



带消音器真空发生器

VBP Series

- 适合快速运动工作中各工位需要真空的场合。
- 搬送电子元器件。
- 真空发生器组件结构，可控制单独分散的吸盘。
- 适用于塑料和金属板加工过程中的分离系统。

特点

- 外型设计流畅，有专用安装孔可供安装。
- 压缩空气和真空管路用螺纹连接，连接方便。
- 外壳采用树脂材质，体积小，重量轻。

规格

型号		VBP-H10	VBP-H15
喷嘴直径	mm	1.0	1.5
供气压力	MPa	0.45	0.45
最大真空度	-kPa	84	87
最大吸入流量	ℓ/min(ANR)	39	65
耗气量	ℓ/min(ANR)	58	122
重量	g	22	22
推荐气管直径 mm	进气口 P	φ6	φ6
	真空口 V	φ8	φ8

注：最高使用压力0.7MPa。流体及环境温度0~60℃。

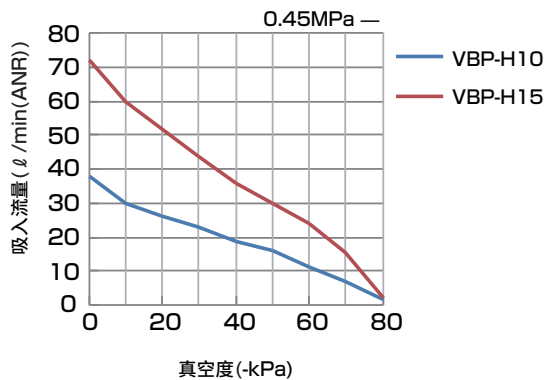
型号表示方法

VBP - H 10
A B

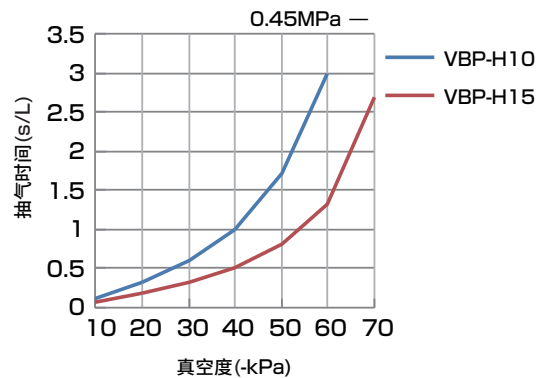
符号	内容
A 性能规格	
H	高真空型
B 喷嘴直径	
10	φ0.5mm
15	φ0.7mm

发生器特性

不同真空度(-kPa)的吸入流量(ℓ/min(ANR))



(参考)不同真空度(-kPa)的抽气时间(s/L)



外形尺寸图

