

# 共通仕様書

(土木工事編)

平成25年10月以降

宮城県土木部

# 目 次

第1編 共通編	1
第1章 総 則	1
第1節 総 則	1
1 - 1 - 1 適 用	1
1 - 1 - 2 用語の定義	1
1 - 1 - 3 設計図書の照査等	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 受注者相互の協力	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	7
1 - 1 - 14 設計図書の変更	8
1 - 1 - 15 工期変更	8
1 - 1 - 16 支給材料及び貸与物件	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	10
1 - 1 - 22 部分使用	11
1 - 1 - 23 施工管理	11
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	12
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	14
1 - 1 - 30 環境対策	14
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	22
1 - 1 - 36	施工時期及び施工時間の変更	22
1 - 1 - 37	工事測量	22
1 - 1 - 38	不可抗力による損害	23
1 - 1 - 39	特許権等	23
1 - 1 - 40	保険の付保及び事故の補償	24
1 - 1 - 41	臨機の措置	24
<b>第2章</b>	<b>土 工</b>	<b>25</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>25</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>25</b>
<b>第3節</b>	<b>河川土工・海岸土工・砂防土工</b>	<b>25</b>
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	31
2 - 3 - 6	堤防天端工	31
2 - 3 - 7	残土処理工	31
<b>第4節</b>	<b>道路土工</b>	<b>31</b>
2 - 4 - 1	一般事項	31
2 - 4 - 2	掘削工	33
2 - 4 - 3	路体盛土工	34
2 - 4 - 4	路床盛土工	35
2 - 4 - 5	法面整形工	36
2 - 4 - 6	残土処理工	37
<b>第3章</b>	<b>無筋・鉄筋コンクリート</b>	<b>38</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>38</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>38</b>
<b>第3節</b>	<b>レディーミクストコンクリート</b>	<b>39</b>
3 - 3 - 1	一般事項	39
3 - 3 - 2	工場の選定	39
3 - 3 - 3	配 合	40
<b>第4節</b>	<b>コンクリートミキサー船</b>	<b>41</b>
3 - 4 - 1	一般事項	41
3 - 4 - 2	コンクリートミキサー船の選定	41
<b>第5節</b>	<b>現場練りコンクリート</b>	<b>41</b>
3 - 5 - 1	一般事項	41
3 - 5 - 2	材料の貯蔵	41
3 - 5 - 3	配 合	41
3 - 5 - 4	材料の計量及び練混ぜ	41

<b>第6節 運搬・打設</b> .....	<b>43</b>
3 - 6 - 1 一般事項 .....	43
3 - 6 - 2 準備 .....	43
3 - 6 - 3 運搬 .....	43
3 - 6 - 4 打設 .....	43
3 - 6 - 5 締固め .....	45
3 - 6 - 6 沈下ひびわれに対する処置 .....	45
3 - 6 - 7 打継目 .....	45
3 - 6 - 8 表面仕上げ .....	46
3 - 6 - 9 養生 .....	46
<b>第7節 鉄筋工</b> .....	<b>47</b>
3 - 7 - 1 一般事項 .....	47
3 - 7 - 2 貯蔵 .....	47
3 - 7 - 3 加工 .....	47
3 - 7 - 4 組立て .....	48
3 - 7 - 5 継手 .....	49
3 - 7 - 6 ガス圧接 .....	49
<b>第8節 型枠・支保</b> .....	<b>50</b>
3 - 8 - 1 一般事項 .....	50
3 - 8 - 2 構造 .....	50
3 - 8 - 3 組立て .....	50
3 - 8 - 4 取外し .....	50
<b>第9節 暑中コンクリート</b> .....	<b>51</b>
3 - 9 - 1 一般事項 .....	51
3 - 9 - 2 施工 .....	51
3 - 9 - 3 養生 .....	51
<b>第10節 寒中コンクリート</b> .....	<b>52</b>
3 - 10 - 1 一般事項 .....	52
3 - 10 - 2 施工 .....	52
3 - 10 - 3 養生 .....	52
<b>第11節 マスコンクリート</b> .....	<b>53</b>
3 - 11 - 1 一般事項 .....	53
3 - 11 - 2 施工 .....	53
<b>第12節 水中コンクリート</b> .....	<b>53</b>
3 - 12 - 1 一般事項 .....	53
3 - 12 - 2 施工 .....	54
3 - 12 - 3 海水の作用を受けるコンクリート .....	55
<b>第13節 水中不分離性コンクリート</b> .....	<b>55</b>
3 - 13 - 1 一般事項 .....	55
3 - 13 - 2 材料の貯蔵 .....	56

3 - 13 - 3	コンクリートの製造	56
3 - 13 - 4	運搬打設	56
<b>第14節</b>	<b>プレパックドコンクリート</b>	<b>57</b>
3 - 14 - 1	一般事項	57
3 - 14 - 2	施工機器	57
3 - 14 - 3	施工	58
<b>第15節</b>	<b>袋詰コンクリート</b>	<b>59</b>
3 - 15 - 1	一般事項	59
3 - 15 - 2	施工	59
<b>第2編</b>	<b>材 料 編</b>	<b>60</b>
<b>第1章</b>	<b>一般事項</b>	<b>60</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>60</b>
<b>第2節</b>	<b>工事材料の品質及び検査（確認を含む）</b>	<b>60</b>
<b>第2章</b>	<b>土木工事材料</b>	<b>61</b>
<b>第1節</b>	<b>土</b>	<b>61</b>
2 - 1 - 1	一般事項	61
<b>第2節</b>	<b>石</b>	<b>61</b>
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
<b>第3節</b>	<b>骨 材</b>	<b>61</b>
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	68
2 - 3 - 5	フィラー	68
2 - 3 - 6	安定材	69
<b>第4節</b>	<b>木 材</b>	<b>71</b>
2 - 4 - 1	一般事項	71
<b>第5節</b>	<b>鋼 材</b>	<b>71</b>
2 - 5 - 1	一般事項	71
2 - 5 - 2	構造用圧延鋼材	71
2 - 5 - 3	軽量形鋼	71
2 - 5 - 4	鋼 管	71
2 - 5 - 5	鋳鉄品、鋳鋼品及び鍛鋼品	71
2 - 5 - 6	ボルト用鋼材	72

2 - 5 - 7	溶接材料	72
2 - 5 - 8	鉄線	72
2 - 5 - 9	ワイヤロープ	72
2 - 5 - 10	プレストレストコンクリート用鋼材	72
2 - 5 - 11	鉄網	72
2 - 5 - 12	鋼製ぐい及び鋼矢板	73
2 - 5 - 13	鋼製支保工	73
2 - 5 - 14	鉄線じゃかご	73
2 - 5 - 15	コルゲートパイプ	73
2 - 5 - 16	ガードレール（路側用、分離帯用）	73
2 - 5 - 17	ガードケーブル（路側用、分離帯用）	73
2 - 5 - 18	ガードパイプ（歩道用、路側用）	74
2 - 5 - 19	ボックスビーム（分離帯用）	74
<b>第6節</b>	<b>セメント及び混和材料</b>	<b>75</b>
2 - 6 - 1	一般事項	75
2 - 6 - 2	セメント	76
2 - 6 - 3	混和材料	77
2 - 6 - 4	コンクリート用水	78
<b>第7節</b>	<b>セメントコンクリート製品</b>	<b>78</b>
2 - 7 - 1	一般事項	78
2 - 7 - 2	セメントコンクリート製品	78
<b>第8節</b>	<b>瀝青材料</b>	<b>79</b>
2 - 8 - 1	一般瀝青材料	79
2 - 8 - 2	その他の瀝青材料	81
2 - 8 - 3	再生用添加剤	82
<b>第9節</b>	<b>芝及びそだ</b>	<b>83</b>
2 - 9 - 1	芝（姫高麗芝、高麗芝、野芝、人工植生芝）	83
2 - 9 - 2	そだ	83
<b>第10節</b>	<b>目地材料</b>	<b>83</b>
2 - 10 - 1	注入目地材	83
2 - 10 - 2	目地板	83
<b>第11節</b>	<b>塗料</b>	<b>83</b>
2 - 11 - 1	一般事項	83
<b>第12節</b>	<b>道路標識及び区画線</b>	<b>84</b>
2 - 12 - 1	道路標識	84
2 - 12 - 2	区画線	85
<b>第13節</b>	<b>その他</b>	<b>85</b>
2 - 13 - 1	エポキシ系樹脂接着剤	85
2 - 13 - 2	合成樹脂製品	85
<b>第3編</b>	<b>土木工事共通編</b>	<b>86</b>

<b>第1節 総 則</b> .....	<b>86</b>
1 - 1 - 1 用語の定義 .....	86
1 - 1 - 2 工程表 .....	86
1 - 1 - 3 監督補助員 .....	86
1 - 1 - 4 支給材料及び貸与物件 .....	86
1 - 1 - 5 監督職員による検査（確認を含む）及び立会等 .....	86
1 - 1 - 6 数量の算出 .....	90
1 - 1 - 7 品質証明 .....	90
1 - 1 - 8 工事完成図書の納品 .....	90
1 - 1 - 9 検査の実施 .....	91
1 - 1 - 10 工事中の安全確保 .....	91
1 - 1 - 11 交通安全管理 .....	91
1 - 1 - 12 工事測量 .....	91
1 - 1 - 13 提出書類 .....	91
1 - 1 - 14 創意工夫 .....	92
<b>第2章 一般施工</b> .....	<b>93</b>
<b>第1節 適用</b> .....	<b>93</b>
<b>第2節 適用すべき諸基準</b> .....	<b>93</b>
<b>第3節 共通の工種</b> .....	<b>94</b>
2 - 3 - 1 一般事項 .....	94
2 - 3 - 2 材 料 .....	94
2 - 3 - 3 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	97
2 - 3 - 4 矢板工 .....	98
2 - 3 - 5 縁石工 .....	99
2 - 3 - 6 小型標識工 .....	99
2 - 3 - 7 防止柵工 .....	100
2 - 3 - 8 路側防護柵工 .....	101
2 - 3 - 9 区画線工 .....	101
2 - 3 - 10 道路付属物工 .....	102
2 - 3 - 11 コンクリート面塗装工 .....	102
2 - 3 - 12 プレテンション桁製作工（購入工） .....	104
2 - 3 - 13 ポストテンション桁製作工 .....	104
2 - 3 - 14 プレキャストセグメント主桁組立工 .....	107
2 - 3 - 15 PCホロースラブ製作工 .....	108
2 - 3 - 16 PC箱桁製作工 .....	108
2 - 3 - 17 根固めブロック工 .....	108
2 - 3 - 18 沈床工 .....	109
2 - 3 - 19 捨石工 .....	110
2 - 3 - 20 笠コンクリート工 .....	110
2 - 3 - 21 ハンドホール工 .....	110

2 - 3 - 22	階段工	111
2 - 3 - 23	現場継手工	111
2 - 3 - 24	伸縮装置工	114
2 - 3 - 25	銘板工	114
2 - 3 - 26	多自然型護岸工	115
2 - 3 - 27	羽口工	115
2 - 3 - 28	プレキャストカルバート工	116
2 - 3 - 29	側溝工	116
2 - 3 - 30	集水樹工	117
2 - 3 - 31	現場塗装工	117
2 - 3 - 32	かごマット工	122
2 - 3 - 33	袋詰玉石工	125
<b>第4節</b>	<b>基礎工</b>	<b>127</b>
2 - 4 - 1	一般事項	126
2 - 4 - 2	土台基礎工	126
2 - 4 - 3	基礎工（護岸）	126
2 - 4 - 4	既製杭工	126
2 - 4 - 5	場所打杭工	130
2 - 4 - 6	深礎工	132
2 - 4 - 7	オープンケーソン基礎工	133
2 - 4 - 8	ニューマチックケーソン基礎工	134
2 - 4 - 9	鋼管矢板基礎工	135
<b>第5節</b>	<b>石・ブロック積（張）工</b>	<b>138</b>
2 - 5 - 1	一般事項	138
2 - 5 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	139
2 - 5 - 3	コンクリートブロック工	139
2 - 5 - 4	緑化ブロック工	140
2 - 5 - 5	石積（張）工	140
<b>第6節</b>	<b>一般舗装工</b>	<b>141</b>
2 - 6 - 1	一般事項	141
2 - 6 - 2	材料	141
2 - 6 - 3	アスファルト舗装の材料	141
2 - 6 - 4	コンクリート舗装の材料	148
2 - 6 - 5	舗装準備工	149
2 - 6 - 6	橋面防水工	149
2 - 6 - 7	アスファルト舗装工	149
2 - 6 - 8	半たわみ性舗装工	156
2 - 6 - 9	排水性舗装工	156
2 - 6 - 10	透水性舗装工	160
2 - 6 - 11	グースアスファルト舗装工	160



2 - 6 - 12	コンクリート舗装工	164
2 - 6 - 13	薄層カラー舗装工	175
2 - 6 - 14	ブロック舗装工	175
2 - 6 - 15	路面切削工	175
2 - 6 - 16	舗装換え工	176
2 - 6 - 17	オーバーレイ工	176
2 - 6 - 18	アスファルト舗装補修工	176
2 - 6 - 19	コンクリート舗装補修工	177
<b>第7節</b>	<b>地盤改良工</b>	<b>178</b>
2 - 7 - 1	一般事項	178
2 - 7 - 2	路床安定処理工	178
2 - 7 - 3	置換工	178
2 - 7 - 4	表層安定処理工	178
2 - 7 - 5	パイルネット工	179
2 - 7 - 6	サンドマット工	180
2 - 7 - 7	パーチカルドレーン工	180
2 - 7 - 8	締固め改良工	180
2 - 7 - 9	固結工	180
<b>第8節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	<b>181</b>
2 - 8 - 1	一般事項	181
2 - 8 - 2	輸送工	181
<b>第9節</b>	<b>構造物撤去工</b>	<b>181</b>
2 - 9 - 1	一般事項	181
2 - 9 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	182
2 - 9 - 3	構造物取壊し工	182
2 - 9 - 4	防護柵撤去工	182
2 - 9 - 5	標識撤去工	182
2 - 9 - 6	道路付属物撤去工	183
2 - 9 - 7	プレキャスト擁壁撤去工	183
2 - 9 - 8	排水構造物撤去工	183
2 - 9 - 9	かご撤去工	183
2 - 9 - 10	落石雪害防止撤去工	183
2 - 9 - 11	ブロック舗装撤去工	184
2 - 9 - 12	緑石撤去工	184
2 - 9 - 13	冬季安全施設撤去工	184
2 - 9 - 14	骨材再生工	184
2 - 9 - 15	運搬処理工	185
<b>第10節</b>	<b>仮設工</b>	<b>185</b>
2 - 10 - 1	一般事項	185
2 - 10 - 2	工事用道路工	185

2 - 10 - 3	仮橋・仮栈橋工	186
2 - 10 - 4	路面覆工	186
2 - 10 - 5	土留・仮締切工	186
2 - 10 - 6	砂防仮締切工	188
2 - 10 - 7	水替工	188
2 - 10 - 8	地下水位低下工	188
2 - 10 - 9	地中連続壁工（壁式）	188
2 - 10 - 10	地中連続壁工（柱列式）	189
2 - 10 - 11	仮水路工	189
2 - 10 - 12	残土受入れ施設工	190
2 - 10 - 13	作業ヤード整備工	190
2 - 10 - 14	電力設備工	190
2 - 10 - 15	コンクリート製造設備工	190
2 - 10 - 16	トンネル仮設備工	190
2 - 10 - 17	防塵対策工	192
2 - 10 - 18	汚濁防止工	192
2 - 10 - 19	防護施設工	192
2 - 10 - 20	除雪工	192
2 - 10 - 21	雪寒施設工	192
2 - 10 - 22	法面吹付工	193
2 - 10 - 23	足場工	193
<b>第11節</b>	<b>軽量盛土工</b>	<b>193</b>
2 - 11 - 1	一般事項	193
2 - 11 - 2	軽量盛土工	193
<b>第12節</b>	<b>工場製作工（共通）</b>	<b>193</b>
2 - 12 - 1	一般事項	193
2 - 12 - 2	軽量盛土工	193
2 - 12 - 3	桁製作工	197
2 - 12 - 4	検査路製作工	206
2 - 12 - 5	鋼製伸縮継手製作工	207
2 - 12 - 6	落橋防止装置製作工	207
2 - 12 - 7	橋梁用防護柵製作工	207
2 - 12 - 8	アンカーフレーム製作工	208
2 - 12 - 9	プレビーム用桁製作工	208
2 - 12 - 10	鋼製排水管製作工	208
2 - 12 - 11	工場塗装工	209
<b>第13節</b>	<b>橋梁架設工</b>	<b>212</b>
2 - 13 - 1	一般事項	212
2 - 13 - 2	地組工	212
2 - 13 - 3	架設工（クレーン架設）	212

2 - 13 - 4	架設工（ケーブルクレーン架設）	213
2 - 13 - 5	架設工（ケーブルエレクション架設）	213
2 - 13 - 6	架設工（架設桁架設）	213
2 - 13 - 7	架設工（送出し架設）	214
2 - 13 - 8	架設工（トラベラークレーン架設）	214
<b>第14節</b>	<b>法面工</b>	<b>214</b>
2 - 14 - 1	一般事項	214
2 - 14 - 2	植生工	214
2 - 14 - 3	吹付工	216
2 - 14 - 4	法枠工	217
2 - 14 - 5	法面施肥工	218
2 - 14 - 6	アンカー工	218
2 - 14 - 7	かご工	219
<b>第15節</b>	<b>擁壁工</b>	<b>219</b>
2 - 15 - 1	一般事項	219
2 - 15 - 2	プレキャスト擁壁工	220
2 - 15 - 3	補強土壁工	220
2 - 15 - 4	井桁ブロック工	221
<b>第16節</b>	<b>浚渫工（共通）</b>	<b>221</b>
2 - 16 - 1	一般事項	221
2 - 16 - 2	配土工	221
2 - 16 - 3	浚渫船運転工	221
<b>第17節</b>	<b>植栽維持工</b>	<b>222</b>
2 - 17 - 1	一般事項	222
2 - 17 - 2	材料	222
2 - 17 - 3	樹木・芝生管理工	223
<b>第18節</b>	<b>床版工</b>	<b>225</b>
2 - 18 - 1	一般事項	225
2 - 18 - 2	床版工	225
<b>第4編</b>	<b>河川編</b>	<b>227</b>
<b>第1章</b>	<b>築堤・護岸</b>	<b>227</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>227</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>227</b>
<b>第3節</b>	<b>軽量盛土工</b>	<b>227</b>
1 - 3 - 1	一般事項	227
1 - 3 - 2	軽量盛土工	227
<b>第4節</b>	<b>地盤改良工</b>	<b>227</b>
1 - 4 - 1	一般事項	227
1 - 4 - 2	表層安定処理工	227
1 - 4 - 3	パイルネット工	228

1 - 4 - 4	パーチカルドレーン工	228
1 - 4 - 5	締固め改良工	228
1 - 4 - 6	固結工	228
<b>第5節</b>	<b>護岸基礎工</b>	<b>228</b>
1 - 5 - 1	一般事項	228
1 - 5 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	228
1 - 5 - 3	基礎工	228
1 - 5 - 4	矢板工	228
1 - 5 - 5	土台基礎工	228
<b>第6節</b>	<b>矢板護岸工</b>	<b>228</b>
1 - 6 - 1	一般事項	228
1 - 6 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	228
1 - 6 - 3	笠コンクリート工	228
1 - 6 - 4	矢板工	228
<b>第7節</b>	<b>法覆護岸工</b>	<b>228</b>
1 - 7 - 1	一般事項	228
1 - 7 - 2	材 料	229
1 - 7 - 3	コンクリートブロック工	231
1 - 7 - 4	護岸付属物工	231
1 - 7 - 5	緑化ブロック工	232
1 - 7 - 6	環境護岸ブロック工	232
1 - 7 - 7	石積（張）工	232
1 - 7 - 8	法枠工	232
1 - 7 - 9	多自然型護岸工	232
1 - 7 - 10	吹付工	232
1 - 7 - 11	植生工	232
1 - 7 - 12	覆土工	232
1 - 7 - 13	羽口工	232
<b>第8節</b>	<b>擁壁護岸工</b>	<b>232</b>
1 - 8 - 1	一般事項	232
1 - 8 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	232
1 - 8 - 3	場所打擁壁工	232
1 - 8 - 4	プレキャスト擁壁工	232
<b>第9節</b>	<b>根固め工</b>	<b>232</b>
1 - 9 - 1	一般事項	232
1 - 9 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	233
1 - 9 - 3	根固めブロック工	233
1 - 9 - 4	間詰工	233
1 - 9 - 5	沈床工	233
1 - 9 - 6	捨石工	233

1 - 9 - 7	かご工	233
<b>第10節</b>	<b>水制工</b>	<b>233</b>
1 - 10 - 1	一般事項	233
1 - 10 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	233
1 - 10 - 3	沈床工	233
1 - 10 - 4	捨石工	233
1 - 10 - 5	かご工	233
1 - 10 - 6	元付工	233
1 - 10 - 7	牛・枠工	234
1 - 10 - 8	杭出し水制工	234
<b>第11節</b>	<b>付帯道路工</b>	<b>234</b>
1 - 11 - 1	一般事項	234
1 - 11 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	234
1 - 11 - 3	路側防護柵工	234
1 - 11 - 4	舗装準備工	234
1 - 11 - 5	アスファルト舗装工	234
1 - 11 - 6	コンクリート舗装工	234
1 - 11 - 7	薄層カラー舗装工	234
1 - 11 - 8	ブロック舗装工	234
1 - 11 - 9	側溝工	234
1 - 11 - 10	集水柵工	234
1 - 11 - 11	縁石工	234
1 - 11 - 12	区画線工	235
<b>第12節</b>	<b>付帯道路施設工</b>	<b>235</b>
1 - 12 - 1	一般事項	235
1 - 12 - 2	境界工	235
1 - 12 - 3	道路附属物工	235
1 - 12 - 4	標識工	235
<b>第13節</b>	<b>光ケーブル配管工</b>	<b>235</b>
1 - 13 - 1	一般事項	235
1 - 13 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	235
1 - 13 - 3	配管工	235
1 - 13 - 4	ハンドホール工	236
<b>第2章</b>	<b>浚渫（河川）</b>	<b>237</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>237</b>
<b>第2節</b>	<b>浚渫工（ポンプ浚渫船）</b>	<b>237</b>
2 - 2 - 1	一般事項	237
2 - 2 - 2	浚渫船運転工（民船・官船）	237
2 - 2 - 3	作業船及び機械運転工	237
2 - 2 - 4	配土工	237

<b>第3節 浚渫工（グラブ船）</b>	<b>238</b>
2 - 3 - 1 一般事項	238
2 - 3 - 2 浚渫船運転工	238
2 - 3 - 3 作業船運転工	238
2 - 3 - 4 配土工	238
<b>第4節 浚渫工（バックホウ浚渫船）</b>	<b>238</b>
2 - 4 - 1 一般事項	238
2 - 4 - 2 浚渫船運転工	239
2 - 4 - 3 作業船運転工	239
2 - 4 - 4 揚土工	239
<b>第5節 浚渫土処理工</b>	<b>239</b>
2 - 5 - 1 一般事項	239
2 - 5 - 2 浚渫土処理工	239
<b>第3章 樋門・樋管</b>	<b>240</b>
<b>第1節 適 用</b>	<b>240</b>
<b>第2節 適用すべき諸基準</b>	<b>240</b>
<b>第3節 軽量盛土工</b>	<b>239</b>
3 - 3 - 1 一般事項	239
3 - 3 - 2 軽量盛土工	239
<b>第4節 地盤改良工</b>	<b>239</b>
3 - 4 - 1 一般事項	239
3 - 4 - 2 固結工	239
<b>第5節 樋門・樋管本体工</b>	<b>241</b>
3 - 5 - 1 一般事項	241
3 - 5 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	241
3 - 5 - 3 既製杭工	241
3 - 5 - 4 場所打杭工	241
3 - 5 - 5 矢板工	241
3 - 5 - 6 函渠工	241
3 - 5 - 7 翼壁工	244
3 - 5 - 8 水叩工	244
<b>第6節 護床工</b>	<b>244</b>
3 - 6 - 1 一般事項	244
3 - 6 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	244
3 - 6 - 3 根固めブロック工	244
3 - 6 - 4 間詰工	244
3 - 6 - 5 沈床工	244
3 - 6 - 6 捨石工	245
3 - 6 - 7 かご工	245
<b>第7節 水路工</b>	<b>245</b>

3 - 7 - 1	一般事項	245
3 - 7 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	245
3 - 7 - 3	側溝工	245
3 - 7 - 4	集水樹工	245
3 - 7 - 5	暗渠工	245
3 - 7 - 6	樋門接続暗渠工	245
<b>第8節</b>	<b>付属物設置工</b>	<b>245</b>
3 - 8 - 1	一般事項	245
3 - 8 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	245
3 - 8 - 3	防止柵工	245
3 - 8 - 4	境界工	245
3 - 8 - 5	銘板工	246
3 - 8 - 6	点検施設工	246
3 - 8 - 7	階段工	246
3 - 8 - 8	観測施設工	246
3 - 8 - 9	グラウトホール工	246
<b>第4章</b>	<b>水門</b>	<b>247</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>247</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>247</b>
<b>第3節</b>	<b>工場製作工</b>	<b>247</b>
4 - 3 - 1	一般事項	247
4 - 3 - 2	材 料	247
4 - 3 - 3	桁製作工	248
4 - 3 - 4	鋼製伸縮継手製作工	248
4 - 3 - 5	落橋防止装置製作工	248
4 - 3 - 6	鋼製排水管製作工	248
4 - 3 - 7	橋梁用防護柵製作工	248
4 - 3 - 8	鑄造費	248
4 - 3 - 9	仮設材製作工	248
4 - 3 - 10	工場塗装工	248
<b>第4節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	<b>247</b>
4 - 4 - 1	一般事項	247
4 - 4 - 2	輸送工	247
<b>第5節</b>	<b>軽量盛土工</b>	<b>247</b>
4 - 5 - 1	一般事項	247
4 - 5 - 2	軽量盛土工	248
<b>第6節</b>	<b>水門本体工</b>	<b>249</b>
4 - 6 - 1	一般事項	249
4 - 6 - 2	材 料	249
4 - 6 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	249

4 - 6 - 4	既製杭工	249
4 - 6 - 5	場所打杭工	249
4 - 6 - 6	矢板工（遮水矢板）	249
4 - 6 - 7	床版工	249
4 - 6 - 8	堰柱工	250
4 - 6 - 9	門柱工	250
4 - 6 - 10	ゲート操作台工	250
4 - 6 - 11	胸壁工	250
4 - 6 - 12	翼壁工	250
4 - 6 - 13	水叩工	250
<b>第7節</b>	<b>護床工</b>	<b>250</b>
4 - 7 - 1	一般事項	250
4 - 7 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	250
4 - 7 - 3	根固めブロック工	251
4 - 7 - 4	間詰工	250
4 - 7 - 5	沈床工	250
4 - 7 - 6	捨石工	250
4 - 7 - 7	かご工	250
<b>第8節</b>	<b>付属物設置工</b>	<b>251</b>
4 - 8 - 1	一般事項	250
4 - 8 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	250
4 - 8 - 3	防止柵工	250
4 - 8 - 4	境界工	250
4 - 8 - 5	管理橋受台工	250
4 - 8 - 6	銘板工	250
4 - 8 - 7	点検施設工	250
4 - 8 - 8	階段工	250
4 - 8 - 9	観測施設工	250
<b>第9節</b>	<b>鋼管理橋上部工</b>	<b>250</b>
4 - 9 - 1	一般事項	250
4 - 9 - 2	材料	252
4 - 9 - 3	地組工	253
4 - 9 - 4	架設工（クレーン架設）	253
4 - 9 - 5	架設工（ケーブルクレーン架設）	253
4 - 9 - 6	架設工（ケーブルエレクション架設）	253
4 - 9 - 7	架設工（架設桁架設）	253
4 - 9 - 8	架設工（送出し架設）	253
4 - 9 - 9	架設工（トラベラークレーン架設）	253
4 - 9 - 10	支承工	253
4 - 9 - 11	現場継手工	253



<b>第10節 橋梁現場塗装工</b> .....	<b>253</b>
4 - 10 - 1 一般事項 .....	253
4 - 10 - 2 現場塗装工 .....	253
<b>第11節 床版工</b> .....	<b>253</b>
4 - 11 - 1 一般事項 .....	253
4 - 11 - 2 床版工 .....	253
<b>第12節 橋梁付属物工（鋼管理橋）</b> .....	<b>254</b>
4 - 12 - 1 一般事項 .....	254
4 - 12 - 2 伸縮装置工 .....	254
4 - 12 - 3 排水装置工 .....	254
4 - 12 - 4 地覆工 .....	254
4 - 12 - 5 橋梁用防護柵工 .....	254
4 - 12 - 6 橋梁用高欄工 .....	254
4 - 12 - 7 検査路工 .....	254
4 - 12 - 8 銘板工 .....	254
<b>第13節 橋梁足場等設置工（鋼管理橋）</b> .....	<b>254</b>
4 - 13 - 1 一般事項 .....	254
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
<b>第14節 コンクリート管理橋上部工（PC橋）</b> .....	<b>255</b>
4 - 14 - 1 一般事項 .....	255
4 - 14 - 2 プレテンション桁製作工（購入工） .....	2554
4 - 14 - 3 ポストテンション桁製作工 .....	255
4 - 14 - 4 プレキャストセグメント桁製作工（購入工） .....	2554
4 - 14 - 5 プレキャストセグメント主桁組立工 .....	254
4 - 14 - 6 支承工 .....	255
4 - 14 - 7 架設工（クレーン架設） .....	255
4 - 14 - 8 架設工（架設桁架設） .....	256
4 - 14 - 9 床版・横組工 .....	256
4 - 14 - 10 落橋防止装置工 .....	256
<b>第15節 コンクリート管理橋上部工（PCホロースラブ橋）</b> .....	<b>256</b>
4 - 15 - 1 一般事項 .....	256
4 - 15 - 2 架設支保工（固定） .....	256
4 - 15 - 3 支承工 .....	256
4 - 15 - 4 落橋防止装置工 .....	256
4 - 15 - 5 PCホロースラブ製作工 .....	256
<b>第16節 橋梁付属物工（コンクリート管理橋）</b> .....	<b>256</b>
4 - 16 - 1 一般事項 .....	256
4 - 16 - 2 伸縮装置工 .....	256

4 - 16 - 3	排水装置工	256
4 - 16 - 4	地覆工	256
4 - 16 - 5	橋梁用防護柵工	256
4 - 16 - 6	橋梁用高欄工	256
4 - 16 - 7	検査路工	257
4 - 16 - 8	銘板工	257
<b>第17節 橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋）</b>		<b>257</b>
4 - 17 - 1	一般事項	257
4 - 17 - 2	橋梁足場工	257
4 - 17 - 3	橋梁防護工	257
4 - 17 - 4	昇降用設備工	257
<b>第18節 舗装工</b>		<b>257</b>
4 - 18 - 1	一般事項	257
4 - 18 - 2	材 料	257
4 - 18 - 3	舗装準備工	257
4 - 18 - 4	橋面防水工	257
4 - 18 - 5	アスファルト舗装工	257
4 - 18 - 6	半たわみ性舗装工	257
4 - 18 - 7	排水性舗装工	258
4 - 18 - 8	透水性舗装工	258
4 - 18 - 9	グースアスファルト舗装工	258
4 - 18 - 10	コンクリート舗装工	258
4 - 18 - 11	薄層カラー舗装工	258
4 - 18 - 12	ブロック舗装工	258
<b>第5章 堰</b>		<b>259</b>
<b>第1節 適 用</b>		<b>259</b>
<b>第2節 適用すべき諸基準</b>		<b>259</b>
<b>第3節 工場製作工</b>		<b>260</b>
5 - 3 - 1	一般事項	260
5 - 3 - 2	材 料	260
5 - 3 - 3	刃口金物製作工	260
5 - 3 - 4	桁製作工	260
5 - 3 - 5	検査路製作工	260
5 - 3 - 6	鋼製伸縮継手製作工	260
5 - 3 - 7	落橋防止装置製作工	260
5 - 3 - 8	鋼製排水管製作工	260
5 - 3 - 9	プレビーム用桁製作工	260
5 - 3 - 10	橋梁用防護柵製作工	260
5 - 3 - 11	鑄造費	260
5 - 3 - 12	アンカーフレーム製作工	261

5 - 3 - 13	仮設材製作工	261
5 - 3 - 14	工場塗装工	261
<b>第4節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	<b>260</b>
5 - 4 - 1	一般事項	260
5 - 4 - 2	輸送工	260
<b>第5節</b>	<b>軽量盛土工</b>	<b>260</b>
5 - 5 - 1	一般事項	260
5 - 5 - 2	軽量盛土工	260
<b>第6節</b>	<b>可動堰本体工</b>	<b>261</b>
5 - 6 - 1	一般事項	261
5 - 6 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	261
5 - 6 - 3	既製杭工	261
5 - 6 - 4	場所打杭工	261
5 - 6 - 5	オープンケーソン基礎工	261
5 - 6 - 6	ニューマチックケーソン基礎工	262
5 - 6 - 7	矢板工	262
5 - 6 - 8	床版工	262
5 - 6 - 9	堰柱工	262
5 - 6 - 10	門柱工	262
5 - 6 - 11	ゲート操作台工	262
5 - 6 - 12	水叩工	262
5 - 6 - 13	閘門工	262
5 - 6 - 14	土砂吐工	262
5 - 6 - 15	取付擁壁工	262
<b>第7節</b>	<b>固定堰本体工</b>	<b>262</b>
5 - 7 - 1	一般事項	262
5 - 7 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	262
5 - 7 - 3	既製杭工	262
5 - 7 - 4	場所打杭工	263
5 - 7 - 5	オープンケーソン基礎工	263
5 - 7 - 6	ニューマチックケーソン基礎工	263
5 - 7 - 7	矢板工	263
5 - 7 - 8	堰本体工	263
5 - 7 - 9	水叩工	263
5 - 7 - 10	土砂吐工	263
5 - 7 - 11	取付擁壁工	263
<b>第8節</b>	<b>魚道工</b>	<b>263</b>
5 - 8 - 1	一般事項	263
5 - 8 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	263
5 - 8 - 3	魚道本体工	263

<b>第9節 管理橋下部工</b> .....	<b>263</b>
5 - 9 - 1 一般事項 .....	263
5 - 9 - 2 管理橋橋台工 .....	264
<b>第10節 鋼管理橋上部工</b> .....	<b>264</b>
5 - 10 - 1 一般事項 .....	264
5 - 10 - 2 材 料 .....	264
5 - 10 - 3 地組工 .....	264
5 - 10 - 4 架設工（クレーン架設） .....	264
5 - 10 - 5 架設工（ケーブルクレーン架設） .....	264
5 - 10 - 6 架設工（ケーブルエレクション架設） .....	264
5 - 10 - 7 架設工（架設桁架設） .....	264
5 - 10 - 8 架設工（送出し架設） .....	264
5 - 10 - 9 架設工（トラベラークレーン架設） .....	265
5 - 10 - 10 支承工 .....	265
5 - 10 - 11 現場継手工 .....	265
<b>第11節 橋梁現場塗装工</b> .....	<b>265</b>
5 - 11 - 1 一般事項 .....	265
5 - 11 - 2 現場塗装工 .....	265
<b>第12節 床版工</b> .....	<b>265</b>
5 - 12 - 1 一般事項 .....	265
5 - 12 - 2 床版工 .....	265
<b>第13節 橋梁付属物工（鋼管理橋）</b> .....	<b>265</b>
5 - 13 - 1 一般事項 .....	265
5 - 13 - 2 伸縮装置工 .....	265
5 - 13 - 3 排水装置工 .....	265
5 - 13 - 4 地覆工 .....	265
5 - 13 - 5 橋梁用防護柵工 .....	265
5 - 13 - 6 橋梁用高欄工 .....	265
5 - 13 - 7 検査路工 .....	265
5 - 13 - 8 銘板工 .....	265
<b>第14節 橋梁足場等設置工（鋼管理橋）</b> .....	<b>266</b>
5 - 14 - 1 一般事項 .....	266
5 - 14 - 2 橋梁足場工 .....	266
5 - 14 - 3 橋梁防護工 .....	266
5 - 14 - 4 昇降用設備工 .....	266
<b>第15節 コンクリート管理橋上部工（PC橋）</b> .....	<b>266</b>
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
5 - 15 - 3 ポストテンション桁製作工 .....	266
5 - 15 - 4 プレキャストセグメント製作工（購入工） .....	266

5 - 15 - 5	プレキャストセグメント主桁組立工	267
5 - 15 - 6	支承工	267
5 - 15 - 7	架設工（クレーン架設）	267
5 - 15 - 8	架設工（架設桁架設）	267
5 - 15 - 9	床版・横組工	267
5 - 15 - 10	落橋防止装置工	267
<b>第16節</b>	<b>コンクリート管理橋上部工（PCホロースラブ橋）</b>	<b>267</b>
5 - 16 - 1	一般事項	267
5 - 16 - 2	架設支保工（固定）	267
5 - 16 - 3	支承工	267
5 - 16 - 4	落橋防止装置工	268
5 - 16 - 5	PCホロースラブ製作工	268
<b>第17節</b>	<b>コンクリート管理橋上部工（PC箱桁橋）</b>	<b>268</b>
5 - 17 - 1	一般事項	268
5 - 17 - 2	架設支保工（固定）	268
5 - 17 - 3	支承工	268
5 - 17 - 4	PC箱桁製作工	268
5 - 17 - 5	落橋防止装置工	268
<b>第18節</b>	<b>橋梁付属物工（コンクリート管理橋）</b>	<b>268</b>
5 - 18 - 1	一般事項	268
5 - 18 - 2	伸縮装置工	268
5 - 18 - 3	排水装置工	269
5 - 18 - 4	地覆工	269
5 - 18 - 5	橋梁用防護柵工	269
5 - 18 - 6	橋梁用高欄工	269
5 - 18 - 7	検査路工	269
5 - 18 - 8	銘板工	269
<b>第19節</b>	<b>橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋）</b>	<b>269</b>
5 - 19 - 1	一般事項	269
5 - 19 - 2	橋梁足場工	269
5 - 19 - 3	橋梁防護工	269
5 - 19 - 4	昇降用設備工	269
<b>第20節</b>	<b>付属物設置工</b>	<b>269</b>
5 - 20 - 1	一般事項	269
5 - 20 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	269
5 - 20 - 3	防止柵工	269
5 - 20 - 4	境界工	269
5 - 20 - 5	銘板工	269
5 - 20 - 6	点検施設工	269
5 - 20 - 7	階段工	270

5 - 20 - 8	観測施設工	270
5 - 20 - 9	グラウトホール工	270
<b>第6章</b>	<b>排水機場</b>	<b>271</b>
<b>第1節</b>	<b>適    用</b>	<b>271</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>271</b>
<b>第3節</b>	<b>軽量盛土工</b>	<b>269</b>
6 - 3 - 1	一般事項	269
6 - 3 - 2	軽量盛土工	269
<b>第4節</b>	<b>機場本体工</b>	<b>271</b>
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
6 - 4 - 4	場所打杭工	272
6 - 4 - 5	矢板工	272
6 - 4 - 6	本体工	272
6 - 4 - 7	燃料貯油槽工	273
<b>第5節</b>	<b>沈砂池工</b>	<b>273</b>
6 - 5 - 1	一般事項	273
6 - 5 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	274
6 - 5 - 3	既製杭工	274
6 - 5 - 4	場所打杭工	274
6 - 5 - 5	矢板工	274
6 - 5 - 6	場所打擁壁工	274
6 - 5 - 7	コンクリート床版工	274
6 - 5 - 8	ブロック床版工	274
6 - 5 - 9	場所打水路工	274
<b>第6節</b>	<b>吐出水槽工</b>	<b>275</b>
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
6 - 6 - 4	場所打杭工	275
6 - 6 - 5	矢板工	275
6 - 6 - 6	本体工	275
<b>第7章</b>	<b>床止め・床固め</b>	<b>276</b>
<b>第1節</b>	<b>適    用</b>	<b>276</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>276</b>
<b>第3節</b>	<b>軽量盛土工</b>	<b>274</b>
7 - 3 - 1	一般事項	274
7 - 3 - 2	軽量盛土工	274
<b>第4節</b>	<b>床止め工</b>	<b>276</b>

7 - 4 - 1	一般事項	276
7 - 4 - 2	材 料	277
7 - 4 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	277
7 - 4 - 4	既製杭工	277
7 - 4 - 5	矢板工	277
7 - 4 - 6	本体工	277
7 - 4 - 7	取付擁壁工	277
7 - 4 - 8	水叩工	277
<b>第5節</b>	<b>床固め工</b>	<b>278</b>
7 - 5 - 1	一般事項	278
7 - 5 - 2	材 料	278
7 - 5 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	278
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
<b>第6節</b>	<b>山留擁壁工</b>	<b>279</b>
7 - 6 - 1	一般事項	279
7 - 6 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	279
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
7 - 6 - 5	石積擁壁工	280
7 - 6 - 6	山留擁壁基礎工	280
<b>第8章</b>	<b>河川維持</b>	<b>281</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>281</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>281</b>
<b>第3節</b>	<b>巡視・巡回工</b>	<b>281</b>
8 - 3 - 1	一般事項	281
8 - 3 - 2	河川巡視工	281
<b>第4節</b>	<b>除草工</b>	<b>281</b>
8 - 4 - 1	一般事項	281
8 - 4 - 2	堤防除草工	282
<b>第5節</b>	<b>堤防養生工</b>	<b>282</b>
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
<b>第6節</b>	<b>構造物補修工</b>	<b>282</b>
8 - 6 - 1	一般事項	282
8 - 6 - 2	材 料	282
8 - 6 - 3	クラック補修工	282

8 - 6 - 4	ボーリンググラウト工	283
8 - 6 - 5	欠損部補修工	283
<b>第7節</b>	<b>路面補修工</b>	<b>283</b>
8 - 7 - 1	一般事項	283
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
8 - 7 - 5	アスファルト舗装補修工	284
<b>第8節</b>	<b>付属物復旧工</b>	<b>284</b>
8 - 8 - 1	一般事項	284
8 - 8 - 2	付属物復旧工	284
<b>第9節</b>	<b>付属物設置工</b>	<b>285</b>
8 - 9 - 1	一般事項	285
8 - 9 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	285
8 - 9 - 3	防護柵工	285
8 - 9 - 4	境界杭工	285
8 - 9 - 5	付属物設置工	285
<b>第10節</b>	<b>光ケーブル配管工</b>	<b>285</b>
8 - 10 - 1	一般事項	285
8 - 10 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	285
8 - 10 - 3	配管工	285
8 - 10 - 4	ハンドホール工	285
<b>第11節</b>	<b>清掃工</b>	<b>285</b>
8 - 11 - 1	一般事項	285
8 - 11 - 2	材 料	285
8 - 11 - 3	塵芥処理工	285
8 - 11 - 4	水面清掃工	285
<b>第12節</b>	<b>植栽維持工</b>	<b>286</b>
8 - 12 - 1	一般事項	286
8 - 12 - 2	材 料	286
8 - 12 - 3	樹木・芝生管理工	286
<b>第13節</b>	<b>応急処理工</b>	<b>286</b>
8 - 13 - 1	一般事項	286
8 - 13 - 2	応急処理作業工	286
<b>第14節</b>	<b>撤去物処理工</b>	<b>286</b>
8 - 14 - 1	一般事項	286
8 - 14 - 2	運搬処理工	286
<b>第9章</b>	<b>河川修繕</b>	<b>287</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>287</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>287</b>



<b>第3節 軽量盛土工</b> .....	<b>285</b>
9 - 3 - 1 一般事項 .....	285
9 - 3 - 2 軽量盛土工 .....	285
<b>第4節 腹付工</b> .....	<b>287</b>
9 - 4 - 1 一般事項 .....	287
9 - 4 - 2 覆土工 .....	287
9 - 4 - 3 植生工 .....	287
<b>第5節 側帯工</b> .....	<b>288</b>
9 - 5 - 1 一般事項 .....	288
9 - 5 - 2 縁切工 .....	288
9 - 5 - 3 植生工 .....	288
<b>第6節 堤脚保護工</b> .....	<b>288</b>
9 - 6 - 1 一般事項 .....	288
9 - 6 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	288
9 - 6 - 3 石積工 .....	288
9 - 6 - 4 コンクリートブロック工 .....	288
<b>第7節 管理用通路工</b> .....	<b>288</b>
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） .....	288
9 - 7 - 4 路面切削工 .....	289
9 - 7 - 5 舗装打換え工 .....	289
9 - 7 - 6 オーバーレイ工 .....	289
9 - 7 - 7 排水構造物工 .....	289
9 - 7 - 8 道路付属物工 .....	289
<b>第8節 現場塗装工</b> .....	<b>289</b>
9 - 8 - 1 一般事項 .....	289
9 - 8 - 2 材 料 .....	289
9 - 8 - 3 付属物塗装工 .....	289
9 - 8 - 4 コンクリート面塗装工 .....	290
<b>第5編 河川海岸編</b> .....	<b>291</b>
<b>第1章 堤防・護岸</b> .....	<b>291</b>
<b>第1節 適 用</b> .....	<b>291</b>
<b>第2節 適用すべき諸基準</b> .....	<b>291</b>
<b>第3節 軽量盛土工</b> .....	<b>289</b>
1 - 3 - 1 一般事項 .....	289
1 - 3 - 2 軽量盛土工 .....	289
<b>第4節 地盤改良工</b> .....	<b>289</b>
1 - 4 - 1 一般事項 .....	289
1 - 4 - 2 表層安定処理工 .....	290

1 - 4 - 3	パイルネット工	290
1 - 4 - 4	パーチカルドレーン工	290
1 - 4 - 5	締固め改良工	290
1 - 4 - 6	固結工	290
<b>第5節</b>	<b>護岸基礎工</b>	<b>292</b>
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）	292
1 - 5 - 4	捨石工	293
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
1 - 5 - 8	基礎工	294
1 - 5 - 9	矢板工	294
<b>第6節</b>	<b>護岸工</b>	<b>294</b>
1 - 6 - 1	一般事項	294
1 - 6 - 2	材 料	294
1 - 6 - 3	石積（張）工	295
1 - 6 - 4	海岸コンクリートブロック工	295
1 - 6 - 5	コンクリート被覆工	295
<b>第7節</b>	<b>擁壁工</b>	<b>295</b>
1 - 7 - 1	一般事項	295
1 - 7 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	296
1 - 7 - 3	場所打擁壁工	296
<b>第8節</b>	<b>天端被覆工</b>	<b>296</b>
1 - 8 - 1	一般事項	296
1 - 8 - 2	コンクリート被覆工	296
<b>第9節</b>	<b>波返工</b>	<b>296</b>
1 - 9 - 1	一般事項	296
1 - 9 - 2	材 料	296
1 - 9 - 3	波返工	296
<b>第10節</b>	<b>裏法被覆工</b>	<b>297</b>
1 - 10 - 1	一般事項	297
1 - 10 - 2	石積（張）工	297
1 - 10 - 3	コンクリートブロック工	297
1 - 10 - 4	コンクリート被覆工	297
1 - 10 - 5	法枠工	297
<b>第11節</b>	<b>カルバート工</b>	<b>297</b>
1 - 11 - 1	一般事項	297
1 - 11 - 2	材 料	297

1 - 11 - 3	プレキャストカルバート工	298
<b>第12節</b>	<b>排水構造物工</b>	<b>298</b>
1 - 12 - 1	一般事項	298
1 - 12 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	298
1 - 12 - 3	側溝工	298
1 - 12 - 4	集水柵工	298
1 - 12 - 5	管渠工	298
1 - 12 - 6	場所打水路工	299
<b>第13節</b>	<b>付属物設置工</b>	<b>300</b>
1 - 13 - 1	一般事項	300
1 - 13 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	300
1 - 13 - 3	防止柵工	300
1 - 13 - 4	境界工	300
1 - 13 - 5	銘板工	300
1 - 13 - 6	階段工	300
<b>第14節</b>	<b>付帯道路工</b>	<b>300</b>
1 - 14 - 1	一般事項	300
1 - 14 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	300
1 - 14 - 3	路側防護柵工	300
1 - 14 - 4	舗装準備工	300
1 - 14 - 5	アスファルト舗装工	300
1 - 14 - 6	コンクリート舗装工	300
1 - 14 - 7	薄層カラー舗装工	301
1 - 14 - 8	側溝工	301
1 - 14 - 9	集水柵工	301
1 - 14 - 10	縁石工	301
1 - 14 - 11	区画線工	301
<b>第15節</b>	<b>付帯道路施設工</b>	<b>301</b>
1 - 15 - 1	一般事項	301
1 - 15 - 2	境界工	301
1 - 15 - 3	道路付属物工	301
1 - 15 - 4	小型標識工	301
<b>第2章</b>	<b>突堤・人工岬</b>	<b>302</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>302</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>302</b>
<b>第3節</b>	<b>軽量盛土工</b>	<b>298</b>
2 - 3 - 1	一般事項	298
2 - 3 - 2	軽量盛土工	298
<b>第4節</b>	<b>突堤基礎工</b>	<b>302</b>
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
2 - 4 - 4	捨石工	303
2 - 4 - 5	吸出し防止工	303
<b>第5節</b>	<b>突堤本体工</b>	<b>303</b>
2 - 5 - 1	一般事項	303
2 - 5 - 2	捨石工	304
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
2 - 5 - 6	既製杭工	304
2 - 5 - 7	詰杭工	304
2 - 5 - 8	矢板工	304
2 - 5 - 9	石枠工	304
2 - 5 - 10	場所打コンクリート工	305
2 - 5 - 11	ケーソン工	305
2 - 5 - 12	セルラー工	306
<b>第6節</b>	<b>根固め工</b>	<b>307</b>
2 - 6 - 1	一般事項	307
2 - 6 - 2	捨石工	307
2 - 6 - 3	根固めブロック工	307
<b>第7節</b>	<b>消波工</b>	<b>307</b>
2 - 7 - 1	一般事項	307
2 - 7 - 2	捨石工	307
2 - 7 - 3	消波ブロック工	307
<b>第3章</b>	<b>海域堤防（人工リーフ、離岸堤、潜堤）</b>	<b>308</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>308</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>308</b>
<b>第3節</b>	<b>海域堤基礎工</b>	<b>308</b>
3 - 3 - 1	一般事項	308
3 - 3 - 2	材 料	308
3 - 3 - 3	捨石工	308
3 - 3 - 4	吸出し防止工	309
<b>第4節</b>	<b>海域堤本体工</b>	<b>309</b>
3 - 4 - 1	一般事項	309
3 - 4 - 2	捨石工	309
3 - 4 - 3	海岸コンクリートブロック工	309
3 - 4 - 4	ケーソン工	309
3 - 4 - 5	セルラー工	309
3 - 4 - 6	場所打コンクリート工	309

<b>第4章 浚渫（海岸）</b> .....	<b>310</b>
<b>第1節 適用</b> .....	<b>310</b>
<b>第2節 浚渫工（ポンプ浚渫船）</b> .....	<b>310</b>
4 - 2 - 1 一般事項 .....	310
4 - 2 - 2 浚渫船運転工 .....	310
4 - 2 - 3 作業船及び機械運転工 .....	310
4 - 2 - 4 配土工 .....	310
<b>第3節 浚渫工（クラブ船）</b> .....	<b>311</b>
4 - 3 - 1 一般事項 .....	311
4 - 3 - 2 浚渫船運転工 .....	311
4 - 3 - 3 作業船運転工 .....	311
4 - 3 - 4 配土工 .....	311
<b>第4節 浚渫土処理工</b> .....	<b>311</b>
4 - 4 - 1 一般事項 .....	311
4 - 4 - 2 浚渫土処理工 .....	311
<b>第5章 養 浜</b> .....	<b>312</b>
<b>第1節 適用</b> .....	<b>312</b>
<b>第2節 軽量盛土工</b> .....	<b>312</b>
5 - 2 - 1 一般事項 .....	312
5 - 2 - 2 軽量盛土工 .....	312
<b>第3節 砂止工</b> .....	<b>312</b>
5 - 3 - 1 一般事項 .....	312
5 - 3 - 2 根固めブロック工 .....	312
<b>第6編 砂 防 編</b> .....	<b>313</b>
<b>第1章 砂防堰堤</b> .....	<b>313</b>
<b>第1節 適用</b> .....	<b>313</b>
<b>第2節 適用すべき諸基準</b> .....	<b>313</b>
<b>第3節 工場製作工</b> .....	<b>313</b>
1 - 3 - 1 一般事項 .....	313
1 - 3 - 2 材 料 .....	313
1 - 3 - 3 鋼製堰堤製作工 .....	314
1 - 3 - 4 鋼製堰堤仮設材製作工 .....	314
1 - 3 - 5 工場塗装工 .....	314
<b>第4節 工場製品輸送工</b> .....	<b>312</b>
1 - 4 - 1 一般事項 .....	312
1 - 4 - 2 輸送工 .....	312
<b>第5節 軽量盛土工</b> .....	<b>310</b>
1 - 5 - 1 一般事項 .....	312
1 - 5 - 2 軽量盛土工 .....	312
<b>第6節 法面工</b> .....	<b>314</b>

1 - 6 - 1	一般事項	314
1 - 6 - 2	植生工	314
1 - 6 - 3	法面吹付工	314
1 - 6 - 4	法枠工	314
1 - 6 - 5	法面施肥工	314
1 - 6 - 6	アンカー工	313
1 - 6 - 7	かご工	315
<b>第7節</b>	<b>仮締切工</b>	<b>315</b>
1 - 7 - 1	一般事項	315
1 - 7 - 2	土砂・土のう締切工	315
1 - 7 - 3	コンクリート締切工	315
<b>第8節</b>	<b>コンクリート堰堤工</b>	<b>315</b>
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
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
<b>第9節</b>	<b>鋼製堰堤工</b>	<b>317</b>
1 - 9 - 1	一般事項	317
1 - 9 - 2	材 料	317
1 - 9 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	317
1 - 9 - 4	埋戻し工	318
1 - 9 - 5	鋼製堰堤本体工	318
1 - 9 - 6	鋼製側壁工	318
1 - 9 - 7	コンクリート側壁工	318
1 - 9 - 8	間詰工	318
1 - 9 - 9	水叩工	318
1 - 9 - 10	現場塗装工	318
<b>第10節</b>	<b>護床工・根固め工</b>	<b>318</b>
1 - 10 - 1	一般事項	318
1 - 10 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	318
1 - 10 - 3	埋戻し工	318
1 - 10 - 4	根固めブロック工	318
1 - 10 - 5	間詰工	318
1 - 10 - 6	沈床工	319
1 - 10 - 7	かご工	319
1 - 10 - 8	元付工	319

<b>第11節 砂防堰堤付属物設置工</b> .....	<b>319</b>
1 - 11 - 1 一般事項 .....	319
1 - 11 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	319
1 - 11 - 3 防止柵工 .....	319
1 - 11 - 4 境界工 .....	319
1 - 11 - 5 銘板工 .....	319
1 - 11 - 6 点検施設工 .....	319
<b>第12節 付帯道路工</b> .....	<b>319</b>
1 - 12 - 1 一般事項 .....	319
1 - 12 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	319
1 - 12 - 3 路側防護柵工 .....	320
1 - 12 - 4 舗装準備工 .....	320
1 - 12 - 5 アスファルト舗装工 .....	320
1 - 12 - 6 コンクリート舗装工 .....	320
1 - 12 - 7 薄層カラー舗装工 .....	320
1 - 12 - 8 側溝工 .....	320
1 - 12 - 9 集水柵工 .....	320
1 - 12 - 10 縁石工 .....	320
1 - 12 - 11 区画線工 .....	320
<b>第13節 付帯道路施設工</b> .....	<b>320</b>
1 - 13 - 1 一般事項 .....	320
1 - 13 - 2 境界工 .....	320
1 - 13 - 3 道路付属物工 .....	320
1 - 13 - 4 小型標識工 .....	320
<b>第2章 流路</b> .....	<b>321</b>
<b>第1節 適用</b> .....	<b>321</b>
<b>第2節 適用すべき諸基準</b> .....	<b>321</b>
<b>第3節 軽量盛土工</b> .....	<b>317</b>
1 - 3 - 1 一般事項 .....	319
1 - 3 - 2 軽量盛土工 .....	319
<b>第4節 流路護岸工</b> .....	<b>321</b>
2 - 4 - 1 一般事項 .....	321
2 - 4 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	321
2 - 4 - 3 埋戻し工 .....	321
2 - 4 - 4 基礎工（護岸） .....	321
2 - 4 - 5 コンクリート擁壁工 .....	322
2 - 4 - 6 ブロック積擁壁工 .....	322
2 - 4 - 7 石積擁壁工 .....	322
2 - 4 - 8 護岸付属物工 .....	322
2 - 4 - 9 植生工 .....	322

<b>第5節 床固め工</b>	<b>322</b>
2 - 5 - 1 一般事項	322
2 - 5 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	322
2 - 5 - 3 埋戻し工	322
2 - 5 - 4 床固め本体工	322
2 - 5 - 5 垂直壁工	322
2 - 5 - 6 側壁工	322
2 - 5 - 7 水叩工	322
2 - 5 - 8 魚道工	322
<b>第6節 根固め・水制工</b>	<b>322</b>
2 - 6 - 1 一般事項	322
2 - 6 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	323
2 - 6 - 3 埋戻し工	323
2 - 6 - 4 根固めブロック工	323
2 - 6 - 5 間詰工	323
2 - 6 - 6 捨石工	323
2 - 6 - 7 かご工	323
2 - 6 - 8 元付工	323
<b>第7節 流路付属物設置工</b>	<b>323</b>
2 - 7 - 1 一般事項	323
2 - 7 - 2 階段工	323
2 - 7 - 3 防止柵工	323
2 - 7 - 4 境界工	323
<b>第3章 斜面对策</b>	<b>324</b>
<b>第1節 適 用</b>	<b>324</b>
<b>第2節 適用すべき諸基準</b>	<b>324</b>
<b>第3節 軽量盛土工</b>	<b>322</b>
3 - 3 - 1 一般事項	322
3 - 3 - 2 軽量盛土工	322
<b>第4節 法面工</b>	<b>325</b>
3 - 4 - 1 一般事項	325
3 - 4 - 2 植生工	325
3 - 4 - 3 吹付工	325
3 - 4 - 4 法粹工	325
3 - 4 - 5 かご工	325
3 - 4 - 6 アンカー工（プレキャストコンクリート板）	325
3 - 4 - 7 抑止アンカー工	325
<b>第5節 擁壁工</b>	<b>326</b>
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
3 - 5 - 4	場所打擁壁工	326
3 - 5 - 5	プレキャスト擁壁工	326
3 - 5 - 6	補強土壁工	326
3 - 5 - 7	井桁ブロック工	327
3 - 5 - 8	落石防護工	327
<b>第6節</b>	<b>山腹水路工</b>	<b>327</b>
3 - 6 - 1	一般事項	327
3 - 6 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	327
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	集水樹工	328
<b>第7節</b>	<b>地下水排除工</b>	<b>328</b>
3 - 7 - 1	一般事項	328
3 - 7 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	328
3 - 7 - 3	井戸中詰工	328
3 - 7 - 4	集排水ボーリング工	328
3 - 7 - 5	集水井工	329
<b>第8節</b>	<b>地下水遮断工</b>	<b>329</b>
3 - 8 - 1	一般事項	329
3 - 8 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	329
3 - 8 - 3	場所打擁壁工	329
3 - 8 - 4	固結工	329
3 - 8 - 5	矢板工	329
<b>第9節</b>	<b>抑止杭工</b>	<b>329</b>
3 - 9 - 1	一般事項	329
3 - 9 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	329
3 - 9 - 3	既製杭工	329
3 - 9 - 4	場所打杭工	330
3 - 9 - 5	シャフト工（深礎工）	330
3 - 9 - 6	合成杭工	330
<b>第10節</b>	<b>斜面对策付属物設置工</b>	<b>330</b>
3 - 10 - 1	一般事項	330
3 - 10 - 2	点検施設工	330
<b>第7編</b>	<b>ダム編</b>	<b>331</b>
<b>第1章</b>	<b>コンクリートダム</b>	<b>331</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>331</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>331</b>

<b>第3節 掘削工</b> .....	<b>331</b>
1 - 3 - 1 一般事項 .....	331
1 - 3 - 2 掘削分類 .....	331
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
<b>第4節 ダムコンクリート工</b> .....	<b>333</b>
1 - 4 - 1 一般事項 .....	333
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 .....	334
1 - 4 - 7 コンクリートの運搬 .....	335
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 .....	337
1 - 4 - 12 養生 .....	337
<b>第5節 型枠工</b> .....	<b>337</b>
1 - 5 - 1 一般事項 .....	337
1 - 5 - 2 せき板 .....	338
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
<b>第6節 表面仕上げ工</b> .....	<b>338</b>
1 - 6 - 1 一般事項 .....	338
1 - 6 - 2 表面仕上げ .....	338
<b>第7節 埋設物設置工</b> .....	<b>339</b>
1 - 7 - 1 一般事項 .....	339
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
<b>第8節 パイプクーリング工</b> .....	<b>340</b>
1 - 8 - 1 一般事項 .....	340
1 - 8 - 2 クーリングの種類 .....	340

1 - 8 - 3	冷却用設備	340
1 - 8 - 4	冷却工	340
<b>第9節</b>	<b>ブレーキング工</b>	<b>341</b>
1 - 9 - 1	一般事項	341
1 - 9 - 2	ブレーキング	341
<b>第10節</b>	<b>継目グラウチング工</b>	<b>341</b>
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	342
<b>第11節</b>	<b>閉塞コンクリート工</b>	<b>343</b>
1 - 11 - 1	一般事項	343
1 - 11 - 2	コンクリートの施工	343
<b>第12節</b>	<b>排水及び雨水等の処理</b>	<b>343</b>
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
<b>第2章</b>	<b>フィルダム</b>	<b>344</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>344</b>
<b>第2節</b>	<b>掘削工</b>	<b>344</b>
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
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
2 - 2 - 7	建設発生土の処理	345
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
<b>第3節</b>	<b>盛立工</b>	<b>345</b>
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
<b>第3章</b>	<b>基礎グラウチング</b>	<b>349</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>349</b>

<b>第2節 適用すべき諸基準</b>	349
<b>第3節 ボーリング工</b>	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
<b>第4節 グラウチング工</b>	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
<b>第8編 道路編</b>	352
<b>第1章 道路改良</b>	352
<b>第1節 適用</b>	352
<b>第2節 適用すべき諸基準</b>	352
<b>第3節 工場製作工</b>	353
1 - 3 - 1 一般事項	353
1 - 3 - 2 遮音壁支柱製作工	353
<b>第4節 地盤改良工</b>	351
1 - 4 - 1 一般事項	351
1 - 4 - 2 路床安定処理工	351
1 - 4 - 3 置換工	351
1 - 4 - 4 サンドマット工	351
1 - 4 - 5 パーチカルドレーン工	351
1 - 4 - 6 締固め改良工	351
1 - 4 - 7 固結工	351
<b>第5節 法面工</b>	353
1 - 5 - 1 一般事項	353
1 - 5 - 2 植生工	354
1 - 5 - 3 法面吹付工	354
1 - 5 - 4 法枠工	354
1 - 5 - 5 法面施肥工	354
1 - 5 - 6 アンカー工	352
1 - 5 - 7 かご工	354
<b>第6節 軽量盛土工</b>	352

1 - 6 - 1	一般事項	352
1 - 6 - 2	軽量盛土工	352
<b>第7節</b>	<b>擁壁工</b>	<b>354</b>
1 - 7 - 1	一般事項	354
1 - 7 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	354
1 - 7 - 3	既製杭工	354
1 - 7 - 4	場所打杭工	354
1 - 7 - 5	場所打擁壁工	355
1 - 7 - 6	プレキャスト擁壁工	355
1 - 7 - 7	補強土壁工	355
1 - 7 - 8	井桁ブロック工	355
<b>第8節</b>	<b>石・ブロック積（張）工</b>	<b>355</b>
1 - 8 - 1	一般事項	355
1 - 8 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	355
1 - 8 - 3	コンクリートブロック工	355
1 - 8 - 4	石積（張）工	355
<b>第9節</b>	<b>カルバート工</b>	<b>355</b>
1 - 9 - 1	一般事項	355
1 - 9 - 2	材 料	355
1 - 9 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	356
1 - 9 - 4	既製杭工	356
1 - 9 - 5	場所打杭工	356
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
1 - 9 - 8	防水工	356
<b>第10節</b>	<b>排水構造物工（小型水路工）</b>	<b>356</b>
1 - 10 - 1	一般事項	356
1 - 10 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	356
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	357
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
<b>第11節</b>	<b>落石雪害防止工</b>	<b>358</b>
1 - 11 - 1	一般事項	358
1 - 11 - 2	材 料	358
1 - 11 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	358
1 - 11 - 4	落石防止網工	358
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
<b>第12節</b>	<b>遮音壁工</b>	<b>359</b>
1 - 12 - 1	一般事項	359
1 - 12 - 2	材 料	359
1 - 12 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	360
1 - 12 - 4	遮音壁基礎工	360
1 - 12 - 5	遮音壁本体工	360
<b>第2章</b>	<b>舗装</b>	<b>361</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>361</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>361</b>
<b>第3節</b>	<b>地盤改良工</b>	<b>360</b>
2 - 3 - 1	一般事項	360
2 - 3 - 2	路床安定処理工	360
2 - 3 - 3	置換工	360
<b>第4節</b>	<b>舗装工</b>	<b>362</b>
2 - 4 - 1	一般事項	362
2 - 4 - 2	材 料	362
2 - 4 - 3	舗装準備工	362
2 - 4 - 4	橋面防水工	362
2 - 4 - 5	アスファルト舗装工	362
2 - 4 - 6	半たわみ性舗装工	362
2 - 4 - 7	排水性舗装工	362
2 - 4 - 8	透水性舗装工	360
2 - 4 - 9	グースアスファルト舗装工	362
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
2 - 4 - 12	ブロック舗装工	363
<b>第5節</b>	<b>排水構造物工（路面排水工）</b>	<b>363</b>
2 - 5 - 1	一般事項	363
2 - 5 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	364
2 - 5 - 3	側溝工	364
2 - 5 - 4	管渠工	364
2 - 5 - 5	集水柵（街渠柵）・マンホール工	364
2 - 5 - 6	地下排水工	364
2 - 5 - 7	場所打水路工	364
2 - 5 - 8	排水工（小段排水・縦排水）	364
2 - 5 - 9	排水性舗装用路肩排水工	364
<b>第6節</b>	<b>縁石工</b>	<b>365</b>
2 - 6 - 1	一般事項	365

2 - 6 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	365
2 - 6 - 3	縁石工	365
<b>第7節</b>	<b>踏掛版工</b>	<b>365</b>
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
2 - 7 - 4	踏掛版工	365
<b>第8節</b>	<b>防護柵工</b>	<b>366</b>
2 - 8 - 1	一般事項	366
2 - 8 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	366
2 - 8 - 3	路側防護柵工	366
2 - 8 - 4	防止柵工	366
2 - 8 - 5	ボックスビーム工	366
2 - 8 - 6	車止めポスト工	367
2 - 8 - 7	防護柵基礎工	367
<b>第9節</b>	<b>標識工</b>	<b>367</b>
2 - 9 - 1	一般事項	367
2 - 9 - 2	材 料	367
2 - 9 - 3	小型標識工	368
2 - 9 - 4	大型標識工	368
<b>第10節</b>	<b>区画線工</b>	<b>368</b>
2 - 10 - 1	一般事項	368
2 - 10 - 2	区画線工	368
<b>第11節</b>	<b>道路植栽工</b>	<b>368</b>
2 - 11 - 1	一般事項	368
2 - 11 - 2	材料	368
2 - 11 - 3	道路植栽工	369
<b>第12節</b>	<b>道路付属施設工</b>	<b>371</b>
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	372
2 - 12 - 5	ケーブル配管工	372
2 - 12 - 6	照明工	372
<b>第13節</b>	<b>橋梁付属物工</b>	<b>372</b>
2 - 13 - 1	一般事項	372
2 - 13 - 2	伸縮装置工	372
<b>第3章</b>	<b>橋梁下部</b>	<b>373</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>373</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>373</b>

<b>第3節 工場製作工</b> .....	<b>374</b>
3 - 3 - 1 一般事項 .....	374
3 - 3 - 2 刃口金物製作工 .....	374
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
3 - 3 - 5 工場塗装工 .....	374
<b>第4節 工場製品輸送工</b> .....	<b>372</b>
3 - 4 - 1 一般事項 .....	372
3 - 4 - 2 輸送工 .....	372
<b>第5節 軽量盛土工</b> .....	<b>372</b>
3 - 5 - 1 一般事項 .....	372
3 - 5 - 2 軽量盛土工 .....	372
<b>第6節 橋台工</b> .....	<b>375</b>
3 - 6 - 1 一般事項 .....	375
3 - 6 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	375
3 - 6 - 3 既製杭工 .....	375
3 - 6 - 4 場所打杭工 .....	375
3 - 6 - 5 深礎工 .....	375
3 - 6 - 6 オープンケーソン基礎工 .....	375
3 - 6 - 7 ニューマチックケーソン基礎工 .....	375
3 - 6 - 8 橋台躯体工 .....	375
3 - 6 - 9 地下水位低下工 .....	376
<b>第7節 R C橋脚工</b> .....	<b>376</b>
3 - 7 - 1 一般事項 .....	376
3 - 7 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	376
3 - 7 - 3 既製杭工 .....	376
3 - 7 - 4 場所打杭工 .....	376
3 - 7 - 5 深礎工 .....	376
3 - 7 - 6 オープンケーソン基礎工 .....	376
3 - 7 - 7 ニューマチックケーソン基礎工 .....	376
3 - 7 - 8 鋼管矢板基礎工 .....	376
3 - 7 - 9 橋脚躯体工 .....	376
3 - 7 - 10 地下水位低下工 .....	376
<b>第8節 鋼製橋脚工</b> .....	<b>376</b>
3 - 8 - 1 一般事項 .....	376
3 - 8 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	377
3 - 8 - 3 既製杭工 .....	377
3 - 8 - 4 場所打杭工 .....	377
3 - 8 - 5 深礎工 .....	377
3 - 8 - 6 オープンケーソン基礎工 .....	377



3 - 8 - 7	ニューマチックケーソン基礎工	377
3 - 8 - 8	鋼管矢板基礎工	377
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	378
3 - 8 - 13	地下水位低下工	378
<b>第9節</b>	<b>護岸基礎工</b>	<b>378</b>
3 - 9 - 1	一般事項	378
3 - 9 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	379
3 - 9 - 3	基礎工	379
3 - 9 - 4	矢板工	379
3 - 9 - 5	土台基礎工	379
<b>第10節</b>	<b>矢板護岸工</b>	<b>379</b>
3 - 10 - 1	一般事項	379
3 - 10 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	379
3 - 10 - 3	笠コンクリート工	379
3 - 10 - 4	矢板工	379
<b>第11節</b>	<b>法覆護岸工</b>	<b>379</b>
3 - 11 - 1	一般事項	379
3 - 11 - 2	コンクリートブロック工	379
3 - 11 - 3	護岸付属物工	379
3 - 11 - 4	緑化ブロック工	380
3 - 11 - 5	環境護岸ブロック工	380
3 - 11 - 6	石積（張）工	380
3 - 11 - 7	法枠工	380
3 - 11 - 8	多自然型護岸工	380
3 - 11 - 9	吹付工	380
3 - 11 - 10	植生工	380
3 - 11 - 11	覆土工	380
3 - 11 - 12	羽口工	380
<b>第12節</b>	<b>擁壁護岸工</b>	<b>380</b>
3 - 12 - 1	一般事項	380
3 - 12 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	380
3 - 12 - 3	場所打擁壁工	380
3 - 12 - 4	プレキャスト擁壁工	380
<b>第4章</b>	<b>鋼橋上部</b>	<b>381</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>381</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>381</b>
<b>第3節</b>	<b>工場製作工</b>	<b>381</b>

4 - 3 - 1	一般事項	381
4 - 3 - 2	材 料	382
4 - 3 - 3	桁製作工	382
4 - 3 - 4	検査路製作工	382
4 - 3 - 5	鋼製伸縮継手製作工	382
4 - 3 - 6	落橋防止装置製作工	382
4 - 3 - 7	鋼製排水管製作工	382
4 - 3 - 8	橋梁用防護柵製作工	382
4 - 3 - 9	橋梁用高欄製作工	382
4 - 3 - 10	横断歩道橋製作工	382
4 - 3 - 11	鋳造費	382
4 - 3 - 12	アンカーフレーム製作工	382
4 - 3 - 13	工場塗装工	382
<b>第4節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	<b>383</b>
4 - 4 - 1	一般事項	383
4 - 4 - 2	輸送工	383
<b>第5節</b>	<b>鋼橋架設工</b>	<b>383</b>
4 - 5 - 1	一般事項	383
4 - 5 - 2	材 料	383
4 - 5 - 3	地組工	383
4 - 5 - 4	架設工（クレーン架設）	383
4 - 5 - 5	架設工（ケーブルクレーン架設）	383
4 - 5 - 6	架設工（ケーブルエレクション架設）	383
4 - 5 - 7	架設工（架設桁架設）	383
4 - 5 - 8	架設工（送出し架設）	384
4 - 5 - 9	架設工（トラベラークレーン架設）	384
4 - 5 - 10	支承工	384
4 - 5 - 11	現場継手工	384
<b>第6節</b>	<b>橋梁現場塗装工</b>	<b>384</b>
4 - 6 - 1	一般事項	384
4 - 6 - 2	材 料	384
4 - 6 - 3	現場塗装工	384
<b>第7節</b>	<b>床版工</b>	<b>384</b>
4 - 7 - 1	一般事項	384
4 - 7 - 2	床版工	384
<b>第8節</b>	<b>橋梁付属物工</b>	<b>384</b>
4 - 8 - 1	一般事項	384
4 - 8 - 2	伸縮装置工	384
4 - 8 - 3	落橋防止装置工	385
4 - 8 - 4	排水装置工	385

4 - 8 - 5	地覆工	385
4 - 8 - 6	橋梁用防護柵工	385
4 - 8 - 7	橋梁用高欄工	385
4 - 8 - 8	検査路工	385
4 - 8 - 9	銘板工	385
<b>第9節</b>	<b>歩道橋本体工</b>	<b>385</b>
4 - 9 - 1	一般事項	385
4 - 9 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	385
4 - 9 - 3	既製杭工	385
4 - 9 - 4	場所打杭工	385
4 - 9 - 5	橋脚フーチング工	385
4 - 9 - 6	歩道橋（側道橋）架設工	385
4 - 9 - 7	現場塗装工	386
<b>第10節</b>	<b>鋼橋足場等設置工</b>	<b>386</b>
4 - 10 - 1	一般事項	386
4 - 10 - 2	橋梁足場工	386
4 - 10 - 3	橋梁防護工	386
4 - 10 - 4	昇降用設備工	386
<b>第5章</b>	<b>コンクリート橋上部</b>	<b>387</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>387</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>387</b>
<b>第3節</b>	<b>工場製作工</b>	<b>388</b>
5 - 3 - 1	一般事項	388
5 - 3 - 2	プレビーム用桁製作工	388
5 - 3 - 3	橋梁用防護柵製作工	388
5 - 3 - 4	鋼製伸縮継手製作工	388
5 - 3 - 5	検査路製作工	388
5 - 3 - 6	工場塗装工	388
5 - 3 - 7	鋳造費	388
<b>第4節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	<b>385</b>
5 - 4 - 1	一般事項	385
5 - 4 - 2	輸送工	385
<b>第5節</b>	<b>P C 橋工</b>	<b>389</b>
5 - 5 - 1	一般事項	389
5 - 5 - 2	プレテンション桁製作工（購入工）	389
5 - 5 - 3	ポストテンション桁製作工	389
5 - 5 - 4	プレキャストセグメント製作工（購入工）	389
5 - 5 - 5	プレキャストセグメント主桁組立工	389
5 - 5 - 6	支承工	389
5 - 5 - 7	架設工（クレーン架設）	390

5 - 5 - 8	架設工（架設桁架設）	390
5 - 5 - 9	床版・横組工	390
5 - 5 - 10	落橋防止装置工	390
<b>第6節</b>	<b>プレビーム桁橋工</b>	<b>390</b>
5 - 6 - 1	一般事項	390
5 - 6 - 2	プレビーム桁製作工（現場）	390
5 - 6 - 3	支承工	391
5 - 6 - 4	架設工（クレーン架設）	391
5 - 6 - 5	架設工（架設桁架設）	392
5 - 6 - 6	床版・横組工	392
5 - 6 - 7	局部（部分）プレストレス工	392
5 - 6 - 8	床版・横桁工	392
5 - 6 - 9	落橋防止装置工	392
<b>第7節</b>	<b>PCホロースラブ橋工</b>	<b>392</b>
5 - 7 - 1	一般事項	392
5 - 7 - 2	架設支保工（固定）	393
5 - 7 - 3	支承工	393
5 - 7 - 4	PCホロースラブ製作工	393
5 - 7 - 5	落橋防止装置工	393
<b>第8節</b>	<b>RCホロースラブ橋工</b>	<b>393</b>
5 - 8 - 1	一般事項	393
5 - 8 - 2	架設支保工（固定）	394
5 - 8 - 3	支承工	394
5 - 8 - 4	RC場所打ホロースラブ製作工	394
5 - 8 - 5	落橋防止装置工	394
<b>第9節</b>	<b>PC版桁橋工</b>	<b>394</b>
5 - 9 - 1	一般事項	394
5 - 9 - 2	PC版桁製作工	394
<b>第10節</b>	<b>PC箱桁橋工</b>	<b>394</b>
5 - 10 - 1	一般事項	394
5 - 10 - 2	架設支保工（固定）	395
5 - 10 - 3	支承工	395
5 - 10 - 4	PC箱桁製作工	395
5 - 10 - 5	落橋防止装置工	395
<b>第11節</b>	<b>PC片持箱桁橋工</b>	<b>395</b>
5 - 11 - 1	一般事項	395
5 - 11 - 2	PC片持箱桁製作工	396
5 - 11 - 3	支承工	396
5 - 11 - 4	架設工（片持架設）	396
<b>第12節</b>	<b>PC押し箱桁橋工</b>	<b>396</b>

5 - 12 - 1	一般事項	396
5 - 12 - 2	P C 押し箱桁製作工	397
5 - 12 - 3	架設工（押し架設）	397
<b>第13節</b>	<b>橋梁付属物工</b>	<b>397</b>
5 - 13 - 1	一般事項	397
5 - 13 - 2	伸縮装置工	397
5 - 13 - 3	排水装置工	398
5 - 13 - 4	地覆工	398
5 - 13 - 5	橋梁用防護柵工	398
5 - 13 - 6	橋梁用高欄工	398
5 - 13 - 7	検査路工	398
5 - 13 - 8	銘板工	398
<b>第14節</b>	<b>コンクリート橋足場等設置工</b>	<b>398</b>
5 - 14 - 1	一般事項	398
5 - 14 - 2	橋梁足場工	398
5 - 14 - 3	橋梁防護工	398
5 - 14 - 4	昇降用設備工	398
<b>第6章</b>	<b>トンネル（NATM）</b>	<b>399</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>399</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>399</b>
<b>第3節</b>	<b>トンネル掘削工</b>	<b>400</b>
6 - 3 - 1	一般事項	400
6 - 3 - 2	掘削工	400
<b>第4節</b>	<b>支保工</b>	<b>401</b>
6 - 4 - 1	一般事項	401
6 - 4 - 2	材 料	401
6 - 4 - 3	吹付工	401
6 - 4 - 4	ロックボルト工	401
6 - 4 - 5	鋼製支保工	402
6 - 4 - 6	金網工	402
<b>第5節</b>	<b>覆工</b>	<b>402</b>
6 - 5 - 1	一般事項	402
6 - 5 - 2	材 料	403
6 - 5 - 3	覆工コンクリート工	403
6 - 5 - 4	側壁コンクリート工	404
6 - 5 - 5	床版コンクリート工	404
6 - 5 - 6	トンネル防水工	404
<b>第6節</b>	<b>インバート工</b>	<b>404</b>
6 - 6 - 1	一般事項	404
6 - 6 - 2	材 料	404

6 - 6 - 3	インバート掘削工	404
6 - 6 - 4	インバート本体工	405
<b>第7節</b>	<b>坑内付帯工</b>	<b>405</b>
6 - 7 - 1	一般事項	405
6 - 7 - 2	材 料	405
6 - 7 - 3	箱抜工	405
6 - 7 - 4	裏面排水工	405
6 - 7 - 5	地下排水工	405
<b>第8節</b>	<b>坑門工</b>	<b>405</b>
6 - 8 - 1	一般事項	405
6 - 8 - 2	坑口付工	406
6 - 8 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	406
6 - 8 - 4	坑門本体工	406
6 - 8 - 5	明り巻工	406
6 - 8 - 6	銘板工	406
<b>第9節</b>	<b>掘削補助工</b>	<b>406</b>
6 - 9 - 1	一般事項	406
6 - 9 - 2	材 料	407
6 - 9 - 3	掘削補助工A	407
6 - 9 - 4	掘削補助工B	407
<b>第7章</b>	<b>コンクリートシェッド</b>	<b>408</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>408</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>408</b>
<b>第3節</b>	<b>プレキャストシェッド下部工</b>	<b>408</b>
7 - 3 - 1	一般事項	408
7 - 3 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	409
7 - 3 - 3	既製杭工	409
7 - 3 - 4	場所打杭工	409
7 - 3 - 5	深礎工	409
7 - 3 - 6	受台工	409
7 - 3 - 7	アンカー工	409
<b>第4節</b>	<b>プレキャストシェッド上部工</b>	<b>409</b>
7 - 4 - 1	一般事項	409
7 - 4 - 2	シェッド購入工	409
7 - 4 - 3	架設工	409
7 - 4 - 4	土砂囲工	410
7 - 4 - 5	柱脚コンクリート工	410
7 - 4 - 6	横締め工	410
7 - 4 - 7	防水工	410
<b>第5節</b>	<b>RCシェッド工</b>	<b>410</b>

7 - 5 - 1	一般事項	410
7 - 5 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	411
7 - 5 - 3	既製杭工	411
7 - 5 - 4	場所打杭工	411
7 - 5 - 5	深礎工	411
7 - 5 - 6	躯体工	411
7 - 5 - 7	アンカー工	411
<b>第6節</b>	<b>シェッド付属物工</b>	<b>411</b>
7 - 6 - 1	一般事項	411
7 - 6 - 2	緩衝工	411
7 - 6 - 3	落橋防止装置工	411
7 - 6 - 4	排水装置工	411
7 - 6 - 5	銘板工	411
<b>第8章</b>	<b>鋼製シェッド</b>	<b>412</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>412</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>412</b>
<b>第3節</b>	<b>工場製作工</b>	<b>412</b>
8 - 3 - 1	一般事項	412
8 - 3 - 2	材 料	413
8 - 3 - 3	梁（柱）製作工	413
8 - 3 - 4	屋根製作工	413
8 - 3 - 5	鋼製排水管製作工	413
8 - 3 - 6	鑄造費	413
8 - 3 - 7	工場塗装工	413
<b>第4節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	<b>413</b>
8 - 4 - 1	一般事項	413
8 - 4 - 2	輸送工	413
<b>第5節</b>	<b>鋼製シェッド下部工</b>	<b>413</b>
8 - 5 - 1	一般事項	413
8 - 5 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	413
8 - 5 - 3	既製杭工	413
8 - 5 - 4	場所打杭工	413
8 - 5 - 5	深礎工	413
8 - 5 - 6	受台工	414
<b>第6節</b>	<b>鋼製シェッド上部工</b>	<b>414</b>
8 - 6 - 1	一般事項	414
8 - 6 - 2	材 料	414
8 - 6 - 3	架設工	414
8 - 6 - 4	現場継手工	415
8 - 6 - 5	現場塗装工	415

8 - 6 - 6	屋根コンクリート工	415
8 - 6 - 7	防水工	415
<b>第7節</b>	<b>シェッド付属物工</b>	<b>415</b>
8 - 7 - 1	一般事項	415
8 - 7 - 2	材 料	415
8 - 7 - 3	排水装置工	415
8 - 7 - 4	落橋防止装置工	415
8 - 7 - 5	銘板工	415
<b>第9章</b>	<b>地下横断歩道</b>	<b>417</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>417</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>417</b>
<b>第3節</b>	<b>開削土工</b>	<b>417</b>
9 - 3 - 1	一般事項	417
9 - 3 - 2	掘削工	417
9 - 3 - 3	残土処理工	418
<b>第4節</b>	<b>地盤改良工</b>	<b>418</b>
9 - 4 - 1	一般事項	418
9 - 4 - 2	路床安定処理工	418
9 - 4 - 3	置換工	418
9 - 4 - 4	サンドマット工	418
9 - 4 - 5	バーチカルドレーン工	418
9 - 4 - 6	締固め改良工	415
9 - 4 - 7	固結工	415
<b>第5節</b>	<b>現場打構築工</b>	<b>418</b>
9 - 5 - 1	一般事項	418
9 - 5 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	418
9 - 5 - 3	現場打躯体工	418
9 - 5 - 4	継手工	418
9 - 5 - 5	カラー継手工	418
9 - 5 - 6	防水工	419
<b>第10章</b>	<b>地下駐車場</b>	<b>420</b>
<b>第1節</b>	<b>適 用</b>	<b>420</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>420</b>
<b>第3節</b>	<b>工場製作工</b>	<b>420</b>
10 - 3 - 1	一般事項	420
10 - 3 - 2	設備・金物製作工	420
10 - 3 - 3	工場塗装工	420
<b>第4節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	<b>420</b>
10 - 4 - 1	一般事項	420
10 - 4 - 2	輸送工	418



<b>第5節 開削土工</b>	<b>420</b>
10 - 5 - 1 一般事項	420
10 - 5 - 2 掘削工	421
10 - 5 - 3 埋戻し工	421
10 - 5 - 4 残土処理工	421
<b>第6節 構築工</b>	<b>421</b>
10 - 6 - 1 一般事項	421
10 - 6 - 2 躯体工	421
10 - 6 - 3 防水工	421
<b>第7節 付属設備工</b>	<b>421</b>
10 - 7 - 1 一般事項	421
10 - 7 - 2 設備工	422
10 - 7 - 3 付属金物工	422
10 - 7 - 4 情報案内施設工	422
<b>第11章 共同溝</b>	<b>423</b>
<b>第1節 適用</b>	<b>423</b>
<b>第2節 適用すべき諸基準</b>	<b>423</b>
<b>第3節 工場製作工</b>	<b>423</b>
11 - 3 - 1 一般事項	423
11 - 3 - 2 設備・金物製作工	423
11 - 3 - 3 工場塗装工	423
<b>第4節 工場製品輸送工</b>	<b>421</b>
11 - 4 - 1 一般事項	421
11 - 4 - 2 輸送工	421
<b>第5節 開削土工</b>	<b>424</b>
11 - 5 - 1 一般事項	424
11 - 5 - 2 掘削工	424
11 - 5 - 3 埋戻し工	424
11 - 5 - 4 残土処理工	424
<b>第6節 現場打構築工</b>	<b>424</b>
11 - 6 - 1 一般事項	424
11 - 6 - 2 現場打躯体工	424
11 - 6 - 3 歩床工	424
11 - 6 - 4 カラー継手工	424
11 - 6 - 5 防水工	425
<b>第7節 プレキャスト構築工</b>	<b>425</b>
11 - 7 - 1 一般事項	425
11 - 7 - 2 プレキャスト躯体工	425
11 - 7 - 3 縦締工	425
11 - 7 - 4 横締工	425

11 - 7 - 5	可とう継手工	425
11 - 7 - 6	目地工	425
<b>第8節</b>	<b>付属設備工</b>	<b>425</b>
11 - 8 - 1	一般事項	425
11 - 8 - 2	設備工	425
11 - 8 - 3	付属金物工	425
<b>第12章</b>	<b>電線共同溝</b>	<b>426</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>426</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>426</b>
<b>第3節</b>	<b>舗装版撤去工</b>	<b>426</b>
12 - 3 - 1	一般事項	426
12 - 3 - 2	舗装版破碎工	426
<b>第4節</b>	<b>開削土工</b>	<b>426</b>
12 - 4 - 1	一般事項	426
12 - 4 - 2	掘削工	426
12 - 4 - 3	埋戻し工	426
12 - 4 - 4	残土処理工	426
<b>第5節</b>	<b>電線共同溝工</b>	<b>426</b>
12 - 5 - 1	一般事項	426
12 - 5 - 2	管路工（管路部）	427
12 - 5 - 3	プレキャストボックス工（特殊部）	427
12 - 5 - 4	現場打ボックス工（特殊部）	427
<b>第6節</b>	<b>付帯設備工</b>	<b>427</b>
12 - 6 - 1	一般事項	427
12 - 6 - 2	ハンドホール工	427
12 - 6 - 3	土留壁工（継壁）	428
<b>第13章</b>	<b>情報ボックス工</b>	<b>429</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>429</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>429</b>
<b>第3節</b>	<b>情報ボックス工</b>	<b>429</b>
13 - 3 - 1	一般事項	429
13 - 3 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	429
13 - 3 - 3	管路工（管路部）	429
<b>第4節</b>	<b>付帯設備工</b>	<b>429</b>
13 - 4 - 1	一般事項	429
13 - 4 - 2	ハンドホール工	429
<b>第14章</b>	<b>道路維持</b>	<b>430</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>430</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>430</b>
<b>第3節</b>	<b>巡視・巡回工</b>	<b>430</b>

14 - 3 - 1	一般事項	430
14 - 3 - 2	道路巡回工	431
<b>第4節</b>	<b>舗装工</b>	<b>431</b>
14 - 4 - 1	一般事項	431
14 - 4 - 2	材 料	432
14 - 4 - 3	路面切削工	432
14 - 4 - 4	舗装打換え工	432
14 - 4 - 5	切削オーバーレイ工	432
14 - 4 - 6	オーバーレイ工	432
14 - 4 - 7	路上再生工	432
14 - 4 - 8	薄層カラー舗装工	435
14 - 4 - 9	コンクリート舗装補修工	435
14 - 4 - 10	アスファルト舗装補修工	435
14 - 4 - 11	グルーピング工	435
<b>第5節</b>	<b>排水構造物工</b>	<b>435</b>
14 - 5 - 1	一般事項	435
14 - 5 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	435
14 - 5 - 3	側溝工	435
14 - 5 - 4	管渠工	436
14 - 5 - 5	集水柵・マンホール工	436
14 - 5 - 6	地下排水工	436
14 - 5 - 7	場所打水路工	436
14 - 5 - 8	排水工	436
<b>第6節</b>	<b>防護柵工</b>	<b>436</b>
14 - 6 - 1	一般事項	436
14 - 6 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	436
14 - 6 - 3	路側防護柵工	436
14 - 6 - 4	防止柵工	436
14 - 6 - 5	ボックスビーム工	436
14 - 6 - 6	車止めポスト工	436
14 - 6 - 7	防護柵基礎工	436
<b>第7節</b>	<b>標識工</b>	<b>436</b>
14 - 7 - 1	一般事項	436
14 - 7 - 2	材 料	436
14 - 7 - 3	小型標識工	437
14 - 7 - 4	大型標識工	437
<b>第8節</b>	<b>道路付属施設工</b>	<b>437</b>
14 - 8 - 1	一般事項	437
14 - 8 - 2	材 料	437
14 - 8 - 3	境界工	437

14 - 8 - 4	道路付属物工	437
14 - 8 - 5	ケーブル配管工	437
14 - 8 - 6	照明工	437
<b>第9節</b>	<b>軽量盛土工</b>	<b>438</b>
14 - 9 - 1	一般事項	438
14 - 9 - 2	軽量盛土工	438
<b>第10節</b>	<b>擁壁工</b>	<b>438</b>
14 - 10 - 1	一般事項	438
14 - 10 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	438
14 - 10 - 3	場所打擁壁工	438
14 - 10 - 4	プレキャスト擁壁工	438
<b>第11節</b>	<b>石・ブロック積（張）工</b>	<b>438</b>
14 - 11 - 1	一般事項	438
14 - 11 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	438
14 - 11 - 3	コンクリートブロック工	438
14 - 11 - 4	石積（張）工	438
<b>第12節</b>	<b>カルバート工</b>	<b>438</b>
14 - 12 - 1	一般事項	438
14 - 12 - 2	材 料	439
14 - 12 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	439
14 - 12 - 4	場所打函渠工	439
14 - 12 - 5	プレキャストカルバート工	439
14 - 12 - 6	防水工	439
<b>第13節</b>	<b>法面工</b>	<b>439</b>
14 - 13 - 1	一般事項	439
14 - 13 - 2	植生工	439
14 - 13 - 3	法面吹付工	439
14 - 13 - 4	法枠工	439
14 - 13 - 5	法面施肥工	439
14 - 13 - 6	アンカー工	439
14 - 13 - 7	かご工	439
<b>第14節</b>	<b>橋梁床版工</b>	<b>439</b>
14 - 14 - 1	一般事項	439
14 - 14 - 2	材 料	440
14 - 14 - 3	床版補強工（鋼板接着工法）	440
14 - 14 - 4	床版補強工（増桁架設工法）	440
14 - 14 - 5	床版増厚補強工	441
14 - 14 - 6	床版取替工	441
14 - 14 - 7	旧橋撤去工	441
<b>第15節</b>	<b>橋梁付属物工</b>	<b>441</b>

14 - 15 - 1	一般事項	441
14 - 15 - 2	伸縮継手工	441
14 - 15 - 3	排水施設工	442
14 - 15 - 4	地覆工	442
14 - 15 - 5	橋梁用防護柵工	442
14 - 15 - 6	橋梁用高欄工	442
14 - 15 - 7	検査路工	442
<b>第16節</b>	<b>横断歩道橋工</b>	<b>442</b>
14 - 16 - 1	一般事項	442
14 - 16 - 2	材 料	442
14 - 16 - 3	横断歩道橋工	442
<b>第17節</b>	<b>現場塗装工</b>	<b>442</b>
14 - 17 - 1	一般事項	442
14 - 17 - 2	材 料	442
14 - 17 - 3	橋梁塗装工	443
14 - 17 - 4	道路付属構造物塗装工	443
14 - 17 - 5	張紙防止塗装工	443
14 - 17 - 6	コンクリート面塗装工	443
<b>第18節</b>	<b>トンネル工</b>	<b>444</b>
14 - 18 - 1	一般事項	444
14 - 18 - 2	内装板工	444
14 - 18 - 3	裏込注人工	444
14 - 18 - 4	漏水対策工	444
<b>第19節</b>	<b>道路付属物復旧工</b>	<b>444</b>
14 - 19 - 1	一般事項	444
14 - 19 - 2	材 料	445
14 - 19 - 3	付属物復旧工	445
<b>第20節</b>	<b>道路清掃工</b>	<b>445</b>
14 - 20 - 1	一般事項	445
14 - 20 - 2	材 料	445
14 - 20 - 3	路面清掃工	445
14 - 20 - 4	路肩整正工	446
14 - 20 - 5	排水施設清掃工	446
14 - 20 - 6	橋梁清掃工	446
14 - 20 - 7	道路付属物清掃工	446
14 - 20 - 8	構造物清掃工	446
<b>第21節</b>	<b>植栽維持工</b>	<b>447</b>
14 - 21 - 1	一般事項	447
14 - 21 - 2	材 料	447
14 - 21 - 3	樹木・芝生管理工	447

<b>第22節 除草工</b> .....	<b>447</b>
14 - 22 - 1 一般事項 .....	447
14 - 22 - 2 道路除草工 .....	447
<b>第23節 冬期対策施設工</b> .....	<b>447</b>
14 - 23 - 1 一般事項 .....	447
14 - 23 - 2 冬期安全施設工 .....	448
<b>第24節 応急処理工</b> .....	<b>448</b>
14 - 24 - 1 一般事項 .....	448
14 - 24 - 2 応急処理作業工 .....	448
<b>第15章 雪 寒</b> .....	<b>449</b>
<b>第1節 適 用</b> .....	<b>449</b>
<b>第2節 適用すべき諸基準</b> .....	<b>449</b>
<b>第3節 除雪工</b> .....	<b>449</b>
15 - 3 - 1 一般事項 .....	449
15 - 3 - 2 材 料 .....	450
15 - 3 - 3 一般除雪工 .....	450
15 - 3 - 4 運搬除雪工 .....	450
15 - 3 - 5 凍結防止工 .....	451
15 - 3 - 6 歩道除雪工 .....	451
15 - 3 - 7 安全処理工 .....	451
15 - 3 - 8 雪道巡回工 .....	451
15 - 3 - 9 待機補償費 .....	452
15 - 3 - 10 保険費 .....	452
15 - 3 - 11 除雪機械修理工 .....	452
<b>第16章 道路修繕</b> .....	<b>453</b>
<b>第1節 適 用</b> .....	<b>453</b>
<b>第2節 適用すべき諸基準</b> .....	<b>453</b>
<b>第3節 工場製作工</b> .....	<b>453</b>
16 - 3 - 1 一般事項 .....	453
16 - 3 - 2 材 料 .....	454
16 - 3 - 3 床版補強材製作工 .....	454
16 - 3 - 4 桁補強材製作工 .....	454
16 - 3 - 5 落橋防止装置製作工 .....	454
16 - 3 - 6 R C 橋脚巻立て鋼板製作工 .....	454
<b>第4節 工場製品輸送工</b> .....	<b>452</b>
16 - 4 - 1 一般事項 .....	452
16 - 4 - 2 材 料 .....	452
<b>第5節 舗装工</b> .....	<b>454</b>
16 - 5 - 1 一般事項 .....	454
16 - 5 - 2 材 料 .....	455

16 - 5 - 3	路面切削工	455
16 - 5 - 4	舗装打換え工	455
16 - 5 - 5	切削オーバーレイ工	455
16 - 5 - 6	オーバーレイ工	455
16 - 5 - 7	路上再生工	455
16 - 5 - 8	薄層カラー舗装工	455
16 - 5 - 9	グルーピング工	455
<b>第6節</b>	<b>排水構造物工</b>	<b>455</b>
16 - 6 - 1	一般事項	455
16 - 6 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	456
16 - 6 - 3	側溝工	456
16 - 6 - 4	管渠工	456
16 - 6 - 5	集水柵・マンホール工	456
16 - 6 - 6	地下排水工	456
16 - 6 - 7	場所打水路工	456
16 - 6 - 8	排水工	456
<b>第7節</b>	<b>縁石工</b>	<b>456</b>
16 - 7 - 1	一般事項	456
16 - 7 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	456
16 - 7 - 3	縁石工	456
<b>第8節</b>	<b>防護柵工</b>	<b>456</b>
16 - 8 - 1	一般事項	456
16 - 8 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	456
16 - 8 - 3	路側防護柵工	457
16 - 8 - 4	防止柵工	457
16 - 8 - 5	ボックスビーム工	457
16 - 8 - 6	車止めポスト工	457
16 - 8 - 7	防護柵基礎工	457
<b>第9節</b>	<b>標識工</b>	<b>457</b>
16 - 9 - 1	一般事項	457
16 - 9 - 2	材 料	457
16 - 9 - 3	小型標識工	457
16 - 9 - 4	大型標識工	457
<b>第10節</b>	<b>区画線工</b>	<b>458</b>
16 - 10 - 1	一般事項	458
16 - 10 - 2	区画線工	458
<b>第11節</b>	<b>道路植栽工</b>	<b>458</b>
16 - 11 - 1	一般事項	458
16 - 11 - 2	材 料	458
16 - 11 - 3	道路植栽工	458

<b>第12節 道路付属施設工</b> .....	<b>458</b>
16 - 12 - 1 一般事項 .....	458
16 - 12 - 2 材 料 .....	458
16 - 12 - 3 境界工 .....	458
16 - 12 - 4 道路付属物工 .....	458
16 - 12 - 5 ケーブル配管工 .....	458
16 - 12 - 6 照明工 .....	458
<b>第13節 軽量盛土工</b> .....	<b>459</b>
16 - 13 - 1 一般事項 .....	459
16 - 13 - 2 軽量盛土工 .....	459
<b>第14節 擁壁工</b> .....	<b>459</b>
16 - 14 - 1 一般事項 .....	459
16 - 14 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	459
16 - 14 - 3 場所打擁壁工 .....	459
16 - 14 - 4 プレキャスト擁壁工 .....	459
<b>第15節 石・ブロック積（張）工</b> .....	<b>459</b>
16 - 15 - 1 一般事項 .....	459
16 - 15 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	459
16 - 15 - 3 コンクリートブロック工 .....	459
16 - 15 - 4 石積（張）工 .....	459
<b>第16節 カルバート工</b> .....	<b>459</b>
16 - 16 - 1 一般事項 .....	459
16 - 16 - 2 材 料 .....	460
16 - 16 - 3 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	460
16 - 16 - 4 場所打函渠工 .....	460
16 - 16 - 5 プレキャストカルバート工 .....	460
16 - 16 - 6 防水工 .....	460
<b>第17節 法面工</b> .....	<b>460</b>
16 - 17 - 1 一般事項 .....	460
16 - 17 - 2 植生工 .....	460
16 - 17 - 3 法面吹付工 .....	460
16 - 17 - 4 法枠工 .....	460
16 - 17 - 5 法面施肥工 .....	460
16 - 17 - 6 アンカー工 .....	461
16 - 17 - 7 かご工 .....	461
<b>第18節 落石雪害防止工</b> .....	<b>461</b>
16 - 18 - 1 一般事項 .....	461
16 - 18 - 2 材 料 .....	461
16 - 18 - 3 作業土工（床掘り・埋戻し） .....	461
16 - 18 - 4 落石防止網工 .....	461



16 - 18 - 5	落石防護柵工	461
16 - 18 - 6	防雪柵工	461
16 - 18 - 7	雪崩予防柵工	461
<b>第19節</b>	<b>橋梁床版工</b>	<b>461</b>
16 - 19 - 1	一般事項	461
16 - 19 - 2	材 料	461
16 - 19 - 3	床版補強工（鋼板接着工法）	462
16 - 19 - 4	床版補強工（増桁架設工法）	462
16 - 19 - 5	床版増厚補強工	462
16 - 19 - 6	床版取替工	462
16 - 19 - 7	旧橋撤去工	462
<b>第20節</b>	<b>鋼桁工</b>	<b>462</b>
16 - 20 - 1	一般事項	462
16 - 20 - 2	材 料	462
16 - 20 - 3	鋼桁補強工	462
<b>第21節</b>	<b>橋梁支承工</b>	<b>462</b>
16 - 21 - 1	一般事項	462
16 - 21 - 2	材 料	462
16 - 21 - 3	鋼橋支承工	462
16 - 21 - 4	P C 橋支承工	462
<b>第22節</b>	<b>橋梁付屬物工</b>	<b>463</b>
16 - 22 - 1	一般事項	463
16 - 22 - 2	材 料	463
16 - 22 - 3	伸縮継手工	463
16 - 22 - 4	落橋防止装置工	463
16 - 22 - 5	排水施設工	463
16 - 22 - 6	地覆工	463
16 - 22 - 7	橋梁用防護柵工	463
16 - 22 - 8	橋梁用高欄工	463
16 - 22 - 9	検査路工	463
16 - 22 - 10	沓座拡幅工	463
<b>第23節</b>	<b>横断歩道橋工</b>	<b>464</b>
16 - 23 - 1	一般事項	464
16 - 23 - 2	材 料	464
16 - 23 - 3	横断歩道橋工	464
<b>第24節</b>	<b>橋脚巻立て工</b>	<b>464</b>
16 - 24 - 1	一般事項	464
16 - 24 - 2	材 料	464
16 - 24 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	464
16 - 24 - 4	R C 橋脚鋼板巻立て工	464

16 - 24 - 5	橋脚コンクリート巻立て工	467
<b>第25節</b>	<b>現場塗装工</b>	<b>467</b>
16 - 25 - 1	一般事項	467
16 - 25 - 2	材 料	467
16 - 25 - 3	橋梁塗装工	467
16 - 25 - 4	道路付属構造物塗装工	467
16 - 25 - 5	張紙防止塗装工	467
16 - 25 - 6	コンクリート面塗装工	468
<b>第26節</b>	<b>トンネル工</b>	<b>468</b>
16 - 26 - 1	一般事項	468
16 - 26 - 2	材 料	468
16 - 26 - 3	内装板工	468
16 - 26 - 4	裏込注人工	468
16 - 26 - 5	漏水対策工	468
<b>第9編</b>	<b>下水道編</b>	<b>500</b>
<b>第1章</b>	<b>管 路</b>	<b>500</b>
<b>第1節</b>	<b>通 則</b>	<b>500</b>
1 - 1 - 1	適用範囲	500
1 - 1 - 2	一 般	500
<b>第2節</b>	<b>一般施工</b>	<b>500</b>
1 - 2 - 1	支保工	500
1 - 2 - 2	埋戻し	501
<b>第3節</b>	<b>管渠布設工並びに築造工</b>	<b>501</b>
1 - 3 - 1	管布設	501
1 - 3 - 2	管の接合	501
1 - 3 - 3	既存部分への接続	502
1 - 3 - 4	副管の取付け	502
1 - 3 - 5	インバート	502
1 - 3 - 6	マンホール側塊	502
1 - 3 - 7	汚水ますの設置位置	502
1 - 3 - 8	汚水ますの据付け	502
1 - 3 - 9	取付け管	502
<b>第4節</b>	<b>推進工法</b>	<b>502</b>
1 - 4 - 1	立坑設置	503
1 - 4 - 2	管の据付	503
1 - 4 - 3	掘削及び推進	503
1 - 4 - 4	滑材及び裏込注人工	503
<b>第5節</b>	<b>シールド工法</b>	<b>504</b>
1 - 5 - 1	一般事項	504
1 - 5 - 2	掘削	504

1 - 5 - 3	一次覆工	504
1 - 5 - 4	裏込注入工	505
1 - 5 - 5	二次覆工	505
<b>第10編</b>	<b>公園緑地編</b>	<b>519</b>
<b>第1章</b>	<b>基盤整備</b>	<b>519</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>519</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>519</b>
<b>第3節</b>	<b>施設撤去工</b>	<b>520</b>
<b>第4節</b>	<b>敷地造成工</b>	<b>522</b>
<b>第5節</b>	<b>植栽基盤工</b>	<b>523</b>
<b>第6節</b>	<b>法面工</b>	<b>527</b>
<b>第7節</b>	<b>公園カルバート工</b>	<b>528</b>
<b>第8節</b>	<b>擁壁工</b>	<b>529</b>
<b>第2章</b>	<b>植栽</b>	<b>538</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>538</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>538</b>
<b>第3節</b>	<b>植栽工</b>	<b>538</b>
<b>第4節</b>	<b>移植工</b>	<b>546</b>
<b>第5節</b>	<b>植樹整姿工</b>	<b>548</b>
<b>第3章</b>	<b>施設整備</b>	<b>551</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>551</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>551</b>
<b>第3節</b>	<b>給水設備工</b>	<b>552</b>
<b>第4節</b>	<b>雨水排水設備工</b>	<b>559</b>
<b>第5節</b>	<b>汚水排水設備工</b>	<b>563</b>
<b>第6節</b>	<b>電気設備工</b>	<b>566</b>
<b>第7節</b>	<b>園路広場設備工</b>	<b>567</b>
<b>第8節</b>	<b>修景施設設備工</b>	<b>573</b>
<b>第9節</b>	<b>遊戯施設設備工</b>	<b>575</b>
<b>第10節</b>	<b>サービス施設設備工</b>	<b>578</b>
<b>第11節</b>	<b>管理施設設備工</b>	<b>579</b>
<b>第12節</b>	<b>建築施設組立設置工</b>	<b>580</b>
<b>第13節</b>	<b>施設仕上げ工</b>	<b>583</b>
<b>第4章</b>	<b>グラウンド・コート整備</b>	<b>591</b>
<b>第1節</b>	<b>適用</b>	<b>591</b>
<b>第2節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	<b>591</b>
<b>第3節</b>	<b>グラウンド・コート舗装工</b>	<b>592</b>
<b>第4節</b>	<b>スタンド整備工</b>	<b>601</b>
<b>第5節</b>	<b>グラウンド・コート施設整備工</b>	<b>603</b>
<b>第5章</b>	<b>自然育成</b>	<b>609</b>

第1節	適 用 .....	609
第2節	自然育成施設工 .....	609
第3節	自然育成植栽工 .....	613