

神奈川県土木工事共通仕様書

| | | | |
|----------|-----|----|----|
| 工検第314号 | | | |
| 昭和45年 | 4月 | 1日 | |
| 工検第559号 | | | |
| 昭和51年 | 12月 | 1日 | 改正 |
| 工検第523号 | | | |
| 昭和54年 | 4月 | 1日 | 改正 |
| 工検第726号 | | | |
| 昭和55年 | 2月 | 1日 | 改正 |
| 工検第98号 | | | |
| 昭和55年 | 8月 | 1日 | 改正 |
| 検指第44号 | | | |
| 昭和59年 | 4月 | 1日 | 改正 |
| 検指第460号 | | | |
| 昭和63年 | 4月 | 1日 | 改正 |
| 検指第220号 | | | |
| 平成7年 | 4月 | 1日 | 改正 |
| 検指第333号 | | | |
| 平成11年 | 4月 | 1日 | 改正 |
| 技管第136号 | 改正 | | |
| 平成16年 | 4月 | 1日 | 改正 |
| 技管第67号 | 改正 | | |
| 平成24年 | 8月 | 1日 | 改正 |
| 技管第203号 | 改正 | | |
| 平成28年 | 4月 | 1日 | 改正 |
| 技管第1242号 | 改正 | | |
| 令和2年 | 8月 | 1日 | 改正 |

| | |
|--------------------------------|------------|
| 第1編 共通編 | 1-1 |
| 第1章 総則 | 1-1 |
| 第1節 総則 | 1-1 |
| 1-1-1-1 適用 | 1-1 |
| 1-1-1-2 用語の定義 | 1-1 |
| 1-1-1-3 設計図書の照査等 | 1-5 |
| 1-1-1-4 施工計画書 | 1-6 |
| 1-1-1-5 コリンズ（CORINS）への登録 | 1-6 |
| 1-1-1-6 監督員 | 1-7 |
| 1-1-1-7 工事用地等の使用 | 1-7 |
| 1-1-1-8 工事着手 | 1-8 |
| 1-1-1-9 工事の下請負 | 1-8 |
| 1-1-1-10 施工体制台帳 | 1-8 |
| 1-1-1-11 受発注者間の情報共有 | 1-9 |
| 1-1-1-12 受注者相互の協力 | 1-9 |
| 1-1-1-13 調査・試験に対する協力 | 1-9 |
| 1-1-1-14 工事の一時中止 | 1-11 |
| 1-1-1-15 設計図書の変更 | 1-11 |
| 1-1-1-16 工期変更 | 1-11 |
| 1-1-1-17 支給材料及び貸与品 | 1-12 |
| 1-1-1-18 工事現場発生品 | 1-13 |
| 1-1-1-19 建設副産物 | 1-13 |
| 1-1-1-20 工事完成図 | 1-15 |
| 1-1-1-21 工事完成検査 | 1-15 |
| 1-1-1-22 既済部分検査等 | 1-16 |
| 1-1-1-23 部分使用 | 1-16 |
| 1-1-1-24 施工管理 | 1-17 |
| 1-1-1-25 履行報告 | 1-18 |
| 1-1-1-26 工事関係者に対する措置請求 | 1-19 |
| 1-1-1-27 工事中の安全確保 | 1-19 |
| 1-1-1-28 爆発及び火災の防止 | 1-21 |
| 1-1-1-29 後片付け | 1-22 |
| 1-1-1-30 事故報告書 | 1-22 |
| 1-1-1-31 環境対策 | 1-22 |
| 1-1-1-32 文化財の保護 | 1-25 |
| 1-1-1-33 交通安全管理 | 1-26 |
| 1-1-1-34 施設管理 | 1-28 |
| 1-1-1-35 諸法令の遵守 | 1-28 |
| 1-1-1-36 官公庁等への手続等 | 1-31 |
| 1-1-1-37 施工時期及び施工時間の変更 | 1-32 |

| | | |
|------------|---------------------------|-------------|
| 1-1-1-38 | 工事測量 | 1-32 |
| 1-1-1-39 | 不可抗力による損害 | 1-33 |
| 1-1-1-40 | 特許権等 | 1-34 |
| 1-1-1-41 | 保険の付保及び事故の補償 | 1-34 |
| 1-1-1-42 | 臨機の措置 | 1-35 |
| 1-1-1-43 | 適用すべき諸基準 | 1-35 |
| 第2章 | 土 工 | 1-36 |
| 第1節 | 適 用 | 1-36 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 1-36 |
| 第3節 | 河川土工・海岸土工・砂防土工 | 1-37 |
| 1-2-3-1 | 一般事項 | 1-37 |
| 1-2-3-2 | 掘削工 | 1-40 |
| 1-2-3-3 | 盛土工 | 1-40 |
| 1-2-3-4 | 盛土補強工 | 1-42 |
| 1-2-3-5 | 法面整形工 | 1-44 |
| 1-2-3-6 | 堤防天端工 | 1-45 |
| 1-2-3-7 | 建設発生土処理工 | 1-45 |
| 第4節 | 道路土工 | 1-45 |
| 1-2-4-1 | 一般事項 | 1-45 |
| 1-2-4-2 | 掘削工 | 1-48 |
| 1-2-4-3 | 路体盛土工 | 1-48 |
| 1-2-4-4 | 路床盛土工 | 1-50 |
| 1-2-4-5 | 法面整形工 | 1-53 |
| 1-2-4-6 | 建設発生土処理工 | 1-53 |
| | (参照：第1編 1-2-3-7 建設発生土処理工) | 1-45 |
| 第3章 | 無筋・鉄筋コンクリート | 1-54 |
| 第1節 | 適 用 | 1-54 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 1-54 |
| 第3節 | レディーミクストコンクリート | 1-56 |
| 1-3-3-1 | 一般事項 | 1-56 |
| 1-3-3-2 | 工場の選定 | 1-56 |
| 1-3-3-3 | 配合 | 1-57 |
| 第4節 | コンクリートミキサー船 | 1-58 |
| 1-3-4-1 | 一般事項 | 1-58 |
| 1-3-4-2 | コンクリートミキサー船の選定 | 1-58 |
| 第5節 | 現場練りコンクリート | 1-58 |
| 1-3-5-1 | 一般事項 | 1-58 |
| 1-3-5-2 | 材料の貯蔵 | 1-58 |
| 1-3-5-3 | 配合 | 1-59 |
| | (参照：第1編 1-3-3-3 配合) | 1-57 |

| | | |
|-------------|---------------------|-------------|
| 1-3-5-4 | 材料の計量及び練混ぜ | 1-59 |
| 第6節 | 運搬・打設 | 1-61 |
| 1-3-6-1 | 一般事項 | 1-61 |
| 1-3-6-2 | 準備 | 1-61 |
| 1-3-6-3 | 運搬 | 1-61 |
| 1-3-6-4 | 打設 | 1-62 |
| 1-3-6-5 | 締固め | 1-64 |
| 1-3-6-6 | 沈下ひび割れに対する処置 | 1-64 |
| 1-3-6-7 | 打継目 | 1-65 |
| 1-3-6-8 | 表面仕上げ | 1-66 |
| 1-3-6-9 | 養生 | 1-66 |
| 第7節 | 鉄筋工 | 1-67 |
| 1-3-7-1 | 一般事項 | 1-67 |
| 1-3-7-2 | 貯蔵 | 1-68 |
| 1-3-7-3 | 加工 | 1-68 |
| 1-3-7-4 | 組立て | 1-69 |
| 1-3-7-5 | 継手 | 1-70 |
| 1-3-7-6 | ガス圧接 | 1-71 |
| 第8節 | 型枠・支保 | 1-72 |
| 1-3-8-1 | 一般事項 | 1-72 |
| 1-3-8-2 | 構造 | 1-72 |
| 1-3-8-3 | 組立て | 1-72 |
| 1-3-8-4 | 取外し | 1-73 |
| 第9節 | 暑中コンクリート | 1-73 |
| 1-3-9-1 | 一般事項 | 1-73 |
| 1-3-9-2 | 施工 | 1-73 |
| 1-3-9-3 | 養生 | 1-74 |
| 第10節 | 寒中コンクリート | 1-74 |
| 1-3-10-1 | 一般事項 | 1-74 |
| 1-3-10-2 | 施工 | 1-75 |
| 1-3-10-3 | 養生 | 1-75 |
| 第11節 | マスコンクリート | 1-76 |
| 1-3-11-1 | 一般事項 | 1-76 |
| 1-3-11-2 | 施工 | 1-76 |
| 第12節 | 水中コンクリート | 1-77 |
| 1-3-12-1 | 一般事項 | 1-77 |
| 1-3-12-2 | 施工 | 1-77 |
| 1-3-12-3 | 海水の作用を受けるコンクリート | 1-79 |
| 第13節 | 水中不分離性コンクリート | 1-79 |
| 1-3-13-1 | 一般事項 | 1-79 |

| | | |
|-------------|------------------------|-------------|
| 1-3-13-2 | 材料の貯蔵 | 1-79 |
| | (参照：第1編 1-3-5-2 材料の貯蔵) | 1-58 |
| 1-3-13-3 | コンクリートの製造 | 1-79 |
| 1-3-13-4 | 運搬打設 | 1-81 |
| 第14節 | プレパックドコンクリート | 1-82 |
| 1-3-14-1 | 一般事項 | 1-82 |
| 1-3-14-2 | 施工機器 | 1-82 |
| 1-3-14-3 | 施工 | 1-82 |
| 第15節 | 袋詰コンクリート | 1-84 |
| 1-3-15-1 | 一般事項 | 1-84 |
| 1-3-15-2 | 施工 | 1-84 |
| 第2編 | 材 料 編 | 2-1 |
| 第1章 | 一般事項 | 2-1 |
| 第1節 | 適 用 | 2-1 |
| 第2節 | 工事材料の品質 | 2-1 |
| 第2章 | 土木工事材料 | 2-5 |
| 第1節 | 土 | 2-5 |
| 2-2-1-1 | 一般事項 | 2-5 |
| 第2節 | 石 | 2-5 |
| 2-2-2-1 | 石材 | 2-5 |
| 2-2-2-2 | 割ぐり石 | 2-5 |
| 2-2-2-3 | 雑割石 | 2-5 |
| 2-2-2-4 | 雑石（粗石） | 2-5 |
| 2-2-2-5 | 玉石 | 2-5 |
| 2-2-2-6 | ぐり石 | 2-5 |
| 2-2-2-7 | その他の砂利、碎石、砂 | 2-5 |
| 第3節 | 骨材 | 2-6 |
| 2-2-3-1 | 一般事項 | 2-6 |
| 2-2-3-2 | セメントコンクリート用骨材 | 2-7 |
| 2-2-3-3 | アスファルト舗装用骨材 | 2-9 |
| 2-2-3-4 | アスファルト用再生骨材 | 2-13 |
| 2-2-3-5 | フィラー | 2-13 |
| 2-2-3-6 | 安定材 | 2-14 |
| 第4節 | 木材 | 2-17 |
| 2-2-4-1 | 一般事項 | 2-17 |
| 第5節 | 鋼材 | 2-17 |
| 2-2-5-1 | 一般事項 | 2-17 |
| 2-2-5-2 | 構造用圧延鋼材 | 2-17 |
| 2-2-5-3 | 軽量形鋼 | 2-17 |

| | | |
|-------------|----------------------|-------------|
| 2-2-5-4 | 鋼管 | 2-17 |
| 2-2-5-5 | 鋳鉄品、鋳鋼品及び鍛鋼品 | 2-18 |
| 2-2-5-6 | ボルト用鋼材 | 2-18 |
| 2-2-5-7 | 溶接材料 | 2-18 |
| 2-2-5-8 | 鉄線 | 2-19 |
| 2-2-5-9 | ワイヤロープ | 2-19 |
| 2-2-5-10 | プレストレストコンクリート用鋼材 | 2-19 |
| 2-2-5-11 | 鉄網 | 2-19 |
| 2-2-5-12 | 鋼製ぐい及び鋼矢板 | 2-19 |
| 2-2-5-13 | 鋼製支保工 | 2-19 |
| 2-2-5-14 | 鉄線じゃかご | 2-19 |
| 2-2-5-15 | コルゲートパイプ | 2-20 |
| 2-2-5-16 | ガードレール（路側用、分離帯用） | 2-20 |
| 2-2-5-17 | ガードケーブル（路側用、分離帯用） | 2-20 |
| 2-2-5-18 | ガードパイプ（歩道用、路側用） | 2-21 |
| 2-2-5-19 | ボックスビーム（分離帯用） | 2-21 |
| 第6節 | セメント及び混和材料 | 2-21 |
| 2-2-6-1 | 一般事項 | 2-21 |
| 2-2-6-2 | セメント | 2-23 |
| 2-2-6-3 | 混和材料 | 2-24 |
| 2-2-6-4 | コンクリート用水 | 2-25 |
| 第7節 | セメントコンクリート製品 | 2-25 |
| 2-2-7-1 | 一般事項 | 2-25 |
| 2-2-7-2 | セメントコンクリート製品 | 2-25 |
| 第8節 | 瀝青材料 | 2-26 |
| 2-2-8-1 | 一般瀝青材料 | 2-26 |
| 2-2-8-2 | その他の瀝青材料 | 2-29 |
| 2-2-8-3 | 再生用添加剤 | 2-29 |
| 第9節 | 芝及びそだ | 2-30 |
| 2-2-9-1 | 芝（姫高麗芝、高麗芝、野芝、人工植生芝） | 2-30 |
| 2-2-9-2 | そだ | 2-31 |
| 第10節 | 目地材料 | 2-31 |
| 2-2-10-1 | 注入目地材 | 2-31 |
| 2-2-10-2 | 目地板 | 2-31 |
| 第11節 | 塗料 | 2-31 |
| 2-2-11-1 | 一般事項 | 2-31 |
| 第12節 | 道路標識及び区画線 | 2-32 |
| 2-2-12-1 | 道路標識 | 2-32 |
| 2-2-12-2 | 区画線 | 2-33 |
| 第13節 | その他 | 2-33 |

| | | |
|---------------------|----------------------------|-------------|
| 2-2-13-1 | エポキシ系樹脂接着剤 | 2-34 |
| 2-2-13-2 | 合成樹脂製品 | 2-34 |
| 第3編 土木工事共通編 | | 3-1 |
| 第1章 総 則 | | 3-1 |
| 第1節 総 則 | | 3-1 |
| 3-1-1-1 | 用語の定義 | 3-1 |
| 3-1-1-2 | 工程表 | 3-1 |
| 3-1-1-3 | 現場技術員 | 3-1 |
| 3-1-1-4 | 支給材料及び貸与物件 | 3-1 |
| 3-1-1-5 | 監督員による確認及び立会等 | 3-1 |
| 3-1-1-6 | 数量の算出 | 3-6 |
| 3-1-1-7 | 品質証明 | 3-6 |
| 3-1-1-8 | 工事完成図書の納品 | 3-6 |
| 3-1-1-9 | 請負代金の支払いを伴わない工事検査 | 3-7 |
| 3-1-1-10 | 施工管理 | 3-8 |
| 3-1-1-11 | 工事中の安全確保 | 3-8 |
| 3-1-1-12 | 交通安全管理 | 3-9 |
| 3-1-1-13 | 工事測量 | 3-9 |
| 3-1-1-14 | 提出書類 | 3-9 |
| 3-1-1-15 | 創意工夫 | 3-9 |
| 3-1-1-16 | 工事監督ワンデーレスポンス | 3-10 |
| 第2章 一般施工 | | 3-11 |
| 第1節 適 用 | | 3-11 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 3-11 |
| 第3節 共通の工種 | | 3-12 |
| 3-2-3-1 | 一般事項 | 3-12 |
| 3-2-3-2 | 材料 | 3-13 |
| 3-2-3-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 3-16 |
| 3-2-3-4 | 矢板工 | 3-17 |
| 3-2-3-5 | 縁石工 | 3-19 |
| | （参照：第3編 3-2-6-7 アスファルト舗装工） | 3-87 |
| 3-2-3-6 | 小型標識工 | 3-19 |
| 3-2-3-7 | 防止柵工 | 3-22 |
| 3-2-3-8 | 路側防護柵工 | 3-22 |
| 3-2-3-9 | 区画線工 | 3-23 |
| 3-2-3-10 | 道路付属物工 | 3-24 |
| 3-2-3-11 | コンクリート面塗装工 | 3-24 |
| 3-2-3-12 | プレテンション桁製作工（購入工） | 3-25 |
| 3-2-3-13 | ポストテンション桁製作工 | 3-26 |
| 3-2-3-14 | プレキャストセグメント主桁組立工 | 3-29 |

| | | |
|------------|-------------------------------|-------------|
| 3-2-3-15 | PCホロースラブ製作工 | 3-30 |
| 3-2-3-16 | PC箱桁製作工 | 3-31 |
| 3-2-3-17 | 根固めブロック工 | 3-31 |
| 3-2-3-18 | 沈床工 | 3-32 |
| 3-2-3-19 | 捨石工 | 3-33 |
| 3-2-3-20 | 笠コンクリート工 | 3-34 |
| 3-2-3-21 | ハンドホール工 | 3-34 |
| 3-2-3-22 | 階段工 | 3-35 |
| 3-2-3-23 | 現場継手工 | 3-35 |
| 3-2-3-24 | 伸縮装置工 | 3-39 |
| 3-2-3-25 | 銘板工 | 3-39 |
| 3-2-3-26 | 多自然型護岸工 | 3-41 |
| 3-2-3-27 | 羽口工 | 3-41 |
| 3-2-3-28 | プレキャストカルバート工 | 3-42 |
| 3-2-3-29 | 側溝工 | 3-43 |
| 3-2-3-30 | 集水柵工 | 3-44 |
| 3-2-3-31 | 現場塗装工 | 3-44 |
| 3-2-3-32 | かごマット工 | 3-49 |
| 3-2-3-33 | 袋詰玉石工 | 3-53 |
| 第4節 | 基礎工 | 3-54 |
| 3-2-4-1 | 一般事項 | 3-54 |
| 3-2-4-2 | 土台基礎工 | 3-55 |
| 3-2-4-3 | 基礎工（護岸） | 3-55 |
| 3-2-4-4 | 既製杭工 | 3-56 |
| 3-2-4-5 | 場所打杭工 | 3-61 |
| 3-2-4-6 | 深礎工 | 3-64 |
| 3-2-4-7 | オープンケーソン基礎工 | 3-65 |
| 3-2-4-8 | ニューマチックケーソン基礎工 | 3-67 |
| 3-2-4-9 | 鋼管矢板基礎工 | 3-68 |
| 第5節 | 石・ブロック積（張）工 | 3-72 |
| 3-2-5-1 | 一般事項 | 3-72 |
| 3-2-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 3-73 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し） | 3-16 |
| 3-2-5-3 | コンクリートブロック工 | 3-73 |
| 3-2-5-4 | 緑化ブロック工 | 3-75 |
| 3-2-5-5 | 石積（張）工 | 3-76 |
| 第6節 | 一般舗装工 | 3-76 |
| 3-2-6-1 | 一般事項 | 3-76 |
| 3-2-6-2 | 材料 | 3-77 |
| 3-2-6-3 | アスファルト舗装の材料 | 3-77 |

| | | |
|------------|-------------------------------|--------------|
| 3-2-6-4 | コンクリート舗装の材料 | 3-85 |
| 3-2-6-5 | 舗装準備工 | 3-86 |
| 3-2-6-6 | 橋面防水工 | 3-86 |
| 3-2-6-7 | アスファルト舗装工 | 3-87 |
| 3-2-6-8 | 半たわみ性舗装工 | 3-93 |
| 3-2-6-9 | 排水性舗装工 | 3-94 |
| 3-2-6-10 | 透水性舗装工 | 3-98 |
| 3-2-6-11 | グースアスファルト舗装工 | 3-98 |
| 3-2-6-12 | コンクリート舗装工 | 3-104 |
| 3-2-6-13 | 薄層カラー舗装工 | 3-116 |
| 3-2-6-14 | ブロック舗装工 | 3-116 |
| 3-2-6-15 | 路面切削工 | 3-117 |
| 3-2-6-16 | 舗装打換え工 | 3-117 |
| 3-2-6-17 | オーバーレイ工 | 3-117 |
| 3-2-6-18 | アスファルト舗装補修工 | 3-118 |
| 3-2-6-19 | コンクリート舗装補修工 | 3-119 |
| 第7節 | 地盤改良工 | 3-121 |
| 3-2-7-1 | 一般事項 | 3-121 |
| 3-2-7-2 | 路床安定処理工 | 3-121 |
| 3-2-7-3 | 置換工 | 3-122 |
| 3-2-7-4 | 表層安定処理工 | 3-122 |
| 3-2-7-5 | パイルネット工 | 3-123 |
| 3-2-7-6 | サンドマット工 | 3-124 |
| 3-2-7-7 | バーチカルドレーン工 | 3-124 |
| 3-2-7-8 | 締固め改良工 | 3-125 |
| 3-2-7-9 | 固結工 | 3-125 |
| 第8節 | 工場製品輸送工 | 3-127 |
| 3-2-8-1 | 一般事項 | 3-127 |
| 3-2-8-2 | 輸送工 | 3-127 |
| 第9節 | 構造物撤去工 | 3-127 |
| 3-2-9-1 | 一般事項 | 3-127 |
| 3-2-9-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 3-127 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し） | 3-16 |
| 3-2-9-3 | 構造物取壊し工 | 3-127 |
| 3-2-9-4 | 防護柵撤去工 | 3-128 |
| 3-2-9-5 | 標識撤去工 | 3-129 |
| 3-2-9-6 | 道路付属物撤去工 | 3-129 |
| 3-2-9-7 | プレキャスト擁壁撤去工 | 3-129 |
| 3-2-9-8 | 排水構造物撤去工 | 3-130 |
| 3-2-9-9 | かご撤去工 | 3-130 |

| | | |
|-------------|-----------------------|--------------|
| 3-2-9-10 | 落石雪害防止撤去工 | 3-130 |
| 3-2-9-11 | ブロック舗装撤去工 | 3-130 |
| 3-2-9-12 | 縁石撤去工 | 3-131 |
| 3-2-9-13 | 冬季安全施設撤去工 | 3-131 |
| 3-2-9-14 | 骨材再生工 | 3-131 |
| 3-2-9-15 | 運搬処理工 | 3-132 |
| 第10節 | 仮設工 | 3-133 |
| 3-2-10-1 | 一般事項 | 3-133 |
| 3-2-10-2 | 工事用道路工 | 3-133 |
| 3-2-10-3 | 仮橋・仮栈橋工 | 3-134 |
| 3-2-10-4 | 路面覆工 | 3-134 |
| 3-2-10-5 | 土留・仮締切工 | 3-135 |
| 3-2-10-6 | 砂防仮締切工 | 3-137 |
| 3-2-10-7 | 水替工 | 3-137 |
| 3-2-10-8 | 地下水位低下工 | 3-138 |
| 3-2-10-9 | 地中連続壁工（壁式） | 3-138 |
| 3-2-10-10 | 地中連続壁工（柱列式） | 3-139 |
| 3-2-10-11 | 仮水路工 | 3-140 |
| 3-2-10-12 | 建設発生土受入れ施設工 | 3-140 |
| 3-2-10-13 | 作業ヤード整備工 | 3-140 |
| 3-2-10-14 | 電力設備工 | 3-141 |
| 3-2-10-15 | コンクリート製造設備工 | 3-141 |
| 3-2-10-16 | トンネル仮設備工 | 3-141 |
| 3-2-10-17 | 防塵対策工 | 3-143 |
| 3-2-10-18 | 汚濁防止工 | 3-143 |
| 3-2-10-19 | 防護施設工 | 3-144 |
| 3-2-10-20 | 除雪工 | 3-144 |
| 3-2-10-21 | 雪寒施設工 | 3-144 |
| 3-2-10-22 | 法面吹付工 | 3-144 |
| | （参照：第3編 3-2-14-3 吹付工） | 3-172 |
| 3-2-10-23 | 足場工 | 3-144 |
| 第11節 | 軽量盛土工 | 3-145 |
| 3-2-11-1 | 一般事項 | 3-145 |
| 3-2-11-2 | 軽量盛土工 | 3-145 |
| 第12節 | 工場製作工（共通） | 3-145 |
| 3-2-12-1 | 一般事項 | 3-145 |
| 3-2-12-2 | 材料 | 3-145 |
| 3-2-12-3 | 桁製作工 | 3-148 |
| 3-2-12-4 | 検査路製作工 | 3-160 |
| 3-2-12-5 | 鋼製伸縮継手製作工 | 3-161 |

| | | |
|-------------|-------------------|--------------|
| 3-2-12-6 | 落橋防止装置製作工 | 3-161 |
| 3-2-12-7 | 橋梁用防護柵製作工 | 3-161 |
| 3-2-12-8 | アンカーフレーム製作工 | 3-162 |
| 3-2-12-9 | プレビーム用桁製作工 | 3-163 |
| 3-2-12-10 | 鋼製排水管製作工 | 3-163 |
| 3-2-12-11 | 工場塗装工 | 3-163 |
| 第13節 | 橋梁架設工 | 3-166 |
| 3-2-13-1 | 一般事項 | 3-166 |
| 3-2-13-2 | 地組工 | 3-166 |
| 3-2-13-3 | 架設工（クレーン架設） | 3-167 |
| 3-2-13-4 | 架設工（ケーブルクレーン架設） | 3-167 |
| 3-2-13-5 | 架設工（ケーブルエレクション架設） | 3-167 |
| 3-2-13-6 | 架設工（架設桁架設） | 3-168 |
| 3-2-13-7 | 架設工（送出し架設） | 3-168 |
| 3-2-13-8 | 架設工（トラベラークレーン架設） | 3-169 |
| 第14節 | 法面工（共通） | 3-169 |
| 3-2-14-1 | 一般事項 | 3-169 |
| 3-2-14-2 | 植生工 | 3-169 |
| 3-2-14-3 | 吹付工 | 3-172 |
| 3-2-14-4 | 法枠工 | 3-173 |
| 3-2-14-5 | 法面施肥工 | 3-175 |
| 3-2-14-6 | アンカー工 | 3-175 |
| 3-2-14-7 | かご工 | 3-177 |
| 第15節 | 擁壁工（共通） | 3-177 |
| 3-2-15-1 | 一般事項 | 3-177 |
| 3-2-15-2 | プレキャスト擁壁工 | 3-177 |
| 3-2-15-3 | 補強土壁工 | 3-178 |
| 3-2-15-4 | 井桁ブロック工 | 3-179 |
| 第16節 | 浚渫工（共通） | 3-180 |
| 3-2-16-1 | 一般事項 | 3-180 |
| 3-2-16-2 | 配土工 | 3-180 |
| 3-2-16-3 | 浚渫船運転工 | 3-180 |
| 第17節 | 植栽維持工 | 3-181 |
| 3-2-17-1 | 一般事項 | 3-181 |
| 3-2-17-2 | 材料 | 3-181 |
| 3-2-17-3 | 樹木・芝生管理工 | 3-183 |
| 第18節 | 床版工 | 3-186 |
| 3-2-18-1 | 一般事項 | 3-186 |
| 3-2-18-2 | 床版工 | 3-186 |

| | |
|-------------------------------------|------------|
| 第4編 河川編 | 4-1 |
| 第1章 築堤・護岸 | 4-1 |
| 第1節 適用 | 4-1 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 4-1 |
| 第3節 軽量盛土工 | 4-1 |
| 4-1-3-1 一般事項..... | 4-1 |
| 4-1-3-2 軽量盛土工..... | 4-2 |
| (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工)..... | 3-145 |
| 第4節 地盤改良工 | 4-2 |
| 4-1-4-1 一般事項..... | 4-2 |
| 4-1-4-2 表層安定処理工..... | 4-2 |
| (参照：第3編 3-2-7-4 表層安定処理工)..... | 3-122 |
| 4-1-4-3 パイルネット工..... | 4-2 |
| (参照：第3編 3-2-7-5 パイルネット工)..... | 3-123 |
| 4-1-4-4 バーチカルドレーン工..... | 4-2 |
| (参照：第3編 3-2-7-7 バーチカルドレーン工)..... | 3-124 |
| 4-1-4-5 締固め改良工..... | 4-2 |
| (参照：第3編 3-2-7-8 締固め改良工)..... | 3-125 |
| 4-1-4-6 固結工..... | 4-2 |
| (参照：第3編 3-2-7-9 固結工)..... | 3-125 |
| 第5節 護岸基礎工 | 4-2 |
| 4-1-5-1 一般事項..... | 4-2 |
| 4-1-5-2 作業土工(床掘り・埋戻し)..... | 4-2 |
| (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し))..... | 3-16 |
| 4-1-5-3 基礎工..... | 4-2 |
| (参照：第3編 3-2-4-3 基礎工(護岸))..... | 3-55 |
| 4-1-5-4 矢板工..... | 4-2 |
| (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工)..... | 3-17 |
| 4-1-5-5 土台基礎工..... | 4-2 |
| (参照：第3編 3-2-4-2 土台基礎工)..... | 3-55 |
| 第6節 矢板護岸工 | 4-2 |
| 4-1-6-1 一般事項..... | 4-2 |
| 4-1-6-2 作業土工(床掘り・埋戻し)..... | 4-3 |
| (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し))..... | 3-16 |
| 4-1-6-3 笠コンクリート工..... | 4-3 |
| (参照：第3編 3-2-3-20 笠コンクリート工)..... | 3-34 |
| 4-1-6-4 矢板工..... | 4-3 |
| (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工)..... | 3-17 |
| 第7節 法覆護岸工 | 4-3 |

| | | |
|------------|---------------------------------|------------|
| 4-1-7-1 | 一般事項 | 4-3 |
| 4-1-7-2 | 材料 | 4-3 |
| 4-1-7-3 | コンクリートブロック工 | 4-6 |
| | (参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工) | 3-73 |
| 4-1-7-4 | 護岸付属物工 | 4-6 |
| 4-1-7-5 | 緑化ブロック工 | 4-6 |
| | (参照：第3編 3-2-5-4 緑化ブロック工) | 3-75 |
| 4-1-7-6 | 環境護岸ブロック工 | 4-6 |
| | (参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工) | 3-73 |
| 4-1-7-7 | 石積(張)工 | 4-6 |
| | (参照：第3編 3-2-5-5 石積(張)工) | 3-76 |
| 4-1-7-8 | 法枠工 | 4-6 |
| | (参照：第3編 3-2-14-4 法枠工) | 3-173 |
| 4-1-7-9 | 多自然型護岸工 | 4-6 |
| | (参照：第3編 3-2-3-26 多自然型護岸工) | 3-41 |
| 4-1-7-10 | 吹付工 | 4-7 |
| | (参照：第3編 3-2-14-3 吹付工) | 3-172 |
| 4-1-7-11 | 植生工 | 4-7 |
| | (参照：第3編 3-2-14-2 植生工) | 3-169 |
| 4-1-7-12 | 覆土工 | 4-7 |
| | (参照：第1編 第2章 第3節 河川土工・海岸土工・砂防土工) | 1-37 |
| 4-1-7-13 | 羽口工 | 4-7 |
| | (参照：第3編 3-2-3-27 羽口工) | 3-41 |
| 第8節 | 擁壁護岸工 | 4-7 |
| 4-1-8-1 | 一般事項 | 4-7 |
| 4-1-8-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 4-7 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床堀り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-1-8-3 | 場所打擁壁工 | 4-7 |
| | (参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート) | 1-54 |
| 4-1-8-4 | プレキャスト擁壁工 | 4-7 |
| | (参照：第3編 3-2-15-2 プレキャスト擁壁工) | 3-177 |
| 第9節 | 根固め工 | 4-7 |
| 4-1-9-1 | 一般事項 | 4-7 |
| 4-1-9-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 4-7 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床堀り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-1-9-3 | 根固めブロック工 | 4-7 |
| | (参照：第3編 3-2-3-17 根固めブロック工) | 3-31 |
| 4-1-9-4 | 間詰工 | 4-8 |
| 4-1-9-5 | 沈床工 | 4-8 |
| | (参照：第3編 3-2-3-18 沈床工) | 3-32 |

| | | |
|-------------------|--------------------------------|------------|
| 4-1-9-6 | 捨石工 | 4-8 |
| | (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 4-1-9-7 | かご工 | 4-8 |
| | (参照：第3編 3-2-14-7 かご工) | 3-177 |
| 第10節 水制工 | | 4-8 |
| 4-1-10-1 | 一般事項 | 4-8 |
| 4-1-10-2 | 作業土工（床堀り・埋戻し） | 4-8 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀り・埋戻し）) | 3-16 |
| 4-1-10-3 | 沈床工 | 4-8 |
| | (参照：第3編 3-2-3-18 沈床工) | 3-32 |
| 4-1-10-4 | 捨石工 | 4-8 |
| | (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 4-1-10-5 | かご工 | 4-8 |
| | (参照：第3編 3-2-14-7 かご工) | 3-177 |
| 4-1-10-6 | 元付工 | 4-9 |
| | (参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート) | 1-54 |
| 4-1-10-7 | 牛・枠工 | 4-9 |
| 4-1-10-8 | 杭出し水制工 | 4-9 |
| 第11節 付帯道路工 | | 4-9 |
| 4-1-11-1 | 一般事項 | 4-9 |
| 4-1-11-2 | 作業土工（床堀り・埋戻し） | 4-9 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀り・埋戻し）) | 3-16 |
| 4-1-11-3 | 路側防護柵工 | 4-9 |
| | (参照：第3編 3-2-3-8 路側防護柵工) | 3-22 |
| 4-1-11-4 | 舗装準備工 | 4-9 |
| | (参照：第3編 3-2-6-5 舗装準備工) | 3-86 |
| 4-1-11-5 | アスファルト舗装工 | 4-9 |
| | (参照：第3編 3-2-6-7 アスファルト舗装工) | 3-87 |
| 4-1-11-6 | コンクリート舗装工 | 4-9 |
| | (参照：第3編 3-2-6-12 コンクリート舗装工) | 3-104 |
| 4-1-11-7 | 薄層カラー舗装工 | 4-10 |
| | (参照：第3編 3-2-6-13 薄層カラー舗装工) | 3-116 |
| 4-1-11-8 | ブロック舗装工 | 4-10 |
| | (参照：第3編 3-2-6-14 ブロック舗装工) | 3-116 |
| 4-1-11-9 | 側溝工 | 4-10 |
| | (参照：第3編 3-2-3-29 側溝工) | 3-43 |
| 4-1-11-10 | 集水柵工 | 4-10 |
| | (参照：第3編 3-2-3-30 集水柵工) | 3-44 |
| 4-1-11-11 | 縁石工 | 4-10 |
| | (参照：第3編 3-2-3-5 縁石工) | 3-19 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| 4-1-11-12 | 区画線工 | 4-10 |
| | (参照：第3編 3-2-3-9 区画線工) | 3-23 |
| 第12節 | 付帯道路施設工 | 4-10 |
| 4-1-12-1 | 一般事項 | 4-10 |
| 4-1-12-2 | 境界工 | 4-10 |
| 4-1-12-3 | 道路付属物工 | 4-10 |
| | (参照：第3編 3-2-3-10 道路付属物工) | 3-24 |
| 4-1-12-4 | 標識工 | 4-10 |
| | (参照：第3編 3-2-3-6 小型標識工) | 3-19 |
| 第13節 | 光ケーブル配管工 | 4-11 |
| 4-1-13-1 | 一般事項 | 4-11 |
| 4-1-13-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 4-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床堀り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-1-13-3 | 配管工 | 4-11 |
| 4-1-13-4 | ハンドホール工 | 4-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-21 ハンドホール工) | 3-34 |
| 第2章 | 浚渫(河川) | 4-12 |
| 第1節 | 適用 | 4-12 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 4-12 |
| 第3節 | 浚渫工(ポンプ浚渫船) | 4-12 |
| 4-2-3-1 | 一般事項 | 4-12 |
| 4-2-3-2 | 浚渫船運転工(民船・官船) | 4-13 |
| | (参照：第3編 3-2-16-3 浚渫船運転工) | 3-180 |
| 4-2-3-3 | 作業船及び機械運転工 | 4-13 |
| 4-2-3-4 | 配土工 | 4-13 |
| 第4節 | 浚渫工(グラブ船) | 4-13 |
| 4-2-4-1 | 一般事項 | 4-13 |
| 4-2-4-2 | 浚渫船運転工 | 4-14 |
| | (参照：第3編 3-2-16-3 浚渫船運転工) | 3-180 |
| 4-2-4-3 | 作業船運転工 | 4-14 |
| 4-2-4-4 | 配土工 | 4-14 |
| | (参照：第3編 3-2-16-2 配土工) | 3-180 |
| 第5節 | 浚渫工(バックホウ浚渫船) | 4-14 |
| 4-2-5-1 | 一般事項 | 4-14 |
| 4-2-5-2 | 浚渫船運転工 | 4-15 |
| | (参照：第3編 3-2-16-3 浚渫船運転工) | 3-180 |
| 4-2-5-3 | 作業船運転工 | 4-15 |
| | (参照：第4編 4-2-4-3 作業船運転工) | 4-14 |
| 4-2-5-4 | 揚土工 | 4-15 |
| | (参照：第3編 3-2-16-2 配土工) | 3-180 |

| | |
|--------------------------------------|-------|
| 第6節 浚渫土処理工 | 4-15 |
| 4-2-6-1 一般事項 | 4-15 |
| 4-2-6-2 浚渫土処理工 | 4-15 |
| 第3章 樋門・樋管 | 4-17 |
| 第1節 適用 | 4-17 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 4-17 |
| 第3節 軽量盛土工 | 4-17 |
| 4-3-3-1 一般事項 | 4-17 |
| 4-3-3-2 軽量盛土工 | 4-17 |
| (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第4節 地盤改良工 | 4-18 |
| 4-3-4-1 一般事項 | 4-18 |
| 4-3-4-2 固結工 | 4-18 |
| (参照：第3編 3-2-7-9 固結工) | 3-125 |
| 第5節 樋門・樋管本体工 | 4-18 |
| 4-3-5-1 一般事項 | 4-18 |
| 4-3-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 4-18 |
| 4-3-5-3 既製杭工 | 4-19 |
| (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 4-3-5-4 場所打杭工 | 4-19 |
| (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 4-3-5-5 矢板工 | 4-19 |
| 4-3-5-6 函渠工 | 4-19 |
| 4-3-5-7 翼壁工 | 4-22 |
| 4-3-5-8 水叩工 | 4-22 |
| 第6節 護床工 | 4-23 |
| 4-3-6-1 一般事項 | 4-23 |
| 4-3-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 4-23 |
| (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 4-3-6-3 根固めブロック工 | 4-23 |
| (参照：第3編 3-2-3-17 根固めブロック工) | 3-31 |
| 4-3-6-4 間詰工 | 4-23 |
| 4-3-6-5 沈床工 | 4-23 |
| (参照：第3編 3-2-3-18 沈床工) | 3-32 |
| 4-3-6-6 捨石工 | 4-23 |
| (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 4-3-6-7 かご工 | 4-23 |
| (参照：第3編 3-2-14-7 かご工) | 3-177 |
| 第7節 水路工 | 4-23 |
| 4-3-7-1 一般事項 | 4-23 |

| | | |
|------------|--------------------------------|-------------|
| 4-3-7-2 | 作業土工（床堀り・埋戻し） | 4-23 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀り・埋戻し）） | 3-16 |
| 4-3-7-3 | 側溝工 | 4-23 |
| | （参照：第3編 3-2-3-29 側溝工） | 3-43 |
| 4-3-7-4 | 集水柵工 | 4-23 |
| | （参照：第3編 3-2-3-30 集水柵工） | 3-44 |
| 4-3-7-5 | 暗渠工 | 4-24 |
| 4-3-7-6 | 樋門接続暗渠工 | 4-24 |
| | （参照：第4編 4-3-5-6 函渠工） | 4-19 |
| 第8節 | 付属物設置工 | 4-24 |
| 4-3-8-1 | 一般事項 | 4-24 |
| 4-3-8-2 | 作業土工（床堀り・埋戻し） | 4-24 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀り・埋戻し）） | 3-16 |
| 4-3-8-3 | 防止柵工 | 4-24 |
| | （参照：第3編 3-2-3-7 防止柵工） | 3-22 |
| 4-3-8-4 | 境界工 | 4-24 |
| 4-3-8-5 | 銘板工 | 4-25 |
| 4-3-8-6 | 点検施設工 | 4-25 |
| 4-3-8-7 | 階段工 | 4-25 |
| 4-3-8-8 | 観測施設工 | 4-25 |
| 4-3-8-9 | グラウトホール工 | 4-25 |
| 第4章 | 水 門 | 4-26 |
| 第1節 | 適 用 | 4-26 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 4-26 |
| 第3節 | 工場製作工 | 4-26 |
| 4-4-3-1 | 一般事項 | 4-26 |
| 4-4-3-2 | 材料 | 4-27 |
| | （参照：第3編 3-2-12-2 材料） | 3-145 |
| 4-4-3-3 | 桁製作工 | 4-27 |
| | （参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工） | 3-148 |
| 4-4-3-4 | 鋼製伸縮継手製作工 | 4-27 |
| | （参照：第3編 3-2-12-5 鋼製伸縮継手製作工） | 3-161 |
| 4-4-3-5 | 落橋防止装置製作工 | 4-27 |
| | （参照：第3編 3-2-12-6 落橋防止装置製作工） | 3-161 |
| 4-4-3-6 | 鋼製排水管製作工 | 4-27 |
| 4-4-3-7 | 橋梁用防護柵製作工 | 4-27 |
| | （参照：第3編 3-2-12-7 橋梁用防護柵製作工） | 3-161 |
| 4-4-3-8 | 鑄造費 | 4-27 |
| 4-4-3-9 | 仮設材製作工 | 4-27 |
| 4-4-3-10 | 工場塗装工 | 4-27 |

| | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-12-11 工場塗装工) | 3-163 |
| 第4節 工場製品輸送工 | | 4-27 |
| 4-4-4-1 一般事項 | | 4-27 |
| 4-4-4-2 輸送工 | | 4-27 |
| | (参照：第3編 3-2-8-2 輸送工) | 3-127 |
| 第5節 軽量盛土工 | | 4-28 |
| 4-4-5-1 一般事項 | | 4-28 |
| 4-4-5-2 軽量盛土工 | | 4-28 |
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第6節 水門本体工 | | 4-28 |
| 4-4-6-1 一般事項 | | 4-28 |
| 4-4-6-2 材料 | | 4-28 |
| 4-4-6-3 作業土工(床掘り・埋戻し) | | 4-28 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し) | 3-16 |
| 4-4-6-4 既製杭工 | | 4-28 |
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 4-4-6-5 場所打杭工 | | 4-28 |
| | (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 4-4-6-6 矢板工(遮水矢板) | | 4-29 |
| | (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 4-4-6-7 床版工 | | 4-29 |
| 4-4-6-8 堰柱工 | | 4-29 |
| 4-4-6-9 門柱工 | | 4-29 |
| | (参照：第4編 4-4-6-7 床版工) | 4-29 |
| 4-4-6-10 ゲート操作台工 | | 4-30 |
| 4-4-6-11 胸壁工 | | 4-30 |
| 4-4-6-12 翼壁工 | | 4-30 |
| 4-4-6-13 水叩工 | | 4-30 |
| 第7節 護床工 | | 4-30 |
| 4-4-7-1 一般事項 | | 4-30 |
| 4-4-7-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | | 4-30 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-4-7-3 根固めブロック工 | | 4-30 |
| | (参照：第3編 3-2-3-17 根固めブロック工) | 3-31 |
| 4-4-7-4 間詰工 | | 4-30 |
| 4-4-7-5 沈床工 | | 4-31 |
| | (参照：第3編 3-2-3-18 沈床工) | 3-32 |
| 4-4-7-6 捨石工 | | 4-31 |
| | (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 4-4-7-7 かご工 | | 4-31 |

| | | |
|---------------------|--------------------------------------|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-14-7 かご工) | 3-177 |
| 第8節 付属物設置工 | | 4-31 |
| 4-4-8-1 | 一般事項 | 4-31 |
| 4-4-8-2 | 作業土工 (床掘り・埋戻し) | 4-31 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-4-8-3 | 防止柵工 | 4-31 |
| | (参照：第3編 3-2-3-7 防止柵工) | 3-22 |
| 4-4-8-4 | 境界工 | 4-31 |
| | (参照：第4編 4-3-8-4 境界工) | 4-24 |
| 4-4-8-5 | 管理橋受台工 | 4-31 |
| 4-4-8-6 | 銘板工 | 4-31 |
| | (参照：第4編 4-3-8-5 銘板工) | 4-25 |
| 4-4-8-7 | 点検施設工 | 4-31 |
| | (参照：第4編 4-3-8-6 点検施設工) | 4-25 |
| 4-4-8-8 | 階段工 | 4-31 |
| | (参照：第4編 4-3-8-7 階段工) | 4-25 |
| 4-4-8-9 | 観測施設工 | 4-31 |
| | (参照：第4編 4-3-8-8 観測施設工) | 4-25 |
| 第9節 鋼管理橋上部工 | | 4-32 |
| 4-4-9-1 | 一般事項 | 4-32 |
| 4-4-9-2 | 材料 | 4-32 |
| 4-4-9-3 | 地組工 | 4-33 |
| | (参照：第3編 3-2-13-2 地組工) | 3-166 |
| 4-4-9-4 | 架設工 (クレーン架設) | 4-33 |
| | (参照：第3編 3-2-13-3 架設工 (クレーン架設)) | 3-167 |
| 4-4-9-5 | 架設工 (ケーブルクレーン架設) | 4-33 |
| | (参照：第3編 3-2-13-4 架設工 (ケーブルクレーン架設)) | 3-167 |
| 4-4-9-6 | 架設工 (ケーブルエレクション架設) | 4-33 |
| | (参照：第3編 3-2-13-5 架設工 (ケーブルエレクション架設)) | 3-167 |
| 4-4-9-7 | 架設工 (架設桁架設) | 4-33 |
| | (参照：第3編 3-2-13-6 架設工 (架設桁架設)) | 3-168 |
| 4-4-9-8 | 架設工 (送出し架設) | 4-33 |
| | (参照：第3編 3-2-13-7 架設工 (送出し架設)) | 3-168 |
| 4-4-9-9 | 架設工 (トラベラークレーン架設) | 4-34 |
| | (参照：第3編 3-2-13-8 架設工 (トラベラークレーン架設)) | 3-169 |
| 4-4-9-10 | 支承工 | 4-34 |
| 4-4-9-11 | 現場継手工 | 4-34 |
| | (参照：第3編 3-2-3-23 現場継手工) | 3-35 |
| 第10節 橋梁現場塗装工 | | 4-34 |
| 4-4-10-1 | 一般事項 | 4-34 |

| | | |
|-------------|------------------------------------|-------------|
| 4-4-10-2 | 現場塗装工 | 4-34 |
| | (参照：第3編 3-2-3-31 現場塗装工) | 3-44 |
| 第11節 | 床版工 | 4-34 |
| 4-4-11-1 | 一般事項 | 4-34 |
| 4-4-11-2 | 床版工 | 4-34 |
| | (参照：第3編 3-2-18-2 床版工) | 3-186 |
| 第12節 | 橋梁付属物工（鋼管理橋） | 4-34 |
| 4-4-12-1 | 一般事項 | 4-34 |
| 4-4-12-2 | 伸縮装置工 | 4-34 |
| | (参照：第3編 3-2-3-24 伸縮装置工) | 3-39 |
| 4-4-12-3 | 排水装置工 | 4-34 |
| 4-4-12-4 | 地覆工 | 4-34 |
| 4-4-12-5 | 橋梁用防護柵工 | 4-35 |
| 4-4-12-6 | 橋梁用高欄工 | 4-35 |
| 4-4-12-7 | 検査路工 | 4-35 |
| 4-4-12-8 | 銘板工 | 4-35 |
| | (参照：第3編 3-2-3-25 銘板工) | 3-39 |
| 第13節 | 橋梁足場等設置工（鋼管理橋） | 4-35 |
| 4-4-13-1 | 一般事項 | 4-35 |
| 4-4-13-2 | 橋梁足場工 | 4-35 |
| 4-4-13-3 | 橋梁防護工 | 4-35 |
| 4-4-13-4 | 昇降用設備工 | 4-35 |
| 第14節 | コンクリート管理橋上部工（PC橋） | 4-35 |
| 4-4-14-1 | 一般事項 | 4-35 |
| 4-4-14-2 | プレテンション桁製作工（購入工） | 4-36 |
| | (参照：第3編 3-2-3-12 プレテンション桁製作工（購入工）) | 3-25 |
| 4-4-14-3 | ポストテンション桁製作工 | 4-36 |
| | (参照：第3編 3-2-3-13 ポストテンション桁製作工) | 3-26 |
| 4-4-14-4 | プレキャストセグメント製作工（購入工） | 4-36 |
| | (参照：第3編 3-2-3-12 プレテンション桁製作工（購入工）) | 3-25 |
| 4-4-14-5 | プレキャストセグメント主桁組立工 | 4-36 |
| | (参照：第3編 3-2-3-14 プレキャストセグメント主桁組立工) | 3-29 |
| 4-4-14-6 | 支承工 | 4-36 |
| 4-4-14-7 | 架設工（クレーン架設） | 4-37 |
| | (参照：第3編 3-2-13-3 架設工（クレーン架設）) | 3-167 |
| 4-4-14-8 | 架設工（架設桁架設） | 4-37 |
| | (参照：第3編 3-2-13-6 架設工（架設桁架設）) | 3-168 |
| 4-4-14-9 | 床版・横組工 | 4-37 |
| | (参照：第3編 3-2-3-13 ポストテンション桁製作工) | 3-26 |
| 4-4-14-10 | 落橋防止装置工 | 4-37 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| 第15節 | コンクリート管理橋上部工（PCホロースラブ橋） | 4-37 |
| 4-4-15-1 | 一般事項 | 4-37 |
| 4-4-15-2 | 架設支保工（固定） | 4-37 |
| | （参照：第1編 第3章 第8節 型枠・支保） | 1-72 |
| 4-4-15-3 | 支承工 | 4-37 |
| 4-4-15-4 | 落橋防止装置工 | 4-37 |
| 4-4-15-5 | PCホロースラブ製作工 | 4-37 |
| | （参照：第3編 3-2-3-15 PCホロースラブ製作工） | 3-30 |
| 第16節 | 橋梁付属物工（コンクリート管理橋） | 4-37 |
| 4-4-16-1 | 一般事項 | 4-37 |
| 4-4-16-2 | 伸縮装置工 | 4-37 |
| | （参照：第3編 3-2-3-24 伸縮装置工） | 3-39 |
| 4-4-16-3 | 排水装置工 | 4-38 |
| | （参照：第4編 4-4-12-3 排水装置工） | 4-34 |
| 4-4-16-4 | 地覆工 | 4-38 |
| | （参照：第4編 4-4-12-4 地覆工） | 4-34 |
| 4-4-16-5 | 橋梁用防護柵工 | 4-38 |
| | （参照：第4編 4-4-12-5 橋梁用防護柵工） | 4-35 |
| 4-4-16-6 | 橋梁用高欄工 | 4-38 |
| | （参照：第4編 4-4-12-6 橋梁用高欄工） | 4-35 |
| 4-4-16-7 | 検査路工 | 4-38 |
| | （参照：第4編 4-4-12-7 検査路工） | 4-35 |
| 4-4-16-8 | 銘板工 | 4-38 |
| | （参照：第3編 3-2-3-25 銘板工） | 3-39 |
| 第17節 | 橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋） | 4-38 |
| 4-4-17-1 | 一般事項 | 4-38 |
| 4-4-17-2 | 橋梁足場工 | 4-38 |
| | （参照：第4編4-4-13-2 橋梁足場工） | 4-35 |
| 4-4-17-3 | 橋梁防護工 | 4-38 |
| | （参照：第4編 4-4-13-3 橋梁防護工） | 4-35 |
| 4-4-17-4 | 昇降用設備工 | 4-38 |
| | （参照：第4編 4-4-13-4 将校用設備工） | 4-35 |
| 第18節 | 舗装工 | 4-38 |
| 4-4-18-1 | 一般事項 | 4-38 |
| 4-4-18-2 | 材料 | 4-39 |
| | （参照：第3編 3-2-6-2 材料） | 3-77 |
| 4-4-18-3 | 舗装準備工 | 4-39 |
| | （参照：第3編 3-2-6-5 舗装準備工） | 3-86 |
| 4-4-18-4 | 橋面防水工 | 4-39 |
| | （参照：第3編 3-2-6-6 橋面防水工） | 3-86 |

| | | |
|---------------------|--------------------------------|-------------|
| 4-4-18-5 | アスファルト舗装工 | 4-39 |
| | (参照：第3編 3-2-6-7 アスファルト舗装工) | 3-87 |
| 4-4-18-6 | 半たわみ性舗装工 | 4-39 |
| | (参照：第3編 3-2-6-8 半たわみ性舗装工) | 3-93 |
| 4-4-18-7 | 排水性舗装工 | 4-39 |
| | (参照：第3編 3-2-6-9 排水性舗装工) | 3-94 |
| 4-4-18-8 | 透水性舗装工 | 4-39 |
| | (参照：第3編 3-2-6-10透水性舗装工) | 3-98 |
| 4-4-18-9 | グースアスファルト舗装工 | 4-39 |
| | (参照：第3編 3-2-6-11 グースアスファルト舗装工) | 3-98 |
| 4-4-18-10 | コンクリート舗装工 | 4-39 |
| 4-4-18-11 | 薄層カラー舗装工 | 4-40 |
| | (参照：第3編 3-2-6-13 薄層カラー舗装工) | 3-116 |
| 4-4-18-12 | ブロック舗装工 | 4-40 |
| | (参照：第3編 3-2-6-14 ブロック舗装工) | 3-116 |
| 第5章 堰 | | 4-41 |
| 第1節 適用 | | 4-41 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 4-41 |
| 第3節 工場製作工 | | 4-42 |
| 4-5-3-1 | 一般事項 | 4-42 |
| 4-5-3-2 | 材料 | 4-42 |
| | (参照：第3編 3-2-12-2 材料) | 3-145 |
| 4-5-3-3 | 刃口金物製作工 | 4-42 |
| | (参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工) | 3-148 |
| 4-5-3-4 | 桁製作工 | 4-42 |
| | (参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工) | 3-148 |
| 4-5-3-5 | 検査路製作工 | 4-42 |
| | (参照：第3編 3-2-12-4 検査路製作工) | 3-160 |
| 4-5-3-6 | 鋼製伸縮継手製作工 | 4-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-5 鋼製伸縮継手製作工) | 3-161 |
| 4-5-3-7 | 落橋防止装置製作工 | 4-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-6 落橋防止装置製作工) | 3-161 |
| 4-5-3-8 | 鋼製排水管製作工 | 4-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-10 鋼製排水管製作工) | 3-163 |
| 4-5-3-9 | プレビーム用桁製作工 | 4-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-9 プレビーム用桁製作工) | 3-163 |
| 4-5-3-10 | 橋梁用防護柵製作工 | 4-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-7 橋梁用防護柵製作工) | 3-161 |
| 4-5-3-11 | 鋳造費 | 4-43 |
| | (参照：第4編 4-4-3-8 鋳造費) | 4-27 |

| | | |
|------------|---------------------------------|-------------|
| 4-5-3-12 | アンカーフレーム製作工 | 4-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-8 アンカーフレーム製作工) | 3-162 |
| 4-5-3-13 | 仮設材製作工 | 4-43 |
| | (参照：第4編 4-4-3-9 仮設材製作工) | 4-27 |
| 4-5-3-14 | 工場塗装工 | 4-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-11 工場塗装工) | 3-163 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 4-43 |
| 4-5-4-1 | 一般事項 | 4-43 |
| 4-5-4-2 | 輸送工 | 4-43 |
| | (参照：第3編 3-2-8-2 輸送工) | 3-127 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 4-43 |
| 4-5-5-1 | 一般事項 | 4-43 |
| 4-5-5-2 | 軽量盛土工 | 4-43 |
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第6節 | 可動堰本体工 | 4-44 |
| 4-5-6-1 | 一般事項 | 4-44 |
| 4-5-6-2 | 作業土工 (床堀り・埋戻し) | 4-44 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床堀り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-5-6-3 | 既製杭工 | 4-44 |
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 4-5-6-4 | 場所打杭工 | 4-44 |
| | (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 4-5-6-5 | オープンケーソン基礎工 | 4-44 |
| | (参照：第3編 3-2-4-7 オープンケーソン基礎工) | 3-65 |
| 4-5-6-6 | ニューマチックケーソン基礎工 | 4-44 |
| | (参照：第3編 3-2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工) | 3-67 |
| 4-5-6-7 | 矢板工 | 4-44 |
| | (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 4-5-6-8 | 床版工 | 4-44 |
| | (参照：第4編 4-4-6-7 床版工) | 4-29 |
| 4-5-6-9 | 堰柱工 | 4-44 |
| | (参照：第4編 4-4-6-8 堰柱工) | 4-29 |
| 4-5-6-10 | 門柱工 | 4-44 |
| | (参照：第4編 4-4-6-7 床版工) | 4-29 |
| 4-5-6-11 | ゲート操作台工 | 4-44 |
| | (参照：第4編 4-4-6-10 ゲート操作台工) | 4-30 |
| 4-5-6-12 | 水叩工 | 4-45 |
| 4-5-6-13 | 閘門工 | 4-45 |
| | (参照：第4編 4-4-6-8 堰柱工) | 4-29 |
| 4-5-6-14 | 土砂吐工 | 4-45 |

| | | |
|---------------------------|--|-------------|
| | (参照：第4編 4-5-7-8 堰本体工) | 4-46 |
| 4-5-6-15 | 取付擁壁工 | 4-45 |
| 第7節 固定堰本体工 | | 4-45 |
| 4-5-7-1 | 一般事項 | 4-45 |
| 4-5-7-2 | 作業土工 (床掘り・埋戻し) | 4-45 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-5-7-3 | 既製杭工 | 4-45 |
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 4-5-7-4 | 場所打杭工 | 4-45 |
| | (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 4-5-7-5 | オープンケーソン基礎工 | 4-45 |
| | (参照：第3編 3-2-4-7 オープンケーソン基礎工) | 3-65 |
| 4-5-7-6 | ニューマチックケーソン基礎工 | 4-46 |
| | (参照：第3編 3-2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工) | 3-67 |
| 4-5-7-7 | 矢板工 | 4-46 |
| | (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 4-5-7-8 | 堰本体工 | 4-46 |
| 4-5-7-9 | 水叩工 | 4-46 |
| | (参照：第4編 4-5-6-12 水叩工) | 4-45 |
| 4-5-7-10 | 土砂吐工 | 4-46 |
| | (参照：第4編 4-5-7-8 堰本体工) | 4-46 |
| 4-5-7-11 | 取付擁壁工 | 4-46 |
| | (参照：第4編 4-5-6-15 取付擁壁工) | 4-45 |
| 第8節 魚道工 | | 4-46 |
| 4-5-8-1 | 一般事項 | 4-46 |
| 4-5-8-2 | 作業土工 (床掘り・埋戻し) | 4-46 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-5-8-3 | 魚道本体工 | 4-46 |
| 第9節 管理橋下部工 | | 4-47 |
| 4-5-9-1 | 一般事項 | 4-47 |
| 4-5-9-2 | 管理橋橋台工 | 4-47 |
| 第10節 鋼管理橋上部工 | | 4-47 |
| 4-5-10-1 | 一般事項 | 4-47 |
| 4-5-10-2 | 材料 | 4-47 |
| | (参照：第4編 4-4-9-2 材料) | 4-32 |
| 4-5-10-3 | 地組工 | 4-47 |
| | (参照：第3編 3-2-13-2 地組工) | 3-166 |
| 4-5-10-4 | 架設工 (クレーン架設) | 4-47 |
| | (参照：第3編 3-2-13-3 架設工 (クレーン架設)) | 3-167 |
| 4-5-10-5 | 架設工 (ケーブルクレーン架設) | 4-48 |

| | | |
|-------------|-------------------------------------|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-13-4 架設工（ケーブルクレーン架設）） | 3-167 |
| 4-5-10-6 | 架設工（ケーブルエレクション架設） | 4-48 |
| | (参照：第3編 3-2-13-5 架設工（ケーブルエレクション架設）） | 3-167 |
| 4-5-10-7 | 架設工（架設桁架設） | 4-48 |
| | (参照：第3編 3-2-13-6 架設工（架設桁架設）） | 3-168 |
| 4-5-10-8 | 架設工（送出し架設） | 4-48 |
| | (参照：第3編 3-2-13-7 架設工（送出し架設）） | 3-168 |
| 4-5-10-9 | 架設工（トラベラークレーン架設） | 4-48 |
| | (参照：第3編 3-2-13-8 架設工（トラベラークレーン架設）） | 3-169 |
| 4-5-10-10 | 支承工 | 4-48 |
| 4-5-10-11 | 現場継手工 | 4-48 |
| | (参照：第3編 3-2-3-23 現場継手工) | 3-35 |
| 第11節 | 橋梁現場塗装工 | 4-48 |
| 4-5-11-1 | 一般事項 | 4-48 |
| 4-5-11-2 | 現場塗装工 | 4-48 |
| | (参照：第3編 3-2-3-31 現場塗装工) | 3-44 |
| 第12節 | 床版工 | 4-48 |
| 4-5-12-1 | 一般事項 | 4-48 |
| 4-5-12-2 | 床版工 | 4-48 |
| | (参照：第3編 3-2-18-2 床版工) | 3-186 |
| 第13節 | 橋梁付属物工（鋼管理橋） | 4-49 |
| 4-5-13-1 | 一般事項 | 4-49 |
| 4-5-13-2 | 伸縮装置工 | 4-49 |
| | (参照：第3編 3-2-3-24 伸縮装置工) | 3-39 |
| 4-5-13-3 | 排水装置工 | 4-49 |
| | (参照：第4編 4-4-12-3 排水装置工) | 4-35 |
| 4-5-13-4 | 地覆工 | 4-49 |
| | (参照：第4編 4-4-12-4 地覆工) | 4-34 |
| 4-5-13-5 | 橋梁用防護柵工 | 4-49 |
| | (参照：第4編 4-4-12-5 橋梁用防護柵工) | 4-35 |
| 4-5-13-6 | 橋梁用高欄工 | 4-49 |
| | (参照：第4編 4-4-12-6 橋梁用高欄工) | 4-35 |
| 4-5-13-7 | 検査路工 | 4-49 |
| | (参照：第4編 4-4-12-7 検査路工) | 4-35 |
| 4-5-13-8 | 銘板工 | 4-49 |
| | (参照：第3編 3-2-3-25 銘板工) | 3-35 |
| 第14節 | 橋梁足場等設置工（鋼管理橋） | 4-49 |
| 4-5-14-1 | 一般事項 | 4-49 |
| 4-5-14-2 | 橋梁足場工 | 4-49 |
| | (参照：第4編 4-4-13-2 橋梁足場工) | 4-35 |

| | | |
|-------------|-------------------------------------|-------------|
| 4-5-14-3 | 橋梁防護工 | 4-49 |
| | (参照：第4編 4-4-13-3 橋梁防護工) | 4-35 |
| 4-5-14-4 | 昇降用設備工 | 4-49 |
| | (参照：第4編 4-4-13-4 昇降用設備工) | 4-35 |
| 第15節 | コンクリート管理橋上部工 (PC橋) | 4-49 |
| 4-5-15-1 | 一般事項 | 4-49 |
| 4-5-15-2 | プレテンション桁製作工 (購入工) | 4-50 |
| | (参照：第3編 3-2-3-12 プレテンション桁製作工 (購入工)) | 3-25 |
| 4-5-15-3 | ポストテンション桁製作工 | 4-50 |
| | (参照：第3編 3-2-3-13 ポストテンション桁製作工) | 3-26 |
| 4-5-15-4 | プレキャストセグメント製作工 (購入工) | 4-50 |
| | (参照：第3編 3-2-3-12 プレテンション桁製作工 (購入工)) | 3-25 |
| 4-5-15-5 | プレキャストセグメント主桁組立工 | 4-50 |
| | (参照：第3編 3-2-3-14 プレキャストセグメント主桁組立工) | 3-29 |
| 4-5-15-6 | 支承工 | 4-50 |
| 4-5-15-7 | 架設工 (クレーン架設) | 4-51 |
| | (参照：第3編 第2章 第8節 工場製品輸送工) | 3-127 |
| 4-5-15-8 | 架設工 (架設桁架設) | 4-51 |
| | (参照：第3編 3-2-13-6架設工 (架設桁架設)) | 3-168 |
| 4-5-15-9 | 床版・横組工 | 4-51 |
| | (参照：第3編 3-2-3-13 ポストテンション桁製作工) | 3-26 |
| 4-5-15-10 | 落橋防止装置工 | 4-51 |
| | (参照：第4編 4-4-14-10 落橋防止装置工) | 4-37 |
| 第16節 | コンクリート管理橋上部工 (PCホロースラブ橋) | 4-51 |
| 4-5-16-1 | 一般事項 | 4-51 |
| 4-5-16-2 | 架設支保工 (固定) | 4-51 |
| | (参照：第1編 第3章 第8節 型枠・支保) | 1-72 |
| 4-5-16-3 | 支承工 | 4-52 |
| 4-5-16-4 | 落橋防止装置工 | 4-52 |
| | (参照：第4編 4-4-14-10 落橋防止装置工) | 4-37 |
| 4-5-16-5 | PCホロースラブ製作工 | 4-52 |
| | (参照：第3編 3-2-3-15 PCホロースラブ製作工) | 3-30 |
| 第17節 | コンクリート管理橋上部工 (PC箱桁橋) | 4-52 |
| 4-5-17-1 | 一般事項 | 4-52 |
| 4-5-17-2 | 架設支保工 (固定) | 4-52 |
| | (参照：第1編 第3章 第8節 型枠・支保) | 1-72 |
| 4-5-17-3 | 支承工 | 4-53 |
| 4-5-17-4 | PC箱桁製作工 | 4-53 |
| | (参照：第3編 3-2-3-16 PC箱桁製作工) | 3-31 |
| 4-5-17-5 | 落橋防止装置工 | 4-53 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| | (参照：第4編 4-4-14-10 落橋防止装置工) | 4-37 |
| 第18節 | 橋梁付属物工（コンクリート管理橋） | 4-53 |
| 4-5-18-1 | 一般事項 | 4-53 |
| 4-5-18-2 | 伸縮装置工 | 4-53 |
| | (参照：第3編 3-2-3-24 伸縮装置工) | 3-39 |
| 4-5-18-3 | 排水装置工 | 4-53 |
| | (参照：第4編 4-4-12-3 排水装置工) | 4-34 |
| 4-5-18-4 | 地覆工 | 4-53 |
| | (参照：第4編 4-4-12-4 地覆工) | 4-34 |
| 4-5-18-5 | 橋梁用防護柵工 | 4-53 |
| | (参照：第4編 4-4-12-5 橋梁用防護柵工) | 4-35 |
| 4-5-18-6 | 橋梁用高欄工 | 4-53 |
| | (参照：第4編 4-4-12-6 橋梁用高欄工) | 4-35 |
| 4-5-18-7 | 検査路工 | 4-53 |
| | (参照：第4編 4-4-12-7 検査路工) | 4-35 |
| 4-5-18-8 | 銘板工 | 4-53 |
| | (参照：第3編 3-2-3-25 銘板工) | 3-39 |
| 第19節 | 橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋） | 4-53 |
| 4-5-19-1 | 一般事項 | 4-53 |
| 4-5-19-2 | 橋梁足場工 | 4-53 |
| | (参照：第4編 4-4-13-2 橋梁足場工) | 4-35 |
| 4-5-19-3 | 橋梁防護工 | 4-54 |
| | (参照：第4編 4-4-13-3 橋梁防護工) | 4-35 |
| 4-5-19-4 | 昇降用設備工 | 4-54 |
| | (参照：第4編 4-4-13-4 昇降用設備工) | 4-35 |
| 第20節 | 付属物設置工 | 4-54 |
| 4-5-20-1 | 一般事項 | 4-54 |
| 4-5-20-2 | 作業土工（床堀り・埋戻し） | 4-54 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀り・埋戻し）) | 3-16 |
| 4-5-20-3 | 防止柵工 | 4-54 |
| | (参照：第3編 3-2-3-7 防止柵工) | 3-22 |
| 4-5-20-4 | 境界工 | 4-54 |
| | (参照：第4編 4-3-8-4 境界工) | 4-24 |
| 4-5-20-5 | 銘板工 | 4-54 |
| | (参照：第4編 4-3-8-5 銘板工) | 4-25 |
| 4-5-20-6 | 点検施設工 | 4-54 |
| | (参照：第4編 4-3-8-6 点検施設工) | 4-25 |
| 4-5-20-7 | 階段工 | 4-54 |
| | (参照：第4編 4-3-8-7 階段工) | 4-25 |
| 4-5-20-8 | 観測施設工 | 4-54 |

| | | |
|---------------------------|---------------------------------|-------------|
| | (参照：第4編 4-3-8-8 観測施設工) | 4-25 |
| 4-5-20-9 | グラウトホール工 | 4-54 |
| | (参照：第4編 4-3-8-9 グラウトホール工) | 4-25 |
| 第6章 排水機場 | | 4-55 |
| 第1節 適用 | | 4-55 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 4-55 |
| 第3節 軽量盛土工 | | 4-55 |
| 4-6-3-1 | 一般事項 | 4-55 |
| 4-6-3-2 | 軽量盛土工 | 4-55 |
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第4節 機場本体工 | | 4-56 |
| 4-6-4-1 | 一般事項 | 4-56 |
| 4-6-4-2 | 作業土工 (床掘り・埋戻し) | 4-56 |
| 4-6-4-3 | 既製杭工 | 4-56 |
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 4-6-4-4 | 場所打杭工 | 4-56 |
| | (参照：第3編 3-2-4-5-場所打杭工) | 3-61 |
| 4-6-4-5 | 矢板工 | 4-56 |
| | (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 4-6-4-6 | 本体工 | 4-57 |
| 4-6-4-7 | 燃料貯油槽工 | 4-57 |
| 第5節 沈砂池工 | | 4-58 |
| 4-6-5-1 | 一般事項 | 4-58 |
| 4-6-5-2 | 作業土工 (床掘り・埋戻し) | 4-59 |
| 4-6-5-3 | 既製杭工 | 4-59 |
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 4-6-5-4 | 場所打杭工 | 4-59 |
| | (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 4-6-5-5 | 矢板工 | 4-59 |
| | (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 4-6-5-6 | 場所打擁壁工 | 4-59 |
| | (参照：第4編 4-6-4-6 本体工) | 4-57 |
| 4-6-5-7 | コンクリート床版工 | 4-59 |
| | (参照：第4編 4-6-4-6 本体工) | 4-57 |
| 4-6-5-8 | ブロック床版工 | 4-59 |
| 4-6-5-9 | 場所打水路工 | 4-60 |
| 第6節 吐出水槽工 | | 4-61 |
| 4-6-6-1 | 一般事項 | 4-61 |
| 4-6-6-2 | 作業土工 (床掘り・埋戻し) | 4-61 |
| 4-6-6-3 | 既製杭工 | 4-61 |

| | | |
|------------|--------------------------------------|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 4-6-6-4 | 場所打杭工 | 4-61 |
| | (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 4-6-6-5 | 矢板工 | 4-62 |
| | (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 4-6-6-6 | 本体工 | 4-62 |
| | (参照：第4編 4-6-4-6 本体工) | 4-57 |
| 第7章 | 床止め・床固め | 4-63 |
| 第1節 | 適用 | 4-63 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 4-63 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 4-63 |
| 4-7-3-1 | 一般事項 | 4-63 |
| 4-7-3-2 | 軽量盛土工 | 4-63 |
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第4節 | 床止め工 | 4-63 |
| 4-7-4-1 | 一般事項 | 4-63 |
| 4-7-4-2 | 材料 | 4-64 |
| | (参照：第4編 4-1-7-2 材料) | 4-3 |
| 4-7-4-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 4-64 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-7-4-4 | 既製杭工 | 4-64 |
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 4-7-4-5 | 矢板工 | 4-64 |
| | (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 4-7-4-6 | 本体工 | 4-64 |
| 4-7-4-7 | 取付擁壁工 | 4-65 |
| | (参照：第4編 4-5-6-15 取付擁壁工) | 4-45 |
| 4-7-4-8 | 水叩工 | 4-65 |
| 第5節 | 床固め工 | 4-66 |
| 4-7-5-1 | 一般事項 | 4-66 |
| 4-7-5-2 | 材料 | 4-67 |
| | (参照：第4編 4-1-7-2 材料) | 4-3 |
| 4-7-5-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 4-67 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-7-5-4 | 本堤工 | 4-67 |
| 4-7-5-5 | 垂直壁工 | 4-68 |
| 4-7-5-6 | 側壁工 | 4-68 |
| 4-7-5-7 | 水叩工 | 4-68 |
| | (参照：第4編 4-7-4-8 水叩工) | 4-65 |
| 第6節 | 山留擁壁工 | 4-68 |

| | | |
|------------|--------------------------------|-------------|
| 4-7-6-1 | 一般事項 | 4-68 |
| 4-7-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 4-69 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 4-7-6-3 | コンクリート擁壁工 | 4-69 |
| 4-7-6-4 | ブロック積擁壁工 | 4-69 |
| | （参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工） | 3-73 |
| 4-7-6-5 | 石積擁壁工 | 4-69 |
| | （参照：第3編 3-2-5-5 石積（張）工） | 3-76 |
| 4-7-6-6 | 山留擁壁基礎工 | 4-69 |
| | （参照：第3編 3-2-4-3 基礎工（護岸）） | 3-55 |
| 第8章 | 河川維持 | 4-70 |
| 第1節 | 適用 | 4-70 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 4-70 |
| 第3節 | 巡視・巡回工 | 4-70 |
| 4-8-3-1 | 一般事項 | 4-70 |
| 4-8-3-2 | 河川巡視工 | 4-70 |
| 第4節 | 除草工 | 4-71 |
| 4-8-4-1 | 一般事項 | 4-71 |
| 4-8-4-2 | 堤防除草工 | 4-71 |
| 第5節 | 堤防養生工 | 4-71 |
| 4-8-5-1 | 一般事項 | 4-71 |
| 4-8-5-2 | 芝養生工 | 4-72 |
| 4-8-5-3 | 伐木除根工 | 4-72 |
| 第6節 | 構造物補修工 | 4-72 |
| 4-8-6-1 | 一般事項 | 4-72 |
| 4-8-6-2 | 材料 | 4-72 |
| 4-8-6-3 | クラック補修工 | 4-72 |
| 4-8-6-4 | ボーリンググラウト工 | 4-73 |
| 4-8-6-5 | 欠損部補修工 | 4-74 |
| 第7節 | 路面補修工 | 4-74 |
| 4-8-7-1 | 一般事項 | 4-74 |
| 4-8-7-2 | 材料 | 4-74 |
| 4-8-7-3 | 不陸整正工 | 4-75 |
| 4-8-7-4 | コンクリート舗装補修工 | 4-75 |
| | （参照：第3編 3-2-6-19 コンクリート舗装補修工） | 3-119 |
| 4-8-7-5 | アスファルト舗装補修工 | 4-75 |
| | （参照：第3編 3-2-6-18 アスファルト舗装補修工） | 3-118 |
| 第8節 | 付属物復旧工 | 4-75 |
| 4-8-8-1 | 一般事項 | 4-75 |
| 4-8-8-2 | 付属物復旧工 | 4-75 |

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| 第9節 付属物設置工 | 4-76 |
| 4-8-9-1 一般事項 | 4-76 |
| 4-8-9-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 4-76 |
| （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 4-8-9-3 防護柵工 | 4-76 |
| （参照：第3編 3-2-3-8 路側防護柵工） | 3-22 |
| 4-8-9-4 境界杭工 | 4-76 |
| （参照：第4編 4-3-8-4 境界工） | 4-24 |
| 4-8-9-5 付属物設置工 | 4-76 |
| （参照：第3編 3-2-3-10 道路付属物工） | 3-24 |
| 第10節 光ケーブル配管工 | 4-76 |
| 4-8-10-1 一般事項 | 4-76 |
| 4-8-10-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 4-76 |
| （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 4-8-10-3 配管工 | 4-76 |
| （参照：第4編 4-1-13-3 配管工） | 4-11 |
| 4-8-10-4 ハンドホール工 | 4-76 |
| （参照：第3編 3-2-3-21 ハンドホール工） | 3-34 |
| 第11節 清掃工 | 4-76 |
| 4-8-11-1 一般事項 | 4-76 |
| 4-8-11-2 材料 | 4-77 |
| （参照：第3編 3-2-17-2 材料） | 3-181 |
| 4-8-11-3 塵芥処理工 | 4-77 |
| 4-8-11-4 水面清掃工 | 4-77 |
| 第12節 植栽維持工 | 4-77 |
| 4-8-12-1 一般事項 | 4-77 |
| 4-8-12-2 材料 | 4-77 |
| 4-8-12-3 樹木・芝生管理工 | 4-77 |
| 第13節 応急処理工 | 4-77 |
| 4-8-13-1 一般事項 | 4-77 |
| 4-8-13-2 応急処理作業工 | 4-77 |
| 第14節 撤去物処理工 | 4-77 |
| 4-8-14-1 一般事項 | 4-77 |
| 4-8-14-2 運搬処理工 | 4-77 |
| 第9章 河川修繕 | 4-79 |
| 第1節 適用 | 4-79 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 4-79 |
| 第3節 軽量盛土工 | 4-79 |
| 4-9-3-1 一般事項 | 4-79 |
| 4-9-3-2 軽量盛土工 | 4-79 |

| | | |
|------------------------------|--|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第4節 腹付工 | | 4-80 |
| 4-9-4-1 一般事項 | | 4-80 |
| 4-9-4-2 覆土工 | | 4-80 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-9-4-3 植生工 | | 4-80 |
| | (参照：第3編 3-2-14-2 植生工) | 3-169 |
| 第5節 側帯工 | | 4-80 |
| 4-9-5-1 一般事項 | | 4-80 |
| 4-9-5-2 縁切工 | | 4-80 |
| 4-9-5-3 植生工 | | 4-80 |
| | (参照：第3編 3-2-14-2 植生工) | 3-169 |
| 第6節 堤脚保護工 | | 4-80 |
| 4-9-6-1 一般事項 | | 4-80 |
| 4-9-6-2 作業土工 (床掘り・埋戻し) | | 4-80 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-9-6-3 石積工 | | 4-81 |
| 4-9-6-4 コンクリートブロック工 | | 4-81 |
| | (参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工) | 3-73 |
| 第7節 管理用通路工 | | 4-81 |
| 4-9-7-1 一般事項 | | 4-81 |
| 4-9-7-2 防護柵工 | | 4-81 |
| 4-9-7-3 作業土工 (床掘り・埋戻し) | | 4-81 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 4-9-7-4 路面切削工 | | 4-81 |
| | (参照：第3編 3-2-6-15 路面切削工) | 3-117 |
| 4-9-7-5 舗装打換え工 | | 4-81 |
| | (参照：第3編 3-2-6-16 舗装打換え工) | 3-117 |
| 4-9-7-6 オーバーレイ工 | | 4-81 |
| | (参照：第3編 3-2-6-17 オーバーレイ工) | 3-117 |
| 4-9-7-7 排水構造物工 | | 4-81 |
| 4-9-7-8 道路付属物工 | | 4-82 |
| 第8節 現場塗装工 | | 4-82 |
| 4-9-8-1 一般事項 | | 4-82 |
| 4-9-8-2 材料 | | 4-82 |
| | (参照：第3編 3-2-12-2 材料) | 3-145 |
| 4-9-8-3 付属物塗装工 | | 4-82 |
| | (参照：第3編 3-2-3-31 現場塗装工) | 3-44 |
| 4-9-8-4 コンクリート面塗装工 | | 4-83 |
| | (参照：第3編 3-2-3-11 コンクリート面塗装工) | 3-24 |

| | |
|--------------------------------------|------------|
| 第5編 河川海岸編 | 5-1 |
| 第1章 堤防・護岸 | 5-1 |
| 第1節 適用 | 5-1 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 5-1 |
| 第3節 軽量盛土工 | 5-2 |
| 5-1-3-1 一般事項 | 5-2 |
| 5-1-3-2 軽量盛土工 | 5-2 |
| (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第4節 地盤改良工 | 5-2 |
| 5-1-4-1 一般事項 | 5-2 |
| 5-1-4-2 表層安定処理工 | 5-2 |
| (参照：第3編 3-2-7-4 表層安定処理工) | 3-122 |
| 5-1-4-3 パイルネット工 | 5-2 |
| (参照：第3編 3-2-7-5 パイルネット工) | 3-123 |
| 5-1-4-4 バーチカルドレーン工 | 5-2 |
| (参照：第3編 3-2-7-7 バーチカルドレーン工) | 3-124 |
| 5-1-4-5 締固め改良工 | 5-2 |
| (参照：第3編 3-2-7-8 締固め改良工) | 3-125 |
| 5-1-4-6 固結工 | 5-2 |
| (参照：第3編 3-2-7-9 固結工) | 3-125 |
| 第5節 護岸基礎工 | 5-2 |
| 5-1-5-1 一般事項 | 5-2 |
| 5-1-5-2 材料 | 5-3 |
| 5-1-5-3 作業土工（床掘り・埋戻し） | 5-3 |
| (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 5-1-5-4 捨石工 | 5-3 |
| (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 5-1-5-5 場所打コンクリート工 | 5-3 |
| 5-1-5-6 海岸コンクリートブロック工 | 5-4 |
| 5-1-5-7 笠コンクリート工 | 5-5 |
| (参照：第3編 3-2-3-20 笠コンクリート工) | 3-34 |
| 5-1-5-8 基礎工 | 5-5 |
| 5-1-5-9 矢板工 | 5-5 |
| (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 第6節 護岸工 | 5-6 |
| 5-1-6-1 一般事項 | 5-6 |
| 5-1-6-2 材料 | 5-6 |
| 5-1-6-3 石積（張）工 | 5-7 |
| (参照：第3編 3-2-5-5 石積（張）) | 3-76 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| 5-1-6-4 | 海岸コンクリートブロック工 | 5-7 |
| | (参照：第5編 5-1-5-6 海岸コンクリートブロック工) | 5-4 |
| 5-1-6-5 | コンクリート被覆工 | 5-7 |
| 第7節 | 擁壁工 | 5-8 |
| 5-1-7-1 | 一般事項 | 5-8 |
| 5-1-7-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 5-8 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 5-1-7-3 | 場所打擁壁工 | 5-8 |
| 第8節 | 天端被覆工 | 5-8 |
| 5-1-8-1 | 一般事項 | 5-8 |
| 5-1-8-2 | コンクリート被覆工 | 5-9 |
| 第9節 | 波返工 | 5-9 |
| 5-1-9-1 | 一般事項 | 5-9 |
| 5-1-9-2 | 材料 | 5-9 |
| 5-1-9-3 | 波返工 | 5-9 |
| 第10節 | 裏法被覆工 | 5-9 |
| 5-1-10-1 | 一般事項 | 5-9 |
| 5-1-10-2 | 石積（張）工 | 5-10 |
| | (参照：第3編 3-2-5-5 石積（張）工) | 3-76 |
| 5-1-10-3 | コンクリートブロック工 | 5-10 |
| | (参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工) | 3-73 |
| 5-1-10-4 | コンクリート被覆工 | 5-10 |
| 5-1-10-5 | 法枠工 | 5-10 |
| | (参照：第3編 3-2-14-4 法枠工) | 3-173 |
| 第11節 | カルバート工 | 5-10 |
| 5-1-11-1 | 一般事項 | 5-10 |
| 5-1-11-2 | 材料 | 5-11 |
| 5-1-11-3 | プレキャストカルバート工 | 5-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-28 プレキャストカルバート工) | 3-42 |
| 第12節 | 排水構造物工 | 5-11 |
| 5-1-12-1 | 一般事項 | 5-11 |
| 5-1-12-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 5-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 5-1-12-3 | 側溝工 | 5-11 |
| 5-1-12-4 | 集水柵工 | 5-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-30 集水柵工) | 3-44 |
| 5-1-12-5 | 管渠工 | 5-11 |
| 5-1-12-6 | 場所打水路工 | 5-13 |
| 第13節 | 付属物設置工 | 5-13 |
| 5-1-13-1 | 一般事項 | 5-13 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| 5-1-13-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 5-14 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 5-1-13-3 | 防止柵工 | 5-14 |
| | （参照：第3編 3-2-3-7 防止柵工） | 3-22 |
| 5-1-13-4 | 境界工 | 5-14 |
| 5-1-13-5 | 銘板工 | 5-14 |
| | （参照：第4編 4-3-8-5 銘板工） | 4-25 |
| 5-1-13-6 | 階段工 | 5-14 |
| | （参照：第3編 3-2-3-22 階段工） | 3-35 |
| 第14節 | 付帯道路工 | 5-14 |
| 5-1-14-1 | 一般事項 | 5-14 |
| 5-1-14-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 5-14 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 5-1-14-3 | 路側防護柵工 | 5-14 |
| | （参照：第3編 3-2-3-8 路側防護柵工） | 3-22 |
| 5-1-14-4 | 舗装準備工 | 5-14 |
| | （参照：第3編 3-2-6-5 舗装準備工） | 3-86 |
| 5-1-14-5 | アスファルト舗装工 | 5-14 |
| | （参照：第3編 3-2-6-7 アスファルト舗装工） | 3-87 |
| 5-1-14-6 | コンクリート舗装工 | 5-15 |
| | （参照：第3編 3-2-6-12 コンクリート舗装工） | 3-104 |
| 5-1-14-7 | 薄層カラー舗装工 | 5-15 |
| | （参照：第3編 3-2-6-13 薄層カラー舗装工） | 3-116 |
| 5-1-14-8 | 側溝工 | 5-15 |
| | （参照：第5編 5-1-12-3 側溝工） | 5-11 |
| 5-1-14-9 | 集水柵工 | 5-15 |
| | （参照：第3編 3-2-3-30 集水柵工） | 3-44 |
| 5-1-14-10 | 縁石工 | 5-15 |
| | （参照：第3編 3-2-3-5 縁石工） | 3-19 |
| 5-1-14-11 | 区画線工 | 5-15 |
| | （参照：第3編 3-2-3-9 区画線工） | 3-23 |
| 第15節 | 付帯道路施設工 | 5-15 |
| 5-1-15-1 | 一般事項 | 5-15 |
| 5-1-15-2 | 境界工 | 5-15 |
| | （参照：第5編 5-1-13-4 境界工） | 5-14 |
| 5-1-15-3 | 道路附属物工 | 5-15 |
| | （参照：第3編 3-2-3-10 道路附属物工） | 3-24 |
| 5-1-15-4 | 小型標識工 | 5-15 |
| | （参照：第3編 3-2-3-6 小型標識工） | 3-19 |
| 第2章 | 突堤・人工岬 | 5-16 |

| | |
|---------------------------------------|-------|
| 第1節 適 用 | 5-16 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 5-16 |
| 第3節 軽量盛土工 | 5-16 |
| 5-2-3-1 一般事項 | 5-16 |
| 5-2-3-2 軽量盛土工 | 5-16 |
| (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第4節 突堤基礎工 | 5-17 |
| 5-2-4-1 一般事項 | 5-17 |
| 5-2-4-2 材料 | 5-17 |
| 5-2-4-3 作業土工 (床掘り・埋戻し) | 5-17 |
| (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 5-2-4-4 捨石工 | 5-17 |
| (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 5-2-4-5 吸出し防止工 | 5-17 |
| 第5節 突堤本体工 | 5-18 |
| 5-2-5-1 一般事項 | 5-18 |
| 5-2-5-2 捨石工 | 5-19 |
| (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 5-2-5-3 被覆石工 | 5-19 |
| 5-2-5-4 被覆ブロック工 | 5-19 |
| 5-2-5-5 海岸コンクリートブロック工 | 5-19 |
| (参照：第5編 5-1-5-6 海岸コンクリートブロック工) | 5-4 |
| 5-2-5-6 既製杭工 | 5-19 |
| (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 5-2-5-7 詰杭工 | 5-19 |
| 5-2-5-8 矢板工 | 5-20 |
| (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 5-2-5-9 石枠工 | 5-20 |
| 5-2-5-10 場所打コンクリート工 | 5-20 |
| 5-2-5-11 ケーソン工 | 5-20 |
| 5-2-5-12 セルラー工 | 5-23 |
| 第6節 根固め工 | 5-23 |
| 5-2-6-1 一般事項 | 5-23 |
| 5-2-6-2 捨石工 | 5-23 |
| (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 5-2-6-3 根固めブロック工 | 5-23 |
| (参照：第5編 5-1-5-6 海岸コンクリートブロック工) | 5-4 |
| 第7節 消波工 | 5-24 |
| 5-2-7-1 一般事項 | 5-24 |
| 5-2-7-2 捨石工 | 5-24 |

| | | |
|------------|--------------------------------------|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 5-2-7-3 | 消波ブロック工 | 5-24 |
| | (参照：第5編 5-1-5-6 海洋コンクリートブロック工) | 5-4 |
| 第3章 | 海域堤防（人工リーフ、離岸堤、潜堤） | 5-25 |
| 第1節 | 適 用 | 5-25 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 5-25 |
| 第3節 | 海域堤基礎工 | 5-25 |
| 5-3-3-1 | 一般事項 | 5-25 |
| 5-3-3-2 | 材料 | 5-26 |
| 5-3-3-3 | 捨石工 | 5-26 |
| | (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 5-3-3-4 | 吸出し防止工 | 5-26 |
| 第4節 | 海域堤本土工 | 5-26 |
| 5-3-4-1 | 一般事項 | 5-26 |
| 5-3-4-2 | 捨石工 | 5-27 |
| | (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 5-3-4-3 | 海岸コンクリートブロック工 | 5-27 |
| | (参照：第5編 5-1-5-6 海岸コンクリートブロック工) | 5-4 |
| 5-3-4-4 | ケーソン工 | 5-27 |
| | (参照：第5編 5-2-5-11 ケーソン工) | 5-20 |
| 5-3-4-5 | セルラー工 | 5-27 |
| | (参照：第5編 5-2-5-12 セルラー工) | 5-23 |
| 5-3-4-6 | 場所打コンクリート工 | 5-27 |
| | (参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート) | 1-54 |
| 第4章 | 浚渫（海岸） | 5-28 |
| 第1節 | 適 用 | 5-28 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 5-28 |
| 第3節 | 浚渫工（ポンプ浚渫船） | 5-28 |
| 5-4-3-1 | 一般事項 | 5-28 |
| 5-4-3-2 | 浚渫船運転工 | 5-29 |
| | (参照：第3編 3-2-16-3 浚渫船運転工) | 3-180 |
| 5-4-3-3 | 作業船及び機械運転工 | 5-29 |
| | (参照：第4編 4-2-3-3 作業船及び機械運転工) | 4-13 |
| 5-4-3-4 | 配土工 | 5-29 |
| 第4節 | 浚渫工（グラブ船） | 5-29 |
| 5-4-4-1 | 一般事項 | 5-29 |
| 5-4-4-2 | 浚渫船運転工 | 5-30 |
| | (参照：第3編 3-2-16-3 浚渫船運転工) | 3-180 |
| 5-4-4-3 | 作業船運転工 | 5-30 |
| | (参照：第4編 4-2-4-3 作業船運転土工) | 4-14 |

| | | |
|------------|--------------------------------|-------------|
| 5-4-4-4 | 配土工 | 5-30 |
| | (参照：第3編 3-2-16-2 配土工) | 3-180 |
| 第5節 | 浚渫土処理工 | 5-30 |
| 5-4-5-1 | 一般事項 | 5-30 |
| 5-4-5-2 | 浚渫土処理工 | 5-30 |
| | (参照：第4編 4-2-6-2 浚渫土処理工) | 4-15 |
| 第5章 | 養 浜 | 5-31 |
| 第1節 | 適 用 | 5-31 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 5-31 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 5-31 |
| 5-5-3-1 | 一般事項 | 5-31 |
| 5-5-3-2 | 軽量盛土工 | 5-32 |
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第4節 | 砂止工 | 5-32 |
| 5-5-4-1 | 一般事項 | 5-32 |
| 5-5-4-2 | 根固めブロック工 | 5-32 |
| | (参照：第5編 5-1-5-6 海岸コンクリートブロック工) | 5-4 |
| 第6編 | 砂 防 編 | 6-1 |
| 第1章 | 砂防堰堤 | 6-1 |
| 第1節 | 適 用 | 6-1 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 6-1 |
| 第3節 | 工場製作工 | 6-2 |
| 6-1-3-1 | 一般事項 | 6-2 |
| 6-1-3-2 | 材料 | 6-2 |
| | (参照：第3編 3-2-12-2 材料) | 3-145 |
| 6-1-3-3 | 鋼製堰堤製作工 | 6-2 |
| | (参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工) | 3-148 |
| 6-1-3-4 | 鋼製堰堤仮設材製作工 | 6-2 |
| 6-1-3-5 | 工場塗装工 | 6-2 |
| | (参照：第3編 3-2-12-11 工場塗装工) | 3-163 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 6-2 |
| 6-1-4-1 | 一般事項 | 6-2 |
| 6-1-4-2 | 輸送工 | 6-2 |
| | (参照：第3編 3-2-8-2 輸送工) | 3-127 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 6-2 |
| 6-1-5-1 | 一般事項 | 6-2 |
| 6-1-5-2 | 軽量盛土工 | 6-2 |
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第6節 | 法面工 | 6-3 |

| | | |
|------------|--------------------------------|------------|
| 6-1-6-1 | 一般事項 | 6-3 |
| 6-1-6-2 | 植生工 | 6-3 |
| | (参照：第3編 3-2-14-2 植生工) | 3-169 |
| 6-1-6-3 | 法面吹付工 | 6-3 |
| | (参照：第3編 3-2-14-3 吹付工) | 3-172 |
| 6-1-6-4 | 法枠工 | 6-3 |
| | (参照：第3編 3-2-14-4 法枠工) | 3-173 |
| 6-1-6-5 | 法面施肥工 | 6-3 |
| | (参照：第3編 3-2-14-5 法面施肥工) | 3-175 |
| 6-1-6-6 | アンカー工 | 6-3 |
| | (参照：第3編 3-2-14-6 アンカー工) | 3-175 |
| 6-1-6-7 | かご工 | 6-3 |
| | (参照：第3編 3-2-14-7 かご工) | 3-177 |
| 第7節 | 仮締切工 | 6-3 |
| 6-1-7-1 | 一般事項 | 6-3 |
| 6-1-7-2 | 土砂・土のう締切工 | 6-3 |
| | (参照：第3編 3-2-10-6 砂防仮締切工) | 3-137 |
| 6-1-7-3 | コンクリート締切工 | 6-3 |
| | (参照：第3編 3-2-10-6 砂防仮締切工) | 3-137 |
| 第8節 | コンクリート堰堤工 | 6-4 |
| 6-1-8-1 | 一般事項 | 6-4 |
| 6-1-8-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-5 |
| 6-1-8-3 | 埋戻し工 | 6-5 |
| 6-1-8-4 | コンクリート堰堤本体工 | 6-5 |
| 6-1-8-5 | コンクリート副堰堤工 | 6-6 |
| | (参照：第6編 6-1-8-4 コンクリート堰堤本体工) | 6-5 |
| 6-1-8-6 | コンクリート側壁工 | 6-6 |
| 6-1-8-7 | 間詰工 | 6-7 |
| 6-1-8-8 | 水叩工 | 6-7 |
| 第9節 | 鋼製堰堤工 | 6-7 |
| 6-1-9-1 | 一般事項 | 6-7 |
| 6-1-9-2 | 材料 | 6-7 |
| | (参照：第3編 3-2-12-2 材料) | 3-145 |
| 6-1-9-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-7 |
| | (参照：第6編 6-1-8-2 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 6-4 |
| 6-1-9-4 | 埋戻し工 | 6-8 |
| | (参照：第6編 6-1-8-3 埋戻し工) | 6-5 |
| 6-1-9-5 | 鋼製堰堤本体工 | 6-8 |
| 6-1-9-6 | 鋼製側壁工 | 6-8 |
| | (参照：第6編 6-1-9-5 鋼製堰堤本体工) | 6-8 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| 6-1-9-7 | コンクリート側壁工 | 6-8 |
| | (参照：第6編 6-1-8-6 コンクリート側壁工) | 6-6 |
| 6-1-9-8 | 間詰工 | 6-8 |
| | (参照：第6編 6-1-8-7 間詰工) | 6-7 |
| 6-1-9-9 | 水叩工 | 6-8 |
| | (参照：第6編 6-1-8-8 水叩工) | 6-7 |
| 6-1-9-10 | 現場塗装工 | 6-8 |
| | (参照：第3編 3-2-3-31 現場塗装工) | 3-44 |
| 第10節 | 護床工・根固め工 | 6-8 |
| 6-1-10-1 | 一般事項 | 6-8 |
| 6-1-10-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-9 |
| | (参照：第6編 6-1-8-2 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 6-5 |
| 6-1-10-3 | 埋戻し工 | 6-9 |
| | (参照：第6編 6-1-8-3 埋戻し工) | 6-5 |
| 6-1-10-4 | 根固めブロック工 | 6-9 |
| | (参照：第3編 3-2-3-17 根固めブロック工) | 3-31 |
| 6-1-10-5 | 間詰工 | 6-9 |
| | (参照：第6編 6-1-8-7 間詰工) | 6-7 |
| 6-1-10-6 | 沈床工 | 6-9 |
| | (参照：第3編 3-2-3-18 沈床工) | 3-32 |
| 6-1-10-7 | かご工 | 6-9 |
| | (参照：第3編 3-2-14-7 かご工) | 3-177 |
| 6-1-10-8 | 元付工 | 6-9 |
| | (参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート) | 1-54 |
| 第11節 | 砂防堰堤付属物設置工 | 6-9 |
| 6-1-11-1 | 一般事項 | 6-9 |
| 6-1-11-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-9 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 6-1-11-3 | 防止柵工 | 6-9 |
| | (参照：第3編 3-2-3-7 防止柵工) | 3-22 |
| 6-1-11-4 | 境界工 | 6-9 |
| 6-1-11-5 | 銘板工 | 6-10 |
| | (参照：第4編 4-3-8-5 銘板工) | 4-25 |
| 6-1-11-6 | 点検施設工 | 6-10 |
| 第12節 | 付帯道路工 | 6-10 |
| 6-1-12-1 | 一般事項 | 6-10 |
| 6-1-12-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-10 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 6-1-12-3 | 路側防護柵工 | 6-10 |
| | (参照：第3編 3-2-3-8 路側防護柵工) | 3-22 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| 6-1-12-4 | 舗装準備工 | 6-10 |
| | (参照：第3編 3-2-6-5 舗装準備工) | 3-86 |
| 6-1-12-5 | アスファルト舗装工 | 6-10 |
| | (参照：第3編 3-2-6-7 アスファルト舗装工) | 3-87 |
| 6-1-12-6 | コンクリート舗装工 | 6-10 |
| | (参照：第3編 3-2-6-12 コンクリート舗装工) | 3-104 |
| 6-1-12-7 | 薄層カラー舗装工 | 6-10 |
| | (参照：第3編 3-2-6-13 薄層カラー舗装工) | 3-116 |
| 6-1-12-8 | 側溝工 | 6-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-29 側溝工) | 3-43 |
| 6-1-12-9 | 集水柵工 | 6-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-30 集水柵工) | 3-44 |
| 6-1-12-10 | 縁石工 | 6-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-5 縁石工) | 3-19 |
| 6-1-12-11 | 区画線工 | 6-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-9 区画線工) | 3-23 |
| 第13節 | 付帯道路施設工 | 6-11 |
| 6-1-13-1 | 一般事項 | 6-11 |
| 6-1-13-2 | 境界工 | 6-11 |
| | (参照：第6編 6-1-11-4 境界工) | 6-9 |
| 6-1-13-3 | 道路附属物工 | 6-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-10 道路附属物工) | 3-24 |
| 6-1-13-4 | 小型標識工 | 6-11 |
| | (参照：第3編 3-2-3-6 小型標識工) | 3-19 |
| 第2章 | 流 路 | 6-12 |
| 第1節 | 適 用 | 6-12 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 6-12 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 6-12 |
| 6-2-3-1 | 一般事項 | 6-12 |
| 6-2-3-2 | 軽量盛土工 | 6-12 |
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第4節 | 流路護岸工 | 6-13 |
| 6-2-4-1 | 一般事項 | 6-13 |
| 6-2-4-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 6-13 |
| | (参照：第6編 6-1-8-2 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 6-5 |
| 6-2-4-3 | 埋戻し工 | 6-13 |
| | (参照：第6編 6-1-8-3 埋戻し工) | 6-5 |
| 6-2-4-4 | 基礎工(護岸) | 6-13 |
| | (参照：第3編 3-2-4-3 基礎工(護岸)) | 3-55 |
| 6-2-4-5 | コンクリート擁壁工 | 6-13 |

| | | |
|--------------------------|--------------------------------------|-------------|
| | (参照：第6編 6-1-8-4 コンクリート堰提本体工) | 6-5 |
| 6-2-4-6 | ブロック積擁壁工 | 6-13 |
| | (参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工) | 3-73 |
| 6-2-4-7 | 石積擁壁工 | 6-13 |
| | (参照：第3編 3-2-5-5 石積(張)工) | 3-76 |
| 6-2-4-8 | 護岸付属物工 | 6-13 |
| 6-2-4-9 | 植生工 | 6-13 |
| | (参照：第3編 3-2-14-2 植生工) | 3-169 |
| 第5節 床固め工 | | 6-13 |
| 6-2-5-1 | 一般事項 | 6-13 |
| 6-2-5-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 6-13 |
| | (参照：第6編 6-1-8-2 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 6-5 |
| 6-2-5-3 | 埋戻し工 | 6-14 |
| | (参照：第6編 6-1-8-3 埋戻し工) | 6-5 |
| 6-2-5-4 | 床固め本体工 | 6-14 |
| | (参照：第6編 6-1-8-4 コンクリート堰提本体工) | 6-5 |
| 6-2-5-5 | 垂直壁工 | 6-14 |
| | (参照：第6編 6-1-8-4 コンクリート堰提本体工) | 6-5 |
| 6-2-5-6 | 側壁工 | 6-14 |
| | (参照：第6編 6-1-8-6 コンクリート側壁工) | 6-6 |
| 6-2-5-7 | 水叩工 | 6-14 |
| | (参照：第6編 6-1-8-8 水叩工) | 6-7 |
| 6-2-5-8 | 魚道工 | 6-14 |
| | (参照：第6編 6-1-8-4 コンクリート堰提本体工) | 6-5 |
| 第6節 根固め・水制工 | | 6-14 |
| 6-2-6-1 | 一般事項 | 6-14 |
| 6-2-6-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 6-14 |
| | (参照：第6編 6-1-8-2 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 6-5 |
| 6-2-6-3 | 埋戻し工 | 6-14 |
| | (参照：第6編 6-1-8-3 埋戻し工) | 6-5 |
| 6-2-6-4 | 根固めブロック工 | 6-14 |
| | (参照：第3編 3-2-3-17 根固めブロック工) | 3-31 |
| 6-2-6-5 | 間詰工 | 6-14 |
| | (参照：第6編 6-1-8-7 間詰工) | 6-7 |
| 6-2-6-6 | 捨石工 | 6-14 |
| | (参照：第3編 3-2-3-19 捨石工) | 3-33 |
| 6-2-6-7 | かご工 | 6-14 |
| | (参照：第3編 3-2-14-7 かご工) | 3-177 |
| 6-2-6-8 | 元付工 | 6-14 |
| | (参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート) | 1-54 |

| | |
|------------------------------------|-------------|
| 第7節 流路付属物設置工 | 6-15 |
| 6-2-7-1 一般事項 | 6-15 |
| 6-2-7-2 階段工 | 6-15 |
| (参照：第3編 3-2-3-22 階段工) | 3-35 |
| 6-2-7-3 防止柵工 | 6-15 |
| (参照：第3編 3-2-3-7 防止柵工) | 3-22 |
| 6-2-7-4 境界工 | 6-15 |
| (参照：第6編 6-1-11-4 境界工) | 6-9 |
| 第3章 斜面对策 | 6-16 |
| 第1節 適用 | 6-16 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 6-16 |
| 第3節 軽量盛土工 | 6-16 |
| 6-3-3-1 一般事項 | 6-16 |
| 6-3-3-2 軽量盛土工 | 6-17 |
| (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第4節 法面工 | 6-17 |
| 6-3-4-1 一般事項 | 6-17 |
| 6-3-4-2 植生工 | 6-17 |
| (参照：第3編 3-2-14-2 植生工) | 3-169 |
| 6-3-4-3 吹付工 | 6-17 |
| (参照：第3編 3-2-14-3 吹付工) | 3-172 |
| 6-3-4-4 法枠工 | 6-17 |
| (参照：第3編 3-2-14-4 法枠工) | 3-173 |
| 6-3-4-5 かご工 | 6-17 |
| (参照：第3編 3-2-14-7 かご工) | 3-177 |
| 6-3-4-6 アンカー工（プレキャストコンクリート板） | 6-17 |
| 6-3-4-7 抑止アンカー工 | 6-18 |
| 第5節 擁壁工 | 6-19 |
| 6-3-5-1 一般事項 | 6-19 |
| 6-3-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-19 |
| 6-3-5-3 既製杭工 | 6-19 |
| (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 6-3-5-4 場所打擁壁工 | 6-19 |
| (参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート) | 1-54 |
| 6-3-5-5 プレキャスト擁壁工 | 6-19 |
| (参照：第3編 3-2-15-2 プレキャスト擁壁工) | 3-177 |
| 6-3-5-6 補強土壁工 | 6-19 |
| (参照：第3編 3-2-15-3 補強土壁工) | 3-178 |
| 6-3-5-7 井桁ブロック工 | 6-19 |
| (参照：第3編 3-2-15-4 井桁ブロック工) | 3-179 |

| | | |
|-------------------|---------------------------------|-------------|
| 6-3-5-8 | 落石防護工 | 6-20 |
| 第6節 山腹水路工 | | 6-20 |
| 6-3-6-1 | 一般事項 | 6-20 |
| 6-3-6-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-20 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 6-3-6-3 | 山腹集水路・排水路工 | 6-20 |
| 6-3-6-4 | 山腹明暗渠工 | 6-21 |
| 6-3-6-5 | 山腹暗渠工 | 6-21 |
| 6-3-6-6 | 現場打水路工 | 6-21 |
| 6-3-6-7 | 集水柵工 | 6-21 |
| | （参照：第3編 3-2-3-30 集水柵工） | 3-44 |
| 第7節 地下水排除工 | | 6-21 |
| 6-3-7-1 | 一般事項 | 6-21 |
| 6-3-7-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-22 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 6-3-7-3 | 井戸中詰工 | 6-22 |
| | （参照：第1編 第2章 第3節 河川土工・海岸土工・砂防土工） | 1-37 |
| 6-3-7-4 | 集排水ボーリング工 | 6-22 |
| 6-3-7-5 | 集水井工 | 6-23 |
| 第8節 地下水遮断工 | | 6-23 |
| 6-3-8-1 | 一般事項 | 6-23 |
| 6-3-8-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-23 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 6-3-8-3 | 場所打擁壁工 | 6-23 |
| | （参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート） | 1-54 |
| 6-3-8-4 | 固結工 | 6-23 |
| | （参照：第3編 3-2-7-9 固結工） | 3-125 |
| 6-3-8-5 | 矢板工 | 6-23 |
| | （参照：第3編 3-2-3-4 矢板工） | 3-17 |
| 第9節 抑止杭工 | | 6-23 |
| 6-3-9-1 | 一般事項 | 6-23 |
| 6-3-9-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-23 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 6-3-9-3 | 既製杭工 | 6-24 |
| 6-3-9-4 | 場所打杭工 | 6-24 |
| | （参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工） | 3-61 |
| 6-3-9-5 | シャフト工（深礎工） | 6-24 |
| | （参照：第3編 3-2-4-6 深礎工） | 3-64 |
| 6-3-9-6 | 合成杭工 | 6-24 |
| | （参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工） | 3-56 |

| | |
|-------------------------------------|-------|
| 第10節 斜面对策付属物設置工 | 6-24 |
| 6-3-10-1 一般事項 | 6-24 |
| 6-3-10-2 点検施設工 | 6-24 |
| (参照：第6編 6-1-11-6 点検施設工) | 6-10 |
| 第4章 急傾斜地崩壊対策 | 6-25 |
| 第1節 適用 | 6-25 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 6-27 |
| 第3節 法面工 | 6-27 |
| 6-4-3-1 一般事項 | 6-27 |
| 6-4-3-2 植生工 | 6-27 |
| (参照：第3編 3-2-14-2 植生工) | 3-169 |
| 6-4-3-3 吹付工 | 6-27 |
| (参照：第3編 3-2-14-3吹付工) | 3-172 |
| 6-4-3-4 法枠工 | 6-27 |
| (参照：第3編 3-2-14-4法枠工) | 3-173 |
| 6-4-3-5 PC法枠工 | 6-27 |
| (参照：第3編 3-2-14-6アンカー工) | 3-175 |
| 第4節 擁壁工 | 6-27 |
| 6-4-4-1 一般事項 | 6-27 |
| 6-4-4-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-27 |
| (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し） | 3-16 |
| 6-4-4-3 場所打擁壁工 | 6-28 |
| (参照：第1編 第3章 無筋、鉄筋コンクリート) | 1-54 |
| 第5節 コンクリート張工 | 6-28 |
| 6-4-5-1 一般事項 | 6-28 |
| 6-4-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 6-28 |
| (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し） | 3-16 |
| 6-4-5-3 鉄骨工 | 6-28 |
| 6-4-5-4 型枠工 | 6-28 |
| (参照：第1編 第3章 第8節 型枠及び支保) | 1-72 |
| 6-4-5-5 コンクリート工 | 6-28 |
| (参照：第1編 第3章 無筋、鉄筋コンクリート) | 1-54 |
| 第6節 アンカー工 | 6-29 |
| 6-4-6-1 一般事項 | 6-29 |
| 6-4-6-2 アンカー工 | 6-29 |
| (参照：第3編 3-2-14-6 アンカー工) | 3-175 |
| 第7節 落石防護工 | 6-29 |
| 6-4-7-1 落石防護工 | 6-29 |
| 第8節 工事概要板 | 6-29 |
| 6-4-8-1 一般事項 | 6-29 |

| | |
|----------------------------|-------------|
| 第7編 ダム編 | 7-1 |
| 第1章 コンクリートダム | 7-1 |
| 第1節 適用 | 7-1 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 7-1 |
| 第3節 掘削工 | 7-1 |
| 7-1-3-1 一般事項..... | 7-1 |
| 7-1-3-2 掘削分類..... | 7-1 |
| 7-1-3-3 過掘の処理..... | 7-1 |
| 7-1-3-4 発破制限..... | 7-2 |
| 7-1-3-5 岩盤面処理..... | 7-2 |
| 7-1-3-6 不良岩等の処理..... | 7-2 |
| 7-1-3-7 建設発生土の処理..... | 7-2 |
| 7-1-3-8 基礎岩盤の確認..... | 7-3 |
| 7-1-3-9 岩盤確認後の再処理..... | 7-3 |
| 第4節 ダムコンクリート工 | 7-3 |
| 7-1-4-1 一般事項..... | 7-3 |
| 7-1-4-2 原石骨材..... | 7-4 |
| 7-1-4-3 天然骨材..... | 7-4 |
| 7-1-4-4 配 合..... | 7-4 |
| 7-1-4-5 材料の計量..... | 7-4 |
| 7-1-4-6 練りませ..... | 7-5 |
| 7-1-4-7 コンクリートの運搬..... | 7-6 |
| 7-1-4-8 打込み開始..... | 7-6 |
| 7-1-4-9 コンクリートの打込み..... | 7-7 |
| 7-1-4-10 締固め..... | 7-9 |
| 7-1-4-11 継 目..... | 7-9 |
| 7-1-4-12 養 生..... | 7-10 |
| 第5節 型枠工 | 7-10 |
| 7-1-5-1 一般事項..... | 7-10 |
| 7-1-5-2 せき板..... | 7-11 |
| 7-1-5-3 型枠の組立て取りはずし移動..... | 7-11 |
| 7-1-5-4 型枠の取りはずし後の処理..... | 7-11 |
| 第6節 表面仕上げ工 | 7-12 |
| 7-1-6-1 一般事項..... | 7-12 |
| 7-1-6-2 表面仕上げ..... | 7-12 |
| 第7節 埋設物設置工 | 7-12 |
| 7-1-7-1 一般事項..... | 7-12 |
| 7-1-7-2 冷却管設置..... | 7-12 |
| 7-1-7-3 継目グラウチング設備設置..... | 7-13 |

| | | |
|-------------|---------------------------|-------------|
| 7-1-7-4 | 止水板 | 7-13 |
| 7-1-7-5 | 観測計器埋設 | 7-13 |
| 第8節 | パイプクーリング工 | 7-14 |
| 7-1-8-1 | 一般事項 | 7-14 |
| 7-1-8-2 | クーリングの種類 | 7-14 |
| 7-1-8-3 | 冷却用設備 | 7-14 |
| 7-1-8-4 | 冷却工 | 7-14 |
| 第9節 | プレクーリング工 | 7-15 |
| 7-1-9-1 | 一般事項 | 7-15 |
| 7-1-9-2 | プレクーリング | 7-15 |
| 第10節 | 継目グラウチング工 | 7-15 |
| 7-1-10-1 | 一般事項 | 7-15 |
| 7-1-10-2 | 施工方法 | 7-15 |
| 7-1-10-3 | 施工設備等 | 7-16 |
| 7-1-10-4 | 施 工 | 7-16 |
| 第11節 | 閉塞コンクリート工 | 7-18 |
| 7-1-11-1 | 一般事項 | 7-18 |
| 7-1-11-2 | コンクリートの施工 | 7-18 |
| 第12節 | 排水及び雨水等の処理 | 7-18 |
| 7-1-12-1 | 一般事項 | 7-18 |
| 7-1-12-2 | 工事用水の排水 | 7-18 |
| 7-1-12-3 | 雨水等の処理 | 7-18 |
| 第2章 | フィルダム | 7-19 |
| 第1節 | 適 用 | 7-19 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 7-19 |
| 第3節 | 掘削工 | 7-19 |
| 7-2-3-1 | 一般事項 | 7-19 |
| 7-2-3-2 | 掘削分類 | 7-19 |
| 7-2-3-3 | 過掘の処理 | 7-19 |
| 7-2-3-4 | 発破制限 | 7-20 |
| | (参照：第7編 7-1-3-4 発破制限) | 7-2 |
| 7-2-3-5 | 基礎地盤面及び基礎岩盤面処理 | 7-20 |
| 7-2-3-6 | 不良岩等の処理 | 7-20 |
| | (参照：第7編 7-1-3-6 不良岩等の処理) | 7-2 |
| 7-2-3-7 | 建設発生土の処理 | 7-20 |
| | (参照：第7編 7-1-3-7 建設発生土の処理) | 7-2 |
| 7-2-3-8 | 基礎地盤及び基礎岩盤確認 | 7-20 |
| 7-2-3-9 | 基礎地盤及び基礎岩盤確認後の再処理 | 7-21 |
| 第4節 | 盛立工 | 7-21 |
| 7-2-4-1 | 一般事項 | 7-21 |

| | | |
|------------|--------------------------|-------------|
| 7-2-4-2 | 材料採取 | 7-22 |
| 7-2-4-3 | 着岩材の盛立 | 7-22 |
| 7-2-4-4 | 中間材の盛立 | 7-23 |
| 7-2-4-5 | コアの盛立 | 7-23 |
| 7-2-4-6 | フィルターの盛立 | 7-23 |
| 7-2-4-7 | ロックの盛立 | 7-24 |
| 7-2-4-8 | 堤体法面保護工 | 7-24 |
| 第3章 | 基礎グラウチング | 7-26 |
| 第1節 | 適 用 | 7-26 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 7-26 |
| 第3節 | ボーリング工 | 7-26 |
| 7-3-3-1 | 一般事項 | 7-26 |
| 7-3-3-2 | せん孔機械 | 7-26 |
| 7-3-3-3 | せん孔 | 7-26 |
| 7-3-3-4 | コア採取及び保管 | 7-27 |
| 7-3-3-5 | 水押しテスト | 7-27 |
| 第4節 | グラウチング工 | 7-27 |
| 7-3-4-1 | 一般事項 | 7-27 |
| 7-3-4-2 | 注入機械 | 7-27 |
| 7-3-4-3 | グラウチング用配管 | 7-27 |
| 7-3-4-4 | セメントミルクの製造及び輸送 | 7-27 |
| 7-3-4-5 | 注入管理 | 7-28 |
| 7-3-4-6 | 配合及びその切替え | 7-28 |
| 7-3-4-7 | 注 入 | 7-28 |
| 7-3-4-8 | 注入効果の判定 | 7-29 |
| 第8編 | 道 路 編 | 8-1 |
| 第1章 | 道路改良 | 8-1 |
| 第1節 | 適 用 | 8-1 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-1 |
| 第3節 | 工場製作工 | 8-2 |
| 8-1-3-1 | 一般事項 | 8-2 |
| 8-1-3-2 | 遮音壁支柱製作工 | 8-2 |
| 第4節 | 地盤改良工 | 8-2 |
| 8-1-4-1 | 一般事項 | 8-2 |
| 8-1-4-2 | 路床安定処理工 | 8-3 |
| | (参照：第3編 3-2-7-2 路床安定処理工) | 3-121 |
| 8-1-4-3 | 置換工 | 8-3 |
| | (参照：第3編 3-2-7-3 置換工) | 3-122 |
| 8-1-4-4 | サンドマット工 | 8-3 |

| | | |
|------------------------|--------------------------------------|------------|
| | (参照：第3編 3-2-7-6 サンドマット工) | 3-124 |
| 8-1-4-5 | バーチカルドレーン工 | 8-3 |
| | (参照：第3編 3-2-7-7 バーチカルドレーン工) | 3-124 |
| 8-1-4-6 | 締固め改良工 | 8-3 |
| | (参照：第3編 3-2-7-8 締固め改良工) | 3-125 |
| 8-1-4-7 | 固結工 | 8-3 |
| | (参照：第3編 3-2-7-9 固結工) | 3-125 |
| 第5節 法面工 | | 8-3 |
| 8-1-5-1 | 一般事項 | 8-3 |
| 8-1-5-2 | 植生工 | 8-3 |
| | (参照：第3編 3-2-14-2 植生工) | 3-169 |
| 8-1-5-3 | 法面吹付工 | 8-3 |
| | (参照：第3編 3-2-14-3 吹付工) | 3-172 |
| 8-1-5-4 | 法枠工 | 8-3 |
| | (参照：第3編 3-2-14-4 法枠工) | 3-173 |
| 8-1-5-5 | 法面施肥工 | 8-3 |
| | (参照：第3編 3-2-14-5 法面施肥工) | 3-175 |
| 8-1-5-6 | アンカー工 | 8-4 |
| | (参照：第3編 3-2-14-6 アンカー工) | 3-175 |
| 8-1-5-7 | かご工 | 8-4 |
| | (参照：第3編 3-2-14-7 かご工) | 3-177 |
| 第6節 軽量盛土工 | | 8-4 |
| 8-1-6-1 | 一般事項 | 8-4 |
| 8-1-6-2 | 軽量盛土工 | 8-4 |
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第7節 擁壁工 | | 8-4 |
| 8-1-7-1 | 一般事項 | 8-4 |
| 8-1-7-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 8-4 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-1-7-3 | 既製杭工 | 8-4 |
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 8-1-7-4 | 場所打杭工 | 8-4 |
| | (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 8-1-7-5 | 場所打擁壁工 | 8-4 |
| | (参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート) | 1-54 |
| 8-1-7-6 | プレキャスト擁壁工 | 8-4 |
| | (参照：第3編 3-2-15-2 プレキャスト擁壁工) | 3-177 |
| 8-1-7-7 | 補強土壁工 | 8-4 |
| | (参照：第3編 3-2-15-3 補強土壁工) | 3-178 |
| 8-1-7-8 | 井桁ブロック工 | 8-5 |

| | | |
|-------------|--------------------------------------|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-15-4井桁ブロック工) | 3-179 |
| 第8節 | 石・ブロック積(張)工 | 8-5 |
| 8-1-8-1 | 一般事項 | 8-5 |
| 8-1-8-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 8-5 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-1-8-3 | コンクリートブロック工 | 8-5 |
| | (参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工) | 3-73 |
| 8-1-8-4 | 石積(張)工 | 8-5 |
| | (参照：第3編 3-2-5-5石積(張)工) | 3-76 |
| 第9節 | カルバート工 | 8-5 |
| 8-1-9-1 | 一般事項 | 8-5 |
| 8-1-9-2 | 材料 | 8-6 |
| 8-1-9-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 8-6 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-1-9-4 | 既製杭工 | 8-6 |
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 8-1-9-5 | 場所打杭工 | 8-6 |
| | (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 8-1-9-6 | 場所打函渠工 | 8-6 |
| 8-1-9-7 | プレキャストカルバート工 | 8-7 |
| | (参照：第3編 3-2-3-28 プレキャストカルバート工) | 3-42 |
| 8-1-9-8 | 防水工 | 8-7 |
| 第10節 | 排水構造物工(小型水路工) | 8-7 |
| 8-1-10-1 | 一般事項 | 8-7 |
| 8-1-10-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 8-7 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-1-10-3 | 側溝工 | 8-7 |
| 8-1-10-4 | 管渠工 | 8-8 |
| 8-1-10-5 | 集水桝・マンホール工 | 8-9 |
| 8-1-10-6 | 地下排水工 | 8-9 |
| 8-1-10-7 | 場所打水路工 | 8-9 |
| 8-1-10-8 | 排水工(小段排水・縦排水) | 8-10 |
| 第11節 | 落石雪害防止工 | 8-10 |
| 8-1-11-1 | 一般事項 | 8-10 |
| 8-1-11-2 | 材 料 | 8-10 |
| 8-1-11-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 8-10 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-1-11-4 | 落石防止網工 | 8-10 |
| 8-1-11-5 | 落石防護柵工 | 8-11 |
| 8-1-11-6 | 防雪柵工 | 8-11 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| 8-1-11-7 | 雪崩予防柵工 | 8-11 |
| 第12節 | 遮音壁工 | 8-12 |
| 8-1-12-1 | 一般事項 | 8-12 |
| 8-1-12-2 | 材 料 | 8-12 |
| 8-1-12-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-12 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-1-12-4 | 遮音壁基礎工 | 8-12 |
| 8-1-12-5 | 遮音壁本体工 | 8-12 |
| 第2章 | 舗 装 | 8-14 |
| 第1節 | 適 用 | 8-14 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-14 |
| 第3節 | 地盤改良工 | 8-15 |
| 8-2-3-1 | 一般事項 | 8-15 |
| 8-2-3-2 | 路床安定処理工 | 8-15 |
| | （参照：第3編 3-2-7-2 路床安定処理工） | 3-121 |
| 8-2-3-3 | 置換工 | 8-15 |
| | （参照：第3編 3-2-7-3 置換工） | 3-122 |
| 第4節 | 舗装工 | 8-15 |
| 8-2-4-1 | 一般事項 | 8-15 |
| 8-2-4-2 | 材 料 | 8-15 |
| | （参照：第3編 3-2-6-2 材料） | 3-77 |
| 8-2-4-3 | 舗装準備工 | 8-16 |
| | （参照：第3編 3-2-6-5 舗装準備工） | 3-86 |
| 8-2-4-4 | 橋面防水工 | 8-16 |
| | （参照：第3編 3-2-6-6 橋面防水工） | 3-86 |
| 8-2-4-5 | アスファルト舗装工 | 8-16 |
| | （参照：第3編 3-2-6-7 アスファルト舗装工） | 3-87 |
| 8-2-4-6 | 半たわみ性舗装工 | 8-16 |
| | （参照：第3編 3-2-6-8 半たわみ性舗装工） | 3-93 |
| 8-2-4-7 | 排水性舗装工 | 8-16 |
| | （参照：第3編 3-2-6-9 排水性舗装工） | 3-94 |
| 8-2-4-8 | 透水性舗装工 | 8-16 |
| | （参照：第3編 3-2-6-10 透水性舗装工） | 3-98 |
| 8-2-4-9 | グースアスファルト舗装工 | 8-16 |
| | （参照：第3編 3-2-6-11 グースアスファルト舗装工） | 3-98 |
| 8-2-4-10 | コンクリート舗装工 | 8-16 |
| 8-2-4-11 | 薄層カラー舗装工 | 8-17 |
| | （参照：第3編 3-2-6-13 薄層カラー舗装工） | 3-116 |
| 8-2-4-12 | ブロック舗装工 | 8-17 |
| | （参照：第3編 3-2-6-14 ブロック舗装工） | 3-116 |

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| 第5節 排水構造物工（路面排水工） | 8-17 |
| 8-2-5-1 一般事項 | 8-17 |
| 8-2-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-17 |
| （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-2-5-3 側溝工 | 8-17 |
| 8-2-5-4 管渠工 | 8-18 |
| 8-2-5-5 集水桝（街渠桝）・マンホール工 | 8-18 |
| 8-2-5-6 地下排水工 | 8-18 |
| （参照：第8編 8-1-10-6 地下排水工） | 8-9 |
| 8-2-5-7 場所打水路工 | 8-18 |
| （参照：第8編 8-1-10-7 場所打水路工） | 8-9 |
| 8-2-5-8 排水工（小段排水・縦排水） | 8-18 |
| （参照：第8編 8-1-10-8排水工（小段排水・縦排水）） | 8-10 |
| 8-2-5-9 排水性舗装用路肩排水工 | 8-19 |
| 第6節 縁石工 | 8-19 |
| 8-2-6-1 一般事項 | 8-19 |
| 8-2-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-19 |
| （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-2-6-3 縁石工 | 8-19 |
| （参照：第3編 3-2-3-5 縁石工） | 3-19 |
| 第7節 踏掛版工 | 8-19 |
| 8-2-7-1 一般事項 | 8-19 |
| 8-2-7-2 材料 | 8-20 |
| 8-2-7-3 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-20 |
| （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-2-7-4 踏掛版工 | 8-20 |
| 第8節 防護柵工 | 8-20 |
| 8-2-8-1 一般事項 | 8-20 |
| 8-2-8-2 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-21 |
| （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-2-8-3 路側防護柵工 | 8-21 |
| 8-2-8-4 防止柵工 | 8-21 |
| （参照：第3編 3-2-3-7 防止柵工） | 3-22 |
| 8-2-8-5 ボックスビーム工 | 8-21 |
| 8-2-8-6 車止めポスト工 | 8-22 |
| 8-2-8-7 防護柵基礎工 | 8-22 |
| 第9節 標識工 | 8-22 |
| 8-2-9-1 一般事項 | 8-22 |
| 8-2-9-2 材 料 | 8-22 |
| 8-2-9-3 小型標識工 | 8-23 |

| | | |
|-------------|--|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-3-6 小型標識工) | 3-19 |
| 8-2-9-4 | 大型標識工 | 8-23 |
| 第10節 | 区画線工 | 8-23 |
| 8-2-10-1 | 一般事項 | 8-23 |
| 8-2-10-2 | 区画線工 | 8-24 |
| | (参照：第3編 3-2-3-9 区画線工) | 3-23 |
| 第11節 | 道路植栽工 | 8-24 |
| 8-2-11-1 | 一般事項 | 8-24 |
| 8-2-11-2 | 材 料 | 8-24 |
| 8-2-11-3 | 道路植栽工 | 8-25 |
| 第12節 | 道路付属施設工 | 8-28 |
| 8-2-12-1 | 一般事項 | 8-28 |
| 8-2-12-2 | 材 料 | 8-28 |
| 8-2-12-3 | 境界工 | 8-29 |
| 8-2-12-4 | 道路付属物工 | 8-29 |
| | (参照：第3編 3-2-3-10 道路付属物工) | 3-24 |
| 8-2-12-5 | ケーブル配管工 | 8-29 |
| | (参照：第8編 8-2-5-3 側溝工) | 8-17 |
| | (参照：第8編 8-2-5-5 集水柵（街渠柵）・マンホール工) | 8-18 |
| 8-2-12-6 | 照明工 | 8-29 |
| 第13節 | 橋梁付属物工 | 8-29 |
| 8-2-13-1 | 一般事項 | 8-29 |
| 8-2-13-2 | 伸縮装置工 | 8-29 |
| | (参照：第3編 3-2-3-24 伸縮装置工) | 3-39 |
| 第3章 | 橋梁下部 | 8-31 |
| 第1節 | 適 用 | 8-31 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-32 |
| 第3節 | 工場製作工 | 8-32 |
| 8-3-3-1 | 一般事項 | 8-32 |
| 8-3-3-2 | 刃口金物製作工 | 8-33 |
| | (参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工) | 3-148 |
| 8-3-3-3 | 鋼製橋脚製作工 | 8-33 |
| 8-3-3-4 | アンカーフレーム製作工 | 8-33 |
| | (参照：第3編 3-2-12-8 アンカーフレーム製作工) | 3-162 |
| 8-3-3-5 | 工場塗装工 | 8-33 |
| | (参照：第3編 3-2-12-11 工場塗装工) | 3-163 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 8-33 |
| 8-3-4-1 | 一般事項 | 8-33 |
| 8-3-4-2 | 輸送工 | 8-33 |
| | (参照：第3編 3-2-8-2 輸送工) | 3-127 |

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| 第5節 軽量盛土工 | 8-33 |
| 8-3-5-1 一般事項 | 8-33 |
| 8-3-5-2 軽量盛土工 | 8-34 |
| (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第6節 橋台工 | 8-34 |
| 8-3-6-1 一般事項 | 8-34 |
| 8-3-6-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 8-34 |
| (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-3-6-3 既製杭工 | 8-34 |
| (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 8-3-6-4 場所打杭工 | 8-34 |
| (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 8-3-6-5 深礎工 | 8-34 |
| (参照：第3編 3-2-4-6 深礎工) | 3-64 |
| 8-3-6-6 オープンケーソン基礎工 | 8-34 |
| (参照：第3編 3-2-4-7 オープンケーソン基礎工) | 3-65 |
| 8-3-6-7 ニューマチックケーソン基礎工 | 8-34 |
| (参照：第3編 3-2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工) | 3-67 |
| 8-3-6-8 橋台躯体工 | 8-34 |
| 8-3-6-9 地下水位低下工 | 8-35 |
| (参照：第3編 3-2-10-8 地下水位低下工) | 3-138 |
| 第7節 RC橋脚工 | 8-35 |
| 8-3-7-1 一般事項 | 8-35 |
| 8-3-7-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 8-35 |
| (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-3-7-3 既製杭工 | 8-36 |
| (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 8-3-7-4 場所打杭工 | 8-36 |
| (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 8-3-7-5 深礎工 | 8-36 |
| (参照：第3編 3-2-4-6 深礎工) | 3-64 |
| 8-3-7-6 オープンケーソン基礎工 | 8-36 |
| (参照：第3編 3-2-4-7 オープンケーソン基礎工) | 3-65 |
| 8-3-7-7 ニューマチックケーソン基礎工 | 8-36 |
| (参照：第3編 3-2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工) | 3-67 |
| 8-3-7-8 鋼管矢板基礎工 | 8-36 |
| (参照：第3編 3-2-4-9 鋼管矢板基礎工) | 3-68 |
| 8-3-7-9 橋脚躯体工 | 8-36 |
| (参照：第8編 8-3-6-8 橋台躯体工) | 8-34 |
| 8-3-7-10 地下水位低下工 | 8-36 |

| | | |
|-------------------|---------------------------------|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-10-8 地下水位低下工) | 3-138 |
| 第8節 鋼製橋脚工 | | 8-36 |
| 8-3-8-1 | 一般事項 | 8-36 |
| 8-3-8-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-36 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 8-3-8-3 | 既製杭工 | 8-36 |
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 8-3-8-4 | 場所打杭工 | 8-36 |
| | (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 8-3-8-5 | 深礎工 | 8-37 |
| | (参照：第3編 3-2-4-6 深礎工) | 3-64 |
| 8-3-8-6 | オープンケーソン基礎工 | 8-37 |
| | (参照：第3編 3-2-4-7 オープンケーソン基礎工) | 3-65 |
| 8-3-8-7 | ニューマチックケーソン基礎工 | 8-37 |
| | (参照：第3編 3-2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工) | 3-67 |
| 8-3-8-8 | 鋼管矢板基礎工 | 8-37 |
| | (参照：第3編 3-2-4-9 鋼管矢板基礎工) | 3-68 |
| 8-3-8-9 | 橋脚フーチング工 | 8-37 |
| 8-3-8-10 | 橋脚架設工 | 8-38 |
| 8-3-8-11 | 現場継手工 | 8-38 |
| 8-3-8-12 | 現場塗装工 | 8-39 |
| | (参照：第3編 3-2-3-31 現場塗装工) | 3-44 |
| 8-3-8-13 | 地下水位低下工 | 8-39 |
| | (参照：第3編 3-2-10-8 地下水位低下工) | 3-138 |
| 第9節 護岸基礎工 | | 8-39 |
| 8-3-9-1 | 一般事項 | 8-39 |
| 8-3-9-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-39 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 8-3-9-3 | 基礎工 | 8-39 |
| | (参照：第3編 3-2-4-3 基礎工（護岸）) | 3-55 |
| 8-3-9-4 | 矢板工 | 8-39 |
| | (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 8-3-9-5 | 土台基礎工 | 8-39 |
| | (参照：第3編 3-2-4-2 土台基礎工) | 3-55 |
| 第10節 矢板護岸工 | | 8-39 |
| 8-3-10-1 | 一般事項 | 8-39 |
| 8-3-10-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-39 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 8-3-10-3 | 笠コンクリート工 | 8-39 |
| | (参照：第3編 3-2-3-20 笠コンクリート工) | 3-34 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| 8-3-10-4 | 矢板工 | 8-40 |
| | (参照：第3編 3-2-3-4 矢板工) | 3-17 |
| 第11節 | 法覆護岸工 | 8-40 |
| 8-3-11-1 | 一般事項 | 8-40 |
| 8-3-11-2 | コンクリートブロック工 | 8-40 |
| | (参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工) | 3-73 |
| 8-3-11-3 | 護岸付属物工 | 8-38 |
| 8-3-11-4 | 緑化ブロック工 | 8-40 |
| | (参照：第3編 3-2-5-4 緑化ブロック工) | 3-75 |
| 8-3-11-5 | 環境護岸ブロック工 | 8-40 |
| | (参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工) | 3-73 |
| 8-3-11-6 | 石積（張）工 | 8-40 |
| | (参照：第3編 3-2-5-5 石積（張）工) | 3-76 |
| 8-3-11-7 | 法枠工 | 8-40 |
| | (参照：第3編 3-2-14-4 法枠工) | 3-173 |
| 8-3-11-8 | 多自然型護岸工 | 8-40 |
| | (参照：第3編 3-2-3-26 多自然型護岸工) | 3-41 |
| 8-3-11-9 | 吹付工 | 8-41 |
| | (参照：第3編 3-2-14-3 吹付工) | 3-172 |
| 8-3-11-10 | 植生工 | 8-41 |
| | (参照：第3編 3-2-14-2 植生工) | 3-169 |
| 8-3-11-11 | 覆土工 | 8-41 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 8-3-11-12 | 羽口工 | 8-41 |
| | (参照：第3編 3-2-3-27 羽口工) | 3-41 |
| 第12節 | 擁壁護岸工 | 8-41 |
| 8-3-12-1 | 一般事項 | 8-41 |
| 8-3-12-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-41 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 8-3-12-3 | 場所打擁壁工 | 8-41 |
| | (参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート) | 1-54 |
| 8-3-12-4 | プレキャスト擁壁工 | 8-41 |
| | (参照：第3編 3-2-15-2 プレキャスト擁壁工) | 3-177 |
| 第4章 | 鋼橋上部 | 8-42 |
| 第1節 | 適 用 | 8-42 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-42 |
| 第3節 | 工場製作工 | 8-43 |
| 8-4-3-1 | 一般事項 | 8-43 |
| 8-4-3-2 | 材 料 | 8-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-2 材料) | 3-145 |

| | | |
|------------|-------------------------------------|-------------|
| 8-4-3-3 | 桁製作工 | 8-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工) | 3-148 |
| 8-4-3-4 | 検査路製作工 | 8-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-4 検査路製作工) | 3-160 |
| 8-4-3-5 | 鋼製伸縮継手製作工 | 8-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-5 鋼製伸縮継手製作工) | 3-161 |
| 8-4-3-6 | 落橋防止装置製作工 | 8-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-6 落橋防止装置製作工) | 3-161 |
| 8-4-3-7 | 鋼製排水管製作工 | 8-43 |
| | (参照：第3編 3-2-12-10 鋼製排水管製作工) | 3-163 |
| 8-4-3-8 | 橋梁用防護柵製作工 | 8-44 |
| | (参照：第3編 3-2-12-7 橋梁用防護柵製作工) | 3-161 |
| 8-4-3-9 | 橋梁用高欄製作工 | 8-44 |
| | (参照：第3編 3-2-12-7 橋梁用防護柵製作工) | 3-161 |
| 8-4-3-10 | 横断歩道橋製作工 | 8-44 |
| | (参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工) | 3-148 |
| 8-4-3-11 | 鑄造費 | 8-44 |
| 8-4-3-12 | アンカーフレーム製作工 | 8-44 |
| | (参照：第3編 3-2-12-8 アンカーフレーム製作工) | 3-162 |
| 8-4-3-13 | 工場塗装工 | 8-44 |
| | (参照：第3編 3-2-12-11 工場塗装工) | 3-163 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 8-44 |
| 8-4-4-1 | 一般事項 | 8-44 |
| 8-4-4-2 | 輸送工 | 8-44 |
| | (参照：第3編 3-2-8-2 輸送工) | 3-127 |
| 第5節 | 鋼橋架設工 | 8-44 |
| 8-4-5-1 | 一般事項 | 8-44 |
| 8-4-5-2 | 材 料 | 8-45 |
| 8-4-5-3 | 地組工 | 8-45 |
| | (参照：第3編 3-2-13-2 地組工) | 3-166 |
| 8-4-5-4 | 架設工（クレーン架設） | 8-45 |
| | (参照：第3編 3-2-13-3 架設工（クレーン架設）) | 3-167 |
| 8-4-5-5 | 架設工（ケーブルクレーン架設） | 8-45 |
| | (参照：第3編 3-2-13-4 架設工（ケーブルクレーン架設）) | 3-167 |
| 8-4-5-6 | 架設工（ケーブルエレクション架設） | 8-45 |
| | (参照：第3編 3-2-13-5 架設工（ケーブルエレクション架設）) | 3-167 |
| 8-4-5-7 | 架設工（架設桁架設） | 8-45 |
| | (参照：第3編 3-2-13-6 架設工（架設桁架設）) | 3-168 |
| 8-4-5-8 | 架設工（送出し架設） | 8-45 |
| | (参照：第3編 3-2-13-7 架設工（送出し架設）) | 3-168 |

| | | |
|------------|------------------------------------|-------------|
| 8-4-5-9 | 架設工（トラベラークレーン架設） | 8-45 |
| | （参照：第3編 3-2-13-8 架設工（トラベラークレーン架設）） | 3-169 |
| 8-4-5-10 | 支承工 | 8-46 |
| 8-4-5-11 | 現場継手工 | 8-46 |
| | （参照：第3編 3-2-3-23 現場継手工） | 3-35 |
| 第6節 | 橋梁現場塗装工 | 8-46 |
| 8-4-6-1 | 一般事項 | 8-46 |
| 8-4-6-2 | 材 料 | 8-46 |
| | （参照：第3編 3-2-12-2 材料） | 3-145 |
| 8-4-6-3 | 現場塗装工 | 8-46 |
| | （参照：第3編 3-2-3-31 現場塗装工） | 3-44 |
| 第7節 | 床版工 | 8-46 |
| 8-4-7-1 | 一般事項 | 8-46 |
| 8-4-7-2 | 床版工 | 8-46 |
| | （参照：第3編 3-2-18-2 床版工） | 3-186 |
| 第8節 | 橋梁付属物工 | 8-46 |
| 8-4-8-1 | 一般事項 | 8-46 |
| 8-4-8-2 | 伸縮装置工 | 8-47 |
| | （参照：第3編 3-2-3-24 伸縮装置工） | 3-39 |
| 8-4-8-3 | 落橋防止装置工 | 8-47 |
| 8-4-8-4 | 排水装置工 | 8-47 |
| 8-4-8-5 | 地覆工 | 8-47 |
| 8-4-8-6 | 橋梁用防護柵工 | 8-47 |
| 8-4-8-7 | 橋梁用高欄工 | 8-47 |
| 8-4-8-8 | 検査路工 | 8-47 |
| 8-4-8-9 | 銘板工 | 8-47 |
| | （参照：第3編 3-2-3-25 銘板工） | 3-39 |
| 第9節 | 歩道橋本體工 | 8-47 |
| 8-4-9-1 | 一般事項 | 8-47 |
| 8-4-9-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-48 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-4-9-3 | 既製杭工 | 8-48 |
| | （参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工） | 3-56 |
| 8-4-9-4 | 場所打杭工 | 8-48 |
| | （参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工） | 3-61 |
| 8-4-9-5 | 橋脚フーチング工 | 8-48 |
| | （参照：第8編 8-3-8-9 橋脚クーチング工） | 8-37 |
| 8-4-9-6 | 歩道橋（側道橋）架設工 | 8-48 |
| 8-4-9-7 | 現場塗装工 | 8-48 |
| | （参照：第3編 3-2-3-31 現場塗装工） | 3-44 |

| | |
|--|-------|
| 第10節 鋼橋足場等設置工 | 8-49 |
| 8-4-10-1 一般事項 | 8-49 |
| 8-4-10-2 橋梁足場工 | 8-49 |
| 8-4-10-3 橋梁防護工 | 8-49 |
| 8-4-10-4 昇降用設備工 | 8-49 |
| 第5章 コンクリート橋上部 | 8-50 |
| 第1節 適用 | 8-50 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 8-51 |
| 第3節 工場製作工 | 8-51 |
| 8-5-3-1 一般事項 | 8-51 |
| 8-5-3-2 プレビーム用桁製作工 | 8-52 |
| (参照：第3編 3-2-12-9 プレビーム用桁製作工) | 3-163 |
| 8-5-3-3 橋梁用防護柵製作工 | 8-52 |
| (参照：第3編 3-2-12-7 橋梁用防護柵製作工) | 3-161 |
| 8-5-3-4 鋼製伸縮継手製作工 | 8-52 |
| (参照：第3編 3-2-12-5 鋼製伸縮継手製作工) | 3-161 |
| 8-5-3-5 検査路製作工 | 8-52 |
| (参照：第3編 3-2-12-4 検査路製作工) | 3-160 |
| 8-5-3-6 工場塗装工 | 8-52 |
| (参照：第3編 3-2-12-11 工場塗装工) | 3-163 |
| 8-5-3-7 鋳造費 | 8-52 |
| 第4節 工場製品輸送工 | 8-52 |
| 8-5-4-1 一般事項 | 8-52 |
| 8-5-4-2 輸送工 | 8-52 |
| (参照：第3編 3-2-8-2 輸送工) | 3-127 |
| 第5節 PC橋工 | 8-52 |
| 8-5-5-1 一般事項 | 8-52 |
| 8-5-5-2 プレテンション桁製作工 (購入工) | 8-53 |
| (参照：第3編 3-2-3-12 プレテンション桁製作工 (購入工)) | 3-25 |
| 8-5-5-3 ポストテンション桁製作工 | 8-53 |
| (参照：第3編 3-2-3-13 ポストテンション桁製作工) | 3-26 |
| 8-5-5-4 プレキャストセグメント製作工 (購入工) | 8-53 |
| (参照：第3編 3-2-3-12 プレテンション桁製作工 (購入工)) | 3-25 |
| 8-5-5-5 プレキャストセグメント主桁組立工 | 8-54 |
| (参照：第3編 3-2-3-14 プレキャストセグメント主桁組立工) | 3-29 |
| 8-5-5-6 支承工 | 8-54 |
| 8-5-5-7 架設工 (クレーン架設) | 8-54 |
| (参照：第3編 3-2-13-3 架設工 (クレーン架設)) | 3-167 |
| 8-5-5-8 架設工 (架設桁架設) | 8-54 |
| (参照：第3編 3-2-13-6 架設工 (架設桁架設)) | 3-168 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| 8-5-5-9 | 床版・横組工 | 8-54 |
| | (参照：第3編 3-2-3-13 ポストテンション桁製作工) | 3-26 |
| 8-5-5-10 | 落橋防止装置工 | 8-54 |
| 第6節 | プレビーム桁橋工 | 8-54 |
| 8-5-6-1 | 一般事項 | 8-54 |
| 8-5-6-2 | プレビーム桁製作工（現場） | 8-55 |
| 8-5-6-3 | 支承工 | 8-56 |
| 8-5-6-4 | 架設工（クレーン架設） | 8-56 |
| | (参照：第3編 3-2-13-3 架設工（クレーン架設）) | 3-167 |
| 8-5-6-5 | 架設工（架設桁架設） | 8-56 |
| | (参照：第3編 3-2-13-6 架設工（架設桁架設）) | 3-168 |
| 8-5-6-6 | 床版・横組工 | 8-56 |
| | (参照：第3編 3-2-3-13 ポストテンション桁製作工) | 3-26 |
| 8-5-6-7 | 局部（部分）プレストレス工 | 8-57 |
| 8-5-6-8 | 床版・横桁工 | 8-57 |
| 8-5-6-9 | 落橋防止装置工 | 8-57 |
| | (参照：第3編 3-2-12-6 落橋防止装置製作工) | 3-161 |
| 第7節 | PCホロースラブ橋工 | 8-57 |
| 8-5-7-1 | 一般事項 | 8-57 |
| 8-5-7-2 | 架設支保工（固定） | 8-58 |
| | (参照：第1編 第3章 第8節 型枠・支保) | 1-72 |
| 8-5-7-3 | 支承工 | 8-58 |
| 8-5-7-4 | PCホロースラブ製作工 | 8-58 |
| | (参照：第3編 3-2-3-15 PCホロースラブ製作工) | 3-30 |
| 8-5-7-5 | 落橋防止装置工 | 8-58 |
| | (参照：第3編 3-2-12-6 落橋防止装置製作工) | 3-161 |
| 第8節 | RCホロースラブ橋工 | 8-58 |
| 8-5-8-1 | 一般事項 | 8-58 |
| 8-5-8-2 | 架設支保工（固定） | 8-59 |
| | (参照：第1編 第3章 第8節 型枠・支保) | 1-72 |
| 8-5-8-3 | 支承工 | 8-59 |
| 8-5-8-4 | RC場所打ホロースラブ製作工 | 8-59 |
| | (参照：第3編 3-2-3-15 PCホロースラブ製作工) | 3-30 |
| 8-5-8-5 | 落橋防止装置工 | 8-59 |
| | (参照：第3編 3-2-12-6 落橋防止装置製作工) | 3-161 |
| 第9節 | PC版桁橋工 | 8-60 |
| 8-5-9-1 | 一般事項 | 8-60 |
| 8-5-9-2 | PC版桁製作工 | 8-60 |
| | (参照：第3編 3-2-3-16 PC箱桁製作工) | 3-31 |
| 第10節 | PC箱桁橋工 | 8-60 |

| | | |
|-------------|-----------------------------|-------------|
| 8-5-10-1 | 一般事項 | 8-60 |
| 8-5-10-2 | 架設支保工（固定） | 8-61 |
| | （参照：第1編 第3章 第8節 型枠・支保） | 1-72 |
| 8-5-10-3 | 支承工 | 8-61 |
| 8-5-10-4 | PC箱桁製作工 | 8-61 |
| | （参照：第3編 3-2-3-16 PC箱桁製作工） | 3-31 |
| 8-5-10-5 | 落橋防止装置工 | 8-61 |
| | （参照：第3編 3-2-12-6 落橋防止装置製作工） | 3-161 |
| 第11節 | PC片持箱桁橋工 | 8-62 |
| 8-5-11-1 | 一般事項 | 8-62 |
| 8-5-11-2 | PC片持箱桁製作工 | 8-62 |
| 8-5-11-3 | 支承工 | 8-63 |
| 8-5-11-4 | 架設工（片持架設） | 8-63 |
| 第12節 | PC押出し箱桁橋工 | 8-63 |
| 8-5-12-1 | 一般事項 | 8-63 |
| 8-5-12-2 | PC押出し箱桁製作工 | 8-64 |
| 8-5-12-3 | 架設工（押出し架設） | 8-65 |
| 第13節 | 橋梁付属物工 | 8-65 |
| 8-5-13-1 | 一般事項 | 8-65 |
| 8-5-13-2 | 伸縮装置工 | 8-65 |
| | （参照：第3編 3-2-3-24 伸縮装置工） | 3-39 |
| 8-5-13-3 | 排水装置工 | 8-65 |
| | （参照：第8編 8-4-8-4 排水装置工） | 8-47 |
| 8-5-13-4 | 地覆工 | 8-65 |
| | （参照：第8編 8-4-8-5 地覆工） | 8-47 |
| 8-5-13-5 | 橋梁用防護柵工 | 8-65 |
| | （参照：第8編 8-4-8-6 橋梁用防護柵工） | 8-47 |
| 8-5-13-6 | 橋梁用高欄工 | 8-65 |
| | （参照：第8編 8-4-8-7 橋梁用高欄工） | 8-47 |
| 8-5-13-7 | 検査路工 | 8-65 |
| | （参照：第8編 8-4-8-8 検査路工） | 8-47 |
| 8-5-13-8 | 銘板工 | 8-65 |
| | （参照：第3編 3-2-3-25 銘板工） | 3-39 |
| 第14節 | コンクリート橋足場等設置工 | 8-65 |
| 8-5-14-1 | 一般事項 | 8-65 |
| 8-5-14-2 | 橋梁足場工 | 8-65 |
| | （参照：第8編 8-4-10-2 橋梁足場工） | 8-49 |
| 8-5-14-3 | 橋梁防護工 | 8-66 |
| | （参照：第8編 8-4-10-3 橋梁防護工） | 8-49 |
| 8-5-14-4 | 昇降用設備工 | 8-66 |

| | | |
|------------|--------------------------------|-------------|
| | (参照：第8編 8-4-10-4 昇降用設備工) | 8-49 |
| 第6章 | トンネル (NATM) | 8-67 |
| 第1節 | 適 用 | 8-67 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-68 |
| 第3節 | トンネル掘削工 | 8-69 |
| 8-6-3-1 | 一般事項 | 8-69 |
| 8-6-3-2 | 掘削工 | 8-69 |
| 第4節 | 支保工 | 8-70 |
| 8-6-4-1 | 一般事項 | 8-70 |
| 8-6-4-2 | 材 料 | 8-70 |
| 8-6-4-3 | 吹付工 | 8-70 |
| 8-6-4-4 | ロックボルト工 | 8-71 |
| 8-6-4-5 | 鋼製支保工 | 8-72 |
| 8-6-4-6 | 金網工 | 8-72 |
| 第5節 | 覆 工 | 8-72 |
| 8-6-5-1 | 一般事項 | 8-72 |
| 8-6-5-2 | 材 料 | 8-73 |
| 8-6-5-3 | 覆工コンクリート工 | 8-73 |
| 8-6-5-4 | 側壁コンクリート工 | 8-74 |
| 8-6-5-5 | 床版コンクリート工 | 8-75 |
| 8-6-5-6 | トンネル防水工 | 8-75 |
| 第6節 | インバート工 | 8-75 |
| 8-6-6-1 | 一般事項 | 8-75 |
| 8-6-6-2 | 材 料 | 8-75 |
| 8-6-6-3 | インバート掘削工 | 8-75 |
| 8-6-6-4 | インバート本体工 | 8-75 |
| 第7節 | 坑内付帯工 | 8-76 |
| 8-6-7-1 | 一般事項 | 8-76 |
| 8-6-7-2 | 材 料 | 8-76 |
| 8-6-7-3 | 箱抜工 | 8-76 |
| 8-6-7-4 | 裏面排水工 | 8-76 |
| 8-6-7-5 | 地下排水工 | 8-76 |
| 第8節 | 坑門工 | 8-77 |
| 8-6-8-1 | 一般事項 | 8-77 |
| 8-6-8-2 | 坑口付工 | 8-77 |
| 8-6-8-3 | 作業土工 (床掘り・埋戻し) | 8-77 |
| 8-6-8-4 | 坑門本体工 | 8-77 |
| 8-6-8-5 | 明り巻工 | 8-77 |
| 8-6-8-6 | 銘板工 | 8-77 |
| 第9節 | 掘削補助工 | 8-78 |

| | | |
|------------|--------------------------------|-------------|
| 8-6-9-1 | 一般事項 | 8-78 |
| 8-6-9-2 | 材 料 | 8-78 |
| 8-6-9-3 | 掘削補助工A | 8-78 |
| 8-6-9-4 | 掘削補助工B | 8-78 |
| 第7章 | コンクリートシェッド | 8-80 |
| 第1節 | 適 用 | 8-80 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-80 |
| 第3節 | プレキャストシェッド下部工 | 8-81 |
| 8-7-3-1 | 一般事項 | 8-81 |
| 8-7-3-2 | 作業土工（床掘・埋戻し） | 8-81 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-7-3-3 | 既製杭工 | 8-81 |
| | （参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工） | 3-56 |
| 8-7-3-4 | 場所打杭工 | 8-81 |
| | （参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工） | 3-61 |
| 8-7-3-5 | 深礎工 | 8-81 |
| | （参照：第3編 3-2-4-6 深礎工） | 3-64 |
| 8-7-3-6 | 受台工 | 8-81 |
| 8-7-3-7 | アンカー工 | 8-82 |
| | （参照：第3編 3-2-14-6 アンカー工） | 3-175 |
| 第4節 | プレキャストシェッド上部工 | 8-82 |
| 8-7-4-1 | 一般事項 | 8-82 |
| 8-7-4-2 | シェッド購入工 | 8-82 |
| 8-7-4-3 | 架設工 | 8-82 |
| 8-7-4-4 | 土砂囲工 | 8-82 |
| | （参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート） | 1-54 |
| 8-7-4-5 | 柱脚コンクリート工 | 8-82 |
| | （参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート） | 1-54 |
| 8-7-4-6 | 横締め工 | 8-83 |
| 8-7-4-7 | 防水工 | 8-83 |
| 第5節 | RCシェッド工 | 8-84 |
| 8-7-5-1 | 一般事項 | 8-84 |
| 8-7-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-84 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-7-5-3 | 既製杭工 | 8-84 |
| | （参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工） | 3-56 |
| 8-7-5-4 | 場所打杭工 | 8-84 |
| | （参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工） | 3-61 |
| 8-7-5-5 | 深礎工 | 8-84 |
| | （参照：第3編 3-2-4-6 深礎工） | 3-64 |

| | | |
|------------|-------------------------------|-------------|
| 8-7-5-6 | 躯体工 | 8-84 |
| | (参照：第8編 8-7-3-6 受台工) | 8-81 |
| 8-7-5-7 | アンカー工 | 8-84 |
| | (参照：第3編 3-2-14-6 アンカー工) | 3-175 |
| 第6節 | シェッド付属物工 | 8-84 |
| 8-7-6-1 | 一般事項 | 8-84 |
| 8-7-6-2 | 緩衝工 | 8-84 |
| 8-7-6-3 | 落橋防止装置工 | 8-84 |
| 8-7-6-4 | 排水装置工 | 8-84 |
| 8-7-6-5 | 銘板工 | 8-84 |
| 第8章 | 鋼製シェッド | 8-86 |
| 第1節 | 適 用 | 8-86 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-86 |
| 第3節 | 工場製作工 | 8-87 |
| 8-8-3-1 | 一般事項 | 8-87 |
| 8-8-3-2 | 材 料 | 8-87 |
| | (参照：第3編 3-2-12-2 材料) | 3-145 |
| 8-8-3-3 | 梁（柱）製作工 | 8-87 |
| | (参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工) | 3-148 |
| 8-8-3-4 | 屋根製作工 | 8-87 |
| | (参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工) | 3-148 |
| 8-8-3-5 | 鋼製排水管製作工 | 8-87 |
| | (参照：第3編 3-2-12-10 鋼製排水管製作工) | 3-163 |
| 8-8-3-6 | 鋳造費 | 8-87 |
| | (参照：第8編 8-4-3-11 鋳造費) | 8-44 |
| 8-8-3-7 | 工場塗装工 | 8-87 |
| | (参照：第3編 3-2-12-11 工場塗装工) | 3-163 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 8-88 |
| 8-8-4-1 | 一般事項 | 8-88 |
| 8-8-4-2 | 輸送工 | 8-88 |
| | (参照：第3編 3-2-8-2 輸送工) | 3-127 |
| 第5節 | 鋼製シェッド下部工 | 8-88 |
| 8-8-5-1 | 一般事項 | 8-88 |
| 8-8-5-2 | 作業土工（床堀・埋戻し） | 8-88 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀・埋戻し）) | 3-16 |
| 8-8-5-3 | 既製杭工 | 8-88 |
| | (参照：第3編 3-2-4-4 既製杭工) | 3-56 |
| 8-8-5-4 | 場所打杭工 | 8-88 |
| | (参照：第3編 3-2-4-5 場所打杭工) | 3-61 |
| 8-8-5-5 | 深礎工 | 8-88 |

| | | |
|------------|---------------------------------|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-4-6 深礎工) | 3-64 |
| 8-8-5-6 | 受台工 | 8-88 |
| 第6節 | 鋼製シェッド上部工 | 8-89 |
| 8-8-6-1 | 一般事項 | 8-89 |
| 8-8-6-2 | 材 料 | 8-89 |
| | (参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート) | 1-54 |
| | (参照：第2編 材料編) | 2-1 |
| | (参照：第3編 3-2-12-2 材料) | 3-145 |
| 8-8-6-3 | 架設工 | 8-89 |
| 8-8-6-4 | 現場継手工 | 8-90 |
| | (参照：第3編 3-2-3-23 現場継手工) | 3-35 |
| 8-8-6-5 | 現場塗装工 | 8-90 |
| | (参照：第3編 3-2-3-31 現場塗装工) | 3-44 |
| 8-8-6-6 | 屋根コンクリート工 | 8-90 |
| 8-8-6-7 | 防水工 | 8-90 |
| 第7節 | シェッド付属物工 | 8-90 |
| 8-8-7-1 | 一般事項 | 8-90 |
| 8-8-7-2 | 材 料 | 8-90 |
| | (参照：第2編 材料編) | 2-1 |
| | (参照：第3編 3-2-12-2 材料) | 3-145 |
| 8-8-7-3 | 排水装置工 | 8-90 |
| 8-8-7-4 | 落橋防止装置工 | 8-91 |
| 8-8-7-5 | 銘板工 | 8-91 |
| 第9章 | 地下横断歩道 | 8-92 |
| 第1節 | 適 用 | 8-92 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-92 |
| 第3節 | 開削土工 | 8-92 |
| 8-9-3-1 | 一般事項 | 8-92 |
| 8-9-3-2 | 掘削工 | 8-93 |
| 8-9-3-3 | 建設発生土処理工 | 8-93 |
| | (参照：第1編 1-2-3-7 建設発生土処理工) | 1-45 |
| 第4節 | 地盤改良工 | 8-93 |
| 8-9-4-1 | 一般事項 | 8-93 |
| 8-9-4-2 | 路床安定処理工 | 8-93 |
| | (参照：第3編 3-2-7-2 路床安定処理工) | 3-121 |
| 8-9-4-3 | 置換工 | 8-93 |
| | (参照：第3編 3-2-7-3 置換工) | 3-122 |
| 8-9-4-4 | サンドマット工 | 8-93 |
| | (参照：第3編 3-2-7-6 サンドマット工) | 3-124 |
| 8-9-4-5 | バーチカルドレーン工 | 8-93 |

| | | |
|-------------|--|-------------|
| | (参照：第3編 3-2-7-7 パーチカルドレーン工) | 3-124 |
| 8-9-4-6 | 締固め改良工 | 8-93 |
| | (参照：第3編 3-2-7-8 締固め改良工)) | 3-125 |
| 8-9-4-7 | 固結工 | 8-93 |
| | (参照：第3編 3-2-7-9 固結工) | 3-125 |
| 第5節 | 現場打構築工 | 8-94 |
| 8-9-5-1 | 一般事項 | 8-94 |
| 8-9-5-2 | 作業土工 (床掘り・埋戻し) | 8-94 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-9-5-3 | 現場打躯体工 | 8-94 |
| 8-9-5-4 | 継手工 | 8-94 |
| 8-9-5-5 | カラー継手工 | 8-94 |
| 8-9-5-6 | 防水工 | 8-94 |
| 第10章 | 地下駐車場 | 8-95 |
| 第1節 | 適用 | 8-95 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-95 |
| 第3節 | 工場製作工 | 8-95 |
| 8-10-3-1 | 一般事項 | 8-95 |
| 8-10-3-2 | 設備・金物製作工 | 8-95 |
| | (参照：第8編 第4章 第3節 工場製作工) | 8-32 |
| 8-10-3-3 | 工場塗装工 | 8-95 |
| | (参照：第3編 3-2-12-11 工場塗装工) | 3-163 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 8-96 |
| 8-10-4-1 | 一般事項 | 8-96 |
| 8-10-4-2 | 輸送工 | 8-96 |
| | (参照：第3編 3-2-8-2 輸送工) | 3-127 |
| 第5節 | 開削土工 | 8-96 |
| 8-10-5-1 | 一般事項 | 8-96 |
| 8-10-5-2 | 掘削工 | 8-96 |
| 8-10-5-3 | 埋戻し工 | 8-96 |
| 8-10-5-4 | 建設発生土処理工 | 8-97 |
| | (参照：第1編 1-2-3-7 建設発生土処理工) | 1-45 |
| 第6節 | 構築工 | 8-97 |
| 8-10-6-1 | 一般事項 | 8-97 |
| 8-10-6-2 | 躯体工 | 8-97 |
| 8-10-6-3 | 防水工 | 8-97 |
| 第7節 | 付属設備工 | 8-97 |
| 8-10-7-1 | 一般事項 | 8-97 |
| 8-10-7-2 | 設備工 | 8-97 |
| 8-10-7-3 | 付属金物工 | 8-97 |

| | | |
|----------------------------|--------------------------------------|--------------|
| | (参照：第8編 第4章 第3節 工場製作工) | 8-32 |
| 8-10-7-4 | 情報案内施設工 | 8-98 |
| 第11章 共同溝 | | 8-99 |
| 第1節 適用 | | 8-99 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 8-99 |
| 第3節 工場製作工 | | 8-99 |
| 8-11-3-1 | 一般事項 | 8-99 |
| 8-11-3-2 | 設備・金物製作工 | 8-100 |
| | (参照：第8編 第4章 第3節 工場製作工) | 8-32 |
| 8-11-3-3 | 工場塗装工 | 8-100 |
| | (参照：第3編 3-2-12-11 工場塗装工) | 3-163 |
| 第4節 工場製品輸送工 | | 8-100 |
| 8-11-4-1 | 一般事項 | 8-100 |
| 8-11-4-2 | 輸送工 | 8-100 |
| | (参照：第3編 3-2-8-2 輸送工) | 3-127 |
| 第5節 開削土工 | | 8-100 |
| 8-11-5-1 | 一般事項 | 8-100 |
| 8-11-5-2 | 掘削工 | 8-100 |
| 8-11-5-3 | 埋戻し工 | 8-101 |
| 8-11-5-4 | 建設発生土処理工 | 8-101 |
| | (参照：第1編 1-2-3-7 建設発生土処理工) | 1-45 |
| 第6節 現場打構築工 | | 8-101 |
| 8-11-6-1 | 一般事項 | 8-101 |
| 8-11-6-2 | 現場打躯体工 | 8-101 |
| 8-11-6-3 | 歩床工 | 8-101 |
| 8-11-6-4 | カラー継手工 | 8-101 |
| 8-11-6-5 | 防水工 | 8-101 |
| 第7節 プレキャスト構築工 | | 8-102 |
| 8-11-7-1 | 一般事項 | 8-102 |
| 8-11-7-2 | プレキャスト躯体工 | 8-102 |
| 8-11-7-3 | 縦締工 | 8-102 |
| | (参照：第3編 3-2-3-13 ポストテンション桁製作工) | 3-26 |
| 8-11-7-4 | 横締工 | 8-102 |
| | (参照：第3編 3-2-3-13 ポストテンション桁製作工) | 3-26 |
| 8-11-7-5 | 可とう継手工 | 8-102 |
| 8-11-7-6 | 目地工 | 8-102 |
| 第8節 付属設備工 | | 8-102 |
| 8-11-8-1 | 一般事項 | 8-102 |
| 8-11-8-2 | 設備工 | 8-102 |
| 8-11-8-3 | 付属金物工 | 8-102 |

| | | |
|-------------|--|--------------|
| | (参照：第8編 第4章 第3節 工場製作工) | 8-32 |
| 第12章 | 電線共同溝 | 8-103 |
| 第1節 | 適 用 | 8-103 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-103 |
| 第3節 | 舗装版撤去工 | 8-103 |
| 8-12-3-1 | 一般事項 | 8-103 |
| 8-12-3-2 | 舗装版破碎工 | 8-103 |
| | (参照：第3編 3-2-9-3 構造物取壊し工) | 3-127 |
| 第4節 | 開削土工 | 8-103 |
| 8-12-4-1 | 一般事項 | 8-103 |
| 8-12-4-2 | 掘削工 | 8-104 |
| | (参照：第1編 1-2-4-2 掘削工) | 1-48 |
| 8-12-4-3 | 埋戻し工 | 8-104 |
| | (参照：第8編 8-11-5-3 埋戻し工) | 8-101 |
| 8-12-4-4 | 建設発生土処理工 | 8-104 |
| | (参照：第1編 1-2-3-7 建設発生土処理工) | 1-45 |
| 第5節 | 電線共同溝工 | 8-104 |
| 8-12-5-1 | 一般事項 | 8-104 |
| 8-12-5-2 | 管路工 (管路部) | 8-104 |
| 8-12-5-3 | プレキャストボックス工 (特殊部) | 8-105 |
| 8-12-5-4 | 現場打ちボックス工 (特殊部) | 8-105 |
| | (参照：第8編 8-11-6-2 現場打躯体工) | 8-101 |
| 第6節 | 付帯設備工 | 8-105 |
| 8-12-6-1 | 一般事項 | 8-105 |
| 8-12-6-2 | ハンドホール工 | 8-105 |
| | (参照：第3編 3-2-3-21 ハンドホール工) | 3-34 |
| 8-12-6-3 | 土留壁工 (継壁) | 8-105 |
| 第13章 | 情報ボックス工 | 8-106 |
| 第1節 | 適 用 | 8-106 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-106 |
| 第3節 | 情報ボックス工 | 8-106 |
| 8-13-3-1 | 一般事項 | 8-106 |
| 8-13-3-2 | 舗装版破碎工 | 8-106 |
| | (参照：第3編 3-2-9-3 構造物取壊し工) | 3-127 |
| 8-13-3-3 | 作業土木 (床掘り・埋戻し) | 8-106 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-13-3-4 | 管路工 (管路部) | 8-106 |
| | (参照：第8編 8-12-5-2 管路工 (管路部)) | 8-104 |
| 第4節 | 付帯設備工 | 8-107 |
| 8-13-4-1 | 一般事項 | 8-107 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|--------------|
| 8-13-4-2 | ハンドホール工 | 8-107 |
| | (参照：第3編 3-2-3-21 ハンドホール工) | 3-34 |
| 第14章 | 道路維持 | 8-108 |
| 第1節 | 適 用 | 8-108 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-108 |
| 第3節 | 巡視・巡回工 | 8-109 |
| 8-14-3-1 | 一般事項 | 8-109 |
| 8-14-3-2 | 道路巡回工 | 8-109 |
| 第4節 | 舗装工 | 8-110 |
| 8-14-4-1 | 一般事項 | 8-110 |
| 8-14-4-2 | 材 料 | 8-110 |
| 8-14-4-3 | 路面切削工 | 8-110 |
| | (参照：第3編 3-2-6-15 路面切削工) | 3-117 |
| 8-14-4-4 | 舗装打換え工 | 8-110 |
| | (参照：第3編 3-2-6-16 舗装打換え工) | 3-117 |
| 8-14-4-5 | 切削オーバーレイ工 | 8-111 |
| 8-14-4-6 | オーバーレイ工 | 8-111 |
| | (参照：第3編 3-2-6-17 オーバーレイ工) | 3-117 |
| 8-14-4-7 | 路上再生工 | 8-111 |
| 8-14-4-8 | 薄層カラー舗装工 | 8-114 |
| | (参照：第3編 3-2-6-13 薄層カラー舗装工) | 3-116 |
| 8-14-4-9 | コンクリート舗装補修工 | 8-114 |
| | (参照：第3編 3-2-6-19 コンクリート舗装補修工) | 3-119 |
| 8-14-4-10 | アスファルト舗装補修工 | 8-114 |
| | (参照：第3編 3-2-6-18 アスファルト舗装補修工) | 3-118 |
| 8-14-4-11 | グルーピング工 | 8-114 |
| 第5節 | 排水構造物工 | 8-115 |
| 8-14-5-1 | 一般事項 | 8-115 |
| 8-14-5-2 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-115 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 8-14-5-3 | 側溝工 | 8-115 |
| | (参照：第8編 8-1-10-3 側溝工) | 8-7 |
| 8-14-5-4 | 管渠工 | 8-115 |
| | (参照：第8編 8-1-10-4 管渠工) | 8-8 |
| 8-14-5-5 | 集水柵・マンホール工 | 8-115 |
| | (参照：第8編 8-1-10-5 集水柵・マンホール工) | 8-9 |
| 8-14-5-6 | 地下排水工 | 8-115 |
| | (参照：第8編 8-1-10-6 地下排水工) | 8-9 |
| 8-14-5-7 | 場所打水路工 | 8-115 |
| | (参照：第8編 8-1-10-7 場所打水路工) | 8-9 |

| | | |
|-------------|-----------------------------------|--------------|
| 8-14-5-8 | 排水工 | 8-115 |
| | (参照：第8編 8-1-10-8 排水工 (小段排水・縦排水)) | 8-10 |
| 第6節 | 防護柵工 | 8-115 |
| 8-14-6-1 | 一般事項 | 8-115 |
| 8-14-6-2 | 作業土工 (床掘り・埋戻し) | 8-115 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-14-6-3 | 路側防護柵工 | 8-115 |
| | (参照：第3編 3-2-3-8 路側防護柵工) | 3-22 |
| 8-14-6-4 | 防止柵工 | 8-116 |
| | (参照：第3編 3-2-3-7 防止柵工) | 3-22 |
| 8-14-6-5 | ボックスビーム工 | 8-116 |
| | (参照：第8編 8-2-8-5 ボックスビーム工) | 8-21 |
| 8-14-6-6 | 車止めポスト工 | 8-116 |
| | (参照：第8編 8-2-8-6 車止めポスト工) | 8-22 |
| 8-14-6-7 | 防護柵基礎工 | 8-116 |
| | (参照：第3編 3-2-3-8 路側防護柵工) | 3-22 |
| 第7節 | 標識工 | 8-116 |
| 8-14-7-1 | 一般事項 | 8-116 |
| 8-14-7-2 | 材 料 | 8-116 |
| 8-14-7-3 | 小型標識工 | 8-117 |
| | (参照：第3編 3-2-3-6 小型標識工) | 3-19 |
| 8-14-7-4 | 大型標識工 | 8-117 |
| | (参照：第8編 8-2-9-4 大型標識工) | 8-23 |
| 第8節 | 道路付属施設工 | 8-117 |
| 8-14-8-1 | 一般事項 | 8-117 |
| 8-14-8-2 | 材 料 | 8-117 |
| 8-14-8-3 | 境界工 | 8-117 |
| | (参照：第8編 8-2-12-3 境界工) | 8-29 |
| 8-14-8-4 | 道路付属物工 | 8-117 |
| | (参照：第3編 3-2-3-10 道路付属物工) | 3-24 |
| 8-14-8-5 | ケーブル配管工 | 8-117 |
| | (参照：第8編 8-2-5-3 側溝工) | 8-17 |
| | (参照：第8編 8-2-5-5 集水柵 (街渠柵)・マンホール工) | 8-18 |
| 8-14-8-6 | 照明工 | 8-117 |
| | (参照：第8編 8-2-12-6 照明工) | 8-29 |
| 第9節 | 軽量盛土工 | 8-117 |
| 8-14-9-1 | 一般事項 | 8-117 |
| 8-14-9-2 | 軽量盛土工 | 8-118 |
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第10節 | 擁壁工 | 8-118 |

| | | |
|-------------------------|--------------------------------|--------------|
| 8-14-10-1 | 一般事項 | 8-118 |
| 8-14-10-2 | 作業土工（床堀り・埋戻し） | 8-118 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-14-10-3 | 場所打擁壁工 | 8-118 |
| | （参照：第1編 第3章 無筋・鉄筋コンクリート） | 1-54 |
| 8-14-10-4 | プレキャスト擁壁工 | 8-118 |
| | （参照：第3編 3-2-15-2 プレキャスト擁壁工） | 3-177 |
| 第11節 石・ブロック積（張）工 | | 8-118 |
| 8-14-11-1 | 一般事項 | 8-118 |
| 8-14-11-2 | 作業土工（床堀り・埋戻し） | 8-118 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-14-11-3 | コンクリートブロック工 | 8-118 |
| | （参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工） | 3-73 |
| 8-14-11-4 | 石積（張）工 | 8-118 |
| | （参照：第3編 3-2-5-5 石積（張）工） | 3-76 |
| 第12節 カルバート工 | | 8-118 |
| 8-14-12-1 | 一般事項 | 8-118 |
| 8-14-12-2 | 材 料 | 8-119 |
| 8-14-12-3 | 作業土工（床堀り・埋戻し） | 8-119 |
| | （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-14-12-4 | 場所打函渠工 | 8-119 |
| | （参照：第8編 8-1-9-6 場所打函渠工） | 8-6 |
| 8-14-12-5 | プレキャストカルバート工 | 8-119 |
| | （参照：第3編 3-2-3-28 プレキャストカルバート工） | 3-42 |
| 8-14-12-6 | 防水工 | 8-119 |
| | （参照：第8編 8-1-9-8 防水工） | 8-7 |
| 第13節 法面工 | | 8-119 |
| 8-14-13-1 | 一般事項 | 8-119 |
| 8-14-13-2 | 植生工 | 8-119 |
| | （参照：第3編 3-2-14-2 植生工） | 3-169 |
| 8-14-13-3 | 法面吹付工 | 8-119 |
| | （参照：第3編 3-2-14-3 吹付工） | 3-172 |
| 8-14-13-4 | 法枠工 | 8-119 |
| | （参照：第3編 3-2-14-4 法枠工） | 3-173 |
| 8-14-13-5 | 法面施肥工 | 8-120 |
| | （参照：第3編 3-2-14-5 法面施肥工） | 3-175 |
| 8-14-13-6 | アンカー工 | 8-120 |
| | （参照：第3編 3-2-14-6 アンカー工） | 3-175 |
| 8-14-13-7 | かご工 | 8-120 |
| | （参照：第3編 3-2-14-7 かご工） | 3-177 |

| | |
|------------------------------------|--------------|
| 第14節 橋梁床版工 | 8-120 |
| 8-14-14-1 一般事項 | 8-120 |
| 8-14-14-2 材 料 | 8-120 |
| 8-14-14-3 床版補強工（鋼板接着工法） | 8-120 |
| 8-14-14-4 床版補強工（増桁架設工法） | 8-121 |
| 8-14-14-5 床版増厚補強工 | 8-122 |
| 8-14-14-6 床版取替工 | 8-122 |
| 8-14-14-7 旧橋撤去工 | 8-122 |
| 第15節 橋梁付属物工 | 8-123 |
| 8-14-15-1 一般事項 | 8-123 |
| 8-14-15-2 伸縮継手工 | 8-123 |
| 8-14-15-3 排水施設工 | 8-123 |
| 8-14-15-4 地覆工 | 8-123 |
| 8-14-15-5 橋梁用防護柵工 | 8-123 |
| （参照：第8編 8-4-8-6 橋梁用防護柵工） | 8-47 |
| 8-14-15-6 橋梁用高欄工 | 8-124 |
| （参照：第8編 8-4-8-7 橋梁用高欄工） | 8-47 |
| 8-14-15-7 検査路工 | 8-124 |
| 第16節 横断歩道橋工 | 8-124 |
| 8-14-16-1 一般事項 | 8-124 |
| 8-14-16-2 材 料 | 8-124 |
| 8-14-16-3 横断歩道橋工 | 8-124 |
| 第17節 現場塗装工 | 8-124 |
| 8-14-17-1 一般事項 | 8-124 |
| 8-14-17-2 材 料 | 8-125 |
| （参照：第3編 3-2-12-2 材料） | 3-145 |
| 8-14-17-3 橋梁塗装工 | 8-125 |
| 8-14-17-4 道路付属構造物塗装工 | 8-126 |
| （参照：第8編 8-14-17-3 橋梁塗装工） | 8-125 |
| 8-14-17-5 張紙防止塗装工 | 8-126 |
| 8-14-17-6 コンクリート面塗装工 | 8-126 |
| （参照：第3編 3-2-3-11 コンクリート面塗装工） | 3-24 |
| 第18節 トンネル工 | 8-126 |
| 8-14-18-1 一般事項 | 8-126 |
| 8-14-18-2 内装板工 | 8-126 |
| 8-14-18-3 裏込注入工 | 8-127 |
| 8-14-18-4 漏水対策工 | 8-127 |
| 第19節 道路付属物復旧工 | 8-128 |
| 8-14-19-1 一般事項 | 8-128 |
| 8-14-19-2 材 料 | 8-128 |

| | | |
|-------------|----------------------------|--------------|
| 8-14-19-3 | 付属物復旧工 | 8-128 |
| 第20節 | 道路清掃工 | 8-129 |
| 8-14-20-1 | 一般事項 | 8-129 |
| 8-14-20-2 | 材 料 | 8-129 |
| 8-14-20-3 | 路面清掃工 | 8-129 |
| 8-14-20-4 | 路肩整正工 | 8-129 |
| 8-14-20-5 | 排水施設清掃工 | 8-130 |
| 8-14-20-6 | 橋梁清掃工 | 8-130 |
| 8-14-20-7 | 道路付属物清掃工 | 8-130 |
| 8-14-20-8 | 構造物清掃工 | 8-130 |
| 第21節 | 植栽維持工 | 8-131 |
| 8-14-21-1 | 一般事項 | 8-131 |
| 8-14-21-2 | 材 料 | 8-131 |
| | (参照：第3編 3-2-17-2 材料) | 3-181 |
| 8-14-21-3 | 樹木・芝生管理工 | 8-131 |
| | (参照：第3編 3-2-17-3 樹木・芝生管理工) | 3-183 |
| 第22節 | 除草工 | 8-131 |
| 8-14-22-1 | 一般事項 | 8-131 |
| 8-14-22-2 | 道路除草工 | 8-132 |
| 第23節 | 冬期対策施設工 | 8-132 |
| 8-14-23-1 | 一般事項 | 8-132 |
| 8-14-23-2 | 冬期安全施設工 | 8-132 |
| 第24節 | 応急処理工 | 8-133 |
| 8-14-24-1 | 一般事項 | 8-133 |
| 8-14-24-2 | 応急処理事業工 | 8-133 |
| 第15章 | 雪 寒 | 8-134 |
| 第1節 | 適 用 | 8-134 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 8-134 |
| 第3節 | 除雪工 | 8-135 |
| 8-15-3-1 | 一般事項 | 8-135 |
| 8-15-3-2 | 材 料 | 8-136 |
| 8-15-3-3 | 一般除雪工 | 8-136 |
| 8-15-3-4 | 運搬除雪工 | 8-136 |
| 8-15-3-5 | 凍結防止工 | 8-136 |
| 8-15-3-6 | 歩道除雪工 | 8-137 |
| 8-15-3-7 | 安全処理工 | 8-137 |
| 8-15-3-8 | 雪道巡回工 | 8-137 |
| 8-15-3-9 | 待機補償費 | 8-138 |
| 8-15-3-10 | 保険費 | 8-139 |
| 8-15-3-11 | 除雪機械修理工 | 8-139 |

| | |
|-------------------------------------|-------|
| 第16章 道路修繕 | 8-140 |
| 第1節 適 用 | 8-140 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 8-140 |
| 第3節 工場製作工 | 8-141 |
| 8-16-3-1 一般事項..... | 8-141 |
| 8-16-3-2 材 料..... | 8-141 |
| (参照：第3編 3-2-12-2 材料)..... | 3-145 |
| 8-16-3-3 床版補強材製作工..... | 8-141 |
| (参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工)..... | 3-148 |
| 8-16-3-4 桁補強材製作工..... | 8-141 |
| (参照：第3編 3-2-12-3 桁製作工)..... | 3-148 |
| 8-16-3-5 落橋防止装置製作工..... | 8-141 |
| (参照：第3編 3-2-12-6 落橋防止装置製作工)..... | 3-161 |
| 8-16-3-6 RC橋脚巻立て鋼板製作工..... | 8-141 |
| 第4節 工場製品輸送工 | 8-142 |
| 8-16-4-1 一般事項..... | 8-142 |
| 8-16-4-2 輸送工..... | 8-142 |
| (参照：第3編 3-2-8-2 輸送工)..... | 3-127 |
| 第5節 舗装工 | 8-142 |
| 8-16-5-1 一般事項..... | 8-142 |
| 8-16-5-2 材 料..... | 8-142 |
| 8-16-5-3 路面切削工..... | 8-143 |
| (参照：第3編 3-2-6-15 路面切削工)..... | 3-117 |
| 8-16-5-4 舗装打換え工..... | 8-143 |
| (参照：第3編 3-2-6-16 舗装打換え工)..... | 3-117 |
| 8-16-5-5 切削オーバーレイ工..... | 8-143 |
| (参照：第3編 3-2-6-15 路面切削工)..... | 3-117 |
| 8-16-5-6 オーバーレイ工..... | 8-143 |
| (参照：第3編 3-2-6-17 オーバーレイ工)..... | 3-117 |
| 8-16-5-7 路上再生工..... | 8-143 |
| (参照：第8編 8-14-4-7 路上再生工)..... | 8-111 |
| 8-16-5-8 薄層カラー舗装工..... | 8-143 |
| (参照：第3編 3-2-6-13 薄層カラー舗装工)..... | 3-116 |
| 8-16-5-9 グルービング工..... | 8-143 |
| (参照：第8編 8-14-4-11 グルービング工)..... | 8-114 |
| 第6節 排水構造物工 | 8-143 |
| 8-16-6-1 一般事項..... | 8-143 |
| 8-16-6-2 作業土工(床堀り・埋戻し)..... | 8-143 |
| (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床堀り・埋戻し))..... | 3-16 |
| 8-16-6-3 側溝工..... | 8-143 |

| | | |
|------------------------|---------------------------------------|--------------|
| | (参照：第8編 8-1-10-3 側溝工) | 8-7 |
| 8-16-6-4 | 管渠工 | 8-143 |
| | (参照：第8編 8-1-10-4 管渠工) | 8-8 |
| 8-16-6-5 | 集水桝・マンホール工 | 8-144 |
| | (参照：第8編 8-1-10-5 集水桝・マンホール工) | 8-9 |
| 8-16-6-6 | 地下排水工 | 8-144 |
| | (参照：第8編 8-1-10-6 地下排水工) | 8-9 |
| 8-16-6-7 | 場所打水路工 | 8-144 |
| | (参照：第8編 8-1-10-7 場所打水路工) | 8-9 |
| 8-16-6-8 | 排水工 | 8-144 |
| | (参照：第8編 8-1-10-8 排水工(小段排水・縦排水)) | 8-10 |
| 第7節 縁石工 | | 8-144 |
| 8-16-7-1 | 一般事項 | 8-144 |
| 8-16-7-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 8-144 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-16-7-3 | 縁石工 | 8-144 |
| | (参照：第3編 3-2-3-5 縁石工) | 3-19 |
| 第8節 防護柵工 | | 8-144 |
| 8-16-8-1 | 一般事項 | 8-144 |
| 8-16-8-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 8-144 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-16-8-3 | 路側防護柵工 | 8-144 |
| | (参照：第3編 3-2-3-8 路側防護柵工) | 3-22 |
| 8-16-8-4 | 防止柵工 | 8-144 |
| | (参照：第3編 3-2-3-7 防止柵工) | 3-22 |
| 8-16-8-5 | ボックスビーム工 | 8-144 |
| | (参照：第8編 8-2-8-5 ボックスビーム工) | 8-21 |
| 8-16-8-6 | 車止めポスト工 | 8-145 |
| | (参照：第8編 8-2-8-6 車止めポスト工) | 8-22 |
| 8-16-8-7 | 防護柵基礎工 | 8-145 |
| | (参照：第3編 3-2-3-8 路側防護柵工) | 3-22 |
| 第9節 標識工 | | 8-145 |
| 8-16-9-1 | 一般事項 | 8-145 |
| 8-16-9-2 | 材 料 | 8-145 |
| 8-16-9-3 | 小型標識工 | 8-145 |
| | (参照：第3編 3-2-3-6 小型標識工) | 3-19 |
| 8-16-9-4 | 大型標識工 | 8-145 |
| | (参照：第8編 8-2-9-4 大型標識工) | 8-23 |
| 第10節 区画線工 | | 8-146 |
| 8-16-10-1 | 一般事項 | 8-146 |

| | | |
|-------------|----------------------------------|--------------|
| 8-16-10-2 | 区画線工 | 8-146 |
| | (参照：第8編 8-2-10-2 区画線工) | 8-24 |
| 第11節 | 道路植栽工 | 8-146 |
| 8-16-11-1 | 一般事項 | 8-146 |
| 8-16-11-2 | 材 料 | 8-146 |
| | (参照：第8編 8-2-11-2 材料) | 8-24 |
| 8-16-11-3 | 道路植栽工 | 8-146 |
| | (参照：第8編 8-2-11-3 道路植栽工) | 8-25 |
| 第12節 | 道路付属施設工 | 8-146 |
| 8-16-12-1 | 一般事項 | 8-146 |
| 8-16-12-2 | 材 料 | 8-146 |
| 8-16-12-3 | 境界工 | 8-146 |
| | (参照：第8編 8-2-12-3 境界工) | 8-29 |
| 8-16-12-4 | 道路付属物工 | 8-147 |
| | (参照：第3編 3-2-3-10 道路付属物工) | 3-24 |
| 8-16-12-5 | ケーブル配管工 | 8-147 |
| | (参照：第8編 8-2-5-3 側溝工) | 8-17 |
| | (参照：第8編 8-2-5-5 集水樹(街渠樹)・マンホール工) | 8-18 |
| 8-16-12-6 | 照明工 | 8-147 |
| | (参照：第8編 8-2-12-6 照明工) | 8-29 |
| 第13節 | 軽量盛土工 | 8-147 |
| 8-16-13-1 | 一般事項 | 8-147 |
| 8-16-13-2 | 軽量盛土工 | 8-147 |
| | (参照：第3編 3-2-11-2 軽量盛土工) | 3-145 |
| 第14節 | 擁壁工 | 8-147 |
| 8-16-14-1 | 一般事項 | 8-147 |
| 8-16-14-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 8-147 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床堀り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-16-14-3 | 場所打擁壁工 | 8-147 |
| | (参照：第8編 8-14-10-3 場所打擁壁工) | 8-118 |
| 8-16-14-4 | プレキャスト擁壁工 | 8-147 |
| | (参照：第3編 3-2-15-2 プレキャスト擁壁工) | 3-177 |
| 第15節 | 石・ブロック積(張)工 | 8-147 |
| 8-16-15-1 | 一般事項 | 8-147 |
| 8-16-15-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 8-147 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工(床堀り・埋戻し)) | 3-16 |
| 8-16-15-3 | コンクリートブロック工 | 8-148 |
| | (参照：第3編 3-2-5-3 コンクリートブロック工) | 3-73 |
| 8-16-15-4 | 石積(張)工 | 8-148 |
| | (参照：第3編 3-2-5-5 石積(張)工) | 3-76 |

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| 第16節 カルバート工 | 8-148 |
| 8-16-16-1 一般事項 | 8-148 |
| 8-16-16-2 材 料 | 8-148 |
| 8-16-16-3 作業土工（床堀り・埋戻し） | 8-148 |
| （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-16-16-4 場所打函渠工 | 8-148 |
| （参照：第8編 8-1-9-6 場所打函渠工） | 8-6 |
| 8-16-16-5 プレキャストカルバート工 | 8-148 |
| （参照：第3編 3-2-3-28 プレキャストカルバート工） | 3-42 |
| 8-16-16-6 防水工 | 8-148 |
| （参照：第8編 8-1-9-8 防水工） | 8-7 |
| 第17節 法面工 | 8-149 |
| 8-16-17-1 一般事項 | 8-149 |
| 8-16-17-2 植生工 | 8-149 |
| （参照：第3編 3-2-14-2 植生工） | 3-169 |
| 8-16-17-3 法面吹付工 | 8-149 |
| （参照：第3編 3-2-14-3 吹付工） | 3-172 |
| 8-16-17-4 法枠工 | 8-149 |
| （参照：第3編 3-2-14-4 法枠工） | 3-173 |
| 8-16-17-5 法面施肥工 | 8-149 |
| （参照：第3編 3-2-14-5 法面施肥工） | 3-175 |
| 8-16-17-6 アンカー工 | 8-149 |
| （参照：第3編 3-2-14-6 アンカー工） | 3-175 |
| 8-16-17-7 かご工 | 8-149 |
| （参照：第3編 3-2-14-7 かご工） | 3-177 |
| 第18節 落石雪害防護工 | 8-149 |
| 8-16-18-1 一般事項 | 8-149 |
| 8-16-18-2 材 料 | 8-150 |
| 8-16-18-3 作業土工（床堀り・埋戻し） | 8-150 |
| （参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床堀り・埋戻し）） | 3-16 |
| 8-16-18-4 落石防止網工 | 8-150 |
| （参照：第8編 8-1-11-4 落石防止網工） | 8-10 |
| 8-16-18-5 落石防護柵工 | 8-150 |
| （参照：第8編 8-1-11-5 落石防護柵工） | 8-11 |
| 8-16-18-6 防雪柵工 | 8-150 |
| （参照：第8編 8-1-11-6 防雪柵工） | 8-11 |
| 8-16-18-7 雪崩予防柵工 | 8-150 |
| （参照：第8編 8-1-11-7 雪崩予防柵工） | 8-11 |
| 第19節 橋梁床版工 | 8-150 |
| 8-16-19-1 一般事項 | 8-150 |

| | | |
|--------------------------|--|--------------|
| 8-16-19-2 | 材 料 | 8-150 |
| 8-16-19-3 | 床版補強工（鋼板接着工法） | 8-150 |
| | （参照：第8編 8-14-14-3 床版補強工（鋼板接着工法）） | 8-120 |
| 8-16-19-4 | 床版補強工（増桁架設工法） | 8-150 |
| | （参照：第8編 8-14-14-4床版補強工（増桁架設工法）） | 8-121 |
| 8-16-19-5 | 床版増厚補強工 | 8-151 |
| | （参照：第8編 8-14-14-5 床版増厚補強工） | 8-122 |
| 8-16-19-6 | 床版取替工 | 8-151 |
| | （参照：第8編 8-14-14-6 床版取替工） | 8-122 |
| 8-16-19-7 | 旧橋撤去工 | 8-151 |
| | （参照：第8編 8-14-14-7 旧橋撤去工） | 8-122 |
| 第20節 鋼桁工 | | 8-151 |
| 8-16-20-1 | 一般事項 | 8-151 |
| 8-16-20-2 | 材 料 | 8-151 |
| 8-16-20-3 | 鋼桁補強工 | 8-151 |
| 第21節 橋梁支承工 | | 8-151 |
| 8-16-21-1 | 一般事項 | 8-151 |
| 8-16-21-2 | 材 料 | 8-151 |
| 8-16-21-3 | 鋼橋支承工 | 8-151 |
| 8-16-21-4 | PC橋支承工 | 8-152 |
| 第22節 橋梁付屬物工 | | 8-152 |
| 8-16-22-1 | 一般事項 | 8-152 |
| 8-16-22-2 | 材 料 | 8-152 |
| 8-16-22-3 | 伸縮継手工 | 8-152 |
| | （参照：第8編 8-14-15-2 伸縮継手工） | 8-123 |
| 8-16-22-4 | 落橋防止装置工 | 8-152 |
| 8-16-22-5 | 排水施設工 | 8-153 |
| | （参照：第8編 8-14-15-3 排水施設工） | 8-123 |
| 8-16-22-6 | 地覆工 | 8-153 |
| | （参照：第8編 8-14-15-4 地覆工） | 8-123 |
| 8-16-22-7 | 橋梁用防護柵工 | 8-153 |
| | （参照：第8編 8-4-8-6 橋梁用防護柵工） | 8-47 |
| 8-16-22-8 | 橋梁用高欄工 | 8-153 |
| | （参照：第8編 8-4-8-7 橋梁用高欄工） | 8-47 |
| 8-16-22-9 | 検査路工 | 8-153 |
| | （参照：第8編 8-14-15-7 検査路工） | 8-124 |
| 8-16-22-10 | 沓座拡幅工 | 8-153 |
| 第23節 横断歩道橋工 | | 8-153 |
| 8-16-23-1 | 一般事項 | 8-153 |
| 8-16-23-2 | 材 料 | 8-153 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|--------------|
| 8-16-23-3 | 横断歩道橋工 | 8-153 |
| | (参照：第8編 8-14-16-3 横断歩道橋工) | 8-124 |
| 第24節 | 橋脚巻立て工 | 8-154 |
| 8-16-24-1 | 一般事項 | 8-154 |
| 8-16-24-2 | 材 料 | 8-154 |
| 8-16-24-3 | 作業土工（床掘り・埋戻し） | 8-154 |
| | (参照：第3編 3-2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）) | 3-16 |
| 8-16-24-4 | RC橋脚鋼板巻立て工 | 8-154 |
| 8-16-24-5 | 橋脚コンクリート巻立て工 | 8-158 |
| 第25節 | 現場塗装工 | 8-158 |
| 8-16-25-1 | 一般事項 | 8-158 |
| 8-16-25-2 | 材 料 | 8-158 |
| | (参照：第3編 3-2-12-2 材料) | 3-145 |
| 8-16-25-3 | 橋梁塗装工 | 8-158 |
| | (参照：第8編 8-14-17-3 橋梁塗装工) | 8-125 |
| 8-16-25-4 | 道路付属構造物塗装工 | 8-159 |
| | (参照：第8編 8-14-17-3 橋梁塗装工) | 8-125 |
| 8-16-25-5 | 張紙防止塗装工 | 8-159 |
| | (参照：第8編 8-14-17-5 張紙防止塗装工) | 8-126 |
| 8-16-25-6 | コンクリート面塗装工 | 8-159 |
| | (参照：第3編 3-2-3-11 コンクリート面塗装工) | 3-24 |
| 第26節 | トンネル工 | 8-159 |
| 8-16-26-1 | 一般事項 | 8-159 |
| 8-16-26-2 | 材 料 | 8-159 |
| 8-16-26-3 | 内装板工 | 8-159 |
| | (参照：第8編 8-14-18-2 内装板工) | 8-126 |
| 8-16-26-4 | 裏込注入工 | 8-159 |
| | (参照：第8編 8-14-18-3 裏込注入工) | 8-127 |
| 8-16-26-5 | 漏水対策工 | 8-159 |
| | (参照：第8編 8-14-18-4 漏水対策工) | 8-127 |

(参考資料)

- 道路工事現場における標示施設等の設置基準
- 土木工事「工事中標示板」について