## HIT-400, 500, 630, 800 臥式數控齒式旋轉工作台





- ◎ 適用臥式切削中心機用轉台。
- ◎ 最高轉速可達33.3RPM。
- ◎ 採用高剛性鎳鉻合金銅蝸輪,耐磨持久,分割穩定性高。
- ◎ 雙重強力鎖緊裝置,鎖緊面超大,耐重切削。
- ◎ 採用二片或三片高精度離合齒定位,重覆定位精度達 ±0.5秒,且精度不隨使用時數之增加而改變。
- 分割精度可依客戶要求±2秒或±3秒。
- ◎ 所有内部零件均用高等級材質及加工所完成,每台分度盤均 做過48小時不停運轉及精度測試,所有電子零件均由日本 /德國進□,保證持久運轉信任度。

項目/型號		HIT-400		HIT-500	
工作台 長X寬(mm)		400 x 400		500 x 500	
平置全高(mm)		310		310	
中心孔(mm)		30 <sup>H7</sup>		30 <sup>H7</sup>	
T型槽寬(mm)		14 <sup>H7</sup>		14 <sup>H7</sup>	
回轉方向		正反轉皆可		正反轉皆可	
驅動	鎖緊/鬆開	油壓20kg/cm <sup>2</sup>		油壓20kg/cm <sup>2</sup>	
	迴轉 (伺服馬達)	三菱	HF-204S	三菱	HF-204S / HF-354S
		發那科	α12 i	發那科	α12 i / α22 i
		西門子	1FK7083	西門子	1FK7083 / 1FK7101
		海德漢	QSY155C	海德漢	QSY155F
		或其他同等級廠牌之馬達			
齒數比		1:90		1:120	
工作台最高轉速(rpm)		22.2(馬達2000/rpm)		16.7(馬達2000/rpm)	
最小分割度數(度)		1° or 5°		1° or 5°	
容許積載荷重(kg)(平均分布)		500		500	
鎖緊力(kg)		3300		3700	
工作台鬆開鎖緊行程(mm)		0		0	
重量(kgs)		325		360	
分割精度(sec.)		±5"		±5"	

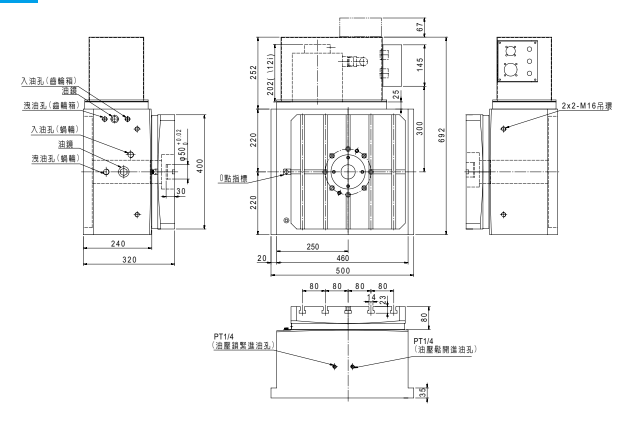
填 目 / 型 號		HIT-630		HIT-800	
工作台 長X寬(mm)		630 x 630		800 x 800	
平置全高(mm)		285		360	
中心孔(mm)		40 <sup>H7</sup>		55 <sup>H7</sup>	
T型槽寬(mm)		20 <sup>H7</sup>		22 <sup>H7</sup>	
回轉方向		正反轉皆可		正反轉皆可	
驅動	鎖緊/鬆開	油壓25kg/cm <sup>2</sup>		油壓35kg/cm <sup>2</sup>	
	迴轉 (伺服馬達)	三菱	HF-354S	三菱	HF-354S
		發那科	α22 i	發那科	α22 i
		西門子	1FK7101	西門子	1FK7101
		海德漢	QSY190C	海德漢	QSY190C
		或其他同等級廠牌之馬達			
齒數比		1:180		1:180	
工作台最高轉速(rpm)		11.1(馬達2000/rpm)		11.1(馬達2000/rpm)	
最小分割度數(度)		1° or 5°		1°	
容許積載荷重(kg)(平均分布)		2500		3000	
鎖緊力(kg)		4000		7000	
工作台鬆開鎖緊行程(mm)		0		0	
重量(kgs)		525		1360	
分割精度(sec.)		±5"		±5"	
	-				



<sup>●</sup> 可接受背後上方出線盒及斜式馬達罩板金



## HIT-400



## HIT-500

