

! 本製品は個別対応品のため納期および価格を当社営業に確認願います。

特定開発品情報

Point to Group
P.G. information

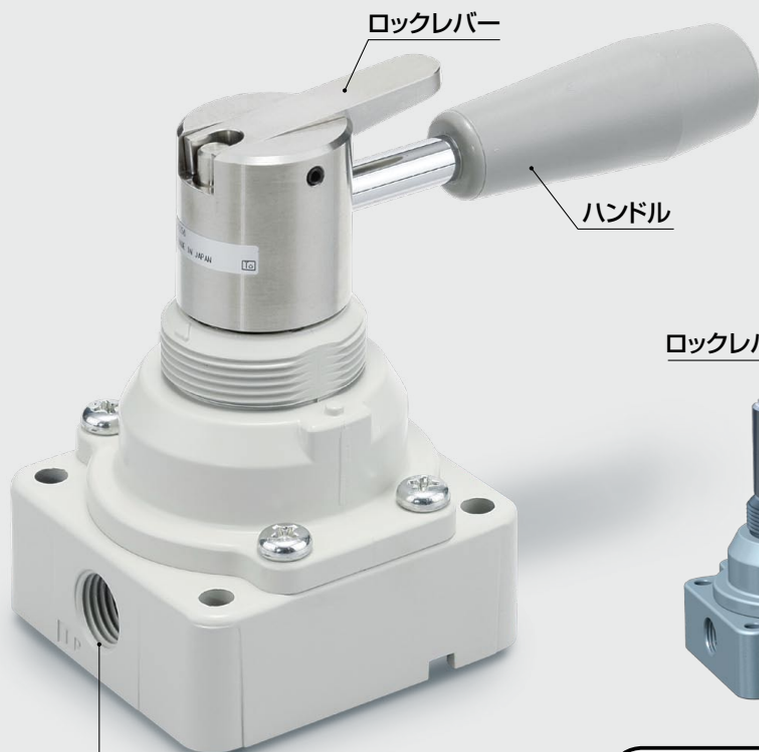
ロック機構付ハンドバルブ

VH2□□/3□□/4□□-□□-**X256**

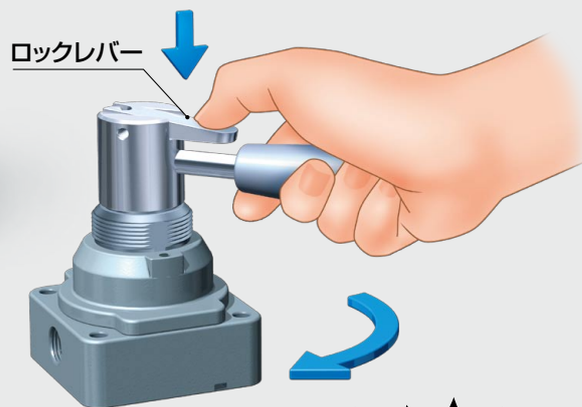
特長

ハンドルロック機構付

ロックレバーを押さない限りハンドルが動かない構造のため、不用意な操作による切換えを防止します。



管接続口径 4×1/4, 3/8, 1/2



ロックレバーを押すと... **ロック解除**

ハンドル操作が可能に!

注) ハンドル操作はロックレバーを押した状態で行ってください。

仕様

流量特性は標準品と同等です。WEBカタログを参照ください。

使用流体	空気
保証耐圧力	1.5MPa
最高使用圧力	1.0MPa
周囲温度および使用流体温度	-5~60℃(凍結なきこと)
操作角度	90°



注意 製品を安全にご使用いただくために、使用前には必ず当社Best Pneumatics (総合カタログ)『安全上のご注意』の内容をよく読み、理解してからご使用ください。

SMC株式会社 本社 / 〒101-0021 東京都千代田区外神田4-14-1 秋葉原UDX 15F <http://www.smcworld.com>

©2016 SMC Corporation All Rights Reserved



SP163X-005J
P: UU

型式表示方法

VH 2 0 1 - □ 02 - □ - X256

●ボディサイズ

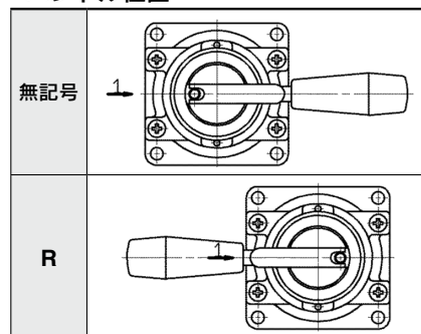
2	1/4基準
3	3/8基準
4	1/2基準

●配管および取付方法

記号	取付方法	配管方法		
		VH2	VH3	VH4
0	ボディ			
1	パネルマウント			

注) VH2□□は“3(R)”ポートが裏配管になります。

●ハンドル位置



●接続口径

記号	接続口径	ボディサイズ		
		VH2	VH3	VH4
02	1/4	●	●	●
03	3/8	—	●	●
04	1/2	—	—	●

●切換方式

0	<p>3ポジションクローズセンタ</p>
1	<p>3ポジションエキゾーストセンタ</p>
2	<p>2ポジション</p>

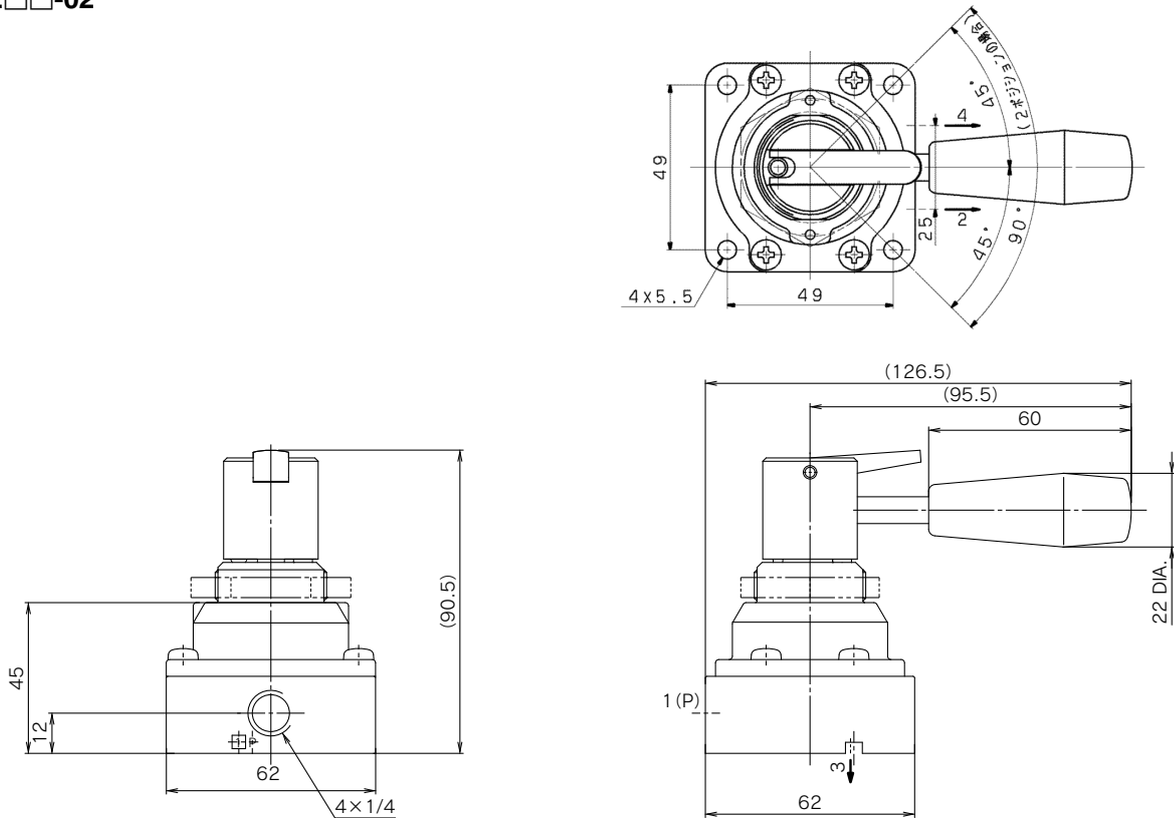
●ねじの種類

無記号	Rc
N	NPT
F	G

外形寸法図

(mm)

VH2□□-02



VH3□□-02~03

