

| | |
|----------------------------------|------------|
| 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 | 1-6 |
| 1-1-1-4 施工計画書 | 1-6 |
| 1-1-1-5 コリンズ (CORINS) への登録 | 1-7 |
| 1-1-1-6 監督職員 | 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 受注者相互の協力 | 1-9 |
| 1-1-1-12 調査・試験に対する協力 | 1-9 |
| 1-1-1-13 工事の一時中止 | 1-11 |
| 1-1-1-14 設計図書の変更 | 1-11 |
| 1-1-1-15 工期変更 | 1-11 |
| 1-1-1-16 支給材料及び貸与品 | 1-12 |
| 1-1-1-17 工事現場発生物 | 1-13 |
| 1-1-1-18 建設副産物 | 1-13 |
| 1-1-1-19 工事完成図 | 1-13 |
| 1-1-1-20 工事完了検査 | 1-14 |
| 1-1-1-21 出来形検査等 | 1-14 |
| 1-1-1-22 部分使用 | 1-15 |
| 1-1-1-23 施工管理 | 1-15 |
| 1-1-1-24 履行報告 | 1-16 |
| 1-1-1-25 工事関係者に対する措置請求 | 1-16 |
| 1-1-1-26 工事中の安全確保 | 1-17 |
| 1-1-1-27 爆発及び火災の防止 | 1-19 |
| 1-1-1-28 後片付け | 1-19 |
| 1-1-1-29 事故報告書 | 1-19 |
| 1-1-1-30 環境対策 | 1-19 |
| 1-1-1-31 文化財の保護 | 1-22 |
| 1-1-1-32 交通安全管理 | 1-22 |
| 1-1-1-33 施設管理 | 1-24 |
| 1-1-1-34 諸法令の遵守 | 1-25 |
| 1-1-1-35 官公庁等への手続等 | 1-27 |
| 1-1-1-36 施工時期及び施工時間の変更 | 1-28 |

第1編 共通編 目次

| | | |
|------------|------------------------|-------------|
| 1-1-1-37 | 工事測量 | 1-28 |
| 1-1-1-38 | 不可抗力による損害 | 1-29 |
| 1-1-1-39 | 特許権等 | 1-29 |
| 1-1-1-40 | 保険の付保及び事故の補償 | 1-30 |
| 1-1-1-41 | 臨機の措置 | 1-30 |
| 第2章 | 土 工 | 1-31 |
| 第1節 | 適 用 | 1-31 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 1-31 |
| 第3節 | 河川土工・湖岸土工・砂防土工 | 1-31 |
| 1-2-3-1 | 一般事項 | 1-31 |
| 1-2-3-2 | 掘削工 | 1-35 |
| 1-2-3-3 | 盛土工 | 1-35 |
| 1-2-3-4 | 盛土補強工 | 1-37 |
| 1-2-3-5 | 法面整形工 | 1-39 |
| 1-2-3-6 | 堤防天端工 | 1-39 |
| 1-2-3-7 | 残土処理工 | 1-39 |
| 第4節 | 道路土工 | 1-40 |
| 1-2-4-1 | 一般事項 | 1-40 |
| 1-2-4-2 | 掘削工 | 1-42 |
| 1-2-4-3 | 路体盛土工 | 1-43 |
| 1-2-4-4 | 路床盛土工 | 1-45 |
| 1-2-4-5 | 法面整形工 | 1-47 |
| 1-2-4-6 | 残土処理工 | 1-47 |
| | (参照：第1編 1-2-3-7 残土処理工) | 1-39 |
| 第3章 | 無筋・鉄筋コンクリート | 1-48 |
| 第1節 | 適 用 | 1-48 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 1-48 |
| 第3節 | レディーミクストコンクリート | 1-49 |
| 1-3-3-1 | 一般事項 | 1-49 |
| 1-3-3-2 | 工場の選定 | 1-50 |
| 1-3-3-3 | 配合 | 1-51 |
| 第4節 | コンクリートミキサー船 | 1-52 |
| 1-3-4-1 | 一般事項 | 1-52 |
| 1-3-4-2 | コンクリートミキサー船の選定 | 1-52 |
| 第5節 | 現場練りコンクリート | 1-52 |
| 1-3-5-1 | 一般事項 | 1-52 |
| 1-3-5-2 | 材料の貯蔵 | 1-52 |
| 1-3-5-3 | 配 合 | 1-52 |
| | (参照：第1編 1-3-3-3 配合) | 1-51 |
| 1-3-5-4 | 材料の計量及び練混ぜ | 1-52 |

| | |
|--------------------------------|-------------|
| 第6節 運搬・打設 | 1-54 |
| 1-3-6-1 一般事項 | 1-54 |
| 1-3-6-2 準備 | 1-54 |
| 1-3-6-3 運搬 | 1-55 |
| 1-3-6-4 打設 | 1-55 |
| 1-3-6-5 締固め | 1-57 |
| 1-3-6-6 沈下ひび割れに対する処置 | 1-57 |
| 1-3-6-7 打継目 | 1-58 |
| 1-3-6-8 表面仕上げ | 1-59 |
| 1-3-6-9 養生 | 1-59 |
| 第7節 鉄筋工 | 1-60 |
| 1-3-7-1 一般事項 | 1-60 |
| 1-3-7-2 貯蔵 | 1-60 |
| 1-3-7-3 加工 | 1-60 |
| 1-3-7-4 組立て | 1-61 |
| 1-3-7-5 継手 | 1-62 |
| 1-3-7-6 ガス圧接 | 1-62 |
| 第8節 型枠・支保 | 1-63 |
| 1-3-8-1 一般事項 | 1-63 |
| 1-3-8-2 構造 | 1-63 |
| 1-3-8-3 組立て | 1-64 |
| 1-3-8-4 取外し | 1-64 |
| 第9節 暑中コンクリート | 1-64 |
| 1-3-9-1 一般事項 | 1-64 |
| 1-3-9-2 施工 | 1-65 |
| 1-3-9-3 養生 | 1-65 |
| 第10節 寒中コンクリート | 1-66 |
| 1-3-10-1 一般事項 | 1-66 |
| 1-3-10-2 施工 | 1-66 |
| 1-3-10-3 養生 | 1-67 |
| 第11節 マスコンクリート | 1-68 |
| 1-3-11-1 一般事項 | 1-68 |
| 1-3-11-2 施工 | 1-68 |
| 第12節 水中コンクリート | 1-68 |
| 1-3-12-1 一般事項 | 1-68 |
| 1-3-12-2 施工 | 1-68 |
| 第13節 水中不分離性コンクリート | 1-70 |
| 1-3-13-1 一般事項 | 1-70 |
| 1-3-13-2 材料の貯蔵 | 1-70 |
| (参照：第1編 1-3-5-2 材料の貯蔵) | 1-52 |

第1編 共通編 目次

| | | |
|-------------|---------------------------|-------------|
| 1-3-13-3 | コンクリートの製造 | 1-70 |
| 1-3-13-4 | 運搬打設 | 1-71 |
| 第14節 | プレパックドコンクリート | 1-72 |
| 1-3-14-1 | 一般事項 | 1-72 |
| 1-3-14-2 | 施工機器 | 1-72 |
| 1-3-14-3 | 施工 | 1-73 |
| 第15節 | 袋詰コンクリート | 1-74 |
| 1-3-15-1 | 一般事項 | 1-74 |
| 1-3-15-2 | 施工 | 1-74 |