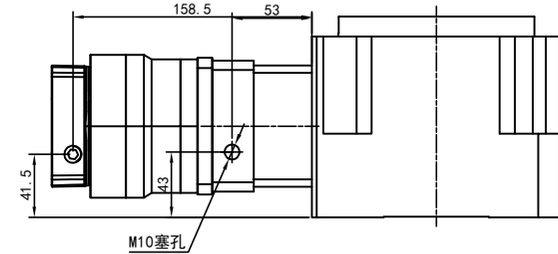
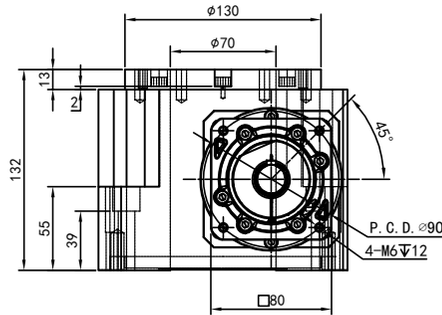
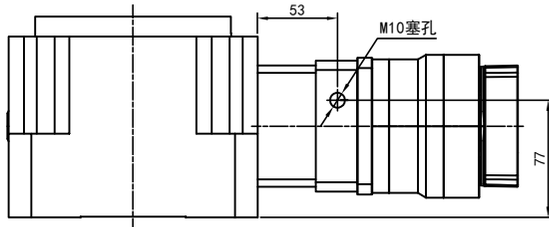
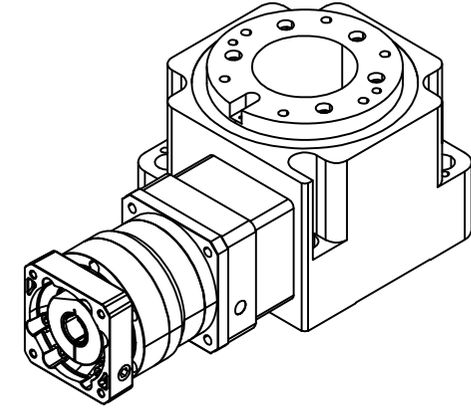
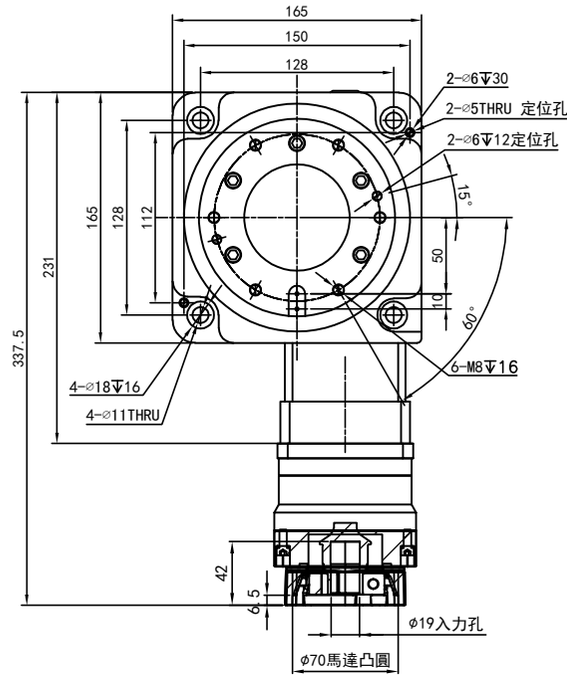


海波齒重載旋轉平台技術參數

適配電機	750W AC伺服電機
旋轉平台軸承	圓錐滾子滾子軸承
減速比	1:30
最大輸出力矩	440 Nm
最大徑向力	18000 N
最大軸向力	18000 N
額定輸入轉速	2000 RPM
最高輸入轉速	3000 RPM
迴轉精度	≤1 arcmin (±0.5)
潤滑方式	長效潤滑
設計承重	600 KG
旋轉平台端面跳動	±0.01 mm
旋轉平台徑向跳動	±0.01 mm
精度壽命	20000 h
防護等級	IP 50
使用溫度	-25度至+90度



行星減速機參數 TFG090-003-∅19-∅70-PCD90×M6

減速比	3				
額定輸出扭矩(Nm)	130				
最大輸出扭矩(Nm)	260				
轉動慣量(Kg.cm ²)	0.61				
容許徑向力F _{2rB} ²	3250 N	傳動效率	≈95%	重量	≈3.7Kg
容許軸向力F _{2a1B} ²	1300 N	噪音值	≤60dB	扭轉剛性	14 Nm/arcmin
容許軸向力F _{2a2B} ²	1625 N	使用溫度	-10℃~+90℃	請注意:	
額定輸入轉速	4000 rpm	潤滑方式	合成潤滑脂(終身潤滑)	1.所有數值(PDF,CAD,3D)變更時,我們不做通知。	
最大輸入轉速	8000 rpm	安裝方向	任意	2.具體速比的額定扭矩請參照我司樣本“減速機性能資料”;	
超精密背隙P0	—	防護等級	IP65	*用戶的實際負載扭矩×“使用系數”≤減速機的額定扭矩,否則用戶發生故障。	
精密背隙P1	—	使用壽命	20000h(連續運轉減半)		
標準背隙P2	≤8 arcmin	入力法蘭:	TM090-∅70×24.5×M6		

标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日
设计			标准化		
校对	YANG	2022/9/20	版本	V1.0	
审核					
工艺			批准		



WWW.cmgmotor.com

视图方式 重量 比例

13.7kg 1:5

共1张第1张 A4

CHEMINO
广东川铭精工科技有限公司

海波齒重載旋轉平台
THB165

THB165-90-Φ19J6-Φ70-PCD100-M6