

当該工事品質計画書 目次例

施工計画書 目次例

1. 適用範囲
 - (1)適用範囲
 - (2)達成すべき品質目標とその具体的な品質目標内容
 - (3)プロジェクトの進行に伴う計画書の変更および修正のための手順
2. 工事概要
 - (1)工事名
 - (2)工事場所
 - (3)工期
 - (4)工事内容
3. 管理組織
 - (1)作業所内の管理組織図と管理部署の関係
 - (2)責任者
4. 全体工程管理

(1)主要工種に対する概略施工計画
「**施工計画書 2. 計画工程表**」を参照

 - (2)主要工種に関する責任と権限
 - (3)発注者からの支給品管理方法
 - (4)製品の識別及びトレーサビリティの実施項目とその手順
 - (5)特殊工程と見なす工種と管理方法

(6)概略工程表
「**施工計画書 2. 計画工程表**」を参照

 - (7)工事協力者への管理
 - (8)不適合品の処置とそれを決定する権限
 - (9)発注者から特定された支給品管理方法
 - (10)発注者から特定されたトレーサビリティの手順
 - (11)発注者から特定された特殊工程の管理方法
5. 個別工事管理・全体仮設・各工事

(1)個別工事の手順、管理方法
「**施工計画書 7. 施工方法 および 8. 施工管理計画**」を参照

 - (2)保管場所及びその管理責任者
6. 検査

(1)適切な施工段階における、試験、検査の手順
「**施工計画書 8. 施工管理計画**」を参照

 - (2)試験、測定装置の管理手順
 - (3)最終検査の手順
 - (4)品質目標の達成度を評価する方法

(5)特記仕様書に記載された発注者又は代理人（工事監理者）による検査項目を含む検査工程
「**施工計画書 8. 施工管理計画**」を参照

(6)発注者が特定した検査場所、検査方法、試験・測定装置の管理、評価方法
「**施工計画書 8. 施工管理計画**」を参照

 - (7)品質証明員
 - (8)内部品質監査計画
7. 文書管理、記録管理
 - (1)作業所内の管理文書の管理手順
 - (2)作業所内の品質記録の管理手順
8. 設計図書照査
9. 品質計画書構成文書一覧表
10. 検査計画書
11. 購買品検証項目一覧表

1. 工事概要
 - 1 - 1 工事概要
 - 1 - 2 工事内容
2. 計画工程表
3. 現場組織表
4. 安全管理計画
 - 4 - 1 安全管理の基本方針
 - 4 - 2 安全管理組織
 - 4 - 3 基本的な安全管理（安全施工サイクル）
 - 4 - 4 安全管理計画表
 - 4 - 5 予想される災害の防止対策
 - 4 - 6 施工体制台帳および施工体制図
5. 指定機械
6. 主要資材
 - 6 - 1 輸入資材について
 - 6 - 2 主要資材使用計画
7. 施工方法
 - 7 - 1 施工の基本方針
 - 7 - 2 留意点とその対策
 - 7 - 3 地形・地質
 - 7 - 4 施工上の問題点
 - 7 - 5 工事の全体施工フロー
 - 7 - 6 各工種の施工方法
 - 7 - 7 使用機械
 - 7 - 8 仮設備の構造、配置計画
8. 施工管理計画
 - 8 - 1 工程管理
 - 8 - 2 品質管理
 - 8 - 3 出来形管理
 - 8 - 4 写真管理
 - 8 - 5 段階確認
 - 8 - 6 品質証明
9. 緊急時の体制および対応
 - 9 - 1 緊急体制組織表
 - 9 - 2 緊急時連絡先一覧表
 - 9 - 3 休日、夜間の連絡先
 - 9 - 4 緊急避難および救護
10. 交通管理
11. 環境対策
12. 現場作業環境の整備
13. 再生資源の利用の促進
14. その他

別途作成 Q C 工程表

図 - 1 重複記述をなくした当該工事品質計画書と施工計画書の作成例