

令和5年度濁度色度計の購入

納入仕様書

八尾市水道局

1. 品名 濁度色度計
2. 数量
- ・濁度色度計 1台
 - ・外付けドットプリンター 1台
 - ・インクリボン（10ヶ入） 1箱
 - ・ロールペーパー普通紙（20巻） 1箱
 - ・付属品 1式
3. 納入場所 八尾市水道局施設整備課水質検査室
4. 納入期限 令和6年3月29日
5. 納入仕様 濁度色度計
- ① 測定項目 濁度、色度、曇り度、吸光度、全光線透過率
平行透過率、拡散透過率、390nm 全光線透過率
 - ② 測定範囲 濁度：0.000～100度（ポリスチレン）
：0.000～1000度（カオリン）
色度：0.00～100度
 - ③ 測定方法 濁度：積分球式光電光度法
(厚生労働省告示第261号別表第41)
色度：透過光測定法
(厚生労働省告示第261号別表第36)
 - ④ 測定精度 濁度0.1度（ポリスチレン）、変動係数 3%以下
色度0.5度（色度標準液）、変動係数 5%以下
 - ⑤ 吸水セル セル光路長が50mm及び100mmに設定できること
 - ⑥ 表示部（本体）5.7インチ カラーTFT液晶であること
 - ⑦ 光源 ハロゲンランプ
6. 参考機種 濁度色度計：日本電色工業株式会社製 型式WA7700 除湿機能付きポンプ＋
フローセル仕様100mm *同等品可
同等品については、質問書に性能表、製品カタログ等を添えて提出し、発注者の可否を受けること
7. その他
- (1) 納入据付後、正常に動作することを確認し、取扱い説明を行うこと。
 - (2) 現在設置の濁度色度計（WA6000 日本電色工業株式会社製）1台を引き取ること。
 - (3) 納入日及び時間等については、事前に監督員と協議し決定するものとし、納入に伴う諸費用は本仕様を含むものとする。
 - (4) 納入時において疑義が生じた場合は、監督員に連絡し、協議すること。
 - (5) 業務上知り得た事項を漏らしてはならない。
 - (6) 納入後、本仕様を満たさない備品等であることが発見された場合は、無償で本仕様を満たすものに交換すること。
 - (7) 保証期間は、検査終了から1年間とする。
 - (8) 本仕様に疑義が生じた場合は、監督員と協議すること。