

双手操作控制阀

# VR51 系列

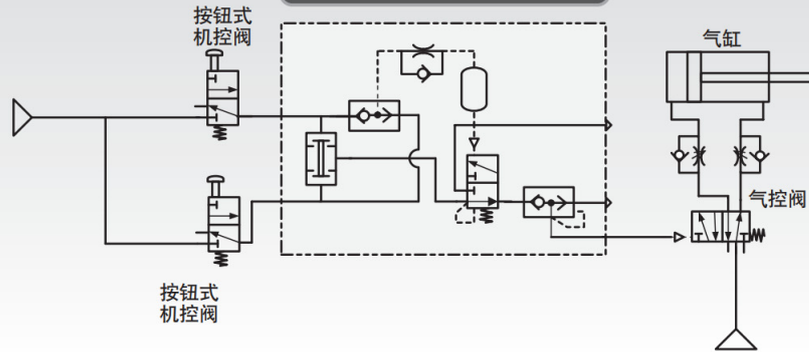
双手同时操作  
(0.5s以内)  
才有输出!

符合EN574标准



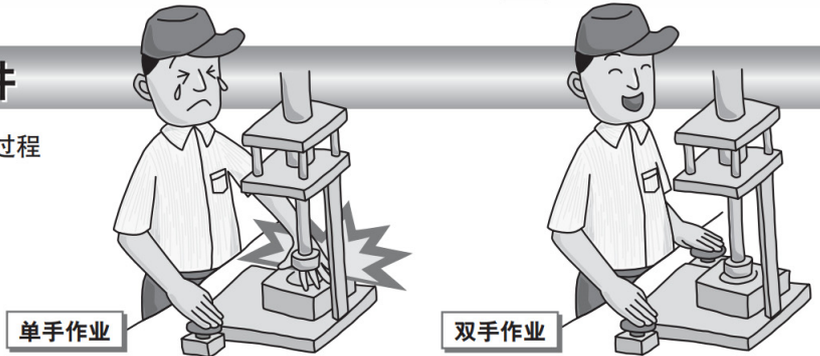
基本回路例

双手操作控制阀



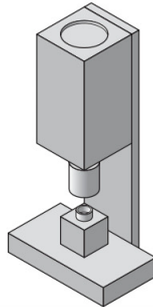
## 回路的安全对策元件

双手操作启动按钮，防止在作业过程中发生手被夹伤的事故。

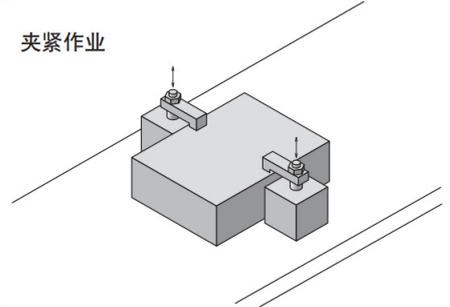


用途示例

用气缸压入、铆接作业



夹紧作业



# VR51 系列

## 型号表示方法



VR51 - C06 B

双手作用  
控制阀

可选项

▲无记号 无托架  
▲B 带托架

●连接配管尺寸

▲C06 难燃性快换接头 $\phi 6$   
▲C07 难燃性快换接头 $\phi 1/4$

带托架(可选项)



背面安装



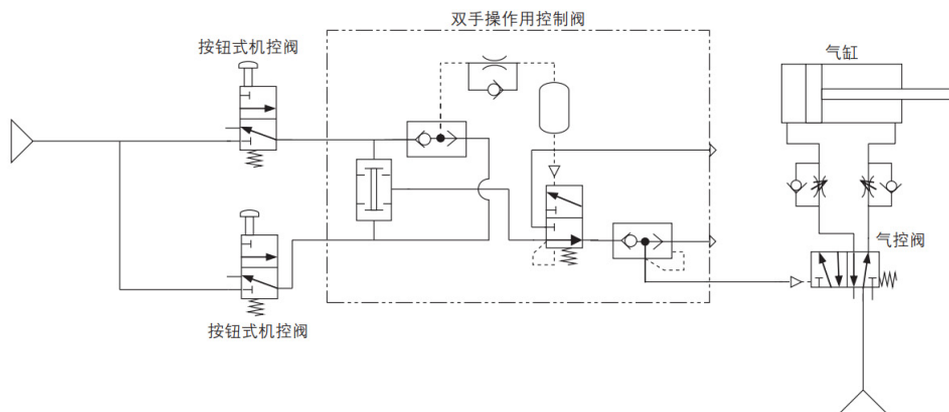
底面安装

## 规格

使用流体	空气		
使用压力	0.25~1MPa		
耐压试验压力	1.5MPa		
环境温度及使用流体温度	-5~60°C (无冻结)		
流量特性	C[dm <sup>3</sup> /(s·bar)]	b	Cv
P→A	0.3	—	—
A→R	1.0	0.12	0.25
连接口径	米制尺寸	$\phi 6$	
	英制尺寸	$\phi 1/4$	
适合管子材质 <sup>注)</sup>	尼龙、软尼龙、聚氨酯 FR软尼龙、FR2层、FR2层聚氨酯		
重量	340g		
附件	消声器	型号: AN101-01	
可选项	托架	型号: VR51B	
规格	EN574:1996 + A1:2008 类别: III A型		

注) 使用软尼龙、聚氨酯の場合，注意管子的最高使用压力。

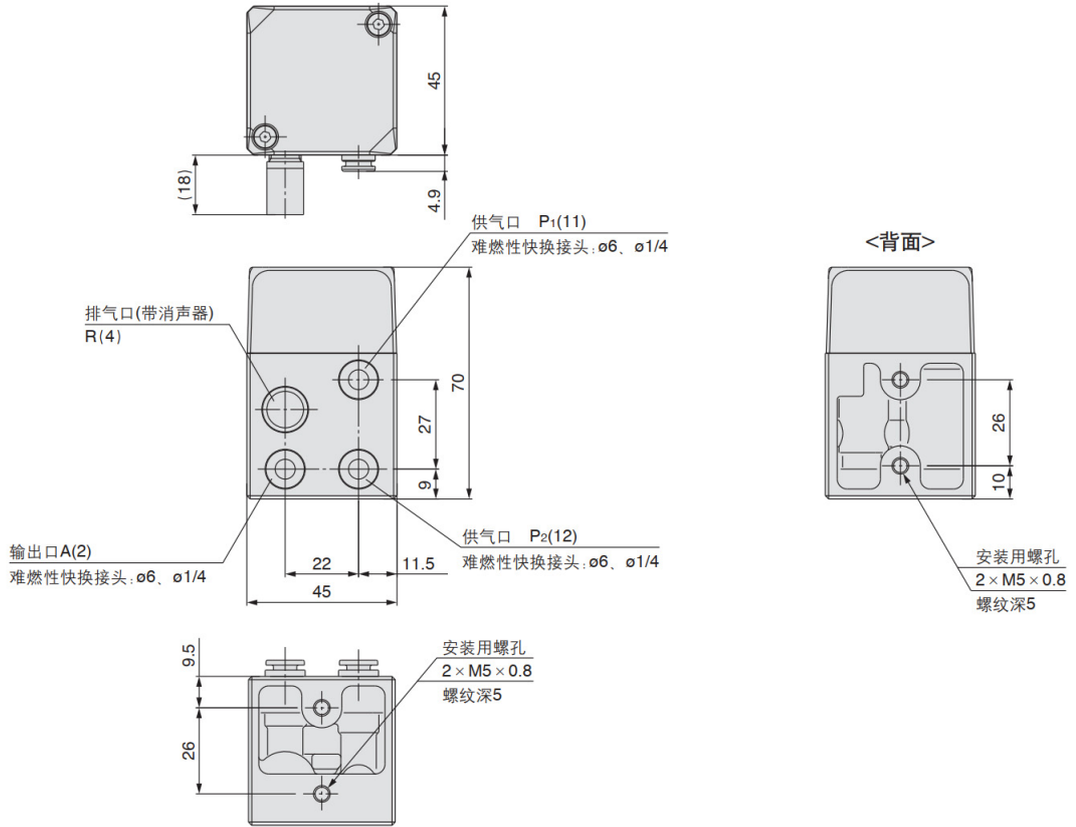
## 基本回路示例



双手作用控制阀

# VR51 系列

外形尺寸图



托架安装尺寸

