

目 次

| | |
|-----------------------------|---------|
| 1. 下水道土木工事一般仕様書 | 目次- 1 - |
| 第 1 章 総 則 | 目次- 1 - |
| 第 2 章 材 料 | 目次- 3 - |
| 第 3 章 一 般 施 工 | 目次- 4 - |
| 第 4 章 管きょ布設工並びに築造工 | 目次- 5 - |
| 第 5 章 無筋・鉄筋コンクリート工 | 目次- 7 - |
| 第 6 章 薬液注入工 | 目次- 8 - |
| 第 7 章 舗 装 工 | 目次- 9 - |
| 第 8 章 植 栽 工 | 目次- 9 - |
| 第 9 章 付 帯 工 | 目次- 9 - |
| 第10章 試 験 | 目次-10 - |
| 2. 提出・通知図書一覧表 | 目次-11 - |
| (管路施設) | 目次-11 - |
| (処理場・ポンプ場) | 目次-11 - |
| 3. 土木施工計画書作成要領 | 目次-11 - |
| 4. 下水道土木工事施工管理基準 | 目次-11 - |
| 1. 下水道土木工事施工管理基準 | 目次-11 - |
| 2. 工程管理基準 | 目次-12 - |
| 3. 品質管理基準 | 目次-12 - |
| 品質管理基準及び規格値 | 目次-12 - |
| 4. 出来形管理基準 | 目次-12 - |
| 出来形管理基準及び規格値 [管路編] | 目次-12 - |
| 出来形管理基準及び規格値 [処理場・ポンプ場編] | 目次-13 - |
| 出来形管理基準及び規格値 [一般土木編] | 目次-14 - |
| 5. 写真管理基準 | 目次-14 - |
| 撮影箇所一覧表 | 目次-14 - |
| 品質管理写真撮影箇所一覧表 | 目次-14 - |
| 出来形管理写真撮影箇所一覧表 (管渠工事) | 目次-14 - |
| 出来形管理写真撮影箇所一覧表 (処理場・ポンプ場工事) | 目次-14 - |
| 出来形管理写真撮影箇所一覧表 (一般土木) | 目次-14 - |
| 5. 工事写真の撮影・編集 | 目次-14 - |
| 6. 汚水取付管の位置確認書作成要領 | 目次-15 - |
| 7. 完成図書一覧表 | 目次-15 - |
| 8. その他 (参考資料等) | 目次-15 - |

目 次

1. 下水道土木工事一般仕様書

第1章 総 則

第1節 共 通 事 項 (第101条～第168条)

| | | | |
|-------|------------------------|-----|-----|
| 第101条 | 適 用 | 仕様書 | 1- |
| 第102条 | 用語の定義 | 仕様書 | 1- |
| 第103条 | 設計図書の照査等 | 仕様書 | 4- |
| 第104条 | 工程表及び請負代金内訳書の提出 | 仕様書 | 5- |
| 第105条 | 施工計画書 | 仕様書 | 5- |
| 第106条 | コリンズ (CORINS) への登録 | 仕様書 | 6- |
| 第107条 | 監 督 員 | 仕様書 | 6- |
| 第108条 | 施設の保全 | 仕様書 | 6- |
| 第109条 | 資格を必要とする作業 | 仕様書 | 7- |
| 第110条 | 工事用電力及び用水 | 仕様書 | 7- |
| 第111条 | 工事対象物の保管責任 | 仕様書 | 7- |
| 第112条 | 工事完成後の処理 | 仕様書 | 7- |
| 第113条 | 工事現場の明示 | 仕様書 | 7- |
| 第114条 | 工事用地等の使用 | 仕様書 | 7- |
| 第115条 | 工事の着工 | 仕様書 | 8- |
| 第116条 | 工事の下請負 | 仕様書 | 8- |
| 第117条 | 施工体制台帳 | 仕様書 | 8- |
| 第118条 | 受注者相互の協力 | 仕様書 | 8- |
| 第119条 | 調査・試験に対する協力 | 仕様書 | 8- |
| 第120条 | 工事の一時中止 | 仕様書 | 9- |
| 第121条 | 設計図書の変更 | 仕様書 | 10- |
| 第122条 | 工期変更 | 仕様書 | 10- |
| 第123条 | 支給材料及び貸与品 | 仕様書 | 11- |
| 第124条 | 工事現場発生品 | 仕様書 | 11- |
| 第125条 | 建設副産物 | 仕様書 | 12- |
| 第126条 | 工事完成図 | 仕様書 | 13- |
| 第127条 | 監督員による検査 (確認を含む) 及び立会等 | 仕様書 | 13- |
| 第128条 | 数量の算出 | 仕様書 | 14- |
| 第129条 | 工事完成図書の納品 | 仕様書 | 15- |
| 第130条 | 工事完成検査 | 仕様書 | 15- |
| 第131条 | 出来高部分検査等 | 仕様書 | 16- |

| | | | |
|-------|----------------------------|-----|-----|
| 第132条 | 中間検査・随時検査 | 仕様書 | 16- |
| 第133条 | 部分使用 | 仕様書 | 17- |
| 第134条 | 施工管理 | 仕様書 | 17- |
| 第135条 | 履行報告 | 仕様書 | 18- |
| 第136条 | 週休二日の対応 | 仕様書 | 18- |
| 第137条 | 工事関係者に対する措置請求 | 仕様書 | 18- |
| 第138条 | 工事中の安全確保 | 仕様書 | 18- |
| 第139条 | 爆発及び火災の防止 | 仕様書 | 23- |
| 第140条 | 跡片付け | 仕様書 | 23- |
| 第141条 | 事故報告書 | 仕様書 | 23- |
| 第142条 | 環境対策 | 仕様書 | 24- |
| 第143条 | 文化財の保護 | 仕様書 | 26- |
| 第144条 | 交通安全管理 | 仕様書 | 26- |
| 第145条 | 施設管理 | 仕様書 | 28- |
| 第146条 | 諸法令の遵守 | 仕様書 | 28- |
| 第147条 | 官公庁等への手続き等 | 仕様書 | 31- |
| 第148条 | 施工時期及び施工時間の変更 | 仕様書 | 31- |
| 第149条 | 工事測量 | 仕様書 | 32- |
| 第150条 | 提出書類 | 仕様書 | 32- |
| 第151条 | 創意工夫 | 仕様書 | 32- |
| 第152条 | 不可抗力による損害 | 仕様書 | 33- |
| 第153条 | 特許権等 | 仕様書 | 33- |
| 第154条 | 保険の付保及び事故の補償並びに保険加入等の標識の掲示 | 仕様書 | 34- |
| 第155条 | 臨機の措置 | 仕様書 | 34- |
| 第156条 | 公共工事等における新技術活用の促進 | 仕様書 | 34- |
| 第157条 | 石綿使用の有無 | 仕様書 | 34- |
| 第158条 | 環境改善の実施（工事編） | 仕様書 | 35- |
| 第159条 | 他の仕様書を適用する工事 | 仕様書 | 35- |
| 第160条 | 火災保険等 | 仕様書 | 35- |
| 第161条 | 付帯工事の技術者 | 仕様書 | 35- |
| 第162条 | 個人情報取扱 | 仕様書 | 35- |
| 第163条 | 試運転調整 | 仕様書 | 35- |
| 第164条 | 環境基本計画 | 仕様書 | 35- |
| 第165条 | 街区基準点等 | 仕様書 | 36- |
| 第166条 | 暴力団関係者による不当介入を受けた場合の措置 | 仕様書 | 36- |
| 第167条 | ダンプトラック等による過積載等の防止 | 仕様書 | 37- |
| 第168条 | ヤンバルトサカヤスデのまん延防止対策 | 仕様書 | 37- |

第2章 材 料

第1節 通 則 (第201条～第204条)

| | | | |
|-------|---------------|-----|-----|
| 第201条 | 適 用 | 仕様書 | 38- |
| 第202条 | 材料の見本または資料の提出 | 仕様書 | 38- |
| 第203条 | 材料の品質及び検査(確認) | 仕様書 | 38- |
| 第204条 | 材料の保管管理 | 仕様書 | 41- |

第2節 土 (第205条)

| | | | |
|-------|------|-----|-----|
| 第205条 | 一般事項 | 仕様書 | 42- |
|-------|------|-----|-----|

第3節 石 材 (第206条～第207条)

| | | | |
|-------|---------|-----|-----|
| 第206条 | 割ぐり石 | 仕様書 | 42- |
| 第207条 | 砂利、碎石、砂 | 仕様書 | 42- |

第4節 骨 材 (第208条～第213条)

| | | | |
|-------|---------------|-----|-----|
| 第208条 | 一般事項 | 仕様書 | 43- |
| 第209条 | セメントコンクリート用骨材 | 仕様書 | 44- |
| 第210条 | アスファルト舗装用骨材 | 仕様書 | 45- |
| 第211条 | アスファルト用再生骨材 | 仕様書 | 49- |
| 第212条 | フィラー | 仕様書 | 49- |
| 第213条 | 安定材 | 仕様書 | 50- |

第5節 木 材 (第214条)

| | | | |
|-------|------|-----|-----|
| 第214条 | 一般事項 | 仕様書 | 52- |
|-------|------|-----|-----|

第6節 鋼 材 (第215条～第227条)

| | | | |
|-------|------------------|-----|-----|
| 第215条 | 一般事項 | 仕様書 | 52- |
| 第216条 | 構造用圧延鋼材 | 仕様書 | 52- |
| 第217条 | 軽量形鋼 | 仕様書 | 52- |
| 第218条 | 鋼 管 | 仕様書 | 53- |
| 第219条 | 鋳鉄品、鋳鋼品及び鍛鋼品 | 仕様書 | 53- |
| 第220条 | ボルト用鋼材 | 仕様書 | 53- |
| 第221条 | 溶接材料 | 仕様書 | 53- |
| 第222条 | 鉄 線 | 仕様書 | 54- |
| 第223条 | 鋳鉄管類 | 仕様書 | 54- |
| 第224条 | プレストレストコンクリート用鋼材 | 仕様書 | 54- |
| 第225条 | 鋼製ぐい及び鋼矢板 | 仕様書 | 54- |
| 第226条 | 鋼製支保工 | 仕様書 | 55- |
| 第227条 | ステンレス材及びアルミ材 | 仕様書 | 55- |

第7節 セメント及び混和材料 (第228条～第231条)

| | | | |
|-------|-----------|-----|-----|
| 第228条 | 一般事項 | 仕様書 | 55- |
| 第229条 | セメント | 仕様書 | 56- |
| 第230条 | 混和材料及び混和剤 | 仕様書 | 58- |

| | | | |
|---------------------------------------|--------------|-----|-----|
| 第231条 | コンクリート用水 | 仕様書 | 58- |
| 第8節 セメントコンクリート製品 (第232条～第233条) | | | |
| 第232条 | 一般事項 | 仕様書 | 58- |
| 第233条 | セメントコンクリート製品 | 仕様書 | 59- |
| 第9節 瀝青材料 (第234条～第236条) | | | |
| 第234条 | 一般瀝青材料 | 仕様書 | 60- |
| 第235条 | その他の瀝青材料 | 仕様書 | 62- |
| 第236条 | 再生用乳化剤 | 仕様書 | 62- |
| 第10節 目地材料 (第237条～第238条) | | | |
| 第237条 | 注入目地材 | 仕様書 | 63- |
| 第238条 | 目地板 | 仕様書 | 63- |
| 第11節 塗料 (第239条) | | | |
| 第239条 | 一般事項 | 仕様書 | 64- |
| 第12節 その他 (第240条～第242条) | | | |
| 第240条 | エポキシ系樹脂接着剤 | 仕様書 | 65- |
| 第241条 | 合成樹脂製品 | 仕様書 | 65- |
| 第242条 | 芝 | 仕様書 | 65- |

第3章 一般施工

| | | | |
|------------------------------|--------------------|-----|-----|
| 第1節 土工 (第301条～第305条) | | | |
| 第301条 | 土及び岩の分類 | 仕様書 | 66- |
| 第302条 | 掘削 | 仕様書 | 67- |
| 第303条 | 埋戻し | 仕様書 | 68- |
| 第304条 | 残土処理 | 仕様書 | 68- |
| 第305条 | 盛土 | 仕様書 | 69- |
| 第2節 基礎工 (第306条～第311条) | | | |
| 第306条 | 直接基礎 | 仕様書 | 71- |
| 第307条 | 切込碎石、碎石基礎工、割ぐり石基礎工 | 仕様書 | 71- |
| 第308条 | 既製杭工一般 | 仕様書 | 71- |
| 第309条 | 既製コンクリート杭 | 仕様書 | 74- |
| 第310条 | 鋼杭 | 仕様書 | 74- |
| 第311条 | 場所打杭工 | 仕様書 | 77- |
| 第3節 土留工 (第312条～第320条) | | | |
| 第312条 | 一般事項 | 仕様書 | 80- |
| 第313条 | 土留め工に関する施工管理 | 仕様書 | 81- |
| 第314条 | 土留支保工 | 仕様書 | 81- |
| 第315条 | H鋼杭・鋼矢板工 | 仕様書 | 83- |
| 第316条 | 親杭横矢板工 | 仕様書 | 84- |

| | | | |
|--------------------------------|-----------------|-----|-----|
| 第317条 | たて込み簡易土留 | 仕様書 | 84- |
| 第318条 | ライナープレート土留工 | 仕様書 | 85- |
| 第319条 | 木矢板・軽量鋼矢板・アルミ矢板 | 仕様書 | 86- |
| 第320条 | 鋼製ケーシング式土留工 | 仕様書 | 86- |
| 第4節 地中連続壁工(第321条～第322条) | | | |
| 第321条 | 地中連続壁工(壁式) | 仕様書 | 87- |
| 第322条 | 地中連続壁工(柱列式) | 仕様書 | 87- |
| 第5節 地盤改良工(第323条～第328条) | | | |
| 第323条 | 路床安定処理工 | 仕様書 | 88- |
| 第324条 | 置換工 | 仕様書 | 88- |
| 第325条 | サンドマット工 | 仕様書 | 89- |
| 第326条 | バーチカルドレーン工 | 仕様書 | 89- |
| 第327条 | 締固め改良工 | 仕様書 | 89- |
| 第328条 | 固結工 | 仕様書 | 89- |
| 第6節 排水工(第329条～第332条) | | | |
| 第329条 | 水替工 | 仕様書 | 91- |
| 第330条 | 地下水位低下工 | 仕様書 | 91- |
| 第331条 | ウエルポイント排水 | 仕様書 | 92- |
| 第332条 | ディープウエル排水 | 仕様書 | 92- |
| 第7節 仮設工(第333条～第339条) | | | |
| 第333条 | 工事用道路 | 仕様書 | 92- |
| 第334条 | 仮橋・仮栈橋工 | 仕様書 | 93- |
| 第335条 | 路面覆工 | 仕様書 | 93- |
| 第336条 | 仮水路工 | 仕様書 | 93- |
| 第337条 | 防塵対策工 | 仕様書 | 94- |
| 第338条 | 防護施設工 | 仕様書 | 94- |
| 第339条 | 電力・用水設備工 | 仕様書 | 94- |

第4章 管きょ布設工並びに築造工

| | | | |
|-----------------------------|----------------------|-----|------|
| 第1節 開削工(第401条～第418条) | | | |
| 第401条 | 材 料 | 仕様書 | 95- |
| 第402条 | 管路土工 | 仕様書 | 96- |
| 第403条 | 管基礎工 | 仕様書 | 98- |
| 第404条 | 管布設工 | 仕様書 | 99- |
| 第405条 | 鉄筋コンクリート管 | 仕様書 | 99- |
| 第406条 | 硬質塩化ビニル管、強化プラスチック複合管 | 仕様書 | 99- |
| 第407条 | リブ付き硬質塩化ビニル管 | 仕様書 | 100- |
| 第408条 | ポリエチレン管 | 仕様書 | 101- |

| | | |
|-----------------------------------|--------------|----------|
| 第409条 | 既製く形きよ | 仕様書-101- |
| 第410条 | 鋳鉄管 | 仕様書-102- |
| 第411条 | 管の切断及びせん孔 | 仕様書-102- |
| 第412条 | マンホール削孔及び接続 | 仕様書-102- |
| 第413条 | 取付管及びますの設置 | 仕様書-102- |
| 第414条 | 埋設標識シート | 仕様書-103- |
| 第415条 | 水路築造工 | 仕様書-103- |
| 第416条 | 管路土留工 | 仕様書-103- |
| 第417条 | 埋設物防護工 | 仕様書-105- |
| 第418条 | 管路路面工 | 仕様書-105- |
| 第2節 マンホール設置工 (第419条~第423条) | | |
| 第419条 | 材 料 | 仕様書-106- |
| 第420条 | 現場打ちマンホール | 仕様書-107- |
| 第421条 | 組立マンホール | 仕様書-108- |
| 第422条 | 小型マンホール | 仕様書-109- |
| 第423条 | 特殊マンホール | 仕様書-109- |
| 第3節 小口径推進工 (第424条~第439条) | | |
| 第424条 | 材 料 | 仕様書-110- |
| 第425条 | 一般事項 | 仕様書-111- |
| 第426条 | 掘 進 | 仕様書-111- |
| 第427条 | 低耐荷力圧入二工程推進工 | 仕様書-113- |
| 第428条 | 低耐荷力オーガ掘削推進工 | 仕様書-113- |
| 第429条 | 泥水推進工 | 仕様書-113- |
| 第430条 | 泥土圧推進工 | 仕様書-113- |
| 第431条 | ボーリング推進工 | 仕様書-113- |
| 第432条 | 挿入用塩化ビニル管 | 仕様書-113- |
| 第433条 | 中 込 め | 仕様書-113- |
| 第433条 | 発生土処理 | 仕様書-113- |
| 第435条 | 立 坑 | 仕様書-114- |
| 第436条 | 立坑内管布設工 | 仕様書-114- |
| 第437条 | 仮設備工 | 仕様書-114- |
| 第438条 | 送排泥設備工 | 仕様書-115- |
| 第439条 | 泥水処理設備工 | 仕様書-115- |
| 第4節 推 進 工 (第440条~第456条) | | |
| 第440条 | 材 料 | 仕様書-115- |
| 第441条 | 一般事項 | 仕様書-116- |
| 第442条 | 掘 進 | 仕様書-116- |
| 第443条 | 刃口推進工 | 仕様書-117- |

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|----------|
| 第444条 | 機械推進工 | 仕様書-118- |
| 第445条 | 泥水推進工 | 仕様書-118- |
| 第446条 | 泥濃推進工 | 仕様書-118- |
| 第447条 | 発生土処理 | 仕様書-119- |
| 第448条 | 裏込注入 | 仕様書-119- |
| 第449条 | 管目地 | 仕様書-119- |
| 第450条 | 立坑 | 仕様書-119- |
| 第451条 | 立坑内管布設工 | 仕様書-120- |
| 第452条 | 仮設備工 | 仕様書-120- |
| 第453条 | 通信・換気設備工 | 仕様書-121- |
| 第454条 | 送排泥設備工 | 仕様書-121- |
| 第455条 | 泥水処理設備工 | 仕様書-121- |
| 第456条 | 注入設備工 | 仕様書-122- |
| 第5節 管きよ更生工(第457条~第469条) | | |
| 第457条 | 一般事項 | 仕様書-122- |
| 第458条 | 材 料 | 仕様書-122- |
| 第459条 | 施工計画 | 仕様書-122- |
| 第460条 | 製管工法で使用する材料の保管、取扱い | 仕様書-123- |
| 第461条 | 反転・形成工法で使用する材料の保管、取扱い | 仕様書-123- |
| 第462条 | 事前確認・事前処理 | 仕様書-123- |
| 第463条 | 製管工法 | 仕様書-123- |
| 第464条 | 裏込め | 仕様書-124- |
| 第465条 | 形成・反転工法 | 仕様書-124- |
| 第466条 | 仕 上 げ | 仕様書-124- |
| 第467条 | 仮 設 備 | 仕様書-124- |
| 第468条 | 換 気 工 | 仕様書-125- |
| 第469条 | 管きよ更生水替工 | 仕様書-125- |

第5章 無筋・鉄筋コンクリート工

第1節 コンクリート工(第501条~第509条)

| | | |
|-------|-------------------|----------|
| 第501条 | 一般事項 | 仕様書-126- |
| 第502条 | コンクリートの配合 | 仕様書-128- |
| 第503条 | 材料の計量(現場練りコンクリート) | 仕様書-129- |
| 第504条 | 練混ぜ(現場練りコンクリート) | 仕様書-130- |
| 第505条 | 打込み準備 | 仕様書-131- |
| 第506条 | コンクリート打込み | 仕様書-132- |
| 第507条 | 養 生 | 仕様書-134- |
| 第508条 | 施工継目 | 仕様書-135- |

| | | |
|--|-----------|----------|
| 第509条 | 表面仕上げ | 仕様書-137- |
| 第2節 暑中コンクリート (第510条~第513条) | | |
| 第510条 | 一般事項 | 仕様書-138- |
| 第511条 | 材 料 | 仕様書-138- |
| 第512条 | コンクリート打設 | 仕様書-138- |
| 第513条 | 養 生 | 仕様書-138- |
| 第3節 寒中コンクリート (第514条~第517条) | | |
| 第514条 | 一般事項 | 仕様書-139- |
| 第515条 | 材 料 | 仕様書-139- |
| 第516条 | コンクリート打設 | 仕様書-139- |
| 第517条 | 養 生 | 仕様書-140- |
| 第4節 海水の作用を受けるコンクリート (第518条~第521条) | | |
| 第518条 | 一般事項 | 仕様書-141- |
| 第519条 | 材 料 | 仕様書-141- |
| 第520条 | コンクリート打設 | 仕様書-141- |
| 第521条 | 養 生 | 仕様書-141- |
| 第5節 マスコンクリート (第522条) | | |
| 第522条 | 一般事項 | 仕様書-141- |
| 第6節 型枠及び支保工 (第523条~第525条) | | |
| 第523条 | 一般事項 | 仕様書-142- |
| 第524条 | 支 保 工 | 仕様書-142- |
| 第525条 | 型枠組立て・取外し | 仕様書-142- |
| 第7節 鉄 筋 工 (第526条~第531条) | | |
| 第526条 | 貯蔵及び取扱い | 仕様書-143- |
| 第527条 | 鉄筋の加工 | 仕様書-144- |
| 第528条 | 鉄筋の組立て | 仕様書-144- |
| 第529条 | 鉄筋の継手 | 仕様書-145- |
| 第530条 | ガス圧接 | 仕様書-146- |
| 第531条 | 開口部の補強 | 仕様書-148- |

第6章 薬液注入工

第1節 薬液注入 (第601条~第607条)

| | | |
|-------|---------|----------|
| 第601条 | 一般事項 | 仕様書-149- |
| 第602条 | 事前調査 | 仕様書-150- |
| 第603条 | 施工計画 | 仕様書-151- |
| 第604条 | 現場注入試験 | 仕様書-151- |
| 第605条 | 注入の管理 | 仕様書-151- |
| 第606条 | 排水水等の処理 | 仕様書-152- |

| | | |
|-------|-----------|----------|
| 第607条 | 地下水等の水質監視 | 仕様書-152- |
|-------|-----------|----------|

第7章 舗装工

第1節 アスファルト舗装工(第701条~第706条)

| | | |
|-------|---------|----------|
| 第701条 | 一般事項 | 仕様書-153- |
| 第702条 | 下層路盤 | 仕様書-153- |
| 第703条 | 上層路盤 | 仕様書-153- |
| 第704条 | 表層及び基層 | 仕様書-154- |
| 第705条 | 混合物の敷均し | 仕様書-155- |
| 第706条 | 混合物の締固め | 仕様書-155- |

第2節 コンクリート舗装工(第707条~第711条)

| | | |
|-------|------------------|----------|
| 第707条 | 下層路盤の規定 | 仕様書-155- |
| 第708条 | 上層路盤の規定 | 仕様書-156- |
| 第709条 | コンクリートの配合基準 | 仕様書-156- |
| 第710条 | コンクリート舗装の規定 | 仕様書-156- |
| 第711条 | コンクリート舗装の表面仕上げ規定 | 仕様書-157- |

第3節 道路復旧(第712条~第718条)

| | | |
|-------|---------|----------|
| 第712条 | 材 料 | 仕様書-158- |
| 第713条 | 舗装撤去 | 仕様書-158- |
| 第714条 | 管路土工 | 仕様書-158- |
| 第715条 | 舗装復旧 | 仕様書-158- |
| 第716条 | 区 画 線 | 仕様書-159- |
| 第717条 | 道路付属物撤去 | 仕様書-159- |
| 第718条 | 道路付属物復旧 | 仕様書-160- |

第8章 植栽工

第1節 植栽工(第801条~第807条)

| | | |
|-------|-----------|----------|
| 第801条 | 一般事項 | 仕様書-161- |
| 第802条 | 芝付工 | 仕様書-161- |
| 第803条 | 種子吹付工 | 仕様書-162- |
| 第804条 | 樹木及び株物の植栽 | 仕様書-164- |
| 第805条 | 地被類 | 仕様書-166- |
| 第806条 | 草花類 | 仕様書-166- |
| 第807条 | 生垣工 | 仕様書-166- |

第9章 付帯工

第1節 雑工(第901条~第911条)

| | | |
|-------|--------|----------|
| 第901条 | モルタル仕上 | 仕様書-167- |
|-------|--------|----------|

| | | |
|-------|------------------|----------|
| 第902条 | 箱 抜 工 | 仕様書-167- |
| 第903条 | 整流壁工 | 仕様書-167- |
| 第904条 | 越流堰工 | 仕様書-167- |
| 第905条 | 鋼管、ステンレス管及び鋳鉄管布設 | 仕様書-168- |
| 第906条 | 蓋 工 | 仕様書-171- |
| 第907条 | その他の二次製品 | 仕様書-171- |
| 第908条 | コンクリート防食被覆工 | 仕様書-172- |
| 第909条 | 既存コンクリート構造物補修工 | 仕様書-172- |
| 第910条 | 塗 装 工 | 仕様書-172- |
| 第911条 | セメント類吹付工 | 仕様書-173- |

第10章 試 験

第1節 試 験 (第1001条～第1003条)

| | | |
|--------|-------------|----------|
| 第1001条 | 水張試験 | 仕様書-175- |
| 第1002条 | 気密試験 | 仕様書-176- |
| 第1003条 | 水圧試験及び空気圧試験 | 仕様書-176- |

2. 提出・通知図書一覧表

| | | |
|------------|------|----|
| (管路施設) | 提出図書 | 1- |
| (処理場・ポンプ場) | 提出図書 | 2- |

3. 土木施工計画書作成要領

施工計画書の記載要領

| | | |
|--------------------|------|----|
| 1. 一般事項 | 施工計画 | 1- |
| 2. 工事概要 | 施工計画 | 1- |
| 3. 現場組織 | 施工計画 | 1- |
| 4. 計画工程 | 施工計画 | 1- |
| 5. 仮設計画 | 施工計画 | 2- |
| 6. 施工環境調査及び対策 | 施工計画 | 2- |
| 7. 施工方法と施工管理 | 施工計画 | 3- |
| 8. 工程管理 | 施工計画 | 4- |
| 9. 工事記録写真撮影計画 | 施工計画 | 4- |
| 10. 出来形管理及び品質管理 | 施工計画 | 4- |
| 11. 安全管理 | 施工計画 | 4- |
| 12. 建設副産物及び購入土搬入計画 | 施工計画 | 5- |
| 13. 社内検査体制 | 施工計画 | 5- |
| 14. 現場環境改善実施計画 | 施工計画 | 5- |
| 15. その他 | 施工計画 | 5- |
| 施工計画書表紙例 | 施工計画 | 6- |
| 施工計画書目次例 | 施工計画 | 7- |

4. 下水道土木工事施工管理基準

1. 下水道土木工事施工管理基準

| | | |
|-------------|------|----|
| 1. 目的 | 管理基準 | 1- |
| 2. 適用 | 管理基準 | 1- |
| 3. 構成 | 管理基準 | 1- |
| 4. 管理の実施 | 管理基準 | 1- |
| 5. 管理項目及び方法 | 管理基準 | 2- |
| 6. 規格値 | 管理基準 | 2- |
| 7. その他 | 管理基準 | 2- |

2. 工程管理基準

| | | |
|------------------------|-------|----|
| 1. 工程管理基準 | 管理基準— | 4— |
| 2. 工事進捗の把握 | 管理基準— | 4— |
| 3. 実施工程表の作成に当たり考慮すべき条件 | 管理基準— | 4— |

3. 品質管理基準

| | | |
|----------------|-------|----|
| 1. 品質管理基準 | 管理基準— | 5— |
| 2. 品質管理 | 管理基準— | 5— |
| 3. 品質管理の方法 | 管理基準— | 5— |
| 4. 品質管理資料のまとめ方 | 管理基準— | 5— |

品質管理基準及び規格値

| | | |
|----------------|-------|-----|
| 1. コンクリート工 | 管理基準— | 6— |
| 2. 鉄筋工 | 管理基準— | 10— |
| 3. 鋼材 | 管理基準— | 12— |
| 4. 基礎工 | 管理基準— | 12— |
| 5. 管布設工（開削） | 管理基準— | 12— |
| 6. 管布設工（推進） | 管理基準— | 17— |
| 7. マンホール設置工 | 管理基準— | 19— |
| 8. 基礎杭工（既製杭） | 管理基準— | 21— |
| 9. 基礎杭工（場所打ち杭） | 管理基準— | 22— |
| 10. 防食工 | 管理基準— | 23— |
| 11. 下層路盤 | 管理基準— | 23— |
| 12. 上層路盤 | 管理基準— | 24— |
| 13. アスファルト舗装 | 管理基準— | 25— |
| 14. コンクリート舗装 | 管理基準— | 27— |
| 15. 道路土工 | 管理基準— | 28— |
| 16. 管更生工 | 管理基準— | 29— |

4. 出来形管理基準

| | | |
|-----------------|-------|-----|
| 1. 出来形管理基準 | 管理基準— | 30— |
| 2. 出来形管理の方法 | 管理基準— | 30— |
| 3. 出来形管理資料のまとめ方 | 管理基準— | 30— |
| 4. 設計値の取り扱い | 管理基準— | 30— |

出来形管理基準及び規格値 [管路編]

| | | |
|---------|-------|-----|
| 1. 管路掘削 | 管理基準— | 31— |
| 2. 管路埋戻 | 管理基準— | 31— |

| | | | |
|------|-------------|-------|------|
| 3. | 管布設（自然流下管） | 管理基準— | 3 1— |
| 4. | 圧送管 | 管理基準— | 3 2— |
| 5. | 管継手部防護工 | 管理基準— | 3 2— |
| 6. | 砂・碎石基礎 | 管理基準— | 3 2— |
| 7. | コンクリート基礎 | 管理基準— | 3 3— |
| 8. | まくら土台基礎 | 管理基準— | 3 3— |
| 9. | はしご胴木基礎 | 管理基準— | 3 3— |
| 1 0. | 鋼矢板土留 | 管理基準— | 3 4— |
| 1 1. | 推進工 | 管理基準— | 3 4— |
| 1 2. | 空伏工 | 管理基準— | 3 4— |
| 1 3. | 標準マンホール工 | 管理基準— | 3 5— |
| 1 4. | マンホール基礎工 | 管理基準— | 3 5— |
| 1 5. | 組立マンホール工 | 管理基準— | 3 5— |
| 1 6. | 副管取付工 | 管理基準— | 3 6— |
| 1 7. | マンホール継手部防護工 | 管理基準— | 3 6— |
| 1 8. | 現場打ち特殊人孔 | 管理基準— | 3 7— |
| 1 9. | 伏せ越し室 | 管理基準— | 3 7— |
| 2 0. | 伏せ越し管 | 管理基準— | 3 7— |
| 2 1. | 越流堰 | 管理基準— | 3 8— |
| 2 2. | 中継ポンプ施設 | 管理基準— | 3 8— |
| 2 3. | 取付管 | 管理基準— | 3 8— |
| 2 4. | 立坑工 | 管理基準— | 3 9— |
| 2 5. | 立坑土工 | 管理基準— | 3 9— |
| 2 6. | 単独管 | 管理基準— | 4 0— |
| 2 7. | 複合管 | 管理基準— | 4 0— |

出来形管理基準及び規格値 [処理場・ポンプ場編]

| | | | |
|------|------------------------|-------|------|
| 1. | 盛土・切土 | 管理基準— | 4 1— |
| 2. | 土工（掘削） | 管理基準— | 4 1— |
| 3. | 土留・仮締切工（H鋼杭、鋼矢板） | 管理基準— | 4 1— |
| 4. | コンクリート壁 | 管理基準— | 4 2— |
| 5. | ソイル壁 | 管理基準— | 4 2— |
| 6. | 構造物基礎 | 管理基準— | 4 2— |
| 7. | 既製杭（既製コンクリート杭、鋼管杭、H鋼杭） | 管理基準— | 4 3— |
| 8. | 既製杭（鋼管ソイルセメント杭） | 管理基準— | 4 3— |
| 9. | 場所打ち杭 | 管理基準— | 4 3— |
| 1 0. | 池・槽の主要構造物 | 管理基準— | 4 4— |
| 1 1. | 池・槽の付属構造物 | 管理基準— | 4 4— |

| | | |
|---------------|-------|------|
| 1 2. 開口部 | 管理基準— | 4 4— |
| 1 3. ゲート用開口部 | 管理基準— | 4 5— |
| 1 4. 可動せき用開口部 | 管理基準— | 4 5— |
| 1 5. 流出トラフ | 管理基準— | 4 5— |
| 1 6. 越流堰 | 管理基準— | 4 6— |
| 1 7. 燃料貯留槽工 | 管理基準— | 4 6— |
| 1 8. 流入渠・流出渠 | 管理基準— | 4 6— |

出来形管理基準及び規格値 [一般土木編]

| | | |
|--|-------|------|
| 1. 下層路盤工 | 管理基準— | 4 7— |
| 2. 上層路盤工 (粒度調整路盤工) | 管理基準— | 4 7— |
| 3. アスファルト舗装工 (基層工) | 管理基準— | 4 7— |
| 4. アスファルト舗装工 (表層工) | 管理基準— | 4 8— |
| 5. コンクリート舗装工 | 管理基準— | 4 8— |
| 6. 歩道路盤工 | 管理基準— | 4 9— |
| 7. 歩道舗装工 | 管理基準— | 4 9— |
| 8. バーチカルドレーン工 (サンドドレーン工、ペーパードレーン工、袋詰式サンドドレーン工) | 管理基準— | 5 0— |
| 9. 締固め改良工 (サンドコンパクションパイル工、静的締固め杭工) | 管理基準— | 5 0— |

5. 写真管理基準

| | | |
|--------------|-------|------|
| 1. 適用範囲 | 管理基準— | 5 1— |
| 2. 工事写真の分類 | 管理基準— | 5 1— |
| 3. 工事写真の撮影基準 | 管理基準— | 5 1— |
| 4. 写真の省略 | 管理基準— | 5 3— |
| 5. 工事写真の整理編集 | 管理基準— | 5 3— |
| 6. 工事写真の提出 | 管理基準— | 5 4— |
| 7. その他 | 管理基準— | 5 4— |

| | | |
|-----------------------------|-------|------|
| 撮影箇所一覧表 | 管理基準— | 5 5— |
| 品質管理写真撮影箇所一覧表 | 管理基準— | 5 6— |
| 出来形管理写真撮影箇所一覧表 (管渠工事) | 管理基準— | 5 9— |
| 出来形管理写真撮影箇所一覧表 (処理場・ポンプ場工事) | 管理基準— | 6 5— |
| 出来形管理写真撮影箇所一覧表 (一般土木) | 管理基準— | 6 8— |

5. 工事写真の撮影・編集

| | | |
|-------------------|-------|----|
| 工事写真の撮影・編集 (開削工法) | 写真編集— | 1— |
| 工事写真の撮影・編集 (推進工法) | 写真編集— | 6— |

| | | |
|---------------------|------|-----|
| 工事写真の撮影・編集（改良・修繕工事） | 写真編集 | 10- |
| 資材搬入検査用撮影写真の留意事項一覧表 | 写真編集 | 13- |
| その他の写真撮影事項 | 写真編集 | 14- |

6. 汚水取付管の位置確認書作成要領

| | | |
|------------------|-----|----|
| 1. 適用 | 取付管 | 1- |
| 2. 用語の定義 | 取付管 | 1- |
| 3. 提出書類 | 取付管 | 1- |
| 4. 審査 | 取付管 | 1- |
| 5. 私有地への立入り | 取付管 | 1- |
| 6. 汚水取付管の位置確認書作成 | 取付管 | 1- |
| 7. 協議録 | 取付管 | 1- |
| 8. 水道局が提供する図書 | 取付管 | 1- |

(添付資料)

| | | |
|-------------------|-----|----|
| 汚水取付管位置確認担当技術者通知書 | 取付管 | 2- |
| 汚水取付管工事説明書 | 取付管 | 3- |
| 汚水取付管の位置確認書（記入例） | 取付管 | 4- |
| 排水設備工事予定調査表（記入例） | 取付管 | 5- |

7. 完成図書一覧表

| | | |
|------------------------|------|----|
| 1. 完成図書一覧表（管路施設） | 完成図書 | 1- |
| 2. 完成図書表紙の様式（管路施設） | 完成図書 | 2- |
| 3. 完成図書一覧表（処理場・ポンプ場） | 完成図書 | 3- |
| 4. 完成図書表紙の様式（処理場・ポンプ場） | 完成図書 | 4- |
| 5. 完成図書目次参考例 | 完成図書 | 7- |
| 6. 工事完成図画像データ作成要領 | 完成図書 | 8- |

8. その他（参考資料等）

| | | |
|---------------------------------|---|-----|
| 参考1 道路掘削工事現場における標示施設等の設置基準 | 参 | 1- |
| 参考2 出来高（形）管理用様式集（PDF&EXCEL データ） | 参 | 32- |