

〔業務の概要〕

○ 件 名 四之宮管理センター等 蓄電池修理工事

○ 工事場所 四之宮管理センター（平塚市四之宮地内）
戸田ポンプ場（厚木市戸田地内）

○ 期 間 契約日より平成 30 年 12 月 10 日まで

○ 工事概要

* 内 容

四之宮管理センター水処理中央監視室等に設置されている電源設備用鉛蓄電池（温度センサー、接続材料、端子カバー等含む）の交換を行うものです。

* 対 象

1 四之宮管理センター水処理中央監視室無停電電源装置

機器名称	型式・規格	製造会社
整流器・インバータ	型式：PFST40SG	松下電器産業(株)
制御弁式据置 鉛蓄電池	型式：MSE-200SP、容量：200Ah/10時間率 単電圧：2V/個、組電圧：360V 数量：1組（蓄電池個数：180個）	松下電器産業(株)

2 四之宮管理センター低段ポンプ棟電気室直流電源装置

機器名称	型式・規格	製造会社
整流器	型式：GMSB100-75V	(株)エアサ コーポレーション
制御弁式据置 鉛蓄電池	型式：MSE-100-6D、容量：100Ah/10時間率 単電圧：6V/個、組電圧：108V 数量：1組（蓄電池個数：18個）	(株)エアサ コーポレーション

3 戸田ポンプ場無停電電源装置

機器名称	型式・規格	製造会社
整流器	型式：BROS10075TBGK	シーエスエアサ コーポレーション (株)
インバータ	型式：IUW1-108/100-5CSFN	
制御弁式据置 鉛蓄電池	型式：SNS-100-6、容量：100Ah/10時間率 単電圧：6V/個、組電圧：108V 数量：1組（蓄電池個数：18個）	日本電池(株)