

実体顕微鏡 仕様書

1 機種名

機種選定の結果、以下の機種とする。

ニコン SMZ25

2 仕様

以下の要件を全て満たすため、別紙「納入物品の仕様」に定める物品を納入すること。

1. ズーム比は 25 倍以上であること。
2. 対物レンズ 1 倍使用時の最大倍率が 150 倍以上であること。
3. 照明は LED リングライトであること。
4. 200 万画素以上の実体顕微鏡専用のデジタルカメラが接続できること。
5. ニコン製実体顕微鏡用の周辺機器が共有できること。

3 納入場所及び納期

(1) 納入場所

福岡県太宰府市大字向佐野 3 9

福岡県保健環境研究所 環境科学部 環境生物課 (2F)

(2) 納期限

令和 8 年 3 月 31 日 (火)

4 搬入・据付・調整

実体顕微鏡は、必要な設定及び調整を行い、使用可能な状態で納入すること。その際、接続に必要なとなる電源の延長ケーブル等も全て準備すること。

5 その他

- (1) 検収完了の日から起算して 1 年以内に故障が生じた場合は、無償で現品の取替え、もしくは修理すること。ただし、取扱者（発注者側）に過失があった場合、または天災による場合はこの限りでない。
- (2) 納品後も、操作・保守・修理等の技術的相談に応じる等アフターサービスを継続的に行うこと。

納品物品の仕様

	商品名／規格	個数
1	実体顕微鏡本体 SMZ25	1
2	電動フォーカスユニット P2-MFU MOT	1
3	コントロールボックス A P2-CTLA	1
4	傾角鏡筒 P2-TERG50	1
5	接眼レンズ C-W10XB	1
6	フォーカスマウントアダプタ P2-FM	1
7	対物レンズ P2-SHR Plan Apo 1x	1
8	プレーンベース P2-PB	1
9	LED リング照明装置 P2-FIRL2	1
1 0	直筒 LV-TV	1
1 1	C マウントダイレクトアダプター C-DA	1
1 2	顕微鏡用デジタルカメラ Digital Sight1000	1
1 3	スタンドアローンケーブルセット	1
1 4	2 極電源ソケットアダプター	1
1 5	M S 対物ミクロ	1
1 6	Digital Sight1000 用 23.8 型モニター	1