

仕様書

物品名：木材乾燥装置

機種仕様		備考
1)メーカー	指定なし	
2)型番	指定なし	
3)数量	1	
4)本体	本体寸法	3600mm×3000mm×3000mm以内
	開口寸法	2700mm×1400mm以上
	重量	3000kg以内
	電源	200V（三相）
	容量	19.5kW程度
	本体素材	耐用年に対応する耐水性、耐腐食性、断熱性を有するもの
5)機能	最大処理量	1.5立方メートル以上。 ※木材を積み出した状態
	温度範囲	30℃～100℃
	温度調整精度	±3℃ 50℃時
	湿度範囲	20%RH～90%RH
	湿度調整精度	±5%
	風量	2立方メートル/分以上
	制御機能	<ul style="list-style-type: none"> コンピュータ運転。温度、湿度、時間をプログラム出来、最大10パターンをおこなえること。 操作はタッチパネル等によること
6)設置	場所	おきなわ工芸の社の指定の場所とする。
	納入作業	担当者の立ち会いのもと、経路、通路の確保など必要な作業を行うこと。（破損や汚れを防止する養生など）
	設置作業	必要な工事は納入者の責任で行うこと。（基礎、電気、給排水、吸排気、燃料、等） ※また、軽微な変更により生ずる作業に対応すること。
	設置精度	加工機の設置に定める設置精度を出すこと。（水平垂直の確保、固定）
	破損など	納入者の責により生じた破損などの責任を負うこと。（場所や他の物品など）
7)説明	試運転、操作	日時、所要時間はものづくり振興課と調整の上決定し、必要な経費は受注者が負担すること。（本物品の操作、調整および保守方法などの内容）
	取扱説明書	1部。（本物品の操作、調整および保守などの内容）
5. その他		備考
1)無償保証対応	1年。本体および付属品の初期不良に対応可能な機種であること。	
2)保守および修理	上記期間経過後も、本体及び付属品の保守および修理等について沖縄県内の技術者が十分に対応できる機種であること。	
3)部品供給	耐用年数（7～10年）の間、調達できる機種であること	
4)対応方法	2)～3)について、依頼から7日以内に行える機種であること	
5)付帯工事（建屋）	<ul style="list-style-type: none"> 機器本体の保護を目的とした建屋を設置すること。 鉄骨ガルバニウム板造で、屋根および3方の壁面があること。 建屋本体の内寸は、機器の保護、運転、メンテナンスが行えるよう、機器寸法（幅、奥行、高さ）より1.5m以上大きいものであること。 屋根部ひさし部分に作業蛍光灯を1灯、内部壁面に作業電源（単相100V）を設けること。 その他、必要な工事を行うこと。（例：換気用ガラス窓） 	