

ハンドバルブ

—5ポート2位置・5ポート3位置—



Order
注文例

型式 — 接続口径記号
4H230C — 08

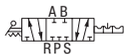


CAD 2D

●2位置タイプ



●3位置中央位置閉鎖タイプ

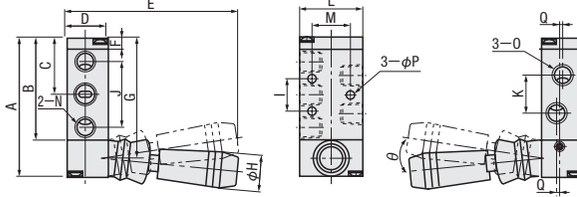


●3位置タイプ 中央位置閉鎖タイプ

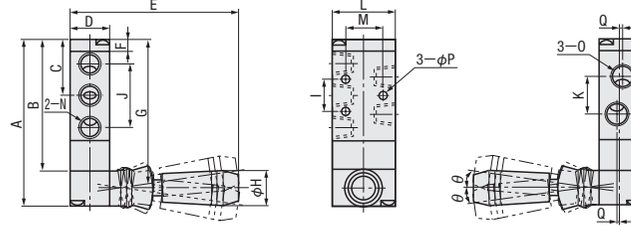
中央位置
排気タイプ



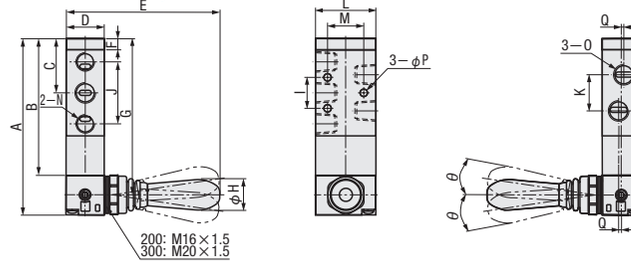
4H210・310 (2位置タイプ)



4H230C・330C (3位置中央位置閉鎖タイプ)



4HA230C・330C, 4HA230E・330E (3位置タイプ)



材質 アルミ合金

■5ポート2位置

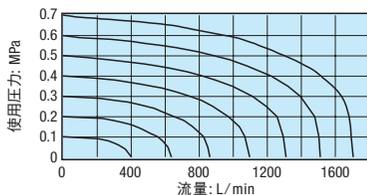
型式	接続口径記号	有効断面積 mm ² (Cv)	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	接続口径		P	Q	θ			
																N	O						
4H210	06	14.0 (0.78)	76.7	56.5	31.5	22	94	6.5	66.5	20	36	18	21	35	23.5	Rc1/8	Rc1/8	4.3	—	1.5	16.4		
	08	16.0 (0.89)																				Rc1/4	—
	10	25.0 (1.39)																					
4H310	10	30.0 (1.67)	92.5	72.5	40	27	99.4	7.5	82.5	24	45	22	24	40	27.5	Rc1/4	Rc3/8	—	—	2	20.7		

■5ポート3位置

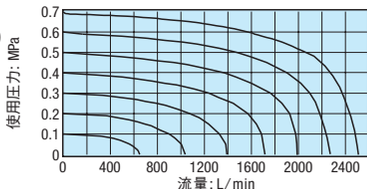
型式	接続口径コード	有効断面積 mm ² (Cv)	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	接続口径		P	Q	θ																					
																N	O																								
4H230C	06	14.0 (0.78)	95.7	75.7	31.5	22	94	6.7	85.7	20	36	18	21	35	23.5	Rc1/8	Rc1/8	4.3	—	1.5	10																				
	08	16.0 (0.89)																				Rc1/4	—																		
	10	25.0 (1.39)																						Rc3/8	2																
4H330C	10	30.0 (1.67)	111.5	91.5	40	27	99.4	7.5	101.5	24	45	22	24	40	27.5	Rc1/4	Rc3/8	—	—	2	11.3																				
	4HA230C	06																				12.0 (0.67)	100.5	76.5	32.5	22	90.5	7.5	88.5	18	36	18	21	35	23.5	Rc1/8	Rc1/8	4.3	—	—	8.5
		4HA230E																				08					16.0 (0.89)	94													
10			18.0 (1.0)	24	43.5	106	24	45	24	40	27.5	Rc1/4	Rc3/8	2	10																										

■流量特性

4H210・230-08



4H310・330C-10



■仕様

型式	4H	4HA
使用流体	エア (40μm ストレーナーにてろ過済み)	
作動形式	手動制御直動式	外部空気圧制御タイプ
使用圧力範囲 MPa (psi)	0~0.8 (0~114)	0.15~0.8 (21~114)
保証耐圧力 MPa (psi)	1.5 (215)	
使用温度 °C	-20~70	
潤滑	不要	

潤滑油の給油は途中不可。ISO VG32又は同等品のご使用を推奨します。