

入札参加者 様

設備課長

質 問 回 答 書

- 1 工 事 名 : 相模原沈澱事務所水質計器更新工事
- 2 工事担当部署: 設備課設備設計係
- 3 担 当 者 : 設備設計係長
- 4 連 絡 先 : 電話番号 045-337-0841  
F A X 045-337-0847
- 5 内 容

質 問 事 項	回 答
1 第 2 章 機器製作 2 機器仕様 (2) 濁度計 測定範囲が 流入濁度 0.0~100.0/1000.0 度 (測定レンジ自動切換) 流出濁度 0.0~50.0/500.0 度 (測定レンジ自動切換) という高濁度の 2 レンジ切換になってお りますが、校正が「PSL 校正」となってお ります。PSL 校正が可能な測定範囲が 0~100 度ですので、それ以上の測定範囲ですと、「カ オリン校正」ではないでしょうか。近年の納 入実績としては、原水系は「カオリン校正」 にて納入しております。	1 カオリン懸濁液を用いた校正とします。
以下余白	以下余白