

プレハブ冷蔵庫 仕様書

品名	仕様内容		
プレハブ冷蔵庫 1坪タイプ 1室 数量：2台	外形寸法	W1800×D1800×H2360mm程度であること	
	内形寸法	W1700×D1700×H2200mm程度であること	
	パネル厚さ	冷蔵50mm以上であること	
	本体材質	表面材は内外ともにカラー鋼板であること(抗菌・防カビ仕様)	
	断熱材	ノンフロン断熱パネルであること	
	ベースフレーム	樹脂製であること	
	扉	片開き扉とし、W863×H1850mm程度であること	
	設定温度	冷蔵3℃を保持可能であること	
	冷凍機	インバーター制御であること	
	照明	電球型でないLED照明を使用していること	
	その他	冷媒	HFCを使用すること
		安全機能	内側から扉を開けることができること
		常時点灯照明	庫内照明とは別にLED製常時点灯照明を設けていること
		室内機ファン	庫内温度を監視しながら室内機ファンの間欠運転ができる機能を有すること
		除霜	設定温度に応じてオフサイクル除霜とヒーター除霜をマイコンで切り替わる自動切替モードを搭載していること
		スノコ	樹脂製を庫内に設置すること
電源		三相 200V 1.85kVA	
圧力調整弁		庫内外の気圧の均衡を維持するため取り付けること	
冷媒配管		配管距離は10m以内とすること	
配管仕上げ	外部ラッキングはガルバニウム仕上げとすること		
参考機種	本体：ホシザキ（株） PR-22CC-1.00		
	冷蔵側冷凍機：ホシザキ（株） HUS-8RC-UCI		
	ユニットクーラー：ホシザキ（株） HUS-8RC-E		
納入場所	畜産実習棟1階 肉加工室（2台）		
その他	(1) 庫内既存棚等の移設、新規機器の搬入、据え付け、配管配線、材料費、電源及び制御、回路配線工事、試運転調整、取扱説明等に必要なる一切の諸経費を含むこと		
	(2) 現在、当該場所に設置されている冷蔵庫については解体の上、学校が指定する場所へ仮置きすること（フロンガスについても別途回収予定なので、費用には含まないこと）		
	(3) 搬入日等は、学校側と打ち合わせの上、授業・学校行事に支障のないように行うこと		
	(4) 故障時等には、直ちに対応できる体制を整えていること		