

<div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 10px; text-align: center;"> <h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">1</h1> <p style="margin: 0;">製品記号</p> </div> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 10px; text-align: center;"> <h2 style="font-size: 2em; margin: 0;">減圧弁</h2> </div>	<h3>RP9A-L</h3> <p style="text-align: center;">受注品</p> <p>2.0MPa</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 空気 気体 </div> <p style="text-align: center;">型式：RP-9A型</p>	<h3>RP9A-M</h3> <p style="text-align: center;">受注品</p> <p>FCD製</p> <p style="text-align: center;">型式：RP-9A型</p>	<h3>RP10A-C</h3> <p style="text-align: center;">受注品</p> <p>3.0MPa SCPH製</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 空気 気体 </div> <p style="text-align: center;">型式：RP-10A型</p>	<h3>RP11A-D</h3> <p style="text-align: center;">受注品</p> <p>3.0MPa SCS製</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 空気 気体 </div> <p style="text-align: center;">型式：RP-11A型</p>
--	--	---	--	---

1
減圧弁
空気
気体

POINT	高压気体用			
形 式	パイロット式			
適 用 流 体	空気、気体			
流 体 温 度	5~80℃			
一次側適用圧力	2.0MPa以下		3.0MPa以下	
二次側調整圧力範囲	0.03~0.8MPa☆ ¹			
最大減圧比	10:1			
弁前後の最小差圧	0.07MPa			
端 接 続	JIS 20K RFフランジ☆ ²		JIS 30K RFフランジ☆ ³	
材 本 体	FCD		SCPH	SCS
弁体・弁座	弁体 (C3604 NBR焼付) ^{*1} 弁座 (SUS)	弁体 (SUS NBR焼付) ^{*1} 弁座 (SUS)	SUS	
質	C3604・CAC		SUS	
ピストン・シリンダー	C3604・CAC		SUS	
キャップ色	シルバー		緑	シルバー

呼び径	ピストン・シリンダー-CAC		ピストン・シリンダー-SUS	本体SCPH		本体SCS	
	価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)		価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)
15	116,000	170×293 9	158,000	328,000	198×297 12	626,000	198×297 12
20	117,000	170×293 9	160,000	328,000	198×297 13	626,000	198×297 13
25	146,000	210×293 11	190,000	414,000	228×301 14	733,000	228×301 14
32	147,000	210×333 14.5	196,000	421,000	232×335 17.5	別途お見積り 致します。	232×335 17.5
40	172,000	220×333 15	224,000	424,000	248×335 17.5		248×335 17.5
50	199,000	250×351 19	224,000	520,000	280×355 24		280×355 24
65	267,000	290×377 26.5	314,000	742,000	288×382 30		288×382 30
80	380,000	350×399 37	472,000	別途お見積り 致します。	366×404 42		366×404 42
100	682,000	384×484 60	754,000		426×488 65		426×488 65
125	949,000	434×564 105	1,084,000		454×569 120		454×569 120
150	1,637,000	544×616 145	1,750,000		564×623 160		564×623 160

☆¹高二次圧用のRP-9AN型 (0.8~1.93MPa) も製作しています。
 ☆²JIS 10、16K FF・RFフランジも製作しています。
 ※¹呼び径100~150はSUS又はSCS製 (メタルタッチ) となります。
 ☆³JIS 10、16、20K FF・RFフランジも製作しています。
 ●高圧ガス認定品も製作しています。

記 事	※2.旧RP-2HA型の各本体材質と同じ面間寸法です。
-----	---------------------------------