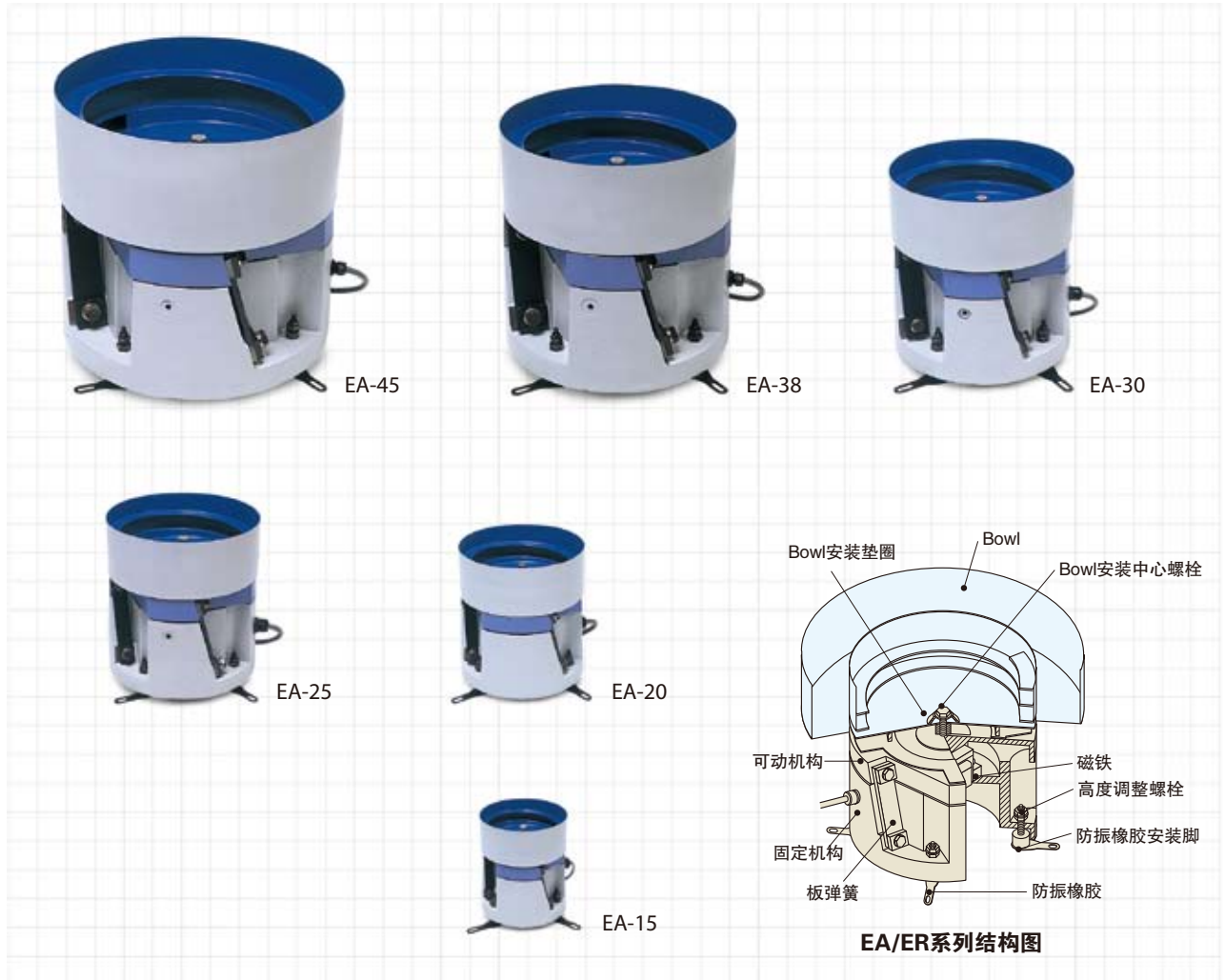


EA系列 100-180Hz

广泛对应微小、精密工件。

具有100~180Hz的高振动频率和0.6mm的小振幅，是适用于10mm以下的微小、精密工件的最佳系列。Bowl直径对应范围为150~700mm，实现了高度可信的工件搬运。



规格

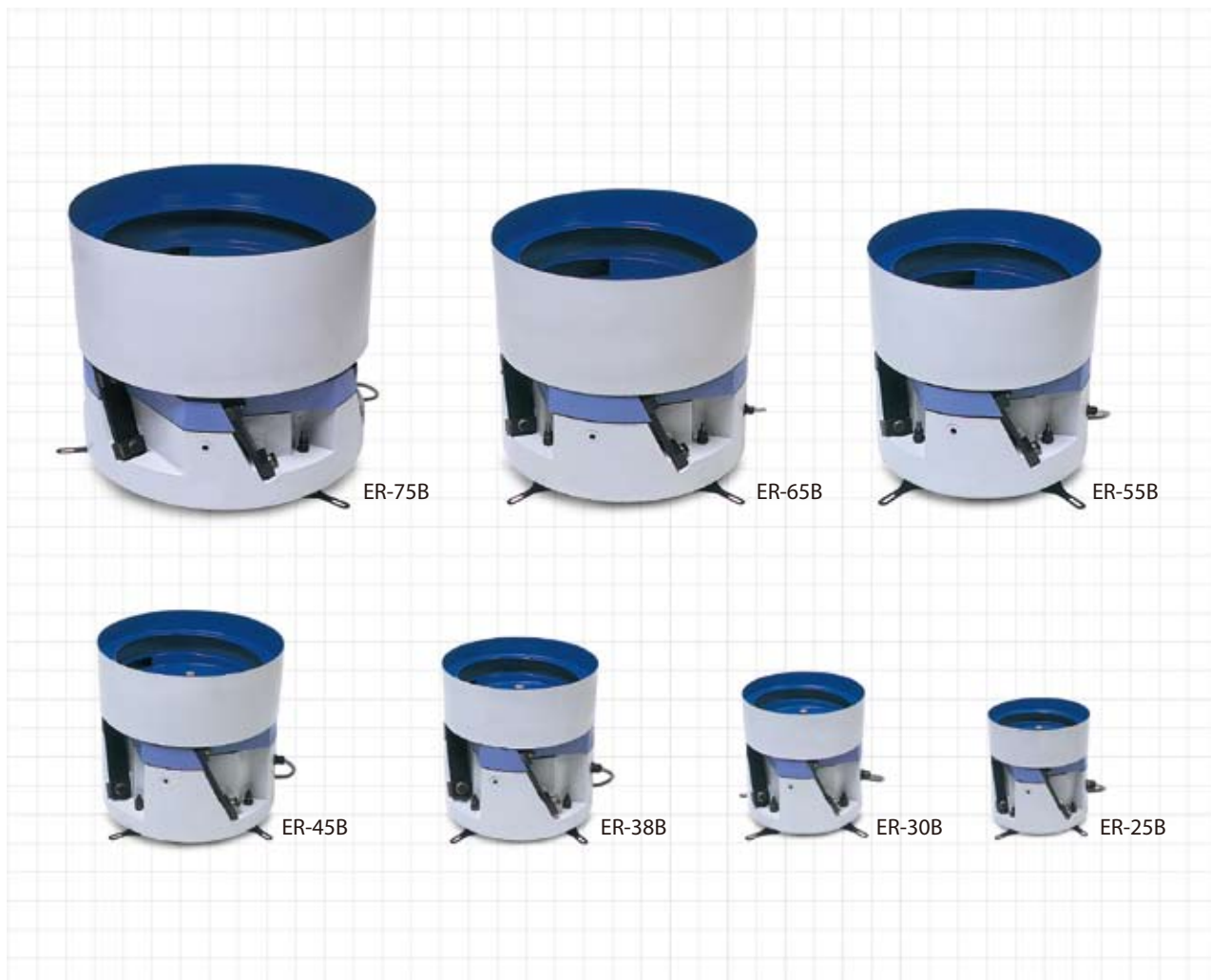
型号		EA-15	EA-20	EA-25	EA-30	EA-38	EA-45
驱动单元外径	mm	φ165	φ210	φ260	φ310	φ390	φ460
驱动单元高度	mm	133	155	190	220	260	280
驱动单元净重	kg	8.5	17	30	48	80	115
板弹簧安装角度	度	15					
额定电压	V	200 (*1)					
额定电流	A	0.4	0.8	1.5	2.0	2.5	3.0
振动频率	Hz	100~180					
未加工Bowl直径 (筒体)	mm	150	200	250	300	375	450
最大Bowl直径 (筒体)	mm	250	320	400	500	600	700
最大振幅 (标准圆筒Bowl外围)	mm	0.6				0.8	
最大装载重量 (工件+Bowl净量)	kg	2.3	4	8	12.5	17	26
引线	mm ²	0.5	0.75	0.75	0.75	1.25	1.25
适用控制器	AC200V	C10-1VF/1VFEF			C10-3VF/3VFEF		
	AC100V	C10-1VF/1VFEF + C10-TR			C10-3VF/3VFEF + C10-TR		

备注: *1. 使用AC100V电源, 使用C10-TR型变压器 (单独销售)。

ER系列 50-90Hz

更稳定供给从小型到大型的工件。

具有50-90Hz的低振动频率和1.2mm的大振幅，是适用于10mm以上的小型到大型工件的最佳系列。Bowl直径对应范围为250~1100mm，发挥强有力的性能。



规格

型号		ER-25B	ER-30B	ER-38B	ER-45B	ER-55B	ER-65B	ER-75B
驱动单元外径	mm	φ260	φ310	φ390	φ460	φ560	φ660	φ760
驱动单元高度	mm	198	225	264	286	321	321	321
驱动单元净重	kg	30	48	80	115	160	200	260
板弹簧安装角度	度	20						
额定电压	V	200 (*1)						
额定电流	A	1.0	1.5	2.0	2.5	5.0	5.0	5.0
振动频率	Hz	50~90						
非工艺Bowl直径 (筒体)	mm	250	300	375	450	550	650	750
最大Bowl直径 (筒体)	mm	400	500	600	700	820	970	1100
最大振幅 (标准圆筒Bowl外围)	mm	1.2					1.4	
最大装载重量 (工件+Bowl净量)	kg	8	12.5	17	26	70	85	120
引线	mm ²	0.75	0.75	1.25	1.25	2.0	2.0	2.0
适用控制器	AC200V	C10-1VF/1VFEF	C10-3VF/3VFEF			C10-5VF/5VFEF		
	AC100V	*2	C10-3VF/3VFEF + C10-TR			—		

备注: *1. 使用AC100V电源,使用C10-TR型变压器 (单独销售)。
*2. C10-1VF/1VFEF+C10-TR。