

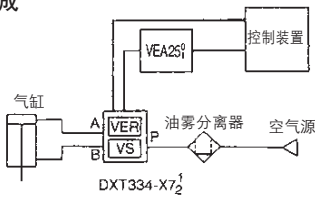
5通电气比例阀 相关产品

气缸驱动用电磁阀和压力控制
用电气比例阀组合化。
实现高速响应。

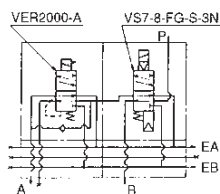
- 配管通口的大小以及方向可选择
- 电气比例阀大小可选择
- 2段行程枪气缸可与夹紧缸、驱动用
电磁阀一体式集装化(最多8位)。



构成



回路图(基本组件:DXT334-X7₂)



规格

位数	基本组件上(2位)可追加电磁阀(MAX.8位)。注)
接管口径	Rc 3/8、1/2

注)基本组件由(VER2000-A、VS7-8-FG-S-3N)构成。
电磁阀详见《Best Pneumatics》第1册。

VER2000-A

A通口设定压力范围注)	0.1~0.9MPa
使用功率放大器	VEA250、VEA251
接线方法	DIN形插座式

注)VER4000の場合、1次压力要比必要的最高设定压力高0.05MPa以上。

VS7-8-FG-S-3N

额定电压	DC24V(-15%~+10%)
接线方法	DIN形插座式

型号表示方法

DXT334-X7 **-04R-04U**

加压力控制
组件

5通电气比例阀大小	
1	VER2000-A
2	VER4000-A

R1・R2通口配管连接
04U R1・R2通口Rc 1/2

A、B、P通口配管连接
04R A・B通口Rc 1/2(右侧)、P通口Rc 1/2(左侧)

追加电磁阀位数

无记号	0位
⋮	⋮
8	8位

配置例

DXT334-X711-04R-04U……1个
VS7-8-FG-D-3M……1个
(VER2000-A、VS7-8-FG-S-3N基本组件上追加1个VS7-8-FG-D-3M……3位的集装式。)

外形尺寸图

DXT334-X72-04R-04U

