第1章	共通設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 1
第1節	ポンプ設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 1
§ 1	無閉塞型汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 1
§ 2	吸込スクリュ付汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 2
<b>§</b> 3	水中汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 3
§ 4	吸込スクリュ付水中汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 4
<b>§</b> 5	床排水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 5
§ 6	給水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 6
§ 7	水中用水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 7
<b>§</b> 8	水中ミキサ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 8
<b>§</b> 9	圧力タンク式給水ユニット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 9
<b>§</b> 10	無機凝集剤注入ポンプ (一軸ねじ式) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 10
第2節	制水弁設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 11
§ 1	電動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 11
§ 2	電動蝶形弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 12
§ 3	手動蝶形弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 13
§ 4	偏心構造弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 14
§ 5	手動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 15
§ 6	逆止弁 (雨水、汚水用) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 - 16
§ 7	ソフトシール仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 17
<b>§</b> 8	テレスコープ弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 18
第3節	空気配管用弁設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 19
§ 1	(欠番)	
§ 2	逆止弁(空気用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 19
<b>§</b> 3	電動仕切弁(空気用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 20
§ 4	蝶形弁(空気用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 21
<b>§</b> 5	電油操作式蝶形弁(空気用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 22
§ 6	現場指示型オリフィス流量計 (口径 125mm 以下) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 - 23
§ 7	現場指示型オリフィス流量計 (口径 150mm 以上) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 24
第4節	ゲート設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 25
§ 1	鋳鉄製ゲート(沈砂池用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 25
§ 2	<b>鋳鉄製ゲート (水処理用)</b>	1 - 26

<b>§</b> 3	铸跃毁可 <u>期</u> 堰······	1 - 27
第5節	空気圧縮装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 28
§ 1	可搬式小型空気圧縮機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 -28
§ 2	空気槽・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 29
§ 3	除湿器(冷凍式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 -30
§ 4	除湿器(分離膜式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 -31
第6節	搬出設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 32
§ 1	搬出ベルトコンベヤ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 32
§ 2	ホッパ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 33
第7節	クレーン設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 34
§ 1	電動式天井クレーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 35
§ 2	ダブルレールホイスト式天井クレーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 35
<b>§</b> 3	シングルレールホイスト式天井クレーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 36
§ 4	手動式天井クレーン(クラブ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 37
§ 5	手動式天井クレーン(ギヤードトロリチェーンブロック式)	1 - 38
§ 6	ホイスト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 39
§ 7	チェーンブロック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 40
§ 7	7-1 手動式チェーンブロック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 40
§ 7	7-2 雷動式チェーンブロック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 - 41

第2章	沈砂池設備 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 - 1
第1節	ゲート設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 1
§ 1	鋳鉄製ゲート (沈砂池用) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 1
第2節	除じん機械設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 2
§ 1	スクリーン	2 - 2
§ 2	ロープ式懸垂型除じん機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 3
§ 3	ロープ式台車型除じん機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 4
§ 4	連続式自動除じん機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 5
§ 5	間欠式自動除じん機(回転アーム型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 6
§ 6	間欠式自動除じん機(伸縮アーム型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 7
§ 7	裏がき式連続自動スクリーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 8
<b>§</b> 8	ベルト走行式自動スクリーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 9
<b>§</b> 9	背面降下前面かき揚げ式除じん機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 10
<b>§</b> 10	脱水機構付裏かきスクリーンユニット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 11
<b>§</b> 11	脱水機構付ドラム状スクリーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 12
第3節	除砂機械設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 13
§ 1	バケットコンベヤ沈砂かき揚げ機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 13
§ 2	噴射式揚砂装置	2 - 14
§ 2	2-1 揚砂機	2 - 14
§ 2	2-2 集砂装置	2 - 15
§ 2	2-3 噴射式揚砂機用沈砂分離機	2 - 16
§ 2	2-4 加圧水ポンプ (陸上ポンプ)	2 - 17
§ 2	2-5 加圧水ポンプ(水中ポンプ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 18
§ 2	2-6 加圧水タンク(鋼板製)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 19
§ 2	2-7 加圧水タンク(パネルタンク)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 20
§ 3	3 スクリュ式沈砂かき寄せ機	2 - 21
第4節	沈砂処理設備 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 - 22
§ 1	洗浄装置付トラフコンベヤ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 22
<b>§</b> 2	サイクロン	2 - 23
§ 3	沈砂洗浄機(ドラム回転式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 24
§ 4	沈砂・しさ洗浄機(機械撹拌式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 25
第5節	しさ処理設備 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 26
§ 1	しさ洗浄機(機械撹拌式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 26
§ 2	しさ洗浄機(圧力水噴射式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 27

<b>§</b> 3	しさ脱水機(ローラ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 28
§ 4	しさ脱水機(スクリュ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 29
<b>§</b> 5	しさ脱水機(二軸対向スクリュ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 30
第6節	搬出設備 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 - 31
§ 1	沈砂、しさ搬出ベルトコンベヤ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 31
<b>§</b> 2	スキップホイスト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 32
<b>§</b> 3	沈砂、しさ貯留ホッパ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 33
§ 4	鋼製しさコンテナ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 34
<b>§</b> 5	樹脂製しさコンテナ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 35
第7節	その他設備 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 36
§ 1 -	- 1 破砕機(二軸差動式)	2 - 36
§ 1 -	- 2 スクリーン付破砕機(二軸差動式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 37
§ 2	破砕機(ドラム回転式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 - 38

第3章	主ポンプ設備 ‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥	3 - 1
第1節	主ポンプ設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 1
§ 1	立軸渦巻斜流ポンプ	3 - 1
§ 2	立軸斜流ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 2
§ 3	水中汚水ポンプ(口径 150 mm以上) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 - 3
§ 4	水中汚水ポンプ(口径 150 mm未満 80 mm以上) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 - 4
§ 5	吸込スクリュ付水中汚水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 5
§ 6	先行待機型立軸斜流ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 6
§ 7	減速機搭載型立軸斜流ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 7
第2節	制水弁設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 8
§ 1	電動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 8
§ 2	電動蝶形弁	3 - 9
§ 3	逆止弁(雨水,汚水用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 10
§ 4	フラップ弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 11
第3節	電動機設備	3 - 12
§ 1	電動機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 12
§ 2	起動制御装置	3 - 14
§ 3	液体速度制御装置	3 - 15
第4節	内燃機関設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 16
§ 1	ポンプ駆動用ディーゼル機関・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 16
§ 2	ポンプ駆動用横型二軸式ガスタービン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 17
<b>§</b> 3	起動用空気圧縮機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 18
§ 4	始動用空気槽・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 19
§ 5	燃料貯留タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 20
<b>§</b> 6	燃料小出槽・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 21
第5節	減速機設備	3 - 22
<b>§</b> 1	傘歯車減速機	3 - 22
§ 2	複合減速機(流体継手内蔵型傘歯車減速機)	3 - 23
第6節	天井クレーン設備 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 24
§ 1	電動式天井クレーン ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 24
§ 2	ダブルレールホイスト式天井走行クレーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 25
<b>§</b> 3	シングルレールホイスト式天井走行クレーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 26
§ 4	手動式天井クレーン(クラブ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 27
<b>§</b> 5	手動式天井クレーン(ギヤードトロリチェーンブロック式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 28
§ 6	ホイスト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 29

§ 7	チェー	ーンブロック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 3 - 30
§ 7	7 - 1	手動式チェーンブロック	 3 - 30
§ 7	7 - 2	電動式チェーンブロック ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 3 - 31
第7節	冷却認	没備‥‥‥‥	 3 - 32
§ 1	管内ク	クーラ	 3 - 32

第4章 说	<b>É風機設備</b>	4 - 1
第1節	送風機設備	4 - 1
§ 1	直結式多段ターボブロワ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 1
§ 2	歯車増速式単段ターボブロワ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 3
<b>§</b> 3	ロータリ(ルーツ式)ブロワ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 4
§ 4	鋼板製直結式多段ターボブロワ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 5
<b>§</b> 5	高速軸浮上式ターボブロワ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 6
第2節	電動機設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 7
§ 1	高圧電動機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 7
§ 2	低圧電動機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 8
第3節	集中強制潤滑設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 9
<b>§</b> 1	潤滑油タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 9
§ 2	潤滑油ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 10
§ 3	潤滑油冷却器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 11
§ 4	潤滑油ヘッドタンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 12
第4節	冷却水設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 13
§ 1	冷却水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 13
<b>§</b> 2	冷却塔·····	4 - 14
第5節	空気ろ過設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 15
<b>§</b> 1	湿式空気ろ過器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 15
<b>§</b> 2	乾式空気ろ過器(自動巻取型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 16
§ 3	乾式空気ろ過器(ろ材自動清掃型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 17
§ 4	乾式空気ろ過器(吹き流し型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 18
第6節	配管弁設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 19
§ 1	(欠番)	
<b>§</b> 2	逆止弁(空気用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 19
<b>§</b> 3	電動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 20
§ 4	蝶形弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 21
第7節	天井クレーン設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 22
§ 1	電動式天井クレーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 22
<b>§</b> 2	ダブルレールホイスト式天井走行クレーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 23
<b>§</b> 3	シングルレールホイスト式天井クレーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 24
§ 4	手動式天井クレーン(クラブ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 25
<b>§</b> 5	手動式天井クレーン(ギヤードトロリーチェーンブロック式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 26
§ 6	ホイスト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 27
§ 7	チェーンブロック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 28
§ 7	7-1 手動式チェーンブロック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 28
§ 7	<sup>7</sup> – 2 電動式チェーンブロック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 29

第5章 員	是初沈殿池設備·····	5 - 1
第1節	汚泥かき寄せ機設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 1
§ 1 -	- 1 汚泥かき寄せ機(メインコレクタ:チェーンフライト式)	5 - 1
§ 1 -	- 2 汚泥かき寄せ機(クロスコレクタ:チェーンフライト式)	5 - 2
§ 2	汚泥かき寄せ機(中央駆動懸垂型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 3
<b>§</b> 3	汚泥かき寄せ機(中央駆動支柱型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 4
第2節	ゲート設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 5
§ 1	鋳鉄製ゲート(水処理用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 – 5
§ 2	鋳鉄製可動堰⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	5 – 6
第3節	スカム除去設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 7
§ 1	矩形池用手動式パイプスキマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 7
§ 2	矩形池用電動式パイプスキマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 8
<b>§</b> 3	無動力式スカム除去装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 9
§ 4	円形池用自動反転式パイプスキマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 10
§ 5	円形池用電動式パイプスキマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 11
第4節	スカム分離設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 12
§ 1	かご式スカム分離機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 12
§ 2	回転スクリーン式スカム分離機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 13
<b>§</b> 3	脱水機構付裏掻きスカムユニット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 14
第5節	汚泥ポンプ設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 15
<b>§</b> 1	無閉塞型汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 15
§ 2	吸込スクリュ付汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 16
<b>§</b> 3	手動仕切弁	5 - 17
§ 4	逆止弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 18
§ 5	電動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 19
§ 6	偏心構造弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 20
§ 7	水中汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 21
<b>§</b> 8	吸込スクリュ付水中汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 22
第6節	雑排水設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 23
§ 1	床排水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 - 23

第6章	反応タンク設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 1
第1節	多孔性散気設備 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6 - 1
§ 1	散 気 筒 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6 - 1
§ 2	散 気 板	6 - 2
第2節	全面曝気式散気設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 3
第△即 § 1		6 - 3
		6 - 3
第3節		
§ 1		6 – 5
§ 2	低圧損型メンブレン式散気装置(全面曝気式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
<b>§</b> 3	低圧損型メンブレン式散気装置(旋回流式) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第4節		6 - 11
<b>§</b> 1	散 気 器	6 -11
第5節	散気装置吊上設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 12
§ 1 —		6 - 12
§ 1 —		6 - 13
第6節	消泡設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 14
§ 1	消泡ノズル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 14
第7節	(欠番)	
第8節	ゲート設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 15
§ 1	鋳鉄製ゲート(水処理用) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 -15
§ 2	鋳鉄製可動堰・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6-16
第9節	機械式曝気設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 17
<b>§</b> 1	水中撹拌式曝気装置 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6 - 17
§ 2	<b>縦軸型オキシデーションディッチ用機械式曝気装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	6 -18
<b>§</b> 3	水中プロペラ付縦軸型オキシデーションディッチ用機械式曝気装置	6 -19
§ 4	水中プロペラ付オキシデーションディッチ用散気式曝気装置	6 - 20
<b>§</b> 5	横軸型オキシデーションディッチ用機械式曝気装置 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 22
<b>§</b> 6	スクリュ型オキシデーションディッチ用機械式曝気装置 ・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 23
第10節	i 好気性ろ床設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 24
<b>§</b> 1	好気性ろ床・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 - 24

第7章	最終沈殿池設備 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7 - 1
第1節	汚泥かき寄せ機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 1
§ 1	- 1 汚泥かき寄せ機(メインコレクタ:チェーンフライト式)・・・・・・・	7 - 1
§ 1	<ul><li>7</li></ul>	7 - 2
§ 2	汚泥かき寄せ機(中央駆動懸垂型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 3
<b>§</b> 3	汚泥かき寄せ機(中央駆動支柱型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 4
第2節	ゲート設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 5
§ 1	鋳鉄製ゲート(水処理用) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 – 5
§ 2	鋳鉄製可動堰・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 – 6
第3節	スカム除去設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 7
§ 1	矩形池用手動式パイプスキマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 7
§ 2	矩形池用電動式パイプスキマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 8
<b>§</b> 3	無動力式スカム除去装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 9
§ 4	円形池用自動反転式パイプスキマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 10
§ 5	円形池用電動式パイプスキマ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 11
第4節	スカム分離設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 12
§ 1	かご式スカム分離機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 12
第5節	汚泥ポンプ設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 13
§ 1	無閉塞型汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 13
§ 2	吸込スクリュー付汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 14
§ 3	手動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 15
§ 4	逆 止 弁	7 - 16
<b>§</b> 5	電動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 17
<b>§</b> 6	偏心構造弁 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7 - 18
§ 7	水中汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 19
<b>§</b> 8	吸込スクリュー付水中汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 - 20

第8章 消	<b>  毒設備 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	8 - 1
第1節	次亜塩素酸ソーダ注入設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8 - 1
§ 1	次亜塩素酸ソーダ注入ポンプ (ダイヤフラム定量ポンプ) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8 - 1
<b>§</b> 2	次亜塩素酸ソーダ注入ポンプ (一軸ねじマグネットカップリング式) ・・・・・・	8 - 2
<b>§</b> 3	次亜塩素酸ソーダ貯槽・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8 – 3
第2節	その他設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8 - 4
§ 1	塩素接触装置(水路設置型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8 - 4

第9章	用 水 設 備	9 - 1
第1節	用水処理設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 - 1
§ 1	圧力式砂ろ過器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 - 1
§ 2	浮上ろ材ろ過器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 - 2
<b>§</b> 3	移床式連続式砂ろ過器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 - 3
§ 4	自動洗浄ストレーナ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 - 4
§ 5	水中用水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 - 5
§ 6	回転ドラム式ろ過器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 - 6

第 10 章	汚泥濃縮設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 1
第1節	重力濃縮設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 1
§ 1	汚泥かき寄せ機(中央駆動懸垂型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 1
§ 2	汚泥かき寄せ機(中央駆動支柱型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 2
第2節	機械濃縮設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 3
§ 1	遠心濃縮機 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10 - 3
§ 2	ベルト型ろ過濃縮機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 4
第3節	常圧浮上濃縮設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 5
§ 1	常圧浮上濃縮装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 5
§ 2	可搬式空気圧縮機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 7
§ 3	除 湿 器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 8
§ 4	起泡用水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 9
<b>§</b> 5	凝集剤注入ポンプ (一軸ねじ式) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10-10
§ 6	凝集剤溶解槽 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10-11
§ 7	凝集剤供給機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10-12
<b>§</b> 8	起泡助剤注入ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 13
<b>§</b> 9	起泡助剤希釈槽 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10 - 14
<b>§</b> 10	汚泥供給ポンプ(一軸ねじ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 15
第4節	汚泥ポンプ設備	10-16
§ 1	無閉塞型汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 16
<b>§</b> 2	吸込スクリュ付汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 17
<b>§</b> 3	水中汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 18
§ 4	吸込スクリュ付水中汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 19
<b>§</b> 5	汚泥移送ポンプ(一軸ねじ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 20
§ 6	手動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 21
§ 7	逆 止 弁(汚泥用)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 22
<b>§</b> 8	電動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10-23
<b>§</b> 9	偏心構造弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 - 24
第5節	その他設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10-25
§ 1	汚泥貯留槽曝気装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10-25
§ 2	一軸汚泥細断機(インライン型)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10-26

第 11 章	汚泥消化タンク設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-1
第1節	センタードーム設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-1
§ 1	センタードーム装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-1
<b>§</b> 2	センタードーム安全装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-2
<b>§</b> 3	ガス撹拌装置 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11-3
§ :	3-1 ガス撹拌装置(中央ガス撹拌装置) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 3
§ 3	3-2 ガス撹拌装置(ガスリフト撹拌装置) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 4
§ 3	3-3 ガス撹拌装置(スカムブレーカ撹拌装置) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 5
§ 4	機械撹拌装置 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11 - 6
§ 5	蒸気吹込装置 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11 - 7
第2節	汚泥ポンプ設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-8
§ 1	無閉塞型汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-8
<b>§</b> 2	吸込スクリュ付汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 9
<b>§</b> 3	汚泥移送ポンプ (一軸ねじ式)	11-10
§ 4	手動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 11
<b>§</b> 5	逆止弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 12
<b>§</b> 6	電動仕切弁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 13
第3節	ガス撹拌設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 14
§ 1	消化ガス撹拌ブロワ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 14
§ 2	消化ガス安全装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-15
§ 2	2-1-1 消化ガス安全装置(フレームアレスタ) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 15
§ 2	2-1-2 消化ガス安全装置(フレームトラップ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 16
§ 2	2-1-3 消化ガス安全装置(フレームトラップアセンブリ) ・・・・・・・・・・	11 - 17
§ 2	2-2 消化ガス安全装置(ガスフィルタ) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 18
§ 2	2-3 消化ガス安全装置(セジメントトラップ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 19
§ 2	2-4 消化ガス安全装置(オイルトラップ) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 20
第4節	脱硫設備 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11 - 21
§ 1	連続式乾式脱硫装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 21
<b>§</b> 2	間欠式乾式脱硫装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 22
	クレーン装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 23
	3-1 クレーン装置(手動チェーンブロック) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 23
<b>\$</b> :	3-2 クレーン装置(電動ホイスト)	11 - 24
第5節	ガス貯留タンク設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 25
§ 1	乾式低圧ガスホルダ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 25

第6節	加温設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 26
<b>§</b> 1	蒸気ボイラ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 26
<b>§</b> 2	オイルサービスタンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 27
<b>§</b> 3	軟水装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-28
§ 4	軟水タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 29
<b>§</b> 5	給水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 30
<b>§</b> 6	原水タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-31
<b>§</b> 7	原水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 32
<b>§</b> 8	地上定置式重油タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 33
<b>§</b> 9	地下重油貯蔵タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 34
<b>§</b> 10	油移送ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 35
<b>§</b> 11	煙道 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11 - 36
<b>§</b> 1.	l-1 煙道·····	11 - 36
<b>§</b> 1.	1-2 ばい煙濃度計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 37
<b>§</b> 12	煙突・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 38
<b>§</b> 13	スチームヘッダ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 39
第7節	温水器設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 40
§ 1	温水器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 40
<b>§</b> 2	オイルサービスタンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 41
<b>§</b> 3	温水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 42
§ 4	地上定置式重油タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 43
§ 5	地下重油貯蔵タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 44
§ 6	油移送ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 45
§ 7	煙 道	11 - 46
§ 7	- 1 煙道	11 - 46
§ 7	-2 ばい煙濃度計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 47
<b>§</b> 8	煙 突	11 - 48
第8節	熱交換器設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 49
<b>§</b> 1	二重管式汚泥熱交換器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 49
<b>§</b> 2	スパイラル式汚泥熱交換器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 50
第9節	余剰ガス燃焼設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 51
§ 1	ガス燃焼炉・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11 - 51

第12章	汚泥脱水設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 1
第1節	加圧型脱水設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 1
<b>§</b> 1	加圧ろ過機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 1
<b>§</b> 2	汚泥打込ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 2
第2節	遠心型脱水設備 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12 - 3
§ 1	遠心脱水機 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12 - 3
第3節	ベルトプレス型脱水設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 5
§ 1	ベルトプレスろ過機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 5
第4節	多重円板型脱水設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 7
§ 1	多重円板型脱水機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 7
第5節	造粒調質設備(ベストシステム)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 8
<b>§</b> 1	造粒調質ユニット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12-8
<b>§</b> 2	無機凝集剤貯留タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 9
<b>§</b> 3	無機凝集剤供給ポンプ(ダイヤフラム式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 10
§ 3	無機凝集剤供給ポンプ(一軸ねじ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 11
§ 4	両性高分子凝集剤受入ホッパおよび供給機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 12
§ 5	両性高分子凝集剤溶解タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 13
<b>§</b> 6	両性高分子凝集剤供給ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 14
第6節	多重板型スクリュプレス脱水設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 15
§ 1	多重板型スクリュプレス脱水機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12-15
第7節	圧入式スクリュプレス脱水設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 16
§ 1	圧入式スクリュプレス脱水機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 16
§ 2	圧入式スクリュプレス脱水機Ⅲ型・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12-17
第8節	回転加圧脱水設備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12-18
§ 1	回転加圧脱水機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12-18
第9節	給泥設備 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12-19
§ 1	破砕ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 19
§ 2	無閉塞型汚泥ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 20
<b>§</b> 3	汚泥供給ポンプ(一軸ねじ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 21
§ 4	汚泥サービスタンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12-22
§ 5	凝集混和タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12-23
<b>§</b> 6	汚泥貯留タンク用ミキサ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 24
第10食	节 脱水汚泥搬送貯留設備······	12-25

	§	1	脱水汚泥搬送コンベヤ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 25
	§	2	脱水汚泥移送ポンプ(一軸ねじ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 26
	§	3	脱水汚泥移送ポンプ(ピストン式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 27
	§	4	脱水汚泥貯留ホッパ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12-28
第	1	1 飲	i 無機凝集剤用薬注設備·····	12-29
	§	1	無機凝集剤貯留タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12-29
	§	2	塩鉄希釈タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 30
	§	3	薬液供給ポンプ (ダイヤフラム式) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 31
	§	4	消石灰サイロ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 32
	§	5	消石灰輸送コンベヤ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 33
	§	6	消石灰2次ホッパ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 34
	§	7	消石灰定量供給機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 35
	§	8	消石灰溶解タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 36
第	1	2 貸	i 高分子凝集剤用薬注設備·····	12 - 37
	§	1	薬品受入ホッパおよび供給機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 37
	§	2	薬品溶解タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 38
	§	3	薬液供給ポンプ (一軸ねじ式)	12 - 39
第	1	3 貸	i 付帯設備 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12 - 40
	§	1	給水ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 - 40
	§	2	空 気 槽	12-41
	§	3	除 湿 機	12 - 42

	_				Lister 1976		
第1					n焼却設備····································		
	1				· 条件 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
第		節		受入	<b>、供給装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>		
	Ŭ	1			脱水汚泥貯留サイロ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・13		
	§	2	_	1	脱水汚泥受入ホッパ(多軸スクリュ式)・・・・・・・・・・・・・・・・13	3- 3	j
	§	2		2	脱水汚泥受入ホッパ(かき寄せ式) ・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3- 4	:
	§	3		1	脱水汚泥移送ポンプ(一軸ねじ式)・・・・・・・・・・・・・・・・13	3- 5	į
	§	3	_	2	脱水汚泥移送ポンプ(ピストン式)・・・・・・・・・・・・・13	3- 6	j
	§	4	_	1	脱水汚泥定量フィーダ(多軸スクリュ式)・・・・・・・・・・・13	3- 7	7
	§	4		2	脱水汚泥定量フィーダ(かき寄せ式)・・・・・・・・・・・・・・・13	3- 8	}
	§	5	_	1	脱水汚泥供給ポンプ (一軸ねじ式) ・・・・・・・・・・・・ 13	3- 9	)
	§	5	_	2	脱水汚泥供給ポンプ (ピストン式) ・・・・・・・・・・・・13	3-11	
	§	6	_	1	しさホッパ (多軸スクリュ式) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3-12	,
	§	6	_	2	しさホッパ(揺動式)・・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3-13	í
	§	7			しさ破砕機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3-14	:
	§	8			沈砂ホッパ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3-15	,
	§	9		1	搬送コンベヤ (バケットコンベヤ) ・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3-16	)
	§	9	_	2	搬送コンベヤ(フライトコンベヤ)・・・・・・・・・・・・・13	3-17	,
	§	9	_	3	搬送コンベヤ (スクリュコンベヤ) ・・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3-18	í
	§	10			計量コンベヤ・・・・・・・ 13	3-19	)
第	3	節		焼刦	『装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3-20	)
	§	1			流動焼却炉・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3-20	j
	§	2			流動ブロワ・・・・・・・・・・・・13	3-22	)
	§	3			砂冷却コンベヤ・・・・・・・13	3-23	;
	§	4			砂選別機・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・13	3-24	
	§	5		1	砂搬送コンベヤ (バケットコンベヤ)・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3-25	í
	§	5		2	砂搬送コンベヤ(フライトコンベヤ)・・・・・・・・・・・・13	3-26	j
	§	5	_	3	砂搬送コンベヤ (スクリュコンベヤ) ・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3-27	,
第	4	節		燃料	- 計装置・・・・・・・・・・・・・・・・・13	3-28	)
	§	1			燃料タンク	3-28	)
	§	2			オイルポンプ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・13	3-29	)
	§	3			オイルサービスタンク ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3-30	)
	§	4			ガス昇圧ブロワ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13	3-31	
	§	5			バーナブロワ13	3-32	,

第	5	節	熱回	収装	置							• •							 	 		13-33
	§	1		空気	. 予	熱も	器												 	 		13-33
	§	2		空気	,冷.	却	器	٠.											 	 		13-34
	§	3		冷却	]空:	気	ファ	ン											 	 		13-35
	§	4		白煙	!防.	止-	予熱	器											 	 		13-36
	§	5		白煙	!防.	止.	ファ	ン											 	 		13-37
第	6	節	集塵	装置	<u>1</u>														 	 		13-38
	§	1		バク	゛フ	イノ	ルタ					• • •							 	 		13-38
	§	2		サイ	ク	口:	ン												 	 		13-39
	§	3 —	1	サイ	ク	口:	ン灰	搬	出模	ģ	(口	_	タ	リノ	バル	ブ	式)	1	 	 		13-40
	§	3 -	2	サイ	ク	口:	ン灰	搬	出模	ý.	(ダ	゛ン	パ	式)	)				 	 		13-41
	§	3 -	3	サイ	ク	ロ	ン灰	搬	出模	ý Ž	(ス	ク	IJ	ュ :	式)				 	 		13-42
	§	4		乾式	[電	気	集塵	機											 	 		13-43
	§	5 —	1	灰搬	送送	コ !	ンベ	ヤ	()	<b>ド</b> ク	・ツ	1	コ	ン・	ベヤ	')			 	 		13-44
	§	5 -	2	灰搬	送送	コ :	ンベ	ヤ	( >	フラ	テイ	۲	コ	ン・	ベヤ	•)			 	 		13-45
	§	5 —	3	灰搬	送送	コ !	ンベ	ヤ	( >	くク	, リ	ユ	コ	ン・	ベヤ	•)			 	 		13-46
	§	6		灰ホ	ミツ	パ													 	 		13-47
	§	7 —	1	灰加	1湿;	機	(パ	F.	ルゴ	ζ)									 	 		13-48
	§	7 —	2	灰加	1湿;	機	( ) %	ン	ミキ	ーサ	大式	;)							 	 		13-49
第	7	節	排煙	処理	装	置													 	 		13-50
	§	1		排煙	[処]	理:	塔												 	 		13-50
	§	2		苛性	:ソ·	<u> </u>	ダタ	ン	ク										 	 		13-51
	§	3		苛性	: ソ ·	_ :	ダ供	給	ポン	ノフ	<b>7</b> °								 	 		13-52
	§	4		湿式	[電	気	集塵	機											 	 		13-53
	§	5		誘引	フ	ア	ン												 	 		13-54
	§	6		煙突	<u>:</u>														 	 		13-55
第	8	節	用役	設備	Î														 	 		13-56
	§	1		給水	ばポ	ン:	プ												 	 		13-56
	§	2		自動	J 給:	水	装 置												 	 		13-57
	§	3		排水	ボ	ン	プ												 	 		13-58
	§	4		床排	冰	ポ	ンプ	,											 	 		13-59
	§	5		空気	[圧	縮相	幾												 	 		13-60
	§	6		空気	槽														 	 		13-61
	§	7		除湿	器														 	 		13-62

第	59節	`クト及び配管 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13-63
	§ 1	ダクト(排ガス、空気) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13-63
	§ 2	配管	13-65
第	第10節	通設備	13-67
	§ 1 —	鋼製架台(その1工事用)	13-67
	§ 1 —	鋼製架台(その1工事以外用)	13-68
	§ 2	機械基礎	13-69
第	第11節	気計装設備	13-70
	§ 1	計装設備	
[	参考資料	(改良工事等に適用)	
	1 脱水	<b>汚泥投入機 ·······</b>	13-71
	1 - 1	脱水汚泥投入機(スクリュ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13-71
	1 - 2	脱水汚泥投入機(立型スクリュ式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13-72
	1 - 3	脱水汚泥投入機(回転羽根式)	13-73
	2 補助	然料装置 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	13-74
	2 - 1	補助燃料装置(メインバーナ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13-74
	2 - 2	補助燃料装置(オイルガン) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13-75
	2 - 3	補助燃料装置 (ガスガン)	13-76

第14章	脱臭設備 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14 - 1
第1節	設計条件·····	14 - 1 $14 - 1$
第2節	- 臭気ガス吸引装置 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	吸引ファン · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14 - 2
§ 1		14-2
§ 2	脱臭用風道及びダンパ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-3
第3節	薬液洗浄脱臭装置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 4
§ 1	立形薬液洗浄塔・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 4
§ 2	横形薬液洗浄塔・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 5
<b>§</b> 3	<b>薬液貯留タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	14 - 6
§ 4	薬液注入ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 7
<b>§</b> 5	循環タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 8
§ 6	循環ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 9
§ 7	中和タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 10
第4節	オゾン及び薬液脱臭装置 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 11
§ 1	オゾン発生装置 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 11
§ 2	オゾン反応塔 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 12
§ 3	薬液貯留タンク ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 13
§ 4	薬液注入ポンプ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14 - 14
<b>§</b> 5	循環タンク ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 15
§ 6	循環ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 16
第5節	残留オゾン除去装置(薬液洗浄) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 17
§ 1	残留オゾン除去塔 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 17
§ 2	薬液貯留タンク ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-18
<b>§</b> 3	薬液注入ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 19
§ 4	循環タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 20
<b>§</b> 5	循環ポンプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 21
第6節	残留オゾン除去装置(接触分解槽)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 22
<b>§</b> 1	残留オゾン接触分解槽・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 - 22
第7節	吸着脱臭装置·····	14-23
§ 1	吸着塔·····	14-23
§ 2	吸着剤・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-24
第8節	土壌脱臭装置······	14-25
§ 1	土壌脱臭床······	14-25
第9節	充填塔式生物脱臭装置 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14-26
277 J NI		17 40

§ 1	充填塔式生物脱臭装置	<u>.</u>	··· 14-26
参考資料	\$ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		··· 14-27
脱臭言	労備の性能給査		14-27

第15章	複合工	15 - 1
§ 1	鋼製加工品類 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15-1
§ 2	基礎工	15-2
§ 3	配 管	15 - 3
§ 4	合成木材・FRP製覆蓋・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15 - 4
§ 5	脱臭用風道及びダンパ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15 – 5