

仕様書

1 購入機器名及び数量

クリーンベンチ 1台

2 使用目的

PCR 検査や培地作製における無菌操作に使用する。

3 仕様

| | 条 件 |
|----|---|
| 1 | 本体外形寸法は、幅 1300mm×奥行 780mm×高さ 2040mm 以下であること。 本体重量は、220kg以下であること。 |
| 2 | 本体は鋼板製焼付塗装(抗菌塗装)で、作業台、背板、側板は SUS304 ヘアーライン仕上、前面シャッターは無色透明強化ガラス t5 であること。 |
| 3 | 前面シャッターは傾斜式であること。作業室の背面が清掃しやすい R 形状になっていること。 |
| 4 | 清浄度は ISO クラス 5(クラス 100)で集塵効率 $0.3\mu\text{m}$ 粒子にて 99.9%以上あること。 |
| 5 | 給気と排気に HEPA フィルターが装備されていること |
| 6 | 吹出風速(m/s)が使用シーンによって使い分けができる運転モードがあること。 |
| 7 | タッチ式ディスプレイ操作パネルとステータスバーで機器の状態を常に把握することができること。 異常時には異常タイトル、概要が文章にて表示されること。 |
| 8 | 照明は LED で、作業室内の明るさが調光できること。 |
| 9 | 殺菌灯はインバータ方式が採用されており、前面シャッター全閉時のみ点灯すること。 また、タイマーによって設定時間(最大 99 分)に自動消灯ができること。 |
| 10 | 使用電源は、AC100V で使用できること。 |
| 11 | 九州に営業所およびサービスセンターがあること。 |

4 参考品 日本エアーテック株式会社

バイオクリーンベンチ BLB-1308

5 納入・設置場所 佐賀県多久市南多久町下多久4127

佐賀県食肉衛生検査所 1F サルモネラ検査室

6 納入期限 令和 6 年3月21日(木)

8 その他

- (1)本製品の納品、設置場所は、佐賀県食肉衛生検査所検査第三担当係員の指示に従うこと。
- (2)本製品の輸送は、最良な状態で行われること。
- (3)本製品の設置に必要な運送費、搬入および据付調整費を含むこと。
- (4)仕様書に記載されていない事項又は仕様について疑義が生じた場合は、その都度担当係員と協議し、承認を受けた後に納入すること。
- (5)要請に応じて、製品の取り扱いやメンテナンス方法等の説明を行うこと。
- (6)装置設置後には、十分な操作説明と継続した装置のサポートが可能なこと。
- (7)調達物品の故障や不具合、操作上の問い合わせに対して、修理等の対応、連絡体制が整備されていること。