| 1-3-10-1 | 一般事項 | 66 |
| 1-3-10-2 | 施工 | 67 |
| 1-3-10-3 | 養生 | 67 |
| 第11節 | マスコンクリート | 68 |
| 1-3-11-1 | 一般事項 | 68 |
| 1-3-11-2 | 施工 | 68 |
| 第12節 | 水中コンクリート | 68 |
| 1-3-12-1 | 一般事項 | 68 |
| 1-3-12-2 | 施工 | 68 |
| 1-3-12-3 | 海水の作用を受けるコンクリート | 70 |
| 第13節 | 水中不分離性コンクリート | 70 |
| 1-3-13-1 | 一般事項 | 70 |
| 1-3-13-2 | 材料の貯蔵 | 70 |
| 1-3-13-3 | コンクリートの製造 | 70 |
| 1-3-13-4 | 運搬打設 | 71 |
| 第14節 | プレパッキングコンクリート | 72 |
| 1-3-14-1 | 一般事項 | 72 |
| 1-3-14-2 | 施工機器 | 72 |
| 1-3-14-3 | 施工 | 72 |
| 第15節 | 袋詰コンクリート | 73 |
| 1-3-15-1 | 一般事項 | 73 |
| 1-3-15-2 | 施工 | 73 |
| 第2編 | 材 料 編 | 74 |

| | |
|---------------------------|----|
| 第1章 一般事項 | 74 |
| 第1節 適用 | 74 |
| 第2節 工事材料の品質 | 74 |
| 第3節 県内産資材等 | 76 |
| 2-1-3-1 県内産資材の原則使用 | 76 |
| 2-1-3-2 県内産原材料の優先使用 | 76 |
| 2-1-3-3 県内企業調達資材の優先使用 | 76 |
| 2-1-3-4 県内産再生砕石の原則利用 | 76 |
| 第2章 土木工事材料 | 77 |
| 第1節 土 | 77 |
| 2-2-1-1 一般事項 | 77 |
| 第2節 石 | 77 |
| 2-2-2-1 一般事項 | 77 |
| 2-2-2-2 石材 | 77 |
| 2-2-2-3 割ぐり石 | 77 |
| 2-2-2-4 割石 | 77 |
| 2-2-2-5 間知石 | 77 |
| 2-2-2-6 雑割石 | 77 |
| 2-2-2-7 雑石（粗石） | 77 |
| 2-2-2-8 玉石 | 77 |
| 2-2-2-9 ぐり石 | 77 |
| 2-2-2-10 捨石、被覆石 | 77 |
| 2-2-2-11 その他の砂利、砕石、砂 | 78 |
| 第3節 骨材 | 78 |
| 2-2-3-1 一般事項 | 78 |
| 2-2-3-2 セメントコンクリート用骨材 | 79 |
| 2-2-3-3 アスファルト舗装用骨材 | 82 |
| 2-2-3-4 アスファルト用再生骨材 | 85 |
| 2-2-3-5 フィラー | 86 |
| 2-2-3-6 安定材 | 87 |
| 第4節 木材 | 88 |
| 2-2-4-1 一般事項 | 88 |
| 2-2-4-2 県産木材の使用 | 88 |
| 第5節 鋼材 | 88 |
| 2-2-5-1 一般事項 | 88 |
| 2-2-5-2 構造用圧延鋼材 | 89 |
| 2-2-5-3 軽量形鋼 | 89 |
| 2-2-5-4 鋼管 | 89 |
| 2-2-5-5 鋳鉄品、鋳鋼品及び鍛鋼品 | 89 |
| 2-2-5-6 ボルト用鋼材 | 89 |
| 2-2-5-7 溶接材料 | 89 |
| 2-2-5-8 鉄線 | 90 |
| 2-2-5-9 ワイヤロープ | 90 |
| 2-2-5-10 プレストレストコンクリート用鋼材 | 90 |
| 2-2-5-11 鉄網 | 90 |
| 2-2-5-12 鋼製ぐい及び鋼矢板 | 90 |
| 2-2-5-13 鋼製支保工 | 90 |
| 2-2-5-14 鉄線じゃかご | 90 |
| 2-2-5-15 コルゲートパイプ | 90 |

| | | |
|-------------|----------------------|------------|
| 2-2-5-16 | ガードレール（路側用、分離帯用） | 90 |
| 2-2-5-17 | ガードケーブル（路側用、分離帯用） | 91 |
| 2-2-5-18 | ガードパイプ（歩道用、路側用） | 91 |
| 2-2-5-19 | ボックスビーム（分離帯用） | 91 |
| 2-2-5-20 | ロックネット | 92 |
| 2-2-5-21 | ストンガード | 92 |
| 第6節 | セメント及び混和材料 | 92 |
| 2-2-6-1 | 一般事項 | 92 |
| 2-2-6-2 | セメント | 93 |
| 2-2-6-3 | 混和材料 | 94 |
| 2-2-6-4 | コンクリート用水 | 94 |
| 第7節 | セメントコンクリート製品 | 95 |
| 2-2-7-1 | 一般事項 | 95 |
| 2-2-7-2 | セメントコンクリート製品 | 95 |
| 第8節 | 瀝青材料 | 95 |
| 2-2-8-1 | 一般瀝青材料 | 95 |
| 2-2-8-2 | その他の瀝青材料 | 98 |
| 2-2-8-3 | 再生用添加剤 | 98 |
| 第9節 | 芝及びそだ | 98 |
| 2-2-9-1 | 芝（姫高麗芝、高麗芝、野芝、人工植生芝） | 98 |
| 2-2-9-2 | そだ | 99 |
| 第10節 | 目地材料 | 99 |
| 2-2-10-1 | 注入目地材 | 99 |
| 2-2-10-2 | 目地板 | 99 |
| 第11節 | 塗料 | 99 |
| 2-2-11-1 | 一般事項 | 99 |
| 第12節 | 道路標識及び区画線 | 99 |
| 2-2-12-1 | 道路標識 | 99 |
| 2-2-12-2 | 区画線 | 101 |
| 第13節 | その他 | 101 |
| 2-2-13-1 | エポキシ系樹脂接着剤 | 101 |
| 2-2-13-2 | 合成樹脂製品 | 101 |
| 2-2-13-3 | 路盤紙 | 101 |
| 第3編 | 土木工事共通編 | 102 |
| 第1章 | 一般施工 | 102 |
| 第1節 | 適用 | 102 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 102 |
| 第3節 | 共通の工種 | 103 |
| 3-1-3-1 | 一般事項 | 103 |
| 3-1-3-2 | 材料 | 103 |
| 3-1-3-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 105 |
| 3-1-3-4 | 矢板工 | 106 |
| 3-1-3-5 | 縁石工 | 108 |
| 3-1-3-6 | 小型標識工 | 108 |
| 3-1-3-7 | 防止柵工 | 109 |
| 3-1-3-8 | 路側防護柵工 | 110 |
| 3-1-3-9 | 区画線工 | 110 |
| 3-1-3-10 | 道路付属物工 | 111 |

| | | |
|------------|--------------------|------------|
| 3-1-3-11 | コンクリート面塗装工 | 112 |
| 3-1-3-12 | プレテンション桁製作工（購入工） | 112 |
| 3-1-3-13 | ポストテンション桁製作工 | 113 |
| 3-1-3-14 | プレキャストセグメント主桁組立工 | 115 |
| 3-1-3-15 | PCホロースラブ製作工 | 116 |
| 3-1-3-16 | PC箱桁製作工 | 116 |
| 3-1-3-17 | 根固めブロック工 | 117 |
| 3-1-3-18 | 沈床工 | 117 |
| 3-1-3-19 | 捨石工 | 118 |
| 3-1-3-20 | 笠コンクリート工 | 119 |
| 3-1-3-21 | ハンドホール工 | 119 |
| 3-1-3-22 | 階段工 | 119 |
| 3-1-3-23 | 現場継手工 | 119 |
| 3-1-3-24 | 伸縮装置工 | 123 |
| 3-1-3-25 | 銘板工 | 123 |
| 3-1-3-26 | 多自然型護岸工 | 124 |
| 3-1-3-27 | 羽口工 | 124 |
| 3-1-3-28 | プレキャストカルバート工 | 125 |
| 3-1-3-29 | 側溝工 | 125 |
| 3-1-3-30 | 集水柵・マンホール工 | 126 |
| 3-1-3-31 | 現場塗装工 | 127 |
| 3-1-3-32 | かごマット工 | 130 |
| 3-1-3-33 | 袋詰玉石工 | 133 |
| 3-1-3-34 | 境界工 | 134 |
| 3-1-3-35 | 根株 | 135 |
| 3-1-3-36 | 建設汚泥の再生利用 | 135 |
| 第4節 | 基礎工 | 136 |
| 3-1-4-1 | 一般事項 | 136 |
| 3-1-4-2 | 土台基礎工 | 137 |
| 3-1-4-3 | 基礎工（護岸） | 137 |
| 3-1-4-4 | 既製杭工 | 137 |
| 3-1-4-5 | 場所打杭工 | 141 |
| 3-1-4-6 | 深礎工 | 143 |
| 3-1-4-7 | オープンケーソン基礎工 | 144 |
| 3-1-4-8 | ニューマチックケーソン基礎工 | 146 |
| 3-1-4-9 | 鋼管矢板基礎工 | 147 |
| 第5節 | 石・ブロック積（張）工 | 150 |
| 3-1-5-1 | 一般事項 | 150 |
| 3-1-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 150 |
| 3-1-5-3 | コンクリートブロック工 | 151 |
| 3-1-5-4 | 緑化ブロック工 | 152 |
| 3-1-5-5 | 石積（張）工 | 152 |
| 第6節 | 一般舗装工 | 153 |
| 3-1-6-1 | 一般事項 | 153 |
| 3-1-6-2 | 材料 | 153 |
| 3-1-6-3 | アスファルト舗装の材料 | 154 |
| 3-1-6-4 | コンクリート舗装の材料 | 160 |
| 3-1-6-5 | 舗装準備工 | 160 |
| 3-1-6-6 | 橋面防水工 | 160 |

| | | |
|-------------|-------------------------|------------|
| 3-1-6-7 | アスファルト舗装工 | 161 |
| 3-1-6-8 | 半たわみ性舗装工 | 165 |
| 3-1-6-9 | 排水性舗装工 | 166 |
| 3-1-6-10 | 透水性舗装工 | 168 |
| 3-1-6-11 | グースアスファルト舗装工 | 168 |
| 3-1-6-12 | コンクリート舗装工 | 172 |
| 3-1-6-13 | 薄層カラー舗装工 | 181 |
| 3-1-6-14 | ブロック舗装工 | 181 |
| 3-1-6-15 | 路面切削工 | 181 |
| 3-1-6-16 | 舗装打換え工 | 182 |
| 3-1-6-17 | オーバーレイ工 | 182 |
| 3-1-6-18 | アスファルト舗装補修工 | 182 |
| 3-1-6-19 | コンクリート舗装補修工 | 183 |
| 第7節 | 地盤改良工 | 185 |
| 3-1-7-1 | 一般事項 | 185 |
| 3-1-7-2 | 路床安定処理工 | 185 |
| 3-1-7-3 | 置換工 | 185 |
| 3-1-7-4 | 表層安定処理工 | 185 |
| 3-1-7-5 | パイルネット工 | 186 |
| 3-1-7-6 | サンドマット工 | 187 |
| 3-1-7-7 | パーチカルドレーン工 | 187 |
| 3-1-7-8 | 締固め改良工 | 187 |
| 3-1-7-9 | 固結工 | 187 |
| 3-1-7-10 | 六価クロム溶出試験（及びタンクリーチング試験） | 188 |
| 第8節 | 工場製品輸送工 | 188 |
| 3-1-8-1 | 一般事項 | 188 |
| 3-1-8-2 | 輸送工 | 189 |
| 第9節 | 構造物撤去工 | 189 |
| 3-1-9-1 | 一般事項 | 189 |
| 3-1-9-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 189 |
| 3-1-9-3 | 構造物取壊し工 | 189 |
| 3-1-9-4 | 防護柵撤去工 | 190 |
| 3-1-9-5 | 標識撤去工 | 190 |
| 3-1-9-6 | 道路付属物撤去工 | 190 |
| 3-1-9-7 | プレキャスト擁壁撤去工 | 190 |
| 3-1-9-8 | 排水構造物撤去工 | 191 |
| 3-1-9-9 | かご撤去工 | 191 |
| 3-1-9-10 | 落石雪害防止撤去工 | 191 |
| 3-1-9-11 | ブロック舗装撤去工 | 191 |
| 3-1-9-12 | 縁石撤去工 | 191 |
| 3-1-9-13 | 冬季安全施設撤去工 | 192 |
| 3-1-9-14 | 骨材再生工 | 192 |
| 3-1-9-15 | 運搬処理工 | 193 |
| 第10節 | 仮設工 | 193 |
| 3-1-10-1 | 一般事項 | 193 |
| 3-1-10-2 | 工事用道路工 | 193 |
| 3-1-10-3 | 仮橋・作業構台工 | 194 |
| 3-1-10-4 | 路面覆工 | 194 |
| 3-1-10-5 | 土留・仮締切工 | 194 |

| | | |
|-------------|-------------------|------------|
| 3-1-10-6 | 砂防仮締切工 | 196 |
| 3-1-10-7 | 水替工 | 196 |
| 3-1-10-8 | 地下水位低下工 | 197 |
| 3-1-10-9 | 地中連続壁工（壁式） | 197 |
| 3-1-10-10 | 地中連続壁工（柱列式） | 197 |
| 3-1-10-11 | 仮水路工 | 198 |
| 3-1-10-12 | 残土受入れ施設工 | 198 |
| 3-1-10-13 | 作業ヤード整備工 | 198 |
| 3-1-10-14 | 電力設備工 | 199 |
| 3-1-10-15 | コンクリート製造設備工 | 199 |
| 3-1-10-16 | トンネル仮設備工 | 199 |
| 3-1-10-17 | 防塵対策工 | 201 |
| 3-1-10-18 | 汚濁防止工 | 201 |
| 3-1-10-19 | 防護施設工 | 201 |
| 3-1-10-20 | 除雪工 | 201 |
| 3-1-10-21 | 雪寒施設工 | 201 |
| 3-1-10-22 | 法面吹付工 | 201 |
| 3-1-10-23 | 足場工 | 201 |
| 3-1-10-24 | モノレール | 202 |
| 第11節 | 軽量盛土工 | 203 |
| 3-1-11-1 | 一般事項 | 203 |
| 3-1-11-2 | 軽量盛土工 | 203 |
| 第12節 | 工場製作工（共通） | 203 |
| 3-1-12-1 | 一般事項 | 203 |
| 3-1-12-2 | 材料 | 203 |
| 3-1-12-3 | 桁製作工 | 206 |
| 3-1-12-4 | 検査路製作工 | 214 |
| 3-1-12-5 | 鋼製伸縮継手製作工 | 214 |
| 3-1-12-6 | 落橋防止装置製作工 | 215 |
| 3-1-12-7 | 橋梁用防護柵製作工 | 215 |
| 3-1-12-8 | アンカーフレーム製作工 | 215 |
| 3-1-12-9 | プレビーム用桁製作工 | 216 |
| 3-1-12-10 | 鋼製排水管製作工 | 216 |
| 3-1-12-11 | 工場塗装工 | 216 |
| 第13節 | 橋梁架設工 | 218 |
| 3-1-13-1 | 一般事項 | 218 |
| 3-1-13-2 | 地組工 | 219 |
| 3-1-13-3 | 架設工（クレーン架設） | 219 |
| 3-1-13-4 | 架設工（ケーブルクレーン架設） | 219 |
| 3-1-13-5 | 架設工（ケーブルエレクション架設） | 219 |
| 3-1-13-6 | 架設工（架設桁架設） | 220 |
| 3-1-13-7 | 架設工（送出し架設） | 220 |
| 3-1-13-8 | 架設工（トラベラークレーン架設） | 220 |
| 第14節 | 法面工（共通） | 221 |
| 3-1-14-1 | 一般事項 | 221 |
| 3-1-14-2 | 植生工 | 221 |
| 3-1-14-3 | 吹付工 | 223 |
| 3-1-14-4 | 法粹工 | 224 |
| 3-1-14-5 | 法面施肥工 | 225 |

| | | |
|------------|---------------|------------|
| 3-1-14-6 | アンカー工 | 226 |
| 3-1-14-7 | かご工 | 226 |
| 第15節 | 擁壁工（共通） | 227 |
| 3-1-15-1 | 一般事項 | 227 |
| 3-1-15-2 | プレキャスト擁壁工 | 227 |
| 3-1-15-3 | 補強土壁工 | 227 |
| 3-1-15-4 | 井桁ブロック工 | 228 |
| 第16節 | 浚渫工（共通） | 229 |
| 3-1-16-1 | 一般事項 | 229 |
| 3-1-16-2 | 配土工 | 229 |
| 3-1-16-3 | 浚渫船運転工 | 229 |
| 第17節 | 植栽維持工 | 230 |
| 3-1-17-1 | 一般事項 | 230 |
| 3-1-17-2 | 材料 | 230 |
| 3-1-17-3 | 樹木・芝生管理工 | 231 |
| 第18節 | 床版工 | 233 |
| 3-1-18-1 | 一般事項 | 233 |
| 3-1-18-2 | 床版工 | 233 |
| 第6編 | 河川編 | 235 |
| 第1章 | 築堤・護岸 | 235 |
| 第1節 | 適用 | 235 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 235 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 235 |
| 6-1-3-1 | 一般事項 | 235 |
| 6-1-3-2 | 軽量盛土工 | 235 |
| 第4節 | 地盤改良工 | 235 |
| 6-1-4-1 | 一般事項 | 235 |
| 6-1-4-2 | 表層安定処理工 | 235 |
| 6-1-4-3 | パイルネット工 | 235 |
| 6-1-4-4 | パーティカルドレーン工 | 236 |
| 6-1-4-5 | 締固め改良工 | 236 |
| 6-1-4-6 | 固結工 | 236 |
| 第5節 | 護岸基礎工 | 236 |
| 6-1-5-1 | 一般事項 | 236 |
| 6-1-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 236 |
| 6-1-5-3 | 基礎工 | 236 |
| 6-1-5-4 | 矢板工 | 236 |
| 6-1-5-5 | 土台基礎工 | 236 |
| 第6節 | 矢板護岸工 | 236 |
| 6-1-6-1 | 一般事項 | 236 |
| 6-1-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 236 |
| 6-1-6-3 | 笠コンクリート工 | 236 |
| 6-1-6-4 | 矢板工 | 236 |
| 第7節 | 法覆護岸工 | 236 |
| 6-1-7-1 | 一般事項 | 236 |
| 6-1-7-2 | 材料 | 237 |
| 6-1-7-3 | コンクリートブロック工 | 239 |

| | | |
|-------------|----------------|------------|
| 6-1-7-4 | 護岸付属物工 | 239 |
| 6-1-7-5 | 緑化ブロック工 | 239 |
| 6-1-7-6 | 環境護岸ブロック工 | 239 |
| 6-1-7-7 | 石積(張)工 | 239 |
| 6-1-7-8 | 法枠工 | 240 |
| 6-1-7-9 | 多自然型護岸工 | 240 |
| 6-1-7-10 | 吹付工 | 240 |
| 6-1-7-11 | 植生工 | 240 |
| 6-1-7-12 | 覆土工 | 240 |
| 6-1-7-13 | 羽口工 | 240 |
| 第8節 | 擁壁護岸工 | 240 |
| 6-1-8-1 | 一般事項 | 240 |
| 6-1-8-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 240 |
| 6-1-8-3 | 場所打擁壁工 | 240 |
| 6-1-8-4 | プレキャスト擁壁工 | 240 |
| 第9節 | 根固め工 | 240 |
| 6-1-9-1 | 一般事項 | 240 |
| 6-1-9-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 240 |
| 6-1-9-3 | 根固めブロック工 | 240 |
| 6-1-9-4 | 間詰工 | 240 |
| 6-1-9-5 | 沈床工 | 241 |
| 6-1-9-6 | 捨石工 | 241 |
| 6-1-9-7 | かご工 | 241 |
| 第10節 | 水制工 | 241 |
| 6-1-10-1 | 一般事項 | 241 |
| 6-1-10-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 241 |
| 6-1-10-3 | 沈床工 | 241 |
| 6-1-10-4 | 捨石工 | 241 |
| 6-1-10-5 | かご工 | 241 |
| 6-1-10-6 | 元付工 | 241 |
| 6-1-10-7 | 牛・枠工 | 241 |
| 6-1-10-8 | 杭出し水制工 | 241 |
| 第11節 | 付帯道路工 | 241 |
| 6-1-11-1 | 一般事項 | 241 |
| 6-1-11-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 242 |
| 6-1-11-3 | 路側防護柵工 | 242 |
| 6-1-11-4 | 舗装準備工 | 242 |
| 6-1-11-5 | アスファルト舗装工 | 242 |
| 6-1-11-6 | コンクリート舗装工 | 242 |
| 6-1-11-7 | 薄層カラー舗装工 | 242 |
| 6-1-11-8 | ブロック舗装工 | 242 |
| 6-1-11-9 | 側溝工 | 242 |
| 6-1-11-10 | 集水柵工 | 242 |
| 6-1-11-11 | 縁石工 | 242 |
| 6-1-11-12 | 区画線工 | 242 |
| 第12節 | 付帯道路施設工 | 242 |
| 6-1-12-1 | 一般事項 | 242 |
| 6-1-12-2 | 境界工 | 242 |
| 6-1-12-3 | 道路付属物工 | 242 |

| | |
|------------------------|------------|
| 6-1-12-4 標識工 | 242 |
| 第13節 光ケーブル配管工 | 242 |
| 6-1-13-1 一般事項 | 242 |
| 6-1-13-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 242 |
| 6-1-13-3 配管工 | 242 |
| 6-1-13-4 ハンドホール工 | 243 |
| 第2章 浚渫（河川） | 244 |
| 第1節 適用 | 244 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 244 |
| 第3節 浚渫工（ポンプ浚渫船） | 244 |
| 6-2-3-1 一般事項 | 244 |
| 6-2-3-2 浚渫船運転工（民船・官船） | 244 |
| 6-2-3-3 作業船及び機械運転工 | 245 |
| 6-2-3-4 配土工 | 245 |
| 第4節 浚渫工（グラブ船） | 245 |
| 6-2-4-1 一般事項 | 245 |
| 6-2-4-2 浚渫船運転工 | 245 |
| 6-2-4-3 作業船運転工 | 245 |
| 6-2-4-4 配土工 | 245 |
| 第5節 浚渫工（バックホウ浚渫船） | 245 |
| 6-2-5-1 一般事項 | 245 |
| 6-2-5-2 浚渫船運転工 | 246 |
| 6-2-5-3 作業船運転工 | 246 |
| 6-2-5-4 揚土工 | 246 |
| 第6節 浚渫土処理工 | 246 |
| 6-2-6-1 一般事項 | 246 |
| 6-2-6-2 浚渫土処理工 | 246 |
| 第3章 樋門・樋管 | 248 |
| 第1節 適用 | 248 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 248 |
| 第3節 軽量盛土工 | 248 |
| 6-3-3-1 一般事項 | 248 |
| 6-3-3-2 軽量盛土工 | 248 |
| 第4節 地盤改良工 | 248 |
| 6-3-4-1 一般事項 | 248 |
| 6-3-4-2 固結工 | 248 |
| 第5節 樋門・樋管本体工 | 248 |
| 6-3-5-1 一般事項 | 248 |
| 6-3-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 249 |
| 6-3-5-3 既製杭工 | 249 |
| 6-3-5-4 場所打杭工 | 249 |
| 6-3-5-5 矢板工 | 249 |
| 6-3-5-6 函渠工 | 249 |
| 6-3-5-7 翼壁工 | 252 |
| 6-3-5-8 水叩工 | 252 |
| 第6節 護床工 | 252 |
| 6-3-6-1 一般事項 | 252 |
| 6-3-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 252 |
| 6-3-6-3 根固めブロック工 | 252 |

| | | |
|------------|-----------------|------------|
| 6-3-6-4 | 間詰工 | 252 |
| 6-3-6-5 | 沈床工 | 252 |
| 6-3-6-6 | 捨石工 | 252 |
| 6-3-6-7 | かご工 | 252 |
| 第7節 | 水路工 | 252 |
| 6-3-7-1 | 一般事項 | 252 |
| 6-3-7-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 252 |
| 6-3-7-3 | 側溝工 | 252 |
| 6-3-7-4 | 集水柵工 | 253 |
| 6-3-7-5 | 暗渠工 | 253 |
| 6-3-7-6 | 樋門接続暗渠工 | 253 |
| 第8節 | 付属物設置工 | 253 |
| 6-3-8-1 | 一般事項 | 253 |
| 6-3-8-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 253 |
| 6-3-8-3 | 防止柵工 | 253 |
| 6-3-8-4 | 境界工 | 253 |
| 6-3-8-5 | 銘板工 | 253 |
| 6-3-8-6 | 点検施設工 | 253 |
| 6-3-8-7 | 階段工 | 254 |
| 6-3-8-8 | 観測施設工 | 254 |
| 6-3-8-9 | グラウトホール工 | 254 |
| 第4章 | 水門 | 255 |
| 第1節 | 適用 | 255 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 255 |
| 第3節 | 工場製作工 | 255 |
| 6-4-3-1 | 一般事項 | 255 |
| 6-4-3-2 | 材料 | 255 |
| 6-4-3-3 | 桁製作工 | 255 |
| 6-4-3-4 | 鋼製伸縮継手製作工 | 255 |
| 6-4-3-5 | 落橋防止装置製作工 | 255 |
| 6-4-3-6 | 鋼製排水管製作工 | 256 |
| 6-4-3-7 | 橋梁用防護柵製作工 | 256 |
| 6-4-3-8 | 鑄造費 | 256 |
| 6-4-3-9 | 仮設材製作工 | 256 |
| 6-4-3-10 | 工場塗装工 | 256 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 256 |
| 6-4-4-1 | 一般事項 | 256 |
| 6-4-4-2 | 輸送工 | 256 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 256 |
| 6-4-5-1 | 一般事項 | 256 |
| 6-4-5-2 | 軽量盛土工 | 256 |
| 第6節 | 水門本体工 | 256 |
| 6-4-6-1 | 一般事項 | 256 |
| 6-4-6-2 | 材料 | 257 |
| 6-4-6-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 257 |
| 6-4-6-4 | 既製杭工 | 257 |
| 6-4-6-5 | 場所打杭工 | 257 |
| 6-4-6-6 | 矢板工（遮水矢板） | 257 |
| 6-4-6-7 | 床版工 | 257 |

| | | |
|-------------|---------------------|------------|
| 6-4-6-8 | 堰柱工 | 257 |
| 6-4-6-9 | 門柱工 | 258 |
| 6-4-6-10 | ゲート操作台工 | 258 |
| 6-4-6-11 | 胸壁工 | 258 |
| 6-4-6-12 | 翼壁工 | 258 |
| 6-4-6-13 | 水叩工 | 258 |
| 第7節 | 護床工 | 258 |
| 6-4-7-1 | 一般事項 | 258 |
| 6-4-7-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 258 |
| 6-4-7-3 | 根固めブロック工 | 258 |
| 6-4-7-4 | 間詰工 | 258 |
| 6-4-7-5 | 沈床工 | 258 |
| 6-4-7-6 | 捨石工 | 258 |
| 6-4-7-7 | かご工 | 258 |
| 第8節 | 付属物設置工 | 259 |
| 6-4-8-1 | 一般事項 | 259 |
| 6-4-8-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 259 |
| 6-4-8-3 | 防止柵工 | 259 |
| 6-4-8-4 | 境界工 | 259 |
| 6-4-8-5 | 管理橋受台工 | 259 |
| 6-4-8-6 | 銘板工 | 259 |
| 6-4-8-7 | 点検施設工 | 259 |
| 6-4-8-8 | 階段工 | 259 |
| 6-4-8-9 | 観測施設工 | 259 |
| 第9節 | 鋼管理橋上部工 | 259 |
| 6-4-9-1 | 一般事項 | 259 |
| 6-4-9-2 | 材料 | 259 |
| 6-4-9-3 | 地組工 | 260 |
| 6-4-9-4 | 架設工（クレーン架設） | 260 |
| 6-4-9-5 | 架設工（ケーブルクレーン架設） | 260 |
| 6-4-9-6 | 架設工（ケーブルエレクション架設） | 260 |
| 6-4-9-7 | 架設工（架設桁架設） | 260 |
| 6-4-9-8 | 架設工（送出し架設） | 260 |
| 6-4-9-9 | 架設工（トラベラークレーン架設） | 260 |
| 6-4-9-10 | 支承工 | 260 |
| 6-4-9-11 | 現場継手工 | 260 |
| 第10節 | 橋梁現場塗装工 | 260 |
| 6-4-10-1 | 一般事項 | 260 |
| 6-4-10-2 | 現場塗装工 | 260 |
| 第11節 | 床版工 | 260 |
| 6-4-11-1 | 一般事項 | 260 |
| 6-4-11-2 | 床版工 | 260 |
| 第12節 | 橋梁付属物工（鋼管理橋） | 261 |
| 6-4-12-1 | 一般事項 | 261 |
| 6-4-12-2 | 伸縮装置工 | 261 |
| 6-4-12-3 | 排水装置工 | 261 |
| 6-4-12-4 | 地覆工 | 261 |
| 6-4-12-5 | 橋梁用防護柵工 | 261 |
| 6-4-12-6 | 橋梁用高欄工 | 261 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|------------|
| 6-4-12-7 | 検査路工 | 261 |
| 6-4-12-8 | 銘板工 | 261 |
| 第13節 | 橋梁足場等設置工（鋼管理橋） | 261 |
| 6-4-13-1 | 一般事項 | 261 |
| 6-4-13-2 | 橋梁足場工 | 261 |
| 6-4-13-3 | 橋梁防護工 | 261 |
| 6-4-13-4 | 昇降用設備工 | 261 |
| 第14節 | コンクリート管理橋上部工（PC橋） | 261 |
| 6-4-14-1 | 一般事項 | 261 |
| 6-4-14-2 | プレテンション桁製作工（購入工） | 262 |
| 6-4-14-3 | ポストテンション桁製作工 | 262 |
| 6-4-14-4 | プレキャストセグメント製作工（購入工） | 262 |
| 6-4-14-5 | プレキャストセグメント主桁組立工 | 262 |
| 6-4-14-6 | 支承工 | 262 |
| 6-4-14-7 | 架設工（クレーン架設） | 262 |
| 6-4-14-8 | 架設工（架設桁架設） | 262 |
| 6-4-14-9 | 床版・横組工 | 262 |
| 6-4-14-10 | 落橋防止装置工 | 262 |
| 第15節 | コンクリート管理橋上部工（PCホロースラブ橋） | 262 |
| 6-4-15-1 | 一般事項 | 262 |
| 6-4-15-2 | 架設支保工（固定） | 263 |
| 6-4-15-3 | 支承工 | 263 |
| 6-4-15-4 | 落橋防止装置工 | 263 |
| 6-4-15-5 | PCホロースラブ製作工 | 263 |
| 第16節 | 橋梁付属物工（コンクリート管理橋） | 263 |
| 6-4-16-1 | 一般事項 | 263 |
| 6-4-16-2 | 伸縮装置工 | 263 |
| 6-4-16-3 | 排水装置工 | 263 |
| 6-4-16-4 | 地覆工 | 263 |
| 6-4-16-5 | 橋梁用防護柵工 | 263 |
| 6-4-16-6 | 橋梁用高欄工 | 263 |
| 6-4-16-7 | 検査路工 | 263 |
| 6-4-16-8 | 銘板工 | 263 |
| 第17節 | 橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋） | 263 |
| 6-4-17-1 | 一般事項 | 263 |
| 6-4-17-2 | 橋梁足場工 | 263 |
| 6-4-17-3 | 橋梁防護工 | 263 |
| 6-4-17-4 | 昇降用設備工 | 263 |
| 第18節 | 舗装工 | 263 |
| 6-4-18-1 | 一般事項 | 263 |
| 6-4-18-2 | 材 料 | 264 |
| 6-4-18-3 | 舗装準備工 | 264 |
| 6-4-18-4 | 橋面防水工 | 264 |
| 6-4-18-5 | アスファルト舗装工 | 264 |
| 6-4-18-6 | 半たわみ性舗装工 | 264 |
| 6-4-18-7 | 排水性舗装工 | 264 |
| 6-4-18-8 | 透水性舗装工 | 264 |
| 6-4-18-9 | グースアスファルト舗装工 | 264 |
| 6-4-18-10 | コンクリート舗装工 | 264 |

| | | |
|------------|----------------|------------|
| 6-4-18-11 | 薄層カラー舗装工 | 264 |
| 6-4-18-12 | ブロック舗装工 | 264 |
| 第5章 | 堰 | 265 |
| 第1節 | 適用 | 265 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 265 |
| 第3節 | 工場製作工 | 265 |
| 6-5-3-1 | 一般事項 | 265 |
| 6-5-3-2 | 材料 | 266 |
| 6-5-3-3 | 刃口金物製作工 | 266 |
| 6-5-3-4 | 桁製作工 | 266 |
| 6-5-3-5 | 検査路製作工 | 266 |
| 6-5-3-6 | 鋼製伸縮継手製作工 | 266 |
| 6-5-3-7 | 落橋防止装置製作工 | 266 |
| 6-5-3-8 | 鋼製排水管製作工 | 266 |
| 6-5-3-9 | プレビーム用桁製作工 | 266 |
| 6-5-3-10 | 橋梁用防護柵製作工 | 266 |
| 6-5-3-11 | 鑄造費 | 266 |
| 6-5-3-12 | アンカーフレーム製作工 | 266 |
| 6-5-3-13 | 仮設材製作工 | 266 |
| 6-5-3-14 | 工場塗装工 | 266 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 266 |
| 6-5-4-1 | 一般事項 | 266 |
| 6-5-4-2 | 輸送工 | 266 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 266 |
| 6-5-5-1 | 一般事項 | 267 |
| 6-5-5-2 | 軽量盛土工 | 267 |
| 第6節 | 可動堰本体工 | 267 |
| 6-5-6-1 | 一般事項 | 267 |
| 6-5-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 267 |
| 6-5-6-3 | 既製杭工 | 267 |
| 6-5-6-4 | 場所打杭工 | 267 |
| 6-5-6-5 | オープンケーソン基礎工 | 267 |
| 6-5-6-6 | ニューマチックケーソン基礎工 | 267 |
| 6-5-6-7 | 矢板工 | 267 |
| 6-5-6-8 | 床版工 | 267 |
| 6-5-6-9 | 堰柱工 | 267 |
| 6-5-6-10 | 門柱工 | 267 |
| 6-5-6-11 | ゲート操作台工 | 267 |
| 6-5-6-12 | 水叩工 | 267 |
| 6-5-6-13 | 閘門工 | 267 |
| 6-5-6-14 | 土砂吐工 | 268 |
| 6-5-6-15 | 取付擁壁工 | 268 |
| 第7節 | 固定堰本体工 | 268 |
| 6-5-7-1 | 一般事項 | 268 |
| 6-5-7-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 268 |
| 6-5-7-3 | 既製杭工 | 268 |
| 6-5-7-4 | 場所打杭工 | 268 |
| 6-5-7-5 | オープンケーソン基礎工 | 268 |
| 6-5-7-6 | ニューマチックケーソン基礎工 | 268 |

| | | |
|-------------|--------------------------|------------|
| 6-5-7-7 | 矢板工 | 268 |
| 6-5-7-8 | 堰本体工 | 268 |
| 6-5-7-9 | 水叩工 | 268 |
| 6-5-7-10 | 土砂吐工 | 268 |
| 6-5-7-11 | 取付擁壁工 | 268 |
| 第8節 | 魚道工 | 268 |
| 6-5-8-1 | 一般事項 | 268 |
| 6-5-8-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 269 |
| 6-5-8-3 | 魚道本体工 | 269 |
| 第9節 | 管理橋下部工 | 269 |
| 6-5-9-1 | 一般事項 | 269 |
| 6-5-9-2 | 管理橋橋台工 | 269 |
| 第10節 | 鋼管理橋上部工 | 269 |
| 6-5-10-1 | 一般事項 | 269 |
| 6-5-10-2 | 材 料 | 269 |
| 6-5-10-3 | 地組工 | 269 |
| 6-5-10-4 | 架設工（クレーン架設） | 269 |
| 6-5-10-5 | 架設工（ケーブルクレーン架設） | 270 |
| 6-5-10-6 | 架設工（ケーブルエレクション架設） | 270 |
| 6-5-10-7 | 架設工（架設桁架設） | 270 |
| 6-5-10-8 | 架設工（送出し架設） | 270 |
| 6-5-10-9 | 架設工（トラベラークレーン架設） | 270 |
| 6-5-10-10 | 支承工 | 270 |
| 6-5-10-11 | 現場継手工 | 270 |
| 第11節 | 橋梁現場塗装工 | 270 |
| 6-5-11-1 | 一般事項 | 270 |
| 6-5-11-2 | 現場塗装工 | 270 |
| 第12節 | 床版工 | 270 |
| 6-5-12-1 | 一般事項 | 270 |
| 6-5-12-2 | 床版工 | 270 |
| 第13節 | 橋梁付属物工（鋼管理橋） | 270 |
| 6-5-13-1 | 一般事項 | 270 |
| 6-5-13-2 | 伸縮装置工 | 270 |
| 6-5-13-3 | 排水装置工 | 270 |
| 6-5-13-4 | 地覆工 | 270 |
| 6-5-13-5 | 橋梁用防護柵工 | 270 |
| 6-5-13-6 | 橋梁用高欄工 | 270 |
| 6-5-13-7 | 検査路工 | 271 |
| 6-5-13-8 | 銘板工 | 271 |
| 第14節 | 橋梁足場等設置工（鋼管理橋） | 271 |
| 6-5-14-1 | 一般事項 | 271 |
| 6-5-14-2 | 橋梁足場工 | 271 |
| 6-5-14-3 | 橋梁防護工 | 271 |
| 6-5-14-4 | 昇降用設備工 | 271 |
| 第15節 | コンクリート管理橋上部工（PC橋） | 271 |
| 6-5-15-1 | 一般事項 | 271 |
| 6-5-15-2 | プレテンション桁製作工（購入工） | 271 |
| 6-5-15-3 | ポストテンション桁製作工 | 271 |
| 6-5-15-4 | プレキャストセグメント製作工（購入工） | 271 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|------------|
| 6-5-15-5 | プレキャストセグメント主桁組立工 | 272 |
| 6-5-15-6 | 支承工 | 272 |
| 6-5-15-7 | 架設工（クレーン架設） | 272 |
| 6-5-15-8 | 架設工（架設桁架設） | 272 |
| 6-5-15-9 | 床版・横組工 | 272 |
| 6-5-15-10 | 落橋防止装置工 | 272 |
| 第16節 | コンクリート管理橋上部工（PCホロースラブ橋） | 272 |
| 6-5-16-1 | 一般事項 | 272 |
| 6-5-16-2 | 架設支保工（固定） | 272 |
| 6-5-16-3 | 支承工 | 272 |
| 6-5-16-4 | 落橋防止装置工 | 272 |
| 6-5-16-5 | PCホロースラブ製作工 | 272 |
| 第17節 | コンクリート管理橋上部工（PC箱桁橋） | 273 |
| 6-5-17-1 | 一般事項 | 273 |
| 6-5-17-2 | 架設支保工（固定） | 273 |
| 6-5-17-3 | 支承工 | 273 |
| 6-5-17-4 | PC箱桁製作工 | 273 |
| 6-5-17-5 | 落橋防止装置工 | 273 |
| 第18節 | 橋梁付属物工（コンクリート管理橋） | 273 |
| 6-5-18-1 | 一般事項 | 273 |
| 6-5-18-2 | 伸縮装置工 | 273 |
| 6-5-18-3 | 排水装置工 | 273 |
| 6-5-18-4 | 地覆工 | 273 |
| 6-5-18-5 | 橋梁用防護柵工 | 273 |
| 6-5-18-6 | 橋梁用高欄工 | 273 |
| 6-5-18-7 | 検査路工 | 274 |
| 6-5-18-8 | 銘板工 | 274 |
| 第19節 | 橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋） | 274 |
| 6-5-19-1 | 一般事項 | 274 |
| 6-5-19-2 | 橋梁足場工 | 274 |
| 6-5-19-3 | 橋梁防護工 | 274 |
| 6-5-19-4 | 昇降用設備工 | 274 |
| 第20節 | 付属物設置工 | 274 |
| 6-5-20-1 | 一般事項 | 274 |
| 6-5-20-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 274 |
| 6-5-20-3 | 防止柵工 | 274 |
| 6-5-20-4 | 境界工 | 274 |
| 6-5-20-5 | 銘板工 | 274 |
| 6-5-20-6 | 点検施設工 | 274 |
| 6-5-20-7 | 階段工 | 274 |
| 6-5-20-8 | 観測施設工 | 274 |
| 6-5-20-9 | グラウトホール工 | 274 |
| 第6章 | 排水機場 | 275 |
| 第1節 | 適用 | 275 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 275 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 275 |
| 6-6-3-1 | 一般事項 | 275 |
| 6-6-3-2 | 軽量盛土工 | 275 |
| 第4節 | 機場本体工 | 275 |

| | | |
|------------|-----------------|------------|
| 6-6-4-1 | 一般事項 | 275 |
| 6-6-4-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 276 |
| 6-6-4-3 | 既製杭工 | 276 |
| 6-6-4-4 | 場所打杭工 | 276 |
| 6-6-4-5 | 矢板工 | 276 |
| 6-6-4-6 | 本体工 | 276 |
| 6-6-4-7 | 燃料貯油槽工 | 276 |
| 第5節 | 沈砂池工 | 277 |
| 6-6-5-1 | 一般事項 | 277 |
| 6-6-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 278 |
| 6-6-5-3 | 既製杭工 | 278 |
| 6-6-5-4 | 場所打杭工 | 278 |
| 6-6-5-5 | 矢板工 | 278 |
| 6-6-5-6 | 場所打擁壁工 | 278 |
| 6-6-5-7 | コンクリート床版工 | 278 |
| 6-6-5-8 | ブロック床版工 | 278 |
| 6-6-5-9 | 場所打水路工 | 278 |
| 第6節 | 吐出水槽工 | 279 |
| 6-6-6-1 | 一般事項 | 279 |
| 6-6-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 279 |
| 6-6-6-3 | 既製杭工 | 279 |
| 6-6-6-4 | 場所打杭工 | 279 |
| 6-6-6-5 | 矢板工 | 279 |
| 6-6-6-6 | 本体工 | 280 |
| 第7章 | 床止め・床固め | 281 |
| 第1節 | 適用 | 281 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 281 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 281 |
| 6-7-3-1 | 一般事項 | 281 |
| 6-7-3-2 | 軽量盛土工 | 281 |
| 第4節 | 床止め工 | 281 |
| 6-7-4-1 | 一般事項 | 281 |
| 6-7-4-2 | 材料 | 282 |
| 6-7-4-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 282 |
| 6-7-4-4 | 既製杭工 | 282 |
| 6-7-4-5 | 矢板工 | 282 |
| 6-7-4-6 | 本体工 | 282 |
| 6-7-4-7 | 取付擁壁工 | 283 |
| 6-7-4-8 | 水叩工 | 283 |
| 第5節 | 床固め工 | 283 |
| 6-7-5-1 | 一般事項 | 283 |
| 6-7-5-2 | 材料 | 284 |
| 6-7-5-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 284 |
| 6-7-5-4 | 本堤工 | 284 |
| 6-7-5-5 | 垂直壁工 | 284 |
| 6-7-5-6 | 側壁工 | 284 |
| 6-7-5-7 | 水叩工 | 285 |
| 第6節 | 山留擁壁工 | 285 |
| 6-7-6-1 | 一般事項 | 285 |

| | | |
|------------|---------------|------------|
| 6-7-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 285 |
| 6-7-6-3 | コンクリート擁壁工 | 285 |
| 6-7-6-4 | ブロック積擁壁工 | 285 |
| 6-7-6-5 | 石積擁壁工 | 285 |
| 6-7-6-6 | 山留擁壁基礎工 | 285 |
| 第8章 | 河川維持 | 286 |
| 第1節 | 適用 | 286 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 286 |
| 第3節 | 巡視・巡回工 | 286 |
| 6-8-3-1 | 一般事項 | 286 |
| 6-8-3-2 | 河川巡視工 | 286 |
| 第4節 | 除草工 | 287 |
| 6-8-4-1 | 一般事項 | 287 |
| 6-8-4-2 | 堤防除草工 | 287 |
| 第5節 | 堤防養生工 | 287 |
| 6-8-5-1 | 一般事項 | 287 |
| 6-8-5-2 | 芝養生工 | 287 |
| 6-8-5-3 | 伐木除根工 | 287 |
| 第6節 | 構造物補修工 | 287 |
| 6-8-6-1 | 一般事項 | 287 |
| 6-8-6-2 | 材料 | 287 |
| 6-8-6-3 | クラック補修工 | 287 |
| 6-8-6-4 | ポーリンググラウト工 | 288 |
| 6-8-6-5 | 欠損部補修工 | 289 |
| 第7節 | 路面補修工 | 289 |
| 6-8-7-1 | 一般事項 | 289 |
| 6-8-7-2 | 材料 | 289 |
| 6-8-7-3 | 不陸整正工 | 289 |
| 6-8-7-4 | コンクリート舗装補修工 | 289 |
| 6-8-7-5 | アスファルト舗装補修工 | 289 |
| 第8節 | 付属物復旧工 | 289 |
| 6-8-8-1 | 一般事項 | 289 |
| 6-8-8-2 | 付属物復旧工 | 289 |
| 第9節 | 付属物設置工 | 290 |
| 6-8-9-1 | 一般事項 | 290 |
| 6-8-9-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 290 |
| 6-8-9-3 | 防護柵工 | 290 |
| 6-8-9-4 | 境界杭工 | 290 |
| 6-8-9-5 | 付属物設置工 | 290 |
| 第10節 | 光ケーブル配管工 | 290 |
| 6-8-10-1 | 一般事項 | 290 |
| 6-8-10-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 290 |
| 6-8-10-3 | 配管工 | 290 |
| 6-8-10-4 | ハンドホール工 | 290 |
| 第11節 | 清掃工 | 290 |
| 6-8-11-1 | 一般事項 | 290 |
| 6-8-11-2 | 材料 | 291 |
| 6-8-11-3 | 塵芥処理工 | 291 |
| 6-8-11-4 | 水面清掃工 | 291 |

| | |
|-----------------------|-----|
| 第12節 植栽維持工 | 291 |
| 6-8-12-1 一般事項 | 291 |
| 6-8-12-2 材 料 | 291 |
| 6-8-12-3 樹木・芝生管理工 | 291 |
| 第13節 応急処理工 | 291 |
| 6-8-13-1 一般事項 | 291 |
| 6-8-13-2 応急処理事業工 | 291 |
| 第14節 撤去物処理工 | 291 |
| 6-8-14-1 一般事項 | 291 |
| 6-8-14-2 運搬処理工 | 291 |
| 第9章 河川修繕 | 292 |
| 第1節 適 用 | 292 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 292 |
| 第3節 軽量盛土工 | 292 |
| 6-9-3-1 一般事項 | 292 |
| 6-9-3-2 軽量盛土工 | 292 |
| 第4節 腹付工 | 292 |
| 6-9-4-1 一般事項 | 292 |
| 6-9-4-2 覆土工 | 292 |
| 6-9-4-3 植生工 | 292 |
| 第5節 側帯工 | 292 |
| 6-9-5-1 一般事項 | 293 |
| 6-9-5-2 縁切工 | 293 |
| 6-9-5-3 植生工 | 293 |
| 第6節 堤脚保護工 | 293 |
| 6-9-6-1 一般事項 | 293 |
| 6-9-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 293 |
| 6-9-6-3 石積工 | 293 |
| 6-9-6-4 コンクリートブロック工 | 293 |
| 第7節 管理用通路工 | 293 |
| 6-9-7-1 一般事項 | 293 |
| 6-9-7-2 防護柵工 | 293 |
| 6-9-7-3 作業土工（床掘り・埋戻し） | 293 |
| 6-9-7-4 路面切削工 | 294 |
| 6-9-7-5 舗装打換え工 | 294 |
| 6-9-7-6 オーバーレイ工 | 294 |
| 6-9-7-7 排水構造物工 | 294 |
| 6-9-7-8 道路付属物工 | 294 |
| 第8節 現場塗装工 | 294 |
| 6-9-8-1 一般事項 | 294 |
| 6-9-8-2 材 料 | 294 |
| 6-9-8-3 付属物塗装工 | 294 |
| 6-9-8-4 コンクリート面塗装工 | 295 |
| 第7編 河川海岸編 | 296 |
| 第1章 堤防・護岸 | 296 |
| 第1節 適 用 | 296 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 296 |

| | |
|-----------------------|-----|
| 第3節 軽量盛土工 | 296 |
| 7-1-3-1 一般事項 | 296 |
| 7-1-3-2 軽量盛土工 | 296 |
| 第4節 地盤改良工 | 296 |
| 7-1-4-1 一般事項 | 296 |
| 7-1-4-2 表層安定処理工 | 297 |
| 7-1-4-3 パイルネット工 | 297 |
| 7-1-4-4 バーチカルドレーン工 | 297 |
| 7-1-4-5 締固め改良工 | 297 |
| 7-1-4-6 固結工 | 297 |
| 第5節 護岸基礎工 | 297 |
| 7-1-5-1 一般事項 | 297 |
| 7-1-5-2 材 料 | 297 |
| 7-1-5-3 作業土工（床掘り・埋戻し） | 297 |
| 7-1-5-4 捨石工 | 298 |
| 7-1-5-5 場所打コンクリート工 | 298 |
| 7-1-5-6 海岸コンクリートブロック工 | 298 |
| 7-1-5-7 笠コンクリート工 | 299 |
| 7-1-5-8 基礎工 | 299 |
| 7-1-5-9 矢板工 | 299 |
| 第6節 護岸工 | 299 |
| 7-1-6-1 一般事項 | 299 |
| 7-1-6-2 材 料 | 300 |
| 7-1-6-3 石積（張）工 | 300 |
| 7-1-6-4 海岸コンクリートブロック工 | 300 |
| 7-1-6-5 コンクリート被覆工 | 300 |
| 第7節 擁壁工 | 301 |
| 7-1-7-1 一般事項 | 301 |
| 7-1-7-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 301 |
| 7-1-7-3 場所打擁壁工 | 301 |
| 第8節 天端被覆工 | 301 |
| 7-1-8-1 一般事項 | 301 |
| 7-1-8-2 コンクリート被覆工 | 301 |
| 第9節 波返工 | 302 |
| 7-1-9-1 一般事項 | 302 |
| 7-1-9-2 材 料 | 302 |
| 7-1-9-3 波返工 | 302 |
| 第10節 裏法被覆工 | 302 |
| 7-1-10-1 一般事項 | 302 |
| 7-1-10-2 石積（張）工 | 302 |
| 7-1-10-3 コンクリートブロック工 | 303 |
| 7-1-10-4 コンクリート被覆工 | 303 |
| 7-1-10-5 法枠工 | 303 |
| 第11節 カルバート工 | 303 |
| 7-1-11-1 一般事項 | 303 |
| 7-1-11-2 材 料 | 303 |
| 7-1-11-3 プレキャストカルバート工 | 303 |
| 第12節 排水構造物工 | 303 |
| 7-1-12-1 一般事項 | 303 |

| | | |
|-------------|-----------------|------------|
| 7-1-12-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 303 |
| 7-1-12-3 | 側溝工 | 303 |
| 7-1-12-4 | 集水柵工 | 303 |
| 7-1-12-5 | 管渠工 | 303 |
| 7-1-12-6 | 場所打水路工 | 305 |
| 第13節 | 付属物設置工 | 305 |
| 7-1-13-1 | 一般事項 | 305 |
| 7-1-13-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 305 |
| 7-1-13-3 | 防止柵工 | 305 |
| 7-1-13-4 | 境界工 | 305 |
| 7-1-13-5 | 銘板工 | 305 |
| 7-1-13-6 | 階段工 | 305 |
| 第14節 | 付帯道路工 | 305 |
| 7-1-14-1 | 一般事項 | 305 |
| 7-1-14-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 305 |
| 7-1-14-3 | 路側防護柵工 | 305 |
| 7-1-14-4 | 舗装準備工 | 306 |
| 7-1-14-5 | アスファルト舗装工 | 306 |
| 7-1-14-6 | コンクリート舗装工 | 306 |
| 7-1-14-7 | 薄層カラー舗装工 | 306 |
| 7-1-14-8 | 側溝工 | 306 |
| 7-1-14-9 | 集水柵工 | 306 |
| 7-1-14-10 | 縁石工 | 306 |
| 7-1-14-11 | 区画線工 | 306 |
| 第15節 | 付帯道路施設工 | 306 |
| 7-1-15-1 | 一般事項 | 306 |
| 7-1-15-2 | 境界工 | 306 |
| 7-1-15-3 | 道路付属物工 | 306 |
| 7-1-15-4 | 小型標識工 | 306 |
| 第2章 | 突堤・人工岬 | 307 |
| 第1節 | 適用 | 307 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 307 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 307 |
| 7-2-3-1 | 一般事項 | 307 |
| 7-2-3-2 | 軽量盛土工 | 307 |
| 第4節 | 突堤基礎工 | 307 |
| 7-2-4-1 | 一般事項 | 307 |
| 7-2-4-2 | 材料 | 308 |
| 7-2-4-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 308 |
| 7-2-4-4 | 捨石工 | 308 |
| 7-2-4-5 | 吸出し防止工 | 308 |
| 第5節 | 突堤本体工 | 309 |
| 7-2-5-1 | 一般事項 | 309 |
| 7-2-5-2 | 捨石工 | 309 |
| 7-2-5-3 | 被覆石工 | 309 |
| 7-2-5-4 | 被覆ブロック工 | 309 |
| 7-2-5-5 | 海岸コンクリートブロック工 | 309 |
| 7-2-5-6 | 既製杭工 | 309 |
| 7-2-5-7 | 詰杭工 | 309 |

| | | |
|------------|---------------------------|------------|
| 7-2-5-8 | 矢板工 | 310 |
| 7-2-5-9 | 石枠工 | 310 |
| 7-2-5-10 | 場所打コンクリート工 | 310 |
| 7-2-5-11 | ケーソン工 | 310 |
| 7-2-5-12 | セルラー工 | 313 |
| 第6節 | 根固め工 | 313 |
| 7-2-6-1 | 一般事項 | 313 |
| 7-2-6-2 | 捨石工 | 314 |
| 7-2-6-3 | 根固めブロック工 | 314 |
| 第7節 | 消波工 | 314 |
| 7-2-7-1 | 一般事項 | 314 |
| 7-2-7-2 | 捨石工 | 314 |
| 7-2-7-3 | 消波ブロック工 | 314 |
| 第3章 | 海域堤防（人工リーフ、離岸堤、潜堤） | 315 |
| 第1節 | 適用 | 315 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 315 |
| 第3節 | 海域堤基礎工 | 315 |
| 7-3-3-1 | 一般事項 | 315 |
| 7-3-3-2 | 材料 | 315 |
| 7-3-3-3 | 捨石工 | 316 |
| 7-3-3-4 | 吸出し防止工 | 316 |
| 第4節 | 海域堤本体工 | 316 |
| 7-3-4-1 | 一般事項 | 316 |
| 7-3-4-2 | 捨石工 | 316 |
| 7-3-4-3 | 海岸コンクリートブロック工 | 316 |
| 7-3-4-4 | ケーソン工 | 316 |
| 7-3-4-5 | セルラー工 | 316 |
| 7-3-4-6 | 場所打コンクリート工 | 316 |
| 第4章 | 浚渫（海岸） | 317 |
| 第1節 | 適用 | 317 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 317 |
| 第3節 | 浚渫工（ポンプ浚渫船） | 317 |
| 7-4-3-1 | 一般事項 | 317 |
| 7-4-3-2 | 浚渫船運転工 | 317 |
| 7-4-3-3 | 作業船及び機械運転工 | 318 |
| 7-4-3-4 | 配土工 | 318 |
| 第4節 | 浚渫工（グラブ船） | 318 |
| 7-4-4-1 | 一般事項 | 318 |
| 7-4-4-2 | 浚渫船運転工 | 318 |
| 7-4-4-3 | 作業船運転工 | 318 |
| 7-4-4-4 | 配土工 | 318 |
| 第5節 | 浚渫土処理工 | 318 |
| 7-4-5-1 | 一般事項 | 318 |
| 7-4-5-2 | 浚渫土処理工 | 318 |
| 第5章 | 養浜 | 319 |
| 第1節 | 適用 | 319 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 319 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 319 |
| 7-5-3-1 | 一般事項 | 319 |

| | |
|-----------------------------|------------|
| 7-5-3-2 軽量盛土工 | 319 |
| 第4節 砂止工 | 319 |
| 7-5-4-1 一般事項 | 319 |
| 7-5-4-2 根固めブロック工 | 320 |
| | |
| 第8編 砂防編 | 321 |
| 第1章 砂防堰堤 | 321 |
| 第1節 適用 | 321 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 321 |
| 第3節 工場製作工 | 321 |
| 8-1-3-1 一般事項 | 321 |
| 8-1-3-2 材料 | 322 |
| 8-1-3-3 鋼製堰堤製作工 | 322 |
| 8-1-3-4 鋼製堰堤仮設材製作工 | 322 |
| 8-1-3-5 工場塗装工 | 322 |
| 第4節 工場製品輸送工 | 322 |
| 8-1-4-1 一般事項 | 322 |
| 8-1-4-2 輸送工 | 322 |
| 第5節 軽量盛土工 | 322 |
| 8-1-5-1 一般事項 | 322 |
| 8-1-5-2 軽量盛土工 | 322 |
| 第6節 法面工 | 322 |
| 8-1-6-1 一般事項 | 322 |
| 8-1-6-2 植生工 | 322 |
| 8-1-6-3 法面吹付工 | 322 |
| 8-1-6-4 法枠工 | 322 |
| 8-1-6-5 法面施肥工 | 322 |
| 8-1-6-6 アンカー工 | 323 |
| 8-1-6-7 かご工 | 323 |
| 第7節 仮締切工 | 323 |
| 8-1-7-1 一般事項 | 323 |
| 8-1-7-2 土砂・土のう締切工 | 323 |
| 8-1-7-3 コンクリート締切工 | 323 |
| 第8節 コンクリート堰堤工 | 323 |
| 8-1-8-1 一般事項 | 323 |
| 8-1-8-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 324 |
| 8-1-8-3 埋戻し工 | 324 |
| 8-1-8-4 コンクリート堰堤本体工 | 324 |
| 8-1-8-5 コンクリート副堰堤工 | 325 |
| 8-1-8-6 コンクリート側壁工 | 325 |
| 8-1-8-7 間詰工 | 325 |
| 8-1-8-8 水叩工 | 325 |
| 第9節 鋼製堰堤工 | 326 |
| 8-1-9-1 一般事項 | 326 |
| 8-1-9-2 材料 | 326 |
| 8-1-9-3 作業土工（床掘り・埋戻し） | 326 |
| 8-1-9-4 埋戻し工 | 326 |
| 8-1-9-5 鋼製堰堤本体工 | 326 |

| | | |
|-------------|-------------------|------------|
| 8-1-9-6 | 鋼製側壁工 | 326 |
| 8-1-9-7 | コンクリート側壁工 | 326 |
| 8-1-9-8 | 間詰工 | 326 |
| 8-1-9-9 | 水叩工 | 326 |
| 8-1-9-10 | 現場塗装工 | 326 |
| 第10節 | 護床工・根固め工 | 327 |
| 8-1-10-1 | 一般事項 | 327 |
| 8-1-10-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 327 |
| 8-1-10-3 | 埋戻し工 | 327 |
| 8-1-10-4 | 根固めブロック工 | 327 |
| 8-1-10-5 | 間詰工 | 327 |
| 8-1-10-6 | 沈床工 | 327 |
| 8-1-10-7 | かご工 | 327 |
| 8-1-10-8 | 元付工 | 327 |
| 第11節 | 砂防堰堤付属物設置工 | 327 |
| 8-1-11-1 | 一般事項 | 327 |
| 8-1-11-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 327 |
| 8-1-11-3 | 防止柵工 | 327 |
| 8-1-11-4 | 境界工 | 327 |
| 8-1-11-5 | 銘板工 | 327 |
| 8-1-11-6 | 点検施設工 | 328 |
| 第12節 | 付帯道路工 | 328 |
| 8-1-12-1 | 一般事項 | 328 |
| 8-1-12-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 328 |
| 8-1-12-3 | 路側防護柵工 | 328 |
| 8-1-12-4 | 舗装準備工 | 328 |
| 8-1-12-5 | アスファルト舗装工 | 328 |
| 8-1-12-6 | コンクリート舗装工 | 328 |
| 8-1-12-7 | 薄層カラー舗装工 | 328 |
| 8-1-12-8 | 側溝工 | 328 |
| 8-1-12-9 | 集水柵工 | 328 |
| 8-1-12-10 | 縁石工 | 328 |
| 8-1-12-11 | 区画線工 | 329 |
| 第13節 | 付帯道路施設工 | 329 |
| 8-1-13-1 | 一般事項 | 329 |
| 8-1-13-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 329 |
| 8-1-13-3 | 境界工 | 329 |
| 8-1-13-4 | 道路付属物工 | 329 |
| 8-1-13-5 | 小型標識工 | 329 |
| 第2章 | 流路 | 330 |
| 第1節 | 適用 | 330 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 330 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 330 |
| 8-2-3-1 | 一般事項 | 330 |
| 8-2-3-2 | 軽量盛土工 | 330 |
| 第4節 | 流路護岸工 | 330 |
| 8-2-4-1 | 一般事項 | 330 |
| 8-2-4-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 330 |
| 8-2-4-3 | 埋戻し工 | 330 |

| | | |
|------------|----------------------|------------|
| 8-2-4-4 | 基礎工（護岸） | 330 |
| 8-2-4-5 | コンクリート擁壁工 | 330 |
| 8-2-4-6 | ブロック積擁壁工 | 331 |
| 8-2-4-7 | 石積擁壁工 | 331 |
| 8-2-4-8 | 護岸付属物工 | 331 |
| 8-2-4-9 | 植生工 | 331 |
| 第5節 | 床固め工 | 331 |
| 8-2-5-1 | 一般事項 | 331 |
| 8-2-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 331 |
| 8-2-5-3 | 埋戻し工 | 331 |
| 8-2-5-4 | 床固め本体工 | 331 |
| 8-2-5-5 | 垂直壁工 | 331 |
| 8-2-5-6 | 側壁工 | 331 |
| 8-2-5-7 | 水叩工 | 331 |
| 8-2-5-8 | 魚道工 | 331 |
| 第6節 | 根固め・水制工 | 331 |
| 8-2-6-1 | 一般事項 | 331 |
| 8-2-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 331 |
| 8-2-6-3 | 埋戻し工 | 331 |
| 8-2-6-4 | 根固めブロック工 | 331 |
| 8-2-6-5 | 間詰工 | 332 |
| 8-2-6-6 | 捨石工 | 332 |
| 8-2-6-7 | かご工 | 332 |
| 8-2-6-8 | 元付工 | 332 |
| 第7節 | 流路付属物設置工 | 332 |
| 8-2-7-1 | 一般事項 | 332 |
| 8-2-7-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 332 |
| 8-2-7-3 | 階段工 | 332 |
| 8-2-7-4 | 防止柵工 | 332 |
| 8-2-7-5 | 境界工 | 332 |
| 第3章 | 斜面对策 | 333 |
| 第1節 | 適用 | 333 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 333 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 333 |
| 8-3-3-1 | 一般事項 | 333 |
| 8-3-3-2 | 軽量盛土工 | 333 |
| 第4節 | 法面工 | 333 |
| 8-3-4-1 | 一般事項 | 333 |
| 8-3-4-2 | 植生工 | 333 |
| 8-3-4-3 | 吹付工 | 333 |
| 8-3-4-4 | 法枠工 | 334 |
| 8-3-4-5 | かご工 | 334 |
| 8-3-4-6 | アンカー工（プレキャストコンクリート板） | 334 |
| 8-3-4-7 | 抑止アンカー工 | 334 |
| 第5節 | 擁壁工 | 335 |
| 8-3-5-1 | 一般事項 | 335 |
| 8-3-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 335 |
| 8-3-5-3 | 既製杭工 | 335 |
| 8-3-5-4 | 場所打擁壁工 | 335 |

| | | |
|-------------|-------------------|------------|
| 8-3-5-5 | プレキャスト擁壁工 | 335 |
| 8-3-5-6 | 補強土壁工 | 335 |
| 8-3-5-7 | 井桁ブロック工 | 335 |
| 8-3-5-8 | 落石防護工 | 335 |
| 第6節 | 山腹水路工 | 336 |
| 8-3-6-1 | 一般事項 | 336 |
| 8-3-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 336 |
| 8-3-6-3 | 山腹集水路・排水路工 | 336 |
| 8-3-6-4 | 山腹明暗渠工 | 336 |
| 8-3-6-5 | 山腹暗渠工 | 337 |
| 8-3-6-6 | 現場打水路工 | 337 |
| 8-3-6-7 | 集水柵工 | 337 |
| 第7節 | 地下水排除工 | 337 |
| 8-3-7-1 | 一般事項 | 337 |
| 8-3-7-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 337 |
| 8-3-7-3 | 井戸中詰工 | 337 |
| 8-3-7-4 | 集排水ポーリング工 | 338 |
| 8-3-7-5 | 集水井工 | 338 |
| 第8節 | 地下水遮断工 | 338 |
| 8-3-8-1 | 一般事項 | 338 |
| 8-3-8-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 338 |
| 8-3-8-3 | 場所打擁壁工 | 338 |
| 8-3-8-4 | 固結工 | 338 |
| 8-3-8-5 | 矢板工 | 338 |
| 第9節 | 抑止杭工 | 338 |
| 8-3-9-1 | 一般事項 | 338 |
| 8-3-9-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 338 |
| 8-3-9-3 | 既製杭工 | 339 |
| 8-3-9-4 | 場所打杭工 | 339 |
| 8-3-9-5 | シャフト工（深礎工） | 339 |
| 8-3-9-6 | 合成杭工 | 339 |
| 第10節 | 斜面对策付属物設置工 | 339 |
| 8-3-10-1 | 一般事項 | 339 |
| 8-3-10-2 | 点検施設工 | 339 |
| 第11節 | 排土工及び押え盛土工 | 339 |
| 8-3-11-1 | 一般事項 | 339 |
| 8-3-11-2 | 排土工 | 339 |
| 8-3-11-3 | 押え盛土工 | 339 |
| 第12節 | 急傾斜地崩壊防止工 | 340 |
| 8-3-12-1 | 一般事項 | 340 |
| 8-3-12-2 | 適用基準等 | 340 |
| 8-3-12-3 | 施工単位延長 | 340 |
| 8-3-12-4 | 仮設防護柵の設置及び撤去 | 340 |
| 8-3-12-5 | 切土斜面部の仮排水工の設置 | 340 |
| 8-3-12-6 | 関係住民等に対する情報連絡 | 340 |
| 第9編 | ダム編 | 341 |
| 第1章 | コンクリートダム | 341 |
| 第1節 | 適用 | 341 |

| | |
|-----------------------------|-----|
| 第2節 適用すべき諸基準 | 341 |
| 第3節 掘削工 | 341 |
| 9-1-3-1 一般事項 | 341 |
| 9-1-3-2 掘削分類 | 341 |
| 9-1-3-3 過掘の処理 | 341 |
| 9-1-3-4 発破制限 | 341 |
| 9-1-3-5 岩盤面処理 | 341 |
| 9-1-3-6 不良岩等の処理 | 342 |
| 9-1-3-7 建設発生土の処理 | 342 |
| 9-1-3-8 基礎岩盤の確認 | 342 |
| 9-1-3-9 岩盤確認後の再処理 | 342 |
| 第4節 ダムコンクリート工 | 342 |
| 9-1-4-1 一般事項 | 342 |
| 9-1-4-2 原石骨材 | 343 |
| 9-1-4-3 天然骨材 | 343 |
| 9-1-4-4 配合 | 343 |
| 9-1-4-5 材料の計量 | 343 |
| 9-1-4-6 練混ぜ | 343 |
| 9-1-4-7 コンクリートの運搬 | 344 |
| 9-1-4-8 打込み開始 | 345 |
| 9-1-4-9 コンクリートの打込み | 345 |
| 9-1-4-10 締固め | 346 |
| 9-1-4-11 継目 | 347 |
| 9-1-4-12 養生 | 347 |
| 第5節 型枠工 | 348 |
| 9-1-5-1 一般事項 | 348 |
| 9-1-5-2 せき板 | 348 |
| 9-1-5-3 型枠の組立て取りはずし移動 | 348 |
| 9-1-5-4 型枠の取りはずし後の処理 | 348 |
| 第6節 表面仕上げ工 | 349 |
| 9-1-6-1 一般事項 | 349 |
| 9-1-6-2 表面仕上げ | 349 |
| 第7節 埋設物設置工 | 349 |
| 9-1-7-1 一般事項 | 349 |
| 9-1-7-2 冷却管設置 | 349 |
| 9-1-7-3 継目グラウチング設備設置 | 349 |
| 9-1-7-4 止水板 | 350 |
| 9-1-7-5 観測計器埋設 | 350 |
| 第8節 パイプクーリング工 | 350 |
| 9-1-8-1 一般事項 | 350 |
| 9-1-8-2 クーリングの種類 | 350 |
| 9-1-8-3 冷却用設備 | 350 |
| 9-1-8-4 冷却工 | 350 |
| 第9節 プレクーリング工 | 351 |
| 9-1-9-1 一般事項 | 351 |
| 9-1-9-2 プレクーリング | 351 |
| 第10節 継目グラウチング工 | 351 |
| 9-1-10-1 一般事項 | 351 |
| 9-1-10-2 施工方法 | 351 |

| | | |
|----------|-------------------|------------|
| 9-1-10-3 | 施工設備等 | 351 |
| 9-1-10-4 | 施工 | 352 |
| 第11節 | 閉塞コンクリート工 | 353 |
| 9-1-11-1 | 一般事項 | 353 |
| 9-1-11-2 | コンクリートの施工 | 353 |
| 第12節 | 排水及び雨水等の処理 | 353 |
| 9-1-12-1 | 一般事項 | 353 |
| 9-1-12-2 | 工事用水の排水 | 353 |
| 9-1-12-3 | 雨水等の処理 | 353 |
| 第2章 | フィルダム | 354 |
| 第1節 | 適用 | 354 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 354 |
| 第3節 | 掘削工 | 354 |
| 9-2-3-1 | 一般事項 | 354 |
| 9-2-3-2 | 掘削分類 | 354 |
| 9-2-3-3 | 過掘の処理 | 354 |
| 9-2-3-4 | 発破制限 | 354 |
| 9-2-3-5 | 基礎地盤面及び基礎岩盤面処理 | 354 |
| 9-2-3-6 | 不良岩等の処理 | 355 |
| 9-2-3-7 | 建設発生土の処理 | 355 |
| 9-2-3-8 | 基礎地盤及び基礎岩盤確認 | 355 |
| 9-2-3-9 | 基礎地盤及び基礎岩盤確認後の再処理 | 355 |
| 第4節 | 盛立工 | 355 |
| 9-2-4-1 | 一般事項 | 355 |
| 9-2-4-2 | 材料採取 | 356 |
| 9-2-4-3 | 着岩材の盛立 | 356 |
| 9-2-4-4 | 中間材の盛立 | 357 |
| 9-2-4-5 | コアの盛立 | 357 |
| 9-2-4-6 | フィルターの盛立 | 357 |
| 9-2-4-7 | ロックの盛立 | 357 |
| 9-2-4-8 | 堤体法面保護工 | 358 |
| 第3章 | 基礎グラウチング | 359 |
| 第1節 | 適用 | 359 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 359 |
| 第3節 | ボーリング工 | 359 |
| 9-3-3-1 | 一般事項 | 359 |
| 9-3-3-2 | せん孔機械 | 359 |
| 9-3-3-3 | せん孔 | 359 |
| 9-3-3-4 | コア採取及び保管 | 360 |
| 9-3-3-5 | 水押しテスト | 360 |
| 第4節 | グラウチング工 | 360 |
| 9-3-4-1 | 一般事項 | 360 |
| 9-3-4-2 | 注入機械 | 360 |
| 9-3-4-3 | グラウチング用配管 | 360 |
| 9-3-4-4 | セメントミルクの製造及び輸送 | 360 |
| 9-3-4-5 | 注入管理 | 360 |
| 9-3-4-6 | 配合及びその切替え | 360 |
| 9-3-4-7 | 注入 | 360 |
| 9-3-4-8 | 注入効果の判定 | 361 |

| | |
|------------------------------|-----|
| 第10編 道路編 | 362 |
| 第1章 道路改良 | 362 |
| 第1節 適用 | 362 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 362 |
| 第3節 工場製作工 | 362 |
| 10-1-3-1 一般事項 | 362 |
| 10-1-3-2 遮音壁支柱製作工 | 363 |
| 第4節 地盤改良工 | 363 |
| 10-1-4-1 一般事項 | 363 |
| 10-1-4-2 路床安定処理工 | 363 |
| 10-1-4-3 置換工 | 363 |
| 10-1-4-4 サンドマット工 | 363 |
| 10-1-4-5 バーチカルドレーン工 | 363 |
| 10-1-4-6 締固め改良工 | 363 |
| 10-1-4-7 固結工 | 363 |
| 第5節 法面工 | 363 |
| 10-1-5-1 一般事項 | 363 |
| 10-1-5-2 植生工 | 363 |
| 10-1-5-3 法面吹付工 | 363 |
| 10-1-5-4 法粹工 | 364 |
| 10-1-5-5 法面施肥工 | 364 |
| 10-1-5-6 アンカー工 | 364 |
| 10-1-5-7 かご工 | 364 |
| 第6節 軽量盛土工 | 364 |
| 10-1-6-1 一般事項 | 364 |
| 10-1-6-2 軽量盛土工 | 364 |
| 第7節 擁壁工 | 364 |
| 10-1-7-1 一般事項 | 364 |
| 10-1-7-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 364 |
| 10-1-7-3 既製杭工 | 364 |
| 10-1-7-4 場所打杭工 | 364 |
| 10-1-7-5 場所打擁壁工 | 364 |
| 10-1-7-6 プレキャスト擁壁工 | 364 |
| 10-1-7-7 補強土壁工 | 364 |
| 10-1-7-8 井桁ブロック工 | 364 |
| 第8節 石・ブロック積（張）工 | 364 |
| 10-1-8-1 一般事項 | 364 |
| 10-1-8-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 365 |
| 10-1-8-3 コンクリートブロック工 | 365 |
| 10-1-8-4 石積（張）工 | 365 |
| 第9節 カルバート工 | 365 |
| 10-1-9-1 一般事項 | 365 |
| 10-1-9-2 材 料 | 365 |
| 10-1-9-3 作業土工（床掘り・埋戻し） | 365 |
| 10-1-9-4 既製杭工 | 365 |
| 10-1-9-5 場所打杭工 | 366 |
| 10-1-9-6 場所打函渠工 | 366 |
| 10-1-9-7 プレキャストカルバート工 | 366 |

| | | |
|-----------|---------------|------------|
| 10-1-9-8 | 防水工 | 366 |
| 第10節 | 排水構造物工（小型水路工） | 366 |
| 10-1-10-1 | 一般事項 | 366 |
| 10-1-10-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 366 |
| 10-1-10-3 | 側溝工 | 366 |
| 10-1-10-4 | 管渠工 | 367 |
| 10-1-10-5 | 集水樹・マンホール工 | 367 |
| 10-1-10-6 | 地下排水工 | 368 |
| 10-1-10-7 | 場所打水路工 | 368 |
| 10-1-10-8 | 排水工（小段排水・縦排水） | 368 |
| 第11節 | 落石雪害防止工 | 368 |
| 10-1-11-1 | 一般事項 | 368 |
| 10-1-11-2 | 材 料 | 369 |
| 10-1-11-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 369 |
| 10-1-11-4 | 落石防止網工 | 369 |
| 10-1-11-5 | 落石防護柵工 | 369 |
| 10-1-11-6 | 防雪柵工 | 369 |
| 10-1-11-7 | 雪崩予防柵工 | 369 |
| 第12節 | 遮音壁工 | 369 |
| 10-1-12-1 | 一般事項 | 369 |
| 10-1-12-2 | 材 料 | 370 |
| 10-1-12-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 370 |
| 10-1-12-4 | 遮音壁基礎工 | 370 |
| 10-1-12-5 | 遮音壁本体工 | 370 |
| 第2章 | 舗装 | 371 |
| 第1節 | 適 用 | 371 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 371 |
| 第3節 | 地盤改良工 | 371 |
| 10-2-3-1 | 一般事項 | 371 |
| 10-2-3-2 | 路床安定処理工 | 371 |
| 10-2-3-3 | 置換工 | 371 |
| 第4節 | 舗装工 | 372 |
| 10-2-4-1 | 一般事項 | 372 |
| 10-2-4-2 | 材 料 | 372 |
| 10-2-4-3 | 舗装準備工 | 372 |
| 10-2-4-4 | 橋面防水工 | 372 |
| 10-2-4-5 | アスファルト舗装工 | 372 |
| 10-2-4-6 | 半たわみ性舗装工 | 372 |
| 10-2-4-7 | 排水性舗装工 | 372 |
| 10-2-4-8 | 透水性舗装工 | 372 |
| 10-2-4-9 | ゲースアスファルト舗装工 | 372 |
| 10-2-4-10 | コンクリート舗装工 | 372 |
| 10-2-4-11 | 薄層カラー舗装工 | 373 |
| 10-2-4-12 | ブロック舗装工 | 373 |
| 第5節 | 排水構造物工（路面排水工） | 373 |
| 10-2-5-1 | 一般事項 | 373 |
| 10-2-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 373 |
| 10-2-5-3 | 側溝工 | 373 |
| 10-2-5-4 | 管渠工 | 374 |

| | | |
|-------------|-----------------|------------|
| 10-2-5-5 | 集水柵（街渠柵）・マンホール工 | 374 |
| 10-2-5-6 | 地下排水工 | 374 |
| 10-2-5-7 | 場所打水路工 | 374 |
| 10-2-5-8 | 排水工（小段排水・縦排水） | 374 |
| 10-2-5-9 | 排水性舗装用路肩排水工 | 374 |
| 第6節 | 縁石工 | 374 |
| 10-2-6-1 | 一般事項 | 374 |
| 10-2-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 375 |
| 10-2-6-3 | 縁石工 | 375 |
| 第7節 | 踏掛版工 | 375 |
| 10-2-7-1 | 一般事項 | 375 |
| 10-2-7-2 | 材 料 | 375 |
| 10-2-7-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 375 |
| 10-2-7-4 | 踏掛版工 | 375 |
| 第8節 | 防護柵工 | 375 |
| 10-2-8-1 | 一般事項 | 375 |
| 10-2-8-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 376 |
| 10-2-8-3 | 路側防護柵工 | 376 |
| 10-2-8-4 | 防止柵工 | 376 |
| 10-2-8-5 | ボックスビーム工 | 376 |
| 10-2-8-6 | 車止めポスト工 | 376 |
| 10-2-8-7 | 防護柵基礎工 | 377 |
| 第9節 | 標識工 | 377 |
| 10-2-9-1 | 一般事項 | 377 |
| 10-2-9-2 | 材 料 | 377 |
| 10-2-9-3 | 小型標識工 | 377 |
| 10-2-9-4 | 大型標識工 | 377 |
| 第10節 | 区画線工 | 378 |
| 10-2-10-1 | 一般事項 | 378 |
| 10-2-10-2 | 区画線工 | 378 |
| 第11節 | 道路植栽工 | 378 |
| 10-2-11-1 | 一般事項 | 378 |
| 10-2-11-2 | 材 料 | 378 |
| 10-2-11-3 | 道路植栽工 | 379 |
| 第12節 | 道路付属施設工 | 381 |
| 10-2-12-1 | 一般事項 | 381 |
| 10-2-12-2 | 材 料 | 381 |
| 10-2-12-3 | 境界工 | 381 |
| 10-2-12-4 | 道路付属物工 | 382 |
| 10-2-12-5 | ケーブル配管工 | 382 |
| 10-2-12-6 | 照明工 | 382 |
| 第13節 | 橋梁付属物工 | 382 |
| 10-2-13-1 | 一般事項 | 382 |
| 10-2-13-2 | 伸縮装置工 | 382 |
| 第3章 | 橋梁下部 | 383 |
| 第1節 | 適 用 | 383 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 383 |
| 第3節 | 工場製作工 | 384 |
| 10-3-3-1 | 一般事項 | 384 |

| | | |
|------------|----------------|------------|
| 10-3-3-2 | 刃口金物製作工 | 384 |
| 10-3-3-3 | 鋼製橋脚製作工 | 384 |
| 10-3-3-4 | アンカーフレーム製作工 | 384 |
| 10-3-3-5 | 工場塗装工 | 384 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 384 |
| 10-3-4-1 | 一般事項 | 384 |
| 10-3-4-2 | 輸送工 | 385 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 385 |
| 10-3-5-1 | 一般事項 | 385 |
| 10-3-5-2 | 軽量盛土工 | 385 |
| 第6節 | 橋台工 | 385 |
| 10-3-6-1 | 一般事項 | 385 |
| 10-3-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 385 |
| 10-3-6-3 | 既製杭工 | 385 |
| 10-3-6-4 | 場所打杭工 | 385 |
| 10-3-6-5 | 深礎工 | 385 |
| 10-3-6-6 | オープンケーソン基礎工 | 385 |
| 10-3-6-7 | ニューマチックケーソン基礎工 | 385 |
| 10-3-6-8 | 橋台躯体工 | 385 |
| 10-3-6-9 | 地下水位低下工 | 386 |
| 第7節 | RC橋脚工 | 386 |
| 10-3-7-1 | 一般事項 | 386 |
| 10-3-7-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 386 |
| 10-3-7-3 | 既製杭工 | 386 |
| 10-3-7-4 | 場所打杭工 | 386 |
| 10-3-7-5 | 深礎工 | 386 |
| 10-3-7-6 | オープンケーソン基礎工 | 386 |
| 10-3-7-7 | ニューマチックケーソン基礎工 | 386 |
| 10-3-7-8 | 鋼管矢板基礎工 | 386 |
| 10-3-7-9 | 橋脚躯体工 | 386 |
| 10-3-7-10 | 地下水位低下工 | 386 |
| 第8節 | 鋼製橋脚工 | 386 |
| 10-3-8-1 | 一般事項 | 387 |
| 10-3-8-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 387 |
| 10-3-8-3 | 既製杭工 | 387 |
| 10-3-8-4 | 場所打杭工 | 387 |
| 10-3-8-5 | 深礎工 | 387 |
| 10-3-8-6 | オープンケーソン基礎工 | 387 |
| 10-3-8-7 | ニューマチックケーソン基礎工 | 387 |
| 10-3-8-8 | 鋼管矢板基礎工 | 387 |
| 10-3-8-9 | 橋脚フォーミング工 | 387 |
| 10-3-8-10 | 橋脚架設工 | 388 |
| 10-3-8-11 | 現場継手工 | 388 |
| 10-3-8-12 | 現場塗装工 | 388 |
| 10-3-8-13 | 地下水位低下工 | 388 |
| 第9節 | 護岸基礎工 | 388 |
| 10-3-9-1 | 一般事項 | 388 |
| 10-3-9-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 389 |
| 10-3-9-3 | 基礎工 | 389 |

| | | |
|------------|---------------|------------|
| 10-3-9-4 | 矢板工 | 389 |
| 10-3-9-5 | 土台基礎工 | 389 |
| 第10節 | 矢板護岸工 | 389 |
| 10-3-10-1 | 一般事項 | 389 |
| 10-3-10-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 389 |
| 10-3-10-3 | 笠コンクリート工 | 389 |
| 10-3-10-4 | 矢板工 | 389 |
| 第11節 | 法覆護岸工 | 389 |
| 10-3-11-1 | 一般事項 | 389 |
| 10-3-11-2 | コンクリートブロック工 | 389 |
| 10-3-11-3 | 護岸付属物工 | 389 |
| 10-3-11-4 | 緑化ブロック工 | 390 |
| 10-3-11-5 | 環境護岸ブロック工 | 390 |
| 10-3-11-6 | 石積（張）工 | 390 |
| 10-3-11-7 | 法枠工 | 390 |
| 10-3-11-8 | 多自然型護岸工 | 390 |
| 10-3-11-9 | 吹付工 | 390 |
| 10-3-11-10 | 植生工 | 390 |
| 10-3-11-11 | 覆土工 | 390 |
| 10-3-11-12 | 羽口工 | 390 |
| 第12節 | 擁壁護岸工 | 390 |
| 10-3-12-1 | 一般事項 | 390 |
| 10-3-12-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 390 |
| 10-3-12-3 | 場所打擁壁工 | 390 |
| 10-3-12-4 | プレキャスト擁壁工 | 390 |
| 第4章 | 鋼橋上部 | 391 |
| 第1節 | 適用 | 391 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 391 |
| 第3節 | 工場製作工 | 391 |
| 10-4-3-1 | 一般事項 | 391 |
| 10-4-3-2 | 材料 | 392 |
| 10-4-3-3 | 桁製作工 | 392 |
| 10-4-3-4 | 検査路製作工 | 392 |
| 10-4-3-5 | 鋼製伸縮継手製作工 | 392 |
| 10-4-3-6 | 落橋防止装置製作工 | 392 |
| 10-4-3-7 | 鋼製排水管製作工 | 392 |
| 10-4-3-8 | 橋梁用防護柵製作工 | 392 |
| 10-4-3-9 | 橋梁用高欄製作工 | 392 |
| 10-4-3-10 | 横断歩道橋製作工 | 392 |
| 10-4-3-11 | 鑄造費 | 392 |
| 10-4-3-12 | アンカーフレーム製作工 | 392 |
| 10-4-3-13 | 工場塗装工 | 392 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 392 |
| 10-4-4-1 | 一般事項 | 392 |
| 10-4-4-2 | 輸送工 | 392 |
| 第5節 | 鋼橋架設工 | 392 |
| 10-4-5-1 | 一般事項 | 392 |
| 10-4-5-2 | 材料 | 393 |
| 10-4-5-3 | 地組工 | 393 |

| | | |
|-----------|-------------------|------------|
| 10-4-5-4 | 架設工（クレーン架設） | 393 |
| 10-4-5-5 | 架設工（ケーブルクレーン架設） | 393 |
| 10-4-5-6 | 架設工（ケーブルエレクション架設） | 393 |
| 10-4-5-7 | 架設工（架設桁架設） | 393 |
| 10-4-5-8 | 架設工（送出し架設） | 393 |
| 10-4-5-9 | 架設工（トラベラークレーン架設） | 393 |
| 10-4-5-10 | 支承工 | 393 |
| 10-4-5-11 | 現場継手工 | 393 |
| 第6節 | 橋梁現場塗装工 | 394 |
| 10-4-6-1 | 一般事項 | 394 |
| 10-4-6-2 | 材 料 | 394 |
| 10-4-6-3 | 現場塗装工 | 394 |
| 第7節 | 床版工 | 394 |
| 10-4-7-1 | 一般事項 | 394 |
| 10-4-7-2 | 床版工 | 394 |
| 第8節 | 橋梁付属物工 | 394 |
| 10-4-8-1 | 一般事項 | 394 |
| 10-4-8-2 | 伸縮装置工 | 394 |
| 10-4-8-3 | 落橋防止装置工 | 394 |
| 10-4-8-4 | 排水装置工 | 394 |
| 10-4-8-5 | 地覆工 | 394 |
| 10-4-8-6 | 橋梁用防護柵工 | 394 |
| 10-4-8-7 | 橋梁用高欄工 | 394 |
| 10-4-8-8 | 検査路工 | 394 |
| 10-4-8-9 | 銘板工 | 394 |
| 第9節 | 歩道橋本体工 | 395 |
| 10-4-9-1 | 一般事項 | 395 |
| 10-4-9-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 395 |
| 10-4-9-3 | 既製杭工 | 395 |
| 10-4-9-4 | 場所打杭工 | 395 |
| 10-4-9-5 | 橋脚フーチング工 | 395 |
| 10-4-9-6 | 歩道橋（側道橋）架設工 | 395 |
| 10-4-9-7 | 現場塗装工 | 395 |
| 第10節 | 鋼橋足場等設置工 | 395 |
| 10-4-10-1 | 一般事項 | 395 |
| 10-4-10-2 | 橋梁足場工 | 395 |
| 10-4-10-3 | 橋梁防護工 | 396 |
| 10-4-10-4 | 昇降用設備工 | 396 |
| 第5章 | コンクリート橋上部 | 397 |
| 第1節 | 適 用 | 397 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 397 |
| 第3節 | 工場製作工 | 398 |
| 10-5-3-1 | 一般事項 | 398 |
| 10-5-3-2 | プレビーム用桁製作工 | 398 |
| 10-5-3-3 | 橋梁用防護柵製作工 | 398 |
| 10-5-3-4 | 鋼製伸縮継手製作工 | 398 |
| 10-5-3-5 | 検査路製作工 | 398 |
| 10-5-3-6 | 工場塗装工 | 398 |
| 10-5-3-7 | 鑄造費 | 398 |

| | |
|------------------------------------|-----|
| 第4節 工場製品輸送工 | 398 |
| 10-5-4-1 一般事項 | 398 |
| 10-5-4-2 輸送工 | 398 |
| 第5節 PC橋工 | 399 |
| 10-5-5-1 一般事項 | 399 |
| 10-5-5-2 プレテンション桁製作工（購入工） | 399 |
| 10-5-5-3 ポストテンション桁製作工 | 399 |
| 10-5-5-4 プレキャストセグメント製作工（購入工） | 399 |
| 10-5-5-5 プレキャストセグメント主桁組立工 | 399 |
| 10-5-5-6 支承工 | 399 |
| 10-5-5-7 架設工（クレーン架設） | 400 |
| 10-5-5-8 架設工（架設桁架設） | 400 |
| 10-5-5-9 床版・横組工 | 400 |
| 10-5-5-10 落橋防止装置工 | 400 |
| 第6節 プレビーム桁橋工 | 400 |
| 10-5-6-1 一般事項 | 400 |
| 10-5-6-2 プレビーム桁製作工（現場） | 401 |
| 10-5-6-3 支承工 | 401 |
| 10-5-6-4 架設工（クレーン架設） | 401 |
| 10-5-6-5 架設工（架設桁架設） | 402 |
| 10-5-6-6 床版・横組工 | 402 |
| 10-5-6-7 局部（部分）プレストレス工 | 402 |
| 10-5-6-8 床版・横桁工 | 402 |
| 10-5-6-9 落橋防止装置工 | 402 |
| 第7節 PCホロースラブ橋工 | 402 |
| 10-5-7-1 一般事項 | 402 |
| 10-5-7-2 架設支保工（固定） | 403 |
| 10-5-7-3 支承工 | 403 |
| 10-5-7-4 PCホロースラブ製作工 | 403 |
| 10-5-7-5 落橋防止装置工 | 403 |
| 第8節 RCホロースラブ橋工 | 403 |
| 10-5-8-1 一般事項 | 403 |
| 10-5-8-2 架設支保工（固定） | 404 |
| 10-5-8-3 支承工 | 404 |
| 10-5-8-4 RC場所打ホロースラブ製作工 | 404 |
| 10-5-8-5 落橋防止装置工 | 404 |
| 第9節 PC版桁橋工 | 404 |
| 10-5-9-1 一般事項 | 404 |
| 10-5-9-2 PC版桁製作工 | 404 |
| 第10節 PC箱桁橋工 | 404 |
| 10-5-10-1 一般事項 | 404 |
| 10-5-10-2 架設支保工（固定） | 405 |
| 10-5-10-3 支承工 | 405 |
| 10-5-10-4 PC箱桁製作工 | 405 |
| 10-5-10-5 落橋防止装置工 | 405 |
| 第11節 PC片持箱桁橋工 | 405 |
| 10-5-11-1 一般事項 | 405 |
| 10-5-11-2 PC片持箱桁製作工 | 406 |
| 10-5-11-3 支承工 | 406 |

| | | |
|-----------|---------------|-----|
| 10-5-11-4 | 架設工（片持架設） | 406 |
| 第12節 | PC押出し箱桁橋工 | 406 |
| 10-5-12-1 | 一般事項 | 406 |
| 10-5-12-2 | PC押出し箱桁製作工 | 407 |
| 10-5-12-3 | 架設工（押出し架設） | 407 |
| 第13節 | 橋梁付属物工 | 408 |
| 10-5-13-1 | 一般事項 | 408 |
| 10-5-13-2 | 伸縮装置工 | 408 |
| 10-5-13-3 | 排水装置工 | 408 |
| 10-5-13-4 | 地覆工 | 408 |
| 10-5-13-5 | 橋梁用防護柵工 | 408 |
| 10-5-13-6 | 橋梁用高欄工 | 408 |
| 10-5-13-7 | 検査路工 | 408 |
| 10-5-13-8 | 銘板工 | 408 |
| 第14節 | コンクリート橋足場等設置工 | 408 |
| 10-5-14-1 | 一般事項 | 408 |
| 10-5-14-2 | 橋梁足場工 | 408 |
| 10-5-14-3 | 橋梁防護工 | 408 |
| 10-5-14-4 | 昇降用設備工 | 408 |
| 第6章 | トンネル（NATM） | 409 |
| 第1節 | 適用 | 409 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 409 |
| 第3節 | トンネル掘削工 | 410 |
| 10-6-3-1 | 一般事項 | 410 |
| 10-6-3-2 | 掘削工 | 410 |
| 第4節 | 支保工 | 411 |
| 10-6-4-1 | 一般事項 | 411 |
| 10-6-4-2 | 材料 | 411 |
| 10-6-4-3 | 吹付工 | 411 |
| 10-6-4-4 | ロックボルト工 | 411 |
| 10-6-4-5 | 鋼製支保工 | 412 |
| 10-6-4-6 | 金網工 | 412 |
| 第5節 | 覆工 | 412 |
| 10-6-5-1 | 一般事項 | 412 |
| 10-6-5-2 | 材料 | 413 |
| 10-6-5-3 | 覆工コンクリート工 | 413 |
| 10-6-5-4 | 側壁コンクリート工 | 414 |
| 10-6-5-5 | 床版コンクリート工 | 414 |
| 10-6-5-6 | トンネル防水工 | 414 |
| 第6節 | インバート工 | 414 |
| 10-6-6-1 | 一般事項 | 414 |
| 10-6-6-2 | 材料 | 415 |
| 10-6-6-3 | インバート掘削工 | 415 |
| 10-6-6-4 | インバート本体工 | 415 |
| 第7節 | 坑内付帯工 | 415 |
| 10-6-7-1 | 一般事項 | 415 |
| 10-6-7-2 | 材料 | 415 |
| 10-6-7-3 | 箱抜工 | 415 |
| 10-6-7-4 | 裏面排水工 | 415 |

| | | |
|----------|---------------|------------|
| 10-6-7-5 | 地下排水工 | 416 |
| 第8節 | 坑門工 | 416 |
| 10-6-8-1 | 一般事項 | 416 |
| 10-6-8-2 | 坑口付工 | 416 |
| 10-6-8-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 416 |
| 10-6-8-4 | 坑門本体工 | 416 |
| 10-6-8-5 | 明り巻工 | 416 |
| 10-6-8-6 | 銘板工 | 416 |
| 第9節 | 掘削補助工 | 417 |
| 10-6-9-1 | 一般事項 | 417 |
| 10-6-9-2 | 材 料 | 417 |
| 10-6-9-3 | 掘削補助工A | 417 |
| 10-6-9-4 | 掘削補助工B | 417 |
| 第7章 | コンクリートシェッド | 418 |
| 第1節 | 適 用 | 418 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 418 |
| 第3節 | プレキャストシェッド下部工 | 418 |
| 10-7-3-1 | 一般事項 | 418 |
| 10-7-3-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 418 |
| 10-7-3-3 | 既製杭工 | 419 |
| 10-7-3-4 | 場所打杭工 | 419 |
| 10-7-3-5 | 深礎工 | 419 |
| 10-7-3-6 | 受台工 | 419 |
| 10-7-3-7 | アンカー工 | 419 |
| 第4節 | プレキャストシェッド上部工 | 419 |
| 10-7-4-1 | 一般事項 | 419 |
| 10-7-4-2 | シェッド購入工 | 419 |
| 10-7-4-3 | 架設工 | 419 |
| 10-7-4-4 | 土砂囲工 | 420 |
| 10-7-4-5 | 柱脚コンクリート工 | 420 |
| 10-7-4-6 | 横締め工 | 420 |
| 10-7-4-7 | 防水工 | 420 |
| 第5節 | RCシェッド工 | 420 |
| 10-7-5-1 | 一般事項 | 420 |
| 10-7-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 420 |
| 10-7-5-3 | 既製杭工 | 421 |
| 10-7-5-4 | 場所打杭工 | 421 |
| 10-7-5-5 | 深礎工 | 421 |
| 10-7-5-6 | 躯体工 | 421 |
| 10-7-5-7 | アンカー工 | 421 |
| 第6節 | シェッド付属物工 | 421 |
| 10-7-6-1 | 一般事項 | 421 |
| 10-7-6-2 | 緩衝工 | 421 |
| 10-7-6-3 | 落橋防止装置工 | 421 |
| 10-7-6-4 | 排水装置工 | 421 |
| 10-7-6-5 | 銘板工 | 421 |
| 第8章 | 鋼製シェッド | 422 |
| 第1節 | 適 用 | 422 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 422 |

| | |
|------------------------------|-----|
| 第3節 工場製作工 | 422 |
| 10-8-3-1 一般事項 | 422 |
| 10-8-3-2 材 料 | 423 |
| 10-8-3-3 梁（柱）製作工 | 423 |
| 10-8-3-4 屋根製作工 | 423 |
| 10-8-3-5 鋼製排水管製作工 | 423 |
| 10-8-3-6 鋳造費 | 423 |
| 10-8-3-7 工場塗装工 | 423 |
| 第4節 工場製品輸送工 | 423 |
| 10-8-4-1 一般事項 | 423 |
| 10-8-4-2 輸送工 | 423 |
| 第5節 鋼製シェッド下部工 | 423 |
| 10-8-5-1 一般事項 | 423 |
| 10-8-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 423 |
| 10-8-5-3 既製杭工 | 423 |
| 10-8-5-4 場所打杭工 | 423 |
| 10-8-5-5 深礎工 | 423 |
| 10-8-5-6 受台工 | 423 |
| 第6節 鋼製シェッド上部工 | 424 |
| 10-8-6-1 一般事項 | 424 |
| 10-8-6-2 材 料 | 424 |
| 10-8-6-3 架設工 | 424 |
| 10-8-6-4 現場継手工 | 425 |
| 10-8-6-5 現場塗装工 | 425 |
| 10-8-6-6 屋根コンクリート工 | 425 |
| 10-8-6-7 防水工 | 425 |
| 第7節 シェッド付属物工 | 425 |
| 10-8-7-1 一般事項 | 425 |
| 10-8-7-2 材 料 | 425 |
| 10-8-7-3 排水装置工 | 425 |
| 10-8-7-4 落橋防止装置工 | 425 |
| 10-8-7-5 銘板工 | 425 |
| 第9章 地下横断歩道 | 427 |
| 第1節 適 用 | 427 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 427 |
| 第3節 開削土工 | 427 |
| 10-9-3-1 一般事項 | 427 |
| 10-9-3-2 掘削工 | 427 |
| 10-9-3-3 残土処理工 | 428 |
| 第4節 地盤改良工 | 428 |
| 10-9-4-1 一般事項 | 428 |
| 10-9-4-2 路床安定処理工 | 428 |
| 10-9-4-3 置換工 | 428 |
| 10-9-4-4 サンドマット工 | 428 |
| 10-9-4-5 バーチカルドレーン工 | 428 |
| 10-9-4-6 締固め改良工 | 428 |
| 10-9-4-7 固結工 | 428 |
| 第5節 現場打構築工 | 428 |
| 10-9-5-1 一般事項 | 428 |

| | | |
|-------------|---------------|------------|
| 10-9-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 428 |
| 10-9-5-3 | 現場打躯体工 | 428 |
| 10-9-5-4 | 継手工 | 428 |
| 10-9-5-5 | カラ一継手工 | 428 |
| 10-9-5-6 | 防水工 | 428 |
| 第10章 | 地下駐車場 | 429 |
| 第1節 | 適用 | 429 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 429 |
| 第3節 | 工場製作工 | 429 |
| 10-10-3-1 | 一般事項 | 429 |
| 10-10-3-2 | 設備・金物製作工 | 429 |
| 10-10-3-3 | 工場塗装工 | 429 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 429 |
| 10-10-4-1 | 一般事項 | 429 |
| 10-10-4-2 | 輸送工 | 429 |
| 第5節 | 開削土工 | 429 |
| 10-10-5-1 | 一般事項 | 429 |
| 10-10-5-2 | 掘削工 | 430 |
| 10-10-5-3 | 埋戻し工 | 430 |
| 10-10-5-4 | 残土処理工 | 430 |
| 第6節 | 構築工 | 430 |
| 10-10-6-1 | 一般事項 | 430 |
| 10-10-6-2 | 躯体工 | 430 |
| 10-10-6-3 | 防水工 | 430 |
| 第7節 | 付属設備工 | 430 |
| 10-10-7-1 | 一般事項 | 430 |
| 10-10-7-2 | 設備工 | 431 |
| 10-10-7-3 | 付属金物工 | 431 |
| 10-10-7-4 | 情報案内施設工 | 431 |
| 第11章 | 共同溝 | 432 |
| 第1節 | 適用 | 432 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 432 |
| 第3節 | 工場製作工 | 432 |
| 10-11-3-1 | 一般事項 | 432 |
| 10-11-3-2 | 設備・金物製作工 | 432 |
| 10-11-3-3 | 工場塗装工 | 432 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 432 |
| 10-11-4-1 | 一般事項 | 432 |
| 10-11-4-2 | 輸送工 | 432 |
| 第5節 | 開削土工 | 432 |
| 10-11-5-1 | 一般事項 | 432 |
| 10-11-5-2 | 掘削工 | 433 |
| 10-11-5-3 | 埋戻し工 | 433 |
| 10-11-5-4 | 残土処理工 | 433 |
| 第6節 | 現場打構築工 | 433 |
| 10-11-6-1 | 一般事項 | 433 |
| 10-11-6-2 | 現場打躯体工 | 433 |
| 10-11-6-3 | 歩床工 | 433 |
| 10-11-6-4 | カラ一継手工 | 433 |

| | | |
|-----------|------------------|------------|
| 10-11-6-5 | 防水工 | 434 |
| 第7節 | プレキャスト構築工 | 434 |
| 10-11-7-1 | 一般事項 | 434 |
| 10-11-7-2 | プレキャスト躯体工 | 434 |
| 10-11-7-3 | 縦締工 | 434 |
| 10-11-7-4 | 横締工 | 434 |
| 10-11-7-5 | 可とう継手工 | 434 |
| 10-11-7-6 | 目地工 | 434 |
| 第8節 | 付属設備工 | 434 |
| 10-11-8-1 | 一般事項 | 434 |
| 10-11-8-2 | 設備工 | 434 |
| 10-11-8-3 | 付属金物工 | 434 |
| 第12章 | 電線共同溝 | 435 |
| 第1節 | 適用 | 435 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 435 |
| 第3節 | 舗装版撤去工 | 435 |
| 10-12-3-1 | 一般事項 | 435 |
| 10-12-3-2 | 舗装版破碎工 | 435 |
| 第4節 | 開削土工 | 435 |
| 10-12-4-1 | 一般事項 | 435 |
| 10-12-4-2 | 掘削工 | 435 |
| 10-12-4-3 | 埋戻し工 | 435 |
| 10-12-4-4 | 残土処理工 | 435 |
| 第5節 | 電線共同溝工 | 435 |
| 10-12-5-1 | 一般事項 | 435 |
| 10-12-5-2 | 管路工（管路部） | 436 |
| 10-12-5-3 | プレキャストボックス工（特殊部） | 436 |
| 10-12-5-4 | 現場打ボックス工（特殊部） | 436 |
| 第6節 | 付帯設備工 | 436 |
| 10-12-6-1 | 一般事項 | 436 |
| 10-12-6-2 | ハンドホール工 | 436 |
| 10-12-6-3 | 配管布設工 | 436 |
| 10-12-6-4 | 土留壁工（継壁） | 437 |
| 第13章 | 情報ボックス工 | 438 |
| 第1節 | 適用 | 438 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 438 |
| 第3節 | 情報ボックス工 | 438 |
| 10-13-3-1 | 一般事項 | 438 |
| 10-13-3-2 | 舗装版破碎工 | 438 |
| 10-13-3-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 438 |
| 10-13-3-4 | 管路工（管路部） | 438 |
| 第4節 | 付帯設備工 | 438 |
| 10-13-4-1 | 一般事項 | 438 |
| 10-13-4-2 | ハンドホール工 | 438 |
| 第14章 | 道路維持 | 439 |
| 第1節 | 適用 | 439 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 439 |
| 第3節 | 巡視・巡回工 | 439 |
| 10-14-3-1 | 一般事項 | 439 |

| | | |
|-------------|----------------|------------|
| 10-14-3-2 | 道路巡回工 | 439 |
| 第4節 | 舗装工 | 440 |
| 10-14-4-1 | 一般事項 | 440 |
| 10-14-4-2 | 材 料 | 440 |
| 10-14-4-3 | 路面切削工 | 441 |
| 10-14-4-4 | 舗装打換え工 | 441 |
| 10-14-4-5 | 切削オーバーレイ工 | 441 |
| 10-14-4-6 | オーバーレイ工 | 441 |
| 10-14-4-7 | 路上再生工 | 441 |
| 10-14-4-8 | 薄層カラー舗装工 | 443 |
| 10-14-4-9 | コンクリート舗装補修工 | 443 |
| 10-14-4-10 | アスファルト舗装補修工 | 443 |
| 10-14-4-11 | グルーピング工 | 443 |
| 第5節 | 排水構造物工 | 444 |
| 10-14-5-1 | 一般事項 | 444 |
| 10-14-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 444 |
| 10-14-5-3 | 側溝工 | 444 |
| 10-14-5-4 | 管渠工 | 444 |
| 10-14-5-5 | 集水樹・マンホール工 | 444 |
| 10-14-5-6 | 地下排水工 | 444 |
| 10-14-5-7 | 場所打水路工 | 444 |
| 10-14-5-8 | 排水工 | 444 |
| 第6節 | 防護柵工 | 444 |
| 10-14-6-1 | 一般事項 | 444 |
| 10-14-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 444 |
| 10-14-6-3 | 路側防護柵工 | 444 |
| 10-14-6-4 | 防止柵工 | 444 |
| 10-14-6-5 | ボックスビーム工 | 444 |
| 10-14-6-6 | 車止めポスト工 | 444 |
| 10-14-6-7 | 防護柵基礎工 | 444 |
| 第7節 | 標識工 | 444 |
| 10-14-7-1 | 一般事項 | 445 |
| 10-14-7-2 | 材 料 | 445 |
| 10-14-7-3 | 小型標識工 | 445 |
| 10-14-7-4 | 大型標識工 | 445 |
| 第8節 | 道路付属施設工 | 445 |
| 10-14-8-1 | 一般事項 | 445 |
| 10-14-8-2 | 材 料 | 445 |
| 10-14-8-3 | 境界工 | 445 |
| 10-14-8-4 | 道路付属物工 | 445 |
| 10-14-8-5 | ケーブル配管工 | 446 |
| 10-14-8-6 | 照明工 | 446 |
| 第9節 | 軽量盛土工 | 446 |
| 10-14-9-1 | 一般事項 | 446 |
| 10-14-9-2 | 軽量盛土工 | 446 |
| 第10節 | 擁壁工 | 446 |
| 10-14-10-1 | 一般事項 | 446 |
| 10-14-10-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 446 |
| 10-14-10-3 | 場所打擁壁工 | 446 |

| | | |
|-------------|--------------------|------------|
| 10-14-10-4 | プレキャスト擁壁工 | 446 |
| 第11節 | 石・ブロック積（張）工 | 446 |
| 10-14-11-1 | 一般事項 | 446 |
| 10-14-11-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 446 |
| 10-14-11-3 | コンクリートブロック工 | 446 |
| 10-14-11-4 | 石積（張）工 | 446 |
| 第12節 | カルバート工 | 446 |
| 10-14-12-1 | 一般事項 | 446 |
| 10-14-12-2 | 材 料 | 447 |
| 10-14-12-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 447 |
| 10-14-12-4 | 場所打函渠工 | 447 |
| 10-14-12-5 | プレキャストカルバート工 | 447 |
| 10-14-12-6 | 防水工 | 447 |
| 第13節 | 法面工 | 447 |
| 10-14-13-1 | 一般事項 | 447 |
| 10-14-13-2 | 植生工 | 447 |
| 10-14-13-3 | 法面吹付工 | 447 |
| 10-14-13-4 | 法枠工 | 447 |
| 10-14-13-5 | 法面施肥工 | 447 |
| 10-14-13-6 | アンカー工 | 447 |
| 10-14-13-7 | かご工 | 447 |
| 第14節 | 橋梁床版工 | 447 |
| 10-14-14-1 | 一般事項 | 447 |
| 10-14-14-2 | 材 料 | 447 |
| 10-14-14-3 | 床版補強工（鋼板接着工法） | 448 |
| 10-14-14-4 | 床版補強工（増桁架設工法） | 448 |
| 10-14-14-5 | 床版増厚補強工 | 449 |
| 10-14-14-6 | 床版取替工 | 449 |
| 10-14-14-7 | 旧橋撤去工 | 449 |
| 第15節 | 橋梁付属物工 | 450 |
| 10-14-15-1 | 一般事項 | 450 |
| 10-14-15-2 | 伸縮継手工 | 450 |
| 10-14-15-3 | 排水施設工 | 450 |
| 10-14-15-4 | 地覆工 | 450 |
| 10-14-15-5 | 橋梁用防護柵工 | 450 |
| 10-14-15-6 | 橋梁用高欄工 | 450 |
| 10-14-15-7 | 検査路工 | 450 |
| 第16節 | 横断歩道橋工 | 450 |
| 10-14-16-1 | 一般事項 | 450 |
| 10-14-16-2 | 材 料 | 450 |
| 10-14-16-3 | 横断歩道橋工 | 450 |
| 第17節 | 現場塗装工 | 451 |
| 10-14-17-1 | 一般事項 | 451 |
| 10-14-17-2 | 材 料 | 451 |
| 10-14-17-3 | 橋梁塗装工 | 451 |
| 10-14-17-4 | 道路付属構造物塗装工 | 452 |
| 10-14-17-5 | 張紙防止塗装工 | 452 |
| 10-14-17-6 | コンクリート面塗装工 | 452 |
| 第18節 | トンネル工 | 452 |

| | | |
|-------------|-----------------|------------|
| 10-14-18-1 | 一般事項 | 452 |
| 10-14-18-2 | 内装板工 | 452 |
| 10-14-18-3 | 裏込注入工 | 452 |
| 10-14-18-4 | 漏水対策工 | 453 |
| 第19節 | 道路付属物復旧工 | 453 |
| 10-14-19-1 | 一般事項 | 453 |
| 10-14-19-2 | 材 料 | 453 |
| 10-14-19-3 | 付属物復旧工 | 453 |
| 第20節 | 道路清掃工 | 454 |
| 10-14-20-1 | 一般事項 | 454 |
| 10-14-20-2 | 材 料 | 454 |
| 10-14-20-3 | 路面清掃工 | 454 |
| 10-14-20-4 | 路肩整正工 | 454 |
| 10-14-20-5 | 排水施設清掃工 | 454 |
| 10-14-20-6 | 橋梁清掃工 | 455 |
| 10-14-20-7 | 道路付属物清掃工 | 455 |
| 10-14-20-8 | 構造物清掃工 | 455 |
| 第21節 | 植栽維持工 | 455 |
| 10-14-21-1 | 一般事項 | 455 |
| 10-14-21-2 | 材 料 | 456 |
| 10-14-21-3 | 樹木・芝生管理工 | 456 |
| 第22節 | 除草工 | 456 |
| 10-14-22-1 | 一般事項 | 456 |
| 10-14-22-2 | 道路除草工 | 456 |
| 第23節 | 冬期対策施設工 | 456 |
| 10-14-23-1 | 一般事項 | 456 |
| 10-14-23-2 | 冬期安全施設工 | 456 |
| 第24節 | 応急処理工 | 456 |
| 10-14-24-1 | 一般事項 | 456 |
| 10-14-24-2 | 応急処理事業工 | 457 |
| 第15章 | 雪 寒 | 458 |
| 第1節 | 適 用 | 458 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 458 |
| 第3節 | 除雪工 | 458 |
| 10-15-3-1 | 一般事項 | 458 |
| 10-15-3-2 | 材 料 | 459 |
| 10-15-3-3 | 一般除雪工 | 459 |
| 10-15-3-4 | 運搬除雪工 | 459 |
| 10-15-3-5 | 凍結防止工 | 459 |
| 10-15-3-6 | 歩道除雪工 | 460 |
| 10-15-3-7 | 安全処理工 | 460 |
| 10-15-3-8 | 雪道巡回工 | 460 |
| 10-15-3-9 | 待機補償費 | 461 |
| 10-15-3-10 | 保険費 | 461 |
| 10-15-3-11 | 除雪機械修理工 | 461 |
| 第16章 | 道路修繕 | 462 |
| 第1節 | 適 用 | 462 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 462 |
| 第3節 | 工場製作工 | 462 |

| | | |
|------------|---------------|------------|
| 10-16-3-1 | 一般事項 | 462 |
| 10-16-3-2 | 材 料 | 463 |
| 10-16-3-3 | 床版補強材製作工 | 463 |
| 10-16-3-4 | 桁補強材製作工 | 463 |
| 10-16-3-5 | 落橋防止装置製作工 | 463 |
| 10-16-3-6 | RC橋脚巻立て鋼板製作工 | 463 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 463 |
| 10-16-4-1 | 一般事項 | 463 |
| 10-16-4-2 | 輸送工 | 463 |
| 第5節 | 舗装工 | 463 |
| 10-16-5-1 | 一般事項 | 463 |
| 10-16-5-2 | 材 料 | 463 |
| 10-16-5-3 | 路面切削工 | 464 |
| 10-16-5-4 | 舗装打換え工 | 464 |
| 10-16-5-5 | 切削オーバーレイ工 | 464 |
| 10-16-5-6 | オーバーレイ工 | 464 |
| 10-16-5-7 | 路上再生工 | 464 |
| 10-16-5-8 | 薄層カラー舗装工 | 464 |
| 10-16-5-9 | グルーピング工 | 464 |
| 第6節 | 排水構造物工 | 464 |
| 10-16-6-1 | 一般事項 | 464 |
| 10-16-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 464 |
| 10-16-6-3 | 側溝工 | 464 |
| 10-16-6-4 | 管渠工 | 465 |
| 10-16-6-5 | 集水柵・マンホール工 | 465 |
| 10-16-6-6 | 地下排水工 | 465 |
| 10-16-6-7 | 場所打水路工 | 465 |
| 10-16-6-8 | 排水工 | 465 |
| 第7節 | 縁石工 | 465 |
| 10-16-7-1 | 一般事項 | 465 |
| 10-16-7-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 465 |
| 10-16-7-3 | 縁石工 | 465 |
| 第8節 | 防護柵工 | 465 |
| 10-16-8-1 | 一般事項 | 465 |
| 10-16-8-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 465 |
| 10-16-8-3 | 路側防護柵工 | 465 |
| 10-16-8-4 | 防止柵工 | 465 |
| 10-16-8-5 | ボックスビーム工 | 465 |
| 10-16-8-6 | 車止めポスト工 | 465 |
| 10-16-8-7 | 防護柵基礎工 | 465 |
| 第9節 | 標識工 | 465 |
| 10-16-9-1 | 一般事項 | 465 |
| 10-16-9-2 | 材 料 | 465 |
| 10-16-9-3 | 小型標識工 | 466 |
| 10-16-9-4 | 大型標識工 | 466 |
| 第10節 | 区画線工 | 466 |
| 10-16-10-1 | 一般事項 | 466 |
| 10-16-10-2 | 区画線工 | 466 |
| 第11節 | 道路植栽工 | 466 |

| | | |
|-------------|--------------------|------------|
| 10-16-11-1 | 一般事項 | 466 |
| 10-16-11-2 | 材料 | 466 |
| 10-16-11-3 | 道路植栽工 | 466 |
| 第12節 | 道路付属施設工 | 466 |
| 10-16-12-1 | 一般事項 | 466 |
| 10-16-12-2 | 材料 | 466 |
| 10-16-12-3 | 境界工 | 467 |
| 10-16-12-4 | 道路付属物工 | 467 |
| 10-16-12-5 | ケーブル配管工 | 467 |
| 10-16-12-6 | 照明工 | 467 |
| 第13節 | 軽量盛土工 | 467 |
| 10-16-13-1 | 一般事項 | 467 |
| 10-16-13-2 | 軽量盛土工 | 467 |
| 第14節 | 擁壁工 | 467 |
| 10-16-14-1 | 一般事項 | 467 |
| 10-16-14-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 467 |
| 10-16-14-3 | 場所打擁壁工 | 467 |
| 10-16-14-4 | プレキャスト擁壁工 | 467 |
| 第15節 | 石・ブロック積（張）工 | 467 |
| 10-16-15-1 | 一般事項 | 467 |
| 10-16-15-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 467 |
| 10-16-15-3 | コンクリートブロック工 | 468 |
| 10-16-15-4 | 石積（張）工 | 468 |
| 第16節 | カルバート工 | 468 |
| 10-16-16-1 | 一般事項 | 468 |
| 10-16-16-2 | 材料 | 468 |
| 10-16-16-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 468 |
| 10-16-16-4 | 場所打函渠工 | 468 |
| 10-16-16-5 | プレキャストカルバート工 | 468 |
| 10-16-16-6 | 防水工 | 468 |
| 第17節 | 法面工 | 468 |
| 10-16-17-1 | 一般事項 | 468 |
| 10-16-17-2 | 植生工 | 469 |
| 10-16-17-3 | 法面吹付工 | 469 |
| 10-16-17-4 | 法枠工 | 469 |
| 10-16-17-5 | 法面施肥工 | 469 |
| 10-16-17-6 | アンカー工 | 469 |
| 10-16-17-7 | かご工 | 469 |
| 第18節 | 落石雪害防止工 | 469 |
| 10-16-18-1 | 一般事項 | 469 |
| 10-16-18-2 | 材料 | 469 |
| 10-16-18-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 469 |
| 10-16-18-4 | 落石防止網工 | 469 |
| 10-16-18-5 | 落石防護柵工 | 469 |
| 10-16-18-6 | 防雪柵工 | 469 |
| 10-16-18-7 | 雪崩予防柵工 | 469 |
| 第19節 | 橋梁床版工 | 469 |
| 10-16-19-1 | 一般事項 | 469 |
| 10-16-19-2 | 材料 | 470 |

| | | |
|-------------|---------------|------------|
| 10-16-19-3 | 床版補強工（鋼板接着工法） | 470 |
| 10-16-19-4 | 床版補強工（増桁架設工法） | 470 |
| 10-16-19-5 | 床版増厚補強工 | 470 |
| 10-16-19-6 | 床版取替工 | 470 |
| 10-16-19-7 | 旧橋撤去工 | 470 |
| 第20節 | 鋼桁工 | 470 |
| 10-16-20-1 | 一般事項 | 470 |
| 10-16-20-2 | 材料 | 470 |
| 10-16-20-3 | 鋼桁補強工 | 470 |
| 第21節 | 橋梁支承工 | 470 |
| 10-16-21-1 | 一般事項 | 470 |
| 10-16-21-2 | 材料 | 470 |
| 10-16-21-3 | 鋼橋支承工 | 470 |
| 10-16-21-4 | PC橋支承工 | 471 |
| 第22節 | 橋梁付属物工 | 471 |
| 10-16-22-1 | 一般事項 | 471 |
| 10-16-22-2 | 材料 | 471 |
| 10-16-22-3 | 伸縮継手工 | 471 |
| 10-16-22-4 | 落橋防止装置工 | 471 |
| 10-16-22-5 | 排水施設工 | 472 |
| 10-16-22-6 | 地覆工 | 472 |
| 10-16-22-7 | 橋梁用防護柵工 | 472 |
| 10-16-22-8 | 橋梁用高欄工 | 472 |
| 10-16-22-9 | 検査路工 | 472 |
| 10-16-22-10 | 沓座拡幅工 | 472 |
| 第23節 | 横断歩道橋工 | 472 |
| 10-16-23-1 | 一般事項 | 472 |
| 10-16-23-2 | 材料 | 472 |
| 10-16-23-3 | 横断歩道橋工 | 472 |
| 第24節 | 橋脚巻立て工 | 472 |
| 10-16-24-1 | 一般事項 | 472 |
| 10-16-24-2 | 材料 | 472 |
| 10-16-24-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 472 |
| 10-16-24-4 | RC橋脚鋼板巻立て工 | 472 |
| 10-16-24-5 | 橋脚コンクリート巻立て工 | 475 |
| 第25節 | 現場塗装工 | 476 |
| 10-16-25-1 | 一般事項 | 476 |
| 10-16-25-2 | 材料 | 476 |
| 10-16-25-3 | 橋梁塗装工 | 476 |
| 10-16-25-4 | 道路付属構造物塗装工 | 476 |
| 10-16-25-5 | 張紙防止塗装工 | 476 |
| 10-16-25-6 | コンクリート面塗装工 | 476 |
| 第26節 | トンネル工 | 476 |
| 10-16-26-1 | 一般事項 | 476 |
| 10-16-26-2 | 材料 | 476 |
| 10-16-26-3 | 内装板工 | 476 |
| 10-16-26-4 | 裏込注入工 | 476 |
| 10-16-26-5 | 漏水対策工 | 476 |
| 第11編 | 港 湾 編 | 477 |

| | |
|-----------------------------|-----|
| 第1章 総則 | 477 |
| 第1節 適用 | 477 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 477 |
| 第12編 公園緑地編 | 478 |
| 第1章 基盤整備 | 478 |
| 第1節 適用 | 478 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 478 |
| 第3節 施設撤去工 | 478 |
| 12-1-3-1 一般事項 | 478 |
| 12-1-3-2 構造物取壊し工 | 479 |
| 12-1-3-3 公園施設撤去工 | 479 |
| 12-1-3-4 移設工 | 479 |
| 12-1-3-5 伐採工 | 479 |
| 12-1-3-6 伐開工 | 479 |
| 12-1-3-7 発生材再利用工 | 480 |
| 第4節 敷地造成工 | 480 |
| 12-1-4-1 一般事項 | 480 |
| 12-1-4-2 表土保全工 | 480 |
| 12-1-4-3 整地工 | 480 |
| 12-1-4-4 掘削工 | 480 |
| 12-1-4-5 盛土工 | 480 |
| 12-1-4-6 路体盛土工 | 480 |
| 12-1-4-7 路床盛土工 | 480 |
| 12-1-4-8 法面整形工 | 480 |
| 12-1-4-9 置換工 | 480 |
| 12-1-4-10 サンドマット工 | 480 |
| 12-1-4-11 パーチカルドレージン工 | 480 |
| 12-1-4-12 残土処理工 | 481 |
| 12-1-4-13 路床安定処理工 | 481 |
| 第5節 植栽基盤工 | 481 |
| 12-1-5-1 一般事項 | 481 |
| 12-1-5-2 材 料 | 481 |
| 12-1-5-3 透水層工 | 481 |
| 12-1-5-4 土層改良工 | 482 |
| 12-1-5-5 土性改良工 | 482 |
| 12-1-5-6 表土盛土工 | 482 |
| 12-1-5-7 人工地盤工 | 483 |
| 12-1-5-8 造形工 | 483 |
| 第6節 法面工 | 483 |
| 12-1-6-1 一般事項 | 483 |
| 12-1-6-2 材 料 | 483 |
| 12-1-6-3 法面ネット工 | 484 |
| 12-1-6-4 法枠工 | 484 |
| 12-1-6-5 編柵工 | 484 |
| 12-1-6-6 植生工 | 484 |
| 12-1-6-7 かご工 | 484 |
| 第7節 公園カルバート工 | 484 |
| 12-1-7-1 一般事項 | 484 |

| | | |
|------------|-----------------|------------|
| 12-1-7-2 | 材 料 | 484 |
| 12-1-7-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 484 |
| 12-1-7-4 | 現場打函渠工 | 484 |
| 12-1-7-5 | プレキャストカルバート工 | 485 |
| 第8節 | 擁壁工 | 485 |
| 12-1-8-1 | 一般事項 | 485 |
| 12-1-8-2 | 材 料 | 485 |
| 12-1-8-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 485 |
| 12-1-8-4 | 現場打擁壁工 | 485 |
| 12-1-8-5 | プレキャスト擁壁工 | 485 |
| 12-1-8-6 | 小型擁壁工 | 485 |
| 12-1-8-7 | コンクリートブロック工 | 485 |
| 12-1-8-8 | 緑化ブロック工 | 485 |
| 12-1-8-9 | 石積工 | 485 |
| 第9節 | 軽量盛土工 | 490 |
| 12-1-9-1 | 一般事項 | 490 |
| 12-1-9-2 | 軽量盛土工 | 490 |
| 第2章 | 植栽 | 491 |
| 第1節 | 適 用 | 491 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 491 |
| 第3節 | 枯補償 | 491 |
| 第4節 | 材 料 | 491 |
| 12-2-4-1 | 支給材料 | 491 |
| 12-2-4-2 | 納入材料 | 491 |
| 第5節 | 植栽工 | 492 |
| 12-2-5-1 | 一般事項 | 492 |
| 12-2-5-2 | 地盤整備 | 492 |
| 12-2-5-3 | 植付け | 493 |
| 12-2-5-4 | 施肥 | 494 |
| 12-2-5-5 | 支柱 | 494 |
| 12-2-5-6 | 整姿・剪定 | 495 |
| 第6節 | 移植工 | 495 |
| 12-2-6-1 | 一般事項 | 495 |
| 12-2-6-2 | 根回しの時期 | 495 |
| 12-2-6-3 | 根回し方法 | 495 |
| 12-2-6-4 | 掘取り時期 | 495 |
| 12-2-6-5 | 掘取り方法 | 495 |
| 12-2-6-6 | 運搬方法 | 496 |
| 第7節 | 養生工 | 496 |
| 12-2-7-1 | 一般事項 | 496 |
| 12-2-7-2 | 養生 | 496 |
| 第8節 | 管 理 | 497 |
| 12-2-8-1 | 一般事項 | 497 |
| 12-2-8-2 | 年間管理 | 497 |
| 12-2-8-3 | 植栽地改善 | 497 |
| 12-2-8-4 | 施肥 | 498 |
| 12-2-8-5 | 除草 | 498 |
| 12-2-8-6 | かん水 | 498 |
| 12-2-8-7 | 整枝・剪定 | 499 |

| | | |
|------------|---------------|------------|
| 12-2-8-8 | 樹木清掃 | 500 |
| 12-2-8-9 | 病・虫害防除 | 500 |
| 12-2-8-10 | 芝地 | 501 |
| 第3章 | 施設整備 | 502 |
| 第1節 | 適用 | 502 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 502 |
| 第3節 | 給水設備工 | 503 |
| 12-3-3-1 | 一般事項 | 503 |
| 12-3-3-2 | 材料 | 503 |
| 12-3-3-3 | 水栓類取付工 | 504 |
| 12-3-3-4 | 貯水施設工 | 504 |
| 12-3-3-5 | 循環設備工 | 505 |
| 12-3-3-6 | 散水施設工 | 506 |
| 12-3-3-7 | 消火栓工 | 506 |
| 12-3-3-8 | 給水設備修繕工 | 506 |
| 12-3-3-9 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 507 |
| 12-3-3-10 | 給水管路工 | 507 |
| 第4節 | 雨水排水設備工 | 508 |
| 12-3-4-1 | 一般事項 | 508 |
| 12-3-4-2 | 材料 | 508 |
| 12-3-4-3 | 側溝工 | 508 |
| 12-3-4-4 | 集水柵工・マンホール工 | 509 |
| 12-3-4-5 | 調整池工 | 509 |
| 12-3-4-6 | 貯留施設工 | 509 |
| 12-3-4-7 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 510 |
| 12-3-4-8 | 管渠工 | 510 |
| 12-3-4-9 | 地下排水工 | 510 |
| 12-3-4-10 | 公園水路工 | 511 |
| 第5節 | 汚水排水設備工 | 511 |
| 12-3-5-1 | 一般事項 | 511 |
| 12-3-5-2 | 材料 | 511 |
| 12-3-5-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 511 |
| 12-3-5-4 | 管渠工 | 511 |
| 12-3-5-5 | 汚水柵・マンホール工 | 511 |
| 12-3-5-6 | 浄化槽工 | 512 |
| 第6節 | 電気設備工 | 512 |
| 12-3-6-1 | 一般事項 | 512 |
| 12-3-6-2 | 材料 | 512 |
| 12-3-6-3 | 照明設備工 | 513 |
| 12-3-6-4 | 放送設備工 | 513 |
| 12-3-6-5 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 513 |
| 12-3-6-6 | 電線管路工 | 513 |
| 12-3-6-7 | 電気設備修繕工 | 513 |
| 第7節 | 園路広場整備工 | 514 |
| 12-3-7-1 | 一般事項 | 514 |
| 12-3-7-2 | 材料 | 514 |
| 12-3-7-3 | 舗装撤去工 | 515 |
| 12-3-7-4 | 舗装準備工 | 515 |
| 12-3-7-5 | アスファルト舗装工 | 515 |

| | | |
|-------------|------------------|------------|
| 12-3-7-6 | 排水性舗装工 | 515 |
| 12-3-7-7 | 透水性舗装工 | 515 |
| 12-3-7-8 | アスファルト系舗装工 | 515 |
| 12-3-7-9 | コンクリート系舗装工 | 515 |
| 12-3-7-10 | 土系舗装工 | 516 |
| 12-3-7-11 | レンガ・タイル系舗装工 | 516 |
| 12-3-7-12 | 木系舗装工 | 516 |
| 12-3-7-13 | 樹脂系舗装工 | 517 |
| 12-3-7-14 | 石材系舗装工 | 517 |
| 12-3-7-15 | 舗装仮復旧工 | 517 |
| 12-3-7-16 | 園路縁石工 | 517 |
| 12-3-7-17 | 区画線工 | 518 |
| 12-3-7-18 | 階段工 | 518 |
| 12-3-7-19 | 公園橋工 | 518 |
| 12-3-7-20 | デッキ工 | 518 |
| 12-3-7-21 | 視覚障害者誘導用ブロック工 | 518 |
| 第8節 | 修景施設整備工 | 518 |
| 12-3-8-1 | 一般事項 | 518 |
| 12-3-8-2 | 材 料 | 519 |
| 12-3-8-3 | 石組工 | 519 |
| 12-3-8-4 | 添景物工 | 519 |
| 12-3-8-5 | 袖垣・垣根工 | 519 |
| 12-3-8-6 | 花壇工 | 519 |
| 12-3-8-7 | トレリス工 | 519 |
| 12-3-8-8 | モニュメント工 | 519 |
| 12-3-8-9 | 作業土工 | 519 |
| 12-3-8-10 | 小規模水景施設工 | 519 |
| 12-3-8-11 | 修景施設修繕工 | 520 |
| 12-3-8-12 | 水景施設工 | 520 |
| 第9節 | 遊戯施設整備工 | 520 |
| 12-3-9-1 | 一般事項 | 520 |
| 12-3-9-2 | 材 料 | 520 |
| 12-3-9-3 | 遊具組立設置工 | 521 |
| 12-3-9-4 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 522 |
| 12-3-9-5 | 小規模現場打遊具工 | 522 |
| 12-3-9-6 | 遊具施設修繕工 | 522 |
| 12-3-9-7 | 現場打遊具工 | 522 |
| 第10節 | サービス施設整備工 | 522 |
| 12-3-10-1 | 一般事項 | 522 |
| 12-3-10-2 | 材 料 | 522 |
| 12-3-10-3 | 時計台工 | 522 |
| 12-3-10-4 | 水飲み場工 | 522 |
| 12-3-10-5 | 洗い場工 | 522 |
| 12-3-10-6 | ベンチ・テーブル工 | 522 |
| 12-3-10-7 | 野外炉工 | 522 |
| 12-3-10-8 | 炊事場工 | 523 |
| 12-3-10-9 | サイン施設工 | 523 |
| 12-3-10-10 | サービス施設修繕工 | 523 |
| 第11節 | 管理施設整備工 | 523 |

| | | |
|-------------------------|------------|------------|
| 12-3-11-1 | 一般事項 | 523 |
| 12-3-11-2 | 材 料 | 523 |
| 12-3-11-3 | リサイクル施設工 | 523 |
| 12-3-11-4 | ごみ焼却施設工 | 523 |
| 12-3-11-5 | ごみ施設工 | 523 |
| 12-3-11-6 | 井戸工 | 523 |
| 12-3-11-7 | 門扉工 | 523 |
| 12-3-11-8 | 柵工 | 524 |
| 12-3-11-9 | 車止め工 | 524 |
| 12-3-11-10 | 園名板工 | 524 |
| 12-3-11-11 | 掲揚ポール工 | 524 |
| 12-3-11-12 | 反射鏡工 | 524 |
| 12-3-11-13 | 境界工 | 524 |
| 12-3-11-14 | 管理施設修繕工 | 524 |
| 第12節 建築施設組立設置工 | | 524 |
| 12-3-12-1 | 一般事項 | 524 |
| 12-3-12-2 | 材 料 | 525 |
| 12-3-12-3 | 四阿工 | 525 |
| 12-3-12-4 | パーゴラ工 | 526 |
| 12-3-12-5 | シェルター工 | 526 |
| 12-3-12-6 | キャビン(ロッジ)工 | 526 |
| 12-3-12-7 | 温室工 | 526 |
| 12-3-12-8 | 観察施設工 | 526 |
| 12-3-12-9 | 売店工 | 526 |
| 12-3-12-10 | 荷物預り所工 | 526 |
| 12-3-12-11 | 更衣室工 | 527 |
| 12-3-12-12 | 便所工 | 527 |
| 12-3-12-13 | 倉庫工 | 527 |
| 12-3-12-14 | 自転車置場工 | 527 |
| 12-3-12-15 | 建築施設修繕工 | 527 |
| 第13節 施設仕上げ工 | | 527 |
| 12-3-13-1 | 一般事項 | 527 |
| 12-3-13-2 | 材 料 | 527 |
| 12-3-13-3 | 塗装仕上げ工 | 528 |
| 12-3-13-4 | 加工仕上げ工 | 529 |
| 12-3-13-5 | 左官仕上げ工 | 530 |
| 12-3-13-6 | タイル仕上げ工 | 530 |
| 12-3-13-7 | 石仕上げ工 | 530 |
| 第14節 公園施設等撤去・移設工 | | 531 |
| 12-3-14-1 | 公園施設撤去工 | 531 |
| 12-3-14-2 | 移設工 | 531 |
| 12-3-14-3 | 伐採工 | 531 |
| 12-3-14-4 | 発生材再利用工 | 531 |
| 第4章 グラウンド・コート整備 | | 532 |
| 第1節 適 用 | | 532 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 532 |
| 第3節 グラウンド・コート舗装工 | | 532 |
| 12-4-3-1 | 一般事項 | 532 |
| 12-4-3-2 | 材 料 | 533 |

| | | |
|------------|-----------------------|------------|
| 12-4-3-3 | 舗装準備工 | 535 |
| 12-4-3-4 | グラウンド・コート用舗装工 | 535 |
| 12-4-3-5 | グラウンド・コート縁石工 | 539 |
| 第4節 | スタンド整備工 | 539 |
| 12-4-4-1 | 一般事項 | 539 |
| 12-4-4-2 | 材 料 | 539 |
| 12-4-4-3 | スタンド擁壁工 | 540 |
| 12-4-4-4 | ベンチ工 | 540 |
| 第5節 | グラウンド・コート施設整備工 | 541 |
| 12-4-5-1 | 一般事項 | 541 |
| 12-4-5-2 | 材 料 | 541 |
| 12-4-5-3 | ダッグアウト工 | 542 |
| 12-4-5-4 | スコアボード工 | 542 |
| 12-4-5-5 | バックネット工 | 542 |
| 12-4-5-6 | 競技施設工 | 543 |
| 12-4-5-7 | スポーツポイント工 | 543 |
| 12-4-5-8 | 審判台工 | 543 |
| 12-4-5-9 | 掲揚ポール工 | 543 |
| 12-4-5-10 | 衝撃吸収材工 | 543 |
| 12-4-5-11 | グラウンド・コート柵工 | 544 |
| 12-4-5-12 | グラウンド・コート施設修繕工 | 544 |
| 第5章 | 自然育成 | 545 |
| 第1節 | 適 用 | 545 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 545 |
| 第3節 | 自然育成施設工 | 545 |
| 12-5-3-1 | 一般事項 | 545 |
| 12-5-3-2 | 材 料 | 545 |
| 12-5-3-3 | 自然育成盛土工 | 545 |
| 12-5-3-4 | 自然水路工 | 545 |
| 12-5-3-5 | 水田工 | 545 |
| 12-5-3-6 | ガレ山工 | 545 |
| 12-5-3-7 | 粗朶山工 | 546 |
| 12-5-3-8 | カントリーヘッジ工 | 546 |
| 12-5-3-9 | 石積土堰堤工 | 546 |
| 12-5-3-10 | しがらみ柵工 | 546 |
| 12-5-3-11 | 自然育成型護岸工 | 546 |
| 12-5-3-12 | 保護柵工 | 546 |
| 12-5-3-13 | 解説板工 | 546 |
| 12-5-3-14 | 自然育成施設修繕工 | 546 |
| 12-5-3-15 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 546 |
| 12-5-3-16 | 自然育成型護岸基礎工 | 546 |
| 12-5-3-17 | 沈床工 | 546 |
| 12-5-3-18 | 捨石工 | 546 |
| 12-5-3-19 | かご工 | 547 |
| 12-5-3-20 | 元付工 | 547 |
| 12-5-3-21 | 牛・枠工 | 547 |
| 12-5-3-22 | 杭出し水制工 | 547 |
| 第4節 | 自然育成植栽工 | 547 |
| 12-5-4-1 | 一般事項 | 547 |

| | | |
|-------------|--------------------|------------|
| 12-5-4-2 | 材 料 | 547 |
| 12-5-4-3 | 湿地移設工 | 547 |
| 12-5-4-4 | 水生植物植栽工 | 547 |
| 12-5-4-5 | 林地育成工 | 547 |
| 第5節 | 公園施設等撤去・移設工 | 548 |
| 12-5-5-1 | 公園施設撤去工 | 548 |
| 12-5-5-2 | 移設工 | 548 |
| 12-5-5-3 | 伐採工 | 548 |
| 12-5-5-4 | 発生材再利用工 | 548 |
| 第13編 | 下水道編 | 549 |
| 第1章 | 総 則 | 549 |
| 第1節 | 適 用 | 549 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 549 |
| 第2章 | 管 渠 | 550 |
| 第1節 | 適 用 | 550 |
| 第2節 | 施工計画 | 550 |
| 13-2-2-1 | 地域住民等への対応 | 550 |
| 13-2-2-2 | 事前調査 | 550 |
| 13-2-2-3 | 有害ガス防止対策 | 550 |
| 第3節 | 推進工事における安全対策 | 550 |