

積分球付き紫外線可視分光光度計
入札仕様書

令和5年7月

公立大学法人滋賀県立大学

(1) 積分球付き紫外線可視分光光度計 購入の仕様

規格 V-750ST

数量 1式

メーカー 日本分光株式会社

【内訳】

- ・ 本体部 V-750ST
 - 光学系 ツェルニターナマウント、シングルモノクロメーター、ダブルビーム方式
 - 光源 重水素ランプ、ハロゲンランプ (切換波長：330-350 nmで選択可)
 - 波長範囲 190～900 nm
- ・ 制御/解析部 PC-121 制御/解析用デスクトップ PC
 - OS Windows11 Pro (64BIT) 17インチモニタ
 - ソフトウェア スペクトルマネージャ Ver.2.5 ファイル変換プログラム
 - 測定モード スペクトル測定 (連続スキャン/ステップスキャン)、
定量測定、固定波長測定、時間変化測定
- ・ ファイル変換プログラム (拡張子一括変換用) FCV-SPCMGR2
 - 複数のバイナリーデータ (jws) データを txt 形式等へ変換できるもの。
- ・ 付属品 FLH-741 フィルムホルダー
- ・ 付属品 ISV-922 積分球ユニット
- ・ 付属品 SSH-506 固体試料ホルダー (積分球用)

(2) 同等品による入札の可否 否

(3) 納入期限 令和5年11月30日(木)

(4) 納入場所 滋賀県立大学 湖沼環境実験施設 機器室

(5) その他 入札金額 (合計) は、搬入・設置等にかかる各種諸経費を含むこと。