

SSB-6005A 系列单面/双面动平衡机

产品图片：



SSB-6005A 单面/双面动平衡机介绍：

- 1、通用性的高精度卧式平衡机
- 2、驱动部：3种皮带驱动方式可供选择
- 3、轴承部分：滚子轴承，V座轴承。

SSB-6005A 单面/双面动平衡机工作对象：

- 1、适合有轴颈的转子的动平衡
- 2、主轴转子轴，发动机转子，叶轮机，鼓风机，滚子等

SSB-6005A 单面/双面动平衡机技术参数：

型号		SSB 6010A	SSB-6005a	SSB-6001a
实验体	转子最大质量	10kg	5kg	1kg
	最大直径	ø150mm	ø150mm	ø100mm

	皮带扣径	$\varnothing 20 \sim \varnothing 80 \text{mm}$	$\varnothing 20 \sim \varnothing 80 \text{mm}$	$\varnothing 10 \sim \varnothing 50 \text{mm}$
	轴径直径	$\varnothing 10 \sim \varnothing 50 \text{mm}$	$\varnothing 8 \sim \varnothing 50 \text{mm}$	$\varnothing 4 \sim \varnothing 25 \text{mm}$
	支撑轴承间隔	50~350mm	50~350mm	35~200mm
机构部	驱动方式	上方正切皮带驱动/正切方向下皮带驱动/下切式皮带驱动		
	驱动电动机	伺服电机 750 W	伺服电机 400W	伺服电机 200 W
	实验回转数	600~3000min ⁻¹ (根据试体外形尺寸)	600~3000min ⁻¹ (根据试体外形尺寸)	1000~5000min ⁻¹ (根据试体外形尺寸)
	振动架台	软支撑台架		
	不平衡位置确认	自动定位功能		
	轴受方式	滚子轴承/ V 座轴承	滚子轴承	滚子轴承/ V 座轴承
	测量部	达到最小不平衡量	0.1 μm	
测定面数		1~2 面 (选购件, 1~4 面测量)		
显示器		5.7 英寸 TFT 彩色液晶触摸屏		
最小显示不平衡		0.01mg		
显示方式		极坐标表示及分力 (3~99) 表示 (修正配重是附加/删除任意选择)	极坐标表示及分力 (3~36) 表示 (修正配重是附加/删除任意选择)	多速度多面修正、 一定速多面修正 极坐标表示及分力 (3~99) 表示 (修正配重是附加/删除任意选择)
数据记忆数		50 个 (可扩展)		
合否判定		管理值可设定, 合格判定功能		
电源		三相 200V $\pm 10\%$ 50/60Hz	三相 200V $\pm 10\%$ 50/60Hz	100V 50 / 60Hz

	数据通信	USB 闪存/ USB 电缆数据通信 (选购件)		
其他	装置尺寸	1000mm (W) × 605 毫米 (D) × 1215mm (H)	955mm (W) × 430mm (D) × 1160mm (h)	810mm (W) × 430mm (D) × 1230mm (h)
	重量	约 310kg (实验体本体+专用架 台)	约 300kg (实验体本体+专用架台)	约 200kg (实验体本体+专用架台)