

土木工事共通仕様書

平成23年5月

国土交通省

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

1-1-37	工事測量	28
1-1-38	不可抗力による損害	28
1-1-39	特許権等	29
1-1-40	保険の付保及び事故の補償	29
1-1-41	臨機の措置	30
第2章	土工	31
第1節	適用	31
第2節	適用すべき諸基準	31
第3節	河川土工・海岸土工・砂防土工	31
2-3-1	一般事項	31
2-3-2	掘削工	35
2-3-3	盛土工	35
2-3-4	盛土補強工	37
2-3-5	法面整形工	39
2-3-6	堤防天端工	39
2-3-7	残土処理工	39
第4節	道路土工	40
2-4-1	一般事項	40
2-4-2	掘削工	42
2-4-3	路体盛土工	42
2-4-4	路床盛土工	44
2-4-5	法面整形工	46
2-4-6	残土処理工	46
	(参照：第1編2-3-7残土処理工	39)
第3章	無筋・鉄筋コンクリート	47
第1節	適用	47
第2節	適用すべき諸基準	47
第3節	レディーミクストコンクリート	48
3-3-1	一般事項	48
3-3-2	工場の選定	48
3-3-3	配合	49
第4節	コンクリートミキサー船	50
3-4-1	一般事項	50
3-4-2	コンクリートミキサー船の選定	50
第5節	現場練りコンクリート	50
3-5-1	一般事項	50
3-5-2	材料の貯蔵	50
3-5-3	配合	51
	(参照：第1編3-3-3配合	49)
3-5-4	材料の計量及び練混ぜ	51

第6節 運搬・打設	52
3-6-1 一般事項	52
3-6-2 準備	53
3-6-3 運搬	53
3-6-4 打設	53
3-6-5 締固め	55
3-6-6 沈下ひびわれに対する処置	56
3-6-7 打継目	56
3-6-8 表面仕上げ	57
3-6-9 養生	57
第7節 鉄筋工	58
3-7-1 一般事項	58
3-7-2 貯蔵	58
3-7-3 加工	58
3-7-4 組立て	59
3-7-5 継手	60
3-7-6 ガス圧接	61
第8節 型枠・支保	61
3-8-1 一般事項	61
3-8-2 構造	61
3-8-3 組立て	62
3-8-4 取外し	62
第9節 暑中コンクリート	63
3-9-1 一般事項	63
3-9-2 施工	63
3-9-3 養生	63
第10節 寒中コンクリート	64
3-10-1 一般事項	64
3-10-2 施工	64
3-10-3 養生	65
第11節 マスコンクリート	66
3-11-1 一般事項	66
3-11-2 施工	66
第12節 水中コンクリート	66
3-12-1 一般事項	66
3-12-2 施工	66
3-12-3 海水の作用を受けるコンクリート	68
第13節 水中不分離性コンクリート	68
3-13-1 一般事項	68
3-13-2 材料の貯蔵	68

(参照：第1編3-5-2材料の貯蔵	50)
3-13-3 コンクリートの製造	68
3-13-4 運搬打設	69
第14節 プレパックドコンクリート	70
3-14-1 一般事項	70
3-14-2 施工機器	70
3-14-3 施工	71
第15節 袋詰コンクリート	72
3-15-1 一般事項	72
3-15-2 施工	72
第2編 材 料 編	73
第1章 一般事項	73
第1節 適 用	73
第2節 工事材料の品質	73
第2章 土木工事材料	75
第1節 土	75
2-1-1 一般事項	75
第2節 石	75
2-2-1 石材	75
2-2-2 割ぐり石	75
2-2-3 雑割石	75
2-2-4 雑石（粗石）	75
2-2-5 玉石	75
2-2-6 ぐり石	75
2-2-7 その他の砂利、碎石、砂	75
第3節 骨 材	75
2-3-1 一般事項	75
2-3-2 セメントコンクリート用骨材	76
2-3-3 アスファルト舗装用骨材	79
2-3-4 アスファルト用再生骨材	84
2-3-5 フィラー	84
2-3-6 安定材	85
第4節 木 材	88
2-4-1 一般事項	88
第5節 鋼 材	88
2-5-1 一般事項	88
2-5-2 構造用圧延鋼材	88
2-5-3 軽量形鋼	88
2-5-4 鋼管	88

2-5-5	鋳鉄品、鋳鋼品及び鍛鋼品	89
2-5-6	ボルト用鋼材	89
2-5-7	溶接材料	89
2-5-8	鉄線	89
2-5-9	ワイヤロープ	89
2-5-10	プレストレストコンクリート用鋼材	89
2-5-11	鉄網	90
2-5-12	鋼製ぐい及び鋼矢板	90
2-5-13	鋼製支保工	90
2-5-14	鉄線じゃかご	90
2-5-15	コルゲートパイプ	90
2-5-16	ガードレール（路側用、分離帯用）	90
2-5-17	ガードケーブル（路側用、分離帯用）	91
2-5-18	ガードパイプ（歩道用、路側用）	91
2-5-19	ボックスビーム（分離帯用）	92
第6節	セメント及び混和材料	92
2-6-1	一般事項	92
2-6-2	セメント	93
2-6-3	混和材料	94
2-6-4	コンクリート用水	95
第7節	セメントコンクリート製品	95
2-7-1	一般事項	95
2-7-2	セメントコンクリート製品	95
第8節	瀝青材料	96
2-8-1	一般瀝青材料	96
2-8-2	その他の瀝青材料	99
2-8-3	再生用添加剤	99
第9節	芝及びそだ	100
2-9-1	芝（姫高麗芝、高麗芝、野芝、人工植生芝）	100
2-9-2	そだ	100
第10節	目地材料	100
2-10-1	注入目地材	100
2-10-2	目地板	100
第11節	塗料	101
2-11-1	一般事項	101
第12節	道路標識及び区画線	101
2-12-1	道路標識	101
2-12-2	区画線	103
第13節	その他	103
2-13-1	エポキシ系樹脂接着剤	103

2-13-2	合成樹脂製品	103
第3編	土木工事共通編	104
第1章	総則	104
第1節	総則	104
1-1-1	用語の定義	104
1-1-2	請負代金内訳書及び工事費構成書	104
1-1-3	工程表	105
1-1-4	現場技術員	105
1-1-5	支給材料及び貸与物件	105
1-1-6	監督職員による確認及び立会等	105
1-1-7	数量の算出	109
1-1-8	品質証明	109
1-1-9	工事完成図書の納品	109
1-1-10	技術検査	110
1-1-11	施工管理	111
1-1-12	工事中の安全確保	111
1-1-13	交通安全管理	111
1-1-14	工事測量	112
1-1-15	提出書類	112
1-1-16	創意工夫	112
第2章	一般施工	113
第1節	適用	113
第2節	適用すべき諸基準	113
第3節	共通的工種	114
2-3-1	一般事項	114
2-3-2	材料	114
2-3-3	作業土工（床掘り・埋戻し）	117
2-3-4	矢板工	119
2-3-5	縁石工	120
2-3-6	小型標識工	120
2-3-7	防止柵工	122
2-3-8	路側防護柵工	122
2-3-9	区画線工	123
2-3-10	道路付属物工	124
2-3-11	コンクリート面塗装工	124
2-3-12	プレテンション桁製作工（購入工）	125
2-3-13	ポストテンション桁製作工	126
2-3-14	プレキャストセグメント主桁組立工	129
2-3-15	PCホロースラブ製作工	130

2-3-16	PC箱桁製作工	130
2-3-17	根固めブロック工	131
2-3-18	沈床工	132
2-3-19	捨石工	133
2-3-20	笠コンクリート工	133
2-3-21	ハンドホール工	134
2-3-22	階段工	134
2-3-23	現場継手工	134
2-3-24	伸縮装置工	138
2-3-25	銘板工	138
2-3-26	多自然型護岸工	140
2-3-27	羽口工	140
2-3-28	プレキャストカルバート工	141
2-3-29	側溝工	141
2-3-30	集水柵工	143
2-3-31	現場塗装工	143
2-3-32	かごマット工	147
2-3-33	袋詰玉石工	151
第4節	基礎工	154
2-4-1	一般事項	154
2-4-2	土台基礎工	154
2-4-3	基礎工（護岸）	154
2-4-4	既製杭工	155
2-4-5	場所打杭工	159
2-4-6	深礎工	161
2-4-7	オープンケーソン基礎工	163
2-4-8	ニューマチックケーソン基礎工	164
2-4-9	鋼管矢板基礎工	165
第5節	石・ブロック積（張）工	169
2-5-1	一般事項	169
2-5-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	170
	（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
2-5-3	コンクリートブロック工	170
2-5-4	緑化ブロック工	171
2-5-5	石積（張）工	172
第6節	一般舗装工	172
2-6-1	一般事項	172
2-6-2	材料	173
2-6-3	アスファルト舗装の材料	173
2-6-4	コンクリート舗装の材料	182

2-6-5	舗装準備工	183
2-6-6	橋面防水工	183
2-6-7	アスファルト舗装工	183
2-6-8	半たわみ性舗装工	190
2-6-9	排水性舗装工	190
2-6-10	透水性舗装工	194
2-6-11	グースアスファルト舗装工	194
2-6-12	コンクリート舗装工	199
2-6-13	薄層カラー舗装工	211
2-6-14	ブロック舗装工	211
2-6-15	路面切削工	211
2-6-16	舗装打換え工	212
2-6-17	オーバーレイ工	212
2-6-18	アスファルト舗装補修工	212
2-6-19	コンクリート舗装補修工	214
第7節	地盤改良工	215
2-7-1	一般事項	215
2-7-2	路床安定処理工	215
2-7-3	置換工	216
2-7-4	表層安定処理工	216
2-7-5	パイルネット工	217
2-7-6	サンドマット工	218
2-7-7	バーチカルドレーン工	218
2-7-8	締固め改良工	219
2-7-9	固結工	219
第8節	工場製品輸送工	220
2-8-1	一般事項	220
2-8-2	輸送工	220
第9節	構造物撤去工	220
2-9-1	一般事項	220
2-9-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	220
	（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
2-9-3	構造物取壊し工	221
2-9-4	防護柵撤去工	221
2-9-5	標識撤去工	222
2-9-6	道路付属物撤去工	222
2-9-7	プレキャスト擁壁撤去工	222
2-9-8	排水構造物撤去工	223
2-9-9	かご撤去工	223
2-9-10	落石雪害防止撤去工	223

2-9-11	ブロック舗装撤去工	223
2-9-12	縁石撤去工	224
2-9-13	冬季安全施設撤去工	224
2-9-14	骨材再生工	224
2-9-15	運搬処理工	225
第10節	仮設工	225
2-10-1	一般事項	225
2-10-2	工事用道路工	226
2-10-3	仮橋・仮栈橋工	226
2-10-4	路面覆工	227
2-10-5	土留・仮締切工	227
2-10-6	砂防仮締切工	229
2-10-7	水替工	229
2-10-8	地下水位低下工	230
2-10-9	地中連続壁工（壁式）	230
2-10-10	地中連続壁工（柱列式）	231
2-10-11	仮水路工	231
2-10-12	残土受入れ施設工	232
2-10-13	作業ヤード整備工	232
2-10-14	電力設備工	232
2-10-15	コンクリート製造設備工	233
2-10-16	トンネル仮設備工	233
2-10-17	防塵対策工	235
2-10-18	汚濁防止工	235
2-10-19	防護施設工	235
2-10-20	除雪工	235
2-10-21	雪寒施設工	235
2-10-22	法面吹付工	236
2-10-23	足場工	236
第11節	軽量盛土工	236
2-11-1	一般事項	236
2-11-2	軽量盛土工	236
第12節	工場製作工（共通）	237
2-12-1	一般事項	237
2-12-2	材料	237
2-12-3	桁製作工	239
2-12-4	検査路製作工	249
2-12-5	鋼製伸縮継手製作工	250
2-12-6	落橋防止装置製作工	250
2-12-7	橋梁用防護柵製作工	250

2-12-8	アンカーフレーム製作工	251
2-12-9	プレビーム用桁製作工	252
2-12-10	鋼製排水管製作工	252
2-12-11	工場塗装工	252
第13節	橋梁架設工	255
2-13-1	一般事項	255
2-13-2	地組工	255
2-13-3	架設工（クレーン架設）	256
2-13-4	架設工（ケーブルクレーン架設）	256
2-13-5	架設工（ケーブルエレクション架設）	256
2-13-6	架設工（架設桁架設）	257
2-13-7	架設工（送出し架設）	257
2-13-8	架設工（トラベラークレーン架設）	257
第14節	法面工（共通）	258
2-14-1	一般事項	258
2-14-2	植生工	258
2-14-3	吹付工	260
2-14-4	法枠工	261
2-14-5	法面施肥工	263
2-14-6	アンカー工	263
2-14-7	かご工	264
第15節	擁壁工（共通）	265
2-15-1	一般事項	265
2-15-2	プレキャスト擁壁工	265
2-15-3	補強土壁工	265
2-15-4	井桁ブロック工	267
第16節	浚渫工（共通）	267
2-16-1	一般事項	267
2-16-2	配土工	267
2-16-3	浚渫船運転工	267
第17節	植栽維持工	268
2-17-1	一般事項	268
2-17-2	材料	268
2-17-3	樹木・芝生管理工	269
第18節	床版工	272
2-18-1	一般事項	272
2-18-2	床版工	272
第6編	河川編	274
第1章	築堤・護岸	274

第1節 適用	274
第2節 適用すべき諸基準	274
第3節 軽量盛土工	274
1-3-1 一般事項	274
1-3-2 軽量盛土工	274
(参照：第3編2-11-2 軽量盛土工	236)
第4節 地盤改良工	275
1-4-1 一般事項	275
1-4-2 表層安定処理工	275
(参照：第3編2-7-4 表層安定処理工	216)
1-4-3 パイルネット工	275
(参照：第3編2-7-5 パイルネット工	217)
1-4-4 バーチカルドレーン工	275
(参照：第3編2-7-7 バーチカルドレーン工	218)
1-4-5 締固め改良工	275
(参照：第3編2-7-8 締固め改良工	219)
1-4-6 固結工	275
(参照：第3編2-7-9 固結工	219)
第5節 護岸基礎工	275
1-5-1 一般事項	275
1-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	275
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
1-5-3 基礎工	275
(参照：第3編2-4-3 基礎工（護岸）	154)
1-5-4 矢板工	275
(参照：第3編2-3-4 矢板工	119)
1-5-5 土台基礎工	275
(参照：第3編2-4-2 土台基礎工	154)
第6節 矢板護岸工	275
1-6-1 一般事項	275
1-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	275
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
1-6-3 笠コンクリート工	275
(参照：第3編2-3-20 笠コンクリート工	133)
1-6-4 矢板工	275
(参照：第3編2-3-4 矢板工	119)
第7節 法覆護岸工	276
1-7-1 一般事項	276
1-7-2 材料	276
1-7-3 コンクリートブロック工	280

	(参照：第3編2-5-3コンクリートブロック工	170)
1-7-4	護岸付属物工	280
1-7-5	緑化ブロック工	280
	(参照：第3編2-5-4緑化ブロック工	171)
1-7-6	環境護岸ブロック工	280
	(参照：第3編2-5-3コンクリートブロック工	170)
1-7-7	石積（張）工	280
	(参照：第3編2-5-5石積（張）工	172)
1-7-8	法枠工	280
	(参照：第3編2-14-4法枠工	261)
1-7-9	多自然型護岸工	280
	(参照：第3編2-3-26多自然型護岸工	140)
1-7-10	吹付工	280
	(参照：第3編2-14-3吹付工	260)
1-7-11	植生工	280
	(参照：第3編2-14-2植生工	258)
1-7-12	覆土工	280
	(参照：第1編第2章第3節河川土工・海岸土工・砂防土工.....	31)
1-7-13	羽口工	280
	(参照：第3編2-3-27羽口工	140)
第8節	擁壁護岸工	280
1-8-1	一般事項	280
1-8-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	280
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
1-8-3	場所打擁壁工	281
	(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47)
1-8-4	プレキャスト擁壁工	281
	(参照：第3編2-15-2プレキャスト擁壁工	265)
第9節	根固め工	281
1-9-1	一般事項	281
1-9-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	281
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
1-9-3	根固めブロック工	281
	(参照：第3編2-3-17根固めブロック工	131)
1-9-4	間詰工	281
1-9-5	沈床工	281
	(参照：第3編2-3-18沈床工	132)
1-9-6	捨石工	281
	(参照：第3編2-3-19捨石工	133)
1-9-7	かご工	281

	(参照：第3編2-14-7かご工	264)
第10節 水制工		281
1-10-1 一般事項		281
1-10-2 作業土工（床掘り・埋戻し）		282
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
1-10-3 沈床工		282
	(参照：第3編2-3-18沈床工	132)
1-10-4 捨石工		282
	(参照：第3編2-3-19捨石工	133)
1-10-5 かご工		282
	(参照：第3編2-14-7かご工	264)
1-10-6 元付工		282
	(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47)
1-10-7 牛・枠工		282
1-10-8 杭出し水制工		282
第11節 付帯道路工		282
1-11-1 一般事項		282
1-11-2 作業土工（床掘り・埋戻し）		283
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
1-11-3 路側防護柵工		283
	(参照：第3編2-3-8路側防護柵工	122)
1-11-4 舗装準備工		283
	(参照：第3編2-6-5舗装準備工	183)
1-11-5 アスファルト舗装工		283
	(参照：第3編2-6-7アスファルト舗装工	183)
1-11-6 コンクリート舗装工		283
	(参照：第3編2-6-12コンクリート舗装工	199)
1-11-7 薄層カラー舗装工		283
	(参照：第3編2-6-13薄層カラー舗装工	211)
1-11-8 ブロック舗装工		283
	(参照：第3編2-6-14ブロック舗装工	211)
1-11-9 側溝工		283
	(参照：第3編2-3-29側溝工	141)
1-11-10 集水柵工		283
	(参照：第3編2-3-30集水柵工	143)
1-11-11 縁石工		283
	(参照：第3編2-3-5縁石工	120)
1-11-12 区画線工		283
	(参照：第3編2-3-9区画線工	123)
第12節 付帯道路施設工		283

1-12-1	一般事項	283
1-12-2	境界工	283
1-12-3	道路付属物工	284
	(参照：第3編2-3-10道路付属物工	124)
1-12-4	標識工	284
	(参照：第3編2-3-6小型標識工	120)
第13節	光ケーブル配管工	284
1-13-1	一般事項	284
1-13-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	284
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
1-13-3	配管工	284
1-13-4	ハンドホール工	284
	(参照：第3編2-3-21ハンドホール工	134)
第2章	浚渫（河川）	285
第1節	適用	285
第2節	浚渫工（ポンプ浚渫船）	285
2-2-1	一般事項	285
2-2-2	浚渫船運転工（民船・官船）	286
	(参照：第3編2-16-3浚渫船運転工	267)
2-2-3	作業船及び機械運転工	286
2-2-4	配土工	286
第3節	浚渫工（グラブ船）	286
2-3-1	一般事項	286
2-3-2	浚渫船運転工	286
	(参照：第3編2-16-3浚渫船運転工	267)
2-3-3	作業船運転工	287
2-3-4	配土工	287
	(参照：第3編2-16-2配土工	267)
第4節	浚渫工（バックホウ浚渫船）	287
2-4-1	一般事項	287
2-4-2	浚渫船運転工	287
	(参照：第3編2-16-3浚渫船運転工	267)
2-4-3	作業船運転工	287
	(参照：第6編2-3-3作業船運転工	287)
2-4-4	揚土工	287
	(参照：第3編2-16-2配土工	267)
第5節	浚渫土処理工	288
2-5-1	一般事項	288
2-5-2	浚渫土処理工	288
第3章	樋門・樋管	289

第1節 適用	289
第2節 適用すべき諸基準	289
第3節 軽量盛土工	289
3-3-1 一般事項	289
3-3-2 軽量盛土工	289
(参照：第3編2-11-2 軽量盛土工	236)
第4節 地盤改良工	289
3-4-1 一般事項	289
3-4-2 固結工	290
(参照：第3編2-7-9 固結工	219)
第5節 樋門・樋管本体工	290
3-5-1 一般事項	290
3-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	290
3-5-3 既製杭工	291
(参照：第3編2-4-4 既製杭工	155)
3-5-4 場所打杭工	291
(参照：第3編2-4-5 場所打杭工	159)
3-5-5 矢板工	291
3-5-6 函渠工	291
3-5-7 翼壁工	293
3-5-8 水叩工	294
第6節 護床工	294
3-6-1 一般事項	294
3-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	294
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
3-6-3 根固めブロック工	294
(参照：第3編2-3-17 根固めブロック工	131)
3-6-4 間詰工	294
3-6-5 沈床工	294
(参照：第3編2-3-18 沈床工	132)
3-6-6 捨石工	294
(参照：第3編2-3-19 捨石工	133)
3-6-7 かご工	294
第7節 水路工	294
3-7-1 一般事項	294
3-7-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	294
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
3-7-3 側溝工	294
(参照：第3編2-3-29 側溝工	141)
3-7-4 集水柵工	295

	(参照：第3編2-3-30集水柵工	143)
3-7-5	暗渠工	295
3-7-6	樋門接続暗渠工	295
	(参照：第6編3-5-6函渠工	291)
第8節	付属物設置工	295
3-8-1	一般事項	295
3-8-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	295
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
3-8-3	防止柵工	295
	(参照：第3編2-3-7防止柵工	122)
3-8-4	境界工	295
3-8-5	銘板工	296
3-8-6	点検施設工	296
3-8-7	階段工	296
3-8-8	観測施設工	296
3-8-9	グラウトホール工	296
第4章	水門	297
第1節	適用	297
第2節	適用すべき諸基準	297
第3節	工場製作工	297
4-3-1	一般事項	297
4-3-2	材料	297
	(参照：第3編2-12-2材料	237)
4-3-3	桁製作工	298
	(参照：第3編2-12-3桁製作工	239)
4-3-4	鋼製伸縮継手製作工	298
	(参照：第3編2-12-5鋼製伸縮継手製作工	250)
4-3-5	落橋防止装置製作工	298
	(参照：第3編2-12-6落橋防止装置製作工	250)
4-3-6	鋼製排水管製作工	298
4-3-7	橋梁用防護柵製作工	298
	(参照：第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工	250)
4-3-8	鑄造費	298
4-3-9	仮設材製作工	298
4-3-10	工場塗装工	298
	(参照：第3編2-12-11工場塗装工	252)
第4節	工場製品輸送工	298
4-4-1	一般事項	298
4-4-2	輸送工	298
	(参照：第3編2-8-2輸送工	220)

第5節 軽量盛土工	298
4-5-1 一般事項	298
4-5-2 軽量盛土工	299
(参照：第3編2-11-2軽量盛土工	236)
第6節 水門本体工	299
4-6-1 一般事項	299
4-6-2 材料	299
4-6-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	299
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
4-6-4 既製杭工	299
(参照：第3編2-4-4既製杭工	155)
4-6-5 場所打杭工	299
(参照：第3編2-4-5場所打杭工	159)
4-6-6 矢板工（遮水矢板）	299
(参照：第3編2-3-4矢板工	119)
4-6-7 床版工	299
4-6-8 堰柱工	300
4-6-9 門柱工	300
4-6-10 ゲート操作台工	300
4-6-11 胸壁工	300
4-6-12 翼壁工	300
4-6-13 水叩工	301
第7節 護床工	301
4-7-1 一般事項	301
4-7-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	301
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
4-7-3 根固めブロック工	301
(参照：第3編2-3-17根固めブロック工	131)
4-7-4 間詰工	301
4-7-5 沈床工	301
(参照：第3編2-3-18沈床工	132)
4-7-6 捨石工	301
(参照：第3編2-3-19捨石工	133)
4-7-7 かご工	301
第8節 付属物設置工	301
4-8-1 一般事項	301
4-8-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	301
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
4-8-3 防止柵工	302
(参照：第3編2-3-7防止柵工	122)

4-8-4	境界工	302
	(参照：第6編3-8-4境界工	295)
4-8-5	管理橋受台工	302
4-8-6	銘板工	302
	(参照：第6編3-8-5銘板工	296)
4-8-7	点検施設工	302
	(参照：第6編3-8-6点検施設工	296)
4-8-8	階段工	302
	(参照：第6編3-8-7階段工	296)
4-8-9	観測施設工	302
	(参照：第6編3-8-8観測施設工	296)
第9節	鋼管理橋上部工	302
4-9-1	一般事項	302
4-9-2	材料	302
4-9-3	地組工	303
	(参照：第3編2-13-2地組工	255)
4-9-4	架設工（クレーン架設）	303
	(参照：第3編2-13-3架設工（クレーン架設）	256)
4-9-5	架設工（ケーブルクレーン架設）	303
	(参照：第3編2-13-4架設工（ケーブルクレーン架設）	256)
4-9-6	架設工（ケーブルエレクション架設）	304
	(参照：第3編2-13-5架設工（ケーブルエレクション架設）	256)
4-9-7	架設工（架設桁架設）	304
	(参照：第3編2-13-6架設工（架設桁架設）	257)
4-9-8	架設工（送出し架設）	304
	(参照：第3編2-13-7架設工（送出し架設）	257)
4-9-9	架設工（トラベラークレーン架設）	304
	(参照：第3編2-13-8架設工（トラベラークレーン架設）	257)
4-9-10	支承工	304
4-9-11	現場継手工	304
	(参照：第3編2-3-23現場継手工	134)
第10節	橋梁現場塗装工	304
4-10-1	一般事項	304
4-10-2	現場塗装工	304
	(参照：第3編2-3-31現場塗装工	143)
第11節	床版工	304
4-11-1	一般事項	304
4-11-2	床版工	304
	(参照：第3編2-18-2床版工	272)
第12節	橋梁付属物工（鋼管理橋）	304

4-12-1	一般事項	304
4-12-2	伸縮装置工	304
4-12-3	排水装置工	304
4-12-4	地覆工	305
4-12-5	橋梁用防護柵工	305
4-12-6	橋梁用高欄工	305
4-12-7	検査路工	305
4-12-8	銘板工	305
	(参照：第3編2-3-25銘板工)	138)
第13節	橋梁足場等設置工（鋼管理橋）	305
4-13-1	一般事項	305
4-13-2	橋梁足場工	305
4-13-3	橋梁防護工	305
4-13-4	昇降用設備工	305
第14節	コンクリート管理橋上部工（PC橋）	305
4-14-1	一般事項	305
4-14-2	プレテンション桁製作工（購入工）	306
	(参照：第3編2-3-12プレテンション桁製作工（購入工）)	125)
4-14-3	ポストテンション桁製作工	306
	(参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工)	126)
4-14-4	プレキャストセグメント製作工（購入工）	306
	(参照：第3編2-3-12プレテンション桁製作工（購入工）)	125)
4-14-5	プレキャストセグメント主桁組立工	306
	(参照：第3編2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工)	129)
4-14-6	支承工	306
4-14-7	架設工（クレーン架設）	306
	(参照：第3編2-13-3架設工（クレーン架設）)	256)
4-14-8	架設工（架設桁架設）	306
	(参照：第3編2-13-3架設工（クレーン架設）)	256)
4-14-9	床版・横組工	306
	(参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工)	126)
4-14-10	落橋防止装置工	307
第15節	コンクリート管理橋上部工（PCホロースラブ橋）	307
4-15-1	一般事項	307
4-15-2	架設支保工（固定）	307
	(参照：第1編3章第8節型枠・支保)	61)
4-15-3	支承工	307
4-15-4	落橋防止装置工	307
4-15-5	PCホロースラブ製作工	307
	(参照：第3編2-3-15PCホロースラブ製作工)	130)

第16節 橋梁付属物工（コンクリート管理橋）	307
4-16-1 一般事項	307
4-16-2 伸縮装置工	307
(参照：第6編4-12-2伸縮装置工)	304
4-16-3 排水装置工	307
(参照：第6編4-12-3排水装置工)	304
4-16-4 地覆工	307
(参照：第6編4-12-4地覆工)	305
4-16-5 橋梁用防護柵工	307
(参照：第6編4-12-5橋梁用防護柵工)	305
4-16-6 橋梁用高欄工	307
(参照：第6編4-12-6橋梁用高欄工)	305
4-16-7 検査路工	307
(参照：第6編4-12-7検査路工)	305
4-16-8 銘板工	307
(参照：第3編2-3-25銘板工)	138
第17節 橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋）	308
4-17-1 一般事項	308
4-17-2 橋梁足場工	308
(参照：第6編4-13-2橋梁足場工)	305
4-17-3 橋梁防護工	308
(参照：第6編4-13-3橋梁防護工)	305
4-17-4 昇降用設備工	308
(参照：第6編4-13-4昇降用設備工)	305
第18節 舗装工	308
4-18-1 一般事項	308
4-18-2 材料	308
(参照：第3編2-6-2材料)	173
4-18-3 舗装準備工	308
(参照：第3編2-6-5舗装準備工)	183
4-18-4 橋面防水工	308
(参照：第3編2-6-6橋面防水工)	183
4-18-5 アスファルト舗装工	308
(参照：第3編2-6-7アスファルト舗装工)	183
4-18-6 半たわみ性舗装工	308
(参照：第3編2-6-8半たわみ性舗装工)	190
4-18-7 排水性舗装工	309
(参照：第3編2-6-9排水性舗装工)	190
4-18-8 透水性舗装工	309
(参照：第3編2-6-10透水性舗装工)	194

4-18-9	グースアスファルト舗装工	309
	(参照：第3編2-6-11グースアスファルト舗装工	194)
4-18-10	コンクリート舗装工	309
4-18-11	薄層カラー舗装工	309
	(参照：第3編2-6-13薄層カラー舗装工	211)
4-18-12	ブロック舗装工	309
	(参照：第3編2-6-14ブロック舗装工	211)
第5章 堰		310
第1節 適用		310
第2節 適用すべき諸基準		310
第3節 工場製作工		311
5-3-1	一般事項	311
5-3-2	材料	311
	(参照：第3編2-12-2材料	237)
5-3-3	刃口金物製作工	311
	(参照：第3編2-12-3桁製作工	239)
5-3-4	桁製作工	311
	(参照：第3編2-12-3桁製作工	239)
5-3-5	検査路製作工	311
	(参照：第3編2-12-4検査路製作工	249)
5-3-6	鋼製伸縮継手製作工	311
	(参照：第3編2-12-5鋼製伸縮継手製作工	250)
5-3-7	落橋防止装置製作工	311
	(参照：第3編2-12-6落橋防止装置製作工	250)
5-3-8	鋼製排水管製作工	311
	(参照：第3編2-12-10鋼製排水管製作工	252)
5-3-9	プレビーム用桁製作工	311
	(参照：第3編2-12-9プレビーム用桁製作工	252)
5-3-10	橋梁用防護柵製作工	312
	(参照：第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工	250)
5-3-11	鋳造費	312
	(参照：第6編4-3-8鋳造費	298)
5-3-12	アンカーフレーム製作工	312
	(参照：第3編2-12-8アンカーフレーム製作工	251)
5-3-13	仮設材製作工	312
	(参照：第6編4-3-9仮設材製作工	298)
5-3-14	工場塗装工	312
	(参照：第3編2-12-11工場塗装工	252)
第4節 工場製品輸送工		312
5-4-1	一般事項	312

5-4-2	輸送工	312
	(参照：第3編2-8-2輸送工)	220)
第5節	軽量盛土工	312
5-5-1	一般事項	312
5-5-2	軽量盛土工	312
	(参照：第3編2-11-2軽量盛土工)	236)
第6節	可動堰本体工	312
5-6-1	一般事項	312
5-6-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	312
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117)
5-6-3	既製杭工	312
	(参照：第3編2-4-4既製杭工)	155)
5-6-4	場所打杭工	313
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工)	159)
5-6-5	オープンケーソン基礎工	313
	(参照：第3編2-4-7オープンケーソン基礎工)	163)
5-6-6	ニューマチックケーソン基礎工	313
	(参照：第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工)	164)
5-6-7	矢板工	313
	(参照：第3編2-3-4矢板工)	119)
5-6-8	床版工	313
	(参照：第6編4-6-7床版工)	299)
5-6-9	堰柱工	313
	(参照：第6編4-6-8堰柱工)	300)
5-6-10	門柱工	313
	(参照：第6編4-6-7床版工第3項及び第4項)	300)
5-6-11	ゲート操作台工	313
	(参照：第6編4-6-10ゲート操作台工)	300)
5-6-12	水叩工	313
5-6-13	閘門工	313
	(参照：第6編4-6-8堰柱工)	300)
5-6-14	土砂吐工	313
	(参照：第6編5-7-8堰本体工)	314)
5-6-15	取付擁壁工	313
第7節	固定堰本体工	313
5-7-1	一般事項	313
5-7-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	314
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117)
5-7-3	既製杭工	314
	(参照：第3編2-4-4既製杭工)	155)

5-7-4	場所打杭工	314
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工)	159)
5-7-5	オープンケーソン基礎工	314
	(参照：第3編2-4-7オープンケーソン基礎工)	163)
5-7-6	ニューマチックケーソン基礎工	314
	(参照：第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工)	164)
5-7-7	矢板工	314
	(参照：第3編2-3-4矢板工)	119)
5-7-8	堰本体工	314
5-7-9	水叩工	314
	(参照：第6編5-6-12水叩工)	313)
5-7-10	土砂吐工	314
	(参照：第6編5-7-8堰本体工)	314)
5-7-11	取付擁壁工	314
	(参照：第6編5-6-15取付擁壁工)	313)
第8節	魚道工	314
5-8-1	一般事項	314
5-8-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	315
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し))	117)
5-8-3	魚道本体工	315
第9節	管理橋下部工	315
5-9-1	一般事項	315
5-9-2	管理橋橋台工	315
第10節	鋼管理橋上部工	315
5-10-1	一般事項	315
5-10-2	材料	315
	(参照：第6編4-9-2材料)	302)
5-10-3	地組工	315
	(参照：第3編2-13-2地組工)	255)
5-10-4	架設工(クレーン架設)	316
	(参照：第3編2-13-3架設工(クレーン架設))	256)
5-10-5	架設工(ケーブルクレーン架設)	316
	(参照：第3編2-13-4架設工(ケーブルクレーン架設))	256)
5-10-6	架設工(ケーブルエレクション架設)	316
	(参照：第3編2-13-5架設工(ケーブルエレクション架設))	256)
5-10-7	架設工(架設桁架設)	316
	(参照：第3編2-13-6架設工(架設桁架設))	257)
5-10-8	架設工(送出し架設)	316
	(参照：第3編2-13-7架設工(送出し架設))	257)
5-10-9	架設工(トラベラークレーン架設)	316

	(参照：第3編2-13-8架設工（トラベラークレーン架設））	257)
5-10-10	支承工	316
5-10-11	現場継手工	316
	(参照：第6編4-9-11現場継手工)	304)
第11節	橋梁現場塗装工	316
5-11-1	一般事項	316
5-11-2	現場塗装工	316
	(参照：第3編2-3-31現場塗装工)	143)
第12節	床版工	316
5-12-1	一般事項	316
5-12-2	床版工	316
	(参照：第3編2-18-2床版工)	272)
第13節	橋梁付属物工（鋼管理橋）	316
5-13-1	一般事項	316
5-13-2	伸縮装置工	317
	(参照：第3編2-3-24伸縮装置工)	138)
5-13-3	排水装置工	317
	(参照：第6編4-12-3排水装置工)	304)
5-13-4	地覆工	317
	(参照：第6編4-12-4地覆工)	305)
5-13-5	橋梁用防護柵工	317
	(参照：第6編4-12-5橋梁用防護柵工)	305)
5-13-6	橋梁用高欄工	317
	(参照：第6編4-12-6橋梁用高欄工)	305)
5-13-7	検査路工	317
	(参照：第6編4-12-7検査路工)	305)
5-13-8	銘板工	317
	(参照：第3編2-3-25銘板工)	138)
第14節	橋梁足場等設置工（鋼管理橋）	317
5-14-1	一般事項	317
5-14-2	橋梁足場工	317
	(参照：第6編4-13-2橋梁足場工)	305)
5-14-3	橋梁防護工	317
	(参照：第6編4-13-3橋梁防護工)	305)
5-14-4	昇降用設備工	317
	(参照：第6編4-13-4昇降用設備工)	305)
第15節	コンクリート管理橋上部工（PC橋）	317
5-15-1	一般事項	317
5-15-2	プレテンション桁製作工（購入工）	318
	(参照：第3編2-3-12プレテンション桁製作工（購入工）)	125)

5-15-3	ポストテンション桁製作工	318
	(参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工)	126)
5-15-4	プレキャストセグメント製作工（購入工）	318
	(参照：第3編2-3-12プレテンション桁製作工（購入工）)	125)
5-15-5	プレキャストセグメント主桁組立工	318
	(参照：第3編2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工)	129)
5-15-6	支承工	318
5-15-7	架設工（クレーン架設）	318
	(参照：第3編第2章第8節工場製品輸送工)	220)
5-15-8	架設工（架設桁架設）	318
	(参照：第3編2-13-6架設工（架設桁架設）)	257)
5-15-9	床版・横組工	318
	(参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工)	126)
5-15-10	落橋防止装置工	318
	(参照：第6編4-14-10落橋防止装置工)	307)
第16節	コンクリート管理橋上部工（PCホロースラブ橋）	318
5-16-1	一般事項	318
5-16-2	架設支保工（固定）	319
	(参照：第1編第3章第8節型枠・支保)	61)
5-16-3	支承工	319
5-16-4	落橋防止装置工	319
	(参照：第6編4-14-10落橋防止装置工)	307)
5-16-5	PCホロースラブ製作工	319
	(参照：第3編2-3-15PCホロースラブ製作工)	130)
第17節	コンクリート管理橋上部工（PC箱桁橋）	319
5-17-1	一般事項	319
5-17-2	架設支保工（固定）	320
	(参照：第1編第3章第8節型枠・支保)	61)
5-17-3	支承工	320
5-17-4	PC箱桁製作工	320
	(参照：第3編2-3-16PC箱桁製作工)	130)
5-17-5	落橋防止装置工	320
	(参照：第6編4-14-10落橋防止装置工)	307)
第18節	橋梁付属物工（コンクリート管理橋）	320
5-18-1	一般事項	320
5-18-2	伸縮装置工	320
	(参照：第3編2-3-24伸縮装置工)	138)
5-18-3	排水装置工	320
	(参照：第6編4-12-3排水装置工)	304)
5-18-4	地覆工	320

	(参照：第6編4-12-4地覆工	305)
5-18-5	橋梁用防護柵工	320
	(参照：第6編4-12-5橋梁用防護柵工	305)
5-18-6	橋梁用高欄工	320
	(参照：第6編4-12-6橋梁用高欄工	305)
5-18-7	検査路工	320
	(参照：第6編4-12-7検査路工	305)
5-18-8	銘板工	321
	(参照：第3編2-3-25銘板工	138)
第19節	橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋）	321
5-19-1	一般事項	321
5-19-2	橋梁足場工	321
	(参照：第6編4-13-2橋梁足場工	305)
5-19-3	橋梁防護工	321
	(参照：第6編4-13-3橋梁防護工	305)
5-19-4	昇降用設備工	321
	(参照：第6編4-13-4昇降用設備工	305)
第20節	付属物設置工	321
5-20-1	一般事項	321
5-20-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	321
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
5-20-3	防止柵工	321
	(参照：第3編2-3-7防止柵工	122)
5-20-4	境界工	321
	(参照：第6編3-8-4境界工	295)
5-20-5	銘板工	321
	(参照：第6編3-8-5銘板工	296)
5-20-6	点検施設工	321
	(参照：第6編3-8-6点検施設工	296)
5-20-7	階段工	321
	(参照：第6編3-8-7階段工	296)
5-20-8	観測施設工	321
	(参照：第6編3-8-8観測施設工	296)
5-20-9	グラウトホール工	321
	(参照：第6編3-8-9グラウトホール工	296)
第6章	排水機場	322
第1節	適用	322
第2節	適用すべき諸基準	322
第3節	軽量盛土工	322
6-3-1	一般事項	322

6-3-2	軽量盛土工	322
	(参照：第3編2-11-2軽量盛土工)	236)
第4節	機場本体工	322
6-4-1	一般事項	322
6-4-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	323
6-4-3	既製杭工	323
	(参照：第3編2-4-4既製杭工)	155)
6-4-4	場所打杭工	323
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工)	159)
6-4-5	矢板工	323
	(参照：第3編2-3-4矢板工)	119)
6-4-6	本体工	323
6-4-7	燃料貯油槽工	324
第5節	沈砂池工	325
6-5-1	一般事項	325
6-5-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	325
6-5-3	既製杭工	326
	(参照：第3編2-4-4既製杭工)	155)
6-5-4	場所打杭工	326
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工)	159)
6-5-5	矢板工	326
	(参照：第3編2-3-4矢板工)	119)
6-5-6	場所打擁壁工	326
	(参照：第6編6-4-6本体工)	323)
6-5-7	コンクリート床版工	326
	(参照：第6編6-4-6本体工)	323)
6-5-8	ブロック床版工	326
6-5-9	場所打水路工	326
第6節	吐出水槽工	327
6-6-1	一般事項	327
6-6-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	327
6-6-3	既製杭工	327
	(参照：第3編2-4-4既製杭工)	155)
6-6-4	場所打杭工	327
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工)	159)
6-6-5	矢板工	328
	(参照：第3編2-3-4矢板工)	119)
6-6-6	本体工	328
	(参照：第6編6-4-6本体工)	323)
第7章	床止め・床固め	329

第1節 適用	329
第2節 適用すべき諸基準	329
第3節 軽量盛土工	329
7-3-1 一般事項	329
7-3-2 軽量盛土工	329
(参照：第3編2-11-2 軽量盛土工	236)
第4節 床止め工	329
7-4-1 一般事項	329
7-4-2 材料	330
(参照：第6編1-7-2 材料	276)
7-4-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	330
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
7-4-4 既製杭工	330
(参照：第3編2-4-4 既製杭工	155)
7-4-5 矢板工	330
(参照：第3編2-3-4 矢板工	119)
7-4-6 本体工	330
7-4-7 取付擁壁工	331
(参照：第6編5-6-15 取付擁壁工	313)
7-4-8 水叩工	331
第5節 床固め工	332
7-5-1 一般事項	332
7-5-2 材料	332
(参照：第6編1-7-2 材料	276)
7-5-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	332
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
7-5-4 本堤工	332
7-5-5 垂直壁工	333
7-5-6 側壁工	333
7-5-7 水叩工	334
(参照：第6編7-4-8 水叩工	331)
第6節 山留擁壁工	334
7-6-1 一般事項	334
7-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	334
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
7-6-3 コンクリート擁壁工	334
7-6-4 ブロック積擁壁工	334
(参照：第3編2-5-3 コンクリートブロック工	170)
7-6-5 石積擁壁工	334
(参照：第3編2-5-5 石積（張）工	172)

7-6-6	山留擁壁基礎工	334
	(参照：第3編2-4-3基礎工(護岸)	154)
第8章	河川維持	335
第1節	適用	335
第2節	適用すべき諸基準	335
第3節	巡視・巡回工	335
8-3-1	一般事項	335
8-3-2	河川巡視工	335
第4節	除草工	336
8-4-1	一般事項	336
8-4-2	堤防除草工	336
第5節	堤防養生工	336
8-5-1	一般事項	336
8-5-2	芝養生工	336
8-5-3	伐木除根工	337
第6節	構造物補修工	337
8-6-1	一般事項	337
8-6-2	材料	337
8-6-3	クラック補修工	337
8-6-4	ボーリンググラウト工	337
8-6-5	欠損部補修工	338
第7節	路面補修工	339
8-7-1	一般事項	339
8-7-2	材料	339
8-7-3	不陸整正工	339
8-7-4	コンクリート舗装補修工	339
	(参照：第3編2-6-19コンクリート舗装補修工	214)
8-7-5	アスファルト舗装補修工	339
	(参照：第3編2-6-18アスファルト舗装補修工	212)
第8節	付属物復旧工	339
8-8-1	一般事項	339
8-8-2	付属物復旧工	339
第9節	付属物設置工	340
8-9-1	一般事項	340
8-9-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	340
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
8-9-3	防護柵工	340
	(参照：第3編2-3-8路側防護柵工	122)
8-9-4	境界杭工	340
	(参照：第6編3-8-4境界工	295)

8-9-5	付属物設置工	340
	(参照：第3編2-3-10道路付属物工)	124)
第10節	光ケーブル配管工	340
8-10-1	一般事項	340
8-10-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	340
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117)
8-10-3	配管工	340
	(参照：第6編1-13-3配管工)	284)
8-10-4	ハンドホール工	341
	(参照：第3編2-3-21ハンドホール工)	134)
第11節	清掃工	341
8-11-1	一般事項	341
8-11-2	材料	341
8-11-3	塵芥処理工	341
8-11-4	水面清掃工	341
第12節	植栽維持工	341
8-12-1	一般事項	341
8-12-2	材料	341
	(参照：第3編2-17-2材料)	268)
8-12-3	樹木・芝生管理工	341
	(参照：第3編2-17-3樹木・芝生管理工)	269)
第13節	応急処理工	341
8-13-1	一般事項	341
8-13-2	応急処理作業工	341
第14節	撤去物処理工	341
8-14-1	一般事項	341
8-14-2	運搬処理工	341
第9章	河川修繕	343
第1節	適用	343
第2節	適用すべき諸基準	343
第3節	軽量盛土工	343
9-3-1	一般事項	343
9-3-2	軽量盛土工	343
	(参照：第3編2-11-2軽量盛土工)	236)
第4節	腹付工	343
9-4-1	一般事項	343
9-4-2	覆土工	344
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117)
9-4-3	植生工	344
	(参照：第3編2-14-2植生工)	258)

第5節 側帯工	344
9-5-1 一般事項	344
9-5-2 縁切工	344
9-5-3 植生工	344
(参照：第3編2-14-2植生工	258)
第6節 堤脚保護工	344
9-6-1 一般事項	344
9-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	344
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
9-6-3 石積工	344
(参照：第3編2-5-5石積（張）工	172)
9-6-4 コンクリートブロック工	344
(参照：第3編2-5-3コンクリートブロック工	170)
第7節 管理用通路工	345
9-7-1 一般事項	345
9-7-2 防護柵工	345
9-7-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	345
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
9-7-4 路面切削工	345
(参照：第3編2-6-15路面切削工	211)
9-7-5 舗装打換え工	345
(参照：第3編2-6-16舗装打換え工	212)
9-7-6 オーバーレイ工	345
(参照：第3編2-6-17オーバーレイ工	212)
9-7-7 排水構造物工	345
9-7-8 道路付属物工	345
第8節 現場塗装工	346
9-8-1 一般事項	346
9-8-2 材料	346
(参照：第3編2-12-2材料	237)
9-8-3 付属物塗装工	346
9-8-4 コンクリート面塗装工	347
(参照：第3編2-3-11コンクリート面塗装工	124)
第7編 河川海岸編	348
第1章 堤防・護岸	348
第1節 適用	348
第2節 適用すべき諸基準	348
第3節 軽量盛土工	348
1-3-1 一般事項	348

1-3-2	軽量盛土工	349
	(参照：第3編2-11-2軽量盛土工)	236)
第4節	地盤改良工	349
1-4-1	一般事項	349
1-4-2	表層安定処理工	349
	(参照：第3編2-7-4表層安定処理工)	216)
1-4-3	パイルネット工	349
	(参照：第3編2-7-5パイルネット工)	217)
1-4-4	バーチカルドレーン工	349
	(参照：第3編2-7-7バーチカルドレーン工)	218)
1-4-5	締固め改良工	349
	(参照：第3編2-7-8締固め改良工)	219)
1-4-6	固結工	349
	(参照：第3編2-7-9固結工)	219)
第5節	護岸基礎工	349
1-5-1	一般事項	349
1-5-2	材料	350
1-5-3	作業土工（床掘り・埋戻し）	350
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117)
1-5-4	捨石工	350
	(参照：第3編2-3-19捨石工)	133)
1-5-5	場所打コンクリート工	350
1-5-6	海岸コンクリートブロック工	351
1-5-7	笠コンクリート工	352
	(参照：第3編2-3-20笠コンクリート工)	133)
1-5-8	基礎工	352
1-5-9	矢板工	352
	(参照：第3編2-3-4矢板工)	119)
第6節	護岸工	352
1-6-1	一般事項	352
1-6-2	材料	352
1-6-3	石積（張）工	353
	(参照：第3編2-5-5石積（張）工)	172)
1-6-4	海岸コンクリートブロック工	353
	(参照：第7編1-5-6海岸コンクリートブロック工)	351)
1-6-5	コンクリート被覆工	353
第7節	擁壁工	354
1-7-1	一般事項	354
1-7-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	354
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117)

1-7-3	場所打擁壁工	354
第8節	天端被覆工	354
1-8-1	一般事項	354
1-8-2	コンクリート被覆工	355
第9節	波返工	355
1-9-1	一般事項	355
1-9-2	材料	355
1-9-3	波返工	355
第10節	裏法被覆工	355
1-10-1	一般事項	355
1-10-2	石積(張)工	356
	(参照:第3編2-5-5石積(張)工	172)
1-10-3	コンクリートブロック工	356
	(参照:第3編2-5-3コンクリートブロック工	170)
1-10-4	コンクリート被覆工	356
1-10-5	法枠工	356
	(参照:第3編2-14-4法枠工	261)
第11節	カルバート工	356
1-11-1	一般事項	356
1-11-2	材料	356
1-11-3	プレキャストカルバート工	356
	(参照:第3編2-3-28プレキャストカルバート工	141)
第12節	排水構造物工	357
1-12-1	一般事項	357
1-12-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	357
	(参照:第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
1-12-3	側溝工	357
1-12-4	集水柵工	357
	(参照:第3編2-3-30集水柵工	143)
1-12-5	管渠工	357
1-12-6	場所打水路工	358
第13節	付属物設置工	359
1-13-1	一般事項	359
1-13-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	359
	(参照:第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
1-13-3	防止柵工	359
	(参照:第3編2-3-7防止柵工	122)
1-13-4	境界工	359
1-13-5	銘板工	359
	(参照:第6編3-8-5銘板工	296)

1-13-6	階段工	359
	(参照：第3編2-3-22階段工)	134
第14節	付帯道路工	359
1-14-1	一般事項	359
1-14-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	359
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117
1-14-3	路側防護柵工	360
	(参照：第3編2-3-8路側防護柵工)	122
1-14-4	舗装準備工	360
	(参照：第3編2-6-5舗装準備工)	183
1-14-5	アスファルト舗装工	360
	(参照：第3編2-6-7アスファルト舗装工)	183
1-14-6	コンクリート舗装工	360
	(参照：第3編2-6-12コンクリート舗装工)	199
1-14-7	薄層カラー舗装工	360
	(参照：第3編2-6-13薄層カラー舗装工)	211
1-14-8	側溝工	360
	(参照：第7編1-12-3側溝工)	357
1-14-9	集水柵工	360
	(参照：第3編2-3-30集水柵工)	143
1-14-10	縁石工	360
	(参照：第3編2-3-5縁石工)	120
1-14-11	区画線工	360
	(参照：第3編2-3-9区画線工)	123
第15節	付帯道路施設工	360
1-15-1	一般事項	360
1-15-2	境界工	360
	(参照：第7編1-13-4境界工)	359
1-15-3	道路付属物工	360
	(参照：第3編2-3-10道路付属物工)	124
1-15-4	小型標識工	360
	(参照：第3編2-3-6小型標識工)	120
第2章	突堤・人工岬	361
第1節	適用	361
第2節	適用すべき諸基準	361
第3節	軽量盛土工	361
2-3-1	一般事項	361
2-3-2	軽量盛土工	361
	(参照：第3編2-11-2軽量盛土工)	236
第4節	突堤基礎工	362

2-4-1	一般事項	362
2-4-2	材料	362
2-4-3	作業土工（床掘り・埋戻し）	362
	（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
2-4-4	捨石工	362
	（参照：第3編2-3-19捨石工	133）
2-4-5	吸出し防止工	362
第5節	突堤本体工	363
2-5-1	一般事項	363
2-5-2	捨石工	364
	（参照：第3編2-3-19捨石工	133）
2-5-3	被覆石工	364
2-5-4	被覆ブロック工	364
2-5-5	海岸コンクリートブロック工	364
	（参照：第7編1-5-6海岸コンクリートブロック工	351）
2-5-6	既製杭工	364
	（参照：第3編2-4-4既製杭工	155）
2-5-7	詰杭工	364
2-5-8	矢板工	364
	（参照：第3編2-3-4矢板工	119）
2-5-9	石枠工	364
2-5-10	場所打コンクリート工	365
	（参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47）
2-5-11	ケーソン工	365
2-5-12	セルラー工	367
第6節	根固め工	368
2-6-1	一般事項	368
2-6-2	捨石工	368
	（参照：第3編2-3-19捨石工	133）
2-6-3	根固めブロック工	368
	（参照：第7編1-5-6海岸コンクリートブロック工	351）
第7節	消波工	368
2-7-1	一般事項	368
2-7-2	捨石工	368
	（参照：第3編2-3-19捨石工	133）
2-7-3	消波ブロック工	368
	（参照：第7編1-5-6海岸コンクリートブロック工	351）
第3章	海域堤防（人工リーフ、離岸堤、潜堤）	369
第1節	適用	369
第2節	適用すべき諸基準	369

第3節 海域堤基礎工	369
3-3-1 一般事項	369
3-3-2 材料	370
3-3-3 捨石工	370
(参照：第3編2-3-19捨石工	133)
3-3-4 吸出し防止工	370
第4節 海域堤本體工	370
3-4-1 一般事項	370
3-4-2 捨石工	370
(参照：第3編2-3-19捨石工	133)
3-4-3 海岸コンクリートブロック工	370
(参照：第7編1-5-6海岸コンクリートブロック工	351)
3-4-4 ケーソン工	370
(参照：第7編2-5-11ケーソン工	365)
3-4-5 セルラー工	371
(参照：第7編2-5-12セルラー工	367)
3-4-6 場所打コンクリート工	371
(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47)
第4章 浚渫（海岸）	372
第1節 適用	372
第2節 浚渫工（ポンプ浚渫船）	372
4-2-1 一般事項	372
4-2-2 浚渫船運転工	373
(参照：第3編2-16-3浚渫船運転工	267)
4-2-3 作業船及び機械運転工	373
4-2-4 配土工	373
第3節 浚渫工（グラブ船）	373
4-3-1 一般事項	373
4-3-2 浚渫船運転工	373
(参照：第3編2-16-3浚渫船運転工	267)
4-3-3 作業船運転工	373
4-3-4 配土工	374
(参照：第3編2-16-2配土工	267)
第4節 浚渫土処理工	374
4-4-1 一般事項	374
4-4-2 浚渫土処理工	374
(参照：第6編2-5-2浚渫土処理工	288)
第5章 養浜	375
第1節 適用	375

第2節 軽量盛土工	375
5-2-1 一般事項	375
5-2-2 軽量盛土工	375
(参照：第3編2-11-2 軽量盛土工	236)
第3節 砂止工	375
5-3-1 一般事項	375
5-3-2 根固めブロック工	376
(参照：第7編1-5-6 海岸コンクリートブロック工	351)
第8編 砂防編	377
第1章 砂防えん堤	377
第1節 適用	377
第2節 適用すべき諸基準	377
第3節 工場製作工	377
1-3-1 一般事項	377
1-3-2 材料	378
(参照：第3編2-12-2 材料	237)
1-3-3 鋼製えん堤製作工	378
(参照：第3編2-12-3 桁製作工	239)
1-3-4 鋼製えん堤仮設材製作工	378
1-3-5 工場塗装工	378
(参照：第3編2-12-11 工場塗装工	252)
第4節 工場製品輸送工	378
1-4-1 一般事項	378
1-4-2 輸送工	378
(参照：第3編2-8-2 輸送工	220)
第5節 軽量盛土工	378
1-5-1 一般事項	378
1-5-2 軽量盛土工	378
(参照：第3編2-11-2 軽量盛土工	236)
第6節 法面工	378
1-6-1 一般事項	378
1-6-2 植生工	378
(参照：第3編2-14-2 植生工	258)
1-6-3 法面吹付工	379
(参照：第3編2-14-3 吹付工	260)
1-6-4 法枠工	379
(参照：第3編2-14-4 法枠工	261)
1-6-5 法面施肥工	379
(参照：第3編2-14-5 法面施肥工	263)

第8編 砂防編

1-6-6	アンカー工	379
	(参照：第3編2-14-6アンカー工)	263
1-6-7	かご工	379
	(参照：第3編2-14-7かご工)	264
第7節	仮締切工	379
1-7-1	一般事項	379
1-7-2	土砂・土のう締切工	379
	(参照：第3編2-10-6砂防仮締切工)	229
1-7-3	コンクリート締切工	379
	(参照：第3編2-10-6砂防仮締切工)	229
第8節	コンクリートえん堤工	379
1-8-1	一般事項	379
	(参照：第1編第3章9節暑中コンクリート、10節寒中コンクリート... 63、64)	
1-8-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	380
1-8-3	埋戻し工	380
1-8-4	コンクリートえん堤本体工	380
1-8-5	コンクリート副えん堤工	381
	(参照：第8編1-8-4コンクリートえん堤工)	380
1-8-6	コンクリート側壁工	382
1-8-7	間詰工	382
1-8-8	水叩工	382
第9節	鋼製えん堤工	382
1-9-1	一般事項	382
1-9-2	材料	382
	(参照：第3編2-12-2材料)	237
1-9-3	作業土工（床掘り・埋戻し）	382
	(参照：第8編1-8-2作業土工（床掘り・埋戻し）)	380
1-9-4	埋戻し工	383
	(参照：第8編1-8-3埋戻し工)	380
1-9-5	鋼製えん堤本体工	383
1-9-6	鋼製側壁工	383
	(参照：第8編1-9-5鋼製えん堤本体工)	383
1-9-7	コンクリート側壁工	383
	(参照：第8編1-8-6コンクリート側壁工)	382
1-9-8	間詰工	383
	(参照：第8編1-8-7間詰工)	382
1-9-9	水叩工	383
	(参照：第8編1-8-8水叩工)	382
1-9-10	現場塗装工	383
	(参照：第3編2-3-31現場塗装工)	143

第10節 護床工・根固め工	383
1-10-1 一般事項	383
1-10-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	383
（参照：第8編1-8-2作業土工（床掘り・埋戻し）	380）
1-10-3 埋戻し工	383
（参照：第8編1-8-3埋戻し工	380）
1-10-4 根固めブロック工	384
（参照：第3編2-3-17根固めブロック工	131）
1-10-5 間詰工	384
（参照：第8編1-8-7間詰工	382）
1-10-6 沈床工	384
（参照：第3編2-3-18沈床工	132）
1-10-7 かご工	384
（参照：第3編2-14-7かご工	264）
1-10-8 元付工	384
（参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47）
第11節 砂防えん堤付属物設置工	384
1-11-1 一般事項	384
1-11-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	384
（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
1-11-3 防止柵工	384
（参照：第3編2-3-7防止柵工	122）
1-11-4 境界工	384
1-11-5 銘板工	384
（参照：第6編3-8-5銘板工	296）
1-11-6 点検施設工	385
第12節 付帯道路工	385
1-12-1 一般事項	385
1-12-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	385
（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
1-12-3 路側防護柵工	385
（参照：第3編2-3-8路側防護柵工	122）
1-12-4 舗装準備工	385
（参照：第3編2-6-5舗装準備工	183）
1-12-5 アスファルト舗装工	385
（参照：第3編2-6-7アスファルト舗装工	183）
1-12-6 コンクリート舗装工	385
（参照：第3編2-6-12コンクリート舗装工	199）
1-12-7 薄層カラー舗装工	385
（参照：第3編2-6-13薄層カラー舗装工	211）

1-12-8	側溝工	385
	(参照：第3編2-3-29側溝工)	141
1-12-9	集水柵工	385
	(参照：第3編2-3-30集水柵工)	143
1-12-10	縁石工	385
	(参照：第3編2-3-5縁石工)	120
1-12-11	区画線工	385
	(参照：第3編2-3-9区画線工)	123
第13節	付帯道路施設工	385
1-13-1	一般事項	385
1-13-2	境界工	385
	(参照：第8編1-11-4境界工)	384
1-13-3	道路付属物工	386
	(参照：第3編2-3-10道路付属物工)	124
1-13-4	小型標識工	386
	(参照：第3編2-3-6小型標識工)	120
第2章	流路	387
第1節	適用	387
第2節	適用すべき諸基準	387
第3節	軽量盛土工	387
2-3-1	一般事項	387
2-3-2	軽量盛土工	387
	(参照：第3編2-11-2軽量盛土工)	236
第4節	流路護岸工	387
2-4-1	一般事項	387
2-4-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	387
	(参照：第8編1-8-2作業土工（床掘り・埋戻し）)	380
2-4-3	埋戻し工	388
	(参照：第8編1-8-3埋戻し工)	380
2-4-4	基礎工（護岸）	388
	(参照：第3編2-4-3基礎工（護岸）)	154
2-4-5	コンクリート擁壁工	388
	(参照：第8編1-8-4コンクリートえん堤本体工)	380
2-4-6	ブロック積擁壁工	388
	(参照：第3編2-5-3コンクリートブロック工)	170
2-4-7	石積擁壁工	388
	(参照：第3編2-5-5石積（張）工)	172
2-4-8	護岸付属物工	388
2-4-9	植生工	388
	(参照：第3編2-14-2植生工)	258

第5節 床固め工	388
2-5-1 一般事項	388
2-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	388
（参照：第8編1-8-2作業土工（床掘り・埋戻し）	380）
2-5-3 埋戻し工	388
（参照：第8編1-8-3埋戻し工	380）
2-5-4 床固め本体工	388
（参照：第8編1-8-4コンクリートえん堤本体工	380）
2-5-5 垂直壁工	388
（参照：第8編1-8-4コンクリートえん堤本体工	380）
2-5-6 側壁工	388
（参照：第8編1-8-6コンクリート側壁工	382）
2-5-7 水叩工	389
（参照：第8編1-8-8水叩工	382）
2-5-8 魚道工	389
（参照：第8編1-8-4コンクリートえん堤本体工	380）
第6節 根固め・水制工	389
2-6-1 一般事項	389
2-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	389
（参照：第8編1-8-2作業土工（床掘り・埋戻し）	380）
2-6-3 埋戻し工	389
（参照：第8編1-8-3埋戻し工	380）
2-6-4 根固めブロック工	389
（参照：第3編2-3-17根固めブロック工	131）
2-6-5 間詰工	389
（参照：第8編1-8-7間詰工	382）
2-6-6 捨石工	389
（参照：第3編2-3-19捨石工	133）
2-6-7 かご工	389
（参照：第3編2-14-7かご工	264）
2-6-8 元付工	389
（参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47）
第7節 流路付属物設置工	389
2-7-1 一般事項	389
2-7-2 階段工	389
（参照：第3編2-3-22階段工	134）
2-7-3 防止柵工	389
（参照：第3編2-3-7防止柵工	122）
2-7-4 境界工	389
（参照：第8編1-11-4境界工	384）

第3章 斜面对策	390
第1節 適用	390
第2節 適用すべき諸基準	390
第3節 軽量盛土工	390
3-3-1 一般事項	390
3-3-2 軽量盛土工	390
(参照：第3編2-11-2 軽量盛土工	236)
第4節 法面工	391
3-4-1 一般事項	391
3-4-2 植生工	391
(参照：第3編2-14-2 植生工	258)
3-4-3 吹付工	391
(参照：第3編2-14-3 吹付工	260)
3-4-4 法枠工	391
(参照：第3編2-14-4 法枠工	261)
3-4-5 かご工	391
(参照：第3編2-14-7 かご工	264)
3-4-6 アンカー工（プレキャストコンクリート板）	391
3-4-7 抑止アンカー工	392
第5節 擁壁工	393
3-5-1 一般事項	393
3-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	393
3-5-3 既製杭工	393
(参照：第3編2-4-4 既製杭工	155)
3-5-4 場所打擁壁工	393
(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47)
3-5-5 プレキャスト擁壁工	393
(参照：第3編2-15-2 プレキャスト擁壁工	265)
3-5-6 補強土壁工	393
(参照：第3編2-15-3 補強土壁工	265)
3-5-7 井桁ブロック工	393
(参照：第3編2-15-4 井桁ブロック工	267)
3-5-8 落石防護工	393
第6節 山腹水路工	393
3-6-1 一般事項	393
3-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	394
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
3-6-3 山腹集水路・排水路工	394
3-6-4 山腹明暗渠工	394
3-6-5 山腹暗渠工	394

3-6-6	現場打水路工	394
3-6-7	集水柵工	395
	(参照：第3編2-3-30集水柵工	143)
第7節	地下水排除工	395
3-7-1	一般事項	395
3-7-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	395
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
3-7-3	井戸中詰工	395
	(参照：第1編第2章第3節河川土工・海岸土工・砂防土工	31)
3-7-4	集排水ボーリング工	395
3-7-5	集水井工	396
第8節	地下水遮断工	396
3-8-1	一般事項	396
3-8-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	396
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
3-8-3	場所打擁壁工	396
	(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47)
3-8-4	固結工	396
	(参照：第3編2-7-9固結工	219)
3-8-5	矢板工	396
	(参照：第3編2-3-4矢板工	119)
第9節	抑止杭工	396
3-9-1	一般事項	396
3-9-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	397
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
3-9-3	既製杭工	397
3-9-4	場所打杭工	397
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工	159)
3-9-5	シャフト工（深礎工）	397
	(参照：第3編2-4-6深礎工	161)
3-9-6	合成杭工	397
	(参照：第3編2-4-4既製杭工	155)
第10節	斜面对策付属物設置工	397
3-10-1	一般事項	397
3-10-2	点検施設工	397
	(参照：第8編1-11-6点検施設工	385)
第9編	ダム編	398
第1章	コンクリートダム	398
第1節	適用	398

第2節 適用すべき諸基準	398
第3節 掘削工	398
1-3-1 一般事項	398
1-3-2 掘削分類	398
1-3-3 過掘の処理	398
1-3-4 発破制限	398
1-3-5 岩盤面処理	399
1-3-6 不良岩等の処理	399
1-3-7 建設発生土の処理	399
1-3-8 基礎岩盤の確認	399
1-3-9 岩盤確認後の再処理	400
第4節 ダムコンクリート工	400
1-4-1 一般事項	400
1-4-2 原石骨材	400
1-4-3 天然骨材	400
1-4-4 配合	401
1-4-5 材料の計量	401
1-4-6 練りませ	401
1-4-7 コンクリートの運搬	402
1-4-8 打込み開始	403
1-4-9 コンクリートの打込み	403
1-4-10 締固め	405
1-4-11 継目	405
1-4-12 養生	406
第5節 型枠工	406
1-5-1 一般事項	406
1-5-2 せき板	407
1-5-3 型枠の組立て取りはずし移動	407
1-5-4 型枠の取りはずし後の処理	407
第6節 表面仕上げ工	407
1-6-1 一般事項	407
1-6-2 表面仕上げ	407
第7節 埋設物設置工	408
1-7-1 一般事項	408
1-7-2 冷却管設置	408
1-7-3 継目グラウチング設備設置	408
1-7-4 止水板	409
1-7-5 観測計器埋設	409
第8節 パイプクリーニング工	409
1-8-1 一般事項	409

1-8-2	クーリングの種類	409
1-8-3	冷却用設備	409
1-8-4	冷却工	410
第9節	プレクーリング工	410
1-9-1	一般事項	410
1-9-2	プレクーリング	410
第10節	継目グラウチング工	410
1-10-1	一般事項	410
1-10-2	施工方法	411
1-10-3	施工設備等	411
1-10-4	施工	411
第11節	閉塞コンクリート工	413
1-11-1	一般事項	413
1-11-2	コンクリートの施工	413
第12節	排水及び雨水等の処理	413
1-12-1	一般事項	413
1-12-2	工事用水の排水	413
1-12-3	雨水等の処理	413
第2章	フィルダム	414
第1節	適用	414
第2節	掘削工	414
2-2-1	一般事項	414
2-2-2	掘削分類	414
2-2-3	過掘の処理	414
2-2-4	発破制限	414
	(参照：第9編1-3-4発破制限	398)
2-2-5	基礎地盤及び基礎岩盤面処理	414
2-2-6	不良岩等の処理	415
	(参照：第9編1-3-6不良岩等の処理	399)
2-2-7	建設発生土の処理	415
	(参照：第9編1-3-7建設発生土の処理	399)
2-2-8	基礎地盤及び基礎岩盤確認	415
2-2-9	基礎地盤及び基礎岩盤確認後の再処理	415
第3節	盛立工	416
2-3-1	一般事項	416
2-3-2	材料採取	416
2-3-3	着岩材の盛立	417
2-3-4	中間材の盛立	417
2-3-5	コアの盛立	417
2-3-6	フィルターの盛立	418

2-3-7	ロックの盛立	418
2-3-8	堤体法面保護工	419
第3章	基礎グラウチング	420
第1節	適用	420
第2節	適用すべき諸基準	420
第3節	ボーリング工	420
3-3-1	一般事項	420
3-3-2	せん孔機械	420
3-3-3	せん孔	420
3-3-4	コア採取及び保管	421
3-3-5	水押しテスト	421
第4節	グラウチング工	421
3-4-1	一般事項	421
3-4-2	注入機械	421
3-4-3	グラウチング用配管	421
3-4-4	セメントミルクの製造及び輸送	421
3-4-5	注入管理	422
3-4-6	配合及びその切替え	422
3-4-7	注入	422
3-4-8	注入効果の判定	423
第10編	道路編	424
第1章	道路改良	424
第1節	適用	424
第2節	適用すべき諸基準	424
第3節	工場製作工	425
1-3-1	一般事項	425
1-3-2	遮音壁支柱製作工	425
第4節	地盤改良工	425
1-4-1	一般事項	425
1-4-2	路床安定処理工	425
	(参照：第3編2-7-2路床安定処理工	215)
1-4-3	置換工	425
	(参照：第3編2-7-3置換工	216)
1-4-4	サンドマット工	425
	(参照：第3編2-7-6サンドマット工	218)
1-4-5	バーチカルドレーン工	425
	(参照：第3編2-7-7バーチカルドレーン工	218)
1-4-6	締固め改良工	425
	(参照：第3編2-7-8締固め改良工	219)

1-4-7	固結工	426
	(参照：第3編2-7-9固結工)	219)
第5節	法面工	426
1-5-1	一般事項	426
1-5-2	植生工	426
	(参照：第3編2-14-2植生工)	258)
1-5-3	法面吹付工	426
	(参照：第3編2-14-3吹付工)	260)
1-5-4	法枠工	426
	(参照：第3編2-14-4法枠工)	261)
1-5-5	法面施肥工	426
	(参照：第3編2-14-5法面施肥工)	263)
1-5-6	アンカー工	426
	(参照：第3編2-14-6アンカー工)	263)
1-5-7	かご工	426
	(参照：第3編2-14-7かご工)	264)
第6節	軽量盛土工	426
1-6-1	一般事項	426
1-6-2	軽量盛土工	426
	(参照：第3編2-11-2軽量盛土工)	236)
第7節	擁壁工	426
1-7-1	一般事項	426
1-7-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	427
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117)
1-7-3	既製杭工	427
	(参照：第3編2-4-4既製杭工)	155)
1-7-4	場所打杭工	427
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工)	159)
1-7-5	場所打擁壁工	427
	(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート)	47)
1-7-6	プレキャスト擁壁工	427
	(参照：第3編2-15-2プレキャスト擁壁工)	265)
1-7-7	補強土壁工	427
	(参照：第3編2-15-3補強土壁工)	265)
1-7-8	井桁ブロック工	427
	(参照：第3編2-15-4井桁ブロック工)	267)
第8節	石・ブロック積（張）工	427
1-8-1	一般事項	427
1-8-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	427
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117)

1-8-3	コンクリートブロック工	427
	(参照：第3編2-5-3コンクリートブロック工	170)
1-8-4	石積(張)工	427
	(参照：第3編2-5-5石積(張)工	172)
第9節	カルバート工	428
1-9-1	一般事項	428
1-9-2	材料	428
1-9-3	作業土工(床掘り・埋戻し)	428
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
1-9-4	既製杭工	428
	(参照：第3編2-4-4既製杭工	155)
1-9-5	場所打杭工	428
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工	159)
1-9-6	場所打函渠工	428
1-9-7	プレキャストカルバート工	429
	(参照：第3編2-3-28プレキャストカルバート工	141)
1-9-8	防水工	429
第10節	排水構造物工(小型水路工)	429
1-10-1	一般事項	429
1-10-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	429
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
1-10-3	側溝工	429
1-10-4	管渠工	430
1-10-5	集水榭・マンホール工	430
1-10-6	地下排水工	431
1-10-7	場所打水路工	431
1-10-8	排水工(小段排水・縦排水)	431
第11節	落石雪害防止工	431
1-11-1	一般事項	431
1-11-2	材料	432
1-11-3	作業土工(床掘り・埋戻し)	432
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
1-11-4	落石防止網工	432
1-11-5	落石防護柵工	432
1-11-6	防雪柵工	432
1-11-7	雪崩予防柵工	433
第12節	遮音壁工	433
1-12-1	一般事項	433
1-12-2	材料	433
1-12-3	作業土工(床掘り・埋戻し)	434

	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し））	117
1-12-4	遮音壁基礎工	434
1-12-5	遮音壁本体工	434
第2章 舗装		435
第1節 適用		435
第2節 適用すべき諸基準		435
第3節 地盤改良工		436
2-3-1	一般事項	436
2-3-2	路床安定処理工	436
	(参照：第3編2-7-2路床安定処理工)	215
2-3-3	置換工	436
	(参照：第3編2-7-3置換工)	216
第4節 舗装工		436
2-4-1	一般事項	436
2-4-2	材料	436
	(参照：第3編2-6-2材料)	173
2-4-3	舗装準備工	436
	(参照：第3編2-6-5舗装準備工)	183
2-4-4	橋面防水工	436
	(参照：第3編2-6-6橋面防水工)	183
2-4-5	アスファルト舗装工	436
	(参照：第3編2-6-7アスファルト舗装工)	183
2-4-6	半たわみ性舗装工	436
	(参照：第3編2-6-8半たわみ性舗装工)	190
2-4-7	排水性舗装工	436
	(参照：第3編2-6-9排水性舗装工)	190
2-4-8	透水性舗装工	437
	(参照：第3編2-6-10透水性舗装工)	194
2-4-9	グースアスファルト舗装工	437
	(参照：第3編2-6-11グースアスファルト舗装工)	194
2-4-10	コンクリート舗装工	437
2-4-11	薄層カラー舗装工	437
	(参照：第3編2-6-13薄層カラー舗装工)	211
2-4-12	ブロック舗装工	437
	(参照：第3編2-6-14ブロック舗装工)	211
第5節 排水構造物工（路面排水工）		438
2-5-1	一般事項	438
2-5-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	438
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し））	117
2-5-3	側溝工	438

2-5-4	管渠工	438
2-5-5	集水柵（街渠柵）・マンホール工	438
2-5-6	地下排水工	439
	（参照：第10編1-10-6地下排水工	431）
2-5-7	場所打水路工	439
	（参照：第10編1-10-7場所打水路工	431）
2-5-8	排水工（小段排水・縦排水）	439
	（参照：第10編1-10-8排水工（小段排水・縦排水）	431）
2-5-9	排水性舗装用路肩排水工	439
第6節	縁石工	439
2-6-1	一般事項	439
2-6-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	439
	（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
2-6-3	縁石工	440
	（参照：第3編2-3-5縁石工	120）
第7節	踏掛版工	440
2-7-1	一般事項	440
2-7-2	材料	440
2-7-3	作業土工（床掘り・埋戻し）	440
	（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
2-7-4	踏掛版工	440
第8節	防護柵工	441
2-8-1	一般事項	441
2-8-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	441
	（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
2-8-3	路側防護柵工	441
2-8-4	防止柵工	441
	（参照：第3編2-3-7防止柵工	122）
2-8-5	ボックスビーム工	441
2-8-6	車止めポスト工	442
2-8-7	防護柵基礎工	442
第9節	標識工	442
2-9-1	一般事項	442
2-9-2	材料	442
2-9-3	小型標識工	443
	（参照：第3編2-3-6小型標識工	120）
2-9-4	大型標識工	443
第10節	区画線工	443
2-10-1	一般事項	443
2-10-2	区画線工	443

第11節 道路植栽工	444
2-11-1 一般事項	444
2-11-2 材料	444
2-11-3 道路植栽工	445
第12節 道路付属施設工	447
2-12-1 一般事項	447
2-12-2 材料	448
2-12-3 境界工	448
2-12-4 道路付属物工	448
(参照：第3編2-3-10道路付属物工	124)
2-12-5 ケーブル配管工	448
2-12-6 照明工	448
第13節 橋梁付属物工	448
2-13-1 一般事項	448
2-13-2 伸縮装置工	449
第3章 橋梁下部	450
第1節 適用	450
第2節 適用すべき諸基準	450
第3節 工場製作工	451
3-3-1 一般事項	451
3-3-2 刃口金物製作工	451
(参照：第3編2-12-3桁製作工	239)
3-3-3 鋼製橋脚製作工	452
3-3-4 アンカーフレーム製作工	452
(参照：第3編2-12-8アンカーフレーム製作工	251)
3-3-5 工場塗装工	452
(参照：第3編2-12-11工場塗装工	252)
第4節 工場製品輸送工	452
3-4-1 一般事項	452
3-4-2 輸送工	452
(参照：第3編2-8-2輸送工	220)
第5節 軽量盛土工	452
3-5-1 一般事項	452
3-5-2 軽量盛土工	452
(参照：第3編2-11-2軽量盛土工	236)
第6節 橋台工	452
3-6-1 一般事項	452
3-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	452
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
3-6-3 既製杭工	452

	(参照：第3編2-4-4既製杭工	155)
3-6-4	場所打杭工	452
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工	159)
3-6-5	深礎工	453
	(参照：第3編2-4-6深礎工	161)
3-6-6	オープンケーソン基礎工	453
	(参照：第3編2-4-7オープンケーソン基礎工	163)
3-6-7	ニューマチックケーソン基礎工	453
	(参照：第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工.....	164)
3-6-8	橋台躯体工	453
3-6-9	地下水位低下工	454
	(参照：第3編2-10-8地下水位低下工	230)
第7節	RC橋脚工	454
3-7-1	一般事項	454
3-7-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	454
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
3-7-3	既製杭工	454
	(参照：第3編2-4-4既製杭工	155)
3-7-4	場所打杭工	454
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工	159)
3-7-5	深礎工	454
	(参照：第3編2-4-6深礎工	161)
3-7-6	オープンケーソン基礎工	454
	(参照：第3編2-4-7オープンケーソン基礎工	163)
3-7-7	ニューマチックケーソン基礎工	454
	(参照：第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工.....	164)
3-7-8	鋼管矢板基礎工	454
	(参照：第3編2-4-9鋼管矢板基礎工	165)
3-7-9	橋脚躯体工	454
	(参照：第10編3-6-8橋台躯体工	453)
3-7-10	地下水位低下工	454
	(参照：第3編2-10-8地下水位低下工	230)
第8節	鋼製橋脚工	454
3-8-1	一般事項	454
3-8-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	455
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
3-8-3	既製杭工	455
	(参照：第3編2-4-4既製杭工	155)
3-8-4	場所打杭工	455
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工	159)

3-8-5	深礎工	455
	(参照：第3編2-4-6深礎工)	161
3-8-6	オープンケーソン基礎工	455
	(参照：第3編2-4-7オープンケーソン基礎工)	163
3-8-7	ニューマチックケーソン基礎工	455
	(参照：第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工)	164
3-8-8	鋼管矢板基礎工	455
	(参照：第3編2-4-9鋼管矢板基礎工)	165
3-8-9	橋脚フーチング工	455
3-8-10	橋脚架設工	456
3-8-11	現場継手工	456
3-8-12	現場塗装工	457
	(参照：第3編2-3-31現場塗装工)	143
3-8-13	地下水位低下工	457
	(参照：第3編2-10-8地下水位低下工)	230
第9節	護岸基礎工	457
3-9-1	一般事項	457
3-9-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	457
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117
3-9-3	基礎工	457
	(参照：第3編2-4-3基礎工（護岸）)	154
3-9-4	矢板工	457
	(参照：第3編2-3-4矢板工)	119
3-9-5	土台基礎工	457
	(参照：第3編2-4-2土台基礎工)	154
第10節	矢板護岸工	457
3-10-1	一般事項	457
3-10-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	457
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117
3-10-3	笠コンクリート工	458
	(参照：第3編2-3-20笠コンクリート工)	133
3-10-4	矢板工	458
	(参照：第3編2-3-4矢板工)	119
第11節	法覆護岸工	458
3-11-1	一般事項	458
3-11-2	コンクリートブロック工	458
	(参照：第3編2-5-3コンクリートブロック工)	170
3-11-3	護岸付属物工	458
3-11-4	緑化ブロック工	458
	(参照：第3編2-5-4緑化ブロック工)	171

3-11-5	環境護岸ブロック工	458
	(参照：第3編2-5-3コンクリートブロック工	170)
3-11-6	石積(張)工	458
	(参照：第3編2-5-5石積(張)工	172)
3-11-7	法枠工	458
	(参照：第3編2-14-4法枠工	261)
3-11-8	多自然型護岸工	458
	(参照：第3編2-3-26多自然型護岸工	140)
3-11-9	吹付工	458
	(参照：第3編2-14-3吹付工	260)
3-11-10	植生工	459
	(参照：第3編2-14-2植生工	258)
3-11-11	覆土工	459
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
3-11-12	羽口工	459
	(参照：第3編2-3-27羽口工	140)
第12節 擁壁護岸工		459
3-12-1	一般事項	459
3-12-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	459
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
3-12-3	場所打擁壁工	459
	(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47)
3-12-4	プレキャスト擁壁工	459
	(参照：第3編2-15-2プレキャスト擁壁工	265)
第4章 鋼橋上部		460
第1節 適用		460
第2節 適用すべき諸基準		460
第3節 工場製作工		460
4-3-1	一般事項	460
4-3-2	材料	461
	(参照：第3編2-12-2材料	237)
4-3-3	桁製作工	461
	(参照：第3編2-12-3桁製作工	239)
4-3-4	検査路製作工	461
	(参照：第3編2-12-4検査路製作工	249)
4-3-5	鋼製伸縮継手製作工	461
	(参照：第3編2-12-5鋼製伸縮継手製作工	250)
4-3-6	落橋防止装置製作工	461
	(参照：第3編2-12-6落橋防止装置製作工	250)
4-3-7	鋼製排水管製作工	461

	(参照：第3編2-12-10鋼製排水管製作工	252)
4-3-8	橋梁用防護柵製作工	461
	(参照：第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工	250)
4-3-9	橋梁用高欄製作工	461
	(参照：第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工	250)
4-3-10	横断歩道橋製作工	461
	(参照：第3編2-12-3桁製作工	239)
4-3-11	鑄造費	461
4-3-12	アンカーフレーム製作工	462
	(参照：第3編2-12-3桁製作工	239)
4-3-13	工場塗装工	462
	(参照：第3編2-12-11工場塗装工	252)
第4節	工場製品輸送工	462
4-4-1	一般事項	462
4-4-2	輸送工	462
	(参照：第3編2-8-2輸送工	220)
第5節	鋼橋架設工	462
4-5-1	一般事項	462
4-5-2	材料	462
4-5-3	地組工	463
	(参照：第3編2-13-2地組工	255)
4-5-4	架設工（クレーン架設）	463
	(参照：第3編2-13-3架設工（クレーン架設）	256)
4-5-5	架設工（ケーブルクレーン架設）	463
	(参照：第3編2-13-4架設工（ケーブルクレーン架設）	256)
4-5-6	架設工（ケーブルエレクション架設）	463
	(参照：第3編2-13-5架設工（ケーブルエレクション架設）	256)
4-5-7	架設工（架設桁架設）	463
	(参照：第3編2-13-6架設工（架設桁架設）	257)
4-5-8	架設工（送出し架設）	463
	(参照：第3編2-13-7架設工（送出し架設）	257)
4-5-9	架設工（トラベラークレーン架設）	463
	(参照：第3編2-13-8架設工（トラベラークレーン架設）	257)
4-5-10	支承工	463
4-5-11	現場継手工	463
	(参照：第3編2-3-23現場継手工	134)
第6節	橋梁現場塗装工	463
4-6-1	一般事項	463
4-6-2	材料	463
	(参照：第3編2-12-2材料	237)

4-6-3	現場塗装工	464
	(参照：第3編2-3-31現場塗装工)	143)
第7節	床版工	464
4-7-1	一般事項	464
4-7-2	床版工	464
	(参照：第3編2-18-2床版工)	272)
第8節	橋梁付属物工	464
4-8-1	一般事項	464
4-8-2	伸縮装置工	464
	(参照：第3編2-3-24伸縮装置工)	138)
4-8-3	落橋防止装置工	464
4-8-4	排水装置工	464
4-8-5	地覆工	464
4-8-6	橋梁用防護柵工	464
4-8-7	橋梁用高欄工	464
4-8-8	検査路工	464
4-8-9	銘板工	464
	(参照：第3編2-3-25銘板工)	138)
第9節	歩道橋本体工	464
4-9-1	一般事項	464
4-9-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	465
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117)
4-9-3	既製杭工	465
	(参照：第3編2-4-4既製杭工)	155)
4-9-4	場所打杭工	465
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工)	159)
4-9-5	橋脚フーチング工	465
	(参照：第10編3-8-9橋脚フーチング工)	455)
4-9-6	歩道橋（側道橋）架設工	465
4-9-7	現場塗装工	465
	(参照：第3編2-3-31現場塗装工)	143)
第10節	鋼橋足場等設置工	465
4-10-1	一般事項	465
4-10-2	橋梁足場工	466
4-10-3	橋梁防護工	466
4-10-4	昇降用設備工	466
第5章	コンクリート橋上部	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

5-3-1	一般事項	468
5-3-2	プレビーム用桁製作工	468
	(参照：第3編2-12-9プレビーム用桁製作工)	252
5-3-3	橋梁用防護柵製作工	468
	(参照：第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工)	250
5-3-4	鋼製伸縮継手製作工	468
	(参照：第3編2-12-5鋼製伸縮継手製作工)	250
5-3-5	検査路製作工	469
	(参照：第3編2-12-4検査路製作工)	249
5-3-6	工場塗装工	469
	(参照：第3編2-12-11工場塗装工)	252
5-3-7	鋳造費	469
第4節	工場製品輸送工	469
5-4-1	一般事項	469
5-4-2	輸送工	469
	(参照：第3編2-8-2輸送工)	220
第5節	PC橋工	469
5-5-1	一般事項	469
5-5-2	プレテンション桁製作工(購入工)	470
	(参照：第3編2-3-12プレテンション桁製作工(購入工))	125
5-5-3	ポストテンション桁製作工	470
	(参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工)	126
5-5-4	プレキャストセグメント製作工(購入工)	470
	(参照：第3編2-3-12プレテンション桁製作工(購入工))	125
5-5-5	プレキャストセグメント主桁組立工	470
	(参照：第3編2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工)	129
5-5-6	支承工	470
5-5-7	架設工(クレーン架設)	470
	(参照：第3編2-13-3架設工(クレーン架設))	256
5-5-8	架設工(架設桁架設)	470
	(参照：第3編2-13-6架設工(架設桁架設))	257
5-5-9	床版・横組工	470
	(参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工)	126
5-5-10	落橋防止装置工	470
第6節	プレビーム桁橋工	470
5-6-1	一般事項	470
5-6-2	プレビーム桁製作工(現場)	471
5-6-3	支承工	472
5-6-4	架設工(クレーン架設)	472
	(参照：第3編2-13-3架設工(クレーン架設))	256

5-6-5	架設工（架設桁架設）	472
	（参照：第3編2-13-6架設工（架設桁架設）	257）
5-6-6	床版・横組工	472
	（参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工	126）
5-6-7	局部（部分）プレストレス工	472
5-6-8	床版・横桁工	473
5-6-9	落橋防止装置工	473
	（参照：第3編2-12-6落橋防止装置製作工	250）
第7節	PCホロースラブ橋工	473
5-7-1	一般事項	473
5-7-2	架設支保工（固定）	474
	（参照：第1編第3章第8節型枠・支保	61）
5-7-3	支承工	474
5-7-4	PCホロースラブ製作工	474
	（参照：第3編2-3-15PCホロースラブ製作工	130）
5-7-5	落橋防止装置工	474
	（参照：第3編2-12-6落橋防止装置製作工	250）
第8節	RCホロースラブ橋工	474
5-8-1	一般事項	474
5-8-2	架設支保工（固定）	475
	（参照：第1編第3章第8節型枠・支保	61）
5-8-3	支承工	475
5-8-4	RC場所打ホロースラブ製作工	475
	（参照：第3編2-3-15PCホロースラブ製作工	130）
5-8-5	落橋防止装置工	475
	（参照：第3編2-12-6落橋防止装置製作工	250）
第9節	PC版桁橋工	475
5-9-1	一般事項	475
5-9-2	PC版桁製作工	476
	（参照：第3編2-3-16PC箱桁製作工	130）
第10節	PC箱桁橋工	476
5-10-1	一般事項	476
5-10-2	架設支保工（固定）	476
	（参照：第1編第3章第8節型枠・支保	61）
5-10-3	支承工	477
5-10-4	PC箱桁製作工	477
	（参照：第3編2-3-16PC箱桁製作工	130）
5-10-5	落橋防止装置工	477
	（参照：第3編2-12-6落橋防止装置製作工	250）
第11節	PC片持箱桁橋工	477

5-11-1	一般事項	477
5-11-2	PC片持箱桁製作工	478
5-11-3	支承工	478
5-11-4	架設工（片持架設）	478
第12節	PC押出し箱桁橋工	478
5-12-1	一般事項	478
5-12-2	PC押出し箱桁製作工	479
5-12-3	架設工（押出し架設）	479
第13節	橋梁付属物工	480
5-13-1	一般事項	480
5-13-2	伸縮装置工	480
	（参照：第3編2-3-24伸縮装置工	138）
5-13-3	排水装置工	480
	（参照：第10編4-8-4排水装置工	464）
5-13-4	地覆工	480
	（参照：第10編4-8-5地覆工	464）
5-13-5	橋梁用防護柵工	480
	（参照：第10編4-8-6橋梁用防護柵工	464）
5-13-6	橋梁用高欄工	480
	（参照：第10編4-8-7橋梁用高欄工	464）
5-13-7	検査路工	480
	（参照：第10編4-8-8検査路工	464）
5-13-8	銘板工	480
	（参照：第3編2-3-25銘板工	138）
第14節	コンクリート橋足場等設置工	480
5-14-1	一般事項	480
5-14-2	橋梁足場工	480
	（参照：第10編4-10-2橋梁足場工	466）
5-14-3	橋梁防護工	480
	（参照：第10編4-10-3橋梁防護工	466）
5-14-4	昇降用設備工	480
	（参照：第10編4-10-4昇降用設備工	466）
第6章	トンネル（NATM）	481
第1節	適用	481
第2節	適用すべき諸基準	482
第3節	トンネル掘削工	482
6-3-1	一般事項	482
6-3-2	掘削工	482
第4節	支保工	483
6-4-1	一般事項	483

6-4-2	材料	483
6-4-3	吹付工	484
6-4-4	ロックボルト工	484
6-4-5	鋼製支保工	485
6-4-6	金網工	485
第5節	覆工	485
6-5-1	一般事項	485
6-5-2	材料	486
6-5-3	覆工コンクリート工	486
6-5-4	側壁コンクリート工	487
6-5-5	床版コンクリート工	487
6-5-6	トンネル防水工	487
第6節	インバート工	488
6-6-1	一般事項	488
6-6-2	材料	488
6-6-3	インバート掘削工	488
6-6-4	インバート本体工	488
第7節	坑内付帯工	488
6-7-1	一般事項	488
6-7-2	材料	489
6-7-3	箱抜工	489
6-7-4	裏面排水工	489
6-7-5	地下排水工	489
第8節	坑門工	489
6-8-1	一般事項	489
6-8-2	坑口付工	489
6-8-3	作業土工（床掘り・埋戻し）	489
	（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
6-8-4	坑門本体工	489
6-8-5	明り巻工	489
6-8-6	銘板工	490
第9節	掘削補助工	490
6-9-1	一般事項	490
6-9-2	材料	490
6-9-3	掘削補助工A	490
6-9-4	掘削補助工B	491
第7章	コンクリートシェッド	492
第1節	適用	492
第2節	適用すべき諸基準	492
第3節	プレキャストシェッド下部工	493

7-3-1	一般事項	493
7-3-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	493
	（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
7-3-3	既製杭工	493
	（参照：第3編2-4-4既製杭工	155）
7-3-4	場所打杭工	493
	（参照：第3編2-4-5場所打杭工	159）
7-3-5	深礎工	493
	（参照：第3編2-4-6深礎工	161）
7-3-6	受台工	493
7-3-7	アンカー工	493
	（参照：第3編2-14-6アンカー工	263）
第4節	プレキャストシェッド上部工	494
7-4-1	一般事項	494
7-4-2	シェッド購入工	494
7-4-3	架設工	494
7-4-4	土砂囲工	494
	（参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47）
7-4-5	柱脚コンクリート工	494
	（参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47）
7-4-6	横締め工	494
7-4-7	防水工	495
第5節	RCシェッド工	495
7-5-1	一般事項	495
7-5-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	495
	（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117）
7-5-3	既製杭工	495
	（参照：第3編2-4-4既製杭工	155）
7-5-4	場所打杭工	495
	（参照：第3編2-4-5場所打杭工	159）
7-5-5	深礎工	495
	（参照：第3編2-4-6深礎工	161）
7-5-6	躯体工	495
	（参照：第10編7-3-6受台工	493）
7-5-7	アンカー工	495
	（参照：第3編2-14-6アンカー工	263）
第6節	シェッド付属物工	495
7-6-1	一般事項	495
7-6-2	緩衝工	496
7-6-3	落橋防止装置工	496

7-6-4	排水装置工	496
7-6-5	銘板工	496
第8章	鋼製シェッド	497
第1節	適用	497
第2節	適用すべき諸基準	497
第3節	工場製作工	498
8-3-1	一般事項	498
8-3-2	材料	498
	(参照：第3編2-12-2材料)	237)
8-3-3	梁(柱)製作工	498
	(参照：第3編2-12-3桁製作工)	239)
8-3-4	屋根製作工	498
	(参照：第3編2-12-3桁製作工)	239)
8-3-5	鋼製排水管製作工	498
	(参照：第3編2-12-10鋼製排水管製作工)	252)
8-3-6	鋳造費	498
	(参照：第10編4-3-11鋳造費)	461)
8-3-7	工場塗装工	498
	(参照：第3編2-12-11工場塗装工)	252)
第4節	工場製品輸送工	498
8-4-1	一般事項	498
8-4-2	輸送工	498
	(参照：第3編2-8-2輸送工)	220)
第5節	鋼製シェッド下部工	498
8-5-1	一般事項	498
8-5-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	498
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し))	117)
8-5-3	既製杭工	499
	(参照：第3編2-4-4既製杭工)	155)
8-5-4	場所打杭工	499
	(参照：第3編2-4-5場所打杭工)	159)
8-5-5	深礎工	499
	(参照：第3編2-4-6深礎工)	161)
8-5-6	受台工	499
第6節	鋼製シェッド上部工	500
8-6-1	一般事項	500
8-6-2	材料	500
	(参照：第1編第3章無筋・鉄筋コンクリート、第2編材料編 および第3編2-12-2材料)	47、237)
8-6-3	架設工	500

8-6-4	現場継手工	500
	(参照：第3編2-3-23現場継手工	134)
8-6-5	現場塗装工	500
	(参照：第3編2-3-31現場塗装工	143)
8-6-6	屋根コンクリート工	500
8-6-7	防水工	501
第7節	シェッド付属物工	501
8-7-1	一般事項	501
8-7-2	材料	501
	(参照：第2編材料編、第3編2-12-2材料	73、237)
8-7-3	排水装置工	501
8-7-4	落橋防止装置工	501
8-7-5	銘板工	501
第9章	地下横断歩道	502
第1節	適用	502
第2節	適用すべき諸基準	502
第3節	開削土工	502
9-3-1	一般事項	502
9-3-2	掘削工	503
9-3-3	残土処理工	503
	(参照：第1編2-3-7残土処理工	39)
第4節	地盤改良工	503
9-4-1	一般事項	503
9-4-2	路床安定処理工	503
	(参照：第3編2-7-2路床安定処理工	215)
9-4-3	置換工	503
	(参照：第3編2-7-3置換工	216)
9-4-4	サンドマット工	503
	(参照：第3編2-7-6サンドマット工	218)
9-4-5	バーチカルドレーン工	503
	(参照：第3編2-7-7バーチカルドレーン工	218)
9-4-6	締固め改良工	503
	(参照：第3編2-7-8締固め改良工	219)
9-4-7	固結工	503
	(参照：第3編2-7-9固結工	219)
第5節	現場打構築工	503
9-5-1	一般事項	503
9-5-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	503
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
9-5-3	現場打躯体工	503

9-5-4	継手工	504
9-5-5	カラー継手工	504
9-5-6	防水工	504
第10章	地下駐車場	505
第1節	適用	505
第2節	適用すべき諸基準	505
第3節	工場製作工	505
10-3-1	一般事項	505
10-3-2	設備・金物製作工	505
	(参照：第10編第4章第3節工場製作工	460)
10-3-3	工場塗装工	505
	(参照：第3編2-12-11工場塗装工	252)
第4節	工場製品輸送工	505
10-4-1	一般事項	505
10-4-2	輸送工	505
	(参照：第3編2-8-2輸送工	220)
第5節	開削土工	506
10-5-1	一般事項	506
10-5-2	掘削工	506
10-5-3	埋戻し工	506
10-5-4	残土処理工	506
	(参照：第1編2-3-7残土処理工	39)
第6節	構築工	506
10-6-1	一般事項	506
10-6-2	躯体工	506
10-6-3	防水工	507
第7節	付属設備工	507
10-7-1	一般事項	507
10-7-2	設備工	507
10-7-3	付属金物工	507
	(参照：第10編第4章第3節工場製作工	460)
10-7-4	情報案内施設工	507
第11章	共同溝	508
第1節	適用	508
第2節	適用すべき諸基準	508
第3節	工場製作工	508
11-3-1	一般事項	508
11-3-2	設備・金物製作工	508
	(参照：第10編第4章第3節工場製作工	460)
11-3-3	工場塗装工	508

	(参照：第3編2-12-11工場塗装工	252)
第4節 工場製品輸送工		509
11-4-1 一般事項		509
11-4-2 輸送工		509
	(参照：第3編2-8-2輸送工	220)
第5節 開削土工		509
11-5-1 一般事項		509
11-5-2 掘削工		509
11-5-3 埋戻し工		509
11-5-4 残土処理工		509
	(参照：第1編2-3-7残土処理工	39)
第6節 現場打構築工		509
11-6-1 一般事項		509
11-6-2 現場打躯体工		510
11-6-3 歩床工		510
11-6-4 カラー継手工		510
11-6-5 防水工		510
第7節 プレキャスト構築工		510
11-7-1 一般事項		510
11-7-2 プレキャスト躯体工		510
11-7-3 縦締工		510
	(参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工の3項(3)～(6)	
	及び(8)～(11)	127)
11-7-4 横締工		510
	(参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工の3項(3)～(6)	
	及び(8)～(11)	127)
11-7-5 可とう継手工		510
11-7-6 目地工		511
第8節 付属設備工		511
11-8-1 一般事項		511
11-8-2 設備工		511
11-8-3 付属金物工		511
	(参照：第10編第4章第3節工場製作工	460)
第12章 電線共同溝		512
第1節 適用		512
第2節 適用すべき諸基準		512
第3節 舗装版撤去工		512
12-3-1 一般事項		512
12-3-2 舗装版破碎工		512
	(参照：第3編2-9-3構造物取壊し工	221)

第4節 開削土工	512
12-4-1 一般事項	512
12-4-2 掘削工	512
(参照：第1編2-4-2掘削工	42)
12-4-3 埋戻し工	512
(参照：第10編11-5-3埋戻し工	509)
12-4-4 残土処理工	512
(参照：第1編2-3-7残土処理工	39)
第5節 電線共同溝工	513
12-5-1 一般事項	513
12-5-2 管路工（管路部）	513
12-5-3 プレキャストボックス工（特殊部）	513
12-5-4 現場打ボックス工（特殊部）	514
(参照：第10編11-6-2現場打躯体工の1項及び2項	510)
第6節 付帯設備工	514
12-6-1 一般事項	514
12-6-2 ハンドホール工	514
(参照：第3編2-3-21ハンドホール工	134)
12-6-3 土留壁工（継壁）	514
第13章 情報ボックス工	515
第1節 適用	515
第2節 適用すべき諸基準	515
第3節 情報ボックス工	515
13-3-1 一般事項	515
13-3-2 舗装版破碎工	515
13-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	515
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
13-3-4 管路工（管路部）	515
(参照：第10編12-5-2管路工（管路部）	513)
第4節 付帯設備工	515
13-4-1 一般事項	515
13-4-2 ハンドホール工	515
(参照：第3編2-3-21ハンドホール工	134)
第14章 道路維持	516
第1節 適用	516
第2節 適用すべき諸基準	516
第3節 巡視・巡回工	517
14-3-1 一般事項	517
14-3-2 道路巡回工	517
第4節 舗装工	518

14-4-1	一般事項	518
14-4-2	材料	518
14-4-3	路面切削工	518
	(参照：第3編2-6-15路面切削工)	211
14-4-4	舗装打換え工	518
	(参照：第3編2-6-16舗装打換え工)	212
14-4-5	切削オーバーレイ工	518
14-4-6	オーバーレイ工	518
	(参照：第3編2-6-17オーバーレイ工)	212
14-4-7	路上再生工	518
14-4-8	薄層カラー舗装工	521
	(参照：第3編2-6-13薄層カラー舗装工)	211
14-4-9	コンクリート舗装補修工	521
	(参照：第3編2-6-19コンクリート舗装補修工)	214
14-4-10	アスファルト舗装補修工	521
	(参照：第3編2-6-18アスファルト舗装補修工)	212
14-4-11	グルーピング工	521
第5節	排水構造物工	522
14-5-1	一般事項	522
14-5-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	522
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117
14-5-3	側溝工	522
	(参照：第10編1-10-3側溝工)	429
14-5-4	管渠工	522
	(参照：第10編1-10-4管渠工)	430
14-5-5	集水柵・マンホール工	522
	(参照：第10編1-10-5集水柵・マンホール工)	430
14-5-6	地下排水工	522
	(参照：第10編1-10-6地下排水工)	431
14-5-7	場所打水路工	522
	(参照：第10編1-10-7場所打水路工)	431
14-5-8	排水工	522
	(参照：第10編1-10-8排水工（小段排水・縦排水）)	431
第6節	防護柵工	522
14-6-1	一般事項	522
14-6-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	523
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	117
14-6-3	路側防護柵工	523
	(参照：第3編2-3-8路側防護柵工)	122
14-6-4	防止柵工	523

	(参照：第3編2-3-7防止柵工	122)
14-6-5	ボックスビーム工	523
	(参照：第10編2-8-5ボックスビーム工	441)
14-6-6	車止めポスト工	523
	(参照：第10編2-8-6車止めポスト工	442)
14-6-7	防護柵基礎工	523
	(参照：第3編2-3-8路側防護柵工	122)
第7節 標識工		523
14-7-1	一般事項	523
14-7-2	材料	523
14-7-3	小型標識工	524
	(参照：第3編2-3-6小型標識工	120)
14-7-4	大型標識工	524
	(参照：第10編2-9-4大型標識工	443)
第8節 道路付属施設工		524
14-8-1	一般事項	524
14-8-2	材料	524
14-8-3	境界工	524
	(参照：第10編2-12-3境界工	448)
14-8-4	道路付属物工	524
	(参照：第3編2-3-10道路付属物工	124)
14-8-5	ケーブル配管工	524
14-8-6	照明工	524
	(参照：第10編2-12-6照明工	448)
第9節 軽量盛土工		524
14-9-1	一般事項	524
14-9-2	軽量盛土工	524
	(参照：第3編2-11-2軽量盛土工	236)
第10節 擁壁工		524
14-10-1	一般事項	524
14-10-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	525
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
14-10-3	場所打擁壁工	525
	(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	47)
14-10-4	プレキャスト擁壁工	525
	(参照：第3編2-15-2プレキャスト擁壁工	265)
第11節 石・ブロック積（張）工		525
14-11-1	一般事項	525
14-11-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	525
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)

14-11-3	コンクリートブロック工	525
	(参照：第3編2-5-3コンクリートブロック工)	170)
14-11-4	石積(張)工	525
	(参照：第3編2-5-5石積(張)工)	172)
第12節 カルバート工		525
14-12-1	一般事項	525
14-12-2	材料	525
14-12-3	作業土工(床掘り・埋戻し)	526
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
14-12-4	場所打函渠工	526
	(参照：第10編1-9-6場所打函渠工)	428)
14-12-5	プレキャストカルバート工	526
	(参照：第3編2-3-28プレキャストカルバート工)	141)
14-12-6	防水工	526
	(参照：第10編1-9-8防水工)	429)
第13節 法面工		526
14-13-1	一般事項	526
14-13-2	植生工	526
	(参照：第3編2-14-2植生工)	258)
14-13-3	法面吹付工	526
	(参照：第3編2-14-3吹付工)	260)
14-13-4	法枠工	526
	(参照：第3編2-14-4法枠工)	261)
14-13-5	法面施肥工	526
	(参照：第3編2-14-5法面施肥工)	263)
14-13-6	アンカー工	526
	(参照：第3編2-14-6アンカー工)	263)
14-13-7	かご工	526
	(参照：第3編2-14-7かご工)	264)
第14節 橋梁床版工		526
14-14-1	一般事項	526
14-14-2	材料	527
14-14-3	床版補強工(鋼板接着工法)	527
14-14-4	床版補強工(増桁架設工法)	527
14-14-5	床版増厚補強工	528
14-14-6	床版取替工	528
14-14-7	旧橋撤去工	529
第15節 橋梁付属物工		529
14-15-1	一般事項	529
14-15-2	伸縮継手工	529

	(参照：第3編2-3-24伸縮装置工	138)
14-15-3	排水施設工	530
14-15-4	地覆工	530
14-15-5	橋梁用防護柵工	530
	(参照：第10編4-8-6橋梁用防護柵工	464)
14-15-6	橋梁用高欄工	530
	(参照：第10編4-8-7橋梁用高欄工	464)
14-15-7	検査路工	530
第16節	横断歩道橋工	530
14-16-1	一般事項	530
14-16-2	材料	530
14-16-3	横断歩道橋工	530
第17節	現場塗装工	531
14-17-1	一般事項	531
14-17-2	材料	531
	(参照：第3編2-12-2材料	237)
14-17-3	橋梁塗装工	531
14-17-4	道路付属構造物塗装工	532
	(参照：第10編14-17-3橋梁塗装工	531)
14-17-5	張紙防止塗装工	532
14-17-6	コンクリート面塗装工	532
	(参照：第3編2-3-11コンクリート面塗装工	124)
第18節	トンネル工	532
14-18-1	一般事項	532
14-18-2	内装板工	532
14-18-3	裏込注入工	532
14-18-4	漏水対策工	533
第19節	道路付属物復旧工	533
14-19-1	一般事項	533
14-19-2	材料	533
14-19-3	付属物復旧工	534
第20節	道路清掃工	534
14-20-1	一般事項	534
14-20-2	材料	534
14-20-3	路面清掃工	534
14-20-4	路肩整正工	535
14-20-5	排水施設清掃工	535
14-20-6	橋梁清掃工	535
14-20-7	道路付属物清掃工	535
14-20-8	構造物清掃工	536

第21節 植栽維持工	536
14-21-1 一般事項	536
14-21-2 材料	536
(参照：第3編2-17-2材料	268)
14-21-3 樹木・芝生管理工	537
(参照：第3編2-17-3樹木・芝生管理工	269)
第22節 除草工	537
14-22-1 一般事項	537
14-22-2 道路除草工	537
第23節 冬期対策施設工	537
14-23-1 一般事項	537
14-23-2 冬期安全施設工	537
第24節 応急処理工	538
14-24-1 一般事項	538
14-24-2 応急処理事業工	538
第15章 雪寒	539
第1節 適用	539
第2節 適用すべき諸基準	539
第3節 除雪工	539
15-3-1 一般事項	539
15-3-2 材料	541
15-3-3 一般除雪工	541
15-3-4 運搬除雪工	541
15-3-5 凍結防止工	541
15-3-6 歩道除雪工	541
15-3-7 安全処理工	542
15-3-8 雪道巡回工	542
15-3-9 待機補償費	542
15-3-10 保険費	543
15-3-11 除雪機械修理工	543
第16章 道路修繕	544
第1節 適用	544
第2節 適用すべき諸基準	544
第3節 工場製作工	545
16-3-1 一般事項	545
16-3-2 材料	545
(参照：第3編2-12-2材料	237)
16-3-3 床版補強材製作工	545
(参照：第3編2-12-3桁製作工	239)
16-3-4 桁補強材製作工	545

	(参照：第3編2-12-3桁製作工	239)
16-3-5	落橋防止装置製作工	545
	(参照：第3編2-12-6落橋防止装置製作工	250)
16-3-6	R C橋脚巻立て鋼板製作工	545
第4節	工場製品輸送工	546
16-4-1	一般事項	546
16-4-2	輸送工	546
	(参照：第3編2-8-2輸送工	220)
第5節	舗装工	546
16-5-1	一般事項	546
16-5-2	材料	546
16-5-3	路面切削工	546
	(参照：第3編2-6-15路面切削工	211)
16-5-4	舗装打換え工	546
	(参照：第3編2-6-16舗装打換え工	212)
16-5-5	切削オーバーレイ工	546
	(参照：第10編14-4-5切削オーバーレイ工	518)
16-5-6	オーバーレイ工	546
	(参照：第3編2-6-17オーバーレイ工	212)
16-5-7	路上再生工	547
	(参照：第10編14-4-7路上再生工	518)
16-5-8	薄層カラー舗装工	547
	(参照：第3編2-6-13薄層カラー舗装工	211)
16-5-9	グルーピング工	547
	(参照：第10編14-4-11グルーピング工	521)
第6節	排水構造物工	547
16-6-1	一般事項	547
16-6-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	547
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
16-6-3	側溝工	547
	(参照：第10編1-10-3側溝工	429)
16-6-4	管渠工	547
	(参照：第10編1-10-4管渠工	430)
16-6-5	集水柵・マンホール工	547
	(参照：第10編1-10-5集水柵・マンホール工	430)
16-6-6	地下排水工	547
	(参照：第10編1-10-6地下排水工	431)
16-6-7	場所打水路工	547
	(参照：第10編1-10-7場所打水路工	431)
16-6-8	排水工	547

	(参照：第10編 1-10-8 排水工 (小段排水・縦排水)	431)
第7節 縁石工		547
16-7-1 一般事項		547
16-7-2 作業土工 (床掘り・埋戻し)		547
	(参照：第3編 2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	117)
16-7-3 縁石工		548
	(参照：第3編 2-3-5 縁石工	120)
第8節 防護柵工		548
16-8-1 一般事項		548
16-8-2 作業土工 (床掘り・埋戻し)		548
	(参照：第3編 2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	117)
16-8-3 路側防護柵工		548
	(参照：第3編 2-3-8 路側防護柵工	122)
16-8-4 防止柵工		548
	(参照：第3編 2-3-7 防止柵工	122)
16-8-5 ボックスビーム工		548
	(参照：第10編 2-8-5 ボックスビーム工	441)
16-8-6 車止めポスト工		548
	(参照：第10編 2-8-6 車止めポスト工	442)
16-8-7 防護柵基礎工		548
	(参照：第3編 2-3-8 路側防護柵工	122)
第9節 標識工		548
16-9-1 一般事項		548
16-9-2 材料		548
16-9-3 小型標識工		549
	(参照：第3編 2-3-6 小型標識工	120)
16-9-4 大型標識工		549
	(参照：第10編 2-9-4 大型標識工	443)
第10節 区画線工		549
16-10-1 一般事項		549
16-10-2 区画線工		549
	(参照：第10編 2-10-2 区画線工	443)
第11節 道路植栽工		549
16-11-1 一般事項		549
16-11-2 材料		549
	(参照：第10編 2-11-2 材料	444)
16-11-3 道路植栽工		549
	(参照：第10編 2-11-3 道路植栽工	445)
第12節 道路付属施設工		549
16-12-1 一般事項		549

第10編 道路編

16-12-2	材料	549
16-12-3	境界工	550
	(参照：第10編2-12-3境界工)	448)
16-12-4	道路付属物工	550
	(参照：第3編2-3-10道路付属物工)	124)
16-12-5	ケーブル配管工	550
	(参照：第10編2-5-3側溝工、2-5-5集水柵(街渠柵)・マンホール工	
		438)
16-12-6	照明工	550
	(参照：第10編2-12-6照明工)	448)
第13節	軽量盛土工	550
16-13-1	一般事項	550
16-13-2	軽量盛土工	550
	(参照：第3編2-11-2軽量盛土工)	236)
第14節	擁壁工	550
16-14-1	一般事項	550
16-14-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	550
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
16-14-3	場所打擁壁工	550
	(参照：第10編14-10-3場所打擁壁工)	525)
16-14-4	プレキャスト擁壁工	550
	(参照：第3編2-15-2プレキャスト擁壁工)	265)
第15節	石・ブロック積(張)工	550
16-15-1	一般事項	550
16-15-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	551
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
16-15-3	コンクリートブロック工	551
	(参照：第3編2-5-3コンクリートブロック工)	170)
16-15-4	石積(張)工	551
	(参照：第3編2-5-5石積(張)工)	172)
第16節	カルバート工	551
16-16-1	一般事項	551
16-16-2	材料	551
16-16-3	作業土工(床掘り・埋戻し)	551
	(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し)	117)
16-16-4	場所打函渠工	551
	(参照：第10編1-9-6場所打函渠工)	428)
16-16-5	プレキャストカルバート工	551
	(参照：第3編2-3-28プレキャストカルバート工)	141)
16-16-6	防水工	551

	(参照：第10編1-9-8防水工	429)
第17節 法面工		552
16-17-1 一般事項		552
16-17-2 植生工		552
	(参照：第3編2-14-2植生工	258)
16-17-3 法面吹付工		552
	(参照：第3編2-14-3吹付工	260)
16-17-4 法枠工		552
	(参照：第3編2-14-4法枠工	261)
16-17-5 法面施肥工		552
	(参照：第3編2-14-5法面施肥工	263)
16-17-6 アンカー工		552
	(参照：第3編2-14-6アンカー工	263)
16-17-7 かご工		552
	(参照：第3編2-14-7かご工	264)
第18節 落石雪害防止工		552
16-18-1 一般事項		552
16-18-2 材料		553
16-18-3 作業土工（床掘り・埋戻し）		553
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
16-18-4 落石防止網工		553
	(参照：第10編1-11-4落石防止網工	432)
16-18-5 落石防護柵工		553
	(参照：第10編1-11-5落石防護柵工	432)
16-18-6 防雪柵工		553
	(参照：第10編1-11-6防雪柵工	432)
16-18-7 雪崩予防柵工		553
	(参照：第10編1-11-7雪崩予防柵工	433)
第19節 橋梁床版工		553
16-19-1 一般事項		553
16-19-2 材料		553
16-19-3 床版補強工（鋼板接着工法）		553
	(参照：第10編14-14-3床版補強工（鋼板接着工法）	527)
16-19-4 床版補強工（増桁架設工法）		553
	(参照：第10編14-14-4床版補強工（増桁架設工法）	527)
16-19-5 床版増厚補強工		553
	(参照：第10編14-14-5床版増厚補強工	528)
16-19-6 床版取替工		553
	(参照：第10編14-14-6床版取替工	528)
16-19-7 旧橋撤去工		553

	(参照：第10編14-14-7 旧橋撤去工	529)
第20節 鋼桁工		554
16-20-1 一般事項		554
16-20-2 材料		554
16-20-3 鋼桁補強工		554
第21節 橋梁支承工		554
16-21-1 一般事項		554
16-21-2 材料		554
16-21-3 鋼橋支承工		554
16-21-4 P C橋支承工		554
第22節 橋梁付属物工		555
16-22-1 一般事項		555
16-22-2 材料		555
16-22-3 伸縮継手工		555
	(参照：第10編14-15-2 伸縮継手工	529)
16-22-4 落橋防止装置工		555
16-22-5 排水施設工		555
	(参照：第10編14-15-3 排水施設工	530)
16-22-6 地覆工		555
	(参照：第10編14-15-4 地覆工	530)
16-22-7 橋梁用防護柵工		555
	(参照：第10編4-8-6 橋梁用防護柵工	464)
16-22-8 橋梁用高欄工		555
	(参照：第10編4-8-7 橋梁用高欄工	464)
16-22-9 検査路工		555
	(参照：第10編14-15-7 検査路工	530)
16-22-10 沓座拡幅工		555
第23節 横断歩道橋工		556
16-23-1 一般事項		556
16-23-2 材料		556
16-23-3 横断歩道橋工		556
	(参照：第10編14-16-3 横断歩道橋工	530)
第24節 橋脚巻立て工		556
16-24-1 一般事項		556
16-24-2 材料		556
16-24-3 作業土工（床掘り・埋戻し）		556
	(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	117)
16-24-4 R C橋脚鋼板巻立て工		556
16-24-5 橋脚コンクリート巻立て工		560
第25節 現場塗装工		560

16-25-1	一般事項	560
16-25-2	材料	560
	(参照：第3編2-12-2材料)	237)
16-25-3	橋梁塗装工	560
	(参照：第10編14-17-3橋梁塗装工)	531)
16-25-4	道路付属構造物塗装工	560
	(参照：第10編14-17-3橋梁塗装工)	531)
16-25-5	張紙防止塗装工	560
	(参照：第10編14-17-5張紙防止塗装工)	532)
16-25-6	コンクリート面塗装工	561
	(参照：第3編2-3-11コンクリート面塗装工)	124)
第26節	トンネル工	561
16-26-1	一般事項	561
16-26-2	材料	561
16-26-3	内装板工	561
	(参照：第10編14-18-2内装板工)	532)
16-26-4	裏込注入工	561
	(参照：第10編14-18-3裏込注入工)	532)
16-26-5	漏水対策工	561
	(参照：第10編14-18-4漏水対策工)	533)

