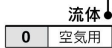


型式表示方法



VXD2 3 0 A A



●サイズー弁形式

記号	サイズ	弁形式
3	8A	N.C.
	10A	
	15A	
A		N.O.
4	10A	N.C.
	15A	N.O.
5	20A	N.C.
C		N.O.
6	25A	N.C.
D		N.O.
7	32A	N.C.
E		N.O.
8	40A	N.C.
F		N.O.
9	50A	N.C.
G		N.O.

●ボディ材質ー口径ーオリフィス径

記号	ボディ材質	口径	オリフィス径
A	Al	1/4	10
		3/8	
		1/2	
	樹脂	φ10ワンタッチ管継手	
		φ3/8"ワンタッチ管継手	
		φ12ワンタッチ管継手	
G	C37	3/8	15
		1/2	
	SUS	3/8	
		1/2	
L	C37	3/4	20
N	C37	1	25
Q	CAC408	32Aフランジ	35
R	CAC408	40Aフランジ	40
S	CAC408	50Aフランジ	50

共通仕様

シール材質	NBR
コイル絶縁の種類	B種
ねじの種類	Rc※

※樹脂ボディの場合ワンタッチ管継手、ボディサイズ32A以上はフランジとなります。

●電圧ーリード線取出し

記号	電圧	リード線取出し
A	DC24V	グロメット
B	AC100V	グロメット (サージ電圧保護回路付)
C	AC110V	
D	AC200V	
E	AC230V	
F	DC24V	
G	DC24V	DIN形ターミナル (サージ電圧保護回路付)
H	AC100V	
J	AC110V	
K	AC200V	
L	AC230V	
M	DC24V	コンジットターミナル (サージ電圧保護回路付)
N	AC100V	
P	AC110V	
Q	AC200V	
R	AC230V	
S	DC24V	コンジット (サージ電圧保護回路付)
T	AC100V	
U	AC110V	
V	AC200V	
W	AC230V	
Y	DC24V	平形ターミナル
Z		その他特殊オプション

その他特殊オプションにつきましては、P.133をご参照ください。

特殊電圧	AC24V
	AC48V
	AC220V
	AC240V
	DC12V
DIN形ターミナル・ランプ付	
コンジットターミナル・ランプ付	
DINコネクタなし	
低濃度オゾン対策(シール材質:FKM)	
シール材質:EPDM	
禁油仕様	
Gねじ	
NPTねじ	
ブラケット付	
リード線取出し方向特殊	

外形寸法図→P.138～(単体)