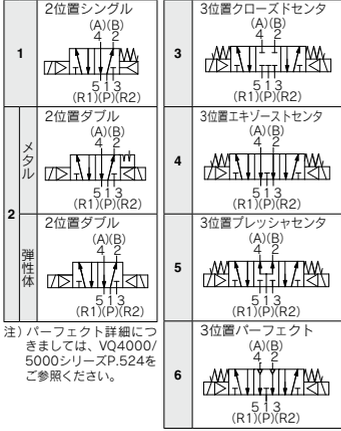




バルブ型式表示方法

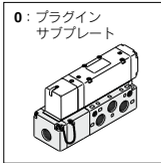
プラグイン

VQC5 1 0 0 - 5 1 -



注) パーフェクト詳細につきましては、VQ4000/5000シリーズP.524をご参照ください。

ボディ形式



シール方式

0	メタルシール
1	弾性体シール

ファンクション

注1) 無記号	標準 (0.95W)
Y	低ワットタイプ (0.4W)
注2) R	外部パイロット

注1) 連続的に通電を行う場合はP.680製品個別注意事項①をご参照ください。
注2) 外部パイロット仕様詳細につきましては、VQ4000/5000シリーズP.527をご覧ください。
注3) 記号が2つ重なる場合は、アルファベット順にご記入ください。

ねじ規格

無記号	Rc
N	NPT
T	NPTF
F	G

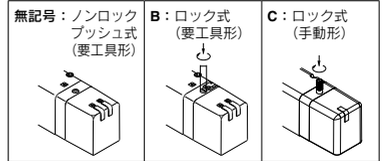
管接続口径

無記号	サブプレートなし (マニホールド用)
04	1/2

配管仕様

無記号	横配管
B	表配管

手動操作方法



ランプ・サージ電圧保護回路

無記号	あり
E	ランプなし・サージ電圧保護回路付

コイル電圧

5	DC24V
6	DC12V

サブプレート型式表示方法



VQ5000 - PW - 04 -

配管仕様

無記号	横配管
B	表配管

管接続口径

04	1/2
----	-----

注) 表配管の場合1/2になります。

CE対応

無記号	—
Q	CE対応品

ねじ規格

無記号	Rc
N	NPT
T	NPTF
F	G

パイロット弁Ass'y(電圧)交換方法
・パイロット弁Ass'y品番につきましてはP.678をご覧ください。
・交換方法につきましてはP.681をご覧ください。