

DA系列超薄平台桌面型分割器

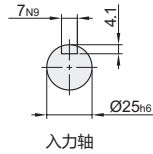
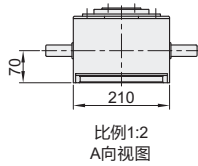
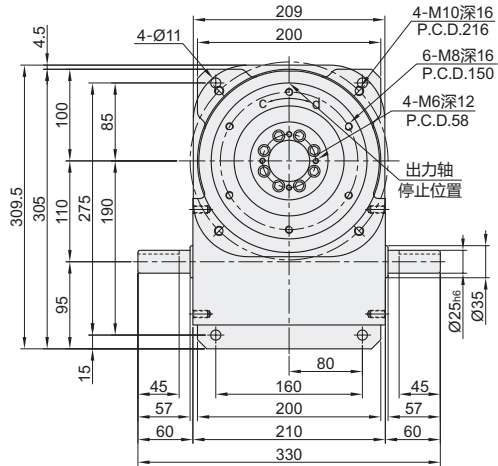
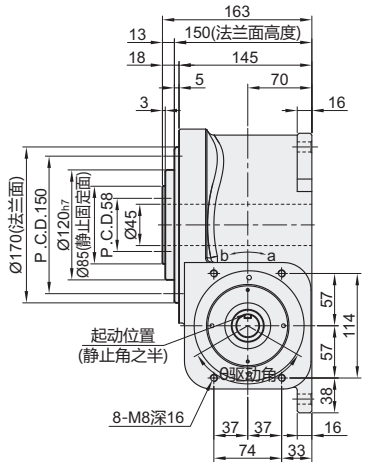
轴间距110



代码	类型	
ZLF35	DA系列超薄平台桌面型分割器	轴间距110

特点：

●DA系列机型设计特性，可安装旋转盘与静止盘。旋转盘驱动时可承受超大轴向负载及垂直径向压力，输出端面凸起的可安装静止盘。大孔径空心轴，可配合设置动态、静态自动化借口设备，可将电、油、气管置于空心之内，此机型广泛用于重负载、多工艺、复合型产品的装配及各类产业机器，外形设计超薄适合在紧凑空间里安装，节省设备安装空间。



力矩表

型号	驱动角度 (deg)	输入轴 (mm)	负载能力 (N.M)	静扭力TS Kgf-m	动扭力(Kgf-m) 分割回转速N(rpm)							摩擦扭力TX Kgf-m
					25	50	75	100	125	150	200	
ZLF35	4	270	39.6~21.2	55.20	39.60	32.10	28.40	26.10	24.40	23.10	21.20	1.00
	6	270	56.1~30	83.90	56.10	45.50	40.30	37.00	34.60	32.70	30.00	1.10
	8	270	68.4~36.7	91.70	68.40	55.60	49.20	45.10	42.20	40.00	36.70	1.10
	12	270	62.6~33.6	111.00	62.60	50.90	45.10	41.30	38.70	36.60	33.60	0.80

基本参数表

项目	符号	单位	数值
输出轴容许径向负荷	C1	Kgf	700
输出轴容许轴向负荷	C2	kgf	350
输出轴容许力矩	Ts	kgf-m	参考力矩表
输入轴容许径向负荷	C3	Kgf	310
输入轴最大弯曲力矩	C4	kgf	360
输入轴最大扭矩	C5	kgf-m	30
输入轴的DG ² (注1)	C6	Kgf-m ²	6×10 ⁻⁵
定位分割精度	-	Sec.	±30
重量	-	Kg	42



型号		驱动角度 (deg)
代码	定位等份	
ZLF35	4	270
	6	270

ZLF35-4-270



①注1：输入轴的GD²是在停留范围内的数值。
注2：C1至C5数值是达到安全数值=2时的数值。