

[業務の概要]

○ 件 名 柳島管理センター 焼却炉電気設備修理工事

○ 工事場所 柳島管理センター（茅ヶ崎市柳島地内）

○ 期 間 契約日より平成31年 3月20日まで

○ 工事概要

* 内 容

3号炉の電線路及び動力・制御ケーブル等の交換。4号炉のコントロールセンタユニット（多機能保護継電器を含む）等の交換。

* 対 象

・3号炉

焼却方式 : 流動床式汚泥焼却炉

対象汚泥 : 高分子脱水汚泥

焼却能力 : 120 t/日

設置業者 : 日本鋼管株式会社

・4号炉

焼却方式 : 流動床式汚泥焼却炉

対象汚泥 : 高分子脱水汚泥

焼却能力 : 180 t/日

設置業者 : 日本鋼管株式会社

・180T 焼却設備（1）コントロールセンタ（CC41A）

定格使用電圧 : 440V

定格母線電流 : 800A

キャビネット型式 : SC300M

製造会社 : 株式会社明電舎

・180T 焼却設備（2）コントロールセンタ（CC41B）

定格使用電圧 : 440V

定格母線電流 : 1200A

キャビネット型式 : SC300M

製造会社 : 株式会社明電舎