

仕 様 書

1 購入物品及び数量

第29-211号 CO2 インキュベーター 2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免疫学講座

4 仕様等・想定品

仕様	<ol style="list-style-type: none"> 1 乾熱滅菌機能があること（滅菌時間は11時間程度であること） 2 加湿水と循環空気をUVランプにて殺菌する機能があること。 3 UVランプはオゾンレス仕様であること。 4 内装は銅合金ステンレスを使用していること。 5 内箱と棚受が一体型となっており、清掃性が優れていること。 6 2段積み時に培養と乾熱滅菌が同時に行えること。 7 家庭用電源100V15A 1系統で使用出来ること。 8 周辺温度+5～50℃の範囲で温度制御が出来ること。 9 調節幅が±0.1℃以下であること。 10 庫内温度分布が±0.25℃以下であること。 11 0～20.0%の範囲でCO2濃度を制御出来ること。 12 温度湿度に影響されない2波長赤外線方式が採用されていること。 13 高温・低温・CO2濃度自動警報が標準装備であること。 14 独立回路の過昇防止機能がついていること。 15 データログ機能により一定期間の運転データの蓄積、グラフ化が出来ること。 16 本体サイズ W620mm×H755mm×D905mm 以上 17 2段積ができること。 18 ローラーベースを付けること。
想定品	<p>取扱 パナソニックヘルスケア</p> <p>型式 MCO-170AICUVD-PJ（本体） 2台</p> <p style="padding-left: 40px;">MCO-170PS-PJ（2段積金具）</p> <p style="padding-left: 40px;">MCO-170RB-PJ（ローラーベース）</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) 必要に応じ、電気、ガス及び排気等の接続を行うこと、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。