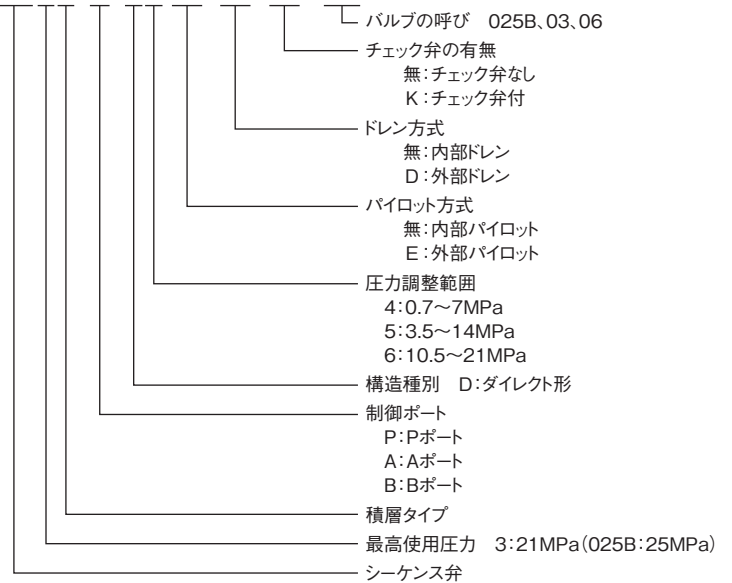




●ドレンポートに背圧がかかると設定圧はその分だけ上昇するため、内部ドレン形を使用する場合は特にRポートの背圧に注意してください。

■形式説明

HQ3H-A-D4(E)(D)(K)-03



D

ハイテグラシシステム(積層弁)

■仕様

制御ポート	パイロット方式	ドレン方式	形式	最高使用圧力 MPa	定格流量 L/min	最大流量 L/min	記号	圧力調整範囲 MPa
P	内部パイロット	内部ドレン	HQ3H-P-D※-025B	25	20	40		圧力調整範囲 025型 ※印 4:0.7~7 5:3.5~14
			HQ3H-P-D※-03	21	40	80		
			HQ3H-P-D※-06		120	190		
		外部ドレン	HQ3H-P-D※D-03	40	80			
			HQ3H-P-D※D-06	120	190			
			HQ3H-P-D※E-025B	25	20	40		
	外部パイロット	内部ドレン	HQ3H-P-D※E-03	21	40	80		
			HQ3H-P-D※E-06		120	190		
		外部ドレン	HQ3H-P-D※ED-03	40	80			
			HQ3H-P-D※ED-06	120	190			

■仕様

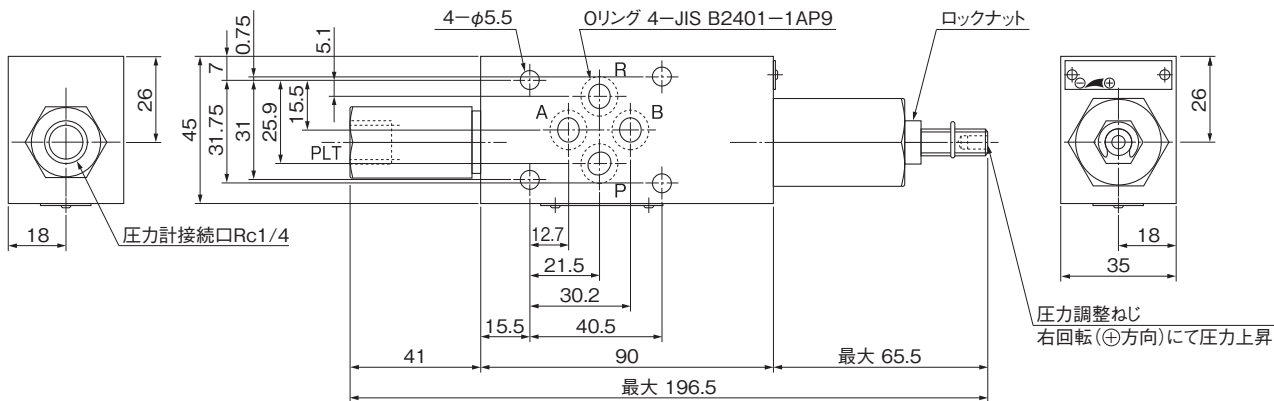
制御ポート	パイロット方式	ドレン方式	形式	最高使用圧力 MPa	定格流量 L/min	最大流量 L/min	記号	圧力調整範囲 チェック弁通し始め圧力 MPa
A	内部 パイロット	内部ドレン	HQ3H-A-D※K-025B	25	20	40		圧力調整範囲 025型 ※印 4:0.7~7 5:3.5~14 03型、06型 ※印 4:0.7~7 5:3.5~14 6:10.5~21 チェック弁通し 始め圧力 0.04
			HQ3H-A-D※K-03					
			HQ3H-A-D※K-06	21	120	190		
		外部ドレン	HQ3H-A-D※DK-03		40	80		
			HQ3H-A-D※DK-06		120	190		
	外部 パイロット	内部ドレン	HQ3H-A-D※EK-025B	25	20	40		
			HQ3H-A-D※EK-03					
			HQ3H-A-D※EK-06	21	120	190		
		外部ドレン	HQ3H-A-D※EDK-03		40	80		
			HQ3H-A-D※EDK-06		120	190		
B	内部 パイロット	内部ドレン	HQ3H-B-D※K-025B	25	20	40		
			HQ3H-B-D※K-03					40
			HQ3H-B-D※K-06	21	120	190		
		外部ドレン	HQ3H-B-D※DK-03		40	80		
			HQ3H-B-D※DK-06		120	190		
	外部 パイロット	内部ドレン	HQ3H-B-D※EK-025B	25	20	40		
			HQ3H-B-D※EK-03					40
			HQ3H-B-D※EK-06	21	120	190		
		外部ドレン	HQ3H-B-D※EDK-03		40	80		
			HQ3H-B-D※EDK-06		120	190		

D

ハイテグラシステム(積層弁)

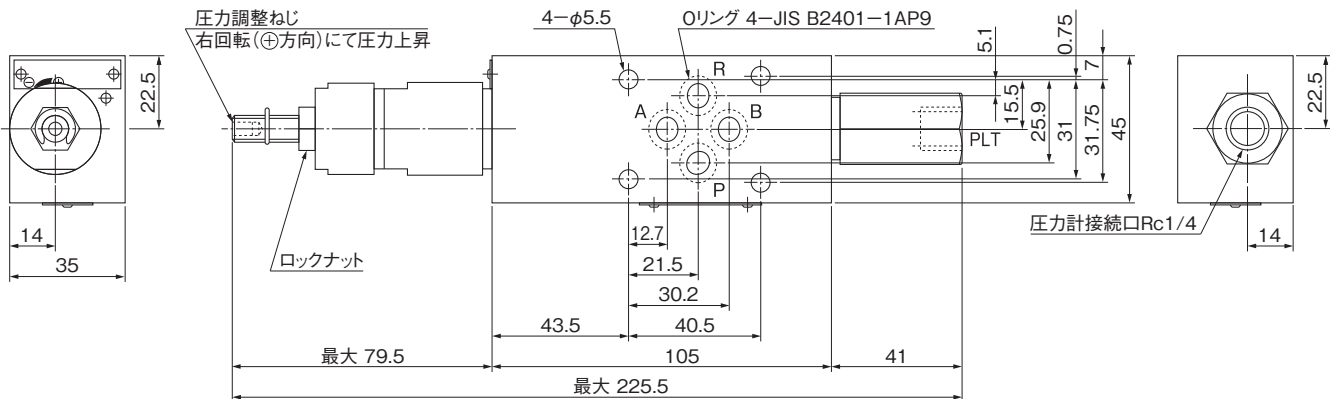
■外觀寸法図

HQ3H-P-D※(E)-025B



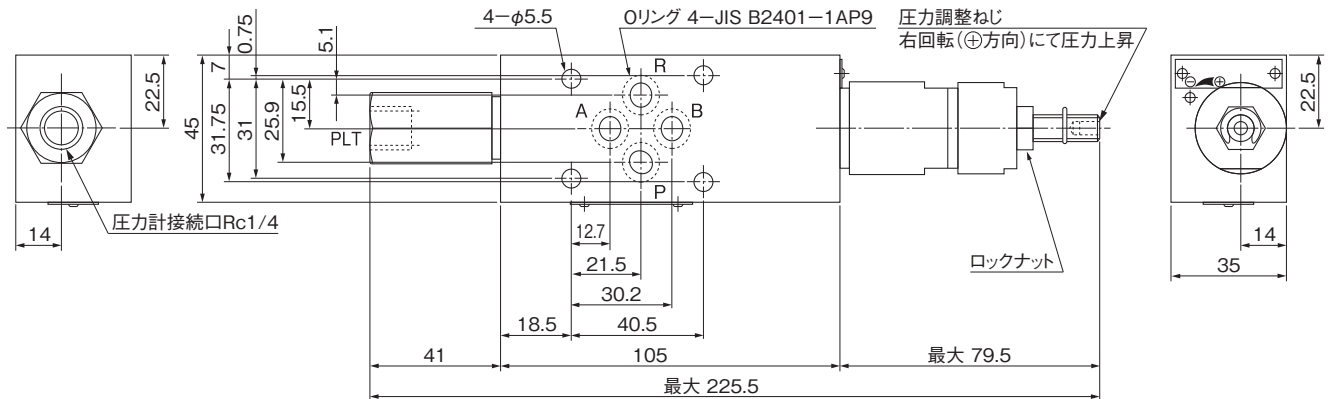
質量 1.22kg

HQ3H-A-D※(E)K-025B



質量 1.3kg

HQ3H-B-D※(E)K-025B



質量 1.3kg

D

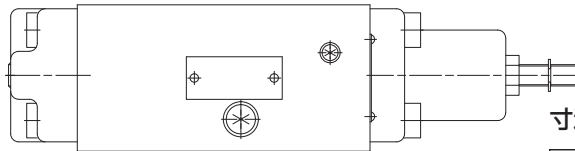
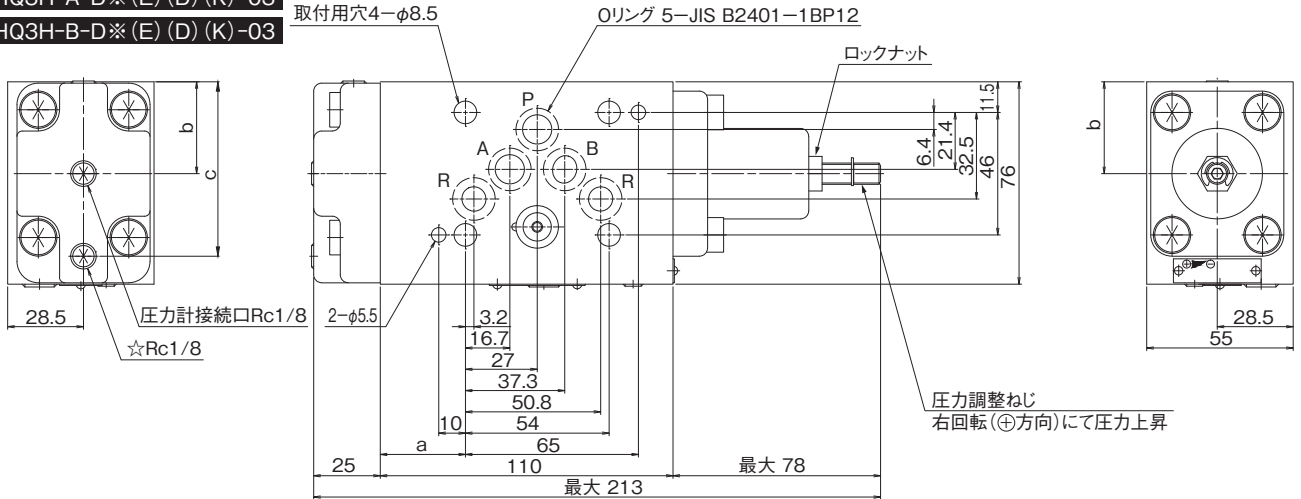
ハイテグシステム(積層弁)

■外觀寸法図

HQ3H-P-D※(E)(D)(K)-03

HQ3H-A-D※(E)(D)(K)-03

HQ3H-B-D※(E)(D)(K)-03



寸法表

☆印

形 式	ドレンポート
HQ3H-※-D※(E)(K)-03	なし(詰栓)
HQ3H-※-D※(E)D(K)-03	Rc1/8

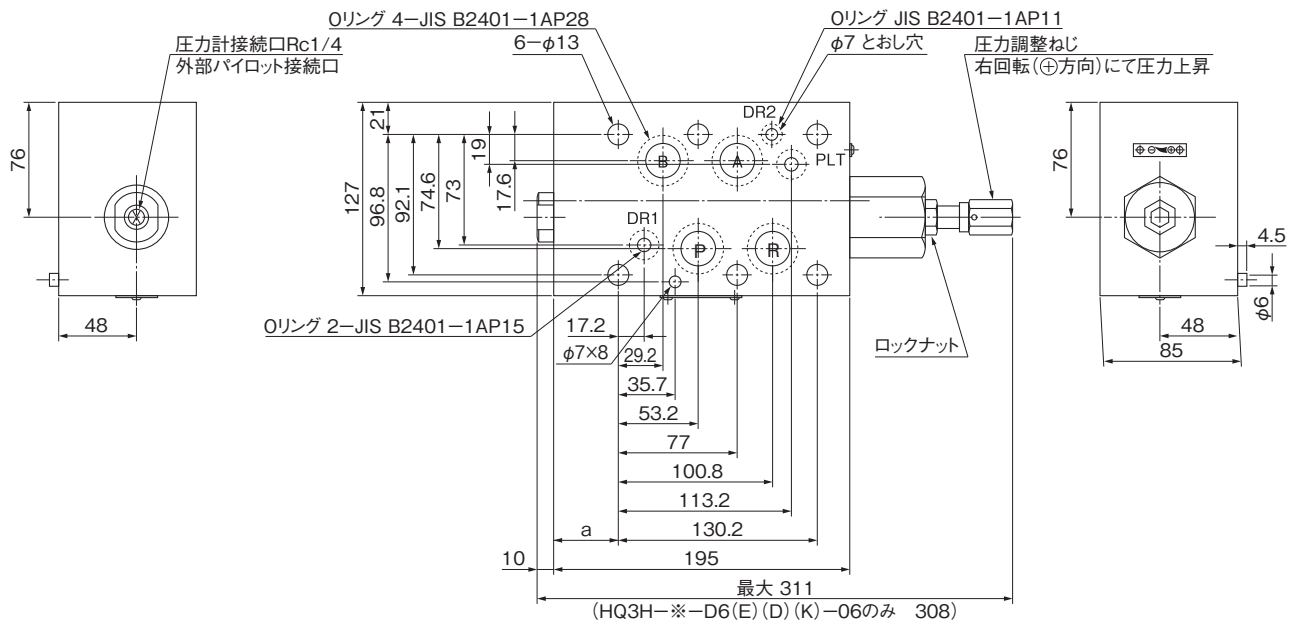
質量 3.8kg

形 式	a	b	c
HQ3H-P-D※(E)(D)(K)-03	28	32.9	63.9
HQ3H-A-D※(E)(D)(K)-03	32	34.5	34.5
HQ3H-B-D※(E)(D)(K)-03	24	34.5	65.5

HQ3H-P-D※(E)(D)(K)-06

HQ3H-A-D※(E)(D)(K)-06

HQ3H-B-D※(E)(D)(K)-06



寸法表

形 式	a
HQ3H-P-D※(E)(D)(K)-06	43
HQ3H-A-D※(E)(D)(K)-06	31
HQ3H-B-D※(E)(D)(K)-06	43

質量 14.6kg

D

ハイテグラシステム(積層弁)