



寸法表 (単位 mm)

	使用圧力範囲	A	d	L ₁	L ₂	H
15A	0.05 ~ 0.99 MPa	PT 1/2	13	33	56	139
20A	0.05 ~ 0.99 MPa	PT 3/4	19	36	59	151
25A	0.05 ~ 0.99 MPa	PT 1	25	41	74	186
32A	0.05 ~ 0.99 MPa	PT 1, 1/4	32	46	80	208
40A	0.05 ~ 0.99 MPa	PT 1, 1/2	38	50	85	222
50A	0.05 ~ 0.6 MPa	PT 2	50	62	102	236
		PT 2	50	62	102	277

部品名	材質	部品名	材質
1 キャップ	CAC406	7 弁体	CAC406
2 圧力調整ネジ	C3604	8 弁座	CAC406
3 ロックナット	C3604	9 本体	CAC406
4 スプリング受け	CAC406	10 ディスクパッキン	テフロン ^{注1}
5 ケーシング	CAC406	11 キャップ部がasket	T#1995 ^{注2}
6 スプリング	SUP/SWP ^{注3}	12 ケーシング部がasket	T#1995 ^{注2}

注1 気体用の場合のみテフロンディスク使用(KBR-A, KBR-AW)
 注2 液体用及び密閉型指定の場合のみ使用(KBR-W, KBR-AW)
 注3 ご指定の有る場合ステンレススプリング(型式の最後にSがつきます)

KBR-S : 蒸気用、被密閉、バネ鉄
 (密閉型が必要な場合はKBR-Wをご使用下さい)
 KBR-W : 液体用、密閉型、バネ鉄
 (蒸気用にも使用できます)
 KBR-A : 空気用、被密閉、バネ鉄

K B R 型・揚程式
 B C 製 リリーフ安全弁
 (資) 金内商会
 TEL 03-3635-1551 代表
 FAX 03-3634-6725