

仕様書

1. 件名 小動物用温度調整機能付チャンバーの購入
2. 数量 2式
3. 目的
本件は、国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構（以下、「QST」という。）において、動物実験を行うため、温度制御及び照明制御機能を有する小動物用温度調整機能付チャンバーを購入するものである。
4. 納入期限 令和8年8月31日
5. 納入場所 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
実験動物研究棟4階P2Aマウス飼育室（1）
6. 納入条件 据付調整後渡し
7. 仕様 株式会社シンファクトリー製 HC-100（相当品可）
8. 検査条件
5項に示す納入場所に据え付け後、員数検査、外観検査、動作確認の合格をもって検査合格とする。
9. グリーン購入法の推進
本契約において、グリーン購入法（国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律）に適合する環境物品（事務用品、OA機器等）が発生する場合は、可能な限りこれを採用するものとする。
10. 協議
本仕様書に記載されている事項及び本仕様書に記載のない事項について疑義が生じた場合は、QSTと協議のうえ、その決定に従うものとする。

（要求者） 所属部課名 量子生命科学研究所
量子生命システムグループ
氏名 金 尚宏