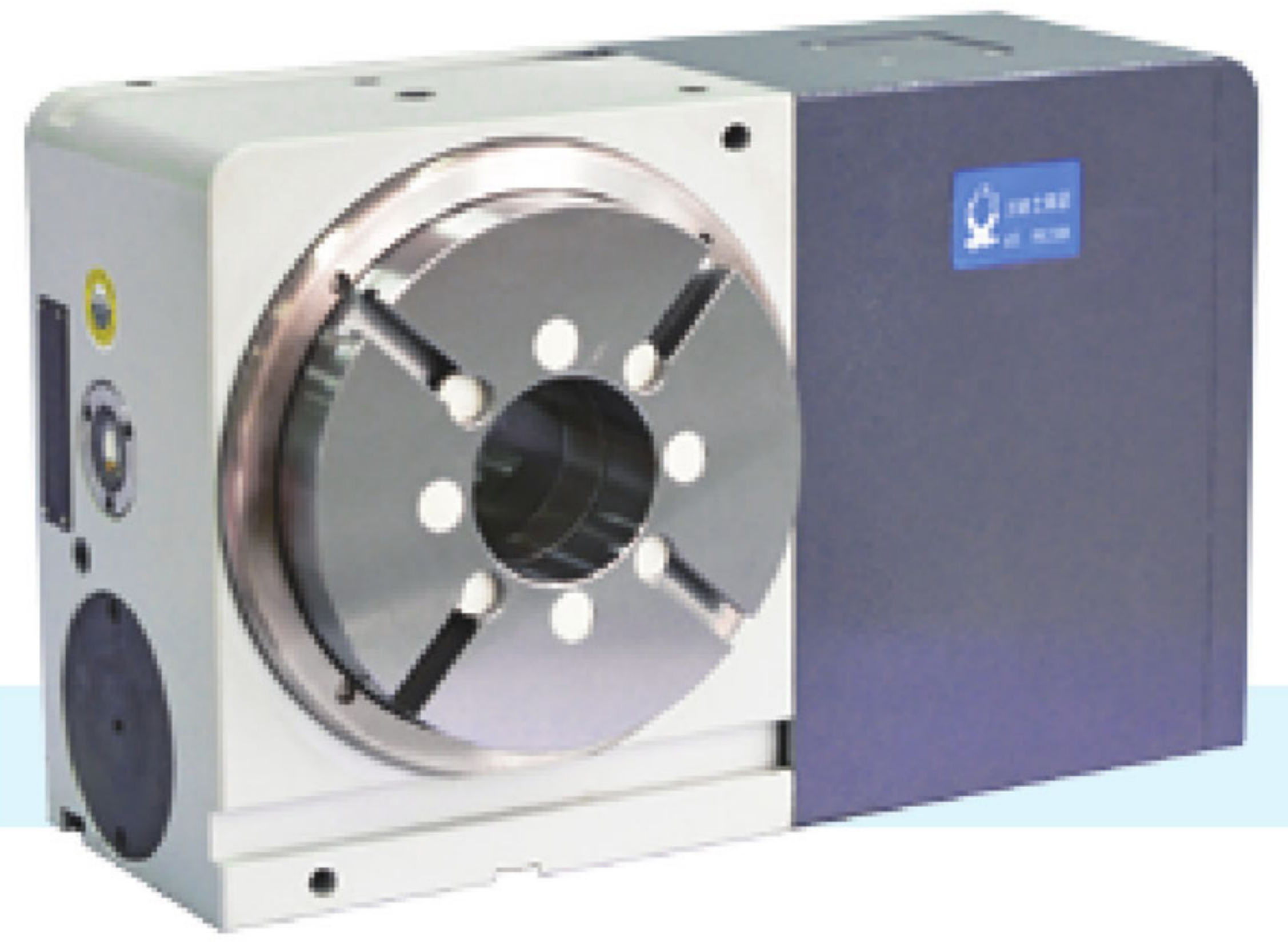


WDS - C180 SERIES

4TH AXIS NC ROTARY TABLE

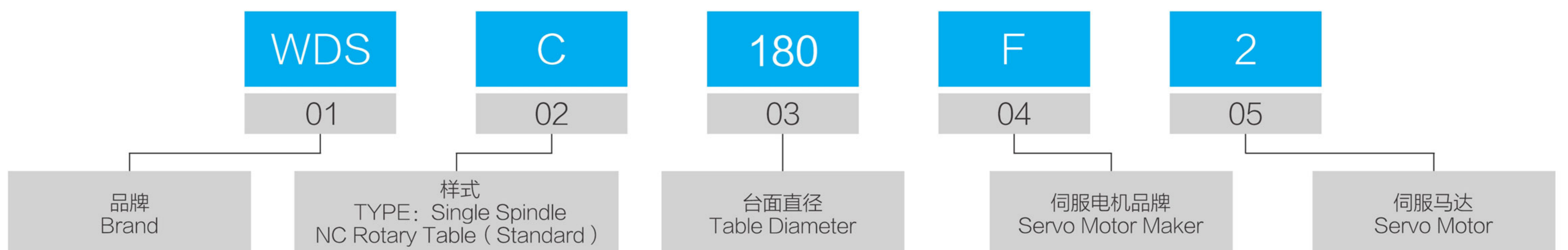
第四轴NC旋转台



特点

- 零背隙
- 滚动传递无磨损
- 精度高 效率好
- 有预压 刚性高
- No backlash(play)
- No wear because power transfers through rolling contact
- High accuracy and good efficiency
- Preload and high rigidity

型号规格



品牌	样式	台面直径	伺服电机品牌	伺服马达
WDS	01	180	F	2
Brand	TYPE: Single Spindle NC Rotary Table (Standard)	Table Diameter	Servo Motor Maker	Servo Motor

F: FANUC	αiF2/βi4	转台直径 (mm)	主轴基准孔 (mm)	中心高度 (mm)	总减速比	最高转速 (rpm)
S: SIEMENS	1FK7042	Φ180	Φ65H7	150	1/60	50
P: PANASONIC		± 弧度秒 (arc.sec)	± 弧度秒 (arc.sec)	立装承载重量 (kg)	卧装承载重量 (kg)	容许轴向力 (N)
M: MITSUBISHI	HF105S-A48	±20	±4	70	145	10422
H: HEIDENHAIN		连续切削扭矩 (N.m)	最大切削扭矩 (N.m)	容许弯曲扭矩 (N.m)	最大工件惯矩 (kg·m²)	净重 (kg)
L: LS MECAPION		180	235	489	0.65	65
Y: YASKAWA	SGM7J-08A	锁紧压力 (油压) (Mpa)		锁紧扭力 (N.m)		
FA: FAGOR		5		210		
O: OKUMA						
SY: SANYO	R2AA08075					

以上数据是配置FANUC电机时的数值，最大切削扭矩请控制在切削时间的20%及10秒以内

WDS-C180尺寸图

