

【目 次】

土木工事共通仕様書

平成21年版

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

第1編 共通編

1－1－37 工事測量.....	22
1－1－38 不可抗力による損害	22
1－1－39 特許権等	23
1－1－40 保険の付保及び事故の補償	23
1－1－41 臨機の措置	23
1－1－42 公共工事等における新技術活用の促進	24
第2章 土工.....	25
第1節 適用	25
第2節 適用すべき諸基準	25
第3節 河川土工・海岸土工・砂防土工	25
2－3－1 一般事項	25
2－3－2 掘削工	27
2－3－3 盛土工	28
2－3－4 盛土補強工	29
2－3－5 法面整形工	30
2－3－6 堤防天端工	31
2－3－7 残土処理工	31
第4節 道路土工	31
2－4－1 一般事項	31
2－4－2 掘削工	33
2－4－3 路体盛土工	33
2－4－4 路床盛土工	34
2－4－5 法面整形工	36
2－4－6 残土処理工	36
(参照：第1編 2－3－7 残土処理工	31)
第3章 無筋・鉄筋コンクリート	37
第1節 適用	37
第2節 適用すべき諸基準	37
第3節 レディーミクストコンクリート	38
3－3－1 一般事項	38
3－3－2 工場の選定	38
3－3－3 配合	39
第4節 コンクリートミキサー船	39
3－4－1 一般事項	39
3－4－2 コンクリートミキサー船の選定	39
第5節 現場練りコンクリート	40
3－5－1 一般事項	40
3－5－2 材料の貯蔵	40
3－5－3 配合	40
(参照：第1編 3－3－3 配合	39)

3-5-4 材料の計量及び練混ぜ	40
第6節 運搬・打設.....	42
3-6-1 一般事項.....	42
3-6-2 準備.....	42
3-6-3 運搬.....	42
3-6-4 打設.....	42
3-6-5 締固め.....	44
3-6-6 沈下ひびわれに対する処置	44
3-6-7 打継目	44
3-6-8 表面仕上げ	45
3-6-9 養生	45
第7節 鉄筋工.....	46
3-7-1 一般事項.....	46
3-7-2 貯蔵	46
3-7-3 加工	46
3-7-4 組立て	47
3-7-5 繰手	47
3-7-6 ガス圧接	48
第8節 型枠・支保.....	49
3-8-1 一般事項	49
3-8-2 構造	49
3-8-3 組立て	49
3-8-4 取外し	49
第9節 暑中コンクリート	50
3-9-1 一般事項	50
3-9-2 施工	50
3-9-3 養生	50
第10節 寒中コンクリート	50
3-10-1 一般事項	50
3-10-2 施工	51
3-10-3 養生	51
第11節 マスコンクリート	52
3-11-1 一般事項	52
3-11-2 施工	52
第12節 水中コンクリート	52
3-12-1 一般事項	52
3-12-2 施工	52
3-12-3 海水の作用を受けるコンクリート	54
第13節 水中不分離性コンクリート.....	54
3-13-1 一般事項	54

3-13-2 材料の貯蔵	54
(参照: 第1編 3-5-2 材料の貯蔵)	40
3-13-3 コンクリートの製造	54
3-13-4 運搬打設	55
第14節 プレパックドコンクリート	56
3-14-1 一般事項	56
3-14-2 施工機器	56
3-14-3 施工	57
第15節 袋詰コンクリート	58
3-15-1 一般事項	58
3-15-2 施工	58
第2編 材料編	59
第1章 一般事項	59
第1節 適用	59
第2節 工事材料の品質及び検査(確認を含む)	59
第2章 土木工事材料	61
第1節 土	61
2-1-1 一般事項	61
第2節 石	61
2-2-1 石材	61
2-2-2 割ぐり石	61
2-2-3 雑割石	61
2-2-4 雑石(粗石)	61
2-2-5 玉石	61
2-2-6 ぐり石	61
2-2-7 その他の砂利、碎石、砂	61
第3節 骨材	61
2-3-1 一般事項	61
2-3-2 セメントコンクリート用骨材	62
2-3-3 アスファルト舗装用骨材	64
2-3-4 アスファルト用再生骨材	69
2-3-5 フィラー	69
2-3-6 安定材	70
第4節 木材	72
2-4-1 一般事項	72
第5節 鋼材	72
2-5-1 一般事項	72
2-5-2 構造用圧延鋼材	72
2-5-3 軽量形鋼	72

2-5-4 鋼 管	72
2-5-5 鑄鉄品、鑄鋼品及び鍛鋼品	72
2-5-6 ボルト用鋼材	73
2-5-7 溶接材料	73
2-5-8 鉄 線	73
2-5-9 ワイヤロープ	73
2-5-10 プレストレストコンクリート用鋼材	73
2-5-11 鉄 網	73
2-5-12 鋼製ぐい及び鋼矢板	74
2-5-13 鋼製支保工	74
2-5-14 鉄線じやかご	74
2-5-15 コルゲートパイプ	74
2-5-16 ガードレール（路側用、分離帶用）	74
2-5-17 ガードケーブル（路側用、分離帶用）	74
2-5-18 ガードパイプ（歩道用、路側用）	75
2-5-19 ボックスビーム（分離帶用）	75
第6節 セメント及び混和材料.....	76
2-6-1 一般事項	76
2-6-2 セメント	77
2-6-3 混和材料	78
2-6-4 コンクリート用水	79
第7節 セメントコンクリート製品.....	79
2-7-1 一般事項	79
2-7-2 セメントコンクリート製品	79
第8節 潤青材料	80
2-8-1 一般潤青材料	80
2-8-2 その他の潤青材料	83
2-8-3 再生用添加剤	83
第9節 芝及びそだ	84
2-9-1 芝（姫高麗芝、高麗芝、野芝、人工植生芝）	84
2-9-2 そだ	84
第10節 目地材料	84
2-10-1 注入目地材	84
2-10-2 目地板	84
第11節 塗 料	84
2-11-1 一般事項	84
第12節 道路標識及び区画線	85
2-12-1 道路標識	85
2-12-2 区画線	86
第13節 その他	86

2-13-1 エポキシ系樹脂接着剤	86
2-13-2 合成樹脂製品	87
第3編 土木工事共通編.....	88
第1章 総 則	88
第1節 総 則	88
1-1-1 用語の定義	88
1-1-2 請負代金内訳書及び工事費構成書	88
1-1-3 工程表	88
1-1-4 現場技術員	89
1-1-5 支給材料及び貸与物件	89
1-1-6 監督職員による検査（確認を含む）及び立会等	89
1-1-7 数量の算出	93
1-1-8 品質証明	93
1-1-9 工事完成図書の納品	93
1-1-10 技術検査	94
1-1-11 施工管理	94
1-1-12 工事中の安全確保	94
1-1-13 交通安全管理	94
1-1-14 工事測量	95
1-1-15 提出書類	95
1-1-16 創意工夫	95
第2章 一般施工	96
第1節 適 用	96
第2節 適用すべき諸基準	96
第3節 共通的工種.....	97
2-3-1 一般事項	97
2-3-2 材 料	97
2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100
2-3-4 矢板工	101
2-3-5 縁石工	102
2-3-6 小型標識工	102
2-3-7 防止柵工	103
2-3-8 路側防護柵工	103
2-3-9 区画線工	104
2-3-10 道路付属物工	104
2-3-11 コンクリート面塗装工	105
2-3-12 プレテンション桁製作工（購入工）	106
2-3-13 ポストテンション桁製作工	106
2-3-14 プレキャストセグメント主桁組立工	109

2-3-15	PCホロースラブ製作工	110
2-3-16	PC箱桁製作工	110
2-3-17	根固めブロック工	111
2-3-18	沈床工	111
2-3-19	捨石工	112
2-3-20	笠コンクリート工	112
2-3-21	ハンドホール工	112
2-3-22	階段工	112
2-3-23	現場継手工	112
2-3-24	伸縮装置工	116
2-3-25	銘板工	116
2-3-26	多自然型護岸工	117
2-3-27	羽口工	118
2-3-28	プレキャストカルバート工	118
2-3-29	側溝工	119
2-3-30	集水樹工	120
2-3-31	現場塗装工	120
第4節 基礎工		124
2-4-1	一般事項	124
2-4-2	土台基礎工	124
2-4-3	基礎工（護岸）	124
2-4-4	既製杭工	124
2-4-5	場所打杭工	128
2-4-6	深礎工	130
2-4-7	オープンケーション基礎工	131
2-4-8	ニューマチックケーション基礎工	132
2-4-9	鋼管矢板基礎工	133
第5節 石・ブロック積（張）工		135
2-5-1	一般事項	135
2-5-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	136
	（参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100
2-5-3	コンクリートブロック工	136
2-5-4	緑化ブロック工	138
2-5-5	石積（張）工	138
第6節 一般舗装工		138
2-6-1	一般事項	138
2-6-2	材 料	138
2-6-3	アスファルト舗装の材料	139
2-6-4	コンクリート舗装の材料	146
2-6-5	舗装準備工	147

2-6-6 橋面防水工.....	147
2-6-7 アスファルト舗装工.....	147
2-6-8 半たわみ性舗装工.....	153
2-6-9 排水性舗装工.....	153
2-6-10 透水性舗装工.....	157
2-6-11 グースアスファルト舗装工.....	157
2-6-12 コンクリート舗装工.....	162
2-6-13 薄層カラー舗装工.....	173
2-6-14 ブロック舗装工.....	173
2-6-15 路面切削工.....	173
2-6-16 舗装打換え工.....	173
2-6-17 オーバーレイ工.....	174
2-6-18 アスファルト舗装補修工.....	174
2-6-19 コンクリート舗装補修工.....	175
第7節 地盤改良工.....	176
2-7-1 一般事項.....	176
2-7-2 路床安定処理工.....	176
2-7-3 置換工.....	177
2-7-4 表層安定処理工.....	177
2-7-5 パイルネット工.....	177
2-7-6 サンドマット工.....	178
2-7-7 バーチカルドレーン工.....	178
2-7-8 締固め改良工.....	179
2-7-9 固結工.....	179
第8節 工場製品輸送工.....	180
2-8-1 一般事項.....	180
2-8-2 輸送工.....	180
第9節 構造物撤去工.....	180
2-9-1 一般事項.....	180
2-9-2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	180
（参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）.....	100
2-9-3 構造物取壊し工.....	180
2-9-4 防護柵撤去工.....	181
2-9-5 標識撤去工.....	181
2-9-6 道路付属物撤去工.....	181
2-9-7 プレキャスト擁壁撤去工.....	182
2-9-8 排水構造物撤去工.....	182
2-9-9 かご撤去工.....	182
2-9-10 落石雪害防止撤去工.....	182
2-9-11 ブロック舗装撤去工.....	182

2-9-12 縁石撤去工.....	182
2-9-13 冬季安全施設撤去工.....	183
2-9-14 骨材再生工.....	183
2-9-15 運搬処理工.....	184
第10節 仮設工.....	184
2-10-1 一般事項.....	184
2-10-2 工事用道路工.....	184
2-10-3 仮橋・仮桟橋工.....	185
2-10-4 路面覆工.....	185
2-10-5 土留・仮締切工.....	185
2-10-6 砂防仮締切工.....	186
2-10-7 水替工.....	187
2-10-8 地下水位低下工.....	187
2-10-9 地中連続壁工（壁式）.....	187
2-10-10 地中連続壁工（柱列式）.....	188
2-10-11 仮水路工.....	188
2-10-12 残土受入れ施設工.....	188
2-10-13 作業ヤード整備工.....	189
2-10-14 電力設備工.....	189
2-10-15 コンクリート製造設備工.....	189
2-10-16 トンネル仮設備工.....	189
2-10-17 防塵対策工.....	190
2-10-18 汚濁防止工.....	191
2-10-19 防護施設工.....	191
2-10-20 除雪工.....	191
2-10-21 雪寒施設工.....	191
2-10-22 法面吹付工.....	191
2-10-23 足場工.....	191
第11節 軽量盛土工.....	191
2-11-1 一般事項.....	191
2-11-2 軽量盛土工.....	192
第12節 工場製作工（共通）.....	192
2-12-1 一般事項.....	192
2-12-2 材料.....	192
2-12-3 构製作工.....	195
2-12-4 検査路製作工.....	204
2-12-5 鋼製伸縮継手製作工.....	205
2-12-6 落橋防止装置製作工.....	205
2-12-7 橋梁用防護柵製作工.....	205
2-12-8 アンカーフレーム製作工.....	206

2-12-9 プレビーム用桁製作工	206
2-12-10 鋼製排水管製作工	207
2-12-11 工場塗装工	207
第13節 橋梁架設工.....	210
2-13-1 一般事項	210
2-13-2 地組工	210
2-13-3 架設工（クレーン架設）	210
2-13-4 架設工（ケーブルクレーン架設）	211
2-13-5 架設工（ケーブルエレクション架設）	211
2-13-6 架設工（架設桁架設）	211
2-13-7 架設工（送出し架設）	212
2-13-8 架設工（トラベラークレーン架設）	212
第14節 法面工（共通）	212
2-14-1 一般事項	212
2-14-2 植生工	212
2-14-3 吹付工	214
2-14-4 法枠工	215
2-14-5 法面施肥工	216
2-14-6 アンカーア工	216
2-14-7 かご工	217
第15節 擁壁工（共通）	218
2-15-1 一般事項	218
2-15-2 プレキャスト擁壁工	218
2-15-3 補強土壁工	218
2-15-4 井桁ブロック工	219
第16節 浚渫工（共通）	219
2-16-1 一般事項	219
2-16-2 配土工	219
2-16-3 浚渫船運転工	219
第17節 植栽維持工.....	220
2-17-1 一般事項	220
2-17-2 材 料	220
2-17-3 樹木・芝生管理工	221
第18節 床版工.....	223
2-18-1 一般事項	223
2-18-2 床版工	223
第6編 河 川 編.....	225
第1章 築堤・護岸	225
第1節 適 用	225

第2節 適用すべき諸基準	225
第3節 軽量盛土工	225
1－3－1 一般事項	225
1－3－2 軽量盛土工	225
(参照 : 第3編 2－11－2 軽量盛土工	192)
第4節 地盤改良工	225
1－4－1 一般事項	225
1－4－2 表層安定処理工	226
(参照 : 第3編 2－7－4 表層安定処理工	177)
1－4－3 パイルネット工	226
(参照 : 第3編 2－7－5 パイルネット工	177)
1－4－4 バーチカルドレーン工	226
(参照 : 第3編 2－7－7 バーチカルドレーン工	178)
1－4－5 締固め改良工	226
(参照 : 第3編 2－7－8 締固め改良工	179)
1－4－6 固結工	226
(参照 : 第3編 2－7－9 固結工	179)
第5節 護岸基礎工	226
1－5－1 一般事項	226
1－5－2 作業土工 (床掘り・埋戻し)	226
(参照 : 第3編 2－3－3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
1－5－3 基礎工	226
(参照 : 第3編 2－4－3 基礎工 (護岸)	124)
1－5－4 矢板工	226
(参照 : 第3編 2－3－4 矢板工	101)
1－5－5 土台基礎工	226
(参照 : 第3編 2－4－2 土台基礎工	124)
第6節 矢板護岸工	226
1－6－1 一般事項	226
1－6－2 作業土工 (床掘り・埋戻し)	226
(参照 : 第3編 2－3－3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
1－6－3 笠コンクリート工	226
(参照 : 第3編 2－3－20 笠コンクリート工	112)
1－6－4 矢板工	227
(参照 : 第3編 2－3－4 矢板工	101)
第7節 法覆護岸工	227
1－7－1 一般事項	227
1－7－2 材料	227
1－7－3 コンクリートブロック工	231
(参照 : 第3編 2－5－3 コンクリートブロック工	136)

第6編 河川編

1 - 7 - 4	護岸付属物工	231
1 - 7 - 5	緑化ブロック工	231
	(参照 : 第3編 2 - 5 - 4 緑化ブロック工	138)
1 - 7 - 6	環境護岸ブロック工	231
	(参照 : 第3編 2 - 5 - 3 コンクリートブロック工	136)
1 - 7 - 7	石積(張)工	231
	(参照 : 第3編 2 - 5 - 5 石積(張)工	138)
1 - 7 - 8	法枠工	231
	(参照 : 第3編 2 - 14 - 4 法枠工	215)
1 - 7 - 9	多自然型護岸工	231
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 26 多自然型護岸工	117)
1 - 7 - 10	吹付工	231
	(参照 : 第3編 2 - 14 - 3 吹付工	214)
1 - 7 - 11	植生工	231
	(参照 : 第3編 2 - 14 - 2 植生工	212)
1 - 7 - 12	覆土工	231
	(参照 : 第1編第2章第3節河川土工・海岸土工・砂防土工	25)
1 - 7 - 13	羽口工	231
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 27 羽口工	118)
第8節 擁壁護岸工	231	
1 - 8 - 1	一般事項	231
1 - 8 - 2	作業土工(床掘り・埋戻し)	231
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 3 作業土工(床掘り・埋戻し)	100)
1 - 8 - 3	場所打擁壁工	232
	(参照 : 第1編第3章無筋・鉄筋コンクリート	37)
1 - 8 - 4	プレキャスト擁壁工	232
	(参照 : 第3編 2 - 15 - 2 プレキャスト擁壁工	218)
第9節 根固め工	232	
1 - 9 - 1	一般事項	232
1 - 9 - 2	作業土工(床掘り・埋戻し)	232
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 3 作業土工(床掘り・埋戻し)	100)
1 - 9 - 3	根固めブロック工	232
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 17 根固めブロック工	111)
1 - 9 - 4	間詰工	232
1 - 9 - 5	沈床工	232
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 18 沈床工	111)
1 - 9 - 6	捨石工	232
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 19 检石工	112)
1 - 9 - 7	かご工	232
	(参照 : 第3編 2 - 14 - 7 かご工	217)

第10節 水制工.....	232
1－10－1 一般事項	232
1－10－2 作業土工（床掘り・埋戻し）	233
(参照：第3編2－3－3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100
1－10－3 沈床工	233
(参照：第3編2－3－18沈床工.....	111
1－10－4 捨石工	233
(参照：第3編2－3－19捨石工.....	112
1－10－5 かご工	233
(参照：第3編2－14－7 かご工.....	217
1－10－6 元付工	233
(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	37
1－10－7 牛・棹工	233
1－10－8 杭出し水制工	233
第11節 付帯道路工.....	233
1－11－1 一般事項	233
1－11－2 作業土工（床掘り・埋戻し）	233
(参照：第3編2－3－3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100
1－11－3 路側防護柵工	233
(参照：第3編2－3－8 路側防護柵工	103
1－11－4 輔装準備工	233
(参照：第3編2－6－5 輔装準備工	147
1－11－5 アスファルト舗装工	233
(参照：第3編2－6－7 アスファルト舗装工.....	147
1－11－6 コンクリート舗装工	234
(参照：第3編2－6－12コンクリート舗装工.....	162
1－11－7 薄層カラー舗装工	234
(参照：第3編2－6－13薄層カラー舗装工	173
1－11－8 ブロック舗装工	234
(参照：第3編2－6－14ブロック舗装工	173
1－11－9 側溝工	234
(参照：第3編2－3－29側溝工.....	119
1－11－10 集水樹工	234
(参照：第3編2－3－30集水樹工.....	120
1－11－11 縁石工	234
(参照：第3編2－3－5 縁石工.....	102
1－11－12 区画線工	234
(参照：第3編2－3－9 区画線工.....	104
第12節 付帯道路施設工.....	234
1－12－1 一般事項	234

1 - 12 - 2 境界工.....	234
1 - 12 - 3 道路付属物工.....	234
(参照：第3編 2 - 3 - 10 道路付属物工	104)
1 - 12 - 4 標識工.....	234
(参照：第3編 2 - 3 - 6 小型標識工.....	102)
第13節 光ケーブル配管工	234
1 - 13 - 1 一般事項	234
1 - 13 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	235
(参照：第3編 2 - 3 - 3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
1 - 13 - 3 配管工.....	235
1 - 13 - 4 ハンドホール工.....	235
(参照：第3編 2 - 3 - 21 ハンドホール工	112)
第2章 浚渫（河川）	236
第1節 適用	236
第2節 浚渫工（ポンプ浚渫船）	236
2 - 2 - 1 一般事項	236
2 - 2 - 2 浚渫船運転工（民船・官船）	236
(参照：第3編 2 - 16 - 3 浚渫船運転工	219)
2 - 2 - 3 作業船及び機械運転工	236
2 - 2 - 4 配土工.....	236
第3節 浚渫工（グラブ船）	237
2 - 3 - 1 一般事項	237
2 - 3 - 2 浚渫船運転工	237
(参照：第3編 2 - 16 - 3 浚渫船運転工	219)
2 - 3 - 3 作業船運転工	237
2 - 3 - 4 配土工.....	237
(参照：第3編 2 - 16 - 2 配土工.....	219)
第4節 浚渫工（バックホウ浚渫船）	237
2 - 4 - 1 一般事項	237
2 - 4 - 2 浚渫船運転工	238
(参照：第3編 2 - 16 - 3 浚渫船運転工	219)
2 - 4 - 3 作業船運転工	238
(参照：第6編 2 - 3 - 3 作業船運転工	237)
2 - 4 - 4 揚土工.....	238
(参照：第3編 2 - 16 - 2 配土工.....	219)
第5節 浚渫土処理工	238
2 - 5 - 1 一般事項	238
2 - 5 - 2 浚渫土処理工	238
第3章 樋門・樋管	239
第1節 適用	239

第2節 適用すべき諸基準	239
第3節 軽量盛土工	239
3－3－1 一般事項	239
3－3－2 軽量盛土工	239
(参照 : 第3編 2－11－2 軽量盛土工	192)
第4節 地盤改良工	239
3－4－1 一般事項	239
3－4－2 固結工	239
(参照 : 第3編 2－7－9 固結工	179)
第5節 樋門・樋管本体工	240
3－5－1 一般事項	240
3－5－2 作業土工 (床掘り・埋戻し)	240
3－5－3 既製杭工	240
(参照 : 第3編 2－4－4 既製杭工	124)
3－5－4 場所打杭工	240
(参照 : 第3編 2－4－5 場所打杭工	128)
3－5－5 矢板工	240
3－5－6 函渠工	240
3－5－7 翼壁工	243
3－5－8 水叩工	243
第6節 護床工	243
3－6－1 一般事項	243
3－6－2 作業土工 (床掘り・埋戻し)	243
(参照 : 第3編 2－3－3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
3－6－3 根固めブロック工	243
(参照 : 第3編 2－3－17 根固めブロック工	111)
3－6－4 間詰工	243
3－6－5 沈床工	243
(参照 : 第3編 2－3－18 沈床工	111)
3－6－6 捨石工	243
(参照 : 第3編 2－3－19 捨石工	112)
3－6－7 かご工	244
第7節 水路工	244
3－7－1 一般事項	244
3－7－2 作業土工 (床掘り・埋戻し)	244
(参照 : 第3編 2－3－3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
3－7－3 側溝工	244
(参照 : 第3編 2－3－29 側溝工	119)
3－7－4 集水柵工	244
(参照 : 第3編 2－3－30 集水柵工	120)

3－7－5 暗渠工.....	244
3－7－6 橋門接続暗渠工.....	244
(参照：第6編3－5－6函渠工.....)	240
第8節 付属物設置工	244
3－8－1 一般事項.....	244
3－8－2 作業土工（床掘り・埋戻し）	244
(参照：第3編2－3－3作業土工（床掘り・埋戻し）	100
3－8－3 防止柵工.....	244
(参照：第3編2－3－7防止柵工.....)	103
3－8－4 境界工.....	244
3－8－5 銘板工.....	245
3－8－6 点検施設工.....	245
3－8－7 階段工.....	245
3－8－8 観測施設工.....	245
3－8－9 グラウトホール工.....	245
第4章 水門	246
第1節 適用	246
第2節 適用すべき諸基準	246
第3節 工場製作工	246
4－3－1 一般事項.....	246
4－3－2 材料.....	246
(参照：第3編2－12－2材料.....)	192
4－3－3 构製作工.....	246
(参照：第3編2－12－3构製作工.....)	195
4－3－4 鋼製伸縮継手製作工.....	247
(参照：第3編2－12－5鋼製伸縮継手製作工.....)	205
4－3－5 落橋防止装置製作工.....	247
(参照：第3編2－12－6落橋防止装置製作工.....)	205
4－3－6 鋼製排水管製作工	247
4－3－7 橋梁用防護柵製作工	247
(参照：第3編2－12－7橋梁用防護柵製作工.....)	205
4－3－8 鑄造費	247
4－3－9 仮設材製作工	247
4－3－10 工場塗装工	247
(参照：第3編2－12－11工場塗装工.....)	207
第4節 工場製品輸送工	247
4－4－1 一般事項	247
4－4－2 輸送工	247
(参照：第3編2－8－2輸送工.....)	180
第5節 軽量盛土工	247

4 - 5 - 1	一般事項	247
4 - 5 - 2	軽量盛土工	248
	(参照 : 第3編 2 - 11 - 2 軽量盛土工	192)
第6節 水門本体工.....		248
4 - 6 - 1	一般事項	248
4 - 6 - 2	材 料	248
4 - 6 - 3	作業土工 (床掘り・埋戻し)	248
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
4 - 6 - 4	既製杭工	248
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 4 既製杭工	124)
4 - 6 - 5	場所打杭工	248
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 5 場所打杭工	128)
4 - 6 - 6	矢板工 (遮水矢板)	248
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 4 矢板工	101)
4 - 6 - 7	床版工	248
4 - 6 - 8	堰柱工	249
4 - 6 - 9	門柱工	249
4 - 6 - 10	ゲート操作台工	249
4 - 6 - 11	胸壁工	249
4 - 6 - 12	翼壁工	249
4 - 6 - 13	水叩工	249
第7節 護床工.....		249
4 - 7 - 1	一般事項	249
4 - 7 - 2	作業土工 (床掘り・埋戻し)	249
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
4 - 7 - 3	根固めブロック工	250
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 17 根固めブロック工	111)
4 - 7 - 4	間詰工	250
4 - 7 - 5	沈床工	250
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 18 沈床工	111)
4 - 7 - 6	捨石工	250
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 19 捨石工	112)
4 - 7 - 7	かご工	250
第8節 付属物設置工		250
4 - 8 - 1	一般事項	250
4 - 8 - 2	作業土工 (床掘り・埋戻し)	250
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
4 - 8 - 3	防止柵工	250
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 7 防止柵工	103)
4 - 8 - 4	境界工	250

4 - 8 - 5 管理橋受台工	244
4 - 8 - 6 銘板工	250
(参照 : 第6編 3 - 8 - 5 銘板工)	245
4 - 8 - 7 点検施設工	250
(参照 : 第6編 3 - 8 - 6 点検施設工)	245
4 - 8 - 8 階段工	250
(参照 : 第6編 3 - 8 - 7 階段工)	245
4 - 8 - 9 観測施設工	250
(参照 : 第6編 3 - 8 - 8 観測施設工)	245
第9節 鋼管理橋上部工	251
4 - 9 - 1 一般事項	251
4 - 9 - 2 材料	251
4 - 9 - 3 地組工	252
(参照 : 第3編 2 - 13 - 2 地組工)	210
4 - 9 - 4 架設工 (クレーン架設)	252
(参照 : 第3編 2 - 13 - 3 架設工 (クレーン架設))	210
4 - 9 - 5 架設工 (ケーブルクレーン架設)	252
(参照 : 第3編 2 - 13 - 4 架設工 (ケーブルクレーン架設))	211
4 - 9 - 6 架設工 (ケーブルエレクション架設)	252
(参照 : 第3編 2 - 13 - 5 架設工 (ケーブルエレクション架設))	211
4 - 9 - 7 架設工 (架設桁架設)	252
(参照 : 第3編 2 - 13 - 6 架設工 (架設桁架設))	211
4 - 9 - 8 架設工 (送出し架設)	252
(参照 : 第3編 2 - 13 - 7 架設工 (送出し架設))	212
4 - 9 - 9 架設工 (トラベラークレーン架設)	252
(参照 : 第3編 2 - 13 - 8 架設工 (トラベラークレーン架設))	212
4 - 9 - 10 支承工	252
4 - 9 - 11 現場継手工	252
(参照 : 第3編 2 - 3 - 23 現場継手工)	112
第10節 橋梁現場塗装工	252
4 - 10 - 1 一般事項	252
4 - 10 - 2 現場塗装工	252
(参照 : 第3編 2 - 3 - 31 現場塗装工)	120
第11節 床版工	253
4 - 11 - 1 一般事項	253
4 - 11 - 2 床版工	253
(参照 : 第3編 2 - 18 - 2 床版工)	223
第12節 橋梁付属物工 (鋼管理橋)	253
4 - 12 - 1 一般事項	253

4-12-2	伸縮装置工	253
4-12-3	排水装置工	253
4-12-4	地覆工	253
4-12-5	橋梁用防護柵工	253
4-12-6	橋梁用高欄工	253
4-12-7	検査路工	253
4-12-8	銘板工	253
	(参照: 第3編 2-3-25銘板工)	116
第13節 橋梁足場等設置工(鋼管理橋)		253
4-13-1	一般事項	253
4-13-2	橋梁足場工	254
4-13-3	橋梁防護工	254
4-13-4	昇降用設備工	254
第14節 コンクリート管理橋上部工(PC橋)		254
4-14-1	一般事項	254
4-14-2	プレテンション桁製作工(購入工)	254
	(参照: 第3編 2-3-12プレテンション桁製作工(購入工))	106
4-14-3	ポストテンション桁製作工	254
	(参照: 第3編 2-3-13ポストテンション桁製作工)	106
4-14-4	プレキャストセグメント製作工(購入工)	255
	(参照: 第3編 2-3-12プレテンション桁製作工(購入工))	106
4-14-5	プレキャストセグメント主桁組立工	255
	(参照: 第3編 2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工)	109
4-14-6	支承工	255
4-14-7	架設工(クレーン架設)	255
	(参照: 第3編 2-13-3架設工(クレーン架設))	210
4-14-8	架設工(架設桁架設)	255
	(参照: 第3編 2-13-3架設工(クレーン架設))	210
4-14-9	床版・横組工	255
	(参照: 第3編 2-3-13ポストテンション桁製作工)	106
4-14-10	落橋防止装置工	255
第15節 コンクリート管理橋上部工(PCホロースラブ橋)		255
4-15-1	一般事項	255
4-15-2	架設支保工(固定)	255
	(参照: 第1編 3章第8節型枠・支保)	49
4-15-3	支承工	255
4-15-4	落橋防止装置工	255
4-15-5	PCホロースラブ製作工	255
	(参照: 第3編 2-3-15PCホロースラブ製作工)	110
第16節 橋梁付属物工(コンクリート管理橋)		256

第6編 河川編

4-16-1	一般事項	256
4-16-2	伸縮装置工	256
	(参照: 第6編 4-12-2 伸縮装置工)	253)
4-16-3	排水装置工	256
	(参照: 第6編 4-12-3 排水装置工)	253)
4-16-4	地覆工	256
	(参照: 第6編 4-12-4 地覆工)	253)
4-16-5	橋梁用防護柵工	256
	(参照: 第6編 4-12-5 橋梁用防護柵工)	253)
4-16-6	橋梁用高欄工	256
	(参照: 第6編 4-12-6 橋梁用高欄工)	253)
4-16-7	検査路工	256
	(参照: 第6編 4-12-7 検査路工)	253)
4-16-8	銘板工	256
	(参照: 第3編 2-3-25 銘板工)	116)
第17節 橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋）		256
4-17-1	一般事項	256
4-17-2	橋梁足場工	256
	(参照: 第6編 4-13-2 橋梁足場工)	254)
4-17-3	橋梁防護工	256
	(参照: 第6編 4-13-3 橋梁防護工)	254)
4-17-4	昇降用設備工	256
	(参照: 第6編 4-13-4 昇降用設備工)	254)
第18節 舗装工		256
4-18-1	一般事項	256
4-18-2	材 料	257
	(参照: 第3編 2-6-2 材料)	138)
4-18-3	舗装準備工	257
	(参照: 第3編 2-6-5 舗装準備工)	147)
4-18-4	橋面防水工	257
	(参照: 第3編 2-6-6 橋面防水工)	147)
4-18-5	アスファルト舗装工	257
	(参照: 第3編 2-6-7 アスファルト舗装工)	147)
4-18-6	半たわみ性舗装工	257
	(参照: 第3編 2-6-8 半たわみ性舗装工)	153)
4-18-7	排水性舗装工	257
	(参照: 第3編 2-6-9 排水性舗装工)	153)
4-18-8	透水性舗装工	257
	(参照: 第3編 2-6-10 透水性舗装工)	157)
4-18-9	グースアスファルト舗装工	257

(参照：第3編2-6-11グースアスファルト舗装工.....	157)
4-18-10 コンクリート舗装工	257
4-18-11 薄層カラー舗装工	258
(参照：第3編2-6-13薄層カラー舗装工	173)
4-18-12 ブロック舗装工	258
(参照：第3編2-6-14ブロック舗装工	173)
第5章 堤.....	259
第1節 適用	259
第2節 適用すべき諸基準	259
第3節 工場製作工.....	259
5-3-1 一般事項	259
5-3-2 材料	260
(参照：第3編2-12-2材料.....	192)
5-3-3 刃口金物製作工	260
(参照：第3編2-12-3刃製作工.....	195)
5-3-4 刃製作工	260
(参照：第3編2-12-3刃製作工.....	195)
5-3-5 檢査路製作工	260
(参照：第3編2-12-4検査路製作工	204)
5-3-6 鋼製伸縮継手製作工	260
(参照：第3編2-12-5鋼製伸縮継手製作工.....	205)
5-3-7 落橋防止装置製作工	260
(参照：第3編2-12-6落橋防止装置製作工.....	205)
5-3-8 鋼製排水管製作工	260
(参照：第3編2-12-10鋼製排水管製作工	207)
5-3-9 プレビーム用刃製作工	260
(参照：第3編2-12-9プレビーム用刃製作工.....	206)
5-3-10 橋梁用防護柵製作工	260
(参照：第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工.....	205)
5-3-11 鋸造費	261
(参照：第6編4-3-8鋸造費.....	247)
5-3-12 アンカーフレーム製作工	261
(参照：第3編2-12-8アンカーフレーム製作工.....	206)
5-3-13 仮設材製作工	261
(参照：第6編4-3-9仮設材製作工	247)
5-3-14 工場塗装工	261
(参照：第3編2-12-11工場塗装工	207)
第4節 工場製品輸送工.....	261
5-4-1 一般事項	261
5-4-2 輸送工	261

(参照：第3編2-8-2輸送工.....	180)
第5節 軽量盛土工.....	261
5-5-1 一般事項.....	261
5-5-2 軽量盛土工.....	261
(参照：第3編2-11-2軽量盛土工.....	192)
第6節 可動堰本体工.....	261
5-6-1 一般事項.....	261
5-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	261
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）.....	100)
5-6-3 既製杭工.....	261
(参照：第3編2-4-4既製杭工.....	124)
5-6-4 場所打杭工.....	261
(参照：第3編2-4-5場所打杭工.....	128)
5-6-5 オープンケーソン基礎工.....	262
(参照：第3編2-4-7オープンケーソン基礎工.....	131)
5-6-6 ニューマチックケーソン基礎工.....	262
(参照：第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工.....	132)
5-6-7 矢板工.....	262
(参照：第3編2-3-4矢板工.....	101)
5-6-8 床版工.....	262
(参照：第6編4-6-7床版工.....	248)
5-6-9 堤柱工.....	262
(参照：第6編4-6-8堤柱工.....	249)
5-6-10 門柱工.....	262
(参照：第6編4-6-7床版工第3項及び第4項.....	248)
5-6-11 ゲート操作台工.....	262
(参照：第6編4-6-10ゲート操作台工.....	249)
5-6-12 水叩工.....	262
5-6-13 閘門工.....	262
(参照：第6編4-6-8堤柱工.....	249)
5-6-14 土砂吐工.....	262
(参照：第6編5-7-8堰本体工.....	263)
5-6-15 取付擁壁工.....	262
第7節 固定堰本体工.....	262
5-7-1 一般事項.....	262
5-7-2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	262
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）.....	100)
5-7-3 既製杭工.....	263
(参照：第3編2-4-4既製杭工.....	124)
5-7-4 場所打杭工.....	263

	(参照：第3編 2-4-5 場所打杭工.....	128)
5-7-5	オープケーソン基礎工	263
	(参照：第3編 2-4-7 オープケーソン基礎工.....	131)
5-7-6	ニューマチックケーソン基礎工	263
	(参照：第3編 2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工.....	132)
5-7-7	矢板工	263
	(参照：第3編 2-3-4 矢板工.....	101)
5-7-8	堰本体工	263
5-7-9	水叩工	263
	(参照：第6編 5-6-12 水叩工.....	262)
5-7-10	土砂吐工	263
	(参照：第6編 5-7-8 堰本体工.....	263)
5-7-11	取付擁壁工	263
	(参照：第6編 5-6-15 取付擁壁工.....	262)
第8節 魚道工.....		263
5-8-1	一般事項	263
5-8-2	作業土工（床掘り・埋戻し）	263
	(参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
5-8-3	魚道本体工	263
第9節 管理橋下部工		264
5-9-1	一般事項	264
5-9-2	管理橋橋台工	264
第10節 鋼管理橋上部工		264
5-10-1	一般事項	264
5-10-2	材 料	264
	(参照：第6編 4-9-2 材料.....	251)
5-10-3	地組工	264
	(参照：第3編 2-13-2 地組工.....	210)
5-10-4	架設工（クレーン架設）	264
	(参照：第3編 2-13-3 架設工（クレーン架設）	210)
5-10-5	架設工（ケーブルクレーン架設）	264
	(参照：第3編 2-13-4 架設工（ケーブルクレーン架設）	211)
5-10-6	架設工（ケーブルエレクション架設）	264
	(参照：第3編 2-13-5 架設工（ケーブルエレクション架設）	211)
5-10-7	架設工（架設桁架設）	264
	(参照：第3編 2-13-6 架設工（架設桁架設）	211)
5-10-8	架設工（送出し架設）	264
	(参照：第3編 2-13-7 架設工（送出し架設）	212)
5-10-9	架設工（トラベラークレーン架設）	265
	(参照：第3編 2-13-8 架設工（トラベラークレーン架設）	212)

5-10-10 支承工.....	265
5-10-11 現場継手工.....	265
(参照：第6編4-9-11現場継手工.....)	252)
第11節 橋梁現場塗装工	265
5-11-1 一般事項.....	265
5-11-2 現場塗装工.....	265
(参照：第3編2-3-31現場塗装工.....)	120)
第12節 床版工	265
5-12-1 一般事項.....	265
5-12-2 床版工.....	265
(参照：第3編2-18-2床版工.....)	223)
第13節 橋梁付属物工（鋼管理橋）	265
5-13-1 一般事項.....	265
5-13-2 伸縮装置工.....	265
(参照：第3編2-3-24伸縮装置工.....)	116)
5-13-3 排水装置工.....	265
(参照：第6編4-12-3排水装置工.....)	253)
5-13-4 地覆工.....	265
(参照：第6編4-12-4地覆工.....)	253)
5-13-5 橋梁用防護柵工.....	265
(参照：第6編4-12-5橋梁用防護柵工.....)	253)
5-13-6 橋梁用高欄工.....	265
(参照：第6編4-12-6橋梁用高欄工.....)	253)
5-13-7 検査路工.....	266
(参照：第6編4-12-7検査路工.....)	253)
5-13-8 銘板工.....	266
(参照：第3編2-3-25銘板工.....)	116)
第14節 橋梁足場等設置工（鋼管理橋）	266
5-14-1 一般事項.....	266
5-14-2 橋梁足場工.....	266
(参照：第6編4-13-2橋梁足場工.....)	254)
5-14-3 橋梁防護工.....	266
(参照：第6編4-13-3橋梁防護工.....)	254)
5-14-4 昇降用設備工.....	266
(参照：第6編4-13-4昇降用設備工.....)	254)
第15節 コンクリート管理橋上部工（P C橋）	266
5-15-1 一般事項.....	266
5-15-2 プレテンション桁製作工（購入工）	266
(参照：第3編2-3-12プレテンション桁製作工（購入工）	106)
5-15-3 ポストテンション桁製作工	267

	(参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工.....	106)
5-15-4	プレキャストセグメント製作工（購入工）	267
	(参照：第3編2-3-12プレテンション桁製作工（購入工）	106)
5-15-5	プレキャストセグメント主桁組立工	267
	(参照：第3編2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工	109)
5-15-6	支承工.....	267
5-15-7	架設工（クレーン架設）	267
	(参照：第3編第2章第8節工場製品輸送工	180)
5-15-8	架設工（架設桁架設）	267
	(参照：第3編2-13-6架設工（架設桁架設）	211)
5-15-9	床版・横組工	267
	(参照：第3編2-3-13ポストテンション桁製作工.....	106)
5-15-10	落橋防止装置工	267
	(参照：第6編4-14-10落橋防止装置工	255)
第16節 コンクリート管理橋上部工（PCホロースラブ橋）		267
5-16-1	一般事項	267
5-16-2	架設支保工（固定）	268
	(参照：第1編第3章第8節型枠・支保	49)
5-16-3	支承工	268
5-16-4	落橋防止装置工	268
	(参照：第6編4-14-10落橋防止装置工	255)
5-16-5	PCホロースラブ製作工	268
	(参照：第3編2-3-15PCホロースラブ製作工.....	110)
第17節 コンクリート管理橋上部工（PC箱桁橋）		268
5-17-1	一般事項	268
5-17-2	架設支保工（固定）	268
	(参照：第1編第3章第8節型枠・支保	49)
5-17-3	支承工	269
5-17-4	PC箱桁製作工	269
	(参照：第3編2-3-16PC箱桁製作工	110)
5-17-5	落橋防止装置工	269
	(参照：第6編4-14-10落橋防止装置工	255)
第18節 橋梁付属物工（コンクリート管理橋）		269
5-18-1	一般事項	269
5-18-2	伸縮装置工	269
	(参照：第3編2-3-24伸縮装置工	116)
5-18-3	排水装置工	269
	(参照：第6編4-12-3排水装置工	253)
5-18-4	地覆工	269
	(参照：第6編4-12-4地覆工.....	253)

第6編 河川編

5-18-5 橋梁用防護柵工	269
(参照：第6編4-12-5 橋梁用防護柵工	253)
5-18-6 橋梁用高欄工	269
(参照：第6編4-12-6 橋梁用高欄工	253)
5-18-7 檢查路工	269
(参照：第6編4-12-7 檢查路工	253)
5-18-8 銘板工	269
(参照：第3編2-3-25銘板工	116)
第19節 橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋）	269
5-19-1 一般事項	269
5-19-2 橋梁足場工	269
(参照：第6編4-13-2 橋梁足場工	254)
5-19-3 橋梁防護工	269
(参照：第6編4-13-3 橋梁防護工	254)
5-19-4 昇降用設備工	270
(参照：第6編4-13-4 昇降用設備工	254)
第20節 付属物設置工	270
5-20-1 一般事項	270
5-20-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	270
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
5-20-3 防止柵工	270
(参照：第3編2-3-7 防止柵工	103)
5-20-4 境界工	270
(参照：第6編3-8-4 境界工	244)
5-20-5 銘板工	270
(参照：第6編3-8-5 銘板工	245)
5-20-6 点検施設工	270
(参照：第6編3-8-6 点検施設工	245)
5-20-7 階段工	270
(参照：第6編3-8-7 階段工	245)
5-20-8 観測施設工	270
(参照：第6編3-8-8 観測施設工	245)
5-20-9 グラウトホール工	270
(参照：第6編3-8-9 グラウトホール工	245)
第6章 排水機場	271
第1節 適用	271
第2節 適用すべき諸基準	271
第3節 軽量盛土工	271
6-3-1 一般事項	271
6-3-2 軽量盛土工	271

(参照：第3編2-11-2軽量盛土工.....	192)
第4節 機場本体工.....	271
6-4-1 一般事項.....	271
6-4-2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	272
6-4-3 既製杭工.....	272
(参照：第3編2-4-4既製杭工.....	124)
6-4-4 場所打杭工.....	272
(参照：第3編2-4-5場所打杭工.....	128)
6-4-5 矢板工.....	272
(参照：第3編2-3-4矢板工.....	101)
6-4-6 本体工.....	272
6-4-7 燃料貯油槽工.....	272
第5節 沈砂池工.....	273
6-5-1 一般事項.....	273
6-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	273
6-5-3 既製杭工.....	274
(参照：第3編2-4-4既製杭工.....	124)
6-5-4 場所打杭工.....	274
(参照：第3編2-4-5場所打杭工.....	128)
6-5-5 矢板工.....	274
(参照：第3編2-3-4矢板工.....	101)
6-5-6 場所打擁壁工.....	274
(参照：第6編6-4-6本体工.....	272)
6-5-7 コンクリート床版工.....	274
(参照：第6編6-4-6本体工.....	272)
6-5-8 ブロック床版工.....	274
6-5-9 場所打水路工.....	274
第6節 吐出水槽工.....	275
6-6-1 一般事項.....	275
6-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	275
6-6-3 既製杭工.....	275
(参照：第3編2-4-4既製杭工.....	124)
6-6-4 場所打杭工.....	275
(参照：第3編2-4-5場所打杭工.....	128)
6-6-5 矢板工.....	275
(参照：第3編2-3-4矢板工.....	101)
6-6-6 本体工.....	275
(参照：第6編6-4-6本体工.....	272)
第7章 床止め・床固め.....	276
第1節 適用.....	276

第2節 適用すべき諸基準	276
第3節 軽量盛土工	276
7-3-1 一般事項	276
7-3-2 軽量盛土工	276
(参照 : 第3編 2-11-2 軽量盛土工	192)
第4節 床止め工	276
7-4-1 一般事項	276
7-4-2 材 料	277
(参照 : 第6編 1-7-2 材料	227)
7-4-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	277
(参照 : 第3編 2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
7-4-4 既製杭工	277
(参照 : 第3編 2-4-4 既製杭工	124)
7-4-5 矢板工	277
(参照 : 第3編 2-3-4 矢板工	101)
7-4-6 本体工	277
7-4-7 取付擁壁工	277
(参照 : 第6編 5-6-15 取付擁壁工	262)
7-4-8 水叩工	278
第5節 床固め工	278
7-5-1 一般事項	278
7-5-2 材 料	278
(参照 : 第6編 1-7-2 材料	227)
7-5-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	279
(参照 : 第3編 2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
7-5-4 本堤工	279
7-5-5 垂直壁工	279
7-5-6 側壁工	279
7-5-7 水叩工	279
(参照 : 第6編 7-4-8 水叩工	278)
第6節 山留擁壁工	280
7-6-1 一般事項	280
7-6-2 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)	100)
7-6-3 コンクリート擁壁工	280
7-6-4 ブロック積擁壁工	280
(参照 : 第3編 2-5-3 コンクリートブロック工	136)
7-6-5 石積擁壁工	280
(参照 : 第3編 2-5-5 石積 (張) 工	138)
7-6-6 山留擁壁基礎工	280

(参照：第3編2-4-3基礎工（護岸）	124)
第8章 河川維持	281
第1節 適用	281
第2節 適用すべき諸基準	281
第3節 巡視・巡回工	281
8-3-1 一般事項	281
8-3-2 河川巡視工	281
第4節 除草工	282
8-4-1 一般事項	282
8-4-2 堤防除草工	282
第5節 堤防養生工	282
8-5-1 一般事項	282
8-5-2 芝養生工	282
8-5-3 伐木除根工	282
第6節 構造物補修工	282
8-6-1 一般事項	282
8-6-2 材料	282
8-6-3 クラック補修工	283
8-6-4 ボーリンググラウト工	283
8-6-5 欠損部補修工	283
第7節 路面補修工	284
8-7-1 一般事項	284
8-7-2 材料	284
8-7-3 不陸整正工	284
8-7-4 コンクリート舗装補修工	284
(参照：第3編2-6-19コンクリート舗装補修工	175)
8-7-5 アスファルト舗装補修工	284
(参照：第3編2-6-18アスファルト舗装補修工	174)
第8節 付属物復旧工	284
8-8-1 一般事項	284
8-8-2 付属物復旧工	284
第9節 付属物設置工	285
8-9-1 一般事項	285
8-9-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	285
(参照：第3編2-3-3作業土工（床堀り・埋戻し）	100)
8-9-3 防護柵工	285
(参照：第3編2-3-8路側防護柵工	103)
8-9-4 境界杭工	285
(参照：第6編3-8-4境界工	244)
8-9-5 付属物設置工	285

(参照：第3編2-3-10道路付属物工.....	104)
第10節 光ケーブル配管工	285
8-10-1 一般事項.....	285
8-10-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	285
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
8-10-3 配管工.....	285
(参照：第6編1-13-3配管工.....	235)
8-10-4 ハンドホール工.....	285
(参照：第3編2-3-21ハンドホール工	112)
第11節 清掃工.....	285
8-11-1 一般事項.....	285
8-11-2 材 料.....	285
8-11-3 塵芥処理工.....	286
8-11-4 水面清掃工.....	286
第12節 植栽維持工.....	286
8-12-1 一般事項.....	286
8-12-2 材 料.....	286
(参照：第3編2-17-2材料.....	220)
8-12-3 樹木・芝生管理工.....	286
(参照：第3編2-17-3樹木・芝生管理工	221)
第13節 応急処理工.....	286
8-13-1 一般事項.....	286
8-13-2 応急処理作業工.....	286
第14節 撤去物処理工	286
8-14-1 一般事項.....	286
8-14-2 運搬処理工.....	286
第9章 河川修繕	287
第1節 適 用	287
第2節 適用すべき諸基準	287
第3節 軽量盛土工	287
9-3-1 一般事項.....	287
9-3-2 軽量盛土工.....	287
(参照：第3編2-11-2軽量盛土工	192)
第4節 腹付工.....	287
9-4-1 一般事項.....	287
9-4-2 覆土工.....	287
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
9-4-3 植生工.....	288
(参照：第3編2-14-2植生工.....	212)
第5節 側帶工.....	288

9-5-1 一般事項	288
9-5-2 縁切り工	288
9-5-3 植生工	288
(参照: 第3編 2-14-2 植生工)	212
第6節 堤脚保護工	288
9-6-1 一般事項	288
9-6-2 作業土工(床掘り・埋戻し)	288
(参照: 第3編 2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し))	100
9-6-3 石積工	288
(参照: 第3編 2-5-5 石積(張)工)	138
9-6-4 コンクリートブロック工	288
(参照: 第3編 2-5-3 コンクリートブロック工)	136
第7節 管理用通路工	288
9-7-1 一般事項	288
9-7-2 防護柵工	288
9-7-3 作業土工(床掘り・埋戻し)	289
(参照: 第3編 2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し))	100
9-7-4 路面切削工	289
9-7-5 舗装打換え工	289
(参照: 第3編 2-6-16 舗装打換え工)	173
9-7-6 オーバーレイ工	289
(参照: 第3編 2-6-17 オーバーレイ工)	174
9-7-7 排水構造物工	289
9-7-8 道路付属物工	289
第8節 現場塗装工	289
9-8-1 一般事項	289
9-8-2 材料	289
(参照: 第3編 2-12-2 材料)	192
9-8-3 付属物塗装工	289
9-8-4 コンクリート面塗装工	290
(参照: 第3編 2-3-11 コンクリート面塗装工)	105
第7編 河川海岸編	291
第1章 堤防・護岸	291
第1節 適用	291
第2節 適用すべき諸基準	291
第3節 軽量盛土工	291
1-3-1 一般事項	291
1-3-2 軽量盛土工	291
(参照: 第3編 2-11-2 軽量盛土工)	192

第4節 地盤改良工	292
1－4－1 一般事項	292
1－4－2 表層安定処理工	292
(参照：第3編2－7－4表層安定処理工	177)
1－4－3 パイルネット工	292
(参照：第3編2－7－5パイルネット工	177)
1－4－4 バーチカルドレーン工	292
(参照：第3編2－7－7バーチカルドレーン工	178)
1－4－5 締固め改良工	292
(参照：第3編2－7－8締固め改良工	179)
1－4－6 固結工	292
(参照：第3編2－7－9固結工	179)
第5節 護岸基礎工	292
1－5－1 一般事項	292
1－5－2 材 料	292
1－5－3 作業土工（床掘り・埋戻し）	293
(参照：第3編2－3－3作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
1－5－4 捨石工	293
(参照：第3編2－3－19捨石工	112)
1－5－5 場所打コンクリート工	293
1－5－6 海岸コンクリートブロック工	293
1－5－7 笠コンクリート工	294
(参照：第3編2－3－20笠コンクリート工	112)
1－5－8 基礎工	294
1－5－9 矢板工	294
(参照：第3編2－3－4矢板工	101)
第6節 護岸工	294
1－6－1 一般事項	294
1－6－2 材 料	294
1－6－3 石積（張）工	295
(参照：第3編2－5－5石積（張）工	138)
1－6－4 海岸コンクリートブロック工	295
(参照：第7編1－5－6海岸コンクリートブロック工	293)
1－6－5 コンクリート被覆工	295
第7節 擁壁工	296
1－7－1 一般事項	296
1－7－2 作業土工（床掘り・埋戻し）	296
(参照：第3編2－3－3作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
1－7－3 場所打擁壁工	296
第8節 天端被覆工	296

1 - 8 - 1	一般事項	296
1 - 8 - 2	コンクリート被覆工	296
第9節 波返工	296
1 - 9 - 1	一般事項	296
1 - 9 - 2	材 料	296
1 - 9 - 3	波返工	296
第10節 裏法被覆工	297
1 - 10 - 1	一般事項	297
1 - 10 - 2	石積（張）工	297
	(参照：第3編 2 - 5 - 5 石積（張）工	138)
1 - 10 - 3	コンクリートブロック工	297
	(参照：第3編 2 - 5 - 3 コンクリートブロック工	136)
1 - 10 - 4	コンクリート被覆工	297
1 - 10 - 5	法枠工	297
	(参照：第3編 2 - 14 - 4 法枠工	215)
第11節 カルバート工	297
1 - 11 - 1	一般事項	297
1 - 11 - 2	材 料	298
1 - 11 - 3	プレキャストカルバート工	298
	(参照：第3編 2 - 3 - 28 プレキャストカルバート工	118)
第12節 排水構造物工	298
1 - 12 - 1	一般事項	298
1 - 12 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	298
	(参照：第3編 2 - 3 - 3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
1 - 12 - 3	側溝工	298
1 - 12 - 4	集水柵工	298
	(参照：第3編 2 - 3 - 30 集水柵工	120)
1 - 12 - 5	管渠工	298
1 - 12 - 6	場所打水路工	299
第13節 付属物設置工	300
1 - 13 - 1	一般事項	300
1 - 13 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	300
	(参照：第3編 2 - 3 - 3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
1 - 13 - 3	防止柵工	300
	(参照：第3編 2 - 3 - 7 防止柵工	103)
1 - 13 - 4	境界工	300
1 - 13 - 5	銘板工	300
	(参照：第6編 3 - 8 - 5 銘板工	245)
1 - 13 - 6	階段工	300
	(参照：第3編 2 - 3 - 22 階段工	112)

第14節 付帯道路工	300
1－14－1 一般事項	300
1－14－2 作業土工（床掘り・埋戻し）	300
(参照：第3編2－3－3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100
1－14－3 路側防護柵工	300
(参照：第3編2－3－8 路側防護柵工	103
1－14－4 舗装準備工	300
(参照：第3編2－6－5 舗装準備工	147
1－14－5 アスファルト舗装工	300
(参照：第3編2－6－7 アスファルト舗装工	147
1－14－6 コンクリート舗装工	301
(参照：第3編2－6－12 コンクリート舗装工	162
1－14－7 薄層カラー舗装工	301
(参照：第3編2－6－13 薄層カラー舗装工	173
1－14－8 側溝工	301
(参照：第7編1－12－3 側溝工	298
1－14－9 集水樹工	301
(参照：第3編2－3－30 集水樹工	120
1－14－10 縁石工	301
(参照：第3編2－3－5 縁石工	102
1－14－11 区画線工	301
(参照：第3編2－3－9 区画線工	104
第15節 付帯道路施設工	301
1－15－1 一般事項	301
1－15－2 境界工	301
(参照：第7編1－13－4 境界工	300
1－15－3 道路付属物工	301
(参照：第3編2－3－10 道路付属物工	104
1－15－4 小型標識工	301
(参照：第3編2－3－6 小型標識工	102
第2章 突堤・人工岬	302
第1節 適用	302
第2節 適用すべき諸基準	302
第3節 軽量盛土工	302
2－3－1 一般事項	302
2－3－2 軽量盛土工	302
(参照：第3編2－11－2 軽量盛土工	192
第4節 突堤基礎工	302
2－4－1 一般事項	302
2－4－2 材料	303

2-4-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	303
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100
2-4-4 捨石工	303
(参照：第3編2-3-19 捨石工.....	112
2-4-5 吸出し防止工	303
第5節 突堤本体工.....	303
2-5-1 一般事項	303
2-5-2 捨石工	304
(参照：第3編2-3-19 捨石工.....	112
2-5-3 被覆石工	304
2-5-4 被覆ブロック工	304
2-5-5 海岸コンクリートブロック工	304
(参照：第7編1-5-6 海岸コンクリートブロック工	293)
2-5-6 既製杭工	304
(参照：第3編2-4-4 既製杭工.....	124)
2-5-7 詰杭工	304
2-5-8 矢板工	304
(参照：第3編2-3-4 矢板工.....	101)
2-5-9 石柱工	304
2-5-10 場所打コンクリート工	305
(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	37)
2-5-11 ケーソン工	305
2-5-12 セルラー工	306
第6節 根固め工	307
2-6-1 一般事項	307
2-6-2 捨石工	307
(参照：第3編2-3-19 捨石工.....	112)
2-6-3 根固めブロック工	307
(参照：第7編1-5-6 海岸コンクリートブロック工	293)
第7節 消波工.....	307
2-7-1 一般事項	307
2-7-2 捨石工	307
(参照：第3編2-3-19 捨石工.....	112)
2-7-3 消波ブロック工	307
(参照：第7編1-5-6 海岸コンクリートブロック工	293)
第3章 海域堤防（人工リーフ、離岸堤、潜堤）	308
第1節 適用	308
第2節 適用すべき諸基準	308
第3節 海域堤基礎工	308
3-3-1 一般事項	308

3 - 3 - 2 材 料	308
3 - 3 - 3 捨石工	308
(参照 : 第3編 2 - 3 - 19捨石工)	112
3 - 3 - 4 吸出し防止工	309
第4節 海域堤本体工	309
3 - 4 - 1 一般事項	309
3 - 4 - 2 捨石工	309
(参照 : 第3編 2 - 3 - 19捨石工)	112
3 - 4 - 3 海岸コンクリートブロック工	309
(参照 : 第7編 1 - 5 - 6 海岸コンクリートブロック工)	293
3 - 4 - 4 ケーソン工	309
(参照 : 第7編 2 - 5 - 11 ケーソン工)	305
3 - 4 - 5 セルラー工	309
(参照 : 第7編 2 - 5 - 12 セルラー工)	306
3 - 4 - 6 場所打コンクリート工	309
(参照 : 第1編 3章 無筋・鉄筋コンクリート)	37
第4章 浚渫(海岸)	310
第1節 適 用	310
第2節 浚渫工(ポンプ浚渫船)	310
4 - 2 - 1 一般事項	310
4 - 2 - 2 浚渫船運転工	310
(参照 : 第3編 2 - 16 - 3 浚渫船運転工)	219
4 - 2 - 3 作業船及び機械運転工	310
4 - 2 - 4 配土工	310
第3節 浚渫工(グラブ船)	311
4 - 3 - 1 一般事項	311
4 - 3 - 2 浚渫船運転工	311
(参照 : 第3編 2 - 16 - 3 浚渫船運転工)	219
4 - 3 - 3 作業船運転工	311
4 - 3 - 4 配土工	311
(参照 : 第3編 2 - 16 - 2 配土工)	219
第4節 浚渫土処理工	311
4 - 4 - 1 一般事項	311
4 - 4 - 2 浚渫土処理工	311
(参照 : 第6編 2 - 5 - 2 浚渫土処理工)	238
第5章 養 浜	312
第1節 適 用	312
第2節 軽量盛土工	312
5 - 2 - 1 一般事項	312
5 - 2 - 2 軽量盛土工	312

(参照：第3編2-11-2 軽量盛土工.....	192)
第3節 砂止工.....	312
5-3-1 一般事項.....	312
5-3-2 根固めブロック工.....	312
(参照：第7編1-5-6 海岸コンクリートブロック工.....	293)
第8編 砂防編.....	313
第1章 砂防堰堤.....	313
第1節 適用.....	313
第2節 適用すべき諸基準.....	313
第3節 工場製作工.....	313
1-3-1 一般事項.....	313
1-3-2 材料.....	313
(参照：第3編2-12-2 材料.....	192)
1-3-3 鋼製堰堤製作工.....	314
(参照：第3編2-12-3 枝製作工.....	195)
1-3-4 鋼製堰堤仮設材製作工.....	314
1-3-5 工場塗装工.....	314
(参照：第3編2-12-11 工場塗装工.....	207)
第4節 工場製品輸送工.....	314
1-4-1 一般事項.....	314
1-4-2 輸送工.....	314
(参照：第3編2-8-2 輸送工.....	180)
第5節 軽量盛土工.....	314
1-5-1 一般事項.....	314
1-5-2 軽量盛土工.....	314
(参照：第3編2-11-2 軽量盛土工)	192)
第6節 法面工.....	314
1-6-1 一般事項.....	314
1-6-2 植生工.....	314
(参照：第3編2-14-2 植生工.....	212)
1-6-3 法面吹付工.....	314
(参照：第3編2-14-3 吹付工.....	214)
1-6-4 法枠工.....	314
(参照：第3編2-14-4 法枠工.....	215)
1-6-5 法面施肥工.....	315
(参照：第3編2-14-5 法面施肥工.....	216)
1-6-6 アンカーワーク.....	315
(参照：第3編2-14-6 アンカーワーク.....	216)
1-6-7 かご工.....	315

(参照：第3編 2-14-7かご工.....	217)
第7節 仮締切工	315
1-7-1 一般事項	315
1-7-2 土砂・土のう締切工	315
(参照：第3編 2-10-6砂防仮締切工	186)
1-7-3 コンクリート締切工	315
(参照：第3編 2-10-6砂防仮締切工	186)
第8節 コンクリート堰堤工	315
1-8-1 一般事項	315
1-8-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	316
1-8-3 埋戻し工	316
1-8-4 コンクリート堰堤本体工	316
1-8-5 コンクリート副堰堤工	317
(参照：第8編 1-8-4コンクリート堰堤本体工.....	316)
1-8-6 コンクリート側壁工	317
1-8-7 間詰工	317
1-8-8 水叩工	317
第9節 鋼製堰堤工	317
1-9-1 一般事項	317
1-9-2 材 料	317
(参照：第3編 2-12-2材料.....	192)
1-9-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	317
(参照：第8編 1-8-2作業土工（床掘り・埋戻し）	316)
1-9-4 埋戻し工	318
(参照：第8編 1-8-3埋戻し工.....	316)
1-9-5 鋼製堰堤本体工	318
1-9-6 鋼製側壁工	318
(参照：第8編 1-9-5鋼製堰堤本体工	318)
1-9-7 コンクリート側壁工	318
(参照：第8編 1-8-6コンクリート側壁工.....	317)
1-9-8 間詰工	318
(参照：第8編 1-8-7間詰工.....	317)
1-9-9 水叩工	318
(参照：第8編 1-8-8水叩工.....	317)
1-9-10 現場塗装工	318
(参照：第3編 2-3-31現場塗装工.....	120)
第10節 護床工・根固め工	318
1-10-1 一般事項	318
1-10-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	318
(参照：第8編 1-8-2作業土工（床掘り・埋戻し）	316)

1-10-3	埋戻し工.....	318
	(参照：第8編1-8-3埋戻し工.....)	316)
1-10-4	根固めブロック工.....	318
	(参照：第3編2-3-17根固めブロック工.....)	111)
1-10-5	間詰工.....	319
	(参照：第8編1-8-7間詰工.....)	317)
1-10-6	沈床工.....	319
	(参照：第3編2-3-18沈床工.....)	111)
1-10-7	かご工.....	319
	(参照：第3編2-14-7かご工.....)	217)
1-10-8	元付工.....	319
	(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート.....)	37)
第11節 砂防堰堤付属物設置工		319
1-11-1	一般事項.....	319
1-11-2	作業土工（床掘り・埋戻し）.....	319
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）.....)	100)
1-11-3	防止柵工.....	319
	(参照：第3編2-3-7防止柵工.....)	103)
1-11-4	境界工.....	319
1-11-5	銘板工.....	319
	(参照：第6編3-8-5銘板工.....)	245)
1-11-6	点検施設工.....	319
第12節 付帯道路工		319
1-12-1	一般事項.....	319
1-12-2	作業土工（床掘り・埋戻し）.....	320
	(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）.....)	100)
1-12-3	路側防護柵工.....	320
	(参照：第3編2-3-8路側防護柵工.....)	103)
1-12-4	舗装準備工.....	320
	(参照：第3編2-6-5舗装準備工.....)	147)
1-12-5	アスファルト舗装工.....	320
	(参照：第3編2-6-7アスファルト舗装工.....)	147)
1-12-6	コンクリート舗装工.....	320
	(参照：第3編2-6-12コンクリート舗装工.....)	162)
1-12-7	薄層カラ一舗装工.....	320
	(参照：第3編2-6-13薄層カラ一舗装工.....)	173)
1-12-8	側溝工.....	320
	(参照：第3編2-3-29側溝工.....)	119)
1-12-9	集水樹工.....	320
	(参照：第3編2-3-30集水樹工.....)	120)

第8編 砂防編

1 - 12 - 10 縁石工.....	320
(参照：第3編 2 - 3 - 5 縁石工).....	102)
1 - 12 - 11 区画線工.....	320
(参照：第3編 2 - 3 - 9 区画線工).....	104)
第13節 付帯道路施設工.....	320
1 - 13 - 1 一般事項.....	320
1 - 13 - 2 境界工.....	320
(参照：第8編 1 - 11 - 4 境界工).....	319)
1 - 13 - 3 道路付属物工.....	320
(参照：第3編 2 - 3 - 10 道路付属物工).....	104)
1 - 13 - 4 小型標識工.....	320
(参照：第3編 2 - 3 - 6 小型標識工).....	102)
第2章 流路.....	321
第1節 適用.....	321
第2節 適用すべき諸基準.....	321
第3節 軽量盛土工.....	321
2 - 3 - 1 一般事項.....	321
2 - 3 - 2 軽量盛土工.....	321
(参照：第3編 2 - 11 - 2 軽量盛土工).....	192)
第4節 流路護岸工.....	321
2 - 4 - 1 一般事項.....	321
2 - 4 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	321
(参照：第8編 1 - 8 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）).....	316)
2 - 4 - 3 埋戻し工.....	321
(参照：第8編 1 - 8 - 3 埋戻し工).....	316)
2 - 4 - 4 基礎工（護岸）.....	322
(参照：第3編 2 - 4 - 3 基礎工（護岸）).....	124)
2 - 4 - 5 コンクリート擁壁工.....	322
(参照：第8編 1 - 8 - 4 コンクリート堰堤本体工).....	316)
2 - 4 - 6 ブロック積擁壁工.....	322
(参照：第3編 2 - 5 - 3 コンクリートブロック工).....	136)
2 - 4 - 7 石積擁壁工.....	322
(参照：第3編 2 - 5 - 5 石積（張）工).....	138)
2 - 4 - 8 護岸付属物工.....	322
2 - 4 - 9 植生工.....	322
(参照：第3編 2 - 14 - 2 植生工).....	212)
第5節 床固め工.....	322
2 - 5 - 1 一般事項.....	322
2 - 5 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	322
(参照：第8編 1 - 8 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）).....	316)

2-5-3 埋戻し工.....	323
(参照：第8編1-8-3 埋戻し工.....)	316)
2-5-4 床固め本体工.....	322
(参照：第8編1-8-4 コンクリート堰堤本体工.....)	316)
2-5-5 垂直壁工.....	322
(参照：第8編1-8-4 コンクリート堰堤本体工.....)	316)
2-5-6 側壁工.....	322
(参照：第8編1-8-6 コンクリート側壁工.....)	317)
2-5-7 水叩工.....	322
(参照：第8編1-8-8 水叩工.....)	317)
2-5-8 魚道工.....	323
(参照：第8編1-8-4 コンクリート堰堤本体工.....)	316)
第6節 根固め・水制工	323
2-6-1 一般事項.....	323
2-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	323
(参照：第8編1-8-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	316)
2-6-3 埋戻し工.....	323
(参照：第8編1-8-3 埋戻し工.....)	316)
2-6-4 根固めブロック工.....	323
(参照：第3編2-3-17根固めブロック工	111)
2-6-5 間詰工.....	323
(参照：第8編1-8-7 間詰工.....)	317)
2-6-6 捨石工.....	323
(参照：第3編2-3-19捨石工.....)	112)
2-6-7 かご工.....	323
(参照：第3編2-14-7 かご工.....)	217)
2-6-8 元付工.....	323
(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	37)
第7節 流路付属物設置工	323
2-7-1 一般事項.....	323
2-7-2 階段工.....	323
(参照：第3編2-3-22階段工.....)	112)
2-7-3 防止柵工.....	323
(参照：第3編2-3-7 防止柵工.....)	103)
2-7-4 境界工.....	323
(参照：第8編1-11-4 境界工.....)	319)
第3章 斜面対策	324
第1節 適用	324
第2節 適用すべき諸基準	324
第3節 軽量盛土工	324

第8編 砂防編

3 - 3 - 1 一般事項	324
3 - 3 - 2 軽量盛土工	324
(参照：第3編 2-11-2 軽量盛土工)	192
第4節 法面工.....	324
3 - 4 - 1 一般事項	324
3 - 4 - 2 植生工	325
(参照：第3編 2-14-2 植生工)	212
3 - 4 - 3 吹付工	325
(参照：第3編 2-14-3 吹付工)	214
3 - 4 - 4 法枠工	325
(参照：第3編 2-14-4 法枠工)	215
3 - 4 - 5 かご工	325
(参照：第3編 2-14-7 かご工)	217
3 - 4 - 6 アンカーワーク (プレキャストコンクリート板)	325
3 - 4 - 7 抑止アンカーワーク	325
第5節 擁壁工.....	326
3 - 5 - 1 一般事項	326
3 - 5 - 2 作業土工 (床掘り・埋戻し)	326
3 - 5 - 3 既製杭工	326
(参照：第3編 2-4-4 既製杭工)	124
3 - 5 - 4 場所打擁壁工	326
(参照：第1編 3章 無筋・鉄筋コンクリート)	37
3 - 5 - 5 プレキャスト擁壁工	326
(参照：第3編 2-15-2 プレキャスト擁壁工)	218
3 - 5 - 6 補強土壁工	326
(参照：第3編 2-15-3 補強土壁工)	218
3 - 5 - 7 井桁ブロック工	326
(参照：第3編 2-15-4 井桁ブロック工)	219
3 - 5 - 8 落石防護工	327
第6節 山腹水路工.....	327
3 - 6 - 1 一般事項	327
3 - 6 - 2 作業土工 (床掘り・埋戻し)	327
(参照：第3編 2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し))	100
3 - 6 - 3 山腹集水路・排水路工	327
3 - 6 - 4 山腹明暗渠工	327
3 - 6 - 5 山腹暗渠工	328
3 - 6 - 6 現場打水路工	328
3 - 6 - 7 集水柵工	328
(参照：第3編 2-3-30 集水柵工)	120
第7節 地下水排除工	328

3－7－1	一般事項	328
3－7－2	作業土工（床掘り・埋戻し）	328
	(参照：第3編2－3－3作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
3－7－3	井戸中詰工	328
	(参照：第1編第2章第3節河川土工・海岸土工・砂防土工	25)
3－7－4	集排水ボーリング工	328
3－7－5	集水井工	329
第8節 地下水遮断工	329
3－8－1	一般事項	329
3－8－2	作業土工（床掘り・埋戻し）	329
	(参照：第3編2－3－3作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
3－8－3	場所打擁壁工	329
	(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート	37)
3－8－4	固結工	329
	(参照：第3編2－7－9固結工	179)
3－8－5	矢板工	329
	(参照：第3編2－3－4矢板工	101)
第9節 抑止杭工	329
3－9－1	一般事項	329
3－9－2	作業土工（床掘り・埋戻し）	329
	(参照：第3編2－3－3作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
3－9－3	既製杭工	330
3－9－4	場所打杭工	330
	(参照：第3編2－4－5場所打杭工	128)
3－9－5	シャフト工（深礎工）	330
	(参照：第3編2－4－6深礎工	130)
3－9－6	合成杭工	330
	(参照：第3編2－4－4既製杭工	124)
第10節 斜面対策付属物設置工	330
3－10－1	一般事項	330
3－10－2	点検施設工	330
	(参照：第8編1－11－6点検施設工	319)
第9編 ダム編	331
第1章 コンクリートダム	331
第1節 適用	331
第2節 適用すべき諸基準	331
第3節 掘削工	331
1－3－1	一般事項	331
1－3－2	掘削分類	331

第8編 砂防編

1 - 3 - 3 過掘の処理	331
1 - 3 - 4 発破制限	331
1 - 3 - 5 岩盤面処理	331
1 - 3 - 6 不良岩等の処理	332
1 - 3 - 7 建設発生土の処理	332
1 - 3 - 8 基礎岩盤の確認	332
1 - 3 - 9 岩盤確認後の再処理	332
第4節 ダムコンクリート工	332
1 - 4 - 1 一般事項	332
1 - 4 - 2 原石骨材	333
1 - 4 - 3 天然骨材	333
1 - 4 - 4 配合	333
1 - 4 - 5 材料の計量	333
1 - 4 - 6 練りませ	333
1 - 4 - 7 コンクリートの運搬	334
1 - 4 - 8 打込み開始	335
1 - 4 - 9 コンクリートの打込み	335
1 - 4 - 10 締固め	336
1 - 4 - 11 継目	336
1 - 4 - 12 養生	337
第5節 型枠工	337
1 - 5 - 1 一般事項	337
1 - 5 - 2 せき板	337
1 - 5 - 3 型枠の組立て取りはずし移動	338
1 - 5 - 4 型枠の取りはずし後の処理	338
第6節 表面仕上げ工	338
1 - 6 - 1 一般事項	338
1 - 6 - 2 表面仕上げ	338
第7節 埋設物設置工	338
1 - 7 - 1 一般事項	338
1 - 7 - 2 冷却管設置	339
1 - 7 - 3 継目グラウチング設備設置	339
1 - 7 - 4 止水板	339
1 - 7 - 5 観測計器埋設	339
第8節 パイプクーリング工	339
1 - 8 - 1 一般事項	339
1 - 8 - 2 クーリングの種類	339
1 - 8 - 3 冷却用設備	340
1 - 8 - 4 冷却工	340
第9節 プレクーリング工	340

1 - 9 - 1	一般事項	340
1 - 9 - 2	プレクーリング	341
第10節 継目グラウチング工	341
1 - 10 - 1	一般事項	341
1 - 10 - 2	施工方法	341
1 - 10 - 3	施工設備等	341
1 - 10 - 4	施工	341
第11節 閉塞コンクリート工	343
1 - 11 - 1	一般事項	343
1 - 11 - 2	コンクリートの施工	343
第12節 排水及び雨水等の処理	343
1 - 12 - 1	一般事項	343
1 - 12 - 2	工事用水の排水	343
1 - 12 - 3	雨水等の処理	343
第2章 フィルダム	344
第1節 適用	344
第2節 挖削工	344
2 - 2 - 1	一般事項	344
2 - 2 - 2	掘削分類	344
2 - 2 - 3	過掘の処理	344
2 - 2 - 4	発破制限	344
	(参照 : 第9編 1 - 3 - 4 発破制限	331)
2 - 2 - 5	基礎地盤面及び基礎岩盤面処理	344
2 - 2 - 6	不良岩等の処理	345
	(参照 : 第9編 1 - 3 - 6 不良岩等の処理	332)
2 - 2 - 7	建設発生土の処理	345
	(参照 : 第9編 1 - 3 - 7 建設発生土の処理	333)
2 - 2 - 8	基礎地盤及び基礎岩盤確認	345
2 - 2 - 9	基礎地盤及び基礎岩盤確認後の再処理	345
第3節 盛立工	345
2 - 3 - 1	一般事項	345
2 - 3 - 2	材料採取	346
2 - 3 - 3	着岩材の盛立	346
2 - 3 - 4	中間材の盛立	347
2 - 3 - 5	コアの盛立	347
2 - 3 - 6	フィルターの盛立	347
2 - 3 - 7	ロックの盛立	347
2 - 3 - 8	堤体法面保護工	348
第3章 基礎グラウチング	349
第1節 適用	349

第9編 ダム編

第2節 適用すべき諸基準	349
第3節 ポーリング工	349
3－3－1 一般事項	349
3－3－2 せん孔機械	349
3－3－3 せん孔	349
3－3－4 コア採取及び保管	350
3－3－5 水押しテスト	350
第4節 グラウチング工	350
3－4－1 一般事項	350
3－4－2 注入機械	350
3－4－3 グラウチング用配管	350
3－4－4 セメントミルクの製造及び輸送	350
3－4－5 注入管理	350
3－4－6 配合及びその切替え	350
3－4－7 注入	350
3－4－8 注入効果の判定	351
第10編 道路編	352
第1章 道路改良	352
第1節 適用	352
第2節 適用すべき諸基準	352
第3節 工場製作工	353
1－3－1 一般事項	353
1－3－2 遮音壁支柱製作工	353
第4節 地盤改良工	353
1－4－1 一般事項	353
1－4－2 路床安定処理工	353
(参照 : 第3編 2－7－2 路床安定処理工	176)
1－4－3 置換工	353
(参照 : 第3編 2－7－3 置換工	177)
1－4－4 サンドマット工	353
(参照 : 第3編 2－7－6 サンドマット工	178)
1－4－5 バーチカルドレーン工	353
(参照 : 第3編 2－7－7 バーチカルドレーン工	178)
1－4－6 締固め改良工	353
(参照 : 第3編 2－7－8 締固め改良工	179)
1－4－7 固結工	353
(参照 : 第3編 2－7－9 固結工	179)
第5節 法面工	354
1－5－1 一般事項	354

1-5-2 植生工.....	354
(参照：第3編2-14-2植生工.....)	212)
1-5-3 法面吹付工.....	354
(参照：第3編2-14-3吹付工.....)	214)
1-5-4 法枠工.....	354
(参照：第3編2-14-4法枠工.....)	215)
1-5-5 法面施肥工.....	354
(参照：第3編2-14-5法面施肥工.....)	216)
1-5-6 アンカーア工.....	354
(参照：第3編2-14-6アンカーア工.....)	216)
1-5-7 かご工.....	354
(参照：第3編2-14-7かご工.....)	217)
第6節 軽量盛土工.....	354
1-6-1 一般事項.....	354
1-6-2 軽量盛土工.....	354
(参照：第3編2-11-2軽量盛土工.....)	192)
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）.....	355
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）.....)	100)
1-7-3 既製杭工.....	355
(参照：第3編2-4-4既製杭工.....)	124)
1-7-4 場所打杭工.....	355
(参照：第3編2-4-5場所打杭工.....)	128)
1-7-5 場所打擁壁工.....	355
(参照：第1編3章無筋・鉄筋コンクリート.....)	37)
1-7-6 プレキャスト擁壁工.....	355
(参照：第3編2-15-2プレキャスト擁壁工.....)	218)
1-7-7 補強土壁工.....	355
(参照：第3編2-15-3補強土壁工.....)	218)
1-7-8 井桁ブロック工.....	355
(参照：第3編2-15-4井桁ブロック工.....)	219)
第8節 石・ブロック積（張）工.....	355
1-8-1 一般事項.....	355
1-8-2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	355
(参照：第3編2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）.....)	100)
1-8-3 コンクリートブロック工.....	355
(参照：第3編2-5-3コンクリートブロック工.....)	136)
1-8-4 石積（張）工.....	355
(参照：第3編2-5-5石積（張）工.....)	138)

第9節 カルバート工	355
1－9－1 一般事項	355
1－9－2 材料	356
1－9－3 作業土工（床掘り・埋戻し）	356
(参照：第3編2－3－3作業土工（床掘り・埋戻し）	100
1－9－4 既製杭工	356
(参照：第3編2－4－4既製杭工.....	124)
1－9－5 場所打杭工	356
(参照：第3編2－4－5場所打杭工.....	128)
1－9－6 場所打函渠工	356
1－9－7 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.....	118)
1－9－8 防水工	356
第10節 排水構造物工（小型水路工）	356
1－10－1 一般事項	356
1－10－2 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）	100)
1－10－3 側溝工	357
1－10－4 管渠工	357
1－10－5 集水柵・マンホール工	358
1－10－6 地下排水工	358
1－10－7 場所打水路工	358
1－10－8 排水工（小段排水・縦排水）	358
第11節 落石雪害防止工	358
1－11－1 一般事項	358
1－11－2 材料	359
1－11－3 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）	100)
1－11－4 落石防止網工	359
1－11－5 落石防護柵工	359
1－11－6 防雪柵工	359
1－11－7 雪崩予防柵工	359
第12節 遮音壁工	360
1－12－1 一般事項	360
1－12－2 材料	360
1－12－3 作業土工（床掘り・埋戻し）	360
(参照：第3編2－3－3作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
1－12－4 遮音壁基礎工	360
1－12－5 遮音壁本体工	360
第2章 舗装	361

第1節 適用	361
第2節 適用すべき諸基準	361
第3節 地盤改良工	361
2-3-1 一般事項	361
2-3-2 路床安定処理工	362
(参照: 第3編 2-7-2 路床安定処理工)	176
2-3-3 置換工	362
(参照: 第3編 2-7-3 置換工)	177
第4節 舗装工	362
2-4-1 一般事項	362
2-4-2 材料	362
(参照: 第3編 2-6-2 材料)	138
2-4-3 舗装準備工	362
(参照: 第3編 2-6-5 舗装準備工)	147
2-4-4 橋面防水工	362
(参照: 第3編 2-6-6 橋面防水工)	147
2-4-5 アスファルト舗装工	362
(参照: 第3編 2-6-7 アスファルト舗装工)	147
2-4-6 半たわみ性舗装工	362
(参照: 第3編 2-6-8 半たわみ性舗装工)	153
2-4-7 排水性舗装工	362
(参照: 第3編 2-6-9 排水性舗装工)	153
2-4-8 透水性舗装工	362
(参照: 第3編 2-6-10 透水性舗装工)	157
2-4-9 ゲースアスファルト舗装工	362
(参照: 第3編 2-6-11 ゲースアスファルト舗装工)	157
2-4-10 コンクリート舗装工	363
2-4-11 薄層カラー舗装工	363
(参照: 第3編 2-6-13 薄層カラー舗装工)	173
2-4-12 ブロック舗装工	363
(参照: 第3編 2-6-14 ブロック舗装工)	173
第5節 排水構造物工(路面排水工)	363
2-5-1 一般事項	363
2-5-2 作業土工(床掘り・埋戻し)	363
(参照: 第3編 2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し))	100
2-5-3 側溝工	363
2-5-4 管渠工	364
2-5-5 集水樹(街渠樹)・マンホール工	364
2-5-6 地下排水工	364
(参照: 第10編 1-10-6 地下排水工)	358

第10編 道路編

2-5-7 場所打水路工	364
(参照：第10編 1-10-7 場所打水路工	358)
2-5-8 排水工（小段排水・縦排水）	364
(参照：第10編 1-10-8 排水工（小段排水・縦排水）	358)
2-5-9 排水性舗装用路肩排水工	364
第6節 縁石工.....	364
2-6-1 一般事項	364
2-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	365
(参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
2-6-3 縁石工	365
(参照：第3編 2-3-5 縁石工.....	102)
第7節 踏掛版工	365
2-7-1 一般事項	365
2-7-2 材料	365
2-7-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	365
(参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
2-7-4 踏掛版工	365
第8節 防護柵工	365
2-8-1 一般事項	365
2-8-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	366
(参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
2-8-3 路側防護柵工	366
2-8-4 防止柵工	366
(参照：第3編 2-3-7 防止柵工.....	103)
2-8-5 ボックスビーム工	366
2-8-6 車止めポスト工	366
2-8-7 防護柵基礎工	366
第9節 標識工.....	367
2-9-1 一般事項	367
2-9-2 材料	367
2-9-3 小型標識工	367
(参照：第3編 2-3-6 小型標識工	102)
2-9-4 大型標識工	367
第10節 区画線工	367
2-10-1 一般事項	367
2-10-2 区画線工	368
第11節 道路植栽工.....	368
2-11-1 一般事項	368
2-11-2 材料	368
2-11-3 道路植栽工	369

第12節 道路付属施設工	371
2-12-1 一般事項	371
2-12-2 材料	371
2-12-3 境界工	371
2-12-4 道路付属物工	371
(参照：第3編 2-3-10道路付属物工)	104
2-12-5 ケーブル配管工	371
2-12-6 照明工	371
第13節 橋梁付属物工	372
2-13-1 一般事項	372
2-13-2 伸縮装置工	372
第3章 橋梁下部	373
第1節 適用	373
第2節 適用すべき諸基準	373
第3節 工場製作工	374
3-3-1 一般事項	374
3-3-2 刃口金物製作工	374
(参照：第3編 2-12-3刃製作工)	195
3-3-3 鋼製橋脚製作工	374
3-3-4 アンカーフレーム製作工	374
(参照：第3編 2-12-8アンカーフレーム製作工)	206
3-3-5 工場塗装工	374
(参照：第3編 2-12-11工場塗装工)	207
第4節 工場製品輸送工	374
3-4-1 一般事項	374
3-4-2 輸送工	374
(参照：第3編 2-8-2輸送工)	180
第5節 軽量盛土工	375
3-5-1 一般事項	375
3-5-2 軽量盛土工	375
(参照：第3編 2-11-2軽量盛土工)	192
第6節 橋台工	375
3-6-1 一般事項	375
3-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	375
(参照：第3編 2-3-3作業土工（床堀り・埋戻し）)	100
3-6-3 既製杭工	375
(参照：第3編 2-4-4既製杭工)	124
3-6-4 場所打杭工	375
(参照：第3編 2-4-5場所打杭工)	128
3-6-5 深礎工	375

3 - 6 - 6	オープンケーソン基礎工	375
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 6 深礎工.....)	130)
3 - 6 - 7	ニューマチックケーソン基礎工	375
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 8 ニューマチックケーソン基礎工.....)	131)
3 - 6 - 8	橋台軀体工	375
3 - 6 - 9	地下水位低下工	376
	(参照 : 第3編 2 - 10 - 8 地下水位低下工.....)	187)
第7節 RC橋脚工	376
3 - 7 - 1	一般事項	376
3 - 7 - 2	作業土工 (床掘り・埋戻し)	376
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
3 - 7 - 3	既製杭工	376
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 4 既製杭工.....)	124)
3 - 7 - 4	場所打杭工	376
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 5 場所打杭工.....)	128)
3 - 7 - 5	深礎工	376
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 6 深礎工.....)	130)
3 - 7 - 6	オープンケーソン基礎工	376
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 7 オープンケーソン基礎工.....)	131)
3 - 7 - 7	ニューマチックケーソン基礎工	376
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 8 ニューマチックケーソン基礎工.....)	132)
3 - 7 - 8	鋼管矢板基礎工	376
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 9 鋼管矢板基礎工	133)
3 - 7 - 9	橋脚軀体工	377
	(参照 : 第10編 3 - 6 - 8 橋台軀体工.....)	375)
3 - 7 - 10	地下水位低下工	377
	(参照 : 第3編 2 - 10 - 8 地下水位低下工.....)	187)
第8節 鋼製橋脚工	377
3 - 8 - 1	一般事項	377
3 - 8 - 2	作業土工 (床掘り・埋戻し)	377
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
3 - 8 - 3	既製杭工	377
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 4 既製杭工.....)	124)
3 - 8 - 4	場所打杭工	377
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 5 場所打杭工.....)	128)
3 - 8 - 5	深礎工	377
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 6 深礎工.....)	130)
3 - 8 - 6	オープンケーソン基礎工	377
	(参照 : 第3編 2 - 4 - 7 オープンケーソン基礎工.....)	131)

3-8-7	ニューマチックケーソン基礎工	377
	(参照: 第3編 2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工	132)
3-8-8	鋼管矢板基礎工	377
	(参照: 第3編 2-4-9 鋼管矢板基礎工	133)
3-8-9	橋脚フーチング工	377
3-8-10	橋脚架設工	378
3-8-11	現場継手工	378
3-8-12	現場塗装工	379
	(参照: 第3編 2-3-31 現場塗装工	120)
3-8-13	地下水位低下工	379
	(参照: 第3編 2-10-8 地下水位低下工	187)
第9節 護岸基礎工	379
3-9-1	一般事項	379
3-9-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	379
	(参照: 第3編 2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)	100)
3-9-3	基礎工	379
	(参照: 第3編 2-4-3 基礎工(護岸)	124)
3-9-4	矢板工	379
	(参照: 第3編 2-3-4 矢板工	101)
3-9-5	土台基礎工	379
	(参照: 第3編 2-4-2 土台基礎工	124)
第10節 矢板護岸工	379
3-10-1	一般事項	379
3-10-2	作業土工(床掘り・埋戻し)	379
	(参照: 第3編 2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)	100)
3-10-3	笠コンクリート工	379
	(参照: 第3編 2-3-20 笠コンクリート工	112)
3-10-4	矢板工	379
	(参照: 第3編 2-3-4 矢板工	101)
第11節 法覆護岸工	380
3-11-1	一般事項	380
3-11-2	コンクリートブロック工	380
	(参照: 第3編 2-5-3 コンクリートブロック工	136)
3-11-3	護岸付属物工	380
3-11-4	緑化ブロック工	380
	(参照: 第3編 2-5-4 緑化ブロック工	138)
3-11-5	環境護岸ブロック工	380
	(参照: 第3編 2-5-3 コンクリートブロック工	136)
3-11-6	石積(張)工	380
	(参照: 第3編 2-5-5 石積(張)工	138)

第10編 道路編

3-11-7 法枠工.....	380
(参照：第3編 2-14-4 法枠工).....	215)
3-11-8 多自然型護岸工.....	380
(参照：第3編 2-3-26 多自然型護岸工).....	117)
3-11-9 吹付工.....	380
(参照：第3編 2-14-3 吹付工).....	214)
3-11-10 植生工.....	380
(参照：第3編 2-14-2 植生工).....	212)
3-11-11 覆土工.....	380
(参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）).....	100)
3-11-12 羽口工.....	380
(参照：第3編 2-3-27 羽口工).....	118)
第12節 擁壁護岸工.....	381
3-12-1 一般事項.....	381
3-12-2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	381
(参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）).....	100)
3-12-3 場所打擁壁工.....	381
(参照：第1編 3章 無筋・鉄筋コンクリート).....	37)
3-12-4 プレキャスト擁壁工.....	381
(参照：第3編 2-15-2 プレキャスト擁壁工).....	218)
第4章 鋼橋上部	382
第1節 適用	382
第2節 適用すべき諸基準	382
第3節 工場製作工	382
4-3-1 一般事項.....	382
4-3-2 材料.....	383
(参照：第3編 2-12-2 材料).....	192)
4-3-3 枠製作工.....	383
(参照：第3編 2-12-3 枠製作工).....	195)
4-3-4 檜査路製作工.....	383
(参照：第3編 2-12-4 檜査路製作工).....	204)
4-3-5 鋼製伸縮継手製作工.....	383
(参照：第3編 2-12-5 鋼製伸縮継手製作工).....	205)
4-3-6 落橋防止装置製作工.....	383
(参照：第3編 2-12-6 落橋防止装置製作工).....	205)
4-3-7 鋼製排水管製作工.....	383
(参照：第3編 2-12-10 鋼製排水管製作工).....	207)
4-3-8 橋梁用防護柵製作工.....	383
(参照：第3編 2-12-7 橋梁用防護柵製作工).....	205)
4-3-9 橋梁用高欄製作工.....	383

(参照：第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工.....	205)
4-3-10 橫斷歩道橋製作工	383
(参照：第3編2-12-3桁製作工.....	195)
4-3-11 鋳造費	383
4-3-12 アンカーフレーム製作工	383
(参照：第3編2-12-3桁製作工.....	195)
4-3-13 工場塗装工	383
(参照：第3編2-12-11工場塗装工.....	207)
第4節 工場製品輸送工	384
4-4-1 一般事項	384
4-4-2 輸送工	384
(参照：第3編2-8-2輸送工.....	180)
第5節 鋼橋架設工	384
4-5-1 一般事項	384
4-5-2 材料	384
4-5-3 地組工	384
(参照：第3編2-13-2地組工.....	210)
4-5-4 架設工（クレーン架設）	384
(参照：第3編2-13-3架設工（クレーン架設）	210)
4-5-5 架設工（ケーブルクレーン架設）	384
(参照：第3編2-13-4架設工（ケーブルクレーン架設）	211)
4-5-6 架設工（ケーブルエレクション架設）	384
(参照：第3編2-13-5架設工（ケーブルエレクション架設）	211)
4-5-7 架設工（架設桁架設）	384
(参照：第3編2-13-6架設工（架設桁架設）	211)
4-5-8 架設工（送出し架設）	385
(参照：第3編2-13-7架設工（送出し架設）	212)
4-5-9 架設工（トラベラークレーン架設）	385
(参照：第3編2-13-8架設工（トラベラークレーン架設）	212)
4-5-10 支承工	385
4-5-11 現場継手工	385
(参照：第3編2-3-23現場継手工	112)
第6節 橋梁現場塗装工	385
4-6-1 一般事項	385
4-6-2 材料	385
(参照：第3編2-12-2材料.....	192)
4-6-3 現場塗装工	385
(参照：第3編2-3-31現場塗装工	120)
第7節 床版工	385
4-7-1 一般事項	385

4-7-2 床版工.....	385
(参照：第3編 2-18-2 床版工.....)	223
第8節 橋梁付属物工	385
4-8-1 一般事項.....	385
4-8-2 伸縮装置工.....	385
4-8-3 落橋防止装置工.....	386
4-8-4 排水装置工.....	386
4-8-5 地覆工.....	386
4-8-6 橋梁用防護柵工.....	386
4-8-7 橋梁用高欄工.....	386
4-8-8 検査路工.....	386
4-8-9 銘板工.....	386
(参照：第3編 2-3-25 銘板工.....)	116
第9節 歩道橋本体工	386
4-9-1 一般事項.....	386
4-9-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	386
(参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100
4-9-3 既製杭工.....	386
(参照：第3編 2-4-4 既製杭工.....)	124
4-9-4 場所打杭工.....	386
(参照：第3編 2-4-5 場所打杭工.....)	128
4-9-5 橋脚フーチング工.....	386
(参照：第10編 3-8-9 橋脚フーチング工	377
4-9-6 歩道橋（側道橋）架設工	386
4-9-7 現場塗装工.....	387
(参照：第3編 2-3-31 現場塗装工.....)	120
第10節 鋼橋足場等設置工	387
4-10-1 一般事項.....	387
4-10-2 橋梁足場工.....	387
4-10-3 橋梁防護工.....	387
4-10-4 昇降用設備工.....	387
第5章 コンクリート橋上部	388
第1節 適用	388
第2節 適用すべき諸基準	388
第3節 工場製作工	389
5-3-1 一般事項.....	389
5-3-2 プレビーム用桁製作工	389
(参照：第3編 2-12-9 プレビーム用桁製作工.....)	206
5-3-3 橋梁用防護柵製作工	389
(参照：第3編 2-12-7 橋梁用防護柵製作工.....)	205

5 - 3 - 4	鋼製伸縮継手製作工	389
	(参照 : 第3編 2 - 12 - 5 鋼製伸縮継手製作工.....)	205)
5 - 3 - 5	検査路製作工	389
	(参照 : 第3編 2 - 12 - 4 檢査路製作工	204)
5 - 3 - 6	工場塗装工	389
	(参照 : 第3編 2 - 12 - 11 工場塗装工	207)
5 - 3 - 7	鋳造費	389
第4節 工場製品輸送工	389
5 - 4 - 1	一般事項	389
5 - 4 - 2	輸送工	389
	(参照 : 第3編 2 - 8 - 2 輸送工.....)	180)
第5節 PC橋工	390
5 - 5 - 1	一般事項	390
5 - 5 - 2	プレテンション桁製作工 (購入工)	390
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 12 プレテンション桁製作工 (購入工)	106)
5 - 5 - 3	ポストテンション桁製作工	390
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 13 ポストテンション桁製作工.....)	106)
5 - 5 - 4	プレキャストセグメント製作工 (購入工)	390
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 12 プレテンション桁製作工 (購入工)	106)
5 - 5 - 5	プレキャストセグメント主桁組立工	390
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 14 プレキャストセグメント主桁組立工	109)
5 - 5 - 6	支承工	390
5 - 5 - 7	架設工 (クレーン架設)	391
	(参照 : 第3編 2 - 13 - 3 架設工 (クレーン架設)	210)
5 - 5 - 8	架設工 (架設桁架設)	391
	(参照 : 第3編 2 - 13 - 6 架設工 (架設桁架設)	211)
5 - 5 - 9	床版・横組工	391
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 13 ポストテンション桁製作工.....)	106)
5 - 5 - 10	落橋防止装置工	391
第6節 プレビーム桁橋工	391
5 - 6 - 1	一般事項	391
5 - 6 - 2	プレビーム桁製作工 (現場)	391
5 - 6 - 3	支承工	392
5 - 6 - 4	架設工 (クレーン架設)	392
	(参照 : 第3編 2 - 13 - 3 架設工 (クレーン架設)	210)
5 - 6 - 5	架設工 (架設桁架設)	392
	(参照 : 第3編 2 - 13 - 6 架設工 (架設桁架設)	211)
5 - 6 - 6	床版・横組工	393
	(参照 : 第3編 2 - 3 - 13 ポストテンション桁製作工.....)	106)
5 - 6 - 7	局部 (部分) プレストレス工	393

5－6－8 床版・横桁工	393
5－6－9 落橋防止装置工	393
(参照 : 第3編 2－12－6 落橋防止装置製作工)	205
第7節 PCホロースラブ橋工.....	393
5－7－1 一般事項	393
5－7－2 架設支保工 (固定)	394
(参照 : 第1編第3章第8節型枠・支保)	49
5－7－3 支承工	394
5－7－4 PCホロースラブ製作工	394
(参照 : 第3編 2－3－15 PCホロースラブ製作工)	110
5－7－5 落橋防止装置工	394
(参照 : 第3編 2－12－6 落橋防止装置製作工)	205
第8節 RCホロースラブ橋工.....	394
5－8－1 一般事項	394
5－8－2 架設支保工 (固定)	394
(参照 : 第1編第3章第8節型枠・支保)	49
5－8－3 支承工	395
5－8－4 RC場所打ホロースラブ製作工	395
(参照 : 第3編 2－3－15 PCホロースラブ製作工)	110
5－8－5 落橋防止装置工	395
(参照 : 第3編 2－12－6 落橋防止装置製作工)	205
第9節 PC版桁橋工	395
5－9－1 一般事項	395
5－9－2 PC版桁製作工	395
(参照 : 第3編 2－3－16 PC箱桁製作工)	110
第10節 PC箱桁橋工	395
5－10－1 一般事項	395
5－10－2 架設支保工 (固定)	396
(参照 : 第1編第3章第8節型枠・支保)	49
5－10－3 支承工	396
5－10－4 PC箱桁製作工	396
(参照 : 第3編 2－3－16 PC箱桁製作工)	110
5－10－5 落橋防止装置工	396
(参照 : 第3編 2－12－6 落橋防止装置製作工)	205
第11節 PC片持箱桁橋工	396
5－11－1 一般事項	396
5－11－2 PC片持箱桁製作工	397
5－11－3 支承工	397
5－11－4 架設工 (片持架設)	397
第12節 PC押出し箱桁橋工	397

5-12-1	一般事項	397
5-12-2	P C 押出し箱桁製作工	398
5-12-3	架設工（押出し架設）	398
第13節 橋梁付属物工	398	
5-13-1	一般事項	398
5-13-2	伸縮装置工 （参照：第10編 4-8-2 伸縮装置工）	399
5-13-3	排水装置工 （参照：第10編 4-8-4 排水装置工）	399
5-13-4	地覆工 （参照：第10編 4-8-5 地覆工）	399
5-13-5	橋梁用防護柵工 （参照：第10編 4-8-6 橋梁用防護柵工）	399
5-13-6	橋梁用高欄工 （参照：第10編 4-8-7 橋梁用高欄工）	399
5-13-7	検査路工 （参照：第10編 4-8-8 検査路工）	399
5-13-8	銘板工 （参照：第3編 2-3-25 銘板工）	399
第14節 コンクリート橋足場等設置工	399	
5-14-1	一般事項	399
5-14-2	橋梁足場工 （参照：第10編 4-10-2 橋梁足場工）	399
5-14-3	橋梁防護工 （参照：第10編 4-10-3 橋梁防護工）	399
5-14-4	昇降用設備工 （参照：第10編 4-10-4 昇降用設備工）	399
第6章 トンネル（N A T M）	400	
第1節 適用	400	
第2節 適用すべき諸基準	400	
第3節 トンネル掘削工	401	
6-3-1	一般事項	401
6-3-2	掘削工	401
第4節 支保工	402	
6-4-1	一般事項	402
6-4-2	材料	402
6-4-3	吹付工	402
6-4-4	ロックボルト工	403
6-4-5	鋼製支保工	403
6-4-6	金網工	403

第5節 覆工	403
6－5－1 一般事項	403
6－5－2 材 料	404
6－5－3 覆工コンクリート工	404
6－5－4 側壁コンクリート工	405
6－5－5 床版コンクリート工	405
6－5－6 トンネル防水工	405
第6節 インバート工	405
6－6－1 一般事項	405
6－6－2 材 料	405
6－6－3 インバート掘削工	405
6－6－4 インバート本体工	406
第7節 坑内付帯工.....	406
6－7－1 一般事項	406
6－7－2 材 料	406
6－7－3 箱抜工	406
6－7－4 裏面排水工	406
6－7－5 地下排水工	406
第8節 坑門工.....	406
6－8－1 一般事項	406
6－8－2 坑口付工	407
6－8－3 作業土工（床掘り・埋戻し）	407
(参照：第3編 2－3－3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
6－8－4 坑門本体工	407
6－8－5 明り巻工	407
6－8－6 銘板工	407
第9節 掘削補助工.....	407
6－9－1 一般事項	407
6－9－2 材 料	407
6－9－3 掘削補助工A	408
6－9－4 掘削補助工B	408
第7章 コンクリートシェッド	409
第1節 適 用	409
第2節 適用すべき諸基準	409
第3節 プレキャストシェッド下部工	409
7－3－1 一般事項	409
7－3－2 作業土工（床掘り・埋戻し）	410
(参照：第3編 2－3－3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
7－3－3 既製杭工	410
(参照：第3編 2－4－4 既製杭工	124)

7-3-4 場所打杭工	410
(参照: 第3編 2-4-5 場所打杭工)	128)
7-3-5 深礎工	410
(参照: 第3編 2-4-6 深礎工)	130)
7-3-6 受台工	410
7-3-7 アンカーア工	410
(参照: 第3編 2-14-6 アンカーア工)	216)
第4節 プレキャストシェッド上部工	410
7-4-1 一般事項	410
7-4-2 シェッド購入工	410
7-4-3 架設工	410
7-4-4 土砂廻工	411
(参照: 第1編 3章無筋・鉄筋コンクリート)	37)
7-4-5 柱脚コンクリート工	411
(参照: 第1編 3章無筋・鉄筋コンクリート)	37)
7-4-6 横締め工	411
7-4-7 防水工	411
第5節 RCシェッド工	411
7-5-1 一般事項	411
7-5-2 作業土工(床掘り・埋戻し)	411
(参照: 第3編 2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し))	100)
7-5-3 既製杭工	412
(参照: 第3編 2-4-4 既製杭工)	124)
7-5-4 場所打杭工	412
(参照: 第3編 2-4-5 場所打杭工)	128)
7-5-5 深礎工	412
(参照: 第3編 2-4-6 深礎工)	130)
7-5-6 車体工	412
(参照: 第10編 7-3-6 受台工)	411)
7-5-7 アンカーア工	412
(参照: 第3編 2-14-6 アンカーア工)	216)
第6節 シェッド付属物工	412
7-6-1 一般事項	412
7-6-2 緩衝工	412
7-6-3 落橋防止装置工	412
7-6-4 排水装置工	412
7-6-5 銘板工	412
第8章 鋼製シェッド	413
第1節 適用	413
第2節 適用すべき諸基準	413

第3節 工場製作工	413
8-3-1 一般事項	413
8-3-2 材料	414
(参照：第3編2-12-2材料)	192)
8-3-3 梁(柱)製作工	414
(参照：第3編2-12-3桁製作工)	195)
8-3-4 屋根製作工	414
(参照：第3編2-12-3桁製作工)	195)
8-3-5 鋼製排水管製作工	414
(参照：第3編2-12-10鋼製排水管製作工)	207)
8-3-6 鑄造費	414
(参照：第10編4-3-11鑄造費)	383)
8-3-7 工場塗装工	414
(参照：第3編2-12-11工場塗装工)	207)
第4節 工場製品輸送工	414
8-4-1 一般事項	414
8-4-2 輸送工	414
(参照：第3編2-8-2輸送工)	180)
第5節 鋼製シェッド下部工	414
8-5-1 一般事項	414
8-5-2 作業土工(床掘り・埋戻し)	414
(参照：第3編2-3-3作業土工(床掘り・埋戻し))	100)
8-5-3 既製杭工	414
(参照：第3編2-4-4既製杭工)	124)
8-5-4 場所打杭工	414
(参照：第3編2-4-5場所打杭工)	128)
8-5-5 深礎工	415
(参照：第3編2-4-6深礎工)	130)
8-5-6 受台工	415
第6節 鋼製シェッド上部工	415
8-6-1 一般事項	415
8-6-2 材料	415
(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)	37、59、192)
8-6-3 架設工	415
8-6-4 現場継手工	416
(参照：第3編2-3-23現場継手工)	112)
8-6-5 現場塗装工	416
(参照：第3編2-3-31現場塗装工)	120)
8-6-6 屋根コンクリート工	416

8-6-7 防水工.....	416
第7節 シェッド付属物工	416
8-7-1 一般事項.....	416
8-7-2 材 料.....	416
(参照: 第2編材料編、第3編2-12-2 材料.....)	59、192
8-7-3 排水装置工.....	416
8-7-4 落橋防止装置工.....	416
8-7-5 銀板工.....	416
第9章 地下横断歩道.....	418
第1節 適用	418
第2節 適用すべき諸基準	418
第3節 開削土工	418
9-3-1 一般事項.....	418
9-3-2 掘削工.....	418
9-3-3 残土処理工.....	418
(参照: 第1編2-3-7 残土処理工.....)	31)
第4節 地盤改良工.....	419
9-4-1 一般事項.....	419
9-4-2 路床安定処理工.....	419
(参照: 3編2-7-2 路床安定処理工.....)	176)
9-4-3 置換工.....	419
(参照: 第3編2-7-3 置換工.....)	177)
9-4-4 サンドマット工.....	419
(参照: 第3編2-7-6 サンドマット工	178)
9-4-5 バーチカルドレーン工.....	419
(参照: 第3編2-7-7 バーチカルドレーン工.....)	178)
9-4-6 締固め改良工.....	419
(参照: 第3編2-7-8 締固め改良工	179)
9-4-7 固結工.....	419
(参照: 第3編2-7-9 固結工.....)	179)
第5節 現場打構築工	419
9-5-1 一般事項.....	419
9-5-2 作業土工 (床掘り・埋戻し)	419
(参照: 第3編2-3-3 作業土工 (床掘り・埋戻し)	100)
9-5-3 現場打軸体工.....	419
9-5-4 繼手工.....	419
9-5-5 カラー継手工.....	419
9-5-6 防水工.....	420
第10章 地下駐車場.....	421
第1節 適用	421

第2節 適用すべき諸基準	421
第3節 工場製作工	421
10-3-1 一般事項	421
10-3-2 設備・金物製作工	421
(参照 : 第10編第4章第3節工場製作工	382)
10-3-3 工場塗装工	421
(参照 : 第3編2-12-11工場塗装工	207)
第4節 工場製品輸送工	421
10-4-1 一般事項	421
10-4-2 輸送工	421
(参照 : 第3編2-8-2輸送工	180)
第5節 開削土工	421
10-5-1 一般事項	421
10-5-2 掘削工	422
10-5-3 埋戻し工	422
10-5-4 残土処理工	422
(参照 : 第1編2-3-7残土処理工	31)
第6節 構築工	422
10-6-1 一般事項	422
10-6-2 軀体工	422
10-6-3 防水工	422
第7節 付属設備工	423
10-7-1 一般事項	423
10-7-2 設備工	423
10-7-3 付属金物工	423
(参照 : 第10編第4章第3節工場製作工	382)
10-7-4 情報案内施設工	423
第11章 共同溝	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	424
11-3-1 一般事項	424
11-3-2 設備・金物製作工	424
(参照 : 第10編第4章第3節工場製作工	382)
11-3-3 工場塗装工	424
(参照 : 第3編2-12-11工場塗装工	207)
第4節 工場製品輸送工	424
11-4-1 一般事項	424
11-4-2 輸送工	424
(参照 : 第3編2-8-2輸送工	180)

第5節 開削土工	425
11-5-1 一般事項	425
11-5-2 掘削工	425
11-5-3 埋戻し工	425
11-5-4 残土処理工	425
(参照 : 第1編 2-3-7 残土処理工	31)
第6節 現場打構築工	425
11-6-1 一般事項	425
11-6-2 現場打躯体工	425
11-6-3 歩床工	425
11-6-4 カラー継手工	425
11-6-5 防水工	426
第7節 プレキャスト構築工	426
11-7-1 一般事項	426
11-7-2 プレキャスト躯体工	426
11-7-3 縱締工	426
(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)	107)
11-7-4 横締工	426
(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)	107)
11-7-5 可とう継手工	426
11-7-6 目地工	426
第8節 付属設備工	426
11-8-1 一般事項	426
11-8-2 設備工	426
11-8-3 付属金物工	426
(参照 : 第10編第4章第3節工場製作工	382)
第12章 電線共同溝	427
 第1節 適用	427
 第2節 適用すべき諸基準	427
 第3節 舗装版撤去工	427
12-3-1 一般事項	427
12-3-2 舗装版破碎工	427
(参照 : 第3編 2-9-3 構造物取壊し工	180)
 第4節 開削土工	427
12-4-1 一般事項	427
12-4-2 掘削工	427
(参照 : 第1編 2-4-2 掘削工	33)
12-4-3 埋戻し工	427

第10編 道 路 編

12-4-4 残土処理工.....	427
(参照: 第1編 2-3-7 残土処理工.....)	31)
第5節 電線共同溝工	427
12-5-1 一般事項.....	427
12-5-2 管路工(管路部)	428
12-5-3 プレキャストボックス工(特殊部)	428
12-5-4 現場打ボックス工(特殊部)	428
(参照: 第10編11-6-2 現場打躯体工の1項及び2項.....)	425)
第6節 付帯設備工.....	428
12-6-1 一般事項.....	428
12-6-2 ハンドホール工.....	429
12-6-3 土留壁工(縫壁)	429
第13章 情報ボックス工.....	430
第1節 適用	430
第2節 適用すべき諸基準	430
第3節 情報ボックス工	430
13-3-1 一般事項.....	430
13-3-2 作業土工(床掘り・埋戻し)	430
(参照: 第3編 2-3-3 作業土工(床掘り・埋戻し)	100)
13-3-3 管路工(管路部)	430
(参照: 第10編12-5-2 管路工(管路部)	428)
第4節 付帯設備工.....	430
13-4-1 一般事項.....	430
13-4-2 ハンドホール工.....	430
(参照: 第3編 2-3-21 ハンドホール工	112)
第14章 道路維持	431
第1節 適用	431
第2節 適用すべき諸基準	431
第3節 巡視・巡回工	431
14-3-1 一般事項.....	431
14-3-2 道路巡回工.....	432
第4節 輔装工.....	432
14-4-1 一般事項.....	432
14-4-2 材料.....	433
14-4-3 路面切削工.....	433
(参照: 第3編 2-6-15 路面切削工	173)
14-4-4 輔装打換え工.....	433
(参照: 第3編 2-6-16 輔装打換え工	173)
14-4-5 切削オーバーレイ工.....	433

14-4-6 オーバーレイ工.....	433
(参照：第3編2-6-17オーバーレイ工.....)	174)
14-4-7 路上再生工.....	433
14-4-8 薄層カラー舗装工.....	436
(参照：第3編2-6-13薄層カラー舗装工.....)	173)
14-4-9 コンクリート舗装補修工.....	436
(参照：第3編2-6-19コンクリート舗装補修工.....)	175)
14-4-10 アスファルト舗装補修工.....	436
(参照：第3編2-6-18アスファルト舗装補修工.....)	174)
14-4-11 グルービング工.....	436
第5節 排水構造物工	436
14-5-1 一般事項.....	436
14-5-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	437
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
14-5-3 側溝工.....	437
(参照：第10編1-10-3 側溝工.....)	357)
14-5-4 管渠工.....	437
(参照：第10編1-10-4 管渠工.....)	357)
14-5-5 集水樹・マンホール工	437
(参照：第10編1-10-5 集水樹・マンホール工.....)	358)
14-5-6 地下排水工.....	437
(参照：第10編1-10-6 地下排水工.....)	358)
14-5-7 場所打水路工.....	437
(参照：第10編1-10-7 場所打水路工.....)	359)
14-5-8 排水工.....	437
(参照：第10編1-10-8 排水工（小段排水・縦排水）	358)
第6節 防護柵工	437
14-6-1 一般事項.....	437
14-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	437
(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）	100)
14-6-3 路側防護柵工.....	437
(参照：第3編2-3-8 路側防護柵工.....)	103)
14-6-4 防止柵工.....	437
(参照：第3編2-3-7 防止柵工.....)	103)
14-6-5 ボックスビーム工.....	437
(参照：第10編2-8-5 ボックスビーム工	366)
14-6-6 車止めポスト工.....	437
(参照：第10編2-8-6 車止めポスト工	366)
14-6-7 防護柵基礎工.....	437
(参照：第3編2-3-8 路側防護柵工	103)

第7節 標識工.....	438
14-7-1 一般事項.....	438
14-7-2 材 料.....	438
14-7-3 小型標識工.....	438
(参照: 第3編 2-3-6 小型標識工.....)	102
14-7-4 大型標識工.....	438
(参照: 第10編 2-9-4 大型標識工.....)	367
第8節 道路付属施設工.....	438
14-8-1 一般事項.....	438
14-8-2 材 料.....	438
14-8-3 境界工.....	438
(参照: 第10編 2-12-3 境界工.....)	371
14-8-4 道路付属物工.....	439
(参照: 第3編 2-3-10 道路付属物工.....)	104
14-8-5 ケーブル配管工.....	439
14-8-6 照明工.....	439
(参照: 第10編 2-12-6 照明工.....)	371
第9節 軽量盛土工.....	439
14-9-1 一般事項.....	439
14-9-2 軽量盛土工.....	439
(参照: 第3編 2-11-2 軽量盛土工.....)	192
第10節 摊壁工.....	439
14-10-1 一般事項.....	439
14-10-2 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)	100
14-10-3 場所打摊壁工.....	439
(参照: 第1編 3章無筋・鉄筋コンクリート	37
14-10-4 プレキャスト摊壁工.....	439
(参照: 第3編 2-15-2 プレキャスト摊壁工.....)	218
第11節 石・ブロック積(張)工.....	439
14-11-1 一般事項.....	439
14-11-2 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)	100
14-11-3 コンクリートブロック工.....	439
(参照: 第3編 2-5-3 コンクリートブロック工.....)	136
14-11-4 石積(張)工.....	440
(参照: 第3編 2-5-5 石積(張)工.....)	138
第12節 カルバート工.....	440
14-12-1 一般事項.....	440
14-12-2 材 料.....	440

14-12-3 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）	100)
14-12-4 場所打函渠工	440
(参照：第10編 1-9-6 場所打函渠工	356)
14-12-5 プレキャストカルバート工	440
(参照：第3編 2-3-28 プレキャストカルバート工	118)
14-12-6 防水工	440
(参照：第10編 1-9-8 防水工	356)
第13節 法面工	440
14-13-1 一般事項	440
14-13-2 植生工	440
(参照：第3編 2-14-2 植生工	212)
14-13-3 法面吹付工	440
(参照：第3編 2-14-3 吹付工	214)
14-13-4 法枠工	440
(参照：第3編 2-14-4 法枠工	215)
14-13-5 法面施肥工	441
(参照：第3編 2-14-5 法面施肥工	216)
14-13-6 アンカーワーク	441
(参照：第3編 2-14-6 アンカーワーク	216)
14-13-7 かご工	441
(参照：第3編 2-14-7 かご工	217)
第14節 橋梁床版工	441
14-14-1 一般事項	441
14-14-2 材料	441
14-14-3 床版補強工（鋼板接着工法）	441
14-14-4 床版補強工（増桁架設工法）	441
14-14-5 床版増厚補強工	442
14-14-6 床版取替工	442
14-14-7 旧橋撤去工	442
第15節 橋梁付属物工	443
14-15-1 一般事項	443
14-15-2 伸縮継手工	443
14-15-3 排水施設工	443
14-15-4 地覆工	443
14-15-5 橋梁用防護柵工	443
(参照：第10編 4-8-6 橋梁用防護柵工	386)
14-15-6 橋梁用高欄工	443
(参照：第10編 4-8-7 橋梁用高欄工	386)
14-15-7 檢査路工	443

第16節 橫斷歩道橋工	443
14-16-1 一般事項	443
14-16-2 材 料	444
14-16-3 橫断歩道橋工	444
第17節 現場塗装工	444
14-17-1 一般事項	444
14-17-2 材 料	444
(参照 : 第3編 2-12-2 材料)	192
14-17-3 橋梁塗装工	444
14-17-4 道路付属構造物塗装工	445
(参照 : 第10編 14-17-3 橋梁塗装工)	444
14-17-5 張紙防止塗装工	445
14-17-6 コンクリート面塗装工	445
(参照 : 第3編 2-3-11 コンクリート面塗装工)	105
第18節 トンネル工	446
14-18-1 一般事項	446
14-18-2 内装板工	446
14-18-3 裏込注入工	446
14-18-4 漏水対策工	446
第19節 道路付属物復旧工	446
14-19-1 一般事項	446
14-19-2 材 料	447
14-19-3 付属物復旧工	447
第20節 道路清掃工	447
14-20-1 一般事項	447
14-20-2 材 料	447
14-20-3 路面清掃工	447
14-20-4 路肩整正工	448
14-20-5 排水施設清掃工	448
14-20-6 橋梁清掃工	448
14-20-7 道路付属物清掃工	448
14-20-8 構造物清掃工	448
第21節 植栽維持工	449
14-21-1 一般事項	449
14-21-2 材 料	449
(参照 : 第3編 2-17-2 材料)	220
14-21-3 樹木・芝生管理工	449
(参照 : 第3編 2-17-3 樹木・芝生管理工)	221
第22節 除草工	449
14-22-1 一般事項	449

14-22-2 道路除草工	449
第23節 冬期対策施設工	449
14-23-1 一般事項	449
14-23-2 冬期安全施設工	450
第24節 応急処理工	450
14-24-1 一般事項	450
14-24-2 応急処理作業工	450
第15章 雪 寒	451
第1節 適用	451
第2節 適用すべき諸基準	451
第3節 除雪工	451
15-3-1 一般事項	451
15-3-2 材料	452
15-3-3 一般除雪工	452
15-3-4 運搬除雪工	452
15-3-5 凍結防止工	453
15-3-6 歩道除雪工	453
15-3-7 安全処理工	453
15-3-8 雪道巡回工	453
15-3-9 待機補償費	454
15-3-10 保険費	454
15-3-11 除雪機械修理工	454
第16章 道路修繕	455
第1節 適用	455
第2節 適用すべき諸基準	455
第3節 工場製作工	455
16-3-1 一般事項	455
16-3-2 材料	456
(参照 : 第3編 2-12-2 材料	192)
16-3-3 床版補強材製作工	456
(参照 : 第3編 2-12-3 枠製作工	195)
16-3-4 枠補強材製作工	456
(参照 : 第3編 2-12-3 枠製作工	195)
16-3-5 落橋防止装置製作工	456
(参照 : 第3編 2-12-6 落橋防止装置製作工	205)
16-3-6 R C 橋脚巻立て鋼板製作工	456
第4節 工場製品輸送工	456
16-4-1 一般事項	456
16-4-2 輸送工	456
(参照 : 第3編 2-8-2 輸送工	180)

第5節 舗裝工	457
16-5-1 一般事項	457
16-5-2 材料	457
16-5-3 路面切削工	457
(参照：第3編 2-6-15路面切削工)	173)
16-5-4 舗裝打換え工	457
(参照：第3編 2-6-16舗装打換え工)	173)
16-5-5 切削オーバーレイ工	457
(参照：第10編14-4-5切削オーバーレイ工)	433)
16-5-6 オーバーレイ工	457
(参照：第3編 2-6-17オーバーレイ工)	174)
16-5-7 路上再生工	457
(参照：第10編14-4-7路上再生工)	433)
16-5-8 薄層カラー舗装工	457
(参照：第3編 2-6-13薄層カラー舗装工)	173)
16-5-9 グルーピング工	458
(参照：第10編14-4-11グルーピング工)	436)
第6節 排水構造物工	458
16-6-1 一般事項	458
16-6-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	458
(参照：第3編 2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	100)
16-6-3 側溝工	458
(参照：第10編 1-10-3側溝工)	357)
16-6-4 管渠工	458
(参照：第10編 1-10-4管渠工)	357)
16-6-5 集水桟・マンホール工	458
(参照：第10編 1-10-5集水桟・マンホール工)	358)
16-6-6 地下排水工	458
(参照：第10編 1-10-6地下排水工)	358)
16-6-7 場所打水路工	458
(参照：第10編 1-10-7場所打水路工)	358)
16-6-8 排水工	458
(参照：第10編 1-10-8排水工（小段排水・縦排水）)	358)
第7節 縁石工	458
16-7-1 一般事項	458
16-7-2 作業土工（床掘り・埋戻し）	458
(参照：第3編 2-3-3作業土工（床掘り・埋戻し）)	100)
16-7-3 縁石工	458
(参照：第3編 2-3-5縁石工)	102)
第8節 防護柵工	459

16-8-1	一般事項	459
16-8-2	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）	100)
16-8-3	路側防護柵工	459
	(参照：第3編 2-3-8 路側防護柵工	103)
16-8-4	防止柵工	459
	(参照：第3編 2-3-7 防止柵工	103)
16-8-5	ボックスビーム工	459
	(参照：第10編 2-8-5 ボックスビーム工	366)
16-8-6	車止めポスト工	459
	(参照：第10編 2-8-6 車止めポスト工	366)
16-8-7	防護柵基礎工	459
	(参照：第3編 2-3-8 路側防護柵工	103)
第9節 標識工	459	
16-9-1	一般事項	459
16-9-2	材 料	459
16-9-3	小型標識工	460
	(参照：第3編 2-3-6 小型標識工	102)
16-9-4	大型標識工	460
	(参照：第10編 2-9-4 大型標識工	367)
第10節 区画線工	460	
16-10-1	一般事項	460
16-10-2	区画線工	460
	(参照：第10編 2-10-2 区画線工	368)
第11節 道路植栽工	460	
16-11-1	一般事項	460
16-11-2	材料	460
	(参照：第10編 2-11-2 材料	368)
16-11-3	道路植栽工	460
	(参照：第10編 2-11-3 道路植栽工	369)
第12節 道路付属施設工	460	
16-12-1	一般事項	460
16-12-2	材 料	460
16-12-3	境界工	460
	(参照：第10編 2-12-3 境界工	371)
16-12-4	道路付属物工	461
	(参照：第3編 2-3-10 道路付属物工	104)
16-12-5	ケーブル配管工	461
	(参照：第10編 2-5-3 側溝工、2-5-5 集水桿（街渠桿）・マンホール工	363、364)

16-12-6 照明工.....	461
(参照：第10編 2-12-6 照明工.....)	371)
第13節 軽量盛土工.....	461
16-13-1 一般事項.....	461
16-13-2 軽量盛土工.....	461
(参照：第3編 2-11-2 軽量盛土工.....)	192)
第14節 摊壁工.....	461
16-14-1 一般事項.....	461
16-14-2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	461
(参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）.....)	100)
16-14-3 場所打摊壁工.....	461
(参照：第10編 14-10-3 場所打摊壁工.....)	439)
16-14-4 プレキャスト摊壁工.....	461
(参照：第3編 2-15-2 プレキャスト摊壁工.....)	218)
第15節 石・ブロック積（張）工.....	461
16-15-1 一般事項.....	461
16-15-2 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	461
(参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）.....)	100)
16-15-3 コンクリートブロック工.....	461
(参照：第3編 2-5-3 コンクリートブロック工.....)	136)
16-15-4 石積（張）工.....	462
(参照：第3編 2-5-5 石積（張）工.....)	138)
第16節 カルバート工.....	462
16-16-1 一般事項.....	462
16-16-2 材料.....	462
16-16-3 作業土工（床掘り・埋戻し）.....	462
(参照：第3編 2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）.....)	100)
16-16-4 場所打函渠工.....	462
(参照：第10編 1-9-6 場所打函渠工.....)	357)
16-16-5 プレキャストカルバート工.....	462
(参照：第3編 2-3-28 プレキャストカルバート工.....)	118)
16-16-6 防水工.....	462
(参照：第10編 1-9-8 防水工.....)	356)
第17節 法面工.....	462
16-17-1 一般事項.....	462
16-17-2 植生工.....	463
(参照：第3編 2-14-2 植生工.....)	212)
16-17-3 法面吹付工.....	463
(参照：第3編 2-14-3 吹付工.....)	214)
16-17-4 法枠工.....	463

16-17-5 法面施肥工	463
(参照 : 第3編 2-14-4 法枠工)	215)
16-17-6 アンカーア工	463
(参照 : 第3編 2-14-5 法面施肥工)	216)
16-17-7 かご工	463
(参照 : 第3編 2-14-6 アンカーア工)	216)
16-17-8 (参照 : 第3編 2-14-7 かご工)	217)
第18節 落石雪害防止工	463
16-18-1 一般事項	463
16-18-2 材料	463
16-18-3 作業土工 (床堀り・埋戻し)	463
(参照 : 第3編 2-3-3 作業土工 (床堀り・埋戻し))	100)
16-18-4 落石防止網工	463
(参照 : 第10編 1-11-4 落石防止網工)	359)
16-18-5 落石防護柵工	463
(参照 : 第10編 1-11-5 落石防護柵工)	359)
16-18-6 防雪柵工	463
(参照 : 第10編 1-11-6 防雪柵工)	359)
16-18-7 雪崩予防柵工	463
(参照 : 第10編 1-11-7 雪崩予防柵工)	359)
第19節 橋梁床版工	464
16-19-1 一般事項	464
16-19-2 材料	464
16-19-3 床版補強工 (鋼板接着工法)	464
(参照 : 第10編 14-14-3 床版補強工 (鋼板接着工法))	441)
16-19-4 床版補強工 (増桁架設工法)	464
(参照 : 第10編 14-14-4 床版補強工 (増桁架設工法))	441)
16-19-5 床版増厚補強工	464
(参照 : 第10編 14-14-5 床版増厚補強工)	442)
16-19-6 床版取替工	464
(参照 : 第10編 14-14-6 床版取替工)	442)
16-19-7 旧橋撤去工	464
(参照 : 第10編 14-14-7 旧橋撤去工)	442)
第20節 鋼桁工	464
16-20-1 一般事項	464
16-20-2 材料	464
16-20-3 鋼桁補強工	464
第21節 橋梁支承工	464
16-21-1 一般事項	464
16-21-2 材料	465

16-21-3	鋼橋支承工	465
16-21-4	P C 橋支承工	465
第22節 橋梁付属物工		465
16-22-1	一般事項	465
16-22-2	材 料	465
16-22-3	伸縮継手工	465
	(参照：第10編14-15-2 伸縮継手工)	443)
16-22-4	落橋防止装置工	465
16-22-5	排水施設工	466
	(参照：第10編14-15-3 排水施設工)	443)
16-22-6	地覆工	466
	(参照：第10編14-15-4 地覆工)	443)
16-22-7	橋梁用防護柵工	466
	(参照：第10編4-8-6 橋梁用防護柵工)	386)
16-22-8	橋梁用高欄工	466
	(参照：第10編4-8-7 橋梁用高欄工)	386)
16-22-9	検査路工	466
	(参照：第10編14-15-7 検査路工)	443)
16-22-10	沓座拡幅工	466
第23節 横断歩道橋工		466
16-23-1	一般事項	466
16-23-2	材 料	466
16-23-3	横断歩道橋工	466
	(参照：第10編14-16-3 横断歩道橋工)	444)
第24節 橋脚巻立て工		466
16-24-1	一般事項	466
16-24-2	材 料	466
16-24-3	作業土工（床掘り・埋戻し）	467
	(参照：第3編2-3-3 作業土工（床掘り・埋戻し）)	100)
16-24-4	R C 橋脚鋼板巻立て工	467
16-24-5	橋脚コンクリート巻立て工	469
第25節 現場塗装工		470
16-25-1	一般事項	470
16-25-2	材 料	470
	(参照：第3編2-12-2 材料)	192)
16-25-3	橋梁塗装工	470
	(参照：第10編14-17-3 橋梁塗装工)	444)
16-25-4	道路付属構造物塗装工	470
	(参照：第10編14-17-3 橋梁塗装工)	444)
16-25-5	張紙防止塗装工	470

(参照 : 第10編14-17-5 張紙防止塗装工	445)
16-25-6 コンクリート面塗装工	470
(参照 : 第3編2-3-11コンクリート面塗装工.....	105)
第26節 トンネル工.....	470
16-26-1 一般事項	470
16-26-2 材 料	470
16-26-3 内装板工	470
(参照 : 第10編14-18-2 内装板工.....	446)
16-26-4 裏込注入工	471
(参照 : 第10編14-18-3 裏込注入工.....	446)
16-26-5 漏水対策工	471
(参照 : 第10編14-18-4 漏水対策工.....	446)