

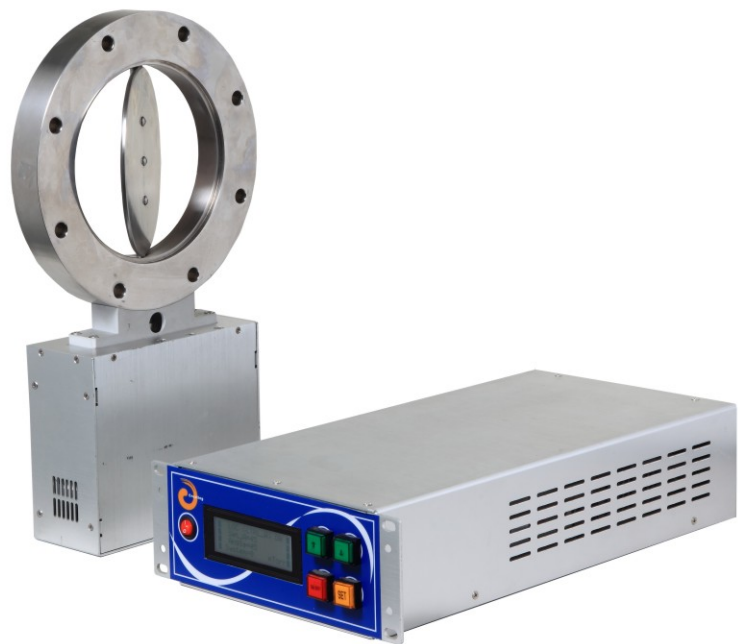
真空蝶阀 BPCV001

功能

真空蝶阀具备蝶阀本体与控制器，控制器可供应蝶阀电源与压力计电源，节省系统与蝶阀间复杂的配线，另外真空蝶阀除具备蝶阀开合度调节压力外，更首创加入流量控制器的操作来调节压力，可比一般外购蝶阀更容易稳定系统压力

特点

- ◆ ISO63~ISO160 管径
- ◆ 具备压力与角度控制模式
- ◆ 具备蝶阀本体与控制器
- ◆ 内部提供压力计的电源
- ◆ 可操作流量控制器调节压力
- ◆ 具备压力异常警告



应用产业

- ◆ 镀膜产业
- ◆ 光电半导体产业
- ◆ 相关真空制程领域

项目	BPCV001
输入电源	110~220VAC、5A
压力控制准确性	<2mTorr
角度控制准确性	<1°
开启与关闭时间	0.5~5 sec
压力操作范围	1~1000mTorr (若操作压力低于 20mTorr，建议使用压力计为 0.1mTorr~100mTorr)
角度操作范围	10°~80°
电源输出	+15 VDC、0.1A, -15 VDC、0.1 A
压力信号输入	0~10VDC
真空蝶阀本体尺寸	175(W)×76(D)×305(H) mm 管径: ISO63
控制器尺寸	240(W)×400(D)×90(H) mm

