

臨床化学自動分析装置 仕様書

調達装置名及び構成内訳

製造者：富士フイルム株式会社

製品名：臨床化学自動分析装置 富士ドライケム NX600i 一式

[明細]

品名	型式	数量
臨床化学自動分析装置 富士ドライケム	NX 600i	1

調達物品に備える基本的要件

- 1 調達物品のうち薬事法に基づく製造承認が必要な医療用具に関しては、入札時点で薬事法に定められている製造の承認を得ている物品であり、入札機器メーカーが所有する中で最新のモデルシリーズもしくはバージョンにて提案すること。
- 2 導入物品に関しては、入札時点で製品化されていること。

備えるべき技術的要素

- 1 一台の装置で、一度に18項目以上（比色項目＋電解質項目＋CRP＋アンモニア）が処理できること。
- 2 検体を分注・点着する方法として、自動分注・点着機能を有していること。
また、検体量が少ない場合、マニュアルで分注・点着する必要があるため、マニュアル機能（微量検体ピペット対応）を併せ持つこと。
- 3 感染リスクの回避のため、検査処理後の廃棄物は人の手に触れることなく、廃却箱等に自動収集されること。
- 4 検体測定中に、次の検体及び試薬のセットが可能であり、複数検体の連続測定が可能であること。
- 5 検査値が測定範囲を超えた場合、自動検体希釈機能を有していること。

納入場所

福岡県糟屋郡新宮町緑ヶ浜4丁目2番1号

福岡県こども療育センター新光園 検査室

その他

- ・本物品の搬入、据付け、電気工事、調整試験運転等実際に使用できる状態になるまでの経費は、すべて受注者の負担とする。（納入時の操作説明を含む）
- ・納品後も、機器の操作・保守・修理等の技術的相談に応じる等、アフターサービスを迅速かつ継続的に行うことが出来る業者であること。
- ・本仕様書に明記なき事項については、こども療育センター新光園の指示のもとに実施すること。