
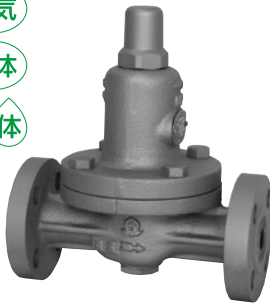



<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">1</div> <div style="text-align: center; font-weight: bold;">製品記号</div>	RD3HA-BH	RD3HA-GH	RD3HAF-BH	RD3HAF-GH	RD29A-G^L RD29A-G^M RD29A-G^H
	標準品	受注品	受注品		受注品
	1.0MPa	FC製	1.0MPa	FC製	300kPa



型式：RD-3HA型



型式：RD-3HAF型



型式：RD-29A型

POINT	気体・小容量				微圧気体用					
標準仕様	形式	直動式				直動式				
	適用流体	空気・気体・液体 注.				空気 注.・気体★				
	流体温度	5~80℃				5~60℃				
	一次側適用圧力	1.0MPa以下				300kPa以下				
	二次側調整圧力範囲	0.035~0.5MPa				L : 1.0~3.0kPa M : 3.0~10kPa H : 10~30kPa				
	最大減圧比	15 : 1				300 : 1				
	弁前後の最小差圧	0.02MPa				2kPa				
	端接系統	JIS Rcねじ		JIS 10K RFフランジ		JIS 10K RFフランジ				
	材質	FC				FC				
	本体	弁体 (C3604 NBR焼付) 弁座 (SUS)		弁体 (SUS NBR焼付) 弁座 (SUS)		弁体 (C3604 NBR焼付) 弁座 (SUS)		弁体 (SUS NBR焼付) 弁座 (SUS)		SUS
ダイヤフラム	SUS				NBR					

呼び径	弁体C3604		弁体SUS		弁体C3604		弁体SUS		空気・気体
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	
15	90×203	4.1	54,100	5 (21)	71,600	186×203	5.7	81,000	304,000
	90×203	4.1				190×203	6.1		
20	90×203	4.1	54,100	5 (21)	71,600	190×203	6.1	81,000	304,000
	90×203	4.2				190×203	7.2		
25	90×203	4.2	68,400	5 (21)	90,400	102,000		309,000	170×398
32								345,000	190×418
40								348,000	33
50								384,000	190×418
									34
									240×438
									36

記事	注.液体に使用の際は倒立に取り付けてください。ただし、水用の場合は用途に合わせて、弁慶シリーズ、平静シリーズをご使用ください。				★流体がコークス炉ガスなどの場合は、お問い合わせください。 ●接ガス部SCPH、SCS製も製作しています。(外部検出形となりますので、検出用の配管施工が必要となります。) 注.オイルフリーコンプレッサー (ターボ形圧縮機や容積形圧縮機 (ロータリー式無給油タイプ)) によるドライエアーの空気圧システムにて使用する場合、ゴム部品が短時間で著しく劣化することがあります (オゾンクラックの発生)。このような場所に設置する場合はお問い合わせください。
	■価格加算				
	種類	製品記号	弁体材質	仕様	
ねじ込形	RD3HA-BL	C3604	低圧用 二次側圧力0.02~0.1MPa	4,900	
	RD3HA-GL	SUS			
フランジ形	RD3HAF-BL	C3604			
	RD3HAF-GL	SUS			

