

フローサイトメーター 一式の購入  
入札仕様書

令和7年5月

公立大学法人滋賀県立大学

## 1 基準品および仕様

基準品 フローサイトメーター

Invitrogen Attune NxT Flow Cytometer Blue Laser

規格（型式等）：A24864

メーカー：Thermo Fisher Scientific Inc.

- ・ 1年保証付
- ・ 運送費、搬入、据え付けにかかる諸経費を含めること

### 【要求仕様】

以下の項目を満たすこと

- (1) モジュール式システムで光学系の拡張ができ、最大 4 レーザーの搭載が可能、かつフラットトップレーザーを搭載している装置であること。
- (2) 迅速なデータ取得を可能にするアコースティックフォーカシング方式を採用しており、超音波と流体力学的な力を組み合わせることによって細胞をキャピラリーの中心軸に沿って一直線に整列させることができること。
- (3) シグナルのばらつきを低減し、データ品質を保ったままサンプル流速 12.5-1,000uL/min の範囲内で測定可能、かつ最大 35,000 イベント / 秒でサンプルの取り込みが行えること。

同等品による入札：可

## 2 一般的事項

- (1) 基準品を仕様の基準とし、同等または同等以上の仕様により提案を行うこと。
- (2) 基準品以外により見積を行う場合は、入札前に 1 (2) に示す仕様を満たしていることを本学にて確認する。入札説明書記載内容に従い「機能証明書」を本学に提出し、審査を受けること。
- (3) 運送費等の諸経費を含めること。

## 3 納入期限

令和 7 年 9 月 11 日 (木)

## 4 納入場所

公立大学法人滋賀県立大学 人間文化学部 (D5-102)

(所在地) 滋賀県彦根市八坂町 2500