

# HME-500 型

項目		仕様
精度	分割精度	±5" 以内
	テーブル平面度	0.02mm 以内
	テーブル平行度	0.02mm 以内
	センター穴の振れ	0.02mm 以内
	仮想中心の振れ	0.002mm 以内

負荷能力	クランプ力	空圧 0.5MPa 時 20780N		
	積載物最大 GD <sup>2</sup>	300kgf・m <sup>2</sup>		
	許容垂直力	テーブル外周より 125mm 内側の位置で	30000N	
		テーブル外周より 50mm 内側の位置で	50000N	
許容トルク	900N・m			

駆動	クランプ駆動源	空圧 0.5MPa	
	回転	モーター(10N・m 相当)	
	分割数	最小 5 度単位、不等分割(回転方向は任意)	
	割出時間(180° )	約 3.0 秒 (モーター軸 1800rpm、クランプ・アンクランプ時間を含む)	
	総減速比	1/72	

主要寸法	テーブル直径	φ500mm	
	全高	標準タイプ	270mm
		ロータリージョイント内蔵型	308mm
	全長×全幅	約 770mm×約 520mm (モーターカバー形状により異なります)	
	中心穴径×深さ	φ50mm H6×10mm	
	通し穴径	φ43mm	
	使用スイッチ	OMRON E2E-X3D1-N×2 個	
	本体内潤滑油量	5 リットル	
	重量	320kg(モーター別)	

取付姿勢	水平取付以外は使用できません。
------	-----------------