

# FA<sup>B</sup><sub>G</sub> · FG<sup>B</sup><sub>G</sub> · FVB FW<sup>B</sup><sub>G</sub> · FHB · FLB (Justfit阀)

## 专用流体控制用直动式2·3通电磁阀

压缩空气 · 干燥空气 · 中真空 · 水 · 温水 · 油用

### 概要

直动型截止式电磁阀。为各种控制流体准备了压缩空气、干燥空气、中真空、水、温水、油用6大系列，无论何种流体都精心采用非常适合的专用流体设计，能够针对流体来选择适合的系列。

### 特长

专用流体设计

非常适合控制流体

寿命2倍（与本公司比）

即使在干燥空气、惰性气体下，寿命长。

空间减少26%（与本公司比）

轻量化减少56%（与本公司的压缩空气比）

浪涌吸收器内藏线圈

（带浪涌吸收器）

低功率设计

耐燃烧UL94V-0标准线圈

拆卸组装容易



### CONTENTS

系列体系表	18
⚠ 使用注意事项	20
<b>压缩空气用</b>	
2通电磁阀	
●FAB(单体阀)	22
●GFAB(集成)	28
3通电磁阀	
●FAG(单体阀)	34
●GFAG(集成)	38
<b>干燥空气用</b>	
2通电磁阀	
●FGB(单体阀)	44
●GFGB(集成)	48
3通电磁阀	
●FGG(单体阀)	54
●GFGG(集成)	58
<b>中真空用</b>	
2通电磁阀	
●FVB(单体阀)	64
●GFVB(集成)	68
<b>水用</b>	
2通电磁阀	
●FWB(单体阀)	74
●GFWB(集成)	80
3通电磁阀	
●FWG(单体阀)	86
●GFWG(集成)	90
<b>温水用</b>	
2通电磁阀	
●FHB(单体阀)	96
<b>油用</b>	
2通电磁阀	
●FLB(单体阀)	100
●GFLB(集成)	104
电子目录文件清单	110

⚠ 使用之前，务必阅读卷头及有关使用注意事项20页。

HNB/G

USB/G

FAB/G

FGB/G

FVB

FWB/G

FHB

FLB

AB

AG

AP·AD

APK·ADK

干燥空气用

防爆型

NAB·NSB

NP·NAP·NVP

CHB/G

MXB/G

其他应用

PDFAD·PJ

CV·CVS

CPE·CPD

医疗分析

按定单生产产品

直动式2·3通电磁阀  
Justfit