

仕 様 書

1 購入物品及び数量

第29-205号 超低温フリーザー 1台

2 納入期限

契約日から60日以内

3 納入場所

公立大学法人福島県立医科大学呼吸器外科学講座

4 仕様等・想定品

仕様	<ul style="list-style-type: none"> 1 IS09001 及び IS014001 規格の審査登録を取得した生産拠点の商品であること。 2 冷却性能が -85°C である事。また、デュアル冷却システムが搭載されており 片側が壊れても -70°C をキープ出来ること。 3 真空断熱材を採用した薄型設計であること。 4 高低温警報がランプ、ブザー（開始が0分～15分可変）液晶表示部にメッセージが表示されること。 5 扉警報がランプ、ブザーが及び液晶表示部にメッセージで表示されること。 6 警報テストが標準装備されていること。 7 消費電力が1200W以内であること。 8 外形寸法が W1,010mm × D870mm × H2,010mm 以下であること。 9 内容量が725L以上であること。 10 フィルターレスであること。 11 液晶コントロールパネルが装着されていること。 12 温度データログ取り出しのためにUSBポートがあること。 13 補助冷却装置を付けること。 14 貯蔵ラック（貯蔵ボックス24個収納用）12個を付けること。 15 貯蔵ラック（貯蔵ボックス20個収納用）12個を付けること。
想定品	<p>取扱 パナソニックヘルスケア</p> <p>型式 MDF-U700VX-PJ（本体）</p> <p style="padding-left: 2em;">MDF-UB3-PJ（補助冷却装置）</p> <p style="padding-left: 2em;">MDF-24SR1-PJ（貯蔵ラック12個）</p> <p style="padding-left: 2em;">MDF-20SR1-PJ（貯蔵ラック12個）</p>

5 その他

- (1) 運送、搬入、据付、試運転、機器調整を行い、使用可能な状態で引き渡すこと。なお、これらに要する費用は受注者の負担とする。

- (2) 既存品は、大学指定所へ搬出すること。なお、これらに要する費用は受注者の負担とする。
- (3) 納入の際は、事前に納入予定日時を発注者の指示する職員と協議の上、指示する場所に設置すること。不要な梱包材等の撤去は、受注者が行うこと。
- (4) 取扱説明書（日本語）を1部提出すること。
- (5) 購入物品の運用及び管理に必要な事項について、最終検収前に発注者の指示する職員に対し、必要十分な知識及び技術について指導するものとする。ただし、その実施場所、時期、内容等は別に協議の上定め、指導に要する資材及び経費等は受注者が負担するものとする。
- (6) 受注者は、併せて発注者の指示する職員に対して、購入物品の取扱、操作、日常の保守点検等について、必要な技術指導を行うものとする。
- (7) 定期点検や部品供給等のアフターサービスに速やかに対応可能であること。
- (8) 保証期間は納入後最低1年間とし、通常使用により故障・不具合が生じた場合は、速やかに無償で修理、調整を行うこと。