

仕 様 書

1 件 名 学校給食センター備品（昇降消毒保管機）の購入

2 購入品目

品 名	参考規格・メーカー	数量	特記仕様
昇降消毒保管機	ECW-48D-sT(特)	2 台	【規格仕様】 <ul style="list-style-type: none">・外形寸法：W1400 mm×D950 mm×H2825 mm程度・収容食器箆数：4 8 個・電源：三相 200V 1.9kw・給気接続：25A・排水接続：25A・排気接続：20A・熱交換器：2 個（エロフィンヒーター）・上記消費量：35.9kg/h・棚段数：6 段（固定棚 2、移動棚 4）・棚ピッチ：別紙図面のとおり・熱風強制循環マルチブロー式

3 仕 様

昇降消毒保管機の材質等仕様の詳細については、図面を参照すること。

4 納 入 先 陸前高田市高田町字鳴石 1 1 2 番地 1 1
陸前高田市立学校給食センター

5 納入期限 令和 8 年 3 月 2 7 日（金）

6 同等品について

- (1) 同等品は、可とする。規格・性能・仕様を表した承認図（A 4）、別添「物品明細（同等品申請用）」及びカタログ等のコピーを添付し、令和 7 年 7 月 8 日までに担当課へ提出すること。
- (2) 同等品の承認及び不承認は、申請を受付けた日から 2 日以内（閉庁日を除く）に回答する。
- (3) 同等品申請において不承認の物品については、参考品を納入するものとする。
- (4) 参考品仕様についての質疑は、学校給食センターに問い合わせすることとする。

7 既存品の撤去

- (1) 次の既存品を撤去すること。
学校給食センターが指定する昇降消毒保管機 2 台
- (2) 既存機器は適正に処分を行うこと。

8 その他

- (1) 見積金額は、本体、運搬、既存品撤去処分及び搬入据付費用（建築塞ぎ、蒸気配管接続、電源接続、試運転調整）等の一切の費用を含むものとする。
- (2) 納入は蒸気配管接続、電源接続、試運転調整等を行い、稼働可能な状態とすること。
- (3) 開口部に設置するため、機器設置後は SUS 板で塞ぎ工事を行うこと。
- (4) 隣接する昇降消毒保管機（型式：ECW-48-DT）と相互運転が可能であること。
- (5) 現地調査が必要な場合は、調査予定日の 1 週間前までに陸前高田市立学校給食センターへ連絡し、指示された時間及び内容を遵守の上で行うこと。（入室の際には、検便検査報告書を提出のこと。なお、提出が難しい場合は、立ち入り記録票に当日の健康状態を記入し報告すること。）
- (6) 梱包資材等、設置時に発生した廃棄物は全て持ち帰ること。
- (7) 納入日程は、陸前高田市立学校給食センターの担当者と事前に協議し、決定すること。
- (8) 機器設置後は、試運転を行い、調理従事者に対して取扱説明を行うこと。
- (9) アフターサービスには、万全を期すこと。（機器納入後、1 年間は保証期間とする）
- (10) 本書に記述が無くても、当然実施すべきと判断される作業については適切に行うこと。

9 提出書類

- (1) 完成後（物品等納入後、発注者立会いのもと検収）
 - ア 納品一覧表
 - イ 取扱説明書及び保証書（メーカー保証等がある場合）

【関係書類】

本仕様書に関する書類は以下の通りである。

- ・ 別紙 1 学校給食センター備品（昇降消毒保管機）の購入
- ・ 別紙 2 昇降消毒保管機及び機器配置図図面
- ・ 別紙 3 既存品（昇降消毒保管機）図面
- ・ 別 添 物品明細（同等品申請書）