

土木工事共通仕様書

令和 2 年

北九州市

土木工事共通仕様書 目次（大見出し）

| | |
|--------------------|-----|
| 第1編 共通編 | 1 |
| 第1章 総則 | 1 |
| 第1節 総則 | 1 |
| 第2章 土工 | 34 |
| 第1節 適用 | 34 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 34 |
| 第3節 河川土工・海岸土工・砂防土工 | 34 |
| 第4節 道路土工 | 42 |
| 第3章 無筋・鉄筋コンクリート | 50 |
| 第1節 適用 | 50 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 50 |
| 第3節 レディーミクストコンクリート | 51 |
| 第4節 コンクリートミキサー船 | 53 |
| 第5節 現場練りコンクリート | 54 |
| 第6節 運搬・打設 | 56 |
| 第7節 鉄筋工 | 61 |
| 第8節 型枠・支保 | 65 |
| 第9節 暑中コンクリート | 66 |
| 第10節 寒中コンクリート | 67 |
| 第11節 マスコンクリート | 69 |
| 第12節 水中コンクリート | 69 |
| 第13節 水中不分離性コンクリート | 72 |
| 第14節 プレパックドコンクリート | 74 |
| 第15節 袋詰コンクリート | 75 |
| 第2編 材料編 | 76 |
| 第1章 一般事項 | 76 |
| 第1節 適用 | 76 |
| 第2節 工事材料の品質 | 76 |
| 第2章 土木工事材料 | 78 |
| 第1節 土 | 78 |
| 第2節 石 | 78 |
| 第3節 骨材 | 78 |
| 第4節 木材 | 90 |
| 第5節 鋼材 | 90 |
| 第6節 セメントおよび混和材料 | 94 |
| 第7節 セメントコンクリート製品 | 97 |
| 第8節 瀝青材料 | 98 |
| 第9節 芝及びそだ | 102 |
| 第10節 目地材料 | 102 |

目次（大見出し）

| | | |
|------------|----------------|------------|
| 第11節 | 塗料 | 102 |
| 第12節 | 道路標識及び区画線 | 103 |
| 第13節 | その他 | 104 |
| 第3編 | 土木工事共通編 | 105 |
| 第1章 | 総則 | 105 |
| 第1節 | 総則 | 105 |
| 第2章 | 一般施工 | 120 |
| 第1節 | 適用 | 120 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 120 |
| 第3節 | 共通的工種 | 121 |
| 第4節 | 基礎工 | 161 |
| 第5節 | 石・ブロック積(張)工 | 176 |
| 第6節 | 一般舗装工 | 179 |
| 第7節 | 地盤改良工 | 220 |
| 第8節 | 工場製品輸送工 | 226 |
| 第9節 | 構造物撤去工 | 226 |
| 第10節 | 仮設工 | 231 |
| 第11節 | 軽量盛土工 | 241 |
| 第12節 | 工場製作工(共通) | 242 |
| 第13節 | 橋梁架設工 | 263 |
| 第14節 | 法面工(共通) | 265 |
| 第15節 | 擁壁工(共通) | 272 |
| 第16節 | 浚渫工(共通) | 274 |
| 第17節 | 植栽維持工 | 276 |
| 第18節 | 床版工 | 280 |
| 第4編 | 港湾・水産編 | 282 |
| 第1章 | 総則 | 282 |
| 第1節 | 適用 | 282 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 282 |
| 第2章 | 材料 | 283 |
| 第1節 | 土 | 283 |
| 第2節 | 石材等 | 283 |
| 第3節 | 鋼材 | 284 |
| 第4節 | 防食材料 | 286 |
| 第5節 | 防舷材 | 286 |
| 第6節 | 係船柱 | 287 |
| 第7節 | 車止め・縁金物 | 288 |
| 第8節 | マット | 288 |
| 第9節 | その他 | 289 |
| 第10節 | 組立魚礁部材 | 290 |

| | |
|--------------------------|-----|
| 第3章 施 工 | 291 |
| 第1節 共通的工種 | 291 |
| 第2節 海上地盤改良工 | 301 |
| 第3節 基礎工 | 301 |
| 第4節 本体工(ケーソン式) | 302 |
| 第5節 本体工(ブロック式) | 307 |
| 第6節 本体工(場所打式) | 308 |
| 第7節 本体工(捨石・捨ブロック式) | 309 |
| 第8節 被覆・根固工 | 310 |
| 第9節 上部工 | 311 |
| 第10節 付属工 | 312 |
| 第11節 消波工 | 319 |
| 第12節 裏込・裏埋工 | 320 |
| 第13節 維持補修工 | 322 |
| 第14節 構造物撤去工 | 324 |
| 第15節 雑工 | 325 |
| 第16節 埋立工 | 326 |
| 第17節 汚濁防止膜工 | 327 |
| 第18節 船揚場工 | 327 |
| 第19節 魚礁工 | 328 |
| 第20節 増殖場工 | 330 |
| | |
| 第5編 農林土木編 | 331 |
| 第1章 ため池整備(フィルタイプ) | 331 |
| 第1節 適 用 | 331 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 331 |
| 第3節 堤体工 | 331 |
| 第4節 洪水吐工 | 334 |
| 第5節 取水施設工 | 334 |
| 第2章 林道整備(開設) | 335 |
| 第1節 適 用 | 335 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 335 |
| 第3節 土工 | 335 |
| | |
| 第6編 河 川 編 | 337 |
| 第1章 築堤・護岸 | 337 |
| 第1節 適 用 | 337 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 337 |
| 第3節 軽量盛土工 | 337 |
| 第4節 地盤改良工 | 338 |
| 第5節 護岸基礎工 | 338 |
| 第6節 矢板護岸工 | 338 |

目次（大見出し）

| | | |
|------|------------------------|-----|
| 第7節 | 法覆護岸工 | 339 |
| 第8節 | 擁壁護岸工 | 344 |
| 第9節 | 根固め工 | 344 |
| 第10節 | 水制工 | 345 |
| 第11節 | 付帯道路工 | 346 |
| 第12節 | 付帯道路施設工 | 347 |
| 第13節 | 光ケーブル配管工 | 347 |
| 第2章 | 浚 渫（河 川） | 349 |
| 第1節 | 適 用 | 349 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 349 |
| 第3節 | 浚渫工（ポンプ浚渫船） | 349 |
| 第4節 | 浚渫工（グラブ船） | 350 |
| 第5節 | 浚渫工（バックホウ浚渫船） | 351 |
| 第6節 | 浚渫土処理工 | 352 |
| 第3章 | 樋門・樋管 | 353 |
| 第1節 | 適 用 | 353 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 353 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 353 |
| 第4節 | 地盤改良工 | 353 |
| 第5節 | 樋門・樋管本体工 | 354 |
| 第6節 | 護床工 | 358 |
| 第7節 | 水路工 | 358 |
| 第8節 | 付属物設置工 | 359 |
| 第4章 | 水 門 | 361 |
| 第1節 | 適 用 | 361 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 361 |
| 第3節 | 工場製作工 | 361 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 362 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 362 |
| 第6節 | 水門本体工 | 363 |
| 第7節 | 護床工 | 365 |
| 第8節 | 付属物設置工 | 365 |
| 第9節 | 鋼管理橋上部工 | 366 |
| 第10節 | 橋梁現場塗装工 | 368 |
| 第11節 | 床版工 | 368 |
| 第12節 | 橋梁付属物工（鋼管理橋） | 368 |
| 第13節 | 橋梁足場等設置工（鋼管理橋） | 369 |
| 第14節 | コンクリート管理橋上部工（PC橋） | 370 |
| 第15節 | コンクリート管理橋上部工（PCホロスラブ橋） | 371 |
| 第16節 | 橋梁付属物工（コンクリート管理橋） | 371 |
| 第17節 | 橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋） | 372 |
| 第18節 | 舗装工 | 372 |
| 第5章 | 堰 | 375 |
| 第1節 | 適 用 | 375 |

| | | |
|------|-------------------------|-----|
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 375 |
| 第3節 | 工場製作工 | 376 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 377 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 377 |
| 第6節 | 可動堰本体工 | 377 |
| 第7節 | 固定堰本体工 | 379 |
| 第8節 | 魚道工 | 380 |
| 第9節 | 管理橋下部工 | 380 |
| 第10節 | 鋼管理橋上部工 | 381 |
| 第11節 | 橋梁現場塗装工 | 382 |
| 第12節 | 床版工 | 382 |
| 第13節 | 橋梁附属物工(鋼管理橋) | 382 |
| 第14節 | 橋梁足場等設置工(鋼管理橋) | 383 |
| 第15節 | コンクリート管理橋上部工(PC橋) | 383 |
| 第16節 | コンクリート管理橋上部工(PCホロースラブ橋) | 385 |
| 第17節 | コンクリート管理橋上部工(PC箱桁橋) | 386 |
| 第18節 | 橋梁附属物工(コンクリート管理橋) | 386 |
| 第19節 | 橋梁足場等設置工(コンクリート管理橋) | 387 |
| 第20節 | 附属物設置工 | 387 |
| 第6章 | 排水機場 | 389 |
| 第1節 | 適用 | 389 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 389 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 389 |
| 第4節 | 機場本体工 | 389 |
| 第5節 | 沈砂池工 | 392 |
| 第6節 | 吐出水槽工 | 394 |
| 第7章 | 床止め・床固め | 396 |
| 第1節 | 適用 | 396 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 396 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 396 |
| 第4節 | 床止め工 | 396 |
| 第5節 | 床固め工 | 399 |
| 第6節 | 山留擁壁工 | 401 |
| 第8章 | 河川維持 | 403 |
| 第1節 | 適用 | 403 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 403 |
| 第3節 | 巡視・巡回工 | 403 |
| 第4節 | 除草工 | 404 |
| 第5節 | 堤防養生工 | 404 |
| 第6節 | 構造物補修工 | 405 |
| 第7節 | 路面補修工 | 407 |
| 第8節 | 附属物復旧工 | 407 |
| 第9節 | 附属物設置工 | 408 |
| 第10節 | 光ケーブル配管工 | 408 |

目次（大見出し）

| | | |
|------------|--------------------|------------|
| 第11節 | 清掃工 | 409 |
| 第12節 | 植栽維持工 | 409 |
| 第13節 | 応急処理工 | 409 |
| 第14節 | 撤去物処理工 | 410 |
| 第9章 | 河川修繕 | 411 |
| 第1節 | 適用 | 411 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 411 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 411 |
| 第4節 | 腹付工 | 412 |
| 第5節 | 側帯工 | 412 |
| 第6節 | 堤脚保護工 | 412 |
| 第7節 | 管理用通路工 | 413 |
| 第8節 | 現場塗装工 | 414 |
| 第7編 | 河川海岸編 | 416 |
| 第1章 | 堤防・護岸 | 416 |
| 第1節 | 適用 | 416 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 416 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 416 |
| 第4節 | 地盤改良工 | 417 |
| 第5節 | 護岸基礎工 | 417 |
| 第6節 | 護岸工 | 420 |
| 第7節 | 擁壁工 | 422 |
| 第8節 | 天端被覆工 | 422 |
| 第9節 | 波返工 | 423 |
| 第10節 | 裏法被覆工 | 423 |
| 第11節 | カルバート工 | 424 |
| 第12節 | 排水構造物工 | 424 |
| 第13節 | 付属物設置工 | 427 |
| 第14節 | 付帯道路工 | 427 |
| 第15節 | 付帯道路施設工 | 428 |
| 第2章 | 突堤・人工岬 | 429 |
| 第1節 | 適用 | 429 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 429 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 429 |
| 第4節 | 突堤基礎工 | 430 |
| 第5節 | 突堤本体工 | 431 |
| 第6節 | 根固め工 | 435 |
| 第7節 | 消波工 | 436 |
| 第3章 | 海域堤防(人工リーフ、離岸堤、潜堤) | 437 |
| 第1節 | 適用 | 437 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 437 |
| 第3節 | 海域堤基礎工 | 437 |

| | | |
|----------------|-------------|-----|
| 第4節 | 海域堤本体工 | 438 |
| 第4章 | 浚渫(海岸) | 440 |
| 第1節 | 適用 | 440 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 440 |
| 第3節 | 浚渫工(ポンプ浚渫船) | 440 |
| 第4節 | 浚渫工(グラブ船) | 441 |
| 第5節 | 浚渫土処理工 | 442 |
| 第5章 | 養浜 | 443 |
| 第1節 | 適用 | 443 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 443 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 443 |
| 第4節 | 砂止工 | 444 |
| 第8編 砂防編 | | 445 |
| 第1章 | 砂防堰堤 | 445 |
| 第1節 | 適用 | 445 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 445 |
| 第3節 | 工場製作工 | 445 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 446 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 446 |
| 第6節 | 法面工 | 446 |
| 第7節 | 仮締切工 | 447 |
| 第8節 | コンクリート堰堤工 | 447 |
| 第9節 | 鋼製堰堤工 | 450 |
| 第10節 | 護床工・根固め工 | 451 |
| 第11節 | 砂防堰堤付属物設置工 | 452 |
| 第12節 | 付帯道路工 | 453 |
| 第13節 | 付帯道路施設工 | 454 |
| 第2章 | 流路 | 455 |
| 第1節 | 適用 | 455 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 455 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 455 |
| 第4節 | 流路護岸工 | 455 |
| 第5節 | 床固め工 | 456 |
| 第6節 | 根固め・水制工 | 457 |
| 第7節 | 流路付属物設置工 | 457 |
| 第3章 | 斜面对策 | 458 |
| 第1節 | 適用 | 458 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 458 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 458 |
| 第4節 | 法面工 | 459 |
| 第5節 | 擁壁工 | 461 |
| 第6節 | 山腹水路工 | 461 |

目次（大見出し）

| | | |
|-------------|---------------|------------|
| 第7節 | 地下水排除工 | 463 |
| 第8節 | 地下水遮断工 | 464 |
| 第9節 | 抑止杭工 | 464 |
| 第10節 | 斜面对策付属物設置工 | 465 |
| 第9編 | ダム編 | 466 |
| 第10編 | 道路編 | 467 |
| 第1章 | 道路改良 | 467 |
| 第1節 | 適用 | 467 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 467 |
| 第3節 | 工場製作工 | 468 |
| 第4節 | 地盤改良工 | 468 |
| 第5節 | 法面工 | 469 |
| 第6節 | 軽量盛土工 | 469 |
| 第7節 | 擁壁工 | 469 |
| 第8節 | 石・ブロック積（張）工 | 470 |
| 第9節 | カルバート工 | 471 |
| 第10節 | 排水構造物工（小型水路工） | 472 |
| 第11節 | 落石雪害防止工 | 475 |
| 第12節 | 遮音壁工 | 476 |
| 第2章 | 舗装 | 478 |
| 第1節 | 適用 | 478 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 478 |
| 第3節 | 地盤改良工 | 479 |
| 第4節 | 舗装工 | 479 |
| 第5節 | 排水構造物工（路面排水工） | 481 |
| 第6節 | 縁石工 | 482 |
| 第7節 | 踏掛版工 | 483 |
| 第8節 | 防護柵工 | 484 |
| 第9節 | 標識工 | 485 |
| 第10節 | 区画線工 | 486 |
| 第11節 | 道路植栽工 | 487 |
| 第12節 | 道路付属施設工 | 491 |
| 第13節 | 橋梁付属物工 | 492 |
| 第3章 | 橋梁下部 | 493 |
| 第1節 | 適用 | 493 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 493 |
| 第3節 | 工場製作工 | 494 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 495 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 495 |
| 第6節 | 橋台工 | 495 |

| | | |
|------|---------------|-----|
| 第7節 | R C 橋脚工 | 497 |
| 第8節 | 鋼製橋脚工 | 497 |
| 第9節 | 護岸基礎工 | 500 |
| 第10節 | 矢板護岸工 | 500 |
| 第11節 | 法覆護岸工 | 501 |
| 第12節 | 擁壁護岸工 | 502 |
| 第4章 | 鋼橋上部 | 503 |
| 第1節 | 適用 | 503 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 503 |
| 第3節 | 工場製作工 | 503 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 505 |
| 第5節 | 鋼橋架設工 | 505 |
| 第6節 | 橋梁現場塗装工 | 506 |
| 第7節 | 床版工 | 507 |
| 第8節 | 橋梁付属物工 | 507 |
| 第9節 | 歩道橋本体工 | 508 |
| 第10節 | 鋼橋足場等設置工 | 509 |
| 第5章 | コンクリート橋上部 | 510 |
| 第1節 | 適用 | 510 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 510 |
| 第3節 | 工場製作工 | 511 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 512 |
| 第5節 | P C 橋工 | 512 |
| 第6節 | プレベーム桁橋工 | 513 |
| 第7節 | P C ホロースラブ橋工 | 516 |
| 第8節 | R C ホロースラブ橋工 | 517 |
| 第9節 | P C 版桁橋工 | 518 |
| 第10節 | P C 箱桁橋工 | 519 |
| 第11節 | P C 片持箱桁橋工 | 520 |
| 第12節 | P C 押し出し箱桁橋工 | 521 |
| 第13節 | 橋梁付属物工 | 523 |
| 第14節 | コンクリート橋足場等設置工 | 523 |
| 第6章 | トンネル(N A T M) | 524 |
| 第1節 | 適用 | 524 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 525 |
| 第3節 | トンネル掘削工 | 525 |
| 第4節 | 支保工 | 526 |
| 第5節 | 覆工 | 528 |
| 第6節 | インバート工 | 531 |
| 第7節 | 坑内付帯工 | 532 |
| 第8節 | 坑門工 | 532 |
| 第9節 | 掘削補助工 | 533 |
| 第7章 | コンクリートシェッド | 535 |
| 第1節 | 適用 | 535 |

目次（大見出し）

| | | |
|------|---------------|-----|
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 535 |
| 第3節 | プレキャストシェッド下部工 | 536 |
| 第4節 | プレキャストシェッド上部工 | 537 |
| 第5節 | R Cシェッド工 | 538 |
| 第6節 | シェッド付属物工 | 538 |
| 第8章 | 鋼製シェッド | 540 |
| 第1節 | 適用 | 540 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 540 |
| 第3節 | 工場製作工 | 541 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 541 |
| 第5節 | 鋼製シェッド下部工 | 541 |
| 第6節 | 鋼製シェッド上部工 | 543 |
| 第7節 | シェッド付属物工 | 544 |
| 第9章 | 地下横断歩道 | 545 |
| 第1節 | 適用 | 545 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 545 |
| 第3節 | 開削土工 | 545 |
| 第4節 | 地盤改良工 | 546 |
| 第5節 | 現場打構築工 | 546 |
| 第10章 | 地下駐車場 | 548 |
| 第1節 | 適用 | 548 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 548 |
| 第3節 | 工場製作工 | 548 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 548 |
| 第5節 | 開削土工 | 549 |
| 第6節 | 構築工 | 549 |
| 第7節 | 付属設備工 | 550 |
| 第11章 | 共同溝 | 551 |
| 第1節 | 適用 | 551 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 551 |
| 第3節 | 工場製作工 | 551 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 552 |
| 第5節 | 開削土工 | 552 |
| 第6節 | 現場打構築工 | 552 |
| 第7節 | プレキャスト構築工 | 553 |
| 第8節 | 付属設備工 | 554 |
| 第12章 | 電線共同溝 | 555 |
| 第1節 | 適用 | 555 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 555 |
| 第3節 | 舗装版撤去工 | 555 |
| 第4節 | 開削土工 | 555 |
| 第5節 | 電線共同溝工 | 556 |
| 第6節 | 付帯設備工 | 557 |

| | | |
|------|-------------|-----|
| 第13章 | 情報ボックス工 | 558 |
| 第1節 | 適 用 | 558 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 558 |
| 第3節 | 情報ボックス工 | 558 |
| 第4節 | 付帯設備工 | 558 |
| 第14章 | 道路維持 | 560 |
| 第1節 | 適 用 | 560 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 560 |
| 第3節 | 巡視・巡回工 | 561 |
| 第4節 | 舗装工 | 562 |
| 第5節 | 排水構造物工 | 566 |
| 第6節 | 防護柵工 | 566 |
| 第7節 | 標識工 | 567 |
| 第8節 | 道路付属物施設工 | 568 |
| 第9節 | 軽量盛土工 | 568 |
| 第10節 | 擁壁工 | 568 |
| 第11節 | 石・ブロック積（張）工 | 569 |
| 第12節 | カルバート工 | 569 |
| 第13節 | 法面工 | 570 |
| 第14節 | 橋梁床版工 | 570 |
| 第15節 | 橋梁付属物工 | 573 |
| 第16節 | 横断歩道橋工 | 574 |
| 第17節 | 現場塗装工 | 574 |
| 第18節 | トンネル工 | 576 |
| 第19節 | 道路付属物復旧工 | 577 |
| 第20節 | 道路清掃工 | 578 |
| 第21節 | 植栽維持工 | 580 |
| 第22節 | 除草工 | 580 |
| 第23節 | 冬期対策施設工 | 581 |
| 第24節 | 応急処理工 | 581 |
| 第15章 | 雪 寒 | 583 |
| 第1節 | 適 用 | 583 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 583 |
| 第3節 | 除雪工 | 583 |
| 第16章 | 道路修繕 | 588 |
| 第1節 | 適 用 | 588 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 588 |
| 第3節 | 工場製作工 | 589 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 590 |
| 第5節 | 舗装工 | 590 |
| 第6節 | 排水構造物工 | 591 |
| 第7節 | 縁石工 | 591 |
| 第8節 | 防護柵工 | 592 |
| 第9節 | 標識工 | 592 |

目次（大見出し）

| | | |
|-------------|--------------|------------|
| 第10節 | 区画線工 | 593 |
| 第11節 | 道路植栽工 | 593 |
| 第12節 | 道路附属施設工 | 593 |
| 第13節 | 軽量盛土工 | 594 |
| 第14節 | 擁壁工 | 594 |
| 第15節 | 石・ブロック積(張)工 | 594 |
| 第16節 | カルバート工 | 595 |
| 第17節 | 法面工 | 596 |
| 第18節 | 落石雪害防止工 | 596 |
| 第19節 | 橋梁床版工 | 597 |
| 第20節 | 鋼桁工 | 598 |
| 第21節 | 橋梁支承工 | 598 |
| 第22節 | 橋梁附属物工 | 599 |
| 第23節 | 横断歩道橋工 | 600 |
| 第24節 | 橋脚巻立て工 | 600 |
| 第25節 | 現場塗装工 | 604 |
| 第26節 | トンネル工 | 605 |
| | | |
| 第11編 | 公園緑地編 | 606 |
| 第1章 | 基盤整備 | 606 |
| 第1節 | 適用 | 606 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 606 |
| 第3節 | 敷地造成工 | 607 |
| 第4節 | 公園土工 | 608 |
| 第5節 | 植栽基盤工 | 609 |
| 第6節 | 法面工 | 612 |
| 第7節 | 軽量盛土工 | 613 |
| 第8節 | 擁壁工 | 614 |
| 第9節 | 公園カルバート工 | 619 |
| 第10節 | 公園施設等撤去・移設工 | 620 |
| 第2章 | 植栽 | 622 |
| 第1節 | 適用 | 622 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 622 |
| 第3節 | 植栽工 | 622 |
| 第4節 | 移植工 | 632 |
| 第5節 | 樹木整姿工 | 636 |
| 第3章 | 施設整備 | 639 |
| 第1節 | 適用 | 639 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 639 |
| 第3節 | 給水設備工 | 640 |
| 第4節 | 雨水排水設備工 | 647 |
| 第5節 | 污水排水設備工 | 651 |
| 第6節 | 電気設備工 | 653 |

| | | |
|------------------|----------------|------------|
| 第7節 | 園路広場整備工 | 656 |
| 第8節 | 修景施設整備工 | 662 |
| 第9節 | 遊戯施設整備工 | 664 |
| 第10節 | サービス施設整備工 | 667 |
| 第11節 | 管理施設整備工 | 668 |
| 第12節 | 建築施設組立設置工 | 670 |
| 第13節 | 施設仕上げ工 | 673 |
| 第4章 | グラウンド・コート整備 | 680 |
| 第1節 | 適用 | 680 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 680 |
| 第3節 | グラウンド・コート舗装工 | 681 |
| 第4節 | スタンド整備工 | 691 |
| 第5節 | グラウンド・コート施設整備工 | 693 |
| 第5章 | 自然育成 | 698 |
| 第1節 | 適用 | 698 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 698 |
| 第3節 | 自然育成施設工 | 698 |
| 第4節 | 自然育成植栽工 | 701 |
| 第6章 | 植栽維持管理 | 703 |
| 第1節 | 適用 | 703 |
| 第2節 | 一般事項 | 703 |
| 第3節 | 除草・芝生管理 | 703 |
| 第4節 | 剪定 | 704 |
| 第5節 | 樹木保護 | 705 |
| 第6節 | 薬剤散布 | 706 |
| 第7節 | 施肥 | 706 |
| 第8節 | 灌水 | 707 |
| 第9節 | その他 | 707 |
| | 参考資料 | 708 |
| 第12編 下水道編 | | 718 |
| 第1章 | 管路 | 718 |
| 第1節 | 総則 | 718 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 718 |
| 第3節 | 管渠工(開削) | 719 |
| 第4節 | 管渠工(小口径推進) | 729 |
| 第5節 | 管渠工(中大口径推進) | 733 |
| 第6節 | 管渠工(シールド) | 738 |
| 第7節 | マンホール工 | 738 |
| 第8節 | 特殊マンホール工 | 741 |
| 第9節 | 取付管及び柵設置工 | 744 |
| 第10節 | 立坑工 | 745 |
| 第2章 | 管更生 | 749 |

目次（大見出し）

| | |
|------------------|------------|
| 第1節 適用 | 749 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 749 |
| 第3節 材料 | 749 |
| 第4節 現場体制 | 749 |
| 第5節 管内内面被覆工 | 749 |
| 第6節 換気工 | 751 |
| 第7節 管渠更生水替工 | 751 |
| 第3章 処理場・ポンプ場 | 753 |
| 第1節 適用 | 753 |
| 第13編 上水道編 | 754 |

土木工事共通仕様書 目次

| | |
|----------------------------------|----|
| 第1編 共通編 | 1 |
| 第1章 総則 | 1 |
| 第1節 総則 | 1 |
| 1-1-1 適用 | 1 |
| 1-1-2 用語の定義 | 1 |
| 1-1-3 設計書の照査等 | 5 |
| 1-1-4 施工計画書 | 5 |
| 1-1-5 コリンズ (CORINS) への登録 | 6 |
| 1-1-6 (1) 監督員 | 7 |
| 1-1-6 (2) 現場代理人 | 7 |
| 1-1-6 (3) 主任技術者 (監理技術者) および専門技術者 | 7 |
| 1-1-7 工事用地等の使用 | 8 |
| 1-1-8 工事着手 | 9 |
| 1-1-9 工事の下請負 | 9 |
| 1-1-10 施工体制台帳及び施工体系図 | 9 |
| 1-1-11 受注者相互の協力 | 10 |
| 1-1-12 調査・試験等に対する協力 | 10 |
| 1-1-13 工事の一時中止 | 11 |
| 1-1-14 設計図書の変更 | 12 |
| 1-1-15 工期変更 | 12 |
| 1-1-16 支給材料及び貸与品 | 13 |
| 1-1-17 工事現場発生品 | 13 |
| 1-1-18 建設副産物 | 14 |
| 1-1-19 工事完成図 | 15 |
| 1-1-20 工事完成検査 | 15 |
| 1-1-21 (1) 一部完成検査 | 16 |
| 1-1-21 (2) 出来形検査 | 16 |
| 1-1-21 (3) 中間技術検査 | 16 |
| 1-1-22 部分使用 | 16 |
| 1-1-23 施工管理 | 17 |
| 1-1-24 履行状況報告 | 18 |
| 1-1-25 工事関係者に対する措置要求 | 18 |
| 1-1-26 工事中の安全確保 | 18 |
| 1-1-27 爆発及び火災の防止 | 20 |
| 1-1-28 後片付け | 21 |
| 1-1-29 事故報告書 | 21 |
| 1-1-30 環境対策 | 21 |
| 1-1-31 文化財の保護 | 24 |
| 1-1-32 交通安全管理 | 24 |
| 1-1-33 施設管理 | 26 |
| 1-1-34 諸法令等の遵守 | 26 |

目次

| | | |
|------------|-----------------------|-----------|
| 1-1-35 | 官公庁等への手続き等 | 29 |
| 1-1-36 | 施工時期及び施工時間の変更 | 30 |
| 1-1-37 | 工事測量 | 30 |
| 1-1-38 | 不可抗力による損害 | 30 |
| 1-1-39 | 特許権等 | 31 |
| 1-1-40 | 保険の付保及び事故の補償 | 31 |
| 1-1-41 | 臨機の措置 | 32 |
| 1-1-42 | 工事材料の品質 | 32 |
| 第2章 | 土 工 | 34 |
| 第1節 | 適 用 | 34 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 34 |
| 第3節 | 河川土工・海岸土工・砂防土工 | 34 |
| 2-3-1 | 一般事項 | 34 |
| 2-3-2 | 掘削工 | 38 |
| 2-3-3 | 盛土工 | 38 |
| 2-3-4 | 盛土補強工 | 40 |
| 2-3-5 | 法面整形工 | 42 |
| 2-3-6 | 堤防天端工 | 42 |
| 2-3-7 | 残土処理工 | 42 |
| 第4節 | 道路土工 | 42 |
| 2-4-1 | 一般事項 | 42 |
| 2-4-2 | 掘削工 | 45 |
| 2-4-3 | 路体盛土工 | 45 |
| 2-4-4 | 路床盛土工 | 47 |
| 2-4-5 | 法面整形工 | 49 |
| 2-4-6 | 残土処理工 | 49 |
| 第3章 | 無筋・鉄筋コンクリート | 50 |
| 第1節 | 適 用 | 50 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 50 |
| 第3節 | レディーミクストコンクリート | 51 |
| 3-3-1 | 一般事項 | 51 |
| 3-3-2 | 工場の選定 | 51 |
| 3-3-3 | 配合 | 52 |
| 第4節 | コンクリートミキサー船 | 53 |
| 3-4-1 | 一般事項 | 53 |
| 3-4-2 | コンクリートミキサー船の選定 | 53 |
| 第5節 | 現場練りコンクリート | 54 |
| 3-5-1 | 一般事項 | 54 |
| 3-5-2 | 材料の貯蔵 | 54 |
| 3-5-3 | 配合 | 54 |
| 3-5-4 | 材料の計量及び練混ぜ | 54 |
| 第6節 | 運搬・打設 | 56 |
| 3-6-1 | 一般事項 | 56 |
| 3-6-2 | 準備 | 56 |

| | | |
|-------------|----------------------|-----------|
| 3-6-3 | 運搬 | 56 |
| 3-6-4 | 打設 | 56 |
| 3-6-5 | 締固め | 58 |
| 3-6-6 | 沈下ひびわれに対する処置 | 59 |
| 3-6-7 | 打継目 | 59 |
| 3-6-8 | 表面仕上げ | 60 |
| 3-6-9 | 養生 | 60 |
| 第7節 | 鉄筋工 | 61 |
| 3-7-1 | 一般事項 | 61 |
| 3-7-2 | 貯蔵 | 62 |
| 3-7-3 | 加工 | 62 |
| 3-7-4 | 組立て | 62 |
| 3-7-5 | 継手 | 63 |
| 3-7-6 | ガス圧接 | 64 |
| 第8節 | 型枠・支保 | 65 |
| 3-8-1 | 一般事項 | 65 |
| 3-8-2 | 構造 | 65 |
| 3-8-3 | 組立て | 65 |
| 3-8-4 | 取外し | 66 |
| 第9節 | 暑中コンクリート | 66 |
| 3-9-1 | 一般事項 | 66 |
| 3-9-2 | 施工 | 66 |
| 3-9-3 | 養生 | 67 |
| 第10節 | 寒中コンクリート | 67 |
| 3-10-1 | 一般事項 | 67 |
| 3-10-2 | 施工 | 67 |
| 3-10-3 | 養生 | 68 |
| 第11節 | マスコンクリート | 69 |
| 3-11-1 | 一般事項 | 69 |
| 3-11-2 | 施工 | 69 |
| 第12節 | 水中コンクリート | 69 |
| 3-12-1 | 一般事項 | 69 |
| 3-12-2 | 施工 | 70 |
| 3-12-3 | 海水の作用を受けるコンクリート | 71 |
| 第13節 | 水中不分離性コンクリート | 72 |
| 3-13-1 | 一般事項 | 72 |
| 3-13-2 | 材料の貯蔵 | 72 |
| 3-13-3 | コンクリートの製造 | 72 |
| 3-13-4 | 運搬打設 | 73 |
| 第14節 | プレパックスドコンクリート | 74 |
| 3-14-1 | 一般事項 | 74 |
| 3-14-2 | 施工機器 | 74 |
| 3-14-3 | 施工 | 74 |
| 第15節 | 袋詰コンクリート | 75 |

目次

| | | |
|-------------------|------------------|-----------|
| 3-15-1 | 一般事項 | 75 |
| 3-15-2 | 施工 | 75 |
| 第2編 材料編 | | 76 |
| 第1章 一般事項 | | 76 |
| 第1節 | 適用 | 76 |
| 第2節 | 工事材料の品質 | 76 |
| 第2章 土木工事材料 | | 78 |
| 第1節 土 | | 78 |
| 2-1-1 | 一般事項 | 78 |
| 第2節 石 | | 78 |
| 2-2-1 | 石材 | 78 |
| 2-2-2 | 割ぐり石 | 78 |
| 2-2-3 | 雑割石 | 78 |
| 2-2-4 | 雑石(粗石) | 78 |
| 2-2-5 | 玉石 | 78 |
| 2-2-6 | ぐり石 | 78 |
| 2-2-7 | その他の砂利、碎石、砂 | 78 |
| 第3節 骨 材 | | 78 |
| 2-3-1 | 一般事項 | 78 |
| 2-3-2 | セメントコンクリート用骨材 | 79 |
| 2-3-3 | アスファルト舗装用骨材 | 82 |
| 2-3-4 | アスファルト用再生骨材 | 86 |
| 2-3-5 | フィラー | 86 |
| 2-3-6 | 安定材 | 87 |
| 第4節 木 材 | | 90 |
| 2-4-1 | 一般事項 | 90 |
| 第5節 鋼 材 | | 90 |
| 2-5-1 | 一般事項 | 90 |
| 2-5-2 | 構造用圧延鋼材 | 90 |
| 2-5-3 | 軽量形鋼 | 90 |
| 2-5-4 | 鋼管 | 90 |
| 2-5-5 | 鋳鉄管、鋳鋼品及び鍛鋼品 | 91 |
| 2-5-6 | ボルト用鋼材 | 91 |
| 2-5-7 | 溶接材料 | 91 |
| 2-5-8 | 鉄線 | 91 |
| 2-5-9 | ワイヤロープ | 91 |
| 2-5-10 | プレストレストコンクリート用鋼材 | 91 |
| 2-5-11 | 鉄網 | 92 |
| 2-5-12 | 鋼製ぐい及び鋼矢板 | 92 |
| 2-5-13 | 鋼製支保工 | 92 |
| 2-5-14 | 鉄線じゃかご | 92 |
| 2-5-15 | コルゲートパイプ | 92 |

| | | |
|-------------|----------------------|------------|
| 2-5-16 | ガードレール(路側用、分離帯用) | 92 |
| 2-5-17 | ガードケーブル(路側用、分離帯用) | 93 |
| 2-5-18 | ガードパイプ(歩道用、路側用) | 93 |
| 2-5-19 | ボックスビーム(分離帯用) | 93 |
| 第6節 | セメント及び混和材料 | 94 |
| 2-6-1 | 一般事項 | 94 |
| 2-6-2 | セメント | 95 |
| 2-6-3 | 混和材料 | 96 |
| 2-6-4 | コンクリート用水 | 97 |
| 第7節 | セメントコンクリート製品 | 97 |
| 2-7-1 | 一般事項 | 97 |
| 2-7-2 | セメントコンクリート製品 | 97 |
| 第8節 | 瀝青材料 | 98 |
| 2-8-1 | 一般瀝青材料 | 98 |
| 2-8-2 | その他の瀝青材料 | 100 |
| 2-8-3 | 再生用添加剤 | 101 |
| 第9節 | 芝及びそだ | 102 |
| 2-9-1 | 芝(姫高麗芝、高麗芝、野芝、人工植生芝) | 102 |
| 2-9-2 | そだ | 102 |
| 第10節 | 目地材料 | 102 |
| 2-10-1 | 注入目地材 | 102 |
| 2-10-2 | 目地板 | 102 |
| 第11節 | 塗料 | 102 |
| 2-11-1 | 一般事項 | 102 |
| 第12節 | 道路標識及び区画線 | 103 |
| 2-12-1 | 道路標識 | 103 |
| 2-12-2 | 区画線 | 104 |
| 第13節 | その他 | 104 |
| 2-13-1 | エポキシ系樹脂接着剤 | 104 |
| 2-13-2 | 合成樹脂製品 | 104 |
| 第3編 | 土木工事共通編 | 105 |
| 第1章 | 総則 | 105 |
| 第1節 | 総則 | 105 |
| 1-1-1 | 用語の定義 | 105 |
| 1-1-2 | 工程表 | 105 |
| 1-1-3 | 現場技術員 | 105 |
| 1-1-4 | 支給材料及び貸与品 | 105 |
| 1-1-5 | 監督員による確認及び立会等 | 105 |
| 1-1-6 | 数量の算出 | 113 |
| 1-1-7 | 品質証明 | 113 |
| 1-1-8 | 工事完成図書納品の納品 | 113 |
| 1-1-9 | 中間技術検査 | 114 |

目次

| | | |
|------------|------------------|------------|
| 1-1-10 | 施工管理 | 114 |
| 1-1-11 | 工事中の安全確保 | 115 |
| 1-1-12 | 交通安全管理 | 115 |
| 1-1-13 | 工事測量 | 115 |
| 1-1-14 | 提出書類 | 115 |
| 1-1-15 | 創意工夫 | 116 |
| 第2章 | 一般施工 | 120 |
| 第1節 | 適用 | 120 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 120 |
| 第3節 | 共通的工種 | 121 |
| 2-3-1 | 一般事項 | 121 |
| 2-3-2 | 材料 | 121 |
| 2-3-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 124 |
| 2-3-4 | 矢板工 | 125 |
| 2-3-5 | 縁石工 | 127 |
| 2-3-6 | 小型標識工 | 127 |
| 2-3-7 | 防止柵工 | 129 |
| 2-3-8 | 路側防護柵工 | 129 |
| 2-3-9 | 区画線工 | 130 |
| 2-3-10 | 道路付属物工 | 131 |
| 2-3-11 | コンクリート面塗装工 | 131 |
| 2-3-12 | プレテンション桁製作工(購入工) | 132 |
| 2-3-13 | ポストテンション桁製作工 | 133 |
| 2-3-14 | プレキャストセグメント主桁組立工 | 135 |
| 2-3-15 | PCホロースラブ製作工 | 137 |
| 2-3-16 | PC箱桁製作工 | 137 |
| 2-3-17 | 根固めブロック工 | 138 |
| 2-3-18 | 沈床工 | 139 |
| 2-3-19 | 捨石工 | 140 |
| 2-3-20 | 笠コンクリート工 | 140 |
| 2-3-21 | ハンドホール工 | 140 |
| 2-3-22 | 階段工 | 141 |
| 2-3-23 | 現場継手工 | 141 |
| 2-3-24 | 伸縮装置工 | 145 |
| 2-3-25 | 銘板工 | 145 |
| 2-3-26 | 多自然型護岸工 | 147 |
| 2-3-27 | 羽口工 | 147 |
| 2-3-28 | プレキャストカルバート工 | 148 |
| 2-3-29 | 側溝工 | 148 |
| 2-3-30 | 集水枳工 | 149 |
| 2-3-31 | 現場塗装工 | 150 |
| 2-3-32 | かごマット工 | 154 |
| 2-3-33 | 袋詰玉石工 | 158 |

| | |
|------------------------------|-----|
| 第4節 基礎工 | 161 |
| 2-4-1 一般事項 | 161 |
| 2-4-2 土台基礎工 | 161 |
| 2-4-3 基礎工(護岸) | 161 |
| 2-4-4 既製杭工 | 162 |
| 2-4-5 場所打杭工 | 166 |
| 2-4-6 深礎工 | 169 |
| 2-4-7 オープンケーソン基礎工 | 170 |
| 2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工 | 171 |
| 2-4-9 鋼管矢板基礎工 | 173 |
| 第5節 石・ブロック積(張)工 | 176 |
| 2-5-1 一般事項 | 176 |
| 2-5-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 177 |
| 2-5-3 コンクリートブロック工 | 177 |
| 2-5-4 緑化ブロック工 | 179 |
| 2-5-5 石積(張)工 | 179 |
| 第6節 一般舗装工 | 179 |
| 2-6-1 一般事項 | 179 |
| 2-6-2 材料 | 180 |
| 2-6-3 アスファルト舗装の材料 | 180 |
| 2-6-4 コンクリート舗装の材料 | 189 |
| 2-6-5 舗装準備工 | 190 |
| 2-6-6 橋面防水工 | 190 |
| 2-6-7 アスファルト舗装工 | 190 |
| 2-6-8 半たわみ性舗装工 | 196 |
| 2-6-9 排水性舗装工 | 197 |
| 2-6-10 透水性舗装工 | 200 |
| 2-6-11 グースアスファルト舗装工 | 200 |
| 2-6-12 コンクリート舗装工 | 205 |
| 2-6-13 薄層カラー舗装工 | 216 |
| 2-6-14 ブロック舗装工 | 216 |
| 2-6-15 路面切削工 | 217 |
| 2-6-16 舗装打換え工 | 217 |
| 2-6-17 オーバーレイ工 | 217 |
| 2-6-18 アスファルト舗装補修工 | 218 |
| 2-6-19 コンクリート舗装補修工 | 219 |
| 第7節 地盤改良工 | 220 |
| 2-7-1 一般事項 | 220 |
| 2-7-2 路床安定処理工 | 220 |
| 2-7-3 置換工 | 221 |
| 2-7-4 表層安定処理工 | 221 |
| 2-7-5 パイルネット工 | 222 |
| 2-7-6 サンドマット工 | 223 |
| 2-7-7 バーチカルドレーン工 | 223 |

目次

| | | |
|--------------------|---------------|-----|
| 2-7-8 | 締固め改良工 | 223 |
| 2-7-9 | 固結工 | 224 |
| 第8節 工場製品輸送工 | | 226 |
| 2-8-1 | 一般事項 | 226 |
| 2-8-2 | 輸送工 | 226 |
| 第9節 構造物撤去工 | | 226 |
| 2-9-1 | 一般事項 | 226 |
| 2-9-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 226 |
| 2-9-3 | 構造物取壊し工 | 226 |
| 2-9-4 | 防護柵撤去工 | 227 |
| 2-9-5 | 標識撤去工 | 227 |
| 2-9-6 | 道路付属物撤去工 | 228 |
| 2-9-7 | プレキャスト擁壁撤去工 | 228 |
| 2-9-8 | 排水構造物撤去工 | 228 |
| 2-9-9 | かご撤去工 | 229 |
| 2-9-10 | 落石雪害防止撤去工 | 229 |
| 2-9-11 | ブロック舗装撤去工 | 229 |
| 2-9-12 | 縁石撤去工 | 229 |
| 2-9-13 | 冬季安全施設撤去工 | 230 |
| 2-9-14 | 骨材再生工 | 230 |
| 2-9-15 | 運搬処理工 | 231 |
| 第10節 仮設工 | | 231 |
| 2-10-1 | 一般事項 | 231 |
| 2-10-2 | 工事用道路工 | 231 |
| 2-10-3 | 仮橋・仮栈橋工 | 232 |
| 2-10-4 | 路面覆工 | 232 |
| 2-10-5 | 土留・仮締切工 | 233 |
| 2-10-6 | 砂防仮締切工 | 235 |
| 2-10-7 | 水替工 | 235 |
| 2-10-8 | 地下水位低下工 | 235 |
| 2-10-9 | 地中連続壁工(壁式) | 236 |
| 2-10-10 | 地中連続壁工(柱列式) | 236 |
| 2-10-11 | 仮水路工 | 237 |
| 2-10-12 | 残土受入れ施設工 | 238 |
| 2-10-13 | 作業ヤード整備工 | 238 |
| 2-10-14 | 電力設備工 | 238 |
| 2-10-15 | コンクリート製造設備工 | 238 |
| 2-10-16 | トンネル仮設備工 | 238 |
| 2-10-17 | 防塵対策工 | 240 |
| 2-10-18 | 汚濁防止工 | 240 |
| 2-10-19 | 防護施設工 | 241 |
| 2-10-20 | 除雪工 | 241 |
| 2-10-21 | 雪寒施設工 | 241 |
| 2-10-22 | 法面吹付工 | 241 |

| | | |
|-------------|-------------------|------------|
| 2-10-23 | 足場工 | 241 |
| 第11節 | 軽量盛土工 | 241 |
| 2-11-1 | 一般事項 | 241 |
| 2-11-2 | 軽量盛土工 | 241 |
| 第12節 | 工場製作工(共通) | 242 |
| 2-12-1 | 一般事項 | 242 |
| 2-12-2 | 材料 | 242 |
| 2-12-3 | 桁製作工 | 245 |
| 2-12-4 | 検査路製作工 | 257 |
| 2-12-5 | 鋼製伸縮継手製作工 | 258 |
| 2-12-6 | 落橋防止装置製作工 | 258 |
| 2-12-7 | 橋梁用防護柵製作工 | 258 |
| 2-12-8 | アンカーフレーム製作工 | 259 |
| 2-12-9 | プレビーム用桁製作工 | 259 |
| 2-12-10 | 鋼製排水管製作工 | 260 |
| 2-12-11 | 工場塗装工 | 260 |
| 第13節 | 橋梁架設工 | 263 |
| 2-13-1 | 一般事項 | 263 |
| 2-13-2 | 地組工 | 263 |
| 2-13-3 | 架設工(クレーン架設) | 263 |
| 2-13-4 | 架設工(ケーブルクレーン架設) | 264 |
| 2-13-5 | 架設工(ケーブルエレクション架設) | 264 |
| 2-13-6 | 架設工(架設桁架設) | 264 |
| 2-13-7 | 架設工(送出し架設) | 265 |
| 2-13-8 | 架設工(トラベラークレーン架設) | 265 |
| 第14節 | 法面工(共通) | 265 |
| 2-14-1 | 一般事項 | 265 |
| 2-14-2 | 植生工 | 265 |
| 2-14-3 | 吹付工 | 268 |
| 2-14-4 | 法枠工 | 269 |
| 2-14-5 | 法面施肥工 | 270 |
| 2-14-6 | アンカー工 | 271 |
| 2-14-7 | かご工 | 272 |
| 第15節 | 擁壁工(共通) | 272 |
| 2-15-1 | 一般事項 | 272 |
| 2-15-2 | プレキャスト擁壁工 | 272 |
| 2-15-3 | 補強土壁工 | 273 |
| 2-15-4 | 井桁ブロック工 | 274 |
| 第16節 | 浚渫工(共通) | 274 |
| 2-16-1 | 一般事項 | 274 |
| 2-16-2 | 配土工 | 275 |
| 2-16-3 | 浚渫船運転工 | 275 |
| 第17節 | 植栽維持工 | 276 |
| 2-17-1 | 一般事項 | 276 |

目次

2-17-2 材料276
2-17-3 樹木・芝生管理工277
第18節 床版工280
2-18-1 一般事項280
2-18-2 床版工280

第4編 港湾・水産編282

第1章 総 則282

第1節 適 用282

第2節 適用すべき諸基準282

第2章 材 料283

第1節 土283

2-1-1 一般事項283

第2節 石材等283

2-2-1 一般事項283

2-2-2 砂283

2-2-3 石284

第3節 鋼材284

2-3-1 一般事項284

2-3-2 控工284

第4節 防食材料286

2-4-1 アルミニウム合金陽極286

2-4-2 防食塗装286

2-4-3 被覆防食材料286

第5節 防舷材286

2-5-1 ゴム防舷材286

第6節 係船柱287

2-6-1 係船柱287

第7節 車止め・縁金物288

2-7-1 車止め・縁金物288

第8節 マット288

2-8-1 アスファルトマット288

2-8-2 繊維系マット289

2-8-3 合成樹脂系マット289

2-8-4 ゴムマット289

第9節 その他289

2-9-1 ペーパードレーン289

2-9-2 路盤紙289

2-9-3 防砂目地板(裏込・裏理工)289

2-9-4 溶接材289

2-9-5 ガス切断材290

2-9-6 汚濁防止膜290

第10節 組立魚礁部材290

| | | |
|------------|-----------------------|------------|
| 2-10-1 | 化学系(FRP)部材 | 290 |
| 第3章 | 施 工 | 291 |
| 第1節 | 共通の工種 | 291 |
| 3-1-1 | 一般事項 | 291 |
| 3-1-2 | 共通事項 | 291 |
| 3-1-3 | 圧密・排水工 | 292 |
| 3-1-4 | 締固工 | 294 |
| 3-1-5 | 固化工 | 295 |
| 3-1-6 | 洗掘防止工 | 297 |
| 3-1-7 | 中詰工 | 297 |
| 3-1-8 | 蓋コンクリート工 | 297 |
| 3-1-9 | 蓋ブロック工 | 298 |
| 3-1-10 | 控工 | 298 |
| 3-1-11 | 防食工 | 299 |
| 第2節 | 海上地盤改良工 | 301 |
| 3-2-1 | 一般事項 | 301 |
| 3-2-2 | 床堀工 | 301 |
| 3-2-3 | 置換工 | 301 |
| 第3節 | 基礎工 | 301 |
| 3-3-1 | 一般事項 | 301 |
| 3-3-2 | 基礎盛砂工 | 301 |
| 3-3-3 | 基礎捨石工 | 302 |
| 3-3-4 | 基礎ブロック工 | 302 |
| 第4節 | 本体工(ケーソン式) | 302 |
| 3-4-1 | 一般事項 | 302 |
| 3-4-2 | ケーソン製作工 | 303 |
| 3-4-3 | ケーソン進水据付工 | 304 |
| 第5節 | 本体工(ブロック式) | 307 |
| 3-5-1 | 一般事項 | 307 |
| 3-5-2 | 本体ブロック製作工 | 307 |
| 3-5-3 | 本体ブロック据付工 | 308 |
| 第6節 | 本体工(場所打式) | 308 |
| 3-6-1 | 一般事項 | 308 |
| 3-6-2 | 場所打コンクリート工 | 308 |
| 第7節 | 本体工(捨石・捨ブロック式) | 309 |
| 3-7-1 | 一般事項 | 309 |
| 3-7-2 | 本体捨石工 | 309 |
| 3-7-3 | 捨ブロック工 | 309 |
| 3-7-4 | 場所打コンクリート工 | 309 |
| 第8節 | 被覆・根固工 | 310 |
| 3-8-1 | 一般事項 | 310 |
| 3-8-2 | 被覆石工 | 310 |
| 3-8-3 | 被覆ブロック工 | 310 |
| 3-8-4 | 根固ブロック工 | 311 |

目次

| | | |
|-------------|------------------|------------|
| 3-8-5 | サンドマスチック工 | 311 |
| 第9節 | 上部工 | 311 |
| 3-9-1 | 一般事項 | 311 |
| 3-9-2 | 上部コンクリート工 | 311 |
| 3-9-3 | 上部ブロック工 | 312 |
| 第10節 | 付属工 | 312 |
| 3-10-1 | 一般事項 | 312 |
| 3-10-2 | 係船柱工 | 313 |
| 3-10-3 | 防舷材工 | 317 |
| 3-10-4 | 車止・縁金物工 | 318 |
| 3-10-5 | 付属設備工 | 319 |
| 第11節 | 消波工 | 319 |
| 3-11-1 | 一般事項 | 319 |
| 3-11-2 | 消波ブロック工 | 320 |
| 第12節 | 裏込・裏理工 | 320 |
| 3-12-1 | 一般事項 | 320 |
| 3-12-2 | 裏込工 | 320 |
| 3-12-3 | 裏理工 | 321 |
| 第13節 | 維持補修工 | 322 |
| 3-13-1 | 一般事項 | 322 |
| 3-13-2 | 維持塗装工 | 322 |
| 第14節 | 構造物撤去工 | 324 |
| 3-14-1 | 一般事項 | 324 |
| 3-14-2 | 取壊し工 | 324 |
| 3-14-3 | 撤去工 | 324 |
| 第15節 | 雑工 | 325 |
| 3-15-1 | 一般事項 | 325 |
| 3-15-2 | 現場鋼材溶接工 | 325 |
| 3-15-3 | 現場鋼材切断工 | 326 |
| 第16節 | 埋立工 | 326 |
| 3-16-1 | 一般事項 | 326 |
| 3-16-2 | 余水吐工 | 327 |
| 3-16-3 | 埋立工 | 327 |
| 第17節 | 汚濁防止膜工 | 327 |
| 3-17-1 | 一般事項 | 327 |
| 3-17-2 | 水質汚濁防止膜 | 327 |
| 第18節 | 船揚場工 | 327 |
| 3-18-1 | 一般事項 | 327 |
| 3-18-2 | 基礎栗石工 | 327 |
| 3-18-3 | 先端止壁ブロック、張りブロック工 | 328 |
| 3-18-4 | 中間止壁工 | 328 |
| 3-18-5 | 滑り材取付工 | 328 |
| 第19節 | 魚礁工 | 328 |
| 3-19-1 | 一般事項 | 328 |

| | | |
|-------------|----------------------|------------|
| 3-19-2 | 単体魚礁製作工 | 328 |
| 3-19-3 | 組立魚礁組立工 | 328 |
| 3-19-4 | 魚礁沈設工 | 329 |
| 第20節 | 増殖場工 | 330 |
| 3-20-1 | 一般事項 | 330 |
| 3-20-2 | 着定基質製作工・単体着定基質製作 | 330 |
| 3-20-3 | 着定基質製作工・組立着定基質製作 | 330 |
| 3-20-4 | 着定基質設置工 | 330 |
| 3-20-5 | 石材着定基質工 | 330 |
| 第5編 | 農林土木編 | 331 |
| 第1章 | ため池整備(フィルタイプ) | 331 |
| 第1節 | 適用 | 331 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 331 |
| 1-2-1 | 一般事項 | 331 |
| 1-2-2 | 定義 | 331 |
| 第3節 | 堤体工 | 331 |
| 1-3-1 | 一般事項 | 331 |
| 1-3-2 | 雑物除去工 | 332 |
| 1-3-3 | 表土剥工 | 332 |
| 1-3-4 | 掘削工 | 332 |
| 1-3-5 | 堤体盛土工 | 332 |
| 1-3-6 | 植生工 | 333 |
| 1-3-7 | 土取場及び土砂場工 | 333 |
| 1-3-8 | 仮設土留工 | 333 |
| 1-3-9 | 排水処理工 | 333 |
| 第4節 | 洪水吐工 | 334 |
| 1-4-1 | 一般事項 | 334 |
| 1-4-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 334 |
| 1-4-3 | 躯体コンクリート工 | 334 |
| 第5節 | 取水施設工 | 334 |
| 1-5-1 | 取水設備工 | 334 |
| 1-5-2 | 土砂吐ゲート | 334 |
| 第2章 | 林道整備(開設) | 335 |
| 第1節 | 適用 | 335 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 335 |
| 第3節 | 土工 | 335 |
| 2-3-1 | 土工 | 335 |
| 2-3-2 | 伐開・除根等 | 335 |
| 2-3-3 | 切土工 | 335 |
| 2-3-4 | 盛土工 | 335 |
| 2-3-5 | 植生水路工 | 336 |

| | |
|---------------------|-----|
| 第6編 河川編 | 337 |
| 第1章 築堤・護岸 | 337 |
| 第1節 適用 | 337 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 337 |
| 第3節 軽量盛土工 | 337 |
| 1-3-1 一般事項 | 337 |
| 1-3-2 軽量盛土工 | 337 |
| 第4節 地盤改良工 | 338 |
| 1-4-1 一般事項 | 338 |
| 1-4-2 表層安定処理工 | 338 |
| 1-4-3 パネルネット工 | 338 |
| 1-4-4 パーチカルドレーン工 | 338 |
| 1-4-5 締固め改良工 | 338 |
| 1-4-6 固結工 | 338 |
| 第5節 護岸基礎工 | 338 |
| 1-5-1 一般事項 | 338 |
| 1-5-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 338 |
| 1-5-3 基礎工 | 338 |
| 1-5-4 矢板工 | 338 |
| 1-5-5 土台基礎工 | 338 |
| 第6節 矢板護岸工 | 338 |
| 1-6-1 一般事項 | 338 |
| 1-6-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 338 |
| 1-6-3 笠コンクリート工 | 339 |
| 1-6-4 矢板工 | 339 |
| 第7節 法覆護岸工 | 339 |
| 1-7-1 一般事項 | 339 |
| 1-7-2 材料 | 339 |
| 1-7-3 コンクリートブロック工 | 343 |
| 1-7-4 護岸付属物工 | 343 |
| 1-7-5 緑化ブロック工 | 343 |
| 1-7-6 環境護岸ブロック工 | 343 |
| 1-7-7 石積(張)工 | 343 |
| 1-7-8 法枠工 | 343 |
| 1-7-9 多自然型護岸工 | 343 |
| 1-7-10 吹付工 | 343 |
| 1-7-11 植生工 | 343 |
| 1-7-12 覆土工 | 343 |
| 1-7-13 羽口工 | 343 |
| 第8節 擁壁護岸工 | 344 |
| 1-8-1 一般事項 | 344 |
| 1-8-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 344 |
| 1-8-3 場所打擁壁工 | 344 |

| | | |
|-------------|-----------------|-----|
| 1-8-4 | プレキャスト擁壁工 | 344 |
| 第9節 | 根固め工 | 344 |
| 1-9-1 | 一般事項 | 344 |
| 1-9-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 344 |
| 1-9-3 | 根固めブロック工 | 344 |
| 1-9-4 | 間詰工 | 344 |
| 1-9-5 | 沈床工 | 344 |
| 1-9-6 | 捨石工 | 344 |
| 1-9-7 | かご工 | 345 |
| 第10節 | 水制工 | 345 |
| 1-10-1 | 一般事項 | 345 |
| 1-10-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 345 |
| 1-10-3 | 沈床工 | 345 |
| 1-10-4 | 捨石工 | 345 |
| 1-10-5 | かご工 | 345 |
| 1-10-6 | 元付工 | 345 |
| 1-10-7 | 牛・枠工 | 345 |
| 1-10-8 | 杭出し水制工 | 345 |
| 第11節 | 付帯道路工 | 346 |
| 1-11-1 | 一般事項 | 346 |
| 1-11-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 346 |
| 1-11-3 | 路側防護柵工 | 346 |
| 1-11-4 | 舗装準備工 | 346 |
| 1-11-5 | アスファルト舗装工 | 346 |
| 1-11-6 | コンクリート舗装工 | 346 |
| 1-11-7 | 薄層カラー舗装工 | 346 |
| 1-11-8 | ブロック舗装工 | 346 |
| 1-11-9 | 側溝工 | 346 |
| 1-11-10 | 集水柵工 | 346 |
| 1-11-11 | 縁石工 | 346 |
| 1-11-12 | 区画線工 | 346 |
| 第12節 | 付帯道路施設工 | 347 |
| 1-12-1 | 一般事項 | 347 |
| 1-12-2 | 境界工 | 347 |
| 1-12-3 | 道路附属物工 | 347 |
| 1-12-4 | 標識工 | 347 |
| 第13節 | 光ケーブル配管工 | 347 |
| 1-13-1 | 一般事項 | 347 |
| 1-13-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 347 |
| 1-13-3 | 配管工 | 347 |
| 1-13-4 | ハンドホール工 | 348 |
| 第2章 | 浚 渫(河 川) | 349 |
| 第1節 | 適 用 | 349 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 349 |

| | |
|---------------------|-----|
| 第3節 浚渫工(ポンプ浚渫船) | 349 |
| 2-3-1 一般事項 | 349 |
| 2-3-2 浚渫船運転工(民船・官船) | 350 |
| 2-3-3 作業船及び機械運転工 | 350 |
| 2-3-4 配土工 | 350 |
| 第4節 浚渫工(グラブ船) | 350 |
| 2-4-1 一般事項 | 350 |
| 2-4-2 浚渫船運転工 | 351 |
| 2-4-3 作業船運転工 | 351 |
| 2-4-4 配土工 | 351 |
| 第5節 浚渫工(バックホウ浚渫船) | 351 |
| 2-5-1 一般事項 | 351 |
| 2-5-2 浚渫船運転工 | 352 |
| 2-5-3 作業船運転工 | 352 |
| 2-5-4 揚土工 | 352 |
| 第6節 浚渫土処理工 | 352 |
| 2-6-1 一般事項 | 352 |
| 2-6-2 浚渫土処理工 | 352 |
| 第3章 樋門・樋管 | 353 |
| 第1節 適用 | 353 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 353 |
| 第3節 軽量盛土工 | 353 |
| 3-3-1 一般事項 | 353 |
| 3-3-2 軽量盛土工 | 353 |
| 第4節 地盤改良工 | 353 |
| 3-4-1 一般事項 | 353 |
| 3-4-2 固結工 | 354 |
| 第5節 樋門・樋管本体工 | 354 |
| 3-5-1 一般事項 | 354 |
| 3-5-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 354 |
| 3-5-3 既製杭工 | 355 |
| 3-5-4 場所打杭工 | 355 |
| 3-5-5 矢板工 | 355 |
| 3-5-6 函(管)渠工 | 355 |
| 3-5-7 翼壁工 | 357 |
| 3-5-8 水叩工 | 358 |
| 第6節 護床工 | 358 |
| 3-6-1 一般事項 | 358 |
| 3-6-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 358 |
| 3-6-3 根固めブロック工 | 358 |
| 3-6-4 間詰工 | 358 |
| 3-6-5 沈床工 | 358 |
| 3-6-6 捨石工 | 358 |
| 3-6-7 かご工 | 358 |

| | |
|---------------------|-----|
| 第7節 水路工 | 358 |
| 3-7-1 一般事項 | 358 |
| 3-7-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 359 |
| 3-7-3 側溝工 | 359 |
| 3-7-4 集水柵工 | 359 |
| 3-7-5 暗渠工 | 359 |
| 3-7-6 樋門接続暗渠工 | 359 |
| 第8節 付属物設置工 | 359 |
| 3-8-1 一般事項 | 359 |
| 3-8-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 359 |
| 3-8-3 防止柵工 | 359 |
| 3-8-4 境界工 | 359 |
| 3-8-5 銘板工 | 360 |
| 3-8-6 点検施設工 | 360 |
| 3-8-7 階段工 | 360 |
| 3-8-8 観測施設工 | 360 |
| 3-8-9 グラウトホール工 | 360 |
| 第4章 水 門 | 361 |
| 第1節 適 用 | 361 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 361 |
| 第3節 工場製作工 | 361 |
| 4-3-1 一般事項 | 361 |
| 4-3-2 材料 | 362 |
| 4-3-3 桁製作工 | 362 |
| 4-3-4 鋼製伸縮継手製作工 | 362 |
| 4-3-5 落橋防止装置製作工 | 362 |
| 4-3-6 鋼製排水管製作工 | 362 |
| 4-3-7 橋梁用防護柵製作工 | 362 |
| 4-3-8 鑄造費 | 362 |
| 4-3-9 仮設材製作工 | 362 |
| 4-3-10 工場塗装工 | 362 |
| 第4節 工場製品輸送工 | 362 |
| 4-4-1 一般事項 | 362 |
| 4-4-2 輸送工 | 362 |
| 第5節 軽量盛土工 | 362 |
| 4-5-1 一般事項 | 362 |
| 4-5-2 軽量盛土工 | 362 |
| 第6節 水門本體工 | 363 |
| 4-6-1 一般事項 | 363 |
| 4-6-2 材料 | 363 |
| 4-6-3 作業土工(床掘り・埋戻し) | 363 |
| 4-6-4 既製打工 | 363 |
| 4-6-5 場所打杭工 | 363 |
| 4-6-6 矢板工(遮水矢板) | 363 |

目次

| | | |
|--------------------------|-------------------|-----|
| 4-6-7 | 床版工 | 363 |
| 4-6-8 | 堰柱工 | 364 |
| 4-6-9 | 門柱工 | 364 |
| 4-6-10 | ゲート操作台工 | 364 |
| 4-6-11 | 胸壁工 | 364 |
| 4-6-12 | 翼壁工 | 364 |
| 4-6-13 | 水叩工 | 365 |
| 第7節 護床工 | | 365 |
| 4-7-1 | 一般事項 | 365 |
| 4-7-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 365 |
| 4-7-3 | 根固めブロック工 | 365 |
| 4-7-4 | 間詰工 | 365 |
| 4-7-5 | 沈床工 | 365 |
| 4-7-6 | 捨石工 | 365 |
| 4-7-7 | かご工 | 365 |
| 第8節 付属物設置工 | | 365 |
| 4-8-1 | 一般事項 | 365 |
| 4-8-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 366 |
| 4-8-3 | 防止柵工 | 366 |
| 4-8-4 | 境界工 | 366 |
| 4-8-5 | 管理橋受台工 | 366 |
| 4-8-6 | 銘板工 | 366 |
| 4-8-7 | 点検施設工 | 366 |
| 4-8-8 | 階段工 | 366 |
| 4-8-9 | 観測施設工 | 366 |
| 第9節 鋼管理橋上部工 | | 366 |
| 4-9-1 | 一般事項 | 366 |
| 4-9-2 | 材料 | 367 |
| 4-9-3 | 地組工 | 367 |
| 4-9-4 | 架設工(クレーン架設) | 367 |
| 4-9-5 | 架設工(ケーブルクレーン架設) | 368 |
| 4-9-6 | 架設工(ケーブルエレクション架設) | 368 |
| 4-9-7 | 架設工(架設桁架設) | 368 |
| 4-9-8 | 架設工(送出し架設) | 368 |
| 4-9-9 | 架設工(トラベラークレーン架設) | 368 |
| 4-9-10 | 支承工 | 368 |
| 4-9-11 | 現場継手工 | 368 |
| 第10節 橋梁現場塗装工 | | 368 |
| 4-10-1 | 一般事項 | 368 |
| 4-10-2 | 現場塗装工 | 368 |
| 第11節 床板工 | | 368 |
| 4-11-1 | 一般事項 | 368 |
| 4-11-2 | 床板工 | 368 |
| 第12節 橋梁付属物工(鋼管理橋) | | 368 |

| | | |
|-------------|-------------------------------|------------|
| 4-12-1 | 一般事項 | 368 |
| 4-12-2 | 伸縮装置工 | 369 |
| 4-12-3 | 排水装置工 | 369 |
| 4-12-4 | 地覆工 | 369 |
| 4-12-5 | 橋梁用防護柵工 | 369 |
| 4-12-6 | 橋梁用高欄工 | 369 |
| 4-12-7 | 検査路工 | 369 |
| 4-12-8 | 銘板工 | 369 |
| 第13節 | 橋梁足場等設置工(鋼管理橋) | 369 |
| 4-13-1 | 一般事項 | 369 |
| 4-13-2 | 橋梁足場工 | 369 |
| 4-13-3 | 橋梁防護工 | 369 |
| 4-13-4 | 昇降用設備工 | 369 |
| 第14節 | コンクリート管理橋上部工(PC橋) | 370 |
| 4-14-1 | 一般事項 | 370 |
| 4-14-2 | プレテンション桁製作工(購入工) | 370 |
| 4-14-3 | ポストテンション桁製作工 | 370 |
| 4-14-4 | プレキャストセグメント製作工(購入工) | 370 |
| 4-14-5 | プレキャストセグメント主桁組立工 | 370 |
| 4-14-6 | 支承工 | 370 |
| 4-14-7 | 架設工(クレーン架設) | 371 |
| 4-14-8 | 架設工(架設桁架設) | 371 |
| 4-14-9 | 床版・横組工 | 371 |
| 4-14-10 | 落橋防止装置工 | 371 |
| 第15節 | コンクリート管理橋上部工(PCホロスラブ橋) | 371 |
| 4-15-1 | 一般事項 | 371 |
| 4-15-2 | 架設支保工(固定) | 371 |
| 4-15-3 | 支承工 | 371 |
| 4-15-4 | 落橋防止装置 | 371 |
| 4-15-5 | PCホロースラブ製作工 | 371 |
| 第16節 | 橋梁付属物工(コンクリート管理橋) | 371 |
| 4-16-1 | 一般事項 | 371 |
| 4-16-2 | 伸縮装置工 | 371 |
| 4-16-3 | 排水装置工 | 371 |
| 4-16-4 | 地覆工 | 372 |
| 4-16-5 | 橋梁用防護柵工 | 372 |
| 4-16-6 | 橋梁用高欄工 | 372 |
| 4-16-7 | 検査路工 | 372 |
| 4-16-8 | 銘板工 | 372 |
| 第17節 | 橋梁足場等設置工(コンクリート管理橋) | 372 |
| 4-17-1 | 一般事項 | 372 |
| 4-17-2 | 橋梁足場工 | 372 |
| 4-17-3 | 橋梁防護工 | 372 |
| 4-17-4 | 昇降用設備工 | 372 |

| | |
|----------------------|-----|
| 第18節 舗装工 | 372 |
| 4-18-1 一般事項 | 372 |
| 4-18-2 材料 | 373 |
| 4-18-3 舗装準備工 | 373 |
| 4-18-4 橋面防水工 | 373 |
| 4-18-5 アスファルト舗装工 | 373 |
| 4-18-6 半たわみ性舗装工 | 373 |
| 4-18-7 排水性舗装工 | 373 |
| 4-18-8 透水性舗装工 | 373 |
| 4-18-9 グースアスファルト舗装工 | 373 |
| 4-18-10 コンクリート舗装工 | 373 |
| 4-18-11 薄層カラー舗装工 | 374 |
| 4-18-12 ブロック舗装工 | 374 |
| 第5章 堰 | 375 |
| 第1節 適用 | 375 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 375 |
| 第3節 工場製作工 | 376 |
| 5-3-1 一般事項 | 376 |
| 5-3-2 材料 | 376 |
| 5-3-3 刃口金物製作工 | 376 |
| 5-3-4 桁製作工 | 376 |
| 5-3-5 検査路製作工 | 376 |
| 5-3-6 鋼製伸縮継手製作工 | 376 |
| 5-3-7 落橋防止装置製作工 | 376 |
| 5-3-8 鋼製排水管製作工 | 377 |
| 5-3-9 プレビーム用桁製作工 | 377 |
| 5-3-10 橋梁用防護柵製作工 | 377 |
| 5-3-11 鑄造費 | 377 |
| 5-3-12 アンカーフレーム製作工 | 377 |
| 5-3-13 仮設材製作工 | 377 |
| 5-3-14 工場塗装工 | 377 |
| 第4節 工場製品輸送工 | 377 |
| 5-4-1 一般事項 | 377 |
| 5-4-2 輸送工 | 377 |
| 第5節 軽量盛土工 | 377 |
| 5-5-1 一般事項 | 377 |
| 5-5-2 軽量盛土工 | 377 |
| 第6節 可動堰本体工 | 377 |
| 5-6-1 一般事項 | 377 |
| 5-6-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 378 |
| 5-6-3 既製杭工 | 378 |
| 5-6-4 場所打杭工 | 378 |
| 5-6-5 オープンケーソン基礎工 | 378 |
| 5-6-6 ニューマチックケーソン基礎工 | 378 |

| | | |
|-------------|-------------------|------------|
| 5-6-7 | 矢板工 | 378 |
| 5-6-8 | 床版工 | 378 |
| 5-6-9 | 堰柱工 | 378 |
| 5-6-10 | 門柱工 | 378 |
| 5-6-11 | ゲート操作台工 | 378 |
| 5-6-12 | 水叩工 | 378 |
| 5-6-13 | 閘門工 | 379 |
| 5-6-14 | 土砂吐工 | 379 |
| 5-6-15 | 取付擁壁工 | 379 |
| 第7節 | 固定堰本体工 | 379 |
| 5-7-1 | 一般事項 | 379 |
| 5-7-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 379 |
| 5-7-3 | 既製杭工 | 379 |
| 5-7-4 | 場所打杭工 | 379 |
| 5-7-5 | オープンケーソン基礎工 | 379 |
| 5-7-6 | ニューマチックケーソン基礎工 | 379 |
| 5-7-7 | 矢板工 | 379 |
| 5-7-8 | 堰本体工 | 380 |
| 5-7-9 | 水叩工 | 380 |
| 5-7-10 | 土砂吐工 | 380 |
| 5-7-11 | 取付擁壁工 | 380 |
| 第8節 | 魚道工 | 380 |
| 5-8-1 | 一般事項 | 380 |
| 5-8-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 380 |
| 5-8-3 | 魚道本体工 | 380 |
| 第9節 | 管理橋下部工 | 380 |
| 5-9-1 | 一般事項 | 380 |
| 5-9-2 | 管理橋橋台工 | 380 |
| 第10節 | 鋼管理橋上部工 | 381 |
| 5-10-1 | 一般事項 | 381 |
| 5-10-2 | 材料 | 381 |
| 5-10-3 | 地組工 | 381 |
| 5-10-4 | 架設工(クレーン架設) | 381 |
| 5-10-5 | 架設工(ケーブルクレーン架設) | 381 |
| 5-10-6 | 架設工(ケーブルエレクション架設) | 381 |
| 5-10-7 | 架設工(架設桁架設) | 381 |
| 5-10-8 | 架設工(送り出し架設) | 382 |
| 5-10-9 | 架設工(トラベラークレーン架設) | 382 |
| 5-10-10 | 支承工 | 382 |
| 5-10-11 | 現場継手工 | 382 |
| 第11節 | 橋梁現場塗装工 | 382 |
| 5-11-1 | 一般事項 | 382 |
| 5-11-2 | 現場塗装工 | 382 |
| 第12節 | 床版工 | 382 |

| | | |
|-------------------------------------|---------------------|-----|
| 5-12-1 | 一般事項 | 382 |
| 5-12-2 | 床版工 | 382 |
| 第13節 橋梁付属物工(鋼管理橋) | | 382 |
| 5-13-1 | 一般事項 | 382 |
| 5-13-2 | 伸縮装置工 | 382 |
| 5-13-3 | 排水装置工 | 382 |
| 5-13-4 | 地覆工 | 382 |
| 5-13-5 | 橋梁用防護柵工 | 383 |
| 5-13-6 | 橋梁用高欄工 | 383 |
| 5-13-7 | 検査路工 | 383 |
| 5-13-8 | 銘板工 | 383 |
| 第14節 橋梁足場等設置工(鋼管理橋) | | 383 |
| 5-14-1 | 一般事項 | 383 |
| 5-14-2 | 橋梁足場工 | 383 |
| 5-14-3 | 橋梁防護工 | 383 |
| 5-14-4 | 昇降用設備工 | 383 |
| 第15節 コンクリート管理橋上部工(PC橋) | | 383 |
| 5-15-1 | 一般事項 | 383 |
| 5-15-2 | プレテンション桁製作工(購入工) | 384 |
| 5-15-3 | ポストテンション桁製作工 | 384 |
| 5-15-4 | プレキャストセグメント製作工(購入工) | 384 |
| 5-15-5 | プレキャストセグメント主桁組立工 | 384 |
| 5-15-6 | 支承工 | 384 |
| 5-15-7 | 架設工(クレーン架設) | 384 |
| 5-15-8 | 架設工(架設桁架設) | 384 |
| 5-15-9 | 床版・横組立 | 384 |
| 5-15-10 | 落橋防止装置工 | 384 |
| 第16節 コンクリート管理橋上部工(PCホロースラブ橋) | | 385 |
| 5-16-1 | 一般事項 | 385 |
| 5-16-2 | 架設支保工(固定) | 385 |
| 5-16-3 | 支承工 | 385 |
| 5-16-4 | 落橋防止装置工 | 385 |
| 5-16-5 | PCホロースラブ製作工 | 385 |
| 第17節 コンクリート管理橋上部工(PC箱桁橋) | | 386 |
| 5-17-1 | 一般事項 | 386 |
| 5-17-2 | 架設支保工(固定) | 386 |
| 5-17-3 | 支承工 | 386 |
| 5-17-4 | PC箱桁製作工 | 386 |
| 5-17-5 | 落橋防止装置工 | 386 |
| 第18節 橋梁付属物工(コンクリート管理橋) | | 386 |
| 5-18-1 | 一般事項 | 386 |
| 5-18-2 | 伸縮装置工 | 387 |
| 5-18-3 | 排水装置工 | 387 |
| 5-18-4 | 地覆工 | 387 |

| | | |
|-------------|----------------------------|------------|
| 5-18-5 | 橋梁用防護柵工 | 387 |
| 5-18-6 | 橋梁用高欄工 | 387 |
| 5-18-7 | 検査路工 | 387 |
| 5-18-8 | 銘板工 | 387 |
| 第19節 | 橋梁足場等設置工(コンクリート管理橋) | 387 |
| 5-19-1 | 一般事項 | 387 |
| 5-19-2 | 橋梁足場工 | 387 |
| 5-19-3 | 橋梁防護工 | 387 |
| 5-19-4 | 昇降用設備工 | 387 |
| 第20節 | 付属物設置工 | 387 |
| 5-20-1 | 一般事項 | 387 |
| 5-20-2 | 作業土木(床掘り・埋戻し) | 387 |
| 5-20-3 | 防止柵工 | 388 |
| 5-20-4 | 境界工 | 388 |
| 5-20-5 | 銘板工 | 388 |
| 5-20-6 | 点検施設工 | 388 |
| 5-20-7 | 階段工 | 388 |
| 5-20-8 | 観測施設工 | 388 |
| 5-20-9 | グラウトホール工 | 388 |
| 第6章 | 排水機場 | 389 |
| 第1節 | 適用 | 389 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 389 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 389 |
| 6-3-1 | 一般事項 | 389 |
| 6-3-2 | 軽量盛土工 | 389 |
| 第4節 | 機場本体内工 | 389 |
| 6-4-1 | 一般事項 | 389 |
| 6-4-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 390 |
| 6-4-3 | 既製杭工 | 390 |
| 6-4-4 | 場所打杭工 | 390 |
| 6-4-5 | 矢板工 | 390 |
| 6-4-6 | 本体内工 | 390 |
| 6-4-7 | 燃料貯油槽工 | 391 |
| 第5節 | 沈砂池工 | 392 |
| 6-5-1 | 一般事項 | 392 |
| 6-5-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 392 |
| 6-5-3 | 既製杭工 | 393 |
| 6-5-4 | 場所打杭工 | 393 |
| 6-5-5 | 矢板工 | 393 |
| 6-5-6 | 場所打擁壁工 | 393 |
| 6-5-7 | コンクリート床版工 | 393 |
| 6-5-8 | ブロック床版工 | 393 |
| 6-5-9 | 場所打水路工 | 393 |
| 第6節 | 吐出水槽工 | 394 |

目次

| | | |
|------------|-----------------|------------|
| 6-6-1 | 一般事項 | 394 |
| 6-6-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 394 |
| 6-6-3 | 既製杭工 | 395 |
| 6-6-4 | 場所打杭工 | 395 |
| 6-6-5 | 矢板工 | 395 |
| 6-6-6 | 本体工 | 395 |
| 第7章 | 床止め・床固め | 396 |
| 第1節 | 適用 | 396 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 396 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 396 |
| 7-3-1 | 一般事項 | 396 |
| 7-3-1 | 軽量盛土工 | 396 |
| 第4節 | 床止め工 | 396 |
| 7-4-1 | 一般事項 | 396 |
| 7-4-2 | 材料 | 397 |
| 7-4-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 397 |
| 7-4-4 | 既製杭工 | 397 |
| 7-4-5 | 矢板工 | 397 |
| 7-4-6 | 本体工 | 397 |
| 7-4-7 | 取付擁壁工 | 398 |
| 7-4-8 | 水叩工 | 398 |
| 第5節 | 床固め工 | 399 |
| 7-5-1 | 一般事項 | 399 |
| 7-5-2 | 材料 | 399 |
| 7-5-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 400 |
| 7-5-4 | 本堤工 | 400 |
| 7-5-5 | 垂直壁工 | 400 |
| 7-5-6 | 側壁工 | 400 |
| 7-5-7 | 水叩工 | 401 |
| 第6節 | 山留擁壁工 | 401 |
| 7-6-1 | 一般事項 | 401 |
| 7-6-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 401 |
| 7-6-3 | コンクリート擁壁工 | 401 |
| 7-6-4 | ブロック積擁壁工 | 401 |
| 7-6-5 | 石積擁壁工 | 402 |
| 7-6-6 | 山留擁壁基礎工 | 402 |
| 第8章 | 河川維持 | 403 |
| 第1節 | 適用 | 403 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 403 |
| 第3節 | 巡視・巡回工 | 403 |
| 8-3-1 | 一般事項 | 403 |
| 8-3-2 | 河川巡視工 | 403 |
| 第4節 | 除草工 | 404 |
| 8-4-1 | 一般事項 | 404 |

| | | |
|-------------|-----------------|------------|
| 8-4-2 | 堤防除草工 | 404 |
| 第5節 | 堤防養生工 | 404 |
| 8-5-1 | 一般事項 | 404 |
| 8-5-2 | 芝養生工 | 404 |
| 8-5-3 | 伐木除根工 | 405 |
| 第6節 | 構造物補修工 | 405 |
| 8-6-1 | 一般事項 | 405 |
| 8-6-2 | 材料 | 405 |
| 8-6-3 | クラック補修工 | 405 |
| 8-6-4 | ポーリンググラウト工 | 405 |
| 8-6-5 | 欠損部補修工 | 406 |
| 第7節 | 路面補修工 | 407 |
| 8-7-1 | 一般事項 | 407 |
| 8-7-2 | 材料 | 407 |
| 8-7-3 | 不陸整正工 | 407 |
| 8-7-4 | コンクリート舗装補修工 | 407 |
| 8-7-5 | アスファルト舗装補修工 | 407 |
| 第8節 | 付属物復旧工 | 407 |
| 8-8-1 | 一般事項 | 407 |
| 8-8-2 | 付属物復旧工 | 408 |
| 第9節 | 付属物設置工 | 408 |
| 8-9-1 | 一般事項 | 408 |
| 8-9-2 | 作業土木(床掘り・埋戻し) | 408 |
| 8-9-3 | 防護柵工 | 408 |
| 8-9-4 | 境界杭工 | 408 |
| 8-9-5 | 付属物設置工 | 408 |
| 第10節 | 光ケーブル配管工 | 408 |
| 8-10-1 | 一般事項 | 408 |
| 8-10-2 | 作業土木(床掘り・埋戻し) | 409 |
| 8-10-3 | 配管工 | 409 |
| 8-10-4 | ハンドホール工 | 409 |
| 第11節 | 清掃工 | 409 |
| 8-11-1 | 一般事項 | 409 |
| 8-11-2 | 材料 | 409 |
| 8-11-3 | 塵芥処理工 | 409 |
| 8-11-4 | 水面清掃工 | 409 |
| 第12節 | 植栽維持工 | 409 |
| 8-12-1 | 一般事項 | 409 |
| 8-12-2 | 材料 | 409 |
| 8-12-3 | 樹木・芝生管理工 | 409 |
| 第13節 | 応急処理工 | 409 |
| 8-13-1 | 一般事項 | 409 |
| 8-13-2 | 応急処理作業工 | 410 |
| 第14節 | 撤去物処理工 | 410 |

| | | |
|------------|-----------------|------------|
| 8-14-1 | 一般事項 | 410 |
| 8-14-2 | 殻等運搬処理工 | 410 |
| 第9章 | 河川修繕 | 411 |
| 第1節 | 適用 | 411 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 411 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 411 |
| 9-3-1 | 一般事項 | 411 |
| 9-3-2 | 軽量盛土工 | 411 |
| 第4節 | 腹付工 | 412 |
| 9-4-1 | 一般事項 | 412 |
| 9-4-2 | 覆土工 | 412 |
| 9-4-3 | 植生工 | 412 |
| 第5節 | 側帯工 | 412 |
| 9-5-1 | 一般事項 | 412 |
| 9-5-2 | 縁切工 | 412 |
| 9-5-3 | 植生工 | 412 |
| 第6節 | 堤脚保護工 | 412 |
| 9-6-1 | 一般事項 | 412 |
| 9-6-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 412 |
| 9-6-3 | 石積工 | 412 |
| 9-6-4 | コンクリートブロック工 | 413 |
| 第7節 | 管理用通路工 | 413 |
| 9-7-1 | 一般事項 | 413 |
| 9-7-2 | 防護柵工 | 413 |
| 9-7-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 413 |
| 9-7-4 | 路面切削工 | 413 |
| 9-7-5 | 舗装打換え工 | 413 |
| 9-7-6 | オーバーレイ工 | 413 |
| 9-7-7 | 排水構造物工 | 413 |
| 9-7-8 | 道路附属物工 | 413 |
| 第8節 | 現場塗装工 | 414 |
| 9-8-1 | 一般事項 | 414 |
| 9-8-2 | 材料 | 414 |
| 9-8-3 | 附属物塗装工 | 414 |
| 9-8-4 | コンクリート面塗装工 | 415 |
| 第7編 | 河川海岸編 | 416 |
| 第1章 | 堤防・護岸 | 416 |
| 第1節 | 適用 | 416 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 416 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 416 |
| 1-3-1 | 一般事項 | 416 |
| 1-3-2 | 軽量盛土工 | 416 |

| | |
|---------------------|-----|
| 第4節 地盤改良工 | 417 |
| 1-4-1 一般事項 | 417 |
| 1-4-2 表層安定処理工 | 417 |
| 1-4-3 パネルネット工 | 417 |
| 1-4-4 バーチカルドレーン工 | 417 |
| 1-4-5 締固め改良工 | 417 |
| 1-4-6 固結工 | 417 |
| 第5節 護岸基礎工 | 417 |
| 1-5-1 一般事項 | 417 |
| 1-5-2 材料 | 417 |
| 1-5-3 作業土工(床掘り・埋戻し) | 418 |
| 1-5-4 捨石工 | 418 |
| 1-5-5 場所打コンクリート工 | 418 |
| 1-5-6 海岸コンクリートブロック工 | 418 |
| 1-5-7 笠コンクリート工 | 419 |
| 1-5-8 基礎工 | 420 |
| 第6節 護岸工 | 420 |
| 1-6-1 一般事項 | 420 |
| 1-6-2 材料 | 420 |
| 1-6-3 石積(張)工 | 421 |
| 1-6-4 海岸コンクリートブロック工 | 421 |
| 1-6-5 コンクリート被覆工 | 421 |
| 第7節 擁壁工 | 422 |
| 1-7-1 一般事項 | 422 |
| 1-7-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 422 |
| 1-7-3 場所打擁壁工 | 422 |
| 第8節 天端被覆工 | 422 |
| 1-8-1 一般事項 | 422 |
| 1-8-2 コンクリート被覆工 | 422 |
| 第9節 波返工 | 423 |
| 1-9-1 一般事項 | 423 |
| 1-9-2 材料 | 423 |
| 1-9-3 波返工 | 423 |
| 第10節 裏法被覆工 | 423 |
| 1-10-1 一般事項 | 423 |
| 1-10-2 石積(張)工 | 424 |
| 1-10-3 コンクリートブロック工 | 424 |
| 1-10-4 コンクリート被覆工 | 424 |
| 1-10-5 法枠工 | 424 |
| 第11節 カルバート工 | 424 |
| 1-11-1 一般事項 | 424 |
| 1-11-2 材料 | 424 |
| 1-11-3 プレキャストカルバート工 | 424 |
| 第12節 排水構造物工 | 424 |

目次

| | | |
|-------------|-----------------|------------|
| 1-12-1 | 一般事項 | 424 |
| 1-12-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 424 |
| 1-12-3 | 側溝工 | 425 |
| 1-12-4 | 集水柵工 | 425 |
| 1-12-5 | 管渠工 | 425 |
| 1-12-6 | 場所打水路工 | 426 |
| 第13節 | 付属物設置工 | 427 |
| 1-13-1 | 一般事項 | 427 |
| 1-13-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 427 |
| 1-13-3 | 防止柵工 | 427 |
| 1-13-4 | 境界工 | 427 |
| 1-13-5 | 銘板工 | 427 |
| 1-13-6 | 階段工 | 427 |
| 第14節 | 付帯道路工 | 427 |
| 1-14-1 | 一般事項 | 427 |
| 1-14-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 427 |
| 1-14-3 | 路側防護柵工 | 427 |
| 1-14-4 | 舗装準備工 | 427 |
| 1-14-5 | アスファルト舗装工 | 427 |
| 1-14-6 | コンクリート舗装工 | 428 |
| 1-14-7 | 薄層カラー舗装工 | 428 |
| 1-14-8 | 側溝工 | 428 |
| 1-14-9 | 集水柵工 | 428 |
| 1-14-10 | 縁石工 | 428 |
| 1-14-11 | 区画線工 | 428 |
| 第15節 | 付帯道路施設工 | 428 |
| 1-15-1 | 一般事項 | 428 |
| 1-15-2 | 境界工 | 428 |
| 1-15-3 | 道路付属物工 | 428 |
| 1-15-4 | 小型標識工 | 428 |
| 第2章 | 突堤・人工岬 | 429 |
| 第1節 | 適用 | 429 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 429 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 429 |
| 2-3-1 | 一般事項 | 429 |
| 2-3-2 | 軽量盛土工 | 429 |
| 第4節 | 突堤基礎工 | 430 |
| 2-4-1 | 一般事項 | 430 |
| 2-4-2 | 材料 | 430 |
| 2-4-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 430 |
| 2-4-4 | 捨石工 | 430 |
| 2-4-5 | 吸出し防止工 | 430 |
| 第5節 | 突堤本体工 | 431 |
| 2-5-1 | 一般事項 | 431 |

| | | |
|-------------------------------|---------------|-----|
| 2-5-2 | 捨石工 | 431 |
| 2-5-3 | 被覆石工 | 432 |
| 2-5-4 | 被覆ブロック工 | 432 |
| 2-5-5 | 海岸コンクリートブロック工 | 432 |
| 2-5-6 | 既製杭工 | 432 |
| 2-5-7 | 詰杭工 | 432 |
| 2-5-8 | 矢板工 | 432 |
| 2-5-9 | 石枠工 | 432 |
| 2-5-10 | 場所打コンクリート工 | 433 |
| 2-5-11 | ケーソン工 | 433 |
| 2-5-12 | セルラー工 | 435 |
| 第6節 根固め工 | | 435 |
| 2-6-1 | 一般事項 | 435 |
| 2-6-2 | 捨石工 | 436 |
| 2-6-3 | 根固めブロック工 | 436 |
| 第7節 消波工 | | 436 |
| 2-7-1 | 一般事項 | 436 |
| 2-7-2 | 捨石工 | 436 |
| 2-7-3 | 消波ブロック工 | 436 |
| 第3章 海域堤防(人工リーフ、離岸堤、潜堤) | | 437 |
| 第1節 適用 | | 437 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 437 |
| 第3節 海域堤基礎工 | | 437 |
| 3-3-1 | 一般事項 | 437 |
| 3-3-2 | 材料 | 438 |
| 3-3-3 | 捨石工 | 438 |
| 3-3-4 | 吸出し防止工 | 438 |
| 第4節 海域堤本体工 | | 438 |
| 3-4-1 | 一般事項 | 438 |
| 3-4-2 | 捨石工 | 438 |
| 3-4-3 | 海岸コンクリートブロック工 | 438 |
| 3-4-4 | ケーソン工 | 439 |
| 3-4-5 | セルラー工 | 439 |
| 3-4-6 | 場所打コンクリート工 | 439 |
| 第4章 浚渫(海岸) | | 440 |
| 第1節 適用 | | 440 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 440 |
| 第3節 浚渫工(ポンプ浚渫船) | | 440 |
| 4-3-1 | 一般事項 | 440 |
| 4-3-2 | 浚渫船運転工 | 441 |
| 4-3-3 | 作業船及び機械運転工 | 441 |
| 4-3-4 | 配土工 | 441 |
| 第4節 浚渫工(グラブ船) | | 441 |
| 4-4-1 | 一般事項 | 441 |

目次

| | | |
|------------|-----------------|------------|
| 4-4-2 | 浚渫船運転工 | 442 |
| 4-4-3 | 作業船運転工 | 442 |
| 4-4-4 | 配土工 | 442 |
| 第5節 | 浚渫土処理工 | 442 |
| 4-5-1 | 一般事項 | 442 |
| 4-5-2 | 浚渫土処理工 | 442 |
| 第5章 | 養 浜 | 443 |
| 第1節 | 適 用 | 443 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 443 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 443 |
| 5-3-1 | 一般事項 | 443 |
| 5-3-2 | 軽量盛土工 | 443 |
| 第4節 | 砂止工 | 444 |
| 5-4-1 | 一般事項 | 444 |
| 5-4-2 | 根固めブロック工 | 444 |
| 第8編 | 砂 防 編 | 445 |
| 第1章 | 砂防堰堤 | 445 |
| 第1節 | 適 用 | 445 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 445 |
| 第3節 | 工場製作工 | 445 |
| 1-3-1 | 一般事項 | 445 |
| 1-3-2 | 材料 | 446 |
| 1-3-3 | 鋼製堰堤製作工 | 446 |
| 1-3-4 | 鋼製堰堤仮設材製作工 | 446 |
| 1-3-5 | 工場塗装工 | 446 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 446 |
| 1-4-1 | 一般事項 | 446 |
| 1-4-2 | 輸送工 | 446 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 446 |
| 1-5-1 | 一般事項 | 446 |
| 1-5-2 | 軽量盛土工 | 446 |
| 第6節 | 法面工 | 446 |
| 1-6-1 | 一般事項 | 446 |
| 1-6-2 | 植生工 | 447 |
| 1-6-3 | 法面吹付工 | 447 |
| 1-6-4 | 法枠工 | 447 |
| 1-6-5 | 法面施肥工 | 447 |
| 1-6-6 | アンカー工 | 447 |
| 1-6-7 | かご工 | 447 |
| 第7節 | 仮締切工 | 447 |
| 1-7-1 | 一般事項 | 447 |
| 1-7-2 | 土砂・土のう締切工 | 447 |

| | | |
|-------------|-------------------|------------|
| 1-7-3 | コンクリート締切工 | 447 |
| 第8節 | コンクリート堰堤工 | 447 |
| 1-8-1 | 一般事項 | 447 |
| 1-8-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 448 |
| 1-8-3 | 埋戻し工 | 448 |
| 1-8-4 | コンクリート堰堤本体工 | 448 |
| 1-8-5 | コンクリート副堰堤工 | 450 |
| 1-8-6 | コンクリート側壁工 | 450 |
| 1-8-7 | 間詰工 | 450 |
| 1-8-8 | 水叩工 | 450 |
| 第9節 | 鋼製堰堤工 | 450 |
| 1-9-1 | 一般事項 | 450 |
| 1-9-2 | 材料 | 450 |
| 1-9-3 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 451 |
| 1-9-4 | 埋戻し工 | 451 |
| 1-9-5 | 鋼製堰堤本体工 | 451 |
| 1-9-6 | 鋼製側壁工 | 451 |
| 1-9-7 | コンクリート側壁工 | 451 |
| 1-9-8 | 間詰工 | 451 |
| 1-9-9 | 水叩工 | 451 |
| 1-9-10 | 現場塗装工 | 451 |
| 第10節 | 護床工・根固め工 | 451 |
| 1-10-1 | 一般事項 | 451 |
| 1-10-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 451 |
| 1-10-3 | 埋戻し工 | 452 |
| 1-10-4 | 根固めブロック工 | 452 |
| 1-10-5 | 間詰工 | 452 |
| 1-10-6 | 沈床工 | 452 |
| 1-10-7 | かご工 | 452 |
| 1-10-8 | 元付工 | 452 |
| 第11節 | 砂防堰堤付属物設置工 | 452 |
| 1-11-1 | 一般事項 | 452 |
| 1-11-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 452 |
| 1-11-3 | 防止柵工 | 452 |
| 1-11-4 | 境界工 | 452 |
| 1-11-5 | 銘板工 | 453 |
| 1-11-6 | 点検施設工 | 453 |
| 第12節 | 付帯道路工 | 453 |
| 1-12-1 | 一般事項 | 453 |
| 1-12-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 453 |
| 1-12-3 | 路側防護柵工 | 453 |
| 1-12-4 | 塗装準備工 | 453 |
| 1-12-5 | アスファルト舗装工 | 453 |
| 1-12-6 | コンクリート舗装工 | 453 |

目次

| | | |
|-------------|-----------------|------------|
| 1-12-7 | 薄層カラー舗装工 | 453 |
| 1-12-8 | 側溝工 | 453 |
| 1-12-9 | 集水柵工 | 453 |
| 1-12-10 | 縁石工 | 453 |
| 1-12-11 | 区画線工 | 453 |
| 第13節 | 付帯道路施設工 | 454 |
| 1-13-1 | 一般事項 | 454 |
| 1-13-2 | 境界工 | 454 |
| 1-13-3 | 道路附属物工 | 454 |
| 1-13-4 | 小型標識工 | 454 |
| 第2章 | 流 路 | 455 |
| 第1節 | 適 用 | 455 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 455 |
| 第3節 | 軽量盛土工 | 455 |
| 2-3-1 | 一般事項 | 455 |
| 2-3-2 | 軽量盛土工 | 455 |
| 第4節 | 流路護岸工 | 455 |
| 2-4-1 | 一般事項 | 455 |
| 2-4-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 455 |
| 2-4-3 | 埋戻し工 | 456 |
| 2-4-4 | 基礎工(護岸) | 456 |
| 2-4-5 | コンクリート擁壁工 | 456 |
| 2-4-6 | ブロック積擁壁工 | 456 |
| 2-4-7 | 石積擁壁工 | 456 |
| 2-4-8 | 護岸附属物工 | 456 |
| 2-4-9 | 植生工 | 456 |
| 第5節 | 床固め工 | 456 |
| 2-5-1 | 一般事項 | 456 |
| 2-5-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 456 |
| 2-5-3 | 埋戻し工 | 456 |
| 2-5-4 | 床固め本体工 | 456 |
| 2-5-5 | 垂直壁工 | 456 |
| 2-5-6 | 側壁工 | 456 |
| 2-5-7 | 水叩工 | 456 |
| 2-5-8 | 魚道工 | 457 |
| 第6節 | 根固め・水制工 | 457 |
| 2-6-1 | 一般事項 | 457 |
| 2-6-2 | 作業土工(床堀り・埋戻し) | 457 |
| 2-6-3 | 埋戻し工 | 457 |
| 2-6-4 | 根固めブロック工 | 457 |
| 2-6-5 | 間詰工 | 457 |
| 2-6-6 | 捨石工 | 457 |
| 2-6-7 | かご工 | 457 |
| 2-6-8 | 元付工 | 457 |

| | |
|----------------------------|-----|
| 第7節 流路付属物設置工 | 457 |
| 2-7-1 一般事項 | 457 |
| 2-7-2 階段工 | 457 |
| 2-7-3 防止柵工 | 457 |
| 2-7-4 境界工 | 457 |
| 第3章 斜面对策 | 458 |
| 第1節 適用 | 458 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 458 |
| 第3節 軽量盛土工 | 458 |
| 3-3-1 一般事項 | 458 |
| 3-3-2 軽量盛土工 | 458 |
| 第4節 法面工 | 459 |
| 3-4-1 一般事項 | 459 |
| 3-4-2 植生工 | 459 |
| 3-4-3 吹付工 | 459 |
| 3-4-4 法枠工 | 459 |
| 3-4-5 かご工 | 459 |
| 3-4-6 アンカー工(プレキャストコンクリート板) | 459 |
| 3-4-7 抑止アンカー工 | 460 |
| 第5節 擁壁工 | 461 |
| 3-5-1 一般事項 | 461 |
| 3-5-2 作業土工(床堀り・埋戻し) | 461 |
| 3-5-3 既製杭工 | 461 |
| 3-5-4 場所打擁壁工 | 461 |
| 3-5-5 プレキャスト擁壁工 | 461 |
| 3-5-6 補強土壁工 | 461 |
| 3-5-7 井桁ブロック工 | 461 |
| 3-5-8 落石防護工 | 461 |
| 第6節 山腹水路工 | 461 |
| 3-6-1 一般事項 | 461 |
| 3-6-2 作業土工(床堀り・埋戻し) | 462 |
| 3-6-3 山腹集水路・排水路工 | 462 |
| 3-6-4 山腹明暗渠工 | 462 |
| 3-6-5 山腹暗渠工 | 462 |
| 3-6-6 場所打水路工 | 462 |
| 3-6-7 集水柵工 | 463 |
| 第7節 地下水排除工 | 463 |
| 3-7-1 一般事項 | 463 |
| 3-7-2 作業土工(床堀り・埋戻し) | 463 |
| 3-7-3 井戸中詰工 | 463 |
| 3-7-4 集排水ボーリング工 | 463 |
| 3-7-5 集水井工 | 464 |
| 第8節 地下水遮断工 | 464 |
| 3-8-1 一般事項 | 464 |

目次

| | | |
|------------------------|---------------|-----|
| 3-8-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 464 |
| 3-8-3 | 場所打擁壁工 | 464 |
| 3-8-4 | 固結工 | 464 |
| 3-8-5 | 矢板工 | 464 |
| 第9節 抑止杭工 | | 464 |
| 3-9-1 | 一般事項 | 464 |
| 3-9-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 465 |
| 3-9-3 | 既製杭工 | 465 |
| 3-9-4 | 場所打杭工 | 465 |
| 3-9-5 | シャフト工(深礎工) | 465 |
| 3-9-6 | 合成杭工 | 465 |
| 第10節 斜面对策付属物設置工 | | 465 |
| 3-10-1 | 一般事項 | 465 |
| 3-10-2 | 点検施設工 | 465 |

第9編 ダム編 466

第10編 道路編 467

| | | |
|---------------------|------------|-----|
| 第1章 道路改良 | | 467 |
| 第1節 適用 | | 467 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 467 |
| 第3節 工場製作工 | | 468 |
| 1-3-1 | 一般事項 | 468 |
| 1-3-2 | 遮音壁支柱製作工 | 468 |
| 第4節 地盤改良工 | | 468 |
| 1-4-1 | 一般事項 | 468 |
| 1-4-2 | 路床安定処理工 | 468 |
| 1-4-3 | 置換工 | 468 |
| 1-4-4 | サンドマット工 | 468 |
| 1-4-5 | バーチカルドレーン工 | 468 |
| 1-4-6 | 締固め改良工 | 469 |
| 1-4-7 | 固結工 | 469 |
| 第5節 法面工 | | 469 |
| 1-5-1 | 一般事項 | 469 |
| 1-5-2 | 植生工 | 469 |
| 1-5-3 | 法面吹付工 | 469 |
| 1-5-4 | 法枠工 | 469 |
| 1-5-5 | 法面施肥工 | 469 |
| 1-5-6 | アンカー工 | 469 |
| 1-5-7 | かご工 | 469 |
| 第6節 軽量盛土工 | | 469 |
| 1-6-1 | 一般事項 | 469 |

| | | |
|-------------|----------------------|-----|
| 1-6-2 | 軽量盛土工 | 469 |
| 第7節 | 擁壁工 | 469 |
| 1-7-1 | 一般事項 | 469 |
| 1-7-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 470 |
| 1-7-3 | 既製杭工 | 470 |
| 1-7-4 | 場所打杭工 | 470 |
| 1-7-5 | 場所打擁壁工 | 470 |
| 1-7-6 | プレキャスト擁壁工 | 470 |
| 1-7-7 | 補強土壁工 | 470 |
| 1-7-8 | 井桁ブロック工 | 470 |
| 第8節 | 石・ブロック積(張)工 | 470 |
| 1-8-1 | 一般事項 | 470 |
| 1-8-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 470 |
| 1-8-3 | コンクリートブロック工 | 470 |
| 1-8-4 | 石積(張)工 | 470 |
| 第9節 | カルバート工 | 471 |
| 1-9-1 | 一般事項 | 471 |
| 1-9-2 | 材料 | 471 |
| 1-9-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 471 |
| 1-9-4 | 既製杭工 | 471 |
| 1-9-5 | 場所打杭工 | 471 |
| 1-9-6 | 場所打函渠工 | 471 |
| 1-9-7 | プレキャストカルバート工 | 472 |
| 1-9-8 | 防水工 | 472 |
| 第10節 | 排水構造物工(小型水路工) | 472 |
| 1-10-1 | 一般事項 | 472 |
| 1-10-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 472 |
| 1-10-3 | 側溝工 | 473 |
| 1-10-4 | 管渠工 | 473 |
| 1-10-5 | 集水柵・マンホール工 | 474 |
| 1-10-6 | 地下排水工 | 474 |
| 1-10-7 | 場所打水路工 | 474 |
| 1-10-8 | 排水工(小段排水・縦排水) | 474 |
| 第11節 | 落石雪害防止工 | 475 |
| 1-11-1 | 一般事項 | 475 |
| 1-11-2 | 材料 | 475 |
| 1-11-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 475 |
| 1-11-4 | 落石防止網工 | 475 |
| 1-11-5 | 落石防護柵工 | 475 |
| 1-11-6 | 防雪柵工 | 475 |
| 1-11-7 | 雪崩予防柵工 | 476 |
| 第12節 | 遮音壁工 | 476 |
| 1-12-1 | 一般事項 | 476 |
| 1-12-2 | 材料 | 476 |

目次

| | | |
|------------|----------------------|------------|
| 1-12-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 477 |
| 1-12-4 | 遮音壁基礎工 | 477 |
| 1-12-5 | 遮音壁本体工 | 477 |
| 第2章 | 舗装 | 478 |
| 第1節 | 適用 | 478 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 478 |
| 第3節 | 地盤改良工 | 479 |
| 2-3-1 | 一般事項 | 479 |
| 2-3-2 | 路床安定処理工 | 479 |
| 2-3-3 | 置換工 | 479 |
| 第4節 | 舗装工 | 479 |
| 2-4-1 | 一般事項 | 479 |
| 2-4-2 | 材料 | 479 |
| 2-4-3 | 舗装準備工 | 479 |
| 2-4-4 | 橋面防水工 | 479 |
| 2-4-5 | アスファルト舗装工 | 479 |
| 2-4-6 | 半たわみ性舗装工 | 479 |
| 2-4-7 | 排水性舗装工 | 480 |
| 2-4-8 | 透水性舗装工 | 480 |
| 2-4-9 | グースアスファルト舗装工 | 480 |
| 2-4-10 | コンクリート舗装工 | 480 |
| 2-4-11 | 薄層カラー舗装工 | 480 |
| 2-4-12 | ブロック舗装工 | 480 |
| 第5節 | 排水構造物工(路面排水工) | 481 |
| 2-5-1 | 一般事項 | 481 |
| 2-5-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 481 |
| 2-5-3 | 側溝工 | 481 |
| 2-5-4 | 管渠工 | 481 |
| 2-5-5 | 集水樹(街渠樹)・マンホール工 | 481 |
| 2-5-6 | 地下排水工 | 482 |
| 2-5-7 | 場所打水路工 | 482 |
| 2-5-8 | 排水工(小段排水・縦排水) | 482 |
| 2-5-9 | 排水性舗装用路肩排水工 | 482 |
| 第6節 | 縁石工 | 482 |
| 2-6-1 | 一般事項 | 482 |
| 2-6-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 482 |
| 2-6-3 | 縁石工 | 483 |
| 第7節 | 踏掛版工 | 483 |
| 2-7-1 | 一般事項 | 483 |
| 2-7-2 | 材料 | 483 |
| 2-7-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 483 |
| 2-7-4 | 踏掛版工 | 483 |
| 第8節 | 防護柵工 | 484 |
| 2-8-1 | 一般事項 | 484 |

| | | |
|-------------|-----------------|-----|
| 2-8-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 484 |
| 2-8-3 | 路側防護柵工 | 484 |
| 2-8-4 | 防止柵工 | 484 |
| 2-8-5 | ボックスビーム工 | 484 |
| 2-8-6 | 車止めポスト工 | 485 |
| 2-8-7 | 防護柵基礎工 | 485 |
| 第9節 | 標識工 | 485 |
| 2-9-1 | 一般事項 | 485 |
| 2-9-2 | 材料 | 485 |
| 2-9-3 | 小型標識工 | 486 |
| 2-9-4 | 大型標工 | 486 |
| 第10節 | 区画線工 | 486 |
| 2-10-1 | 一般事項 | 486 |
| 2-10-2 | 区画線工 | 486 |
| 第11節 | 道路植栽工 | 487 |
| 2-11-1 | 一般事項 | 487 |
| 2-11-2 | 材 料 | 487 |
| 2-11-3 | 道路植栽基盤工 | 488 |
| 2-11-4 | 道路植栽工 | 489 |
| 第12節 | 道路付属施設工 | 491 |
| 2-12-1 | 一般事項 | 491 |
| 2-12-2 | 材 料 | 492 |
| 2-12-3 | 境界工 | 492 |
| 2-12-4 | 道路付属物工 | 492 |
| 2-12-5 | ケーブル配管工 | 492 |
| 2-12-6 | 照明工 | 492 |
| 第13節 | 橋梁付属物工 | 492 |
| 2-13-1 | 一般事項 | 492 |
| 2-13-2 | 伸縮装置工 | 492 |
| 第3章 | 橋梁下部 | 493 |
| 第1節 | 適 用 | 493 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 493 |
| 第3節 | 工場製作工 | 494 |
| 3-3-1 | 一般事項 | 494 |
| 3-3-2 | 刃口金物製作工 | 494 |
| 3-3-3 | 鋼製橋脚製作工 | 495 |
| 3-3-4 | アンカーフレーム製作工 | 495 |
| 3-3-5 | 工場塗装工 | 495 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 495 |
| 3-4-1 | 一般事項 | 495 |
| 3-4-2 | 輸送工 | 495 |
| 第5節 | 軽量盛土工 | 495 |
| 3-5-1 | 一般事項 | 495 |
| 3-5-2 | 軽量盛土工 | 495 |

| | |
|----------------------------|-----|
| 第6節 橋台工 | 495 |
| 3-6-1 一般事項 | 495 |
| 3-6-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 495 |
| 3-6-3 既製杭工 | 495 |
| 3-6-4 場所打杭工 | 495 |
| 3-6-5 深礎工 | 496 |
| 3-6-6 オープンケーソン基礎工 | 496 |
| 3-6-7 ニューマチックケーソン基礎工 | 496 |
| 3-6-8 橋台躯体工 | 496 |
| 3-6-9 地下水位低下工 | 497 |
| 第7節 RC橋脚工 | 497 |
| 3-7-1 一般事項 | 497 |
| 3-7-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 497 |
| 3-7-3 既製杭工 | 497 |
| 3-7-4 場所打杭工 | 497 |
| 3-7-5 深礎工 | 497 |
| 3-7-6 オープンケーソン基礎工 | 497 |
| 3-7-7 ニューマチックケーソン基礎工 | 497 |
| 3-7-8 鋼管矢板基礎工 | 497 |
| 3-7-9 橋脚躯体工 | 497 |
| 3-7-10 地下水位低下工 | 497 |
| 第8節 鋼製橋脚工 | 497 |
| 3-8-1 一般事項 | 497 |
| 3-8-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 498 |
| 3-8-3 既製杭工 | 498 |
| 3-8-4 場所打杭工 | 498 |
| 3-8-5 深礎工 | 498 |
| 3-8-6 オープンケーソン基礎工 | 498 |
| 3-8-7 ニューマチックケーソン基礎工 | 498 |
| 3-8-8 鋼管矢板基礎工 | 498 |
| 3-8-9 橋脚フーチング工 | 498 |
| 3-8-10 橋脚架設工 | 499 |
| 3-8-11 現場継手工 | 499 |
| 3-8-12 現場塗装工 | 500 |
| 3-8-13 地下水位低下工 | 500 |
| 第9節 護岸基礎工 | 500 |
| 3-9-1 一般事項 | 500 |
| 3-9-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 500 |
| 3-9-3 基礎工 | 500 |
| 3-9-4 矢板工 | 500 |
| 3-9-5 土台基礎工 | 500 |
| 第10節 矢板護岸工 | 500 |
| 3-10-1 一般事項 | 500 |
| 3-10-2 作業土工(床掘り・埋戻し) | 500 |

| | | |
|---------------------|---------------|-----|
| 3-10-3 | 笠コンクリート工 | 500 |
| 3-10-4 | 矢板工 | 500 |
| 第11節 法覆護岸工 | | 501 |
| 3-11-1 | 一般事項 | 501 |
| 3-11-2 | コンクリートブロック工 | 501 |
| 3-11-3 | 護岸付属物工 | 501 |
| 3-11-4 | 緑化ブロック工 | 501 |
| 3-11-5 | 環境護岸ブロック工 | 501 |
| 3-11-6 | 石積(張)工 | 501 |
| 3-11-7 | 法枠工 | 501 |
| 3-11-8 | 多自然型護岸工 | 501 |
| 3-11-9 | 吹付工 | 501 |
| 3-11-10 | 植生工 | 501 |
| 3-11-11 | 覆土工 | 501 |
| 3-11-12 | 羽口工 | 502 |
| 第12節 擁壁護岸工 | | 502 |
| 3-12-1 | 一般事項 | 502 |
| 3-12-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 502 |
| 3-12-3 | 場所打擁壁工 | 502 |
| 3-12-4 | プレキャスト擁壁工 | 502 |
| 第4章 鋼橋上部 | | 503 |
| 第1節 適用 | | 503 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 503 |
| 第3節 工場製作工 | | 503 |
| 4-3-1 | 一般事項 | 503 |
| 4-3-2 | 材料 | 504 |
| 4-3-3 | 桁製作工 | 504 |
| 4-3-4 | 検査路製作工 | 504 |
| 4-3-5 | 鋼製伸縮継手製作工 | 504 |
| 4-3-6 | 落橋防止装置製作工 | 504 |
| 4-3-7 | 鋼製排水管製作工 | 504 |
| 4-3-8 | 橋梁用防護柵製作工 | 504 |
| 4-3-9 | 橋梁用高欄製作工 | 504 |
| 4-3-10 | 横断歩道橋製作工 | 504 |
| 4-3-11 | 鑄造費 | 505 |
| 4-3-12 | アンカーフレーム製作工 | 505 |
| 4-3-13 | 工場塗装工 | 505 |
| 第4節 工場製品輸送工 | | 505 |
| 4-4-1 | 一般事項 | 505 |
| 4-4-2 | 輸送工 | 505 |
| 第5節 鋼橋架設工 | | 505 |
| 4-5-1 | 一般事項 | 505 |
| 4-5-2 | 材料 | 505 |
| 4-5-3 | 地組工 | 506 |

目次

| | | |
|-------------|-------------------|------------|
| 4-5-4 | 架設工(クレーン架設) | 506 |
| 4-5-5 | 架設工(ケーブルクレーン架設) | 506 |
| 4-5-6 | 架設工(ケーブルエレクション架設) | 506 |
| 4-5-7 | 架設工(架設桁架設) | 506 |
| 4-5-8 | 架設工(送出し架設) | 506 |
| 4-5-9 | 架設工(トラベラークレーン架設) | 506 |
| 4-5-10 | 支承工 | 506 |
| 4-5-11 | 現場継手工 | 506 |
| 第6節 | 橋梁現場塗装工 | 506 |
| 4-6-1 | 一般事項 | 506 |
| 4-6-2 | 材料 | 507 |
| 4-6-3 | 現場塗装工 | 507 |
| 第7節 | 床版工 | 507 |
| 4-7-1 | 一般事項 | 507 |
| 4-7-2 | 床版工 | 507 |
| 第8節 | 橋梁付属物工 | 507 |
| 4-8-1 | 一般事項 | 507 |
| 4-8-2 | 伸縮装置工 | 507 |
| 4-8-3 | 落橋防止装置工 | 507 |
| 4-8-4 | 排水装置工 | 507 |
| 4-8-5 | 地覆工 | 507 |
| 4-8-6 | 橋梁用防護柵工 | 507 |
| 4-8-7 | 橋梁用高欄工 | 507 |
| 4-8-8 | 検査路工 | 508 |
| 4-8-9 | 銘板工 | 508 |
| 第9節 | 歩道橋本體工 | 508 |
| 4-9-1 | 一般事項 | 508 |
| 4-9-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 508 |
| 4-9-3 | 既製杭工 | 508 |
| 4-9-4 | 場所打杭工 | 508 |
| 4-9-5 | 橋脚フーチング工 | 508 |
| 4-9-6 | 歩道橋(側道橋)架設工 | 508 |
| 4-9-7 | 現場塗装工 | 509 |
| 第10節 | 鋼橋足場等設置工 | 509 |
| 4-10-1 | 一般事項 | 509 |
| 4-10-2 | 橋梁足場工 | 509 |
| 4-10-3 | 橋梁防護工 | 509 |
| 4-10-4 | 昇降用設備工 | 509 |
| 第5章 | コンクリート橋上部 | 510 |
| 第1節 | 適用 | 510 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 510 |
| 第3節 | 工場製作工 | 511 |
| 5-3-1 | 一般事項 | 511 |
| 5-3-2 | プレビーム用桁製作工 | 511 |

| | | |
|------------|---------------------|------------|
| 5-3-3 | 橋梁用防護柵製作工 | 511 |
| 5-3-4 | 鋼製伸縮継手製作工 | 512 |
| 5-3-5 | 検査路製作工 | 512 |
| 5-3-6 | 工場塗装工 | 512 |
| 5-3-7 | 鋳造費 | 512 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 512 |
| 5-4-1 | 一般事項 | 512 |
| 5-4-2 | 輸送工 | 512 |
| 第5節 | PC橋工 | 512 |
| 5-5-1 | 一般事項 | 512 |
| 5-5-2 | プレテンション桁製作工(購入工) | 513 |
| 5-5-3 | ポストテンション桁製作工 | 513 |
| 5-5-4 | プレキャストセグメント製作工(購入工) | 513 |
| 5-5-5 | プレキャストセグメント主桁組立工 | 513 |
| 5-5-6 | 支承工 | 513 |
| 5-5-7 | 架設工(クレーン架設) | 513 |
| 5-5-8 | 架設工(架設桁架設) | 513 |
| 5-5-9 | 床板・横組工 | 513 |
| 5-5-10 | 落橋防止装置工 | 513 |
| 第6節 | プレビーム桁橋工 | 513 |
| 5-6-1 | 一般事項 | 513 |
| 5-6-2 | プレビーム桁製作工(現場) | 514 |
| 5-6-3 | 支承工 | 515 |
| 5-6-4 | 架設工(クレーン架設) | 515 |
| 5-6-5 | 架設工(架設桁架設) | 515 |
| 5-6-6 | 床板・横組工 | 515 |
| 5-6-7 | 局部(部分)プレストレス工 | 515 |
| 5-6-8 | 床板・横桁工 | 516 |
| 5-6-9 | 落橋防止装置工 | 516 |
| 第7節 | PCホロースラブ橋工 | 516 |
| 5-7-1 | 一般事項 | 516 |
| 5-7-2 | 架設支保工(固定) | 517 |
| 5-7-3 | 支承工 | 517 |
| 5-7-4 | PCホロースラブ製作工 | 517 |
| 5-7-5 | 落橋防止装置工 | 517 |
| 第8節 | RCホロースラブ橋工 | 517 |
| 5-8-1 | 一般事項 | 517 |
| 5-8-2 | 架設支保工(固定) | 518 |
| 5-8-3 | 支承工 | 518 |
| 5-8-4 | RC場所打ホロースラブ製作工 | 518 |
| 5-8-5 | 落橋防止装置工 | 518 |
| 第9節 | PC版桁橋工 | 518 |
| 5-9-1 | 一般事項 | 518 |
| 5-9-2 | PC版桁製作工 | 519 |

| | | |
|--------|---------------|-----|
| 第10節 | PC箱桁橋工 | 519 |
| 5-10-1 | 一般事項 | 519 |
| 5-10-2 | 架設支保工(固定) | 519 |
| 5-10-3 | 支承工 | 519 |
| 5-10-4 | PC箱桁製作工 | 520 |
| 5-10-5 | 落橋防止装置工 | 520 |
| 第11節 | PC片持箱桁橋工 | 520 |
| 5-11-1 | 一般事項 | 520 |
| 5-11-2 | PC片持箱桁製作工 | 520 |
| 5-11-3 | 支承工 | 521 |
| 5-11-4 | 架設工(片持架設) | 521 |
| 第12節 | PC押し箱桁橋工 | 521 |
| 5-12-1 | 一般事項 | 521 |
| 5-12-2 | PC押し箱桁製作工 | 522 |
| 5-12-3 | 架設工(押し架設) | 522 |
| 第13節 | 橋梁付属物工 | 523 |
| 5-13-1 | 一般事項 | 523 |
| 5-13-2 | 伸縮装置工 | 523 |
| 5-13-3 | 排水装置工 | 523 |
| 5-13-4 | 地覆工 | 523 |
| 5-13-5 | 橋梁用防止柵工 | 523 |
| 5-13-6 | 橋梁用高欄工 | 523 |
| 5-13-7 | 検査路工 | 523 |
| 5-13-8 | 銘板工 | 523 |
| 第14節 | コンクリート橋足場等設置工 | 523 |
| 5-14-1 | 一般事項 | 523 |
| 5-14-2 | 橋梁足場工 | 523 |
| 5-14-3 | 橋梁防護工 | 523 |
| 5-14-4 | 昇降用設備工 | 523 |
| 第6章 | トンネル(NATM) | 524 |
| 第1節 | 適用 | 524 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 525 |
| 第3節 | トンネル掘削工 | 525 |
| 6-3-1 | 一般事項 | 525 |
| 6-3-2 | 掘削工 | 525 |
| 第4節 | 支保工 | 526 |
| 6-4-1 | 一般事項 | 526 |
| 6-4-2 | 材料 | 527 |
| 6-4-3 | 吹付工 | 527 |
| 6-4-4 | ロックボルト工 | 527 |
| 6-4-5 | 鋼製支保工 | 528 |
| 6-4-6 | 金網工 | 528 |
| 第5節 | 覆工 | 528 |
| 6-5-1 | 一般事項 | 528 |

| | | |
|------------|----------------------|------------|
| 6-5-2 | 材料 | 529 |
| 6-5-3 | 覆工コンクリート工 | 529 |
| 6-5-4 | 側壁コンクリート工 | 530 |
| 6-5-5 | 床版コンクリート工 | 531 |
| 6-5-6 | トンネル防水工 | 531 |
| 第6節 | インバート工 | 531 |
| 6-6-1 | 一般事項 | 531 |
| 6-6-2 | 材料 | 531 |
| 6-6-3 | インバート掘削工 | 531 |
| 6-6-4 | インバート本体工 | 531 |
| 第7節 | 坑内付帯工 | 532 |
| 6-7-1 | 一般事項 | 532 |
| 6-7-2 | 材料 | 532 |
| 6-7-3 | 箱抜工 | 532 |
| 6-7-4 | 裏面排水工 | 532 |
| 6-7-5 | 地下排水工 | 532 |
| 第8節 | 坑門工 | 532 |
| 6-8-1 | 一般事項 | 532 |
| 6-8-2 | 坑口付工 | 532 |
| 6-8-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 532 |
| 6-8-4 | 坑門本体工 | 532 |
| 6-8-5 | 明り巻工 | 533 |
| 6-8-6 | 銘板工 | 533 |
| 第9節 | 掘削補助工 | 533 |
| 6-9-1 | 一般事項 | 533 |
| 6-9-2 | 材料 | 533 |
| 6-9-3 | 掘削補助工A | 534 |
| 6-9-4 | 掘削補助工B | 534 |
| 第7章 | コンクリートシェッド | 535 |
| 第1節 | 適用 | 535 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 535 |
| 第3節 | プレキャストシェッド下部工 | 536 |
| 7-3-1 | 一般事項 | 536 |
| 7-3-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 536 |
| 7-3-3 | 既製杭工 | 536 |
| 7-3-4 | 場所打杭工 | 536 |
| 7-3-5 | 深礎工 | 536 |
| 7-3-6 | 受台工 | 536 |
| 7-3-7 | アンカー工 | 537 |
| 第4節 | プレキャストシェッド上部工 | 537 |
| 7-4-1 | 一般事項 | 537 |
| 7-4-2 | シェッド購入工 | 537 |
| 7-4-3 | 架設工 | 537 |
| 7-4-4 | 土砂囲工 | 537 |

目次

| | | |
|------------|------------------|------------|
| 7-4-5 | 柱脚コンクリート工 | 537 |
| 7-4-6 | 横締め工 | 537 |
| 7-4-7 | 防水工 | 538 |
| 第5節 | RCシェッド工 | 538 |
| 7-5-1 | 一般事項 | 538 |
| 7-5-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 538 |
| 7-5-3 | 既製杭工 | 538 |
| 7-5-4 | 場所打杭工 | 538 |
| 7-5-5 | 深礎工 | 538 |
| 7-5-6 | 躯体工 | 538 |
| 7-5-7 | アンカー工 | 538 |
| 第6節 | シェッド付属物工 | 538 |
| 7-6-1 | 一般事項 | 538 |
| 7-6-2 | 緩衝工 | 539 |
| 7-6-3 | 落橋防止装置工 | 539 |
| 7-6-4 | 排水装置工 | 539 |
| 7-6-5 | 銘板工 | 539 |
| 第8章 | 鋼製シェッド | 540 |
| 第1節 | 適用 | 540 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 540 |
| 第3節 | 工場製作工 | 541 |
| 8-3-1 | 一般事項 | 541 |
| 8-3-2 | 材料 | 541 |
| 8-3-3 | 梁(柱)製作工 | 541 |
| 8-3-4 | 屋根製作工 | 541 |
| 8-3-5 | 鋼製配水管製作工 | 541 |
| 8-3-6 | 鋳造費 | 541 |
| 8-3-7 | 工場塗装工 | 541 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 541 |
| 8-4-1 | 一般事項 | 541 |
| 8-4-2 | 輸送工 | 541 |
| 第5節 | 鋼製シェッド下部工 | 541 |
| 8-5-1 | 一般事項 | 541 |
| 8-5-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 542 |
| 8-5-3 | 既製杭工 | 542 |
| 8-5-4 | 場所打杭工 | 542 |
| 8-5-5 | 深礎工 | 542 |
| 8-5-6 | 受台工 | 542 |
| 第6節 | 鋼製シェッド上部工 | 543 |
| 8-6-1 | 一般事項 | 543 |
| 8-6-2 | 材料 | 543 |
| 8-6-3 | 架設工 | 543 |
| 8-6-4 | 現場継手工 | 543 |
| 8-6-5 | 現場塗装工 | 543 |

| | | |
|---------------------|---------------|-----|
| 8-6-6 | 屋根コンクリート工 | 543 |
| 8-6-7 | 防水工 | 544 |
| 第7節 シェッド付属物工 | | 544 |
| 8-7-1 | 一般事項 | 544 |
| 8-7-2 | 材料 | 544 |
| 8-7-3 | 排水装置工 | 544 |
| 8-7-4 | 落橋防止装置工 | 544 |
| 8-7-5 | 銘板工 | 544 |
| 第9章 地下横断歩道 | | 545 |
| 第1節 適用 | | 545 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 545 |
| 第3節 開削土工 | | 545 |
| 9-3-1 | 一般事項 | 545 |
| 9-3-2 | 掘削工 | 546 |
| 9-3-3 | 残土処理工 | 546 |
| 第4節 地盤改良工 | | 546 |
| 9-4-1 | 一般事項 | 546 |
| 9-4-2 | 路床安定処理工 | 546 |
| 9-4-3 | 置換工 | 546 |
| 9-4-4 | サンドマット工 | 546 |
| 9-4-5 | バーチカルドレーン工 | 546 |
| 9-4-6 | 締固め改良工 | 546 |
| 9-4-7 | 固結工 | 546 |
| 第5節 現場打構築工 | | 546 |
| 9-5-1 | 一般事項 | 546 |
| 9-5-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 546 |
| 9-5-3 | 現場打躯体工 | 546 |
| 9-5-4 | 継手工 | 547 |
| 9-5-5 | カラー継手工 | 547 |
| 9-5-6 | 防水工 | 547 |
| 第10章 地下駐車場 | | 548 |
| 第1節 適用 | | 548 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 548 |
| 第3節 工場製作工 | | 548 |
| 10-3-1 | 一般事項 | 548 |
| 10-3-2 | 設備・金物製作工 | 548 |
| 10-3-3 | 工場塗装工 | 548 |
| 第4節 工場製品輸送工 | | 548 |
| 10-4-1 | 一般事項 | 548 |
| 10-4-2 | 輸送工 | 549 |
| 第5節 開削土工 | | 549 |
| 10-5-1 | 一般事項 | 549 |
| 10-5-2 | 掘削工 | 549 |
| 10-5-3 | 埋戻し工 | 549 |

目次

| | | |
|-------------|------------------|-----|
| 10-5-4 | 残土処理工 | 549 |
| 第6節 | 構築工 | 549 |
| 10-6-1 | 一般事項 | 549 |
| 10-6-2 | 躯体工 | 550 |
| 10-6-3 | 防水工 | 550 |
| 第7節 | 付属設備工 | 550 |
| 10-7-1 | 一般事項 | 550 |
| 10-7-2 | 設備工 | 550 |
| 10-7-3 | 付属金物工 | 550 |
| 10-7-4 | 情報案内施設工 | 550 |
| 第11章 | 共同溝 | 551 |
| 第1節 | 適用 | 551 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 551 |
| 第3節 | 工場製作工 | 551 |
| 11-3-1 | 一般事項 | 551 |
| 11-3-2 | 設備・金物製作工 | 551 |
| 11-3-3 | 工場塗装工 | 551 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 552 |
| 11-4-1 | 一般事項 | 552 |
| 11-4-2 | 輸送工 | 552 |
| 第5節 | 開削土工 | 552 |
| 11-5-1 | 一般事項 | 552 |
| 11-5-2 | 掘削工 | 552 |
| 11-5-3 | 埋戻し工 | 552 |
| 11-5-4 | 残土処理工 | 552 |
| 第6節 | 現場打構築工 | 552 |
| 11-6-1 | 一般事項 | 552 |
| 11-6-2 | 現場打躯体工 | 553 |
| 11-6-3 | 歩床工 | 553 |
| 11-6-4 | カラー継手工 | 553 |
| 11-6-5 | 防水工 | 553 |
| 第7節 | プレキャスト構築工 | 553 |
| 11-7-1 | 一般事項 | 553 |
| 11-7-2 | プレキャスト躯体工 | 553 |
| 11-7-3 | 縦締工 | 553 |
| 11-7-4 | 横締工 | 553 |
| 11-7-5 | 可とう継手工 | 553 |
| 11-7-6 | 目地工 | 554 |
| 第8節 | 付属設備工 | 554 |
| 11-8-1 | 一般事項 | 554 |
| 11-8-2 | 設備工 | 554 |
| 11-8-3 | 付属金物工 | 554 |
| 第12章 | 電線共同溝 | 555 |
| 第1節 | 適用 | 555 |

| | |
|-------------------------|-----|
| 第2節 適用すべき諸基準 | 555 |
| 第3節 舗装版撤去工 | 555 |
| 12-3-1 一般事項 | 555 |
| 12-3-2 舗装版破碎工 | 555 |
| 第4節 開削土工 | 555 |
| 12-4-1 一般事項 | 555 |
| 12-4-2 掘削工 | 555 |
| 12-4-3 埋戻し工 | 555 |
| 12-4-4 残土処理工 | 555 |
| 第5節 電線共同溝工 | 556 |
| 12-5-1 一般事項 | 556 |
| 12-5-2 管路工(管路部) | 556 |
| 12-5-3 プレキャストボックス工(特殊部) | 556 |
| 12-5-4 現場打ボックス工(特殊部) | 557 |
| 第6節 付帯設備工 | 557 |
| 12-6-1 一般事項 | 557 |
| 12-6-2 ハンドホール工 | 557 |
| 12-6-3 土留壁工(継壁) | 557 |
| 第13章 情報ボックス工 | 558 |
| 第1節 適用 | 558 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 558 |
| 第3節 情報ボックス工 | 558 |
| 13-3-1 一般事項 | 558 |
| 13-3-2 舗装版破碎工 | 558 |
| 13-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し) | 558 |
| 13-3-4 管路工(管路部) | 558 |
| 第4節 付帯設備工 | 558 |
| 13-4-1 一般事項 | 558 |
| 13-4-2 ハンドホール工 | 559 |
| 第14章 道路維持 | 560 |
| 第1節 適用 | 560 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 560 |
| 第3節 巡視・巡回工 | 561 |
| 14-3-1 一般事項 | 561 |
| 14-3-2 道路巡回工 | 561 |
| 第4節 舗装工 | 562 |
| 14-4-1 一般事項 | 562 |
| 14-4-2 材料 | 562 |
| 14-4-3 路面切削工 | 562 |
| 14-4-4 舗装打換え工 | 562 |
| 14-4-5 切削オーバーレイ工 | 562 |
| 14-4-6 オーバーレイ工 | 562 |
| 14-4-7 路上再生工 | 562 |
| 14-4-8 薄層カラー舗装工 | 565 |

目次

| | | |
|-------------------------|---------------|-----|
| 14-4-9 | コンクリート舗装補修工 | 565 |
| 14-4-10 | アスファルト舗装補修工 | 565 |
| 14-4-11 | グルーピング工 | 565 |
| 第5節 排水構造物工 | | 566 |
| 14-5-1 | 一般事項 | 566 |
| 14-5-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 566 |
| 14-5-3 | 側溝工 | 566 |
| 14-5-4 | 管渠工 | 566 |
| 14-5-5 | 集水柵・マンホール工 | 566 |
| 14-5-6 | 地下排水工 | 566 |
| 14-5-7 | 場所打水路工 | 566 |
| 14-5-8 | 排水工 | 566 |
| 第6節 防護柵工 | | 566 |
| 14-6-1 | 一般事項 | 566 |
| 14-6-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 566 |
| 14-6-3 | 路側防護柵工 | 567 |
| 14-6-4 | 防止柵工 | 567 |
| 14-6-5 | ボックスビーム工 | 567 |
| 14-6-6 | 車止めポスト工 | 567 |
| 14-6-7 | 防護柵基礎工 | 567 |
| 第7節 標識工 | | 567 |
| 14-7-1 | 一般事項 | 567 |
| 14-7-2 | 材料 | 567 |
| 14-7-3 | 小型標識工 | 567 |
| 14-7-4 | 大型標識工 | 567 |
| 第8節 道路付属施設工 | | 568 |
| 14-8-1 | 一般事項 | 568 |
| 14-8-2 | 材料 | 568 |
| 14-8-3 | 境界工 | 568 |
| 14-8-4 | 道路付属物工 | 568 |
| 14-8-5 | ケーブル配管工 | 568 |
| 14-8-6 | 照明工 | 568 |
| 第9節 軽量盛土工 | | 568 |
| 14-9-1 | 一般事項 | 568 |
| 14-9-2 | 軽量盛土工 | 568 |
| 第10節 擁壁工 | | 568 |
| 14-10-1 | 一般事項 | 568 |
| 14-10-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 568 |
| 14-10-3 | 現場打擁壁工 | 569 |
| 14-10-4 | プレキャスト擁壁工 | 569 |
| 第11節 石・ブロック積(張)工 | | 569 |
| 14-11-1 | 一般事項 | 569 |
| 14-11-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 569 |
| 14-11-3 | コンクリートブロック工 | 569 |

| | | |
|-------------|---------------|------------|
| 14-11-4 | 石積(張)工 | 569 |
| 第12節 | カルバート工 | 569 |
| 14-12-1 | 一般事項 | 569 |
| 14-12-2 | 材料 | 569 |
| 14-12-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 570 |
| 14-12-4 | 場所打函渠工 | 570 |
| 14-12-5 | プレキャストカルバート工 | 570 |
| 14-12-6 | 防水工 | 570 |
| 第13節 | 法面工 | 570 |
| 14-13-1 | 一般事項 | 570 |
| 14-13-2 | 植生工 | 570 |
| 14-13-3 | 法面吹付工 | 570 |
| 14-13-4 | 法枠工 | 570 |
| 14-13-5 | 法面施肥工 | 570 |
| 14-13-6 | アンカー工 | 570 |
| 14-13-7 | かご工 | 570 |
| 第14節 | 橋梁床版工 | 570 |
| 14-14-1 | 一般事項 | 570 |
| 14-14-2 | 材料 | 570 |
| 14-14-3 | 床版補強工(鋼板接着工法) | 571 |
| 14-14-4 | 床版補強工(増桁架設工法) | 571 |
| 14-14-5 | 床版増厚補強工 | 572 |
| 14-14-6 | 床版取替工 | 572 |
| 14-14-7 | 旧橋撤去工 | 573 |
| 第15節 | 橋梁附属物工 | 573 |
| 14-15-1 | 一般事項 | 573 |
| 14-15-2 | 伸縮継手工 | 573 |
| 14-15-3 | 排水施設工 | 573 |
| 14-15-4 | 地覆工 | 573 |
| 14-15-5 | 橋梁用防護柵工 | 574 |
| 14-15-6 | 橋梁用高欄工 | 574 |
| 14-15-7 | 検査路工 | 574 |
| 第16節 | 横断歩道橋工 | 574 |
| 14-16-1 | 一般事項 | 574 |
| 14-16-2 | 材料 | 574 |
| 14-16-3 | 横断歩道橋工 | 574 |
| 第17節 | 現場塗装工 | 574 |
| 14-17-1 | 一般事項 | 574 |
| 14-17-2 | 材料 | 574 |
| 14-17-3 | 橋梁塗装工 | 575 |
| 14-17-4 | 道路附属構造物塗装工 | 575 |
| 14-17-5 | 張紙防止塗装工 | 575 |
| 14-17-6 | コンクリート面塗装工 | 576 |
| 第18節 | トンネル工 | 576 |

目次

| | | |
|-------------|-----------------|------------|
| 14-18-1 | 一般事項 | 576 |
| 14-18-2 | 内装板工 | 576 |
| 14-18-3 | 裏込注入工 | 576 |
| 14-18-4 | 漏水対策工 | 577 |
| 第19節 | 道路付属物復旧工 | 577 |
| 14-19-1 | 一般事項 | 577 |
| 14-19-2 | 材料 | 577 |
| 14-19-3 | 付属物復旧工 | 577 |
| 第20節 | 道路清掃工 | 578 |
| 14-20-1 | 一般事項 | 578 |
| 14-20-2 | 材料 | 578 |
| 14-20-3 | 路面清掃工 | 578 |
| 14-20-4 | 路肩整正工 | 579 |
| 14-20-5 | 排水施設清掃工 | 579 |
| 14-20-6 | 橋梁清掃工 | 579 |
| 14-20-7 | 道路付属物清掃工 | 579 |
| 14-20-8 | 構造物清掃工 | 580 |
| 第21節 | 植栽維持工 | 580 |
| 14-21-1 | 一般事項 | 580 |
| 14-21-2 | 材料 | 580 |
| 14-21-3 | 樹木・芝生管理工 | 580 |
| 第22節 | 除草工 | 580 |
| 14-22-1 | 一般事項 | 580 |
| 14-22-2 | 道路除草工 | 581 |
| 第23節 | 冬期対策施設工 | 581 |
| 14-23-1 | 一般事項 | 581 |
| 14-23-2 | 冬期安全施設工 | 581 |
| 第24節 | 応急処理工 | 581 |
| 14-24-1 | 一般事項 | 581 |
| 14-24-2 | 応急処理作業工 | 582 |
| 第15章 | 雪 寒 | 583 |
| 第1節 | 適 用 | 583 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 583 |
| 第3節 | 除雪工 | 583 |
| 15-3-1 | 一般事項 | 583 |
| 15-3-2 | 材料 | 585 |
| 15-3-3 | 一般除雪工 | 585 |
| 15-3-4 | 運搬除雪工 | 585 |
| 15-3-5 | 凍結防止工 | 585 |
| 15-3-6 | 歩道除雪工 | 585 |
| 15-3-7 | 安全処理工 | 586 |
| 15-3-8 | 雪道巡回工 | 586 |
| 15-3-9 | 待機補償費 | 587 |
| 15-3-10 | 保険費 | 587 |

| | | |
|-------------|-----------------|------------|
| 15-3-11 | 除雪機械修理工 | 587 |
| 第16章 | 道路修繕 | 588 |
| 第1節 | 適用 | 588 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 588 |
| 第3節 | 工場製作工 | 589 |
| 16-3-1 | 一般事項 | 589 |
| 16-3-2 | 材料 | 589 |
| 16-3-3 | 床版補強材製作工 | 589 |
| 16-3-4 | 桁補強材製作工 | 589 |
| 16-3-5 | 落橋防止装置製作工 | 589 |
| 16-3-6 | R C橋脚巻立て鋼板製作工 | 589 |
| 第4節 | 工場製品輸送工 | 590 |
| 16-4-1 | 一般事項 | 590 |
| 16-4-2 | 輸送工 | 590 |
| 第5節 | 舗装工 | 590 |
| 16-5-1 | 一般事項 | 590 |
| 16-5-2 | 材料 | 590 |
| 16-5-3 | 路面切削工 | 590 |
| 16-5-4 | 舗装打換え工 | 590 |
| 16-5-5 | 切削オーバーレイ工 | 590 |
| 16-5-6 | オーバーレイ工 | 590 |
| 16-5-7 | 路上再生工 | 591 |
| 16-5-8 | 薄層カラー舗装工 | 591 |
| 16-5-9 | グルーピング工 | 591 |
| 第6節 | 排水構造物工 | 591 |
| 16-6-1 | 一般事項 | 591 |
| 16-6-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 591 |
| 16-6-3 | 側溝工 | 591 |
| 16-6-4 | 管渠工 | 591 |
| 16-6-5 | 集水柵・マンホール工 | 591 |
| 16-6-6 | 地下排水工 | 591 |
| 16-6-7 | 場所打水路工 | 591 |
| 16-6-8 | 排水工 | 591 |
| 第7節 | 縁石工 | 591 |
| 16-7-1 | 一般事項 | 591 |
| 16-7-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 591 |
| 16-7-3 | 縁石工 | 592 |
| 第8節 | 防護柵工 | 592 |
| 16-8-1 | 一般事項 | 592 |
| 16-8-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 592 |
| 16-8-3 | 路側防護柵工 | 592 |
| 16-8-4 | 防止柵工 | 592 |
| 16-8-5 | ボックスビーム工 | 592 |
| 16-8-6 | 車止めポスト工 | 592 |

| | | |
|-------------|--------------------|------------|
| 16-8-7 | 防護柵基礎工 | 592 |
| 第9節 | 標識工 | 592 |
| 16-9-1 | 一般事項 | 592 |
| 16-9-2 | 材料 | 592 |
| 16-9-3 | 小型標識工 | 593 |
| 16-9-4 | 大型標識工 | 593 |
| 第10節 | 区画線工 | 593 |
| 16-10-1 | 一般事項 | 593 |
| 16-10-2 | 区画線工 | 593 |
| 第11節 | 道路植栽工 | 593 |
| 16-11-1 | 一般事項 | 593 |
| 16-11-2 | 材料 | 593 |
| 16-11-3 | 道路植栽工 | 593 |
| 第12節 | 道路附属施設工 | 593 |
| 16-12-1 | 一般事項 | 593 |
| 16-12-2 | 材料 | 593 |
| 16-12-3 | 境界工 | 594 |
| 16-12-4 | 道路附属物工 | 594 |
| 16-12-5 | ケーブル配管工 | 594 |
| 16-12-6 | 照明工 | 594 |
| 第13節 | 軽量盛土工 | 594 |
| 16-13-1 | 一般事項 | 594 |
| 16-13-2 | 軽量盛土工 | 594 |
| 第14節 | 擁壁工 | 594 |
| 16-14-1 | 一般事項 | 594 |
| 16-14-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 594 |
| 16-14-3 | 現場打擁壁工 | 594 |
| 16-14-4 | プレキャスト擁壁工 | 594 |
| 第15節 | 石・ブロック積(張)工 | 594 |
| 16-15-1 | 一般事項 | 594 |
| 16-15-2 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 595 |
| 16-15-3 | コンクリートブロック工 | 595 |
| 16-15-4 | 石積(張)工 | 595 |
| 第16節 | カルバート工 | 595 |
| 16-16-1 | 一般事項 | 595 |
| 16-16-2 | 材料 | 595 |
| 16-16-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 595 |
| 16-16-4 | 場所打函渠工 | 595 |
| 16-16-5 | プレキャストカルバート工 | 595 |
| 16-16-6 | 防水工 | 595 |
| 第17節 | 法面工 | 596 |
| 16-17-1 | 一般事項 | 596 |
| 16-17-2 | 植生工 | 596 |
| 16-17-3 | 法面吹付工 | 596 |

| | | |
|-------------|----------------|------------|
| 16-17-4 | 法枠工 | 596 |
| 16-17-5 | 法面施肥工 | 596 |
| 16-17-6 | アンカー工 | 596 |
| 16-17-7 | かご工 | 596 |
| 第18節 | 落石雪害防止工 | 596 |
| 16-18-1 | 一般事項 | 596 |
| 16-18-2 | 材料 | 597 |
| 16-18-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 597 |
| 16-18-4 | 落石防止網工 | 597 |
| 16-18-5 | 落石防護柵工 | 597 |
| 16-18-6 | 防雪柵工 | 597 |
| 16-18-7 | 雪崩予防柵工 | 597 |
| 第19節 | 橋梁床版工 | 597 |
| 16-19-1 | 一般事項 | 597 |
| 16-19-2 | 材料 | 597 |
| 16-19-3 | 床版補強工(鋼板接着工法) | 597 |
| 16-19-4 | 床版補強工(増桁架設工法) | 597 |
| 16-19-5 | 床版増厚補強工 | 597 |
| 16-19-6 | 床版取替工 | 597 |
| 16-19-7 | 旧橋撤去工 | 597 |
| 第20節 | 鋼桁工 | 598 |
| 16-20-1 | 一般事項 | 598 |
| 16-20-2 | 材料 | 598 |
| 16-20-3 | 鋼桁補強工 | 598 |
| 第21節 | 橋梁支承工 | 598 |
| 16-21-1 | 一般事項 | 598 |
| 16-21-2 | 材料 | 598 |
| 16-21-3 | 鋼橋支承工 | 598 |
| 16-21-4 | P C橋支承工 | 598 |
| 第22節 | 橋梁付属物工 | 599 |
| 16-22-1 | 一般事項 | 599 |
| 16-22-2 | 材料 | 599 |
| 16-22-3 | 伸縮継手工 | 599 |
| 16-22-4 | 落橋防止装置工 | 599 |
| 16-22-5 | 排水施設工 | 599 |
| 16-22-6 | 地覆工 | 599 |
| 16-22-7 | 橋梁用防護柵工 | 599 |
| 16-22-8 | 橋梁用高欄工 | 599 |
| 16-22-9 | 検査路工 | 599 |
| 16-22-10 | 沓座拡幅工 | 599 |
| 第23節 | 横断歩道橋工 | 600 |
| 16-23-1 | 一般事項 | 600 |
| 16-23-2 | 材料 | 600 |
| 16-23-3 | 横断歩道橋工 | 600 |

目次

| | |
|-----------------------|-----|
| 第24節 橋脚巻立て工 | 600 |
| 16-24-1 一般事項 | 600 |
| 16-24-2 材料 | 600 |
| 16-24-3 作業土工(床掘り・埋戻し) | 600 |
| 16-24-4 R C橋脚鋼板巻立て工 | 600 |
| 16-24-5 橋脚コンクリート巻立て工 | 603 |
| 第25節 現場塗装工 | 604 |
| 16-25-1 一般事項 | 604 |
| 16-25-2 材料 | 604 |
| 16-25-3 橋梁塗装工 | 604 |
| 16-25-4 道路付属構造物塗装工 | 604 |
| 16-25-5 張紙防止塗装工 | 604 |
| 16-25-6 コンクリート面塗装工 | 604 |
| 第26節 トンネル工 | 605 |
| 16-26-1 一般事項 | 605 |
| 16-26-2 材料 | 605 |
| 16-26-3 内装板工 | 605 |
| 16-26-4 裏込注入工 | 605 |
| 16-26-5 漏水対策工 | 605 |
| 第11編 公園緑地編 | 606 |
| 第1章 基盤整備 | 606 |
| 第1節 適用 | 606 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 606 |
| 第3節 敷地造成工 | 607 |
| 1-3-1 一般事項 | 607 |
| 1-3-2 表土保全工 | 607 |
| 1-3-3 整地工 | 607 |
| 1-3-4 掘削工 | 608 |
| 1-3-5 盛土工 | 608 |
| 1-3-6 路体盛土工 | 608 |
| 1-3-7 路床盛土工 | 608 |
| 1-3-8 法面整形工 | 608 |
| 1-3-9 路床安定処理工 | 608 |
| 1-3-10 置換工 | 608 |
| 1-3-11 サンドマット工 | 608 |
| 1-3-12 バーチカルドレーン工 | 608 |
| 1-3-13 残土処理工 | 608 |
| 第4節 公園土工 | 608 |
| 1-4-1 一般事項 | 608 |
| 1-4-2 小規模造成工 | 608 |
| 1-4-3 残土処理工 | 609 |
| 第5節 植栽基盤工 | 609 |

| | | |
|-------------|--------------------|-----|
| 1-5-1 | 一般事項 | 609 |
| 1-5-2 | 材料 | 609 |
| 1-5-3 | 透水層工 | 610 |
| 1-5-4 | 土層改良工 | 610 |
| 1-5-5 | 土性改良工 | 611 |
| 1-5-6 | 表土盛土工 | 611 |
| 1-5-7 | 人工地盤工 | 611 |
| 1-5-8 | 造形工 | 612 |
| 第6節 | 法面工 | 612 |
| 1-6-1 | 一般事項 | 612 |
| 1-6-2 | 材料 | 613 |
| 1-6-3 | 法面ネット工 | 613 |
| 1-6-4 | 植生工 | 613 |
| 1-6-5 | 法枠工 | 613 |
| 1-6-6 | 編柵工 | 613 |
| 1-6-7 | かご工 | 613 |
| 第7節 | 軽量盛土工 | 613 |
| 1-7-1 | 一般事項 | 613 |
| 1-7-2 | 軽量盛土工 | 613 |
| 第8節 | 擁壁工 | 614 |
| 1-8-1 | 一般事項 | 614 |
| 1-8-2 | 材料 | 614 |
| 1-8-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 614 |
| 1-8-4 | 場所打擁壁工 | 614 |
| 1-8-5 | プレキャスト擁壁工 | 614 |
| 1-8-6 | 補強土壁工 | 614 |
| 1-8-7 | コンクリートブロック工 | 614 |
| 1-8-8 | 石積工 | 614 |
| 1-8-9 | 土留め工 | 619 |
| 第9節 | 公園カルバート工 | 619 |
| 1-9-1 | 一般事項 | 619 |
| 1-9-2 | 材料 | 620 |
| 1-9-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 620 |
| 1-9-4 | 場所打函渠工 | 620 |
| 1-9-5 | プレキャストカルバート工 | 620 |
| 第10節 | 公園施設等撤去・移設工 | 620 |
| 1-10-1 | 一般事項 | 620 |
| 1-10-2 | 公園施設撤去工 | 620 |
| 1-10-3 | 移設工 | 620 |
| 1-10-4 | 伐採工 | 621 |
| 1-10-5 | 発生材再利用工 | 621 |
| 第2章 | 植栽 | 622 |
| 第1節 | 適用 | 622 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 622 |

| | |
|---------------------------|-----|
| 第3節 植栽工 | 622 |
| 2-3-1 一般事項 | 622 |
| 2-3-2 材料 | 624 |
| 2-3-3 高木植栽工 | 628 |
| 2-3-4 中低木植栽工 | 630 |
| 2-3-5 特殊樹木植栽工 | 630 |
| 2-3-6 地被類植栽工 | 630 |
| 2-3-7 草花種子散布工 | 631 |
| 2-3-8 播種工 | 631 |
| 2-3-9 花壇植栽工 | 631 |
| 2-3-10 樹木養生工 | 631 |
| 2-3-11 樹名板工 | 632 |
| 2-3-12 根囲い保護工 | 632 |
| 2-3-13 芝生保護工 | 632 |
| 2-3-14 壁面緑化施設工 | 632 |
| 第4節 移植工 | 632 |
| 2-4-1 一般事項 | 632 |
| 2-4-2 材料 | 634 |
| 2-4-3 根回し工 | 634 |
| 2-4-4 高木移植工 | 634 |
| 2-4-5 根株移植工 | 635 |
| 2-4-6 中低木移植工 | 635 |
| 2-4-7 地被類移植工 | 635 |
| 2-4-8 樹木養生工 | 635 |
| 2-4-9 樹名板工 | 635 |
| 2-4-10 根囲い保護工 | 636 |
| 第5節 樹木整姿工 | 636 |
| 2-5-1 一般事項 | 636 |
| 2-5-2 材料 | 636 |
| 2-5-3 高中木整姿工 | 636 |
| 2-5-4 低木整姿工 | 637 |
| 2-5-5 樹勢回復工 | 637 |
| 第3章 施設整備 | 639 |
| 第1節 適用 | 639 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | 639 |
| 第3節 給水設備工 | 640 |
| 3-3-1 一般事項 | 640 |
| 3-3-2 材料 | 640 |
| 3-3-3 水栓類取付工 | 642 |
| 3-3-4 貯水施設工 | 642 |
| 3-3-5 循環設備工 | 643 |
| 3-3-6 散水施設工 | 645 |
| 3-3-7 消火栓工 | 645 |
| 3-3-8 給水設備修繕工 | 645 |

| | | |
|--------------------|---------------|-----|
| 3-3-9 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 645 |
| 3-3-10 | 給水管路工 | 645 |
| 第4節 雨水排水設備工 | | 647 |
| 3-4-1 | 一般事項 | 647 |
| 3-4-2 | 材料 | 647 |
| 3-4-3 | 調整池工 | 648 |
| 3-4-4 | 貯留施設工 | 648 |
| 3-4-5 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 648 |
| 3-4-6 | 側溝工 | 648 |
| 3-4-7 | 管渠工 | 649 |
| 3-4-8 | 集水柵・マンホール工 | 650 |
| 3-4-9 | 地下排水工 | 651 |
| 3-4-10 | 公園水路工 | 651 |
| 第5節 汚水排水設備工 | | 651 |
| 3-5-1 | 一般事項 | 651 |
| 3-5-2 | 材料 | 651 |
| 3-5-3 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 652 |
| 3-5-4 | 管渠工 | 652 |
| 3-5-5 | 汚水柵・マンホール工 | 652 |
| 3-5-6 | 浄化槽工 | 652 |
| 第6節 電気設備工 | | 653 |
| 3-6-1 | 一般事項 | 653 |
| 3-6-2 | 材料 | 653 |
| 3-6-3 | 照明設備工 | 654 |
| 3-6-4 | 放送設備工 | 655 |
| 3-6-5 | 監視カメラ設置工 | 655 |
| 3-6-6 | 電気設備修繕工 | 655 |
| 3-6-7 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 655 |
| 3-6-8 | 電線管路工 | 655 |
| 第7節 園路広場整備工 | | 656 |
| 3-7-1 | 一般事項 | 656 |
| 3-7-2 | 材料 | 656 |
| 3-7-3 | 舗装撤去工 | 657 |
| 3-7-4 | 舗装準備工 | 657 |
| 3-7-5 | アスファルト舗装工 | 657 |
| 3-7-6 | 排水性舗装工 | 657 |
| 3-7-7 | 透水性舗装工 | 657 |
| 3-7-8 | アスファルト系舗装工 | 657 |
| 3-7-9 | コンクリート系舗装工 | 657 |
| 3-7-10 | 土系舗装工 | 658 |
| 3-7-11 | レンガ・タイル系舗装工 | 659 |
| 3-7-12 | 木系舗装工 | 659 |
| 3-7-13 | 樹脂系舗装工 | 660 |
| 3-7-14 | 石材系舗装工 | 660 |

目次

| | | |
|-------------|------------------|------------|
| 3-7-15 | 舗装仮復旧工 | 660 |
| 3-7-16 | 園路縁石工 | 660 |
| 3-7-17 | 区画線工 | 661 |
| 3-7-18 | 階段工 | 661 |
| 3-7-19 | 公園橋工 | 661 |
| 3-7-20 | デッキ工 | 662 |
| 3-7-21 | 視覚障害者誘導用ブロック工 | 662 |
| 3-7-22 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 662 |
| 3-7-23 | 植樹ブロック工 | 662 |
| 第8節 | 修景施設整備工 | 662 |
| 3-8-1 | 一般事項 | 662 |
| 3-8-2 | 材料 | 662 |
| 3-8-3 | 石組工 | 663 |
| 3-8-4 | 添景物工 | 663 |
| 3-8-5 | 袖垣・垣根工 | 663 |
| 3-8-6 | 花壇工 | 663 |
| 3-8-7 | トレリス工 | 663 |
| 3-8-8 | モニュメント工 | 663 |
| 3-8-9 | 小規模水景施設工 | 663 |
| 3-8-10 | 修景施設修繕工 | 664 |
| 3-8-11 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 664 |
| 3-8-12 | 水景施設工 | 664 |
| 第9節 | 遊戯施設整備工 | 664 |
| 3-9-1 | 一般事項 | 664 |
| 3-9-2 | 材料 | 664 |
| 3-9-3 | 遊具組立設置工 | 666 |
| 3-9-4 | 小規模現場打遊具工 | 666 |
| 3-9-5 | 遊具施設修繕工 | 667 |
| 3-9-6 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 667 |
| 3-9-7 | 現場打遊具工 | 667 |
| 第10節 | サービス施設整備工 | 667 |
| 3-10-1 | 一般事項 | 667 |
| 3-10-2 | 材料 | 667 |
| 3-10-3 | 時計台工 | 667 |
| 3-10-4 | 水飲み場工 | 667 |
| 3-10-5 | 洗い場工 | 667 |
| 3-10-6 | ベンチ・テーブル工 | 667 |
| 3-10-7 | 野外炉工 | 668 |
| 3-10-8 | 炊事場工 | 668 |
| 3-10-9 | サイン施設工 | 668 |
| 3-10-10 | サービス施設修繕工 | 668 |
| 第11節 | 管理施設整備工 | 668 |
| 3-11-1 | 一般事項 | 668 |
| 3-11-2 | 材料 | 668 |

| | | |
|-------------------------|---------------|-----|
| 3-11-3 | リサイクル施設工 | 668 |
| 3-11-4 | ごみ焼却施設工 | 669 |
| 3-11-5 | ごみ施設工 | 669 |
| 3-11-6 | 井戸工 | 669 |
| 3-11-7 | 門扉工 | 669 |
| 3-11-8 | 柵工 | 669 |
| 3-11-9 | 車止め工 | 670 |
| 3-11-10 | 園名板工 | 670 |
| 3-11-11 | 掲揚ポール工 | 670 |
| 3-11-12 | 反射鏡工 | 670 |
| 3-11-13 | 境界工 | 670 |
| 3-11-14 | 管理施設修繕工 | 670 |
| 第12節 建築施設組立設置工 | | 670 |
| 3-12-1 | 一般事項 | 670 |
| 3-12-2 | 材料 | 671 |
| 3-12-3 | 四阿工 | 671 |
| 3-12-4 | パーゴラ工 | 672 |
| 3-12-5 | シェルター工 | 673 |
| 3-12-6 | キャビン(ロッジ)工 | 673 |
| 3-12-7 | 温室工 | 673 |
| 3-12-8 | 観察施設工 | 673 |
| 3-12-9 | 売店工 | 673 |
| 3-12-10 | 荷物預り所工 | 673 |
| 3-12-11 | 更衣室工 | 673 |
| 3-12-12 | 便所工 | 673 |
| 3-12-13 | 倉庫工 | 673 |
| 3-12-14 | 自転車置場工 | 673 |
| 3-12-15 | 建築施設修繕工 | 673 |
| 第13節 施設仕上げ工 | | 673 |
| 3-13-1 | 一般事項 | 673 |
| 3-13-2 | 材料 | 674 |
| 3-13-3 | 塗装仕上げ工 | 675 |
| 3-13-4 | 加工仕上げ工 | 677 |
| 3-13-5 | 左官仕上げ工 | 678 |
| 3-13-6 | タイル仕上げ工 | 678 |
| 3-13-7 | 石仕上げ工 | 679 |
| 第4章 グラウンド・コート整備 | | 680 |
| 第1節 適用 | | 680 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 680 |
| 第3節 グラウンド・コート舗装工 | | 681 |
| 4-3-1 | 一般事項 | 681 |
| 4-3-2 | 材料 | 681 |
| 4-3-3 | 舗装準備工 | 685 |
| 4-3-4 | グラウンド・コート用舗装工 | 685 |

| | | |
|------------|-----------------------|-----|
| 4-3-5 | グラウンド・コート縁石工 | 690 |
| 第4節 | スタンド整備工 | 691 |
| 4-4-1 | 一般事項 | 691 |
| 4-4-2 | 材料 | 691 |
| 4-4-3 | スタンド擁壁工 | 692 |
| 4-4-4 | ベンチ工 | 692 |
| 4-4-5 | スタンド施設修繕工 | 693 |
| 第5節 | グラウンド・コート施設整備工 | 693 |
| 4-5-1 | 一般事項 | 693 |
| 4-5-2 | 材料 | 693 |
| 4-5-3 | ダッグアウト工 | 695 |
| 4-5-4 | スコアボード工 | 695 |
| 4-5-5 | バックネット工 | 695 |
| 4-5-6 | 競技施設工 | 695 |
| 4-5-7 | スポーツポイント工 | 696 |
| 4-5-8 | 審判台工 | 696 |
| 4-5-9 | 掲揚ポール工 | 696 |
| 4-5-10 | 衝撃吸収材工 | 696 |
| 4-5-11 | グラウンド・コート柵工 | 696 |
| 4-5-12 | グラウンド・コート施設修繕工 | 697 |
| 第5章 | 自然育成 | 698 |
| 第1節 | 適用 | 698 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 698 |
| 第3節 | 自然育成施設工 | 698 |
| 5-3-1 | 一般事項 | 698 |
| 5-3-2 | 材料 | 698 |
| 5-3-3 | 自然育成盛土工 | 698 |
| 5-3-4 | 自然水路工 | 698 |
| 5-3-5 | 水田工 | 699 |
| 5-3-6 | ガレ山工 | 699 |
| 5-3-7 | 粗朶山工 | 699 |
| 5-3-8 | カントリーヘッジ工 | 699 |
| 5-3-9 | 石積土堰提工 | 699 |
| 5-3-10 | しがらみ柵工 | 699 |
| 5-3-11 | 自然育成型護岸工 | 699 |
| 5-3-12 | 保護柵工 | 700 |
| 5-3-13 | 解説板工 | 700 |
| 5-3-14 | 自然育成施設修繕工 | 700 |
| 5-3-15 | 作業土工(床掘り・埋戻し) | 700 |
| 5-3-16 | 自然育成型護岸基礎工 | 700 |
| 5-3-17 | 沈床工 | 700 |
| 5-3-18 | 捨石工 | 700 |
| 5-3-19 | かご工 | 700 |
| 5-3-20 | 元付工 | 700 |

| | | |
|---------------------|----------|-----|
| 5-3-21 | 牛・粹工 | 700 |
| 5-3-22 | 杭出し水制工 | 701 |
| 第4節 自然育成植栽工 | | 701 |
| 5-4-1 | 一般事項 | 701 |
| 5-4-2 | 材料 | 701 |
| 5-4-3 | 湿地移設工 | 701 |
| 5-4-4 | 水生植物植栽工 | 701 |
| 5-4-5 | 林地育成工 | 701 |
| 第6章 植栽維持管理 | | 703 |
| 第1節 適 用 | | 703 |
| 第2節 一般事項 | | 703 |
| 第3節 除草・芝生管理 | | 703 |
| 6-3-1 | 除草 | 703 |
| 6-3-2 | 芝生管理 | 703 |
| 第4節 剪定 | | 704 |
| 6-4-1 | 剪定の手法 | 704 |
| 6-4-2 | 剪定の時期 | 704 |
| 第5節 樹木保護 | | 705 |
| 6-5-1 | 枯損木撤去 | 705 |
| 6-5-2 | 損傷樹木の手当て | 705 |
| 6-5-3 | 倒木復旧 | 705 |
| 第6節 薬剤散布 | | 706 |
| 6-6-1 | 薬剤散布 | 706 |
| 6-6-2 | 病・虫害防除 | 706 |
| 6-6-3 | 除草剤散布 | 706 |
| 第7節 施肥 | | 706 |
| 6-7-1 | 施肥 | 706 |
| 第8節 灌水 | | 707 |
| 6-8-1 | 灌水 | 707 |
| 第9節 その他 | | 707 |
| 6-9-1 | 発生材の処分 | 707 |
| 参考資料 | | 708 |
| 第12編 下水道編 | | 718 |
| 第1章 管 路 | | 718 |
| 第1節 総 則 | | 718 |
| 1-1-1 | 適用 | 718 |
| 第2節 適用すべき諸基準 | | 718 |
| 第3節 管渠工(開削) | | 719 |
| 1-3-1 | 一般事項 | 719 |
| 1-3-2 | 材料 | 719 |
| 1-3-3 | 管路土工 | 720 |
| 1-3-4 | 管布設工 | 721 |

| | | |
|------------|--------------------|------------|
| 1-3-5 | 管基礎工 | 725 |
| 1-3-6 | 水路築造工 | 725 |
| 1-3-7 | 管路土留工 | 726 |
| 1-3-8 | 埋設物防護工 | 727 |
| 1-3-9 | 管路路面覆工 | 728 |
| 1-3-10 | 補助地盤改良工 | 728 |
| 1-3-11 | 開削水替工 | 728 |
| 第4節 | 管渠工(小口径推進) | 729 |
| 1-4-1 | 一般事項 | 729 |
| 1-4-2 | 材料 | 729 |
| 1-4-3 | 小口径推進工 | 729 |
| 1-4-4 | 立杭内管布設工 | 731 |
| 1-4-5 | 仮設備工 | 731 |
| 1-4-6 | 送排泥設備工 | 732 |
| 1-4-7 | 泥水処理設備工 | 732 |
| 1-4-8 | 推進水替工 | 733 |
| 1-4-9 | 補助地盤改良工 | 733 |
| 第5節 | 管渠工(中大口径推進) | 733 |
| 1-5-1 | 一般事項 | 733 |
| 1-5-2 | 材料 | 733 |
| 1-5-3 | 推進工 | 733 |
| 1-5-4 | 立杭内管布設工 | 736 |
| 1-5-5 | 仮設備工 | 736 |
| 1-5-6 | 通信・換気設備工 | 737 |
| 1-5-7 | 送排泥設備工 | 738 |
| 1-5-8 | 泥水処理設備工 | 738 |
| 1-5-9 | 注入設備工 | 738 |
| 1-5-10 | 推進水替工 | 738 |
| 1-5-11 | 補助地盤改良工 | 738 |
| 第6節 | 管渠工(シールド) | 738 |
| 1-6-1 | 一般事項 | 738 |
| 第7節 | マンホール工 | 738 |
| 1-7-1 | 一般事項 | 738 |
| 1-7-2 | 材料 | 738 |
| 1-7-3 | 標準マンホール工 | 739 |
| 1-7-4 | 小型マンホール工 | 741 |
| 第8節 | 特殊マンホール工 | 741 |
| 1-8-1 | 一般事項 | 741 |
| 1-8-2 | 材料 | 741 |
| 1-8-3 | 管路土工 | 742 |
| 1-8-4 | 躯体工 | 742 |
| 1-8-5 | 土留工 | 744 |
| 1-8-6 | 路面覆工 | 744 |
| 1-8-7 | 補助地盤改良工 | 744 |

| | | |
|-------------|------------------|------------|
| 1-8-8 | 開削水替工 | 744 |
| 第9節 | 取付管及び柵設置工 | 744 |
| 1-9-1 | 一般事項 | 744 |
| 1-9-2 | 材料 | 744 |
| 1-9-3 | 取付管土工 | 745 |
| 1-9-4 | 柵設置工 | 745 |
| 1-9-5 | 取付管布設工 | 745 |
| 第10節 | 立杭工 | 745 |
| 1-10-1 | 一般事項 | 745 |
| 1-10-2 | 材料 | 746 |
| 1-10-3 | 各種土留工及び土工 | 746 |
| 1-10-4 | ライナープレート式土留工及び土工 | 747 |
| 1-10-5 | 鋼製立杭及び土工 | 748 |
| 1-10-6 | 路面覆工 | 748 |
| 1-10-7 | 埋設物防護工 | 748 |
| 1-10-8 | 補助地盤改良工 | 748 |
| 1-10-9 | 立杭水替工 | 748 |
| 1-10-10 | 立杭設備工 | 748 |
| 第2章 | 管更生 | 749 |
| 第1節 | 適用 | 749 |
| 第2節 | 適用すべき諸基準 | 749 |
| 第3節 | 材料 | 749 |
| 第4節 | 現場体制 | 749 |
| 第5節 | 管渠内面被覆工 | 749 |
| 第6節 | 換気工 | 751 |
| 第7節 | 管渠更生水替工 | 751 |
| 第3章 | 処理場・ポンプ場 | 753 |
| 第1節 | 適用 | 753 |
| | | |
| 第13編 | 上水道編 | 754 |