

仕 様 書

1. 品 名 実体顕微鏡システム

(内訳) ズームボディ Nikon SMZ1270i 1式
フォーカスマウント C-FMCN 1式
傾角度三眼鏡筒 P-TERG100 1式
接眼レンズ C-W10xB (2) 1式
対物レンズ P-PLAN Apo1X/WF 1式
プレーンスタンドN P-PS32 1式
C-055X DS リレーレンズ 1式
顕微鏡用デジタルカメラ DS-Fi3 パソコンセット 1式
状態抽出レボルバー P-RNI2 1式
USB2.0 ケーブル 1式
納入設置調節費用 1式

2. 数 量 1式

3. 基本的仕様

- ① 光学系はズーム変倍式の平行光学系であること。
- ② ズーム範囲が 0.63x-8.0x 以上であること。
- ③ 鏡筒は傾角式の三眼鏡筒であること。
- ④ スタンドは薄型のプレーンスタンドであること。
- ⑤ 590 万画素以上のカラーデジタルカメラシステムを備えること。
- ⑥ カメラはパソコン制御で画像の取得、解析が可能なソフトウェアを備えること。
- ⑦ ソフトウェアは顕微鏡と連携し、顕微鏡の倍率、対物レンズ情報を検出可能なこと。

4. 設置場所 第一実験棟 1階 研究室 No.1

5. 納入期限 令和4年3月1日

6. その他

- (1) 納入日、納入方法等の詳細については、担当者と打合わせのうえ実施すること。
- (2) 機器の搬入、据付完了後、試運転、性能試験を行うこと。
- (3) 納入・設置に際し、在来部分を汚損した場合は、在来に倣い補修すること。
- (4) 納入完了した場合、検査職員の検査を受けること。
- (5) 修繕の費用については、使用者の故意又は重過失によるものを除き、納入後1年間無償とすること。
- (6) その他、業務中に疑義が生じた場合は、担当職員と協議のうえ業務を完了させること。