

仕様書

1 機器名
島津製作所 高速液体クロマトグラフ

2 数量
一式

3 要求仕様
以下の要求仕様を満たすこと。

| 項目 | 要求仕様 | 備考 |
|--------|---|----|
| 1 本体 | | |
| 脱気ユニット | 5 流路の脱気が可能なこと。 | |
| | 所要電源が対応する送液ユニット (LC-20 および LC-40 シリーズ) より供給できること。 | |
| | 寸法が W260×D500×H72mm、質量が 4K g であること。 | |
| | | |
| 蛍光検出器 | 4 波長同時測定、波長スキャンが行えること。 | |
| | 波長校正のための低圧水銀ランプが内蔵されていること。 | |
| | 波長範囲が 200～750nm を有すること。 | |
| | セル温度設定範囲が 4～40℃、1℃ステップであること。 | |
| | セル温調範囲が (室温-10℃) ～40℃であること。 | |
| | 寸法が W260×D500×H210mm、質量が 18K g であること。 | |
| | | |
| その他 | 動作に必要な電源コードを含むこと。 | |
| | 動作に必要なソフトウェアを含むこと。OS は windows XP に対応していること。 | |
| | | |
| 2 設置場所 | ・北海道立オホーツク圏地域食品加工技術センター 化学試験室 | |
| 3 引渡条件 | ・検査完了後、少なくとも 1 年間の無償補修期間を有すること ・取扱説明書 (日本語) を 1 部以上添付のこと ・機器の構成内容及び動作確認を実施し、合格を認めた上で引き渡しを行う | |

4 例示品
上記の仕様を満たすものとして、次の製品を例示する。

- (1) 本体 島津製作所 脱気ユニット DGU-405
島津製作所 蛍光検出器 RF-20Axs