

## 形番表示方法

● エアオペレート形

**CVE3 - 20A - 70 - 0**      **B**

● 電磁弁搭載形

**CVSE3 - 15A - 35 - 0 2G S - - 1**

① 接続口径

④ 組付け方向  
※8  
※10

機種形番	
エアオペレート形 (3ポート)	CVE3
電磁弁搭載形 (3ポート)	CVSE3

② 使用圧力

③ ボディ・シール材質組合せ

## 〈形番表示例〉

**CVSE3-15A-35-02GS-1**

機種：CVSE3：電磁弁搭載形(3ポート)

① 接続口径：Rc 1/2

② 使用圧力：0~3.5MPa

③ ボディ・シール材質組合せ

：ボディー 鑄鉄(めっき)、  
シールー ニトリルゴム

④ コイル：DIN端子箱付(Pg9)

⑤ その他オプション：サージキラー付

⑥ 組付け方向：オプションなし

⑦ 電圧：AC100V(50/60Hz)、  
AC110V(60Hz)

④ コイル  
※1  
※2

⑤ その他 オプション  
※3※4  
※5※6  
※7※10

- ※1：④項の2Jはサージキラー付の対応ができません。
- ※2：④項の2Kはサージキラー付のみの対応となりますので、2KSとしてください。
- ※3：取付板(⑥項B)は添付となり、接続口径10A、15A、20A、25Aのみに取付けられます。
- ※4：電磁弁上面搭載(⑥項T)は①項と②項の記号組合せが10A-35、10A-70、15A-35の場合のみ選択できます。
- ※5：サージキラーと取付板の両方をオプション追加する場合は⑥項をSBと表示してください。電磁弁上面搭載の場合はSTBと表示してください。
- ※6：サージキラーは端子箱の中に取り付けとなります。
- ※7：電磁弁搭載形の場合、手動操作(ノンロック式)は標準仕様となっております。
- ※8：エアオペレート形および32A~50Aは組付け方向オプションは選択できません。
- ※9：INポートを右にして上から見て時計方向への回転角度を示します。
- ※10：電磁弁上面搭載(⑥項T)の場合、組付け方向オプションは選択できません。

## ⑥ 項 組付け方向

**CVSE3 〈電磁弁搭載形〉 ※9**

記号	無記号(標準)	X	Y	Z	R
方向	回転なし	シリンダカバー90° 回転	シリンダカバー180° 回転	シリンダカバー270° 回転	コイル 反転
配置					

		機種形番			
		CVE3		CVSE3	
記号	内容	中圧用 (3.5MPa)	高圧用 (7.0MPa)	中圧用 (3.5MPa)	高圧用 (7.0MPa)
<b>① 接続口径</b>					
10A	Rc 3/8	●	●	●	●
15A	Rc 1/2	●	●	●	●
20A	Rc 3/4	●	●	●	●
25A	Rc 1	●	●	●	●
32A	Rc 1 1/4	●	●	●	●
40A	Rc 1 1/2	●	●	●	●
50A	Rc 2	●	●	●	●
<b>② 使用圧力</b>					
35	0~3.5MPa	●	●	●	●
70	0~7.0MPa	●	●	●	●
<b>③ ボディ・シール材質組合せ</b>					
		ボディ	シール		
O	標準	鑄鉄(めっき)	ニトリルゴム	●	●
B	オプション	鑄鉄(めっき)	フッ素ゴム	●	●
<b>④ コイル</b>					
2G	DIN端子箱付(Pg9)			●	●
2H	ランプ付DIN端子箱付(Pg9)			●	●
2J	DIN端子箱付(M12-4Pコネクタ)			●	●
2K	ランプ付DIN端子箱付(M12-4Pコネクタ)			●	●
3T	T型端子箱付(G1/2)			●	●
3R	ランプ付T型端子箱付(G1/2)			●	●
<b>⑤ その他オプション</b>					
無記号	オプションなし	●	●	●	●
S	サージキラー付			●	●
T	電磁弁上面搭載			●	●
B	取付板	●	●	●	●
<b>⑥ 組付け方向</b>					
無記号	オプションなし	●	●	●	●
X	シリンダカバー90° 回転			●	●
Y	シリンダカバー180° 回転			●	●
Z	シリンダカバー270° 回転			●	●
R	コイル180° 反転〈電磁弁搭載形〉			●	●
配置図については下図をご覧ください。					
<b>⑦ 電圧</b>					
1	AC100V(50/60Hz)、AC110V(60Hz)			●	●
2	AC200V(50/60Hz)、AC220V(60Hz)			●	●
3	DC24V			●	●

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