

## 【添付資料 9】実施設計図書一覧(参考)

プラント
各設備共通仕様
実施設計図書一覧表
機器名称一覧表
プラント設備耐震設計規定
塗装仕様書
配管基準
歩廊・階段及び手摺基準
保温施工要領書
建屋貫通部塞ぎ要領書
工場検査基準書
電気設備一般仕様書
計装設備一般仕様書
補機操作要領書・計器リスト
計装系統図
各階機器配置図
主要歩廊・階段全体配置図
配管系統線図
設計計算書（フローシート含む）
工場製作機器写真撮影要領書
受入供給設備
計量機
ごみ投入扉、ダンピングボックス
ごみピット火災監視装置
ごみピット火災放水銃
ごみクレーン
脱臭装置
燃焼設備
ごみ投入ホッパ、ブリッジ除去装置
給じん装置
ストーカ
ストーカ油圧装置
ストーカ下コンベア
ボイラ支持鉄骨 構造設計方針書
焼却炉本体、耐火物
助燃バーナ、再燃バーナ
燃焼ガス冷却装置
ボイラ本体
ボイラケーシング
ボイラ耐火保温装置
ボイラドラム安全弁、過熱器安全弁
スートブロワ
ページ送風機
脱気器
脱気器安全弁

燃焼ガス冷却設備、渦巻ポンプ、脱気器給水ポンプ、ボイラ給水ポンプ、純水補給ポンプ
薬液注入装置
ブロータンク
ブロー水冷却器
タービン排気復水器
復水タンク
純水装置
純水タンク
<b>排ガス処理設備</b>
ろ過式集じん器
消石灰貯留槽
消石灰定量供給装置
薬品供給ブロワ
尿素水原液タンク、尿素水希釈タンク
尿素水移送ポンプ、尿素水供給ポンプ
<b>余剰利用設備</b>
蒸気タービン
蒸気タービン発電機
発電機室天井クレーン
タービンバイパス装置
<b>通風設備</b>
通風設備 送風機 押込送風機、二次空気送風機、誘引通風機、白煙防止用空気送風機
空気予熱器、二次空気予熱器
風煙道全体組立図
煙突（内筒）
<b>灰処理設備（灰溶融炉等）</b>
異物除去装置
灰コンベヤ
灰定量供給装置
溶融炉
スラグコンベヤ
スラグ貯留装置
<b>灰出し設備</b>
灰コンベヤ
灰クレーン
集じん灰コンベヤ
飛灰貯留タンク
飛灰定量供給装置
安定化薬剤タンク
安定化薬剤注入ポンプ
混練機
<b>給水設備</b>
プラント用水高架水槽
機器冷却水冷却塔
機器冷却水薬注装置
<b>排水設備</b>
ごみ汚水移送ポンプ、汚水移送ポンプ

ごみ汚水ろ過器、灰汚水ろ過器
焼却炉噴霧水槽
焼却炉噴霧水ポンプ
<b>電気設備</b>
受変電設備単線結線図
高圧受配電設備
低圧配電設備
動力制御盤
直流・無停電電源装置
非常用発電機
<b>計装設備</b>
排ガス分析計 (HCL)
排ガス分析計 (ばいじん)
排ガス分析計 (NO <sub>x</sub> 、SO <sub>x</sub> 、CO、O <sub>2</sub> )
ITV装置
中央制御盤
中央制御装置
<b>その他設備</b>
空気圧縮機
環境集じん装置
エアシャワー
試運転要領書
予備・引渡性能試験要領書
<b>土木、建築、建築電気、建築機械</b>
実施設計図書一覧表
全体配置図
造成設計図
雨水集排水設計図
雨水調整池設計図
建築意匠設計図
建築構造設計図
建築電気設備設計図
建築機械設備設計図
建設設備機器一覧表
外構設計図
各種工事仕様書 (仮設工事、安全計画を含む)
各種計算書
工事工程表
その他指示する図書
※ 建築、建築電気設備及び建築機械設備の図書については国土交通省告示第15条 (平成21年1月7日) 別添一第2項口 (1) を参考とする。