

# 共 通 仕 様 書

土木工事共通仕様書  
土木工事共通特記仕様書

令和6年度以降

令和6年4月

山形県 県土整備部



## 共通仕様書 目 次



# 土木工事共通仕様書

## 目 次

### 第 1 編 共 通 編

<b>第 1 章 総 則</b>	1- 共通編	1
<b>第 1 節 総 則</b>	1- 共通編	1
1 — 1 — 1 適用	1- 共通編	1
1 — 1 — 2 用語の定義	1- 共通編	1
1 — 1 — 3 設計図書の照査等	1- 共通編	5
1 — 1 — 4 工程表	1- 共通編	6
1 — 1 — 5 請負代金額内訳書及び工事費構成書	1- 共通編	6
1 — 1 — 6 施工計画書	1- 共通編	6
1 — 1 — 7 コリンズ (CORINS)への登録	1- 共通編	7
1 — 1 — 8 監督職員	1- 共通編	7
1 — 1 — 9 工事用地等の使用	1- 共通編	8
1 — 1 — 10 工事着手	1- 共通編	8
1 — 1 — 11 工事の下請負	1- 共通編	8
1 — 1 — 12 施工体制台帳	1- 共通編	8
1 — 1 — 13 受発注者間の情報共有（三者協議検討会）	1- 共通編	9
1 — 1 — 14 受注者相互の協力	1- 共通編	9
1 — 1 — 15 調査・試験に対する協力	1- 共通編	10
1 — 1 — 16 工事の一時中止	1- 共通編	10
1 — 1 — 17 設計図書の変更	1- 共通編	11
1 — 1 — 18 工期変更	1- 共通編	11
1 — 1 — 19 支給材料及び貸与品	1- 共通編	12
1 — 1 — 20 工事現場発生品	1- 共通編	12
1 — 1 — 21 建設副産物	1- 共通編	12
1 — 1 — 22 工事完成図	1- 共通編	13
1 — 1 — 23 工事完成図書の納品	1- 共通編	13
1 — 1 — 24 品質証明	1- 共通編	14
1 — 1 — 25 完成検査	1- 共通編	14
1 — 1 — 26 一部完成検査	1- 共通編	14
1 — 1 — 27 中間検査	1- 共通編	15

## 土木工事共通仕様書

1 — 1 — 28	部分使用	1- 共通編	15
1 — 1 — 29	出来形検査	1- 共通編	15
1 — 1 — 30	中間前払金	1- 共通編	15
1 — 1 — 31	施工管理	1- 共通編	15
1 — 1 — 32	履行報告	1- 共通編	17
1 — 1 — 33	工事関係者に対する措置請求	1- 共通編	17
1 — 1 — 34	工事中の安全確保	1- 共通編	17
1 — 1 — 35	爆発及び火災の防止	1- 共通編	19
1 — 1 — 36	後片付け	1- 共通編	20
1 — 1 — 37	事故報告書	1- 共通編	20
1 — 1 — 38	環境対策	1- 共通編	20
1 — 1 — 39	文化財の保護	1- 共通編	23
1 — 1 — 40	交通安全管理	1- 共通編	23
1 — 1 — 41	施設管理	1- 共通編	25
1 — 1 — 42	諸法令の遵守	1- 共通編	25
1 — 1 — 43	官公庁等への手続等	1- 共通編	27
1 — 1 — 44	施工時期及び施工時間の変更	1- 共通編	28
1 — 1 — 45	工事測量	1- 共通編	28
1 — 1 — 46	不可抗力による損害	1- 共通編	29
1 — 1 — 47	特許権等	1- 共通編	29
1 — 1 — 48	保険の付保及び事故の補償	1- 共通編	29
1 — 1 — 49	臨機の措置	1- 共通編	30
1 — 1 — 50	提出書類	1- 共通編	30
1 — 1 — 51	創意工夫	1- 共通編	30
1 — 1 — 52	石綿使用の有無	1- 共通編	30
<b>第 2 章 土 工</b>		1- 共通編	31
<b>第 1 節 適 用</b>		1- 共通編	31
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		1- 共通編	31
<b>第 3 節 河川土工・海岸土工・砂防土工</b>		1- 共通編	31
2 — 3 — 1	一般事項	1- 共通編	31
2 — 3 — 2	掘削工	1- 共通編	33
2 — 3 — 3	盛土工	1- 共通編	34

## 土木工事共通仕様書

2 — 3 — 4	盛土補強工	1- 共通編	35
2 — 3 — 5	法面整形工	1- 共通編	36
2 — 3 — 6	堤防天端工	1- 共通編	37
2 — 3 — 7	残土処理工	1- 共通編	37
<b>第 4 節 道路土工</b>		1- 共通編	37
2 — 4 — 1	一般事項	1- 共通編	37
2 — 4 — 2	掘削工	1- 共通編	39
2 — 4 — 3	路体盛土工	1- 共通編	39
2 — 4 — 4	路床盛土工	1- 共通編	41
2 — 4 — 5	法面整形工	1- 共通編	42
2 — 4 — 6	残土処理工	1- 共通編	42
<b>第 3 章 無筋・鉄筋コンクリート</b>		1- 共通編	43
<b>第 1 節 適用</b>		1- 共通編	43
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		1- 共通編	43
<b>第 3 節 レディーミクストコンクリート</b>		1- 共通編	44
3 — 3 — 1	一般事項	1- 共通編	44
3 — 3 — 2	工場の選定	1- 共通編	44
3 — 3 — 3	配 合	1- 共通編	46
<b>第 4 節 コンクリートミキサー船</b>		1- 共通編	46
3 — 4 — 1	一般事項	1- 共通編	46
3 — 4 — 2	コンクリートミキサー船の選定	1- 共通編	46
<b>第 5 節 現場練りコンクリート</b>		1- 共通編	46
3 — 5 — 1	一般事項	1- 共通編	46
3 — 5 — 2	材料の貯蔵	1- 共通編	46
3 — 5 — 3	配 合	1- 共通編	46
3 — 5 — 4	材料の軽量及び練混ぜ	1- 共通編	47
<b>第 6 節 運搬・打設</b>		1- 共通編	48
3 — 6 — 1	一般事項	1- 共通編	48
3 — 6 — 2	準備	1- 共通編	48
3 — 6 — 3	運搬	1- 共通編	49
3 — 6 — 4	打設	1- 共通編	49
3 — 6 — 5	締固め	1- 共通編	50

## 土木工事共通仕様書

3 — 6 — 6	沈下ひびわれに対する処置	1- 共通編	51
3 — 6 — 7	打継目	1- 共通編	51
3 — 6 — 8	表面仕上げ	1- 共通編	52
3 — 6 — 9	養生	1- 共通編	52
<b>第 7 節 鉄筋工</b>		1- 共通編	53
3 — 7 — 1	一般事項	1- 共通編	53
3 — 7 — 2	貯蔵	1- 共通編	53
3 — 7 — 3	加工	1- 共通編	53
3 — 7 — 4	組立て	1- 共通編	54
3 — 7 — 5	継手	1- 共通編	55
3 — 7 — 6	ガス圧接	1- 共通編	56
<b>第 8 節 型枠・支保</b>		1- 共通編	56
3 — 8 — 1	一般事項	1- 共通編	56
3 — 8 — 2	構造	1- 共通編	57
3 — 8 — 3	組立て	1- 共通編	57
3 — 8 — 4	取外し	1- 共通編	57
<b>第 9 節 暑中コンクリート</b>		1- 共通編	57
3 — 9 — 1	一般事項	1- 共通編	57
3 — 9 — 2	施工	1- 共通編	58
3 — 9 — 3	養生	1- 共通編	58
<b>第 10 節 寒中コンクリート</b>		1- 共通編	58
3 — 10 — 1	一般事項	1- 共通編	58
3 — 10 — 2	施工	1- 共通編	59
3 — 10 — 3	養生	1- 共通編	59
<b>第 11 節 マスコンクリート</b>		1- 共通編	60
3 — 11 — 1	一般事項	1- 共通編	60
3 — 11 — 2	施工	1- 共通編	60
<b>第 12 節 水中コンクリート</b>		1- 共通編	60
3 — 12 — 1	一般事項	1- 共通編	60
3 — 12 — 2	施工	1- 共通編	60
3 — 12 — 3	海水の作用を受けるコンクリート	1- 共通編	62
<b>第 13 節 水中不分離性コンクリート</b>		1- 共通編	62

## 土木工事共通仕様書

3 — 13 — 1	一般事項	1- 共通編	62
3 — 13 — 2	材料の貯蔵	1- 共通編	62
3 — 13 — 3	コンクリートの製造	1- 共通編	62
3 — 13 — 4	運搬打設	1- 共通編	63
<b>第 14 節 プレパックドコンクリート</b>		1- 共通編	64
3 — 14 — 1	一般事項	1- 共通編	64
3 — 14 — 2	施工機器	1- 共通編	64
3 — 14 — 3	施工	1- 共通編	65
<b>第 15 節 袋詰コンクリート</b>		1- 共通編	66
3 — 15 — 1	一般事項	1- 共通編	66
3 — 15 — 2	施工	1- 共通編	66

## 第 2 編 材 料 編

<b>第 1 章 一般事項</b>	2- 材料編	1
<b>第 1 節 適用</b>	2- 材料編	1
<b>第 2 節 工事材料の品質及び確認</b>	2- 材料編	1
<b>第 2 章 土木工事材料</b>	2- 材料編	4
<b>第 1 節 土</b>	2- 材料編	4
2 — 1 — 1 一般事項	2- 材料編	4
<b>第 2 節 石</b>	2- 材料編	4
2 — 2 — 1 石材	2- 材料編	4
2 — 2 — 2 割ぐり石	2- 材料編	4
2 — 2 — 3 雜割石	2- 材料編	4
2 — 2 — 4 雜石(粗石)	2- 材料編	4
2 — 2 — 5 玉石	2- 材料編	4
2 — 2 — 6 ぐり石	2- 材料編	4
2 — 2 — 7 その他の砂利、碎石、砂	2- 材料編	4
<b>第 3 節 骨材</b>	2- 材料編	4
2 — 3 — 1 一般事項	2- 材料編	4
2 — 3 — 2 セメントコンクリート用骨材	2- 材料編	5
2 — 3 — 3 アスファルト舗装用骨材	2- 材料編	7
2 — 3 — 4 アスファルト用再生骨材	2- 材料編	11

## 土木工事共通仕様書

2 — 3 — 5	フィラー	2- 材料編	11
2 — 3 — 6	安定材	2- 材料編	12
<b>第 4 節 木材</b>			2- 材料編 15
2 — 4 — 1	一般事項	2- 材料編	15
<b>第 5 節 鋼材</b>			2- 材料編 15
2 — 5 — 1	一般事項	2- 材料編	15
2 — 5 — 2	構造用圧延鋼材	2- 材料編	15
2 — 5 — 3	軽量形鋼	2- 材料編	15
2 — 5 — 4	鋼管	2- 材料編	15
2 — 5 — 5	鋳鉄品、鋳鋼品及び鍛鋼品	2- 材料編	15
2 — 5 — 6	ボルト用鋼材	2- 材料編	16
2 — 5 — 7	溶接材料	2- 材料編	16
2 — 5 — 8	鉄線	2- 材料編	16
2 — 5 — 9	ワイヤーロープ	2- 材料編	16
2 — 5 — 10	プレストレストコンクリート用鋼材	2- 材料編	16
2 — 5 — 11	鉄鋼	2- 材料編	16
2 — 5 — 12	鋼製ぐい及び鋼矢板	2- 材料編	17
2 — 5 — 13	鋼製支保工	2- 材料編	17
2 — 5 — 14	鉄線じやかご	2- 材料編	17
2 — 5 — 15	コルゲートパイプ	2- 材料編	17
2 — 5 — 16	ガードレール（路側用、分離帯用）	2- 材料編	17
2 — 5 — 17	ガードケーブル（路側用、分離帯用）	2- 材料編	17
2 — 5 — 18	ガードパイプ（歩道用、路側用）	2- 材料編	18
2 — 5 — 19	ボックスピーム（分離帯用）	2- 材料編	18
<b>第 6 節 セメント及び混和材料</b>			2- 材料編 19
2 — 6 — 1	一般事項	2- 材料編	19
2 — 6 — 2	セメント	2- 材料編	19
2 — 6 — 3	混和材料	2- 材料編	21
2 — 6 — 4	コンクリート用水	2- 材料編	22
<b>第 7 節 セメントコンクリート製品</b>			2- 材料編 22
2 — 7 — 1	一般事項	2- 材料編	22
2 — 7 — 2	セメントコンクリート製品	2- 材料編	22

# 土木工事共通仕様書

<b>第 8 節</b>	<b>瀝青材料</b>	2- 材料編	22
2 — 8 — 1	一般瀝青材料	2- 材料編	22
2 — 8 — 2	その他の瀝青材料	2- 材料編	25
2 — 8 — 3	再生用添加剤	2- 材料編	26
<b>第 9 節</b>	<b>芝及びそだ</b>	2- 材料編	27
2 — 9 — 1	芝（姫高麗芝、高麗芝、野芝、人工植生芝）	2- 材料編	27
2 — 9 — 2	そだ	2- 材料編	27
<b>第 10 節</b>	<b>目地材料</b>	2- 材料編	27
2 — 10 — 1	注入目地材	2- 材料編	27
2 — 10 — 2	目地板	2- 材料編	27
<b>第 11 節</b>	<b>塗料</b>	2- 材料編	27
2 — 11 — 1	一般事項	2- 材料編	27
<b>第 12 節</b>	<b>道路標識及び区画線</b>	2- 材料編	28
2 — 12 — 1	道路標識	2- 材料編	28
2 — 12 — 2	区画線	2- 材料編	30
<b>第 13 節</b>	<b>その他</b>	2- 材料編	30
2 — 13 — 1	エポキシ系樹脂接着剤	2- 材料編	30
2 — 13 — 2	合成樹脂製品	2- 材料編	30
<b>第 3 章</b>	<b>港湾工事材料</b>	3- 材料編	31
<b>第 1 節</b>	<b>土</b>	2- 材料編	31
3 — 1 — 1	一般事項	2- 材料編	31
<b>第 2 節</b>	<b>石材等</b>	2- 材料編	31
3 — 2 — 1	一般事項	2- 材料編	31
3 — 2 — 2	砂	2- 材料編	31
3 — 2 — 3	砂利、碎石	2- 材料編	32
3 — 2 — 4	石	2- 材料編	32
<b>第 3 節</b>	<b>骨材</b>	2- 材料編	33
3 — 3 — 1	一般事項	2- 材料編	33
3 — 3 — 2	セメントコンクリート用骨材	2- 材料編	33
3 — 3 — 3	路盤材	2- 材料編	35
3 — 3 — 4	アスファルトコンクリート用骨材	2- 材料編	36
3 — 3 — 5	フィラー	2- 材料編	37

## 土木工事共通仕様書

3 — 3 — 6	安定処理路盤材	2- 材料編	37
<b>第 4 節 木材</b>		2- 材料編	37
3 — 4 — 1	一般事項	2- 材料編	37
<b>第 5 節 鋼材</b>		2- 材料編	37
3 — 5 — 1	一般事項	2- 材料編	37
3 — 5 — 2	鋼矢板及び鋼杭	2- 材料編	37
3 — 5 — 3	鋼板及び形鋼等	2- 材料編	38
3 — 5 — 4	棒 鋼	2- 材料編	38
3 — 5 — 5	控 工	2- 材料編	38
3 — 5 — 6	コンクリート舗装用鋼材	2- 材料編	39
<b>第 6 節 セメント及び混和材料</b>		2- 材料編	39
3 — 6 — 1	一般事項	2- 材料編	39
3 — 6 — 2	混和材料	2- 材料編	40
3 — 6 — 3	コンクリート用水	2- 材料編	40
<b>第 7 節 セメントコンクリート製品</b>		2- 材料編	40
3 — 7 — 1	一般事項	2- 材料編	40
<b>第 8 節 漆青材料</b>		2- 材料編	41
3 — 8 — 1	舗装用アスファルト材	2- 材料編	41
3 — 8 — 2	プライムコート及びタックコート	2- 材料編	41
<b>第 9 節 芝・樹木等</b>		2- 材料編	41
3 — 9 — 1	一般事項	2- 材料編	41
3 — 9 — 2	芝及び種子	2- 材料編	41
3 — 9 — 3	植木等	2- 材料編	41
<b>第 10 節 目地材料</b>		2- 材料編	41
3 — 10 — 1	目地材	2- 材料編	41
3 — 10 — 2	コンクリート舗装用目地材	2- 材料編	42
<b>第 11 節 防食材料</b>		2- 材料編	42
3 — 11 — 1	アルミニウム合金陽極	2- 材料編	42
3 — 11 — 2	防食塗装	2- 材料編	42
3 — 11 — 3	被覆防食材料	2- 材料編	42
<b>第 12 節 防舷材</b>		2- 材料編	42
3 — 12 — 1	ゴム防舷材	2- 材料編	42

## 土木工事共通仕様書

<b>第 13 節 係船柱</b>	2- 材料編	44
3 — 13 — 1 係船柱	2- 材料編	44
<b>第 14 節 車止め・縁金物</b>	2- 材料編	44
3 — 14 — 1 車止め・縁金物	2- 材料編	44
<b>第 15 節 マット</b>	2- 材料編	44
3 — 15 — 1 アスファルトマット	2- 材料編	44
3 — 15 — 2 繊維系マット	2- 材料編	45
3 — 15 — 3 合成樹脂系マット	2- 材料編	45
3 — 15 — 4 ゴムマット	2- 材料編	45
<b>第 16 節 コンクリート</b>	2- 材料編	45
3 — 16 — 1 一般事項	2- 材料編	45
3 — 16 — 2 レディーミクストコンクリート	2- 材料編	45
3 — 16 — 3 コンクリートミキサー船	2- 材料編	45
3 — 16 — 4 現場練りコンクリート	2- 材料編	46
3 — 16 — 5 暑中コンクリート	2- 材料編	46
3 — 16 — 6 寒中コンクリート	2- 材料編	46
3 — 16 — 7 水中コンクリート	2- 材料編	46
3 — 16 — 8 袋詰コンクリート	2- 材料編	47
3 — 16 — 9 水中不分離性コンクリート	2- 材料編	47
3 — 16 — 10 プレパックドコンクリート	2- 材料編	48
3 — 16 — 11 コンクリート舗装	2- 材料編	48
<b>第 17 節 アスファルトコンクリート</b>	2- 材料編	48
3 — 17 — 1 アスファルト舗装	2- 材料編	48
<b>第 18 節 その他</b>	2- 材料編	50
3 — 18 — 1 ペーパードレーン	2- 材料編	50
3 — 18 — 2 路盤紙	2- 材料編	50
3 — 18 — 3 防砂目地板（裏込・裏埋工）	2- 材料編	50
3 — 18 — 4 区画線及び道路表示	2- 材料編	50
3 — 18 — 5 道路標識	2- 材料編	50
3 — 18 — 6 防護柵	2- 材料編	50
3 — 18 — 7 溶接材	2- 材料編	52
3 — 18 — 8 ガス切断材	2- 材料編	53

## 土木工事共通仕様書

第 3 編 土木工事共通編

<b>第 1 章</b>	<b>総 则</b>	3- 土共編	1
<b>第 1 節</b>	<b>総 则</b>	3- 土共編	1
1 - 1 - 1	現場技術員	3- 土共編	1
1 - 1 - 2	監督職員による確認及び立会等	3- 土共編	1
1 - 1 - 3	数量の算出	3- 土共編	3
1 - 1 - 4	施工管理	3- 土共編	4
1 - 1 - 5	工事中の安全確保	3- 土共編	4
1 - 1 - 6	交通安全管理	3- 土共編	4
1 - 1 - 7	工事測量	3- 土共編	4
1 - 1 - 8	架空線事故防止対策	3- 土共編	4
<b>第 2 章</b>	<b>一般施工</b>	3- 土共編	5
<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>	3- 土共編	5
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	3- 土共編	5
<b>第 3 節</b>	<b>共通的工種</b>	3- 土共編	6
2 - 3 - 1	一般事項	3- 土共編	6
2 - 3 - 2	材 料	3- 土共編	6
2 - 3 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	3- 土共編	9
2 - 3 - 4	矢 板 工	3- 土共編	10
2 - 3 - 5	縁 石 工	3- 土共編	11
2 - 3 - 6	小型標識工	3- 土共編	11
2 - 3 - 7	防止柵工	3- 土共編	13
2 - 3 - 8	路側防護柵工	3- 土共編	13
2 - 3 - 9	区画線工	3- 土共編	13
2 - 3 - 10	道路付属物工	3- 土共編	14
2 - 3 - 11	コンクリート面塗装工	3- 土共編	14
2 - 3 - 12	プレテンション桁製作工（購入工）	3- 土共編	15
2 - 3 - 13	ポストテンション桁製作工	3- 土共編	16
2 - 3 - 14	プレキャストセグメント主桁組立工	3- 土共編	18
2 - 3 - 15	P C ホロースラブ製作工	3- 土共編	19
2 - 3 - 16	P C 箱桁製作工	3- 土共編	20

## 土木工事共通仕様書

2 — 3 — 17	根固めブロック工	3- 土共編	20
2 — 3 — 18	沈床工	3- 土共編	20
2 — 3 — 19	捨石工	3- 土共編	21
2 — 3 — 20	笠コンクリート工	3- 土共編	21
2 — 3 — 21	ハンドホール工	3- 土共編	22
2 — 3 — 22	階段工	3- 土共編	22
2 — 3 — 23	現場継手工	3- 土共編	22
2 — 3 — 24	伸縮装置工	3- 土共編	26
2 — 3 — 25	銘板工	3- 土共編	27
2 — 3 — 26	多自然護岸工	3- 土共編	27
2 — 3 — 27	羽口工	3- 土共編	28
2 — 3 — 28	プレキャストカルバート工	3- 土共編	28
2 — 3 — 29	側溝工	3- 土共編	28
2 — 3 — 30	集水柵工	3- 土共編	29
2 — 3 — 31	現場塗装工	3- 土共編	29
2 — 3 — 32	かごマット工	3- 土共編	34
2 — 3 — 33	袋詰玉石工	3- 土共編	37
<b>第 4 節 基礎工</b>		3- 土共編	39
2 — 4 — 1	一般事項	3- 土共編	39
2 — 4 — 2	土台基礎工	3- 土共編	40
2 — 4 — 3	基礎工（護岸）	3- 土共編	40
2 — 4 — 4	既製杭工	3- 土共編	40
2 — 4 — 5	場所打杭工	3- 土共編	44
2 — 4 — 6	深礎工	3- 土共編	46
2 — 4 — 7	オープソーソン基礎工	3- 土共編	47
2 — 4 — 8	ニューマチックケーソン基礎工	3- 土共編	48
2 — 4 — 9	鋼管矢板基礎工	3- 土共編	49
<b>第 5 節 石・ブロック積（張）工</b>		3- 土共編	52
2 — 5 — 1	一般事項	3- 土共編	52
2 — 5 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	3- 土共編	53
2 — 5 — 3	コンクリートブロック工	3- 土共編	53
2 — 5 — 4	緑化ブロック工	3- 土共編	54

## 土木工事共通仕様書

2	—	5	—	5	石積（張）工	3- 土共編	54
<b>第 6 節 一般舗装工</b>					3- 土共編	55	
2	—	6	—	1	一般事項	3- 土共編	55
2	—	6	—	2	材 料	3- 土共編	55
2	—	6	—	3	アスファルト舗装の材料	3- 土共編	55
2	—	6	—	4	コンクリート舗装の材料	3- 土共編	63
2	—	6	—	5	舗装準備工	3- 土共編	64
2	—	6	—	6	橋面防水工	3- 土共編	64
2	—	6	—	7	アスファルト舗装工	3- 土共編	64
2	—	6	—	8	半たわみ性舗装工	3- 土共編	69
2	—	6	—	9	排水性舗装工	3- 土共編	70
2	—	6	—	10	透水性舗装工	3- 土共編	73
2	—	6	—	11	グースアスファルト舗装工	3- 土共編	73
2	—	6	—	12	コンクリート舗装工	3- 土共編	78
2	—	6	—	13	薄層カラー舗装工	3- 土共編	88
2	—	6	—	14	ブロック舗装工	3- 土共編	88
2	—	6	—	15	路面切削工	3- 土共編	89
2	—	6	—	16	舗装打換え工	3- 土共編	89
2	—	6	—	17	オーバーレイ工	3- 土共編	89
2	—	6	—	18	アスファルト舗装補修工	3- 土共編	90
2	—	6	—	19	コンクリート舗装補修工	3- 土共編	91
<b>第 7 節 地盤改良工</b>					3- 土共編	92	
2	—	7	—	1	一般事項	3- 土共編	92
2	—	7	—	2	路床安定処理工	3- 土共編	92
2	—	7	—	3	置換工	3- 土共編	92
2	—	7	—	4	表層安定処理工	3- 土共編	93
2	—	7	—	5	パイルネット工	3- 土共編	93
2	—	7	—	6	サンドマット工	3- 土共編	94
2	—	7	—	7	バーチカルドレーン工	3- 土共編	94
2	—	7	—	8	締固め改良工	3- 土共編	94
2	—	7	—	9	固結工	3- 土共編	94
<b>第 8 節 工場製品輸送工</b>					3- 土共編	96	

## 土木工事共通仕様書

2	—	8	—	1	一般事項	3- 土共編	96
2	—	8	—	2	輸送工	3- 土共編	96
<b>第 9 節 構造物撤去工</b>						3- 土共編	96
2	—	9	—	1	一般事項	3- 土共編	96
2	—	9	—	2	作業土工（床掘り・埋戻し）	3- 土共編	96
2	—	9	—	3	構造物取壊し工	3- 土共編	96
2	—	9	—	4	防護柵撤去工	3- 土共編	97
2	—	9	—	5	標識撤去工	3- 土共編	97
2	—	9	—	6	道路付属物撤去工	3- 土共編	97
2	—	9	—	7	プレキャスト擁壁撤去工	3- 土共編	97
2	—	9	—	8	排水構造物撤去工	3- 土共編	97
2	—	9	—	9	かご撤去工	3- 土共編	98
2	—	9	—	10	落石雪害防止撤去工	3- 土共編	98
2	—	9	—	11	ブロック舗装撤去工	3- 土共編	98
2	—	9	—	12	緑石撤去工	3- 土共編	98
2	—	9	—	13	冬季安全施設撤去工	3- 土共編	98
2	—	9	—	14	骨材再生工	3- 土共編	99
2	—	9	—	15	運搬処理工	3- 土共編	99
<b>第 10 節 仮設工</b>						3- 土共編	100
2	—	10	—	1	一般事項	3- 土共編	100
2	—	10	—	2	工事用道路工	3- 土共編	100
2	—	10	—	3	仮橋・仮桟橋工	3- 土共編	100
2	—	10	—	4	路面覆工	3- 土共編	101
2	—	10	—	5	土留・仮締切工	3- 土共編	101
2	—	10	—	6	砂防仮締切工	3- 土共編	102
2	—	10	—	7	水替工	3- 土共編	102
2	—	10	—	8	地下水位低下工	3- 土共編	103
2	—	10	—	9	地中連続壁工（壁式）	3- 土共編	103
2	—	10	—	10	地中連続壁工（柱列式）	3- 土共編	103
2	—	10	—	11	仮水路工	3- 土共編	104
2	—	10	—	12	残土受入れ施設工	3- 土共編	104
2	—	10	—	13	作業ヤード整備工	3- 土共編	104

## 土木工事共通仕様書

2 — 10 — 14	電力設備工	3- 土共編	104
2 — 10 — 15	コンクリート製造設備工	3- 土共編	105
2 — 10 — 16	トンネル仮設備工	3- 土共編	105
2 — 10 — 17	防塵対策工	3- 土共編	106
2 — 10 — 18	汚濁防止工	3- 土共編	106
2 — 10 — 19	防護施設工	3- 土共編	107
2 — 10 — 20	除雪工	3- 土共編	107
2 — 10 — 21	雪寒施設工	3- 土共編	107
2 — 10 — 22	法面吹付工	3- 土共編	107
2 — 10 — 23	足場工	3- 土共編	108
<b>第 11 節 軽量盛土工</b>		3- 土共編	107
2 — 11 — 1	一般事項	3- 土共編	107
2 — 11 — 2	軽量盛土工	3- 土共編	107
<b>第 12 節 工場製作工（共通）</b>		3- 土共編	108
2 — 12 — 1	一般事項	3- 土共編	108
2 — 12 — 2	材 料	3- 土共編	108
2 — 12 — 3	桁製作工	3- 土共編	111
2 — 12 — 4	検査路製作工	3- 土共編	123
2 — 12 — 5	鋼製伸縮継手製作工	3- 土共編	123
2 — 12 — 6	落橋防止装置製作工	3- 土共編	124
2 — 12 — 7	橋梁用防護柵製作工	3- 土共編	124
2 — 12 — 8	アンカーフレーム製作工	3- 土共編	124
2 — 12 — 9	プレビーム用桁製作工	3- 土共編	125
2 — 12 — 10	鋼製排水管製作工	3- 土共編	125
2 — 12 — 11	工場塗装工	3- 土共編	125
<b>第 13 節 鋼橋架設工</b>		3- 土共編	128
2 — 13 — 1	一般事項	3- 土共編	128
2 — 13 — 2	地組工	3- 土共編	128
2 — 13 — 3	架設工（クレーン架設）	3- 土共編	128
2 — 13 — 4	架設工（ケーブルクレーン架設）	3- 土共編	129
2 — 13 — 5	架設工（ケーブルエレクション架設）	3- 土共編	129
2 — 13 — 6	架設工（架設桁架設）	3- 土共編	129

## 土木工事共通仕様書

2 — 13 — 7	架設工（送出し架設）	3- 土共編	130
2 — 13 — 8	架設工（トラベラークレーン架設）	3- 土共編	130
<b>第 14 節 法面工（共通）</b>			3- 土共編 130
2 — 14 — 1	一般事項	3- 土共編	130
2 — 14 — 2	植生工	3- 土共編	130
2 — 14 — 3	吹付工	3- 土共編	132
2 — 14 — 4	法枠工	3- 土共編	133
2 — 14 — 5	法面施肥工	3- 土共編	134
2 — 14 — 6	アンカーワーク	3- 土共編	134
2 — 14 — 7	かご工	3- 土共編	135
<b>第 15 節 擁壁工（共通）</b>			3- 土共編 136
2 — 15 — 1	一般事項	3- 土共編	136
2 — 15 — 2	プレキャスト擁壁工	3- 土共編	136
2 — 15 — 3	補強土壁工	3- 土共編	136
2 — 15 — 4	井桁ブロック工	3- 土共編	137
<b>第 16 節 浚渫工（共通）</b>			3- 土共編 137
2 — 16 — 1	一般事項	3- 土共編	137
2 — 16 — 2	配土工	3- 土共編	137
2 — 16 — 3	浚渫船運転工	3- 土共編	137
<b>第 17 節 植裁維持工</b>			3- 土共編 138
2 — 17 — 1	一般事項	3- 土共編	138
2 — 17 — 2	材料	3- 土共編	138
2 — 17 — 3	樹木・芝生管理工	3- 土共編	139
<b>第 18 節 床版工</b>			3- 土共編 141
2 — 18 — 1	一般事項	3- 土共編	141
2 — 18 — 2	床版工	3- 土共編	141

## 第 4 編 港湾工事共通編

<b>第 1 章 総則</b>			4- 港共編 1
<b>第 1 節 総則</b>			4- 港共編 1
1 — 1 — 1	監督職員による確認及び立会等	4- 港共編	1
<b>第 2 節 施工管理</b>			4- 港共編 5

## 土木工事共通仕様書

1 — 2 — 1	現場管理	4- 港共編	5
1 — 2 — 2	潜水作業従事者	4- 港共編	5
1 — 2 — 3	海上起重作業船団の船団長	4- 港共編	5
1 — 2 — 4	工程管理	4- 港共編	5
1 — 2 — 5	品質管理	4- 港共編	5
1 — 2 — 6	出来形管理	4- 港共編	5
1 — 2 — 7	写真管理	4- 港共編	6
<b>第 3 節 安全管理</b>		4- 港共編	7
1 — 3 — 1	工事中の安全確保	4- 港共編	7
1 — 3 — 2	異常気象等への対応	4- 港共編	7
<b>第 2 章 共通仮設</b>		4- 港共編	9
<b>第 1 節 適用</b>		4- 港共編	9
<b>第 2 節 汚濁防止膜工</b>		4- 港共編	9
2 — 2 — 1	一般事項	4- 港共編	9
2 — 2 — 2	水質汚濁防止膜	4- 港共編	9
<b>第 3 章 一般施工</b>		4- 港共編	10
<b>第 1 節 適用</b>		4- 港共編	10
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		4- 港共編	10
<b>第 3 節 共通的工種</b>		4- 港共編	10
3 — 3 — 1	一般事項	4- 港共編	10
3 — 3 — 2	共通事項	4- 港共編	10
3 — 3 — 3	排砂管設備工	4- 港共編	14
3 — 3 — 4	土運船運搬工	4- 港共編	15
3 — 3 — 5	揚土土捨工	4- 港共編	15
3 — 3 — 6	圧密・排水工	4- 港共編	15
3 — 3 — 7	締固工	4- 港共編	17
3 — 3 — 8	固化工	4- 港共編	18
3 — 3 — 9	洗掘防止工	4- 港共編	20
3 — 3 — 10	中詰工	4- 港共編	21
3 — 3 — 11	蓋コンクリート工	4- 港共編	21
3 — 3 — 12	蓋ブロック工	4- 港共編	21
3 — 3 — 13	鋼矢板工	4- 港共編	22

## 土木工事共通仕様書

3 — 3 — 14	控工	4- 港共編	23
3 — 3 — 15	鋼杭工	4- 港共編	26
3 — 3 — 16	コンクリート杭工	4- 港共編	26
3 — 3 — 17	防食工	4- 港共編	27
3 — 3 — 18	路床工	4- 港共編	28
3 — 3 — 19	コンクリート舗装工	4- 港共編	28
3 — 3 — 20	アスファルト舗装工	4- 港共編	31
3 — 3 — 21	植生工	4- 港共編	34
<b>第 4 節 土捨工</b>		4- 港共編	35
3 — 4 — 1	一般事項	4- 港共編	35
3 — 4 — 2	排砂管設備工	4- 港共編	35
3 — 4 — 3	土運船運搬工	4- 港共編	35
3 — 4 — 4	揚土土捨工	4- 港共編	35
<b>第 5 節 海上地盤改良工</b>		4- 港共編	36
3 — 5 — 1	一般事項	4- 港共編	36
3 — 5 — 2	床掘工	4- 港共編	36
3 — 5 — 3	排砂管設備工	4- 港共編	37
3 — 5 — 4	土運船運搬工	4- 港共編	37
3 — 5 — 5	揚土土捨工	4- 港共編	37
3 — 5 — 6	置換工	4- 港共編	37
3 — 5 — 7	圧密・排水工	4- 港共編	37
3 — 5 — 8	締固工	4- 港共編	37
3 — 5 — 9	固化工	4- 港共編	37
<b>第 6 節 基礎工</b>		4- 港共編	38
3 — 6 — 1	一般事項	4- 港共編	38
3 — 6 — 2	基礎盛砂工	4- 港共編	38
3 — 6 — 3	洗掘防止工	4- 港共編	38
3 — 6 — 4	基礎捨石工	4- 港共編	38
3 — 6 — 5	袋詰コンクリート工	4- 港共編	38
3 — 6 — 6	基礎ブロック工	4- 港共編	38
3 — 6 — 7	水中コンクリート工	4- 港共編	39
3 — 6 — 8	水中不分離性コンクリート工	4- 港共編	39

## 土木工事共通仕様書

<b>第 7 節</b>	<b>本体工（ケーソン式）</b>	4- 港共編	39
3 - 7 - 1	一般事項	4- 港共編	39
3 - 7 - 2	ケーソン製作工	4- 港共編	39
3 - 7 - 3	ケーソン進水据付工	4- 港共編	40
3 - 7 - 4	中詰工	4- 港共編	44
3 - 7 - 5	蓋コンクリート工	4- 港共編	44
3 - 7 - 6	蓋ブロック工	4- 港共編	44
<b>第 8 節</b>	<b>本体工（ブロック式）</b>	4- 港共編	44
3 - 8 - 1	一般事項	4- 港共編	44
3 - 8 - 2	本体ブロック製作工	4- 港共編	44
3 - 8 - 3	本体ブロック据付工	4- 港共編	44
3 - 8 - 4	中詰工	4- 港共編	45
3 - 8 - 5	蓋コンクリート工	4- 港共編	45
3 - 8 - 6	蓋ブロック工	4- 港共編	45
<b>第 9 節</b>	<b>本体工（場所打式）</b>	4- 港共編	45
3 - 9 - 1	一般事項	4- 港共編	45
3 - 9 - 2	場所打コンクリート工	4- 港共編	45
3 - 9 - 3	水中コンクリート工	4- 港共編	45
3 - 9 - 4	プレパックドコンクリート工	4- 港共編	45
3 - 9 - 5	水中不分離性コンクリート工	4- 港共編	46
<b>第 10 節</b>	<b>本体工（捨石・捨ブロック式）</b>	4- 港共編	46
3 - 10 - 1	一般事項	4- 港共編	46
3 - 10 - 2	洗掘防止工	4- 港共編	46
3 - 10 - 3	本体捨石工	4- 港共編	46
3 - 10 - 4	捨ブロック工	4- 港共編	46
3 - 10 - 5	場所打コンクリート工	4- 港共編	46
<b>第 11 節</b>	<b>本体工（鋼矢板式）</b>	4- 港共編	47
3 - 11 - 1	一般事項	4- 港共編	47
3 - 11 - 2	鋼矢板工	4- 港共編	47
3 - 11 - 3	控工	4- 港共編	47
<b>第 12 節</b>	<b>本体工（コンクリート矢板式）</b>	4- 港共編	47
3 - 12 - 1	一般事項	4- 港共編	47

## 土木工事共通仕様書

3 — 12 — 2	コンクリート矢板工	4- 港共編	47
3 — 12 — 3	控工	4- 港共編	48
<b>第 13 節 本体工（鋼杭式）</b>		4- 港共編	48
3 — 13 — 1	一般事項	4- 港共編	48
3 — 13 — 2	鋼杭工	4- 港共編	48
<b>第 14 節 本体工（コンクリート杭式）</b>		4- 港共編	48
3 — 14 — 1	一般事項	4- 港共編	48
3 — 14 — 2	コンクリート杭工	4- 港共編	48
<b>第 15 節 被覆・根固工</b>		4- 港共編	48
3 — 15 — 1	一般事項	4- 港共編	48
3 — 15 — 2	被覆石工	4- 港共編	48
3 — 15 — 3	袋詰コンクリート	4- 港共編	49
3 — 15 — 4	被覆ブロック工	4- 港共編	49
3 — 15 — 5	根固ブロック工	4- 港共編	49
3 — 15 — 6	水中コンクリート工	4- 港共編	50
3 — 15 — 7	水中不分離性コンクリート工	4- 港共編	50
3 — 15 — 8	サンドマチック工	4- 港共編	50
<b>第 16 節 上部工</b>		4- 港共編	50
3 — 16 — 1	一般事項	4- 港共編	50
3 — 16 — 2	上部コンクリート工	4- 港共編	50
3 — 16 — 3	上部ブロック工	4- 港共編	51
<b>第 17 節 付属工</b>		4- 港共編	51
3 — 17 — 1	一般事項	4- 港共編	51
3 — 17 — 2	係船柱工	4- 港共編	51
3 — 17 — 3	防舷材	4- 港共編	55
3 — 17 — 4	車止・縁金物工	4- 港共編	56
3 — 17 — 5	防食工	4- 港共編	58
3 — 17 — 6	付属設備工	4- 港共編	58
<b>第 18 節 消波工</b>		4- 港共編	58
3 — 18 — 1	一般事項	4- 港共編	58
3 — 18 — 2	洗掘防止工	4- 港共編	58
3 — 18 — 3	波消ブロック工	4- 港共編	58

## 土木工事共通仕様書

<b>第 19 節</b>	<b>裏込・裏埋工</b>	4- 港共編	59
3 - 19 - 1	一般事項	4- 港共編	59
3 - 19 - 2	裏込工	4- 港共編	59
3 - 19 - 3	裏埋工	4- 港共編	59
3 - 19 - 4	裏埋土工	4- 港共編	60
<b>第 20 節</b>	<b>陸上地盤改良工</b>	4- 港共編	60
3 - 20 - 1	一般事項	4- 港共編	60
3 - 20 - 2	圧密・排水工	4- 港共編	60
3 - 20 - 3	締固工	4- 港共編	60
3 - 20 - 4	固化工	4- 港共編	60
<b>第 21 節</b>	<b>土工</b>	4- 港共編	60
3 - 21 - 1	一般事項	4- 港共編	60
3 - 21 - 2	掘削工	4- 港共編	60
3 - 21 - 3	盛土工	4- 港共編	60
3 - 21 - 4	路床盛土工	4- 港共編	61
3 - 21 - 5	排水処理工	4- 港共編	61
3 - 21 - 6	伐開工	4- 港共編	61
3 - 21 - 7	法面工	4- 港共編	61
<b>第 22 節</b>	<b>舗装工</b>	4- 港共編	61
3 - 22 - 1	一般事項	4- 港共編	61
3 - 22 - 2	路床工	4- 港共編	62
3 - 22 - 3	コンクリート舗装工	4- 港共編	62
3 - 22 - 4	アスファルト舗装工	4- 港共編	62
<b>第 23 節</b>	<b>維持修繕工</b>	4- 港共編	62
3 - 23 - 1	一般事項	4- 港共編	62
3 - 23 - 2	維持塗装工	4- 港共編	62
3 - 23 - 3	防食工	4- 港共編	63
<b>第 24 節</b>	<b>構造物撤去工</b>	4- 港共編	63
3 - 24 - 1	一般事項	4- 港共編	63
3 - 24 - 2	取壊し工	4- 港共編	64
3 - 24 - 3	撤去工	4- 港共編	64
<b>第 25 節</b>	<b>仮設工</b>	4- 港共編	65

## 土木工事共通仕様書

3 — 25 — 1	一般事項	4- 港共編	65
3 — 25 — 2	仮設鋼矢板工	4- 港共編	65
3 — 25 — 3	仮設鋼管杭・钢管矢板工	4- 港共編	65
3 — 25 — 4	仮設道路工	4- 港共編	65
<b>第 26 節 雜 工</b>		4- 港共編	<b>66</b>
3 — 26 — 1	一般事項	4- 港共編	66
3 — 26 — 2	現場鋼材溶接工	4- 港共編	66
3 — 26 — 3	現場鋼材切断工	4- 港共編	67
3 — 26 — 4	その他雑工事	4- 港共編	67

## 第 6 編 河 川 編

<b>第 1 章 築堤・護岸</b>	6- 河川編	<b>1</b>	
<b>第 1 節 適 用</b>	6- 河川編	1	
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>	6- 河川編	1	
<b>第 3 節 軽量盛土工</b>	6- 河川編	1	
1 — 3 — 1	一般事項	6- 河川編	1
1 — 3 — 2	軽量盛土工	6- 河川編	1
<b>第 4 節 地盤改良工</b>	6- 河川編	1	
1 — 4 — 1	一般事項	6- 河川編	1
1 — 4 — 2	表層安定処理工	6- 河川編	1
1 — 4 — 3	パイルネット工	6- 河川編	1
1 — 4 — 4	バーチカルドレーン工	6- 河川編	2
1 — 4 — 5	締固め改良工	6- 河川編	2
1 — 4 — 6	固結工	6- 河川編	2
<b>第 5 節 護岸基礎工</b>	6- 河川編	2	
1 — 5 — 1	一般事項	6- 河川編	2
1 — 5 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	2
1 — 5 — 3	基礎工	6- 河川編	2
1 — 5 — 4	矢板工	6- 河川編	2
1 — 5 — 5	土台基礎工	6- 河川編	2
<b>第 6 節 矢板護岸工</b>	6- 河川編	2	
1 — 6 — 1	一般事項	6- 河川編	2

## 土木工事共通仕様書

1	—	6	—	2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	2
1	—	6	—	3	笠コンクリート工	6- 河川編	2
1	—	6	—	4	矢板工	6- 河川編	2
<b>第 7 節 法面護岸工</b>						6- 河川編	2
1	—	7	—	1	一般事項	6- 河川編	2
1	—	7	—	2	材 料	6- 河川編	3
1	—	7	—	3	コンクリートブロック工	6- 河川編	5
1	—	7	—	4	護岸付属物工	6- 河川編	5
1	—	7	—	5	緑化ブロック工	6- 河川編	6
1	—	7	—	6	環境護岸ブロック工	6- 河川編	6
1	—	7	—	7	石積（張）工	6- 河川編	6
1	—	7	—	8	法 枠 工	6- 河川編	6
1	—	7	—	9	多自然護岸工	6- 河川編	6
1	—	7	—	10	吹 付 工	6- 河川編	6
1	—	7	—	11	植 生 工	6- 河川編	6
1	—	7	—	12	覆 土 工	6- 河川編	6
1	—	7	—	13	羽 口 工	6- 河川編	6
<b>第 8 節 擁壁護岸工</b>						6- 河川編	6
1	—	8	—	1	一般事項	6- 河川編	6
1	—	8	—	2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	6
1	—	8	—	3	場所打擁壁工	6- 河川編	6
1	—	8	—	4	プレキャスト擁壁工	6- 河川編	6
<b>第 9 節 根固め工</b>						6- 河川編	6
1	—	9	—	1	一般事項	6- 河川編	6
1	—	9	—	2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	7
1	—	9	—	3	根固めブロック工	6- 河川編	7
1	—	9	—	4	間詰工	6- 河川編	7
1	—	9	—	5	沈床工	6- 河川編	7
1	—	9	—	6	捨石工	6- 河川編	7
1	—	9	—	7	かご工	6- 河川編	7
<b>第 10 節 水 制 工</b>						6- 河川編	7
1	—	10	—	1	一般事項	6- 河川編	7

## 土木工事共通仕様書

1 — 10 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	7
1 — 10 — 3	沈床工	6- 河川編	7
1 — 10 — 4	捨石工	6- 河川編	7
1 — 10 — 5	かご工	6- 河川編	7
1 — 10 — 6	元付工	6- 河川編	8
1 — 10 — 7	牛・杵工	6- 河川編	8
1 — 10 — 8	杭出し水制工	6- 河川編	8
<b>第 11 節 付帯道路工</b>		6- 河川編	8
1 — 11 — 1	一般事項	6- 河川編	8
1 — 11 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	8
1 — 11 — 3	路側防護柵工	6- 河川編	8
1 — 11 — 4	舗装準備工	6- 河川編	8
1 — 11 — 5	アスファルト舗装工	6- 河川編	8
1 — 11 — 6	コンクリート舗装工	6- 河川編	8
1 — 11 — 7	薄層カラー舗装工	6- 河川編	8
1 — 11 — 8	ブロック舗装工	6- 河川編	8
1 — 11 — 9	側溝工	6- 河川編	8
1 — 11 — 10	集水柵工	6- 河川編	8
1 — 11 — 11	縁石工	6- 河川編	9
1 — 11 — 12	区画線工	6- 河川編	9
<b>第 12 節 付帯道路施設工</b>		6- 河川編	9
1 — 12 — 1	一般事項	6- 河川編	9
1 — 12 — 2	境界工	6- 河川編	9
1 — 12 — 3	道路付属物工	6- 河川編	9
1 — 12 — 4	標識工	6- 河川編	9
<b>第 13 節 光ケーブル配管工</b>		6- 河川編	9
1 — 13 — 1	一般事項	6- 河川編	9
1 — 13 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	9
1 — 13 — 3	配管工	6- 河川編	9
1 — 13 — 4	ハンドホール工	6- 河川編	10
<b>第 2 章 浚渫（河川）</b>		6- 河川編	11
<b>第 1 節 適用</b>		6- 河川編	11

## 土木工事共通仕様書

<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	6- 河川編	11
<b>第 3 節</b>	<b>浚渫工（ポンプ浚渫船）</b>	6- 河川編	11
2 — 3 — 1	一般事項	6- 河川編	11
2 — 3 — 2	浚渫船運転工（民船・官船）	6- 河川編	11
2 — 3 — 3	作業船及び機械運転工	6- 河川編	11
2 — 3 — 4	配土工	6- 河川編	12
<b>第 4 節</b>	<b>浚渫工（グラブ船）</b>	6- 河川編	12
2 — 4 — 1	一般事項	6- 河川編	12
2 — 4 — 2	浚渫船運転工	6- 河川編	12
2 — 4 — 3	作業船運転工	6- 河川編	12
2 — 4 — 4	配土工	6- 河川編	12
<b>第 5 節</b>	<b>浚渫工（バックホウ浚渫船）</b>	6- 河川編	12
2 — 5 — 1	一般事項	6- 河川編	12
2 — 5 — 2	浚渫船運転工	6- 河川編	13
2 — 5 — 3	作業船運転工	6- 河川編	13
2 — 5 — 4	揚土工	6- 河川編	13
<b>第 6 節</b>	<b>浚渫土処理工</b>	6- 河川編	13
2 — 6 — 1	一般事項	6- 河川編	13
2 — 6 — 2	浚渫土処理工	6- 河川編	13
<b>第 3 章</b>	<b>樋門・樋管</b>	6- 河川編	14
<b>第 1 節</b>	<b>適用</b>	6- 河川編	14
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	6- 河川編	14
<b>第 3 節</b>	<b>軽量盛土工</b>	6- 河川編	14
3 — 3 — 1	一般事項	6- 河川編	14
3 — 3 — 2	軽量盛土工	6- 河川編	14
<b>第 4 節</b>	<b>地盤改良工</b>	6- 河川編	14
3 — 4 — 1	一般事項	6- 河川編	14
3 — 4 — 2	固結工	6- 河川編	14
<b>第 5 節</b>	<b>樋門・樋管本体工</b>	6- 河川編	14
3 — 5 — 1	一般事項	6- 河川編	14
3 — 5 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	15
3 — 5 — 3	既製杭工	6- 河川編	15

## 土木工事共通仕様書

3 — 5 — 4	場所打杭工	6- 河川編	15
3 — 5 — 5	矢板工	6- 河川編	15
3 — 5 — 6	函渠工	6- 河川編	15
3 — 5 — 7	翼壁工	6- 河川編	18
3 — 5 — 8	水叩工	6- 河川編	18
<b>第 6 節 護床工</b>		6- 河川編	18
3 — 6 — 1	一般事項	6- 河川編	18
3 — 6 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	18
3 — 6 — 3	根固めブロック工	6- 河川編	18
3 — 6 — 4	間詰工	6- 河川編	18
3 — 6 — 5	沈床工	6- 河川編	18
3 — 6 — 6	捨石工	6- 河川編	18
3 — 6 — 7	かご工	6- 河川編	18
<b>第 7 節 水路工</b>		6- 河川編	19
3 — 7 — 1	一般事項	6- 河川編	19
3 — 7 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	19
3 — 7 — 3	側溝工	6- 河川編	19
3 — 7 — 4	集水柵工	6- 河川編	19
3 — 7 — 5	暗渠工	6- 河川編	19
3 — 7 — 6	樋門接続暗渠工	6- 河川編	19
<b>第 8 節 付属物設置工</b>		6- 河川編	19
3 — 8 — 1	一般事項	6- 河川編	19
3 — 8 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	19
3 — 8 — 3	防止柵工	6- 河川編	19
3 — 8 — 4	境界工	6- 河川編	19
3 — 8 — 5	銘板工	6- 河川編	20
3 — 8 — 6	点検施設工	6- 河川編	20
3 — 8 — 7	階段工	6- 河川編	20
3 — 8 — 8	観測施設工	6- 河川編	20
3 — 8 — 9	グラウトホール工	6- 河川編	20
<b>第 4 章 水門</b>		6- 河川編	21
<b>第 1 節 適用</b>		6- 河川編	21

## 土木工事共通仕様書

<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	6- 河川編	21
<b>第 3 節</b>	<b>工場製作工</b>	6- 河川編	21
4 — 3 — 1	一般事項	6- 河川編	21
4 — 3 — 2	材 料	6- 河川編	21
4 — 3 — 3	桁製作工	6- 河川編	22
4 — 3 — 4	鋼製伸縮継手製作工	6- 河川編	22
4 — 3 — 5	落橋防止装置製作工	6- 河川編	22
4 — 3 — 6	鋼製排水管製作工	6- 河川編	22
4 — 3 — 7	橋梁用防護柵製作工	6- 河川編	22
4 — 3 — 8	鋸造費	6- 河川編	22
4 — 3 — 9	仮設材製作工	6- 河川編	22
4 — 3 — 10	工場塗装工	6- 河川編	22
<b>第 4 節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	6- 河川編	22
4 — 4 — 1	一般事項	6- 河川編	22
4 — 4 — 2	輸送工	6- 河川編	22
<b>第 5 節</b>	<b>軽量盛土工</b>	6- 河川編	22
4 — 5 — 1	一般事項	6- 河川編	22
4 — 5 — 2	軽量盛土工	6- 河川編	22
<b>第 6 節</b>	<b>水門本体工</b>	6- 河川編	22
4 — 6 — 1	一般事項	6- 河川編	22
4 — 6 — 2	材 料	6- 河川編	23
4 — 6 — 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	23
4 — 6 — 4	既製杭工	6- 河川編	23
4 — 6 — 5	場所打杭工	6- 河川編	23
4 — 6 — 6	矢板工（遮水矢板）	6- 河川編	23
4 — 6 — 7	床版工	6- 河川編	23
4 — 6 — 8	堰柱工	6- 河川編	23
4 — 6 — 9	門柱工	6- 河川編	24
4 — 6 — 10	ゲート操作台工	6- 河川編	24
4 — 6 — 11	胸壁工	6- 河川編	24
4 — 6 — 12	翼壁工	6- 河川編	24
4 — 6 — 13	水叩工	6- 河川編	24

## 土木工事共通仕様書

<b>第 7 節 護床工</b>	6- 河川編	24
4 - 7 - 1 一般事項	6- 河川編	24
4 - 7 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	24
4 - 7 - 3 根固めブロック工	6- 河川編	24
4 - 7 - 4 間詰工	6- 河川編	24
4 - 7 - 5 沈床工	6- 河川編	25
4 - 7 - 6 捜石工	6- 河川編	25
4 - 7 - 7 かご工	6- 河川編	25
<b>第 8 節 付属物設置工</b>	6- 河川編	25
4 - 8 - 1 一般事項	6- 河川編	25
4 - 8 - 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	25
4 - 8 - 3 防止柵工	6- 河川編	25
4 - 8 - 4 境界工	6- 河川編	25
4 - 8 - 5 管理橋受台工	6- 河川編	25
4 - 8 - 6 銘板工	6- 河川編	25
4 - 8 - 7 点検施設工	6- 河川編	25
4 - 8 - 8 階段工	6- 河川編	25
4 - 8 - 9 観測施設工	6- 河川編	25
<b>第 9 節 鋼管理橋上部工</b>	6- 河川編	25
4 - 9 - 1 一般事項	6- 河川編	25
4 - 9 - 2 材料	6- 河川編	26
4 - 9 - 3 地組工	6- 河川編	26
4 - 9 - 4 架設工（クレーン架設）	6- 河川編	26
4 - 9 - 5 架設工（ケーブルクレーン架設）	6- 河川編	26
4 - 9 - 6 架設工（ケーブルエレクション架設）	6- 河川編	26
4 - 9 - 7 架設工（架設桁架設）	6- 河川編	26
4 - 9 - 8 架設工（送出し架設）	6- 河川編	27
4 - 9 - 9 架設工（トラベラークレーン架設）	6- 河川編	27
4 - 9 - 10 支承工	6- 河川編	27
4 - 9 - 11 現場継手工	6- 河川編	27
<b>第 10 節 橋梁現場塗装工</b>	6- 河川編	27
4 - 10 - 1 一般事項	6- 河川編	27

## 土木工事共通仕様書

4 — 10 — 2	材 料	6- 河川編	27
4 — 10 — 3	現場塗装工	6- 河川編	27
<b>第 11 節 床版工</b>		6- 河川編	27
4 — 11 — 1	一般事項	6- 河川編	27
4 — 11 — 2	床版工	6- 河川編	27
<b>第 12 節 橋梁付属物工（鋼管理橋）</b>		6- 河川編	27
4 — 12 — 1	一般事項	6- 河川編	27
4 — 12 — 2	伸縮装置工	6- 河川編	27
4 — 12 — 3	排水装置工	6- 河川編	27
4 — 12 — 4	地覆工	6- 河川編	28
4 — 12 — 5	橋梁用防護柵工	6- 河川編	28
4 — 12 — 6	橋梁用高欄工	6- 河川編	28
4 — 12 — 7	検査路工	6- 河川編	28
4 — 12 — 8	銘板工	6- 河川編	28
<b>第 13 節 橋梁足場等設置工（鋼管理橋）</b>		6- 河川編	28
4 — 13 — 1	一般事項	6- 河川編	28
4 — 13 — 2	橋梁足場工	6- 河川編	28
4 — 13 — 3	橋梁防護工	6- 河川編	28
4 — 13 — 4	昇降用設備工	6- 河川編	28
<b>第 14 節 コンクリート管理橋上部工（P C 橋）</b>		6- 河川編	28
4 — 14 — 1	一般事項	6- 河川編	28
4 — 14 — 2	プレテンション桁製作工（購入工）	6- 河川編	29
4 — 14 — 3	ポストテンション桁製作工	6- 河川編	29
4 — 14 — 4	プレキャストセグメント製作工（購入工）	6- 河川編	29
4 — 14 — 5	プレキャストセグメント主桁組立工	6- 河川編	29
4 — 14 — 6	支承工	6- 河川編	29
4 — 14 — 7	架設工（クレーン架設）	6- 河川編	29
4 — 14 — 8	架設工（架設桁架設）	6- 河川編	29
4 — 14 — 9	床版・横組工	6- 河川編	29
4 — 14 — 10	落橋防止装置工	6- 河川編	29
<b>第 15 節 コンクリート管理橋上部工（P C ホロースラブ橋）</b>		6- 河川編	30
4 — 15 — 1	一般事項	6- 河川編	30

## 土木工事共通仕様書

4 — 15 — 2	架設支保工（固定）	6- 河川編	30
4 — 15 — 3	支承工	6- 河川編	30
4 — 15 — 4	落橋防止装置工	6- 河川編	30
4 — 15 — 5	PC ホロースラブ製作工	6- 河川編	30
<b>第 16 節 橋梁付属物工（コンクリート管理橋）</b>		6- 河川編	30
4 — 16 — 1	一般事項	6- 河川編	30
4 — 16 — 2	伸縮装置工	6- 河川編	30
4 — 16 — 3	排水装置工	6- 河川編	30
4 — 16 — 4	地覆工	6- 河川編	30
4 — 16 — 5	橋梁用防護柵工	6- 河川編	30
4 — 16 — 6	橋梁用高欄工	6- 河川編	30
4 — 16 — 7	検査路工	6- 河川編	30
4 — 16 — 8	銘板工	6- 河川編	30
<b>第 17 節 橋梁足場等設置工（コンクリート管理橋）</b>		6- 河川編	31
4 — 17 — 1	一般事項	6- 河川編	31
4 — 17 — 2	橋梁足場工	6- 河川編	31
4 — 17 — 3	橋梁防護工	6- 河川編	31
4 — 17 — 4	昇降用設備工	6- 河川編	31
<b>第 18 節 舗装工</b>		6- 河川編	31
4 — 18 — 1	一般事項	6- 河川編	31
4 — 18 — 2	材料	6- 河川編	31
4 — 18 — 3	舗装準備工	6- 河川編	31
4 — 18 — 4	橋面防水工	6- 河川編	31
4 — 18 — 5	アスファルト舗装工	6- 河川編	31
4 — 18 — 6	半たわみ性舗装工	6- 河川編	31
4 — 18 — 7	排水性舗装工	6- 河川編	31
4 — 18 — 8	透水性舗装工	6- 河川編	31
4 — 18 — 9	グースアスファルト舗装工	6- 河川編	32
4 — 18 — 10	コンクリート舗装工	6- 河川編	32
4 — 18 — 11	薄層カラー舗装工	6- 河川編	32
4 — 18 — 12	ブロック舗装工	6- 河川編	32
<b>第 5 章 壁</b>		6- 河川編	33

## 土木工事共通仕様書

<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>		6- 河川編	33
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>		6- 河川編	33
<b>第 3 節</b>	<b>工場製作工</b>		6- 河川編	34
5 - 3 - 1	一般事項	• • • • •	6- 河川編	34
5 - 3 - 2	材 料	• • • • •	6- 河川編	34
5 - 3 - 3	刃口金物製作工	• • • • •	6- 河川編	34
5 - 3 - 4	桁製作工	• • • • •	6- 河川編	34
5 - 3 - 5	検査路製作工	• • • • •	6- 河川編	34
5 - 3 - 6	鋼製伸縮継手製作工	• • • • •	6- 河川編	34
5 - 3 - 7	落橋防止装置製作工	• • • • •	6- 河川編	34
5 - 3 - 8	鋼製排水管製作工	• • • • •	6- 河川編	34
5 - 3 - 9	プレビーム用桁製作工	• • • • •	6- 河川編	34
5 - 3 - 10	橋梁用防護柵製作工	• • • • •	6- 河川編	34
5 - 3 - 11	鋸 造 費	• • • • •	6- 河川編	35
5 - 3 - 12	アンカーフレーム製作工	• • • • •	6- 河川編	35
5 - 3 - 13	仮設材製作工	• • • • •	6- 河川編	35
5 - 3 - 14	工場塗装工	• • • • •	6- 河川編	35
<b>第 4 節</b>	<b>工場製品輸送工</b>		6- 河川編	35
5 - 4 - 1	一般事項	• • • • •	6- 河川編	35
5 - 4 - 2	輸 送 工	• • • • •	6- 河川編	35
<b>第 5 節</b>	<b>軽量盛土工</b>		6- 河川編	35
5 - 5 - 1	一般事項	• • • • •	6- 河川編	35
5 - 5 - 2	軽量盛土工	• • • • •	6- 河川編	35
<b>第 6 節</b>	<b>可動堰本体工</b>		6- 河川編	35
5 - 6 - 1	一般事項	• • • • •	6- 河川編	35
5 - 6 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	• • • • •	6- 河川編	35
5 - 6 - 3	既製杭工	• • • • •	6- 河川編	35
5 - 6 - 4	場所打杭工	• • • • •	6- 河川編	35
5 - 6 - 5	オープシケーション基礎工	• • • • •	6- 河川編	36
5 - 6 - 6	ニューマチックケーソン基礎工	• • • • •	6- 河川編	36
5 - 6 - 7	矢 板 工	• • • • •	6- 河川編	36
5 - 6 - 8	床 版 工	• • • • •	6- 河川編	36

## 土木工事共通仕様書

5 — 6 — 9	堰柱工	6- 河川編	36
5 — 6 — 10	門柱工	6- 河川編	36
5 — 6 — 11	ゲート操作台工	6- 河川編	36
5 — 6 — 12	水叩工	6- 河川編	36
5 — 6 — 13	閘門工	6- 河川編	36
5 — 6 — 14	土砂吐工	6- 河川編	36
5 — 6 — 15	取付擁壁工	6- 河川編	36
<b>第 7 節 固定堰本体工</b>		6- 河川編	36
5 — 7 — 1	一般事項	6- 河川編	36
5 — 7 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	37
5 — 7 — 3	既製杭工	6- 河川編	37
5 — 7 — 4	場所打杭工	6- 河川編	37
5 — 7 — 5	オープンケーション基礎工	6- 河川編	37
5 — 7 — 6	ニューマチックケーソン基礎工	6- 河川編	37
5 — 7 — 7	矢板工	6- 河川編	37
5 — 7 — 8	堰本体工	6- 河川編	37
5 — 7 — 9	水叩工	6- 河川編	37
5 — 7 — 10	土砂吐工	6- 河川編	37
5 — 7 — 11	取付擁壁工	6- 河川編	37
<b>第 8 節 魚道工</b>		6- 河川編	37
5 — 8 — 1	一般事項	6- 河川編	37
5 — 8 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	37
5 — 8 — 3	魚道本体工	6- 河川編	37
<b>第 9 節 管理橋下部工</b>		6- 河川編	38
5 — 9 — 1	一般事項	6- 河川編	38
5 — 9 — 2	管理橋橋台工	6- 河川編	38
<b>第 10 節 鋼管理橋上部工</b>		6- 河川編	38
5 — 10 — 1	一般事項	6- 河川編	38
5 — 10 — 2	材 料	6- 河川編	38
5 — 10 — 3	地組工	6- 河川編	38
5 — 10 — 4	架設工（クレーン架設）	6- 河川編	38
5 — 10 — 5	架設工（ケーブルクレーン架設）	6- 河川編	38

## 土木工事共通仕様書

5 — 10 — 6	架設工（ケーブルエレクション架設）	6- 河川編	38
5 — 10 — 7	架設工（架設桁架設）	6- 河川編	38
5 — 10 — 8	架設工（送出し架設）	6- 河川編	38
5 — 10 — 9	架設工（トラベラークレーン架設）	6- 河川編	39
5 — 10 — 10	支承工	6- 河川編	39
5 — 10 — 11	現場継手工	6- 河川編	39
<b>第 11 節 橋梁現場塗装工</b>		6- 河川編	39
5 — 11 — 1	一般事項	6- 河川編	39
5 — 11 — 2	材料	6- 河川編	39
5 — 11 — 3	現場塗装工	6- 河川編	39
<b>第 12 節 床版工</b>		6- 河川編	39
5 — 12 — 1	一般事項	6- 河川編	39
5 — 12 — 2	床版工	6- 河川編	39
<b>第 13 節 橋梁付属物工（鋼管理橋）</b>		6- 河川編	39
5 — 13 — 1	一般事項	6- 河川編	39
5 — 13 — 2	伸縮装置工	6- 河川編	39
5 — 13 — 3	排水装置工	6- 河川編	39
5 — 13 — 4	地覆工	6- 河川編	39
5 — 13 — 5	橋梁用防護柵工	6- 河川編	40
5 — 13 — 6	橋梁用高欄工	6- 河川編	40
5 — 13 — 7	検査路工	6- 河川編	40
5 — 13 — 8	銘板工	6- 河川編	40
<b>第 14 節 橋梁足場等設置工（鋼管理橋）</b>		6- 河川編	40
5 — 14 — 1	一般事項	6- 河川編	40
5 — 14 — 2	橋梁足場工	6- 河川編	40
5 — 14 — 3	橋梁防護工	6- 河川編	40
5 — 14 — 4	昇降用設備工	6- 河川編	40
<b>第 15 節 コンクリート管理橋上部工（P C 橋）</b>		6- 河川編	40
5 — 15 — 1	一般事項	6- 河川編	40
5 — 15 — 2	プレテンション桁製作工（購入工）	6- 河川編	41
5 — 15 — 3	ポストテンション桁製作工	6- 河川編	41
5 — 15 — 4	プレキャストセグメント製作工（購入工）	6- 河川編	41

## 土木工事共通仕様書

5 — 15 — 5	プレキャストセグメント主桁組立工	6- 河川編	41
5 — 15 — 6	支承工	6- 河川編	41
5 — 15 — 7	架設工（クレーン架設）	6- 河川編	41
5 — 15 — 8	架設工（架設桁架設）	6- 河川編	41
5 — 15 — 9	床版・横組工	6- 河川編	41
5 — 15 — 10	落橋防止装置工	6- 河川編	41
<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>	6- 河川編	41
5 — 16 — 1	一般事項	6- 河川編	41
5 — 16 — 2	架設支保工（固定）	6- 河川編	42
5 — 16 — 3	支承工	6- 河川編	42
5 — 16 — 4	PC ホロースラブ製作工	6- 河川編	42
5 — 16 — 5	落橋防止装置工	6- 河川編	42
<b>第 17 節</b>	<b>コンクリート管理橋上部工 (PC 箱桁橋)</b>	6- 河川編	42
5 — 17 — 1	一般事項	6- 河川編	42
5 — 17 — 2	架設支保工（固定）	6- 河川編	42
5 — 17 — 3	支承工	6- 河川編	43
5 — 17 — 4	PC 箱桁製作工	6- 河川編	43
5 — 17 — 5	落橋防止装置工	6- 河川編	43
<b>第 18 節</b>	<b>橋梁付属物工 (コンクリート管理橋)</b>	6- 河川編	43
5 — 18 — 1	一般事項	6- 河川編	43
5 — 18 — 2	伸縮装置工	6- 河川編	43
5 — 18 — 3	排水装置工	6- 河川編	43
5 — 18 — 4	地覆工	6- 河川編	43
5 — 18 — 5	橋梁用防護柵工	6- 河川編	43
5 — 18 — 6	橋梁用高欄工	6- 河川編	43
5 — 18 — 7	検査路工	6- 河川編	43
5 — 18 — 8	銘板工	6- 河川編	43
<b>第 19 節</b>	<b>橋梁足場等設置工 (コンクリート管理橋)</b>	6- 河川編	43
5 — 19 — 1	一般事項	6- 河川編	43
5 — 19 — 2	橋梁足場工	6- 河川編	43
5 — 19 — 3	橋梁防護工	6- 河川編	43
5 — 19 — 4	昇降用設備工	6- 河川編	43

# 土木工事共通仕様書

<b>第 20 節</b>	<b>付属物設置工</b>	6- 河川編	44
5 — 20 — 1	一般事項	6- 河川編	44
5 — 20 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	44
5 — 20 — 3	防止柵工	6- 河川編	44
5 — 20 — 4	境界工	6- 河川編	44
5 — 20 — 5	銘板工	6- 河川編	44
5 — 20 — 6	点検施設工	6- 河川編	44
5 — 20 — 7	階段工	6- 河川編	44
5 — 20 — 8	観測施設工	6- 河川編	44
5 — 20 — 9	グラウトホール工	6- 河川編	44
<b>第 6 章</b>	<b>排水機場</b>	6- 河川編	45
<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>	6- 河川編	45
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	6- 河川編	45
<b>第 3 節</b>	<b>軽量盛土工</b>	6- 河川編	45
6 — 3 — 1	一般事項	6- 河川編	45
6 — 3 — 2	軽量盛土工	6- 河川編	45
<b>第 4 節</b>	<b>機場本体工</b>	6- 河川編	45
6 — 4 — 1	一般事項	6- 河川編	45
6 — 4 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	46
6 — 4 — 3	既製杭工	6- 河川編	46
6 — 4 — 4	場所打杭工	6- 河川編	46
6 — 4 — 5	矢板工	6- 河川編	46
6 — 4 — 6	本体工	6- 河川編	46
6 — 4 — 7	燃料貯油槽工	6- 河川編	46
<b>第 5 節</b>	<b>沈砂池工</b>	6- 河川編	47
6 — 5 — 1	一般事項	6- 河川編	47
6 — 5 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	47
6 — 5 — 3	既製杭工	6- 河川編	48
6 — 5 — 4	場所打杭工	6- 河川編	48
6 — 5 — 5	矢板工	6- 河川編	48
6 — 5 — 6	場所打擁壁工	6- 河川編	48
6 — 5 — 7	コンクリート床版工	6- 河川編	48

## 土木工事共通仕様書

6 — 5 — 8	ブロック床版工	6- 河川編	48
6 — 5 — 9	場所打水路工	6- 河川編	48
<b>第 6 節 吐出水槽工</b>		6- 河川編	<b>49</b>
6 — 6 — 1	一般事項	6- 河川編	49
6 — 6 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	49
6 — 6 — 3	既製杭工	6- 河川編	49
6 — 6 — 4	場所打杭工	6- 河川編	49
6 — 6 — 5	矢板工	6- 河川編	49
6 — 6 — 6	本体工	6- 河川編	49
<b>第 7 章 床止め・床固め</b>		6- 河川編	<b>50</b>
<b>第 1 節 適用</b>		6- 河川編	<b>50</b>
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		6- 河川編	<b>50</b>
<b>第 3 節 軽量盛土工</b>		6- 河川編	<b>50</b>
7 — 3 — 1	一般事項	6- 河川編	50
7 — 3 — 2	軽量盛土工	6- 河川編	50
<b>第 4 節 床止め工</b>		6- 河川編	<b>50</b>
7 — 4 — 1	一般事項	6- 河川編	50
7 — 4 — 2	材 料	6- 河川編	51
7 — 4 — 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	51
7 — 4 — 4	既製杭工	6- 河川編	51
7 — 4 — 5	矢板工	6- 河川編	51
7 — 4 — 6	本体工	6- 河川編	51
7 — 4 — 7	取付擁壁工	6- 河川編	51
7 — 4 — 8	水 叩 工	6- 河川編	51
<b>第 5 節 床固め工</b>		6- 河川編	<b>52</b>
7 — 5 — 1	一般事項	6- 河川編	52
7 — 5 — 2	材 料	6- 河川編	52
7 — 5 — 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	52
7 — 5 — 4	本 堤 工	6- 河川編	53
7 — 5 — 5	垂直壁工	6- 河川編	53
7 — 5 — 6	側 壁 工	6- 河川編	53
7 — 5 — 7	水 叩 工	6- 河川編	53

# 土木工事共通仕様書

<b>第 6 節</b>	<b>山留擁壁工</b>	6- 河川編	53
7 — 6 — 1	一般事項	6- 河川編	53
7 — 6 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	54
7 — 6 — 3	コンクリート擁壁工	6- 河川編	54
7 — 6 — 4	ブロック積擁壁工	6- 河川編	54
7 — 6 — 5	石積擁壁工	6- 河川編	54
7 — 6 — 6	山留擁壁基礎工	6- 河川編	54
<b>第 8 章</b>	<b>河川維持</b>	6- 河川編	55
<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>	6- 河川編	55
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	6- 河川編	55
<b>第 3 節</b>	<b>巡視・巡回工</b>	6- 河川編	55
8 — 3 — 1	一般事項	6- 河川編	55
8 — 3 — 2	河川巡視工	6- 河川編	55
<b>第 4 節</b>	<b>除草工</b>	6- 河川編	56
8 — 4 — 1	一般事項	6- 河川編	56
8 — 4 — 2	堤防除草工	6- 河川編	56
<b>第 5 節</b>	<b>堤防養生工</b>	6- 河川編	56
8 — 5 — 1	一般事項	6- 河川編	56
8 — 5 — 2	芝養生工	6- 河川編	56
8 — 5 — 3	伐木除根工	6- 河川編	56
<b>第 6 節</b>	<b>構造物補修工</b>	6- 河川編	56
8 — 6 — 1	一般事項	6- 河川編	56
8 — 6 — 2	材 料	6- 河川編	57
8 — 6 — 3	クラック補修工	6- 河川編	57
8 — 6 — 4	ボーリンググラウト工	6- 河川編	57
8 — 6 — 5	欠損部補修工	6- 河川編	57
<b>第 7 節</b>	<b>路面補修工</b>	6- 河川編	58
8 — 7 — 1	一般事項	6- 河川編	58
8 — 7 — 2	材 料	6- 河川編	58
8 — 7 — 3	不陸整正工	6- 河川編	58
8 — 7 — 4	コンクリート舗装補修工	6- 河川編	58
8 — 7 — 5	アスファルト舗装補修工	6- 河川編	58

## 土木工事共通仕様書

<b>第 8 節</b>	<b>付属物復旧工</b>	6- 河川編	58
8 - 8 - 1	一般事項	6- 河川編	58
8 - 8 - 2	付属物復旧工	6- 河川編	58
<b>第 9 節</b>	<b>付属物設置工</b>	6- 河川編	59
8 - 9 - 1	一般事項	6- 河川編	59
8 - 9 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	59
8 - 9 - 3	防護柵工	6- 河川編	59
8 - 9 - 4	境界杭工	6- 河川編	59
8 - 9 - 5	付属物設置工	6- 河川編	59
<b>第 10 節</b>	<b>光ケーブル配管工</b>	6- 河川編	59
8 - 10 - 1	一般事項	6- 河川編	59
8 - 10 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	59
8 - 10 - 3	配管工	6- 河川編	59
8 - 10 - 4	ハンドホール工	6- 河川編	59
<b>第 11 節</b>	<b>清掃工</b>	6- 河川編	59
8 - 11 - 1	一般事項	6- 河川編	59
8 - 11 - 2	材料	6- 河川編	59
8 - 11 - 3	塵芥処理工	6- 河川編	60
8 - 11 - 4	水面清掃工	6- 河川編	60
<b>第 12 節</b>	<b>植栽維持工</b>	6- 河川編	60
8 - 12 - 1	一般事項	6- 河川編	60
8 - 12 - 2	材料	6- 河川編	60
8 - 12 - 3	樹木・芝生管理工	6- 河川編	60
<b>第 13 節</b>	<b>応急処理工</b>	6- 河川編	60
8 - 13 - 1	一般事項	6- 河川編	60
8 - 13 - 2	応急処理作業工	6- 河川編	60
<b>第 14 節</b>	<b>撤去物処理工</b>	6- 河川編	60
8 - 14 - 1	一般事項	6- 河川編	60
8 - 14 - 2	運搬処理工	6- 河川編	60
<b>第 9 章</b>	<b>河川修繕</b>	6- 河川編	61
<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>	6- 河川編	61
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	6- 河川編	61

## 土木工事共通仕様書

<b>第 3 節</b>	<b>軽量盛土工</b>	6- 河川編	61
9 - 3 - 1	一般事項	6- 河川編	61
9 - 3 - 2	軽量盛土工	6- 河川編	61
<b>第 4 節</b>	<b>腹付工</b>	6- 河川編	61
9 - 4 - 1	一般事項	6- 河川編	61
9 - 4 - 2	覆土工	6- 河川編	61
9 - 4 - 3	植生工	6- 河川編	62
<b>第 5 節</b>	<b>側帯工</b>	6- 河川編	62
9 - 5 - 1	一般事項	6- 河川編	62
9 - 5 - 2	縁切工	6- 河川編	62
9 - 5 - 3	植生工	6- 河川編	62
<b>第 6 節</b>	<b>堤脚保護工</b>	6- 河川編	62
9 - 6 - 1	一般事項	6- 河川編	62
9 - 6 - 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	62
9 - 6 - 3	石積工	6- 河川編	62
9 - 6 - 4	コンクリートブロック工	6- 河川編	62
<b>第 7 節</b>	<b>管理用通路工</b>	6- 河川編	62
9 - 7 - 1	一般事項	6- 河川編	62
9 - 7 - 2	防護柵工	6- 河川編	62
9 - 7 - 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	6- 河川編	63
9 - 7 - 4	路面切削工	6- 河川編	63
9 - 7 - 5	舗装打換え工	6- 河川編	63
9 - 7 - 6	オーバーレイ工	6- 河川編	63
9 - 7 - 7	排水構造物工	6- 河川編	63
9 - 7 - 8	道路付属物工	6- 河川編	63
<b>第 8 節</b>	<b>現場塗装工</b>	6- 河川編	63
9 - 8 - 1	一般事項	6- 河川編	63
9 - 8 - 2	材料	6- 河川編	63
9 - 8 - 3	付属物塗装工	6- 河川編	63
9 - 8 - 4	コンクリート面塗装工	6- 河川編	64

## 第 7 編 河川海岸編

# 土木工事共通仕様書

<b>第 1 章 堤防・護岸</b>	7- 河海編	1
<b>第 1 節 適用</b>	7- 河海編	1
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>	7- 河海編	1
<b>第 3 節 軽量盛土工</b>	7- 河海編	1
1 — 3 — 1 一般事項	7- 河海編	1
1 — 3 — 2 軽量盛土工	7- 河海編	1
<b>第 4 節 地盤改良工</b>	7- 河海編	1
1 — 4 — 1 一般事項	7- 河海編	1
1 — 4 — 2 表層安定処理工	7- 河海編	2
1 — 4 — 3 パイルネット工	7- 河海編	2
1 — 4 — 4 バーチカルドレン工	7- 河海編	2
1 — 4 — 5 締固め改良工	7- 河海編	2
1 — 4 — 6 固結工	7- 河海編	2
<b>第 5 節 護岸基礎工</b>	7- 河海編	2
1 — 5 — 1 一般事項	7- 河海編	2
1 — 5 — 2 材料	7- 河海編	2
1 — 5 — 3 作業土工（床掘り・埋戻し）	7- 河海編	2
1 — 5 — 4 捨石工	7- 河海編	2
1 — 5 — 5 場所打コンクリート工	7- 河海編	3
1 — 5 — 6 海岸コンクリートブロック工	7- 河海編	3
1 — 5 — 7 笠コンクリート工	7- 河海編	4
1 — 5 — 8 基礎工	7- 河海編	4
1 — 5 — 9 矢板工	7- 河海編	4
<b>第 6 節 護岸工</b>	7- 河海編	4
1 — 6 — 1 一般事項	7- 河海編	4
1 — 6 — 2 材料	7- 河海編	4
1 — 6 — 3 石積（張）工	7- 河海編	5
1 — 6 — 4 海岸コンクリートブロック工	7- 河海編	5
1 — 6 — 5 コンクリート被覆工	7- 河海編	5
<b>第 7 節擁壁工</b>	7- 河海編	5
1 — 7 — 1 一般事項	7- 河海編	5
1 — 7 — 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	7- 河海編	5

## 土木工事共通仕様書

1 — 7 — 3	場所打擁壁工	7- 河海編	6
<b>第 8 節 天端被覆工</b>		7- 河海編	6
1 — 8 — 1	一般事項	7- 河海編	6
1 — 8 — 2	コンクリート被覆工	7- 河海編	6
<b>第 9 節 波返工</b>		7- 河海編	6
1 — 9 — 1	一般事項	7- 河海編	6
1 — 9 — 2	材 料	7- 河海編	6
1 — 9 — 3	波返工	7- 河海編	6
<b>第 10 節 裏法被覆工</b>		7- 河海編	7
1 — 10 — 1	一般事項	7- 河海編	7
1 — 10 — 2	石積（張）工	7- 河海編	7
1 — 10 — 3	コンクリートブロック工	7- 河海編	7
1 — 10 — 4	コンクリート被覆工	7- 河海編	7
1 — 10 — 5	法 枠 工	7- 河海編	7
<b>第 11 節 カルバート工</b>		7- 河海編	7
1 — 11 — 1	一般事項	7- 河海編	7
1 — 11 — 2	材 料	7- 河海編	7
1 — 11 — 3	プレキャストカルバート工	7- 河海編	8
<b>第 12 節 排水構造物工</b>		7- 河海編	8
1 — 12 — 1	一般事項	7- 河海編	8
1 — 12 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	7- 河海編	8
1 — 12 — 3	側溝工	7- 河海編	8
1 — 12 — 4	集水柵工	7- 河海編	8
1 — 12 — 5	管渠工	7- 河海編	8
1 — 12 — 6	場所打水路工	7- 河海編	9
<b>第 13 節 付属物設置工</b>		7- 河海編	9
1 — 13 — 1	一般事項	7- 河海編	9
1 — 13 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	7- 河海編	10
1 — 13 — 3	防止柵工	7- 河海編	10
1 — 13 — 4	境界工	7- 河海編	10
1 — 13 — 5	銘板工	7- 河海編	10
1 — 13 — 6	階段工	7- 河海編	10

## 土木工事共通仕様書

<b>第 14 節</b>	<b>付帯道路工</b>	7- 河海編	10
1 — 14 — 1	一般事項	7- 河海編	10
1 — 14 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	7- 河海編	10
1 — 14 — 3	路側防護柵工	7- 河海編	10
1 — 14 — 4	舗装準備工	7- 河海編	10
1 — 14 — 5	アスファルト舗装工	7- 河海編	10
1 — 14 — 6	コンクリート舗装工	7- 河海編	10
1 — 14 — 7	薄層カラー舗装工	7- 河海編	10
1 — 14 — 8	側溝工	7- 河海編	11
1 — 14 — 9	集水樹工	7- 河海編	11
1 — 14 — 10	縁石工	7- 河海編	11
1 — 14 — 11	区画線工	7- 河海編	11
<b>第 15 節</b>	<b>付帯道路施設工</b>	7- 河海編	11
1 — 15 — 1	一般事項	7- 河海編	11
1 — 15 — 2	境界工	7- 河海編	11
1 — 15 — 3	道路付属物工	7- 河海編	11
1 — 15 — 4	小型標識工	7- 河海編	11
<b>第 2 章</b>	<b>突堤・人工岬</b>	7- 河海編	12
<b>第 1 節</b>	<b>適用用</b>	7- 河海編	12
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	7- 河海編	12
<b>第 3 節</b>	<b>軽量盛土工</b>	7- 河海編	12
2 — 3 — 1	一般事項	7- 河海編	12
2 — 3 — 2	軽量盛土工	7- 河海編	12
<b>第 4 節</b>	<b>突堤基礎工</b>	7- 河海編	12
2 — 4 — 1	一般事項	7- 河海編	12
2 — 4 — 2	材料	7- 河海編	13
2 — 4 — 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	7- 河海編	13
2 — 4 — 4	捨石工	7- 河海編	13
2 — 4 — 5	吸出し防止工	7- 河海編	13
<b>第 5 節</b>	<b>突堤本体工</b>	7- 河海編	13
2 — 5 — 1	一般事項	7- 河海編	13
2 — 5 — 2	捨石工	7- 河海編	14

## 土木工事共通仕様書

2 — 5 — 3	被覆石工	7- 河海編	14
2 — 5 — 4	被覆ブロック工	7- 河海編	14
2 — 5 — 5	海岸コンクリートブロック工	7- 河海編	14
2 — 5 — 6	既製杭工	7- 河海編	14
2 — 5 — 7	詰杭工	7- 河海編	14
2 — 5 — 8	矢板工	7- 河海編	14
2 — 5 — 9	石枠工	7- 河海編	14
2 — 5 — 10	場所打コンクリート工	7- 河海編	15
2 — 5 — 11	ケーソン工	7- 河海編	15
2 — 5 — 12	セルラー工	7- 河海編	16
<b>第 6 節 根固め工</b>			
2 — 6 — 1	一般事項	7- 河海編	17
2 — 6 — 2	捨石工	7- 河海編	17
2 — 6 — 3	根固めブロック工	7- 河海編	17
<b>第 7 節 消波工</b>			
2 — 7 — 1	一般事項	7- 河海編	17
2 — 7 — 2	捨石工	7- 河海編	17
2 — 7 — 3	消波ブロック工	7- 河海編	17
<b>第 3 章 海域堤防（人工リーフ、離岸堤、潜堤）</b>			
<b>第 1 節 適用</b>			
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>			
<b>第 3 節 海域堤基礎工</b>			
3 — 3 — 1	一般事項	7- 河海編	18
3 — 3 — 2	材料	7- 河海編	18
3 — 3 — 3	捨石工	7- 河海編	18
3 — 3 — 4	吸出し防止工	7- 河海編	19
<b>第 4 節 海域堤本体工</b>			
3 — 4 — 1	一般事項	7- 河海編	19
3 — 4 — 2	捨石工	7- 河海編	19
3 — 4 — 3	海岸コンクリートブロック工	7- 河海編	19
3 — 4 — 4	ケーソン工	7- 河海編	19
3 — 4 — 5	セルラー工	7- 河海編	19

## 土木工事共通仕様書

3 — 4 — 6	場所打コンクリート工	7- 河海編	19
<b>第 4 章 浚渫（海岸）</b>		7- 河海編	20
<b>第 1 節 適用</b>		7- 河海編	20
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		7- 河海編	20
<b>第 3 節 浚渫工（ポンプ浚渫船）</b>		7- 河海編	20
4 — 3 — 1	一般事項	7- 河海編	20
4 — 3 — 2	浚渫船運転工	7- 河海編	20
4 — 3 — 3	作業船及び機械運転工	7- 河海編	20
4 — 3 — 4	配土工	7- 河海編	20
<b>第 4 節 浚渫工（グラブ船）</b>		7- 河海編	21
4 — 4 — 1	一般事項	7- 河海編	21
4 — 4 — 2	浚渫船運転工	7- 河海編	21
4 — 4 — 3	作業船運転工	7- 河海編	21
4 — 4 — 4	配土工	7- 河海編	21
<b>第 5 節 浚渫土処理工</b>		7- 河海編	21
4 — 5 — 1	一般事項	7- 河海編	21
4 — 5 — 2	浚渫土処理工	7- 河海編	21
<b>第 5 章 養浜</b>		7- 河海編	22
<b>第 1 節 適用</b>		7- 河海編	22
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		7- 河海編	22
<b>第 3 節 軽量盛土工</b>		7- 河海編	22
5 — 3 — 1	一般事項	7- 河海編	22
5 — 3 — 2	軽量盛土工	7- 河海編	22
<b>第 4 節 砂止工</b>		7- 河海編	22
5 — 4 — 1	一般事項	7- 河海編	22
5 — 4 — 2	根固めブロック工	7- 河海編	22

## 第 8 編 砂防編

<b>第 1 章 砂防堰堤</b>	8- 砂防編	1
<b>第 1 節 適用</b>	8- 砂防編	1
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>	8- 砂防編	1
<b>第 3 節 工場製作工</b>	8- 砂防編	1

## 土木工事共通仕様書

1	—	3	—	1	一般事項	8- 砂防編	1
1	—	3	—	2	材 料	8- 砂防編	2
1	—	3	—	3	鋼製堰堤製作工	8- 砂防編	2
1	—	3	—	4	鋼製堰堤仮設材製作工	8- 砂防編	2
1	—	3	—	5	工場塗装工	8- 砂防編	2
<b>第 4 節 工場製品輸送工</b>						8- 砂防編	2
1	—	4	—	1	一般事項	8- 砂防編	2
1	—	4	—	2	輸送工	8- 砂防編	2
<b>第 5 節 軽量盛土工</b>						8- 砂防編	2
1	—	5	—	1	一般事項	8- 砂防編	2
1	—	5	—	2	軽量盛土工	8- 砂防編	2
<b>第 6 節 法面工</b>						8- 砂防編	2
1	—	6	—	1	一般事項	8- 砂防編	2
1	—	6	—	2	植生工	8- 砂防編	2
1	—	6	—	3	法面吹付工	8- 砂防編	2
1	—	6	—	4	法枠工	8- 砂防編	2
1	—	6	—	5	法面施肥工	8- 砂防編	2
1	—	6	—	6	アンカー工	8- 砂防編	3
1	—	6	—	7	かご工	8- 砂防編	3
<b>第 7 節 仮締切工</b>						8- 砂防編	3
1	—	7	—	1	一般事項	8- 砂防編	3
1	—	7	—	2	土砂・土のう締切工	8- 砂防編	3
1	—	7	—	3	コンクリート締切工	8- 砂防編	3
<b>第 8 節 コンクリート堰堤工</b>						8- 砂防編	3
1	—	8	—	1	一般事項	8- 砂防編	3
1	—	8	—	2	作業土工(床掘り・埋戻し)	8- 砂防編	4
1	—	8	—	3	埋戻し工	8- 砂防編	4
1	—	8	—	4	コンクリート堰堤本体工	8- 砂防編	4
1	—	8	—	5	コンクリート副堰堤工	8- 砂防編	5
1	—	8	—	6	コンクリート側壁工	8- 砂防編	5
1	—	8	—	7	間詰工	8- 砂防編	5
1	—	8	—	8	水叩工	8- 砂防編	5

## 土木工事共通仕様書

<b>第 9 節 鋼製堰堤工</b>	8- 砂防編	5
1 — 9 — 1 一般事項	8- 砂防編	5
1 — 9 — 2 材 料	8- 砂防編	6
1 — 9 — 3 作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	6
1 — 9 — 4 埋戻し工	8- 砂防編	6
1 — 9 — 5 鋼製堰堤本体工	8- 砂防編	6
1 — 9 — 6 鋼製側壁工	8- 砂防編	6
1 — 9 — 7 コンクリート側壁工	8- 砂防編	6
1 — 9 — 8 間 詰 工	8- 砂防編	6
1 — 9 — 9 水 叩 工	8- 砂防編	6
1 — 9 — 10 現場塗装工	8- 砂防編	6
<b>第 10 節 護床工・根固め工</b>	8- 砂防編	6
1 — 10 — 1 一般事項	8- 砂防編	6
1 — 10 — 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	6
1 — 10 — 3 埋戻し工	8- 砂防編	6
1 — 10 — 4 根固めブロック工	8- 砂防編	7
1 — 10 — 5 間 詰 工	8- 砂防編	7
1 — 10 — 6 沈 床 工	8- 砂防編	7
1 — 10 — 7 か ご 工	8- 砂防編	7
1 — 10 — 8 元 付 工	8- 砂防編	7
<b>第 11 節 砂防堰堤付属物設置工</b>	8- 砂防編	7
1 — 11 — 1 一般事項	8- 砂防編	7
1 — 11 — 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	7
1 — 11 — 3 防止柵工	8- 砂防編	7
1 — 11 — 4 境 界 工	8- 砂防編	7
1 — 11 — 5 銘 板 工	8- 砂防編	7
1 — 11 — 6 点検施設工	8- 砂防編	7
<b>第 12 節 付帶道路工</b>	8- 砂防編	8
1 — 12 — 1 一般事項	8- 砂防編	8
1 — 12 — 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	8
1 — 12 — 3 路側防護柵工	8- 砂防編	8
1 — 12 — 4 舗装準備工	8- 砂防編	8

## 土木工事共通仕様書

1	—	12	—	5	アスファルト舗装工	8- 砂防編	8
1	—	12	—	6	コンクリート舗装工	8- 砂防編	8
1	—	12	—	7	薄層カラ一舗装工	8- 砂防編	8
1	—	12	—	8	側溝工	8- 砂防編	8
1	—	12	—	9	集水柵工	8- 砂防編	8
1	—	12	—	10	縁石工	8- 砂防編	8
1	—	12	—	11	区画線工	8- 砂防編	8
<b>第 13 節 付帯道路施設工</b>						8- 砂防編	8
1	—	13	—	1	一般事項	8- 砂防編	8
1	—	13	—	2	境界工	8- 砂防編	8
1	—	13	—	3	道路付属物工	8- 砂防編	8
1	—	13	—	4	小型標識工	8- 砂防編	9
<b>第 2 章 流 路</b>						8- 砂防編	10
<b>第 1 節 適 用</b>						8- 砂防編	10
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>						8- 砂防編	10
<b>第 3 節 軽量盛土工</b>						8- 砂防編	10
2	—	3	—	1	一般事項	8- 砂防編	10
2	—	3	—	2	軽量盛土工	8- 砂防編	10
<b>第 4 節 流路護岸工</b>						8- 砂防編	10
2	—	4	—	1	一般事項	8- 砂防編	10
2	—	4	—	2	作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	10
2	—	4	—	3	埋戻し工	8- 砂防編	10
2	—	4	—	4	基礎工（護岸）	8- 砂防編	10
2	—	4	—	5	コンクリート擁壁工	8- 砂防編	11
2	—	4	—	6	ブロック積擁壁工	8- 砂防編	11
2	—	4	—	7	石積擁壁工	8- 砂防編	11
2	—	4	—	8	護岸付属物工	8- 砂防編	11
2	—	4	—	9	植生工	8- 砂防編	11
<b>第 5 節 床固め工</b>						8- 砂防編	11
2	—	5	—	1	一般事項	8- 砂防編	11
2	—	5	—	2	作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	11
2	—	5	—	3	埋戻し工	8- 砂防編	11

## 土木工事共通仕様書

2 — 5 — 4	床固め本体工	8- 砂防編	11
2 — 5 — 5	垂直壁工	8- 砂防編	11
2 — 5 — 6	側壁工	8- 砂防編	11
2 — 5 — 7	水叩工	8- 砂防編	11
2 — 5 — 8	魚道工	8- 砂防編	11
<b>第 6 節 根固め・水制工</b>		8- 砂防編	11
2 — 6 — 1	一般事項	8- 砂防編	11
2 — 6 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	12
2 — 6 — 3	埋戻し工	8- 砂防編	12
2 — 6 — 4	根固めブロック工	8- 砂防編	12
2 — 6 — 5	間詰工	8- 砂防編	12
2 — 6 — 6	捨石工	8- 砂防編	12
2 — 6 — 7	かご工	8- 砂防編	12
2 — 6 — 8	元付工	8- 砂防編	12
<b>第 7 節 流路付属物設置工</b>		8- 砂防編	12
2 — 7 — 1	一般事項	8- 砂防編	12
2 — 7 — 2	階段工	8- 砂防編	12
2 — 7 — 3	防止柵工	8- 砂防編	12
2 — 7 — 4	境界工	8- 砂防編	12
<b>第 3 章 斜面対策</b>		8- 砂防編	13
<b>第 1 節 適用</b>		8- 砂防編	13
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		8- 砂防編	13
<b>第 3 節 軽量盛土工</b>		8- 砂防編	13
3 — 3 — 1	一般事項	8- 砂防編	13
3 — 3 — 2	軽量盛土工	8- 砂防編	13
<b>第 4 節 法面工</b>		8- 砂防編	13
3 — 4 — 1	一般事項	8- 砂防編	13
3 — 4 — 2	植生工	8- 砂防編	14
3 — 4 — 3	吹付工	8- 砂防編	14
3 — 4 — 4	法粹工	8- 砂防編	14
3 — 4 — 5	かご工	8- 砂防編	14
3 — 4 — 6	アンカーワーク（プレキャストコンクリート板）	8- 砂防編	14

## 土木工事共通仕様書

3 — 4 — 7	抑止アンカ一工	8- 砂防編	14
<b>第 5 節 擁壁工</b>		8- 砂防編	15
3 — 5 — 1	一般事項	8- 砂防編	15
3 — 5 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	15
3 — 5 — 3	既製杭工	8- 砂防編	15
3 — 5 — 4	場所打擁壁工	8- 砂防編	15
3 — 5 — 5	プレキャスト擁壁工	8- 砂防編	15
3 — 5 — 6	補強土壁工	8- 砂防編	15
3 — 5 — 7	井桁ブロック工	8- 砂防編	15
3 — 5 — 8	落石防護工	8- 砂防編	15
<b>第 6 節 山腹水路工</b>		8- 砂防編	16
3 — 6 — 1	一般事項	8- 砂防編	16
3 — 6 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	16
3 — 6 — 3	山腹集水路・排水路工	8- 砂防編	16
3 — 6 — 4	山腹明暗渠工	8- 砂防編	16
3 — 6 — 5	山腹暗渠工	8- 砂防編	16
3 — 6 — 6	現場打水路工	8- 砂防編	17
3 — 6 — 7	集水柵工	8- 砂防編	17
<b>第 7 節 地下水排除工</b>		8- 砂防編	17
3 — 7 — 1	一般事項	8- 砂防編	17
3 — 7 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	17
3 — 7 — 3	井戸中詰工	8- 砂防編	17
3 — 7 — 4	集排水ボーリング工	8- 砂防編	17
3 — 7 — 5	集水井工	8- 砂防編	18
<b>第 8 節 地下水遮断工</b>		8- 砂防編	18
3 — 8 — 1	一般事項	8- 砂防編	18
3 — 8 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	18
3 — 8 — 3	場所打擁壁工	8- 砂防編	18
3 — 8 — 4	固結工	8- 砂防編	18
3 — 8 — 5	矢板工	8- 砂防編	18
<b>第 9 節 抑止杭工</b>		8- 砂防編	18
3 — 9 — 1	一般事項	8- 砂防編	18

## 土木工事共通仕様書

3 — 9 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	8- 砂防編	18
3 — 9 — 3	既製杭工	8- 砂防編	18
3 — 9 — 4	場所打杭工	8- 砂防編	19
3 — 9 — 5	シャフト工（深礎工）	8- 砂防編	19
3 — 9 — 6	合成杭工	8- 砂防編	19
<b>第 10 節 斜面対策付属物設置工</b>		8- 砂防編	19
3 — 10 — 1	一般事項	8- 砂防編	19
3 — 10 — 2	点検施設工	8- 砂防編	19

## 第 9 編 ダム編

<b>第 1 章 コンクリートダム</b>		9- ダム編	1
<b>第 1 節 適用</b>		9- ダム編	1
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		9- ダム編	1
<b>第 3 節 掘削工</b>		9- ダム編	1
1 — 3 — 1	一般事項	9- ダム編	1
1 — 3 — 2	掘削分類	9- ダム編	1
1 — 3 — 3	過掘の処理	9- ダム編	1
1 — 3 — 4	発破制限	9- ダム編	1
1 — 3 — 5	岩盤面処理	9- ダム編	1
1 — 3 — 6	不良岩等の処理	9- ダム編	2
1 — 3 — 7	建設発生土の処理	9- ダム編	2
1 — 3 — 8	基礎岩盤の確認	9- ダム編	2
1 — 3 — 9	岩盤確認後の再処理	9- ダム編	2
<b>第 4 節 ダムコンクリート工</b>		9- ダム編	2
1 — 4 — 1	一般事項	9- ダム編	2
1 — 4 — 2	原石骨材	9- ダム編	3
1 — 4 — 3	天然骨材	9- ダム編	3
1 — 4 — 4	配合	9- ダム編	3
1 — 4 — 5	材料の計量	9- ダム編	3
1 — 4 — 6	練りませ	9- ダム編	4
1 — 4 — 7	コンクリートの運搬	9- ダム編	5
1 — 4 — 8	打込み開始	9- ダム編	5

## 土木工事共通仕様書

1 — 4 — 9	コンクリートの打込み	9- ダム編	5
1 — 4 — 10	締固め	9- ダム編	6
1 — 4 — 11	継目	9- ダム編	7
1 — 4 — 12	養生	9- ダム編	7
<b>第 5 節 型枠工</b>		9- ダム編	7
1 — 5 — 1	一般事項	9- ダム編	7
1 — 5 — 2	せき板	9- ダム編	8
1 — 5 — 3	型枠の組立て取りはずし移動	9- ダム編	8
1 — 5 — 4	型枠の取りはずし後の処理	9- ダム編	8
<b>第 6 節 表面仕上げ工</b>		9- ダム編	8
1 — 6 — 1	一般事項	9- ダム編	8
1 — 6 — 2	表面仕上げ	9- ダム編	8
<b>第 7 節 埋設物設置工</b>		9- ダム編	9
1 — 7 — 1	一般事項	9- ダム編	9
1 — 7 — 2	冷却管設置	9- ダム編	9
1 — 7 — 3	継目グラウチング設備設置	9- ダム編	9
1 — 7 — 4	止水板	9- ダム編	9
1 — 7 — 5	観測計器埋設	9- ダム編	9
<b>第 8 節 パイプクーリング工</b>		9- ダム編	10
1 — 8 — 1	一般事項	9- ダム編	10
1 — 8 — 2	クーリングの種類	9- ダム編	10
1 — 8 — 3	冷却用設備	9- ダム編	10
1 — 8 — 4	冷却工	9- ダム編	10
<b>第 9 節 プレクーリング工</b>		9- ダム編	11
1 — 9 — 1	一般事項	9- ダム編	11
1 — 9 — 2	プレクーリング	9- ダム編	11
<b>第 10 節 継目グラウチング工</b>		9- ダム編	11
1 — 10 — 1	一般事項	9- ダム編	11
1 — 10 — 2	施工方法	9- ダム編	11
1 — 10 — 3	施工設備等	9- ダム編	11
1 — 10 — 4	施工	9- ダム編	12
<b>第 11 節 閉塞コンクリート工</b>		9- ダム編	13

## 土木工事共通仕様書

1	—	11	—	1	一般事項	9- ダム編	13
1	—	11	—	2	コンクリートの施工	9- ダム編	13
<b>第 12 節 排水及び雨水等の処理</b>					9- ダム編	13	
1	—	12	—	1	一般事項	9- ダム編	13
1	—	12	—	2	工事用水の排水	9- ダム編	13
1	—	12	—	3	雨水等の処理	9- ダム編	13
<b>第 2 章 フィルダム</b>					9- ダム編	14	
<b>第 1 節 適用</b>					9- ダム編	14	
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>					9- ダム編	14	
<b>第 3 節 掘削工</b>					9- ダム編	14	
2	—	3	—	1	一般事項	9- ダム編	14
2	—	3	—	2	掘削分類	9- ダム編	14
2	—	3	—	3	過掘の処理	9- ダム編	14
2	—	3	—	4	発破制限	9- ダム編	14
2	—	3	—	5	基礎地盤面及び基礎岩盤面処理	9- ダム編	14
2	—	3	—	6	不良岩等の処理	9- ダム編	15
2	—	3	—	7	建設発生土の処理	9- ダム編	15
2	—	3	—	8	基礎地盤及び基礎岩盤確認	9- ダム編	15
2	—	3	—	9	基礎地盤及び基礎岩盤確認後の再処理	9- ダム編	15
<b>第 4 節 盛立工</b>					9- ダム編	15	
2	—	4	—	1	一般事項	9- ダム編	15
2	—	4	—	2	材料採取	9- ダム編	16
2	—	4	—	3	着岩材の盛立	9- ダム編	16
2	—	4	—	4	中間材の盛立	9- ダム編	17
2	—	4	—	5	コアの盛立	9- ダム編	17
2	—	4	—	6	フィルターの盛立	9- ダム編	17
2	—	4	—	7	ロックの盛立	9- ダム編	17
2	—	4	—	8	堤体法面保護工	9- ダム編	18
<b>第 3 章 基礎グラウチング</b>					9- ダム編	19	
<b>第 1 節 適用</b>					9- ダム編	19	
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>					9- ダム編	19	
<b>第 3 節 ボーリング工</b>					9- ダム編	19	

## 土木工事共通仕様書

3 — 3 — 1	一般事項	9- ダム編	19
3 — 3 — 2	せん孔機械	9- ダム編	19
3 — 3 — 3	せん孔	9- ダム編	19
3 — 3 — 4	コア採取及び保管	9- ダム編	20
3 — 3 — 5	水押しテスト	9- ダム編	20
<b>第 4 節 グラウチング工</b>		9- ダム編	20
3 — 4 — 1	一般事項	9- ダム編	20
3 — 4 — 2	注入機械	9- ダム編	20
3 — 4 — 3	グラウチング用配管	9- ダム編	20
3 — 4 — 4	セメントミルクの製造及び輸送	9- ダム編	20
3 — 4 — 5	注入管理	9- ダム編	20
3 — 4 — 6	配合及びその切替え	9- ダム編	20
3 — 4 — 7	注入	9- ダム編	20
3 — 4 — 8	注入効果の判定	9- ダム編	21

## 第 10 編 道 路 編

<b>第 1 章 道路改良</b>		10- 道路編	1
<b>第 1 節 適用</b>		10- 道路編	1
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		10- 道路編	1
<b>第 3 節 工場製作工</b>		10- 道路編	2
1 — 3 — 1	一般事項	10- 道路編	2
1 — 3 — 2	遮音壁支柱製作工	10- 道路編	2
<b>第 4 節 地盤改良工</b>		10- 道路編	2
1 — 4 — 1	一般事項	10- 道路編	2
1 — 4 — 2	路床安定処理工	10- 道路編	2
1 — 4 — 3	置換工	10- 道路編	2
1 — 4 — 4	サンドマット工	10- 道路編	2
1 — 4 — 5	バーチカルドレーン工	10- 道路編	2
1 — 4 — 6	締固め改良工	10- 道路編	2
1 — 4 — 7	固結工	10- 道路編	2
<b>第 5 節 法面工</b>		10- 道路編	3
1 — 5 — 1	一般事項	10- 道路編	3

## 土木工事共通仕様書

1 — 5 — 2	植生工	10- 道路編	3
1 — 5 — 3	法面吹付工	10- 道路編	3
1 — 5 — 4	法枠工	10- 道路編	3
1 — 5 — 5	法面施肥工	10- 道路編	3
1 — 5 — 6	アンカー工	10- 道路編	3
1 — 5 — 7	かご工	10- 道路編	3
<b>第 6 節 軽量盛土工</b>		10- 道路編	3
1 — 6 — 1	一般事項	10- 道路編	3
1 — 6 — 2	軽量盛土工	10- 道路編	3
<b>第 7 節 擁壁工</b>		10- 道路編	3
1 — 7 — 1	一般事項	10- 道路編	3
1 — 7 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	4
1 — 7 — 3	既製杭工	10- 道路編	4
1 — 7 — 4	場所打杭工	10- 道路編	4
1 — 7 — 5	場所打擁壁工	10- 道路編	4
1 — 7 — 6	プレキャスト擁壁工	10- 道路編	4
1 — 7 — 7	補強土壁工	10- 道路編	4
1 — 7 — 8	井桁ブロック工	10- 道路編	4
<b>第 8 節 石・ブロック積（張）工</b>		10- 道路編	4
1 — 8 — 1	一般事項	10- 道路編	4
1 — 8 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	4
1 — 8 — 3	コンクリートブロック工	10- 道路編	4
1 — 8 — 4	石積（張）工	10- 道路編	4
<b>第 9 節 カルバート工</b>		10- 道路編	4
1 — 9 — 1	一般事項	10- 道路編	4
1 — 9 — 2	材 料	10- 道路編	5
1 — 9 — 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	5
1 — 9 — 4	既製杭工	10- 道路編	5
1 — 9 — 5	場所打杭工	10- 道路編	5
1 — 9 — 6	場所打函渠工	10- 道路編	5
1 — 9 — 7	プレキャストカルバート工	10- 道路編	5
1 — 9 — 8	防 水 工	10- 道路編	5

## 土木工事共通仕様書

<b>第 10 節 排水構造物工（小型水路工）</b>	10- 道路編	6
1 — 10 — 1 一般事項	10- 道路編	6
1 — 10 — 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	6
1 — 10 — 3 側溝工	10- 道路編	6
1 — 10 — 4 管渠工	10- 道路編	7
1 — 10 — 5 集水柵・マンホール工	10- 道路編	7
1 — 10 — 6 地下排水工	10- 道路編	7
1 — 10 — 7 場所打水路工	10- 道路編	7
1 — 10 — 8 排水工（小段排水・縦排水）	10- 道路編	7
<b>第 11 節 落石雪害防止工</b>	10- 道路編	8
1 — 11 — 1 一般事項	10- 道路編	8
1 — 11 — 2 材料	10- 道路編	8
1 — 11 — 3 作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	8
1 — 11 — 4 落石防止網工	10- 道路編	8
1 — 11 — 5 落石防護柵工	10- 道路編	8
1 — 11 — 6 防雪柵工	10- 道路編	8
1 — 11 — 7 雪崩予防柵工	10- 道路編	8
<b>第 12 節 遮音壁工</b>	10- 道路編	9
1 — 12 — 1 一般事項	10- 道路編	9
1 — 12 — 2 材料	10- 道路編	9
1 — 12 — 3 作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	9
1 — 12 — 4 遮音壁基礎工	10- 道路編	9
1 — 12 — 5 遮音壁本体工	10- 道路編	9
<b>第 2 章 舗装</b>	10- 道路編	10
<b>第 1 節 適用</b>	10- 道路編	10
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>	10- 道路編	10
<b>第 3 節 地盤改良工</b>	10- 道路編	11
2 — 3 — 1 一般事項	10- 道路編	11
2 — 3 — 2 路床安定処理工	10- 道路編	11
2 — 3 — 3 置換工	10- 道路編	11
<b>第 4 節 舗装工</b>	10- 道路編	11
2 — 4 — 1 一般事項	10- 道路編	11

## 土木工事共通仕様書

2 — 4 — 2	材 料	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	11
2 — 4 — 3	舗装準備工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	11
2 — 4 — 4	橋面防水工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	11
2 — 4 — 5	アスファルト舗装工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	11
2 — 4 — 6	半たわみ性舗装工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	11
2 — 4 — 7	排水性舗装工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	11
2 — 4 — 8	透水性舗装工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	12
2 — 4 — 9	グースアスファルト舗装工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	12
2 — 4 — 10	コンクリート舗装工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	12
2 — 4 — 11	薄層カラー舗装工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	12
2 — 4 — 12	ブロック舗装工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	12
<b>第 5 節 排水構造物工（路面排水工）</b>			10- 道路編	12
2 — 5 — 1	一般事項	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	12
2 — 5 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	13
2 — 5 — 3	側溝工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	13
2 — 5 — 4	管渠工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	13
2 — 5 — 5	集水阱（街渠阱）・マンホール工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	13
2 — 5 — 6	地下排水工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	13
2 — 5 — 7	場所打水路工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	13
2 — 5 — 8	排水工（小段排水・縦排水）	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	14
2 — 5 — 9	排水性舗装用路肩排水工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	14
<b>第 6 節 縁石工</b>			10- 道路編	14
2 — 6 — 1	一般事項	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	14
2 — 6 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	14
2 — 6 — 3	縁石工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	14
<b>第 7 節 路掛版工</b>			10- 道路編	14
2 — 7 — 1	一般事項	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	14
2 — 7 — 2	材 料	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	14
2 — 7 — 3	作業土工（床掘り・埋戻し）	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	14
2 — 7 — 4	路掛版工	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	15
<b>第 8 節 防護柵工</b>			10- 道路編	15
2 — 8 — 1	一般事項	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	15

## 土木工事共通仕様書

2 — 8 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	15
2 — 8 — 3	路側防護柵工	10- 道路編	15
2 — 8 — 4	防止柵工	10- 道路編	15
2 — 8 — 5	ボックスビーム工	10- 道路編	15
2 — 8 — 6	車止めポスト工	10- 道路編	16
2 — 8 — 7	防護柵基礎工	10- 道路編	16
<b>第 9 節 標識工</b>		10- 道路編	16
2 — 9 — 1	一般事項	10- 道路編	16
2 — 9 — 2	材 料	10- 道路編	16
2 — 9 — 3	小型標識工	10- 道路編	17
2 — 9 — 4	大型標識工	10- 道路編	17
<b>第 10 節 区画線工</b>		10- 道路編	17
2 — 10 — 1	一般事項	10- 道路編	17
2 — 10 — 2	区画線工	10- 道路編	17
<b>第 11 節 道路植栽工</b>		10- 道路編	17
2 — 11 — 1	一般事項	10- 道路編	17
2 — 11 — 2	材 料	10- 道路編	18
2 — 11 — 3	道路植栽工	10- 道路編	18
<b>第 12 節 道路付属施設工</b>		10- 道路編	20
2 — 12 — 1	一般事項	10- 道路編	20
2 — 12 — 2	材 料	10- 道路編	20
2 — 12 — 3	境界工	10- 道路編	21
2 — 12 — 4	道路付属物工	10- 道路編	21
2 — 12 — 5	ケーブル配管工	10- 道路編	21
2 — 12 — 6	照 明 工	10- 道路編	21
<b>第 13 節 橋梁付属物工</b>		10- 道路編	21
2 — 13 — 1	一般事項	10- 道路編	21
2 — 13 — 2	伸縮装置工	10- 道路編	21
<b>第 3 章 橋梁下部</b>		10- 道路編	22
<b>第 1 節 適用</b>		10- 道路編	22
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		10- 道路編	22
<b>第 3 節 工場製作工</b>		10- 道路編	23

## 土木工事共通仕様書

3	—	3	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	23
3	—	3	—	2	刃口金物製作工	• • • • •	• 10-	道路編	23
3	—	3	—	3	鋼製橋脚製作工	• • • • •	• 10-	道路編	23
3	—	3	—	4	アンカーフレーム製作工	• • • • •	• 10-	道路編	24
3	—	3	—	5	工場塗装工	• • • • •	• 10-	道路編	24
<b>第 4 節</b>	<b>工場製品輸送工</b>						10-	道路編	24
3	—	4	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	24
3	—	4	—	2	輸送工	• • • • •	• 10-	道路編	24
<b>第 5 節</b>	<b>軽量盛土工</b>						10-	道路編	24
3	—	5	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	24
3	—	5	—	2	軽量盛土工	• • • • •	• 10-	道路編	24
<b>第 6 節</b>	<b>橋台工</b>						10-	道路編	24
3	—	6	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	24
3	—	6	—	2	作業土工（床掘り・埋戻し）	• • • • •	• 10-	道路編	24
3	—	6	—	3	既製杭工	• • • • •	• 10-	道路編	24
3	—	6	—	4	場所打杭工	• • • • •	• 10-	道路編	24
3	—	6	—	5	深礎工	• • • • •	• 10-	道路編	24
3	—	6	—	6	オープケーソン基礎工	• • • • •	• 10-	道路編	24
3	—	6	—	7	ニューマチックケーソン基礎工	• • • • •	• 10-	道路編	24
3	—	6	—	8	橋台躯体工	• • • • •	• 10-	道路編	25
3	—	6	—	9	地下水位低下工	• • • • •	• 10-	道路編	25
<b>第 7 節</b>	<b>R C 橋脚工</b>						10-	道路編	25
3	—	7	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	25
3	—	7	—	2	作業土工（床掘り・埋戻し）	• • • • •	• 10-	道路編	25
3	—	7	—	3	既製杭工	• • • • •	• 10-	道路編	25
3	—	7	—	4	場所打杭工	• • • • •	• 10-	道路編	25
3	—	7	—	5	深礎工	• • • • •	• 10-	道路編	26
3	—	7	—	6	オープケーソン基礎工	• • • • •	• 10-	道路編	26
3	—	7	—	7	ニューマチックケーソン基礎工	• • • • •	• 10-	道路編	26
3	—	7	—	8	鋼管矢板基礎工	• • • • •	• 10-	道路編	26
3	—	7	—	9	橋脚躯体工	• • • • •	• 10-	道路編	26
3	—	7	—	10	地下水位低下工	• • • • •	• 10-	道路編	26

# 土木工事共通仕様書

<b>第 8 節 鋼製橋脚工</b>	10- 道路編	26
3 — 8 — 1 一般事項	10- 道路編	26
3 — 8 — 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	26
3 — 8 — 3 既製杭工	10- 道路編	26
3 — 8 — 4 場所打杭工	10- 道路編	26
3 — 8 — 5 深基礎工	10- 道路編	26
3 — 8 — 6 オープンケーション基礎工	10- 道路編	26
3 — 8 — 7 ニューマチックケーション基礎工	10- 道路編	26
3 — 8 — 8 鋼管矢板基礎工	10- 道路編	26
3 — 8 — 9 橋脚フーチング工	10- 道路編	27
3 — 8 — 10 橋脚架設工	10- 道路編	27
3 — 8 — 11 現場継手工	10- 道路編	27
3 — 8 — 12 現場塗装工	10- 道路編	28
3 — 8 — 13 地下水位低下工	10- 道路編	28
<b>第 9 節 護岸基礎工</b>	10- 道路編	28
3 — 9 — 1 一般事項	10- 道路編	28
3 — 9 — 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	28
3 — 9 — 3 基礎工	10- 道路編	28
3 — 9 — 4 矢板工	10- 道路編	28
3 — 9 — 5 土台基礎工	10- 道路編	28
<b>第 10 節 矢板護岸工</b>	10- 道路編	28
3 — 10 — 1 一般事項	10- 道路編	28
3 — 10 — 2 作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	28
3 — 10 — 3 笠コンクリート工	10- 道路編	28
3 — 10 — 4 矢板工	10- 道路編	28
<b>第 11 節 法覆護岸工</b>	10- 道路編	29
3 — 11 — 1 一般事項	10- 道路編	29
3 — 11 — 2 コンクリートブロック工	10- 道路編	29
3 — 11 — 3 護岸付属物工	10- 道路編	29
3 — 11 — 4 緑化ブロック工	10- 道路編	29
3 — 11 — 5 環境護岸ブロック工	10- 道路編	29
3 — 11 — 6 石積（張）工	10- 道路編	29

## 土木工事共通仕様書

3 — 11 — 7	法枠工	10- 道路編	29
3 — 11 — 8	多自然型護岸工	10- 道路編	29
3 — 11 — 9	吹付工	10- 道路編	29
3 — 11 — 10	植生工	10- 道路編	29
3 — 11 — 11	覆土工	10- 道路編	29
3 — 11 — 12	羽口工	10- 道路編	29
<b>第 12 節</b>	<b>擁壁護岸工</b>	10- 道路編	30
3 — 12 — 1	一般事項	10- 道路編	30
3 — 12 — 2	作業土工（床掘り・埋戻し）	10- 道路編	30
3 — 12 — 3	場所打擁壁工	10- 道路編	30
3 — 12 — 4	プレキャスト擁壁工	10- 道路編	30
<b>第 4 章</b>	<b>鋼橋上部</b>	10- 道路編	31
<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>	10- 道路編	31
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	10- 道路編	31
<b>第 3 節</b>	<b>工場製作工</b>	10- 道路編	31
4 — 3 — 1	一般事項	10- 道路編	31
4 — 3 — 2	材 料	10- 道路編	32
4 — 3 — 3	桁製作工	10- 道路編	32
4 — 3 — 4	検査路製作工	10- 道路編	32
4 — 3 — 5	鋼製伸縮継手製作工	10- 道路編	32
4 — 3 — 6	落橋防止装置製作工	10- 道路編	32
4 — 3 — 7	鋼製排水管製作工	10- 道路編	32
4 — 3 — 8	橋梁用防護柵製作工	10- 道路編	32
4 — 3 — 9	橋梁用高欄製作工	10- 道路編	32
4 — 3 — 10	横断歩道橋製作工	10- 道路編	32
4 — 3 — 11	鑄造費	10- 道路編	32
4 — 3 — 12	アンカーフレーム製作工	10- 道路編	33
4 — 3 — 13	工場塗装工	10- 道路編	33
<b>第 4 節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	10- 道路編	33
4 — 4 — 1	一般事項	10- 道路編	33
4 — 4 — 2	輸送工	10- 道路編	33
<b>第 5 節</b>	<b>鋼橋架設工</b>	10- 道路編	33

## 土木工事共通仕様書

## 土木工事共通仕様書

4 — 9 — 4	場所打杭工	10- 道路編	36
4 — 9 — 5	橋脚フーチング工	10- 道路編	36
4 — 9 — 6	歩道橋（側道橋）架設工	10- 道路編	36
4 — 9 — 7	現場塗装工	10- 道路編	36
<b>第 10 節</b>	<b>鋼橋足場等設置工</b>	10- 道路編	36
4 — 10 — 1	一般事項	10- 道路編	36
4 — 10 — 2	橋梁足場工	10- 道路編	36
4 — 10 — 3	橋梁防護工	10- 道路編	36
4 — 10 — 4	昇降用設備工	10- 道路編	36
<b>第 5 章</b>	<b>コンクリート橋上部</b>	10- 道路編	38
<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>	10- 道路編	38
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	10- 道路編	38
<b>第 3 節</b>	<b>工場製作工</b>	10- 道路編	39
5 — 3 — 1	一般事項	10- 道路編	39
5 — 3 — 2	プレビーム用桁製作工	10- 道路編	39
5 — 3 — 3	橋梁用防護柵製作工	10- 道路編	39
5 — 3 — 4	鋼製伸縮継手製作工	10- 道路編	40
5 — 3 — 5	検査路製作工	10- 道路編	40
5 — 3 — 6	工場塗装工	10- 道路編	40
5 — 3 — 7	鋳造費	10- 道路編	40
<b>第 4 節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	10- 道路編	40
5 — 4 — 1	一般事項	10- 道路編	40
5 — 4 — 2	輸送工	10- 道路編	40
<b>第 5 節</b>	<b>P C 橋工</b>	10- 道路編	40
5 — 5 — 1	一般事項	10- 道路編	40
5 — 5 — 2	プレテンション桁製作工（購入工）	10- 道路編	41
5 — 5 — 3	ポストテンション桁製作工	10- 道路編	41
5 — 5 — 4	プレキャストセグメント製作工（購入工）	10- 道路編	41
5 — 5 — 5	プレキャストセグメント主桁組立工	10- 道路編	41
5 — 5 — 6	支承工	10- 道路編	41
5 — 5 — 7	架設工（クレーン架設）	10- 道路編	41
5 — 5 — 8	架設工（架設桁架設）	10- 道路編	41

## 土木工事共通仕様書

5 — 5 — 9	床版・横組工	10- 道路編	41
5 — 5 — 10	落橋防止装置工	10- 道路編	41
<b>第 6 節 プレビーム桁橋工</b>		10- 道路編	41
5 — 6 — 1	一般事項	10- 道路編	41
5 — 6 — 2	プレビーム桁製作工（現場）	10- 道路編	42
5 — 6 — 3	支承工	10- 道路編	43
5 — 6 — 4	架設工（クレーン架設）	10- 道路編	43
5 — 6 — 5	架設工（架設桁架設）	10- 道路編	43
5 — 6 — 6	床版・横組工	10- 道路編	43
5 — 6 — 7	局部（部分）プレストレス工	10- 道路編	43
5 — 6 — 8	床版・横桁工	10- 道路編	43
5 — 6 — 9	落橋防止装置工	10- 道路編	43
<b>第 7 節 PCホロースラブ橋工</b>		10- 道路編	43
5 — 7 — 1	一般事項	10- 道路編	43
5 — 7 — 2	架設支保工（固定）	10- 道路編	44
5 — 7 — 3	支承工	10- 道路編	44
5 — 7 — 4	PCホロースラブ製作工	10- 道路編	44
5 — 7 — 5	落橋防止装置工	10- 道路編	44
<b>第 8 節 RCホロースラブ橋工</b>		10- 道路編	44
5 — 8 — 1	一般事項	10- 道路編	44
5 — 8 — 2	架設支保工（固定）	10- 道路編	45
5 — 8 — 3	支承工	10- 道路編	45
5 — 8 — 4	RC場所打ホロースラブ製作工	10- 道路編	45
5 — 8 — 5	落橋防止装置工	10- 道路編	45
<b>第 9 節 PC版桁橋工</b>		10- 道路編	45
5 — 9 — 1	一般事項	10- 道路編	45
5 — 9 — 2	PC版桁製作工	10- 道路編	46
<b>第 10 節 PC箱桁橋工</b>		10- 道路編	46
5 — 10 — 1	一般事項	10- 道路編	46
5 — 10 — 2	架設支保工（固定）	10- 道路編	46
5 — 10 — 3	支承工	10- 道路編	46
5 — 10 — 4	PC箱桁製作工	10- 道路編	46

## 土木工事共通仕様書

5 — 10 — 5	落橋防止装置工	10- 道路編	46
<b>第 11 節 PC片持箱桁橋工</b>		10- 道路編	47
5 — 11 — 1	一般事項	10- 道路編	47
5 — 11 — 2	PC片持箱桁製作工	10- 道路編	47
5 — 11 — 3	支承工	10- 道路編	47
5 — 11 — 4	架設工（片持架設）	10- 道路編	47
<b>第 12 節 PC押出し箱桁橋工</b>		10- 道路編	48
5 — 12 — 1	一般事項	10- 道路編	48
5 — 12 — 2	PC押出し箱桁製作工	10- 道路編	48
5 — 12 — 3	架設工（押出し架設）	10- 道路編	49
<b>第 13 節 橋梁付属物工</b>		10- 道路編	49
5 — 13 — 1	一般事項	10- 道路編	49
5 — 13 — 2	伸縮装置工	10- 道路編	49
5 — 13 — 3	排水装置工	10- 道路編	49
5 — 13 — 4	地覆工	10- 道路編	49
5 — 13 — 5	橋梁用防護柵工	10- 道路編	49
5 — 13 — 6	橋梁用高欄工	10- 道路編	49
5 — 13 — 7	検査路工	10- 道路編	49
5 — 13 — 8	銘板工	10- 道路編	49
<b>第 14 節 コンクリート橋足場等設置工</b>		10- 道路編	49
5 — 14 — 1	一般事項	10- 道路編	49
5 — 14 — 2	橋梁足場工	10- 道路編	49
5 — 14 — 3	橋梁防護工	10- 道路編	49
5 — 14 — 4	昇降用設備工	10- 道路編	49
<b>第 6 章 トンネル（NATM）</b>		10- 道路編	50
<b>第 1 節 適用</b>		10- 道路編	50
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		10- 道路編	50
<b>第 3 節 トンネル掘削工</b>		10- 道路編	51
6 — 3 — 1	一般事項	10- 道路編	51
6 — 3 — 2	掘削工	10- 道路編	51
<b>第 4 節 支保工</b>		10- 道路編	52
6 — 4 — 1	一般事項	10- 道路編	52

## 土木工事共通仕様書

6	—	4	—	2	材 料	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	52
6	—	4	—	3	吹 付 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	52
6	—	4	—	4	ロ ッ ク ボ ル ト 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	53
6	—	4	—	5	鋼 製 支 保 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	53
6	—	4	—	6	金 網 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	53
<b>第 5 節 覆 工</b>							10- 道路編	54
6	—	5	—	1	一 般 事 項	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	54
6	—	5	—	2	材 料	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	54
6	—	5	—	3	覆 工 コンクリート 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	54
6	—	5	—	4	側 壁 コンクリート 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	55
6	—	5	—	5	床 版 コンクリート 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	55
6	—	5	—	6	ト ネ ル 防 水 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	55
<b>第 6 節 インバート工</b>							10- 道路編	56
6	—	6	—	1	一 般 事 項	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	56
6	—	6	—	2	材 料	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	56
6	—	6	—	3	イ ン バ ー ト 掘 削 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	56
6	—	6	—	4	イ ン バ ー ト 本 体 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	56
<b>第 7 節 坑 内 付 帯 工</b>							10- 道路編	56
6	—	7	—	1	一 般 事 項	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	56
6	—	7	—	2	材 料	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	56
6	—	7	—	3	箱 抜 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	56
6	—	7	—	4	裏 面 排 水 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	56
6	—	7	—	5	地 下 排 水 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	57
<b>第 8 節 坑 門 工</b>							10- 道路編	57
6	—	8	—	1	一 般 事 項	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	57
6	—	8	—	2	坑 口 付 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	57
6	—	8	—	3	作 業 土 工 (床 掘 り ・ 埋 戻 シ)	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	57
6	—	8	—	4	坑 門 本 体 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	57
6	—	8	—	5	明 り 卷 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	57
6	—	8	—	6	銘 板 工	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	57
<b>第 9 節 掘 削 補 助 工</b>							10- 道路編	58
6	—	9	—	1	一 般 事 項	• • • • • • • • • • • • • • • •	• 10- 道路編	58

## 土木工事共通仕様書

6 — 9 — 2	材 料	10- 道路編	58
6 — 9 — 3	掘削補助工A	10- 道路編	58
6 — 9 — 4	掘削補助工B	10- 道路編	58
<b>第 7 章 コンクリートシェッド</b>		10- 道路編	59
<b>第 1 節 適 用</b>		10- 道路編	59
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		10- 道路編	59
<b>第 3 節 プレキャストシェッド下部工</b>		10- 道路編	60
7 — 3 — 1	一般事項	10- 道路編	60
7 — 3 — 2	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	60
7 — 3 — 3	既製杭工	10- 道路編	60
7 — 3 — 4	場所打杭工	10- 道路編	60
7 — 3 — 5	深 磐 工	10- 道路編	60
7 — 3 — 6	受 台 工	10- 道路編	60
7 — 3 — 7	アンカー工	10- 道路編	60
<b>第 4 節 プレキャストシェッド上部工</b>		10- 道路編	60
7 — 4 — 1	一般事項	10- 道路編	60
7 — 4 — 2	シェッド購入工	10- 道路編	60
7 — 4 — 3	架 設 工	10- 道路編	61
7 — 4 — 4	土砂囲工	10- 道路編	61
7 — 4 — 5	柱脚コンクリート工	10- 道路編	61
7 — 4 — 6	横締め工	10- 道路編	61
7 — 4 — 7	防 水 工	10- 道路編	61
<b>第 5 節 RCシェッド工</b>		10- 道路編	62
7 — 5 — 1	一般事項	10- 道路編	62
7 — 5 — 2	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	62
7 — 5 — 3	既製杭工	10- 道路編	62
7 — 5 — 4	場所打杭工	10- 道路編	62
7 — 5 — 5	深 磐 工	10- 道路編	62
7 — 5 — 6	躯 体 工	10- 道路編	62
7 — 5 — 7	アンカー工	10- 道路編	62
<b>第 6 節 シェッド付属物工</b>		10- 道路編	62
7 — 6 — 1	一般事項	10- 道路編	62

## 土木工事共通仕様書

7 — 6 — 2	緩衝工	10- 道路編	62
7 — 6 — 3	落橋防止装置工	10- 道路編	62
7 — 6 — 4	排水装置工	10- 道路編	62
7 — 6 — 5	銘板工	10- 道路編	62
<b>第 8 章 鋼製シェッド</b>			
<b>第 1 節 適用</b>			
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>			
<b>第 3 節 工場製作工</b>			
8 — 3 — 1	一般事項	10- 道路編	64
8 — 3 — 2	材 料	10- 道路編	64
8 — 3 — 3	梁(柱)製作工	10- 道路編	64
8 — 3 — 4	屋根製作工	10- 道路編	64
8 — 3 — 5	鋼製排水管製作工	10- 道路編	64
8 — 3 — 6	鋸造費	10- 道路編	64
8 — 3 — 7	工場塗装工	10- 道路編	64
<b>第 4 節 工場製品輸送工</b>			
8 — 4 — 1	一般事項	10- 道路編	64
8 — 4 — 2	輸送工	10- 道路編	64
<b>第 5 節 鋼製シェッド下部工</b>			
8 — 5 — 1	一般事項	10- 道路編	64
8 — 5 — 2	作業土工(床堀り・埋戻し)	10- 道路編	64
8 — 5 — 3	既製杭工	10- 道路編	64
8 — 5 — 4	場所打杭工	10- 道路編	64
8 — 5 — 5	深礎工	10- 道路編	65
8 — 5 — 6	受台工	10- 道路編	65
<b>第 6 節 鋼製シェッド上部工</b>			
8 — 6 — 1	一般事項	10- 道路編	65
8 — 6 — 2	材 料	10- 道路編	65
8 — 6 — 3	架設工	10- 道路編	65
8 — 6 — 4	現場継手工	10- 道路編	66
8 — 6 — 5	現場塗装工	10- 道路編	66
8 — 6 — 6	屋根コンクリート工	10- 道路編	66

## 土木工事共通仕様書

8 — 6 — 7	防水工	10- 道路編	66
<b>第 7 節</b>	<b>シェッド付属物工</b>		10- 道路編 66
8 — 7 — 1	一般事項	10- 道路編	66
8 — 7 — 2	材 料	10- 道路編	66
8 — 7 — 3	排水装置工	10- 道路編	66
8 — 7 — 4	落橋防止装置工	10- 道路編	66
8 — 7 — 5	銘板工	10- 道路編	66
<b>第 9 章</b>	<b>地下横断歩道</b>		10- 道路編 68
<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>		10- 道路編 68
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>		10- 道路編 68
<b>第 3 節</b>	<b>開削土工</b>		10- 道路編 68
9 — 3 — 1	一般事項	10- 道路編	68
9 — 3 — 2	堀削工	10- 道路編	68
9 — 3 — 3	残土処理工	10- 道路編	69
<b>第 4 節</b>	<b>地盤改良工</b>		10- 道路編 69
9 — 4 — 1	一般事項	10- 道路編	69
9 — 4 — 2	路床安定処理工	10- 道路編	69
9 — 4 — 3	置換工	10- 道路編	69
9 — 4 — 4	サンドマット工	10- 道路編	69
9 — 4 — 5	バーチカルドレーン工	10- 道路編	69
9 — 4 — 6	締固め改良工	10- 道路編	69
9 — 4 — 7	固結工	10- 道路編	69
<b>第 5 節</b>	<b>現場打構築工</b>		10- 道路編 69
9 — 5 — 1	一般事項	10- 道路編	69
9 — 5 — 2	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	69
9 — 5 — 3	現場打躯体工	10- 道路編	69
9 — 5 — 4	継手工	10- 道路編	69
9 — 5 — 5	カラー継手工	10- 道路編	69
9 — 5 — 6	防水工	10- 道路編	70
<b>第 10 章</b>	<b>地下駐車場</b>		10- 道路編 71
<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>		10- 道路編 71
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>		10- 道路編 71

# 土木工事共通仕様書

<b>第 3 節</b>	<b>工場製作工</b>	10- 道路編	71
10 - 3 - 1	一般事項	10- 道路編	71
10 - 3 - 2	設備・金物製作工	10- 道路編	71
10 - 3 - 3	工場塗装工	10- 道路編	71
<b>第 4 節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	10- 道路編	71
10 - 4 - 1	一般事項	10- 道路編	71
10 - 4 - 2	輸送工	10- 道路編	71
<b>第 5 節</b>	<b>開削土工</b>	10- 道路編	72
10 - 5 - 1	一般事項	10- 道路編	72
10 - 5 - 2	堀削工	10- 道路編	72
10 - 5 - 3	埋戻し工	10- 道路編	72
10 - 5 - 4	残土処理工	10- 道路編	72
<b>第 6 節</b>	<b>構築工</b>	10- 道路編	72
10 - 6 - 1	一般事項	10- 道路編	72
10 - 6 - 2	躯体工	10- 道路編	72
10 - 6 - 3	防水工	10- 道路編	72
<b>第 7 節</b>	<b>付属設備工</b>	10- 道路編	73
10 - 7 - 1	一般事項	10- 道路編	73
10 - 7 - 2	設備工	10- 道路編	73
10 - 7 - 3	付属金物工	10- 道路編	73
10 - 7 - 4	情報案内施設工	10- 道路編	73
<b>第 11 章</b>	<b>共同溝</b>	10- 道路編	74
<b>第 1 節</b>	<b>適用用</b>	10- 道路編	74
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	10- 道路編	74
<b>第 3 節</b>	<b>工場製作工</b>	10- 道路編	74
11 - 3 - 1	一般事項	10- 道路編	74
11 - 3 - 2	設備・金物製作工	10- 道路編	74
11 - 3 - 3	工場塗装工	10- 道路編	74
<b>第 4 節</b>	<b>工場製品輸送工</b>	10- 道路編	74
11 - 4 - 1	一般事項	10- 道路編	74
11 - 4 - 2	輸送工	10- 道路編	75
<b>第 5 節</b>	<b>開削土工</b>	10- 道路編	75

土木工事共通仕様書

11	—	5	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	75
11	—	5	—	2	堀削工	• • • • •	• 10-	道路編	75
11	—	5	—	3	埋戻し工	• • • • •	• 10-	道路編	75
11	—	5	—	4	残土処理工	• • • • •	• 10-	道路編	75
<b>第 6 節 現場打構築工</b>							10-	道路編	75
11	—	6	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	75
11	—	6	—	2	現場打躯体工	• • • • •	• 10-	道路編	75
11	—	6	—	3	歩床工	• • • • •	• 10-	道路編	75
11	—	6	—	4	カラ一継手工	• • • • •	• 10-	道路編	76
11	—	6	—	5	防水工	• • • • •	• 10-	道路編	76
<b>第 7 節 プレキャスト構築工</b>							10-	道路編	76
11	—	7	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	76
11	—	7	—	2	プレキャスト躯体工	• • • • •	• 10-	道路編	76
11	—	7	—	3	縦締工	• • • • •	• 10-	道路編	76
11	—	7	—	4	横締工	• • • • •	• 10-	道路編	76
11	—	7	—	5	可とう継手工	• • • • •	• 10-	道路編	76
11	—	7	—	6	目地工	• • • • •	• 10-	道路編	76
<b>第 8 節 付属設備工</b>							10-	道路編	76
11	—	8	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	76
11	—	8	—	2	設備工	• • • • •	• 10-	道路編	76
11	—	8	—	3	付属金物工	• • • • •	• 10-	道路編	76
<b>第 12 章 電線共同溝</b>							10-	道路編	77
<b>第 1 節 適用</b>							10-	道路編	77
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>							10-	道路編	77
<b>第 3 節 舗装版撤去工</b>							10-	道路編	77
12	—	3	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	77
12	—	3	—	2	舗装版破碎工	• • • • •	• 10-	道路編	77
<b>第 4 節 開削土工</b>							10-	道路編	77
12	—	4	—	1	一般事項	• • • • •	• 10-	道路編	77
12	—	4	—	2	堀削工	• • • • •	• 10-	道路編	77
12	—	4	—	3	埋戻し工	• • • • •	• 10-	道路編	77
12	—	4	—	4	残土処理工	• • • • •	• 10-	道路編	77

# 土木工事共通仕様書

<b>第 5 節</b>	<b>電線共同溝工</b>	10- 道路編	77
12 - 5 - 1	一般事項	10- 道路編	77
12 - 5 - 2	管路工（管路部）	10- 道路編	78
12 - 5 - 3	プレキャストボックス工（特殊部）	10- 道路編	78
12 - 5 - 4	現場打ボックス工（特殊部）	10- 道路編	78
<b>第 6 節</b>	<b>付帯設備工</b>	10- 道路編	78
12 - 6 - 1	一般事項	10- 道路編	78
12 - 6 - 2	ハンドホール工	10- 道路編	79
12 - 6 - 3	土留壁工（継壁）	10- 道路編	79
<b>第 13 章</b>	<b>情報ボックス工</b>	10- 道路編	80
<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>	10- 道路編	80
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	10- 道路編	80
<b>第 3 節</b>	<b>情報ボックス工</b>	10- 道路編	80
13 - 3 - 1	一般事項	10- 道路編	80
13 - 3 - 2	舗装版破碎工	10- 道路編	80
13 - 3 - 3	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	80
13 - 3 - 4	管路工（管路部）	10- 道路編	80
<b>第 4 節</b>	<b>付帯設備工</b>	10- 道路編	80
13 - 4 - 1	一般事項	10- 道路編	80
13 - 4 - 2	ハンドホール工	10- 道路編	80
<b>第 14 章</b>	<b>道路維持</b>	10- 道路編	81
<b>第 1 節</b>	<b>適 用</b>	10- 道路編	81
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>	10- 道路編	81
<b>第 3 節</b>	<b>巡視・巡回工</b>	10- 道路編	82
14 - 3 - 1	一般事項	10- 道路編	82
14 - 3 - 2	道路巡回工	10- 道路編	82
<b>第 4 節</b>	<b>舗 装 工</b>	10- 道路編	82
14 - 4 - 1	一般事項	10- 道路編	82
14 - 4 - 2	材 料	10- 道路編	83
14 - 4 - 3	路面切削工	10- 道路編	83
14 - 4 - 4	舗装打換え工	10- 道路編	83
14 - 4 - 5	切削オーバーレイ工	10- 道路編	83

## 土木工事共通仕様書

14	—	4	—	6	オーバーレイ工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	83
14	—	4	—	7	路上再生工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	83
14	—	4	—	8	薄層カラ一舗装工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	86
14	—	4	—	9	コンクリート舗装補修工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	86
14	—	4	—	10	アスファルト舗装補修工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	86
14	—	4	—	11	グルービング工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	86
<b>第 5 節 排水構造物工</b>							10- 道路編	86
14	—	5	—	1	一般事項	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	86
14	—	5	—	2	作業土工（床堀り・埋戻し）	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	86
14	—	5	—	3	側溝工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	86
14	—	5	—	4	管渠工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	5	—	5	集水井・マンホール工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	5	—	6	地下排水工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	5	—	7	場所打水路工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	5	—	8	排水工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
<b>第 6 節 防護柵工</b>							10- 道路編	87
14	—	6	—	1	一般事項	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	6	—	2	作業土工（床堀り・埋戻し）	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	6	—	3	路側防護柵工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	6	—	4	防止柵工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	6	—	5	ボックスビーム工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	6	—	6	車止めポスト工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	6	—	7	防護柵基礎工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
<b>第 7 節 標識工</b>							10- 道路編	87
14	—	7	—	1	一般事項	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	7	—	2	材料	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	87
14	—	7	—	3	小型標識工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	88
14	—	7	—	4	大型標識工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	88
<b>第 8 節 道路付属施設工</b>							10- 道路編	88
14	—	8	—	1	一般事項	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	88
14	—	8	—	2	材料	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	88
14	—	8	—	3	境界工	• • • • • • • • • • • • • • • •	10- 道路編	88

## 土木工事共通仕様書

14 - 8 - 4	道路付属物工	10- 道路編	88
14 - 8 - 5	ケーブル配管工	10- 道路編	88
14 - 8 - 6	照明工	10- 道路編	89
<b>第 9 節 軽量盛土工</b>		10- 道路編	89
14 - 9 - 1	一般事項	10- 道路編	89
14 - 9 - 2	軽量盛土工	10- 道路編	89
<b>第 10 節 擁壁工</b>		10- 道路編	89
14 - 10 - 1	一般事項	10- 道路編	89
14 - 10 - 2	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	89
14 - 10 - 3	場所打擁壁工	10- 道路編	89
14 - 10 - 4	プレキャスト擁壁工	10- 道路編	89
<b>第 11 節 石・ブロック積（張）工</b>		10- 道路編	89
14 - 11 - 1	一般事項	10- 道路編	89
14 - 11 - 2	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	89
14 - 11 - 3	コンクリートブロック工	10- 道路編	89
14 - 11 - 4	石積（張）工	10- 道路編	89
<b>第 12 節 カルバート工</b>		10- 道路編	89
14 - 12 - 1	一般事項	10- 道路編	89
14 - 12 - 2	材料	10- 道路編	90
14 - 12 - 3	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	90
14 - 12 - 4	場所打函渠工	10- 道路編	90
14 - 12 - 5	プレキャストカルバート工	10- 道路編	90
14 - 12 - 6	防水工	10- 道路編	90
<b>第 13 節 法面工</b>		10- 道路編	90
14 - 13 - 1	一般事項	10- 道路編	90
14 - 13 - 2	植生工	10- 道路編	90
14 - 13 - 3	法面吹付工	10- 道路編	90
14 - 13 - 4	法枠工	10- 道路編	90
14 - 13 - 5	法面施肥工	10- 道路編	90
14 - 13 - 6	アンカーアンカーワーク	10- 道路編	90
14 - 13 - 7	かご工	10- 道路編	90
<b>第 14 節 橋梁床版工</b>		10- 道路編	91

## 土木工事共通仕様書

14 - 14 - 1	一般事項	10- 道路編	91
14 - 14 - 2	材 料	10- 道路編	91
14 - 14 - 3	床版補強工（鋼板接着工法）	10- 道路編	91
14 - 14 - 4	床版補強工（増桁架設工法）	10- 道路編	91
14 - 14 - 5	床版増厚補強工	10- 道路編	92
14 - 14 - 6	床版取替工	10- 道路編	92
14 - 14 - 7	旧橋撤去工	10- 道路編	92
<b>第 15 節 橋梁付属物工</b>		10- 道路編	93
14 - 15 - 1	一般事項	10- 道路編	93
14 - 15 - 2	伸縮継手工	10- 道路編	93
14 - 15 - 3	排水施設工	10- 道路編	93
14 - 15 - 4	地 覆 工	10- 道路編	93
14 - 15 - 5	橋梁用防護柵工	10- 道路編	93
14 - 15 - 6	橋梁用高欄工	10- 道路編	93
14 - 15 - 7	検査路工	10- 道路編	93
<b>第 16 節 横断歩道橋工</b>		10- 道路編	93
14 - 16 - 1	一般事項	10- 道路編	93
14 - 16 - 2	材 料	10- 道路編	93
14 - 16 - 3	横断歩道橋工	10- 道路編	93
<b>第 17 節 現場塗装工</b>		10- 道路編	94
14 - 17 - 1	一般事項	10- 道路編	94
14 - 17 - 2	材 料	10- 道路編	94
14 - 17 - 3	橋梁塗装工	10- 道路編	94
14 - 17 - 4	道路付属構造物塗装工	10- 道路編	95
14 - 17 - 5	張紙防止塗装工	10- 道路編	95
14 - 17 - 6	コンクリート面塗装工	10- 道路編	95
<b>第 18 節 トンネル工</b>		10- 道路編	95
14 - 18 - 1	一般事項	10- 道路編	95
14 - 18 - 2	内装板工	10- 道路編	95
14 - 18 - 3	裏込注入工	10- 道路編	95
14 - 18 - 4	漏水対策工	10- 道路編	96
<b>第 19 節 道路付属物復旧工</b>		10- 道路編	96

## 土木工事共通仕様書

14 — 19 — 1	一般事項	10- 道路編	96
14 — 19 — 2	材 料	10- 道路編	96
14 — 19 — 3	付属物復旧工	10- 道路編	96
<b>第 20 節 道路清掃工</b>		10- 道路編	96
14 — 20 — 1	一般事項	10- 道路編	96
14 — 20 — 2	材 料	10- 道路編	97
14 — 20 — 3	路面清掃工	10- 道路編	97
14 — 20 — 4	路肩整正工	10- 道路編	97
14 — 20 — 5	排水施設清掃工	10- 道路編	97
14 — 20 — 6	橋梁清掃工	10- 道路編	97
14 — 20 — 7	道路付属物清掃工	10- 道路編	97
14 — 20 — 8	構造物清掃工	10- 道路編	98
<b>第 21 節 植裁維持工</b>		10- 道路編	98
14 — 21 — 1	一般事項	10- 道路編	98
14 — 21 — 2	材 料	10- 道路編	98
14 — 21 — 3	樹木・芝生管理工	10- 道路編	98
<b>第 22 節 除 草 工</b>		10- 道路編	98
14 — 22 — 1	一般事項	10- 道路編	98
14 — 22 — 2	道路除草工	10- 道路編	98
<b>第 23 節 冬期対策施設工</b>		10- 道路編	99
14 — 23 — 1	一般事項	10- 道路編	99
14 — 23 — 2	冬期安全施設工	10- 道路編	99
<b>第 24 節 応急処理工</b>		10- 道路編	99
14 — 24 — 1	一般事項	10- 道路編	99
14 — 24 — 2	応急処理作業工	10- 道路編	99
<b>第 15 章 雪 寒</b>		10- 道路編	100
<b>第 1 節 適 用</b>		10- 道路編	100
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>		10- 道路編	100
<b>第 3 節 除 雪 工</b>		10- 道路編	100
15 — 3 — 1	一般事項	10- 道路編	100
15 — 3 — 2	材 料	10- 道路編	101
15 — 3 — 3	一般除雪工	10- 道路編	101

## 土木工事共通仕様書

15 — 3 — 4	運搬除雪工	10— 道路編	101
15 — 3 — 5	凍結防止工	10— 道路編	102
15 — 3 — 6	歩道除雪工	10— 道路編	102
15 — 3 — 7	安全処理工	10— 道路編	102
15 — 3 — 8	雪道巡回工	10— 道路編	102
15 — 3 — 9	待機補償費	10— 道路編	103
15 — 3 — 10	保険費	10— 道路編	103
15 — 3 — 11	除雪機械修理工	10— 道路編	103
<b>第 16 章</b>	<b>道路修繕</b>		10— 道路編 104
<b>第 1 節</b>	<b>適用用</b>		10— 道路編 104
<b>第 2 節</b>	<b>適用すべき諸基準</b>		10— 道路編 104
<b>第 3 節</b>	<b>工場製作工</b>		10— 道路編 104
16 — 3 — 1	一般事項	10— 道路編	104
16 — 3 — 2	材 料	10— 道路編	105
16 — 3 — 3	床版補強材製作工	10— 道路編	105
16 — 3 — 4	桁補強材製作工	10— 道路編	105
16 — 3 — 5	落橋防止装置製作工	10— 道路編	105
16 — 3 — 6	R C 橋脚巻立て鋼板製作工	10— 道路編	105
<b>第 4 節</b>	<b>工場製品輸送工</b>		10— 道路編 105
16 — 4 — 1	一般事項	10— 道路編	105
16 — 4 — 2	輸送工	10— 道路編	105
<b>第 5 節</b>	<b>舗装工</b>		10— 道路編 105
16 — 5 — 1	一般事項	10— 道路編	105
16 — 5 — 2	材 料	10— 道路編	106
16 — 5 — 3	路面切削工	10— 道路編	106
16 — 5 — 4	舗装打換え工	10— 道路編	106
16 — 5 — 5	切削オーバーレイ工	10— 道路編	106
16 — 5 — 6	オーバーレイ工	10— 道路編	106
16 — 5 — 7	路上再生工	10— 道路編	106
16 — 5 — 8	薄層カラ一舗装工	10— 道路編	106
16 — 5 — 9	グルービング工	10— 道路編	106
<b>第 6 節</b>	<b>排水構造物工</b>		10— 道路編 107

## 土木工事共通仕様書

16 - 6 - 1	一般事項	10- 道路編	107
16 - 6 - 2	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	107
16 - 6 - 3	側溝工	10- 道路編	107
16 - 6 - 4	管渠工	10- 道路編	107
16 - 6 - 5	集水柵・マンホール工	10- 道路編	107
16 - 6 - 6	地下排水工	10- 道路編	107
16 - 6 - 7	場所打水路工	10- 道路編	107
16 - 6 - 8	排水工	10- 道路編	107
<b>第 7 節 縁石工</b> 10- 道路編 107			
16 - 7 - 1	一般事項	10- 道路編	107
16 - 7 - 2	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	107
16 - 7 - 3	縁石工	10- 道路編	107
<b>第 8 節 防護柵工</b> 10- 道路編 107			
16 - 8 - 1	一般事項	10- 道路編	107
16 - 8 - 2	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	108
16 - 8 - 3	路側防護柵工	10- 道路編	108
16 - 8 - 4	防止柵工	10- 道路編	108
16 - 8 - 5	ボックスビーム工	10- 道路編	108
16 - 8 - 6	車止めポスト工	10- 道路編	108
16 - 8 - 7	防護柵基礎工	10- 道路編	108
<b>第 9 節 標識工</b> 10- 道路編 108			
16 - 9 - 1	一般事項	10- 道路編	108
16 - 9 - 2	材料	10- 道路編	108
16 - 9 - 3	小型標識工	10- 道路編	108
16 - 9 - 4	大型標識工	10- 道路編	108
<b>第 10 節 区画線工</b> 10- 道路編 109			
16 - 10 - 1	一般事項	10- 道路編	109
16 - 10 - 2	区画線工	10- 道路編	109
<b>第 11 節 道路植栽工</b> 10- 道路編 109			
16 - 11 - 1	一般事項	10- 道路編	109
16 - 11 - 2	材料	10- 道路編	109
16 - 11 - 3	道路植栽工	10- 道路編	109

## 土木工事共通仕様書

<b>第 12 節 道路付属施設工</b>	10- 道路編 109
16 - 12 - 1 一般事項	• 10- 道路編 109
16 - 12 - 2 材 料	• 10- 道路編 109
16 - 12 - 3 境 界 工	• 10- 道路編 109
16 - 12 - 4 道路付属物工	• 10- 道路編 109
16 - 12 - 5 ケーブル配管工	• 10- 道路編 109
16 - 12 - 6 照 明 工	• 10- 道路編 109
<b>第 13 節 軽量盛土工</b>	10- 道路編 110
16 - 13 - 1 一般事項	• 10- 道路編 110
16 - 13 - 2 軽量盛土工	• 10- 道路編 110
<b>第 14 節 捩 壁 工</b>	10- 道路編 110
16 - 14 - 1 一般事項	• 10- 道路編 110
16 - 14 - 2 作業土工（床堀り・埋戻し）	• 10- 道路編 110
16 - 14 - 3 場所打撓壁工	• 10- 道路編 110
16 - 14 - 4 プレキャスト擁壁工	• 10- 道路編 110
<b>第 15 節 石・ブロック積（張）工</b>	10- 道路編 110
16 - 15 - 1 一般事項	• 10- 道路編 110
16 - 15 - 2 作業土工（床堀り・埋戻し）	• 10- 道路編 110
16 - 15 - 3 コンクリートブロック工	• 10- 道路編 110
16 - 15 - 4 石積（張）工	• 10- 道路編 110
<b>第 16 節 カルバート工</b>	10- 道路編 110
16 - 16 - 1 一般事項	• 10- 道路編 110
16 - 16 - 2 材 料	• 10- 道路編 111
16 - 16 - 3 作業土工（床堀り・埋戻し）	• 10- 道路編 111
16 - 16 - 4 場所打函渠工	• 10- 道路編 111
16 - 16 - 5 プレキャストカルバート工	• 10- 道路編 111
16 - 16 - 6 防 水 工	• 10- 道路編 111
<b>第 17 節 法面工</b>	10- 道路編 111
16 - 17 - 1 一般事項	• 10- 道路編 111
16 - 17 - 2 植 生 工	• 10- 道路編 111
16 - 17 - 3 法面吹付工	• 10- 道路編 111
16 - 17 - 4 法 枠 工	• 10- 道路編 111

## 土木工事共通仕様書

16 - 17 - 5	法面施肥工	10- 道路編	111
16 - 17 - 6	アンカー工	10- 道路編	112
16 - 17 - 7	かご工	10- 道路編	112
<b>第 18 節 落石雪害防止工</b>		10- 道路編	112
16 - 18 - 1	一般事項	10- 道路編	112
16 - 18 - 2	材 料	10- 道路編	112
16 - 18 - 3	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	112
16 - 18 - 4	落石防止網工	10- 道路編	112
16 - 18 - 5	落石防護柵工	10- 道路編	112
16 - 18 - 6	防雪柵工	10- 道路編	112
16 - 18 - 7	雪崩予防柵工	10- 道路編	112
<b>第 19 節 橋梁床版工</b>		10- 道路編	112
16 - 19 - 1	一般事項	10- 道路編	112
16 - 19 - 2	材 料	10- 道路編	112
16 - 19 - 3	床版補強工（鋼板接着工法）	10- 道路編	113
16 - 19 - 4	床版補強工（増桁架設工法）	10- 道路編	113
16 - 19 - 5	床版増厚補強工	10- 道路編	113
16 - 19 - 6	床版取替工	10- 道路編	113
16 - 19 - 7	旧橋撤去工	10- 道路編	113
<b>第 20 節 鋼 构 工</b>		10- 道路編	113
16 - 20 - 1	一般事項	10- 道路編	113
16 - 20 - 2	材 料	10- 道路編	113
16 - 20 - 3	鋼桁補強工	10- 道路編	113
<b>第 21 節 橋梁支承工</b>		10- 道路編	113
16 - 21 - 1	一般事項	10- 道路編	113
16 - 21 - 2	材 料	10- 道路編	113
16 - 21 - 3	鋼橋支承工	10- 道路編	113
16 - 21 - 4	P C 橋支承工	10- 道路編	113
<b>第 22 節 橋梁付属物工</b>		10- 道路編	114
16 - 22 - 1	一般事項	10- 道路編	114
16 - 22 - 2	材 料	10- 道路編	114
16 - 22 - 3	伸縮継手工	10- 道路編	114

## 土木工事共通仕様書

16 - 22 - 4	落橋防止装置工	10- 道路編	114
16 - 22 - 5	排水施設工	10- 道路編	114
16 - 22 - 6	地 覆 工	10- 道路編	114
16 - 22 - 7	橋梁用防護柵工	10- 道路編	114
16 - 22 - 8	橋梁用高欄工	10- 道路編	114
16 - 22 - 9	検査路工	10- 道路編	114
16 - 22 - 10	沓座拡幅工	10- 道路編	114
<b>第 23 節</b>	<b>横断歩道橋工</b>	10- 道路編	<b>115</b>
16 - 23 - 1	一般事項	10- 道路編	115
16 - 23 - 2	材 料	10- 道路編	115
16 - 23 - 3	横断歩道橋工	10- 道路編	115
<b>第 24 節</b>	<b>橋脚巻立て工</b>	10- 道路編	<b>115</b>
16 - 24 - 1	一般事項	10- 道路編	115
16 - 24 - 2	材 料	10- 道路編	115
16 - 24 - 3	作業土工（床堀り・埋戻し）	10- 道路編	115
16 - 24 - 4	R C 橋脚鋼板巻立て工	10- 道路編	115
16 - 24 - 5	橋脚コンクリート巻立て工	10- 道路編	118
<b>第 25 節</b>	<b>現場塗装工</b>	10- 道路編	<b>118</b>
16 - 25 - 1	一般事項	10- 道路編	118
16 - 25 - 2	材 料	10- 道路編	118
16 - 25 - 3	橋梁塗装工	10- 道路編	118
16 - 25 - 4	道路付属構造物塗装工	10- 道路編	118
16 - 25 - 5	張紙防止塗装工	10- 道路編	118
16 - 25 - 6	コンクリート面塗装工	10- 道路編	118
<b>第 26 節</b>	<b>トンネル工</b>	10- 道路編	<b>119</b>
16 - 26 - 1	一般事項	10- 道路編	119
16 - 26 - 2	材 料	10- 道路編	119
16 - 26 - 3	内装板工	10- 道路編	119
16 - 26 - 4	裏込注入工	10- 道路編	119
16 - 26 - 5	漏水対策工	10- 道路編	119

## 第 12 編 港 湾 編

<b>第 1 章 航路、泊地、船だまり</b>	12- 港湾編	1
<b>第 1 節 適用</b>	12- 港湾編	1
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>	12- 港湾編	1
<b>第 3 節 浚渫工</b>	12- 港湾編	1
1 — 3 — 1 一般事項 ······	12- 港湾編	1
1 — 3 — 2 ポンプ浚渫工 ······	12- 港湾編	1
1 — 3 — 3 グラブ浚渫工 ······	12- 港湾編	1
1 — 3 — 4 硬土盤浚渫工 ······	12- 港湾編	1
1 — 3 — 5 岩盤浚渫工 ······	12- 港湾編	2
1 — 3 — 6 バックホウ浚渫工 ······	12- 港湾編	2
<b>第 4 節 土捨工</b>	12- 港湾編	2
<b>第 5 節 埋立工</b>	12- 港湾編	2
1 — 5 — 1 一般事項 ······	12- 港湾編	2
1 — 5 — 2 余水吐工 ······	12- 港湾編	2
1 — 5 — 3 固化工 ······	12- 港湾編	2
1 — 5 — 4 埋立工 ······	12- 港湾編	2
1 — 5 — 5 排砂管設備工 ······	12- 港湾編	3
1 — 5 — 6 土運船運搬工 ······	12- 港湾編	3
1 — 5 — 7 揚土埋立工 ······	12- 港湾編	3
1 — 5 — 8 埋立土工 ······	12- 港湾編	3
<b>第 2 章 防波堤、防砂堤、導流堤</b>	12- 港湾編	5
<b>第 1 節 適用</b>	12- 港湾編	5
<b>第 2 節 適用すべき諸基準</b>	12- 港湾編	5
<b>第 3 節 海上地盤改良工</b>	12- 港湾編	5
<b>第 4 節 基礎工</b>	12- 港湾編	5
<b>第 5 節 本体工（ケーソン式）</b>	12- 港湾編	5
<b>第 6 節 本体工（ブロック式）</b>	12- 港湾編	5
<b>第 7 節 本体工（場所打式）</b>	12- 港湾編	5
<b>第 8 節 本体工（捨石・捨ブロック式）</b>	12- 港湾編	6
<b>第 9 節 本体工（鋼矢板式）</b>	12- 港湾編	6

## 土木工事共通仕様書

第 10 節	本体工（コンクリート矢板式）	12- 港湾編	6
第 11 節	本体工（鋼杭式）	12- 港湾編	6
第 12 節	本体工（コンクリート杭式）	12- 港湾編	6
第 13 節	被覆・根固工	12- 港湾編	6
第 14 節	上部工	12- 港湾編	6
第 15 節	消波工	12- 港湾編	6
第 16 節	維持補修工	12- 港湾編	6
第 17 節	構造物撤去工	12- 港湾編	6
第 18 節	雜工	12- 港湾編	6
<b>第 3 章 防潮堤</b>		12- 港湾編	<b>7</b>
第 1 節	適用用	12- 港湾編	7
第 2 節	適用すべき諸基準	12- 港湾編	7
第 3 節	海上地盤改良工	12- 港湾編	7
第 4 節	基礎工	12- 港湾編	7
第 5 節	本体工（ケーン式）	12- 港湾編	7
第 6 節	本体工（ブロック式）	12- 港湾編	7
第 7 節	本体工（場所打式）	12- 港湾編	7
第 8 節	本体工（鋼矢板式）	12- 港湾編	8
第 9 節	本体工（コンクリート矢板式）	12- 港湾編	8
第 10 節	被覆・根固工	12- 港湾編	8
第 11 節	上部工	12- 港湾編	8
第 12 節	消波工	12- 港湾編	8
第 13 節	陸上地盤改良工	12- 港湾編	8
第 14 節	土工	12- 港湾編	8
第 15 節	舗装工	12- 港湾編	8
第 16 節	維持補修工	12- 港湾編	8
第 17 節	構造物撤去工	12- 港湾編	8
第 18 節	仮設工	12- 港湾編	8
第 19 節	雜工	12- 港湾編	9
<b>第 4 章 護岸、岸壁、物揚場</b>		12- 港湾編	<b>10</b>
第 1 節	適用用	12- 港湾編	10
第 2 節	適用すべき諸基準	12- 港湾編	10

## 土木工事共通仕様書

第 3 節	海上地盤改良工	12- 港湾編	10
第 4 節	基 础 工	12- 港湾編	10
第 5 節	本体工（ケーソン式）	12- 港湾編	10
第 6 節	本体工（ブロック式）	12- 港湾編	10
第 7 節	本体工（場所打式）	12- 港湾編	10
第 8 節	本体工（捨石・捨ブロック式）	12- 港湾編	11
第 9 節	本体工（鋼矢板式）	12- 港湾編	11
第 10 節	本体工（コンクリート矢板式）	12- 港湾編	11
第 11 節	本体工（鋼杭式）	12- 港湾編	11
第 12 節	本体工（コンクリート杭式）	12- 港湾編	11
第 13 節	被覆・根固工	12- 港湾編	11
第 14 節	上 部 工	12- 港湾編	11
第 15 節	付 屬 工	12- 港湾編	11
第 16 節	消 波 工	12- 港湾編	11
第 17 節	裏込・裏埋工	12- 港湾編	11
第 18 節	陸上地盤改良工	12- 港湾編	11
第 19 節	土 工	12- 港湾編	12
第 20 節	舗 装 工	12- 港湾編	12
第 21 節	維持補修工	12- 港湾編	12
第 22 節	構造物撤去工	12- 港湾編	12
第 23 節	仮 設 工	12- 港湾編	12
第 24 節	雜 工	12- 港湾編	12
第 5 章	桟橋、係船杭	12- 港湾編	13
第 1 節	適 用	12- 港湾編	13
第 2 節	適用すべき諸基準	12- 港湾編	13
第 3 節	海上地盤改良工	12- 港湾編	13
第 4 節	本体工（鋼杭式）	12- 港湾編	13
第 5 節	本体工（コンクリート杭式）	12- 港湾編	13
第 6 節	上 部 工	12- 港湾編	13
第 7 節	付 屬 工	12- 港湾編	13
第 8 節	舗 装 工	12- 港湾編	13
第 9 節	維持補修工	12- 港湾編	14

## 土木工事共通仕様書

第 10 節	構造物撤去工	12- 港湾編	14
第 11 節	雜 工	12- 港湾編	14
<b>第 6 章</b>	<b>臨港道路</b>	12- 港湾編	15
第 1 節	適 用	12- 港湾編	15
第 2 節	適用すべき諸基準	12- 港湾編	15
第 3 節	土 工	12- 港湾編	15
第 4 節	道路舗装工	12- 港湾編	15
6 — 4 — 1	一般事項	12- 港湾編	15
6 — 4 — 2	路床工	12- 港湾編	15
6 — 4 — 3	コンクリート舗装工	12- 港湾編	15
6 — 4 — 4	アスファルト舗装工	12- 港湾編	15
6 — 4 — 5	道路付属工	12- 港湾編	15
第 5 節	綠 地 工	12- 港湾編	16
6 — 5 — 1	一般事項	12- 港湾編	16
6 — 5 — 2	植生工	12- 港湾編	17

## 第 13 編 港湾海岸編

<b>第 1 章</b>	<b>堤防、防潮堤、護岸</b>	13- 港海編	1
第 1 節	適 用	13- 港海編	1
第 2 節	適用すべき諸基準	13- 港海編	1
第 3 節	海上地盤改良工	13- 港海編	1
第 4 節	基 础 工	13- 港海編	1
第 5 節	本体工（ケーソン式）	13- 港海編	1
第 6 節	本体工（ブロック式）	13- 港海編	1
第 7 節	本体工（場所打式）	13- 港海編	2
第 8 節	本体工（鋼矢板式）	13- 港海編	2
第 9 節	本体工（コンクリート矢板式）	13- 港海編	2
第 10 節	被覆・根固工	13- 港海編	2
第 11 節	上 部 工	13- 港海編	2
第 12 節	消 波 工	13- 港海編	2
第 13 節	裏込・裏埋工	13- 港海編	2
第 14 節	陸上地盤改良工	13- 港海編	2

## 土木工事共通仕様書

第 15 節	土 工	13- 港海編	2
第 16 節	舗 装 工	13- 港海編	2
第 17 節	維持補修工	13- 港海編	2
第 18 節	構造物撤去工	13- 港海編	3
第 19 節	仮 設 工	13- 港海編	3
第 20 節	雜 工	13- 港海編	3
<b>第 2 章 突 堤</b>		13- 港海編	4
第 1 節	適 用	13- 港海編	4
第 2 節	適用すべき諸基準	13- 港海編	4
第 3 節	海上地盤改良工	13- 港海編	4
第 4 節	基 礎 工	13- 港海編	4
第 5 節	本体工（ケーソン式）	13- 港海編	4
第 6 節	本体工（ブロック式）	13- 港海編	4
第 7 節	本体工（場所打式）	13- 港海編	4
第 8 節	本体工（捨石・捨ブロック式）	13- 港海編	5
第 9 節	本体工（鋼矢板式）	13- 港海編	5
第 10 節	本体工（コンクリート矢板式）	13- 港海編	5
第 11 節	本体工（鋼杭式）	13- 港海編	5
第 12 節	本体工（コンクリート杭式）	13- 港海編	5
第 13 節	被覆・根固工	13- 港海編	5
第 14 節	上 部 工	13- 港海編	5
第 15 節	消 波 工	13- 港海編	5
第 16 節	陸上地盤改良工	13- 港海編	5
第 17 節	土 工	13- 港海編	5
第 18 節	舗 装 工	13- 港海編	5
第 19 節	維持補修工	13- 港海編	6
第 20 節	構造物撤去工	13- 港海編	6
第 21 節	仮 設 工	13- 港海編	6
第 22 節	雜 工	13- 港海編	6
<b>第 3 章 離 岸 堤</b>		13- 港海編	7
第 1 節	適 用	13- 港海編	7
第 2 節	適用すべき諸基準	13- 港海編	7

## 土木工事共通仕様書

第 3 節	海上地盤改良工	13- 港海編	7
第 4 節	基礎工	13- 港海編	7
第 5 節	本体工（ケーン式）	13- 港海編	7
第 6 節	本体工（ブロック式）	13- 港海編	7
第 7 節	本体工（場所打式）	13- 港海編	7
第 8 節	本体工（捨石・捨ブロック式）	13- 港海編	8
第 9 節	被覆・根固工	13- 港海編	8
第 10 節	上部工	13- 港海編	8
第 11 節	消波工	13- 港海編	8
第 12 節	構造物撤去工	13- 港海編	8
<b>第 4 章</b>	<b>樋門、水（閘）門</b>	13- 港海編	9
第 1 節	適用用	13- 港海編	9
第 2 節	適用すべき諸基準	13- 港海編	9
第 3 節	海上地盤改良工	13- 港海編	9
第 4 節	基礎工	13- 港海編	9
第 5 節	付属工	13- 港海編	9
第 6 節	土工	13- 港海編	9
第 7 節	維持補修工	13- 港海編	9
第 8 節	構造物撤去工	13- 港海編	9
第 9 節	仮設工	13- 港海編	10
第 10 節	雜工	13- 港海編	10
<b>第 5 章</b>	<b>養浜</b>	13- 港海編	11
第 1 節	適用用	13- 港海編	11
第 2 節	適用すべき諸基準	13- 港海編	11
第 3 節	土捨工	13- 港海編	11
第 4 節	土工	13- 港海編	11

