

DIAPHRAGM

电磁驱动隔膜式

MOTOR-DRIVEN DIAPHRAGM SYSTEM

压缩泵专用型

VC 0201-A2

VC 0301-A2



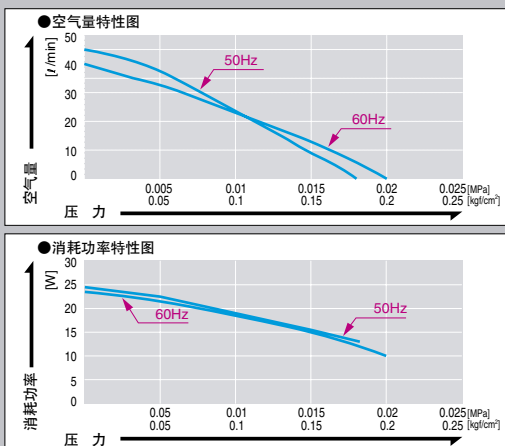
压缩机



空气量和消耗功率

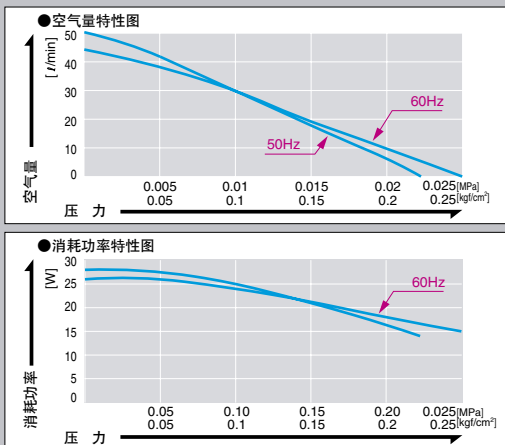
VC 0201-A2

※特性图为参考值，不是保证值。



VC 0301-A2

※特性图为参考值，不是保证值。

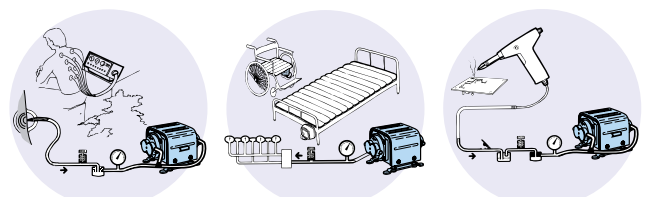


规格

机型名称	VC0201-A2	VC0301-A2
额定压力	0.01MPa {0.1kgf/cm ² }	
吐出空气量	20 l/min	25 l/min
额定电压	AC100V, AC120V, AC230V	
最高压力	0.018MPa {0.18kgf/cm ² }	0.02MPa {0.2kgf/cm ² }
消耗功率	19/18W	25/24W
电流	0.52/0.46A	0.62/0.59A
使用压力范围	0~0.018MPa	0~0.02MPa
额定时间	连续	
耐用时间	10,000小时	
吐出口尺寸	Ø8.5 (外径) (2处)	
额定频率	50/60Hz兼用	
线圈绝缘等级	相当于E类, 120V, 230V; 相当于A类, 120V, 230V; 相当于A类	
安装尺寸 (mm)	100(L)×85(W)	
本体重量	1.8kg	
导线长度	200±15mm	

●请务必阅读第7页的“产品目录使用指南”。

用途例



干涉波治疗仪

防褥疮垫

焊料吸引器

VC0201-A2/VC0301-A2

(压缩泵专用型)

