

仕 様 書

1. 件名：リアルタイム PCR 装置の購入
2. 数量：1 式
3. 使用目的：放射性標識薬剤処理後の遺伝子発現解析
4. 履行期限：令和7年 8 月 29 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
分子イメージング棟 1 階分子・細胞生物実験室

6. 仕様：

- 以下のリアルタイム PCR 装置であること。
QuantStudio 3 リアルタイム PCR システム Fast 96 ウェル PC 付パッケージ
Thermo Fisher Scientific 社 QS3-96F-TIP
- 指定の場所に納品設置し、動作確認を行うこと。

7. 検査条件

搬入の完了後、当機構職員が仕様に記載の事項を満たしていることを確認したことをもって、検査合格とする。

8. 契約不適合責任

契約不適合責任については、契約条項のとおりとする。

9. グリーン購入法の推進

(1) 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)に適用する環境物品(事務用品、OA機器等)の採用が可能な場合は、これを採用するものとする。

(2) 本仕様に定める提出図書(納入印刷物)については、グリーン購入法の基本方針に定める「紙類」の基準を満たしたものであること。

10. その他

- ・放射線管理区域のため、納品作業日は事前に当機構担当者と相談して決定すること。
- ・本仕様書の内容について疑義が生じた場合には、当機構担当者と別途協議の上その決定に従うものとする。

(要求者)

分子イメージング診断治療研究部

辻 厚至