

形番表示方法

AMD3 **1** 3R - **10UP** - **00** **N** **4** **F**

機種形番

④ 接続方式

Ⓐ アクチュエータオプション

Ⓒ 取付方法

Ⓜ 操作ポート方向

Ⓝ ボディオプション

① 作動方式	
1	NC(ノーマルクローズ)
2	NO(ノーマルオープン)
3	複動

④ 接続方式(注1)							
10UP	10BUP	12UP	15BUP	10UR	10BUR	12UR	15BUR
スーパー300タイプ ピラーフィッティング Pシリーズー体形				F-LOCK 60シリーズ フィッティングー体形			
φ10 × φ8 チューブ 接続	3/8" × 1/4" チューブ 接続	φ12 × φ10 チューブ 接続	1/2" × 3/8" チューブ 接続	φ10 × φ8 チューブ 接続	3/8" × 1/4" チューブ 接続	φ12 × φ10 チューブ 接続	1/2" × 3/8" チューブ 接続

記号	内容	オリフィス径							
		φ8	φ10	φ7	φ6	φ9			
Ⓐ アクチュエータオプション									
00	ON・OFFのみ(インジケータ付)		●	●	●	●	●	●	●
10	流量調整付		●	●	●	●	●	●	●
センサ付	トランジスタ	ケーブル方向(注2)	ケーブル長さ						
A1	NPN	操作ポート側	1m	●	●	●	●	●	●
A3			3m	●	●	●	●	●	●
B1		操作ポートの反対側	1m	●	●	●	●	●	●
B3			3m	●	●	●	●	●	●
C1	PNP	操作ポート側	1m	●	●	●	●	●	●
D1		操作ポートの反対側	1m	●	●	●	●	●	●
Ⓝ ボディオプション									
			ボディ材質						
N	ノーマルボディ		PFA	PFA	PTFE	PTFE			
B	バイパス付ボディ		PTFE	PFA	PTFE	PTFE			
Ⓜ 操作ポート方向(注2)									
4	バルブを上から眺め、 ←方向に流体が流れる ことを示し、⇐は操作 ポート方向を示します。		●	●	●	●	●	●	
1			●	●	●	●	●	●	●
2			●	●	●	●	●	●	●
3			●	●	●	●	●	●	●
Ⓒ 取付方法(注2)									
F	フランジ取付		●	●	●	●	●	●	●
H	4点フランジ取付		●	●	●	●	●	●	●
X	底面取付		●	●	●	●	●	●	●

⚠ 形番選定にあたっての注意事項

注1: ボディ材質がPTFEの場合は受注生産品となります。

注2: 操作ポート方向、センサケーブル方向、取付板は外形寸法図をご参照ください。

EXA
FWD
HNB/G
USB/G
FAB/G
FGB/G
FVB
FWB/G
FHB
FLB
AB
AG
AP・AD
APK・ADK
ドライエア用
EX防爆形
防爆形
HVB・HVL
S・B・NAB
LAD・NAD
水用関連
NP・NAP・NVP
SNP
CHB/G
MXB/G
その他バルブ
SWD・MWD
集塵用
CVE・CVSE
CCH・CPE/D
ライフサイエンス
ガス燃焼
自動散水
屋外向け
特殊流体
受注生産品
巻末