テルモ BCT 社製閉鎖型培養装置

仕 様 書

令和5年 1月

公益財団法人 京都大学 iPS 細胞研究財団

- 1. 1 調達物品及び構成内容
 - · Quantum Flex
- 1. 2 調達物品概要
- 1. 本体 1式
 - ・機能的閉鎖回路で培養できること
 - ・複数のサイズの中空糸バイオリアクターで培養できること
 - ・最大 100 台までの当該装置の管理を行うソフトウエア(CPA)が運用できること
 - ・接着系・浮遊系の細胞が培養できること
- 2.1 納入期限及びスケジュール
 - 1) 本調達物品の納入期限は、令和5年3月10日までとする。
 - 2) 導入スケジュールは、当財団担当者と協議し、作業日程詳細を記載した作業計画書を提出すること。

2. 2 その他

- 1) 本調達には、本物品の納品、検収等の不備への対応や稼動に伴う作業すべてを含めること。
- 2) 納入検査確認後1年以内の期間においては、納入物品に不備があり、当財団が修正の必要があると判断した場合は、供給者は速やかに不備の内容に関して調査し、原則として3営業日以内に無償で回答すること。
- 3)上記における調査の結果、納入物品に関して仕様書に沿った動作をしないという 瑕疵が認められる場合には、供給者の責任及び負担において原則として3営業日 以内に無償で修正を行うこと。なお、修正を実施する場合においては、修正方法 等について、事前に当財団の承認を得てから着手するとともに、修正結果につい ても当財団の承認を受けること。

以上