

仕 様 書

物品名：軸傾斜丸鋸昇降機（縦切り）一式

4. 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	1200mm×1100mm×1100mm以内
	重量	450kg以内
	電源	200V（三相）
	容量	5.5kW以上
	本体素材	金属製
	定盤素材	金属鋳物。上面は誤差0.1ミリ以下の平面であること。
	ガイド素材	金属鋳物。側面は誤差0.1ミリ以下の平面であること。
5)機能	軸の傾斜	ハンドル式で片方または両方に45度以上傾斜できること
	刃物の昇降	ハンドル式で上下でき、固定ができるもの
	取付刃物	25.4mm軸で直径400mm以上、幅30mm以上の丸鋸刃が付けられること
	安全装置	標準で取付けていること
6)付属品	標準付属工具、刃物（木材縦切用、合板用各1枚）	
7)設置	場所	おきなわ工芸の杜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）
8)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	