

<div style="background-color: #008000; color: white; padding: 10px; text-align: center;"> <h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">1</h1> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">製品記号</p> </div> <div style="background-color: #008000; 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> <p style="text-align: center;">空気 気体</p> <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>	<h3>RP10A-C</h3> <p style="text-align: center;">受注品</p> <p>3.0MPa SCPH製</p> <p style="text-align: center;">空気 気体</p> <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> <p style="text-align: center;">空気 気体</p> <p style="text-align: center;">型式：RP-11A型</p>
--	--	--	--	---

1  
**減圧弁**  
空気  
気体

<b>POINT</b>	<b>高压気体用</b>			
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☆ <sup>1</sup>			
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☆ <sup>2</sup>		JIS 30K RFフランジ☆ <sup>3</sup>	
材 本 体	FCD		SCPH	SCS
弁体・弁座	弁体 (C3604 NBR焼付) <sup>*1</sup> 弁座 (SUS)	弁体 (SUS NBR焼付) <sup>*1</sup> 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	
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)			寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)
15	127,000	170×293 9	173,000	360,000	198×297 12	688,000
20	128,000	170×293 9	176,000	360,000	198×297 13	688,000
25	160,000	210×293 11	209,000	455,000	228×301 14	806,000
32	161,000	210×333 14.5	215,000	463,000	232×335 17.5	別途見積り 致します。
40	189,000	220×333 15	246,000	466,000	248×335 17.5	
50	218,000	250×351 19	246,000	572,000	280×355 24	
65	293,000	290×377 26.5	345,000	816,000	288×382 30	
80	418,000	350×399 37	519,000	別途見積り 致します。	366×404 42	
100	750,000	384×484 60	829,000		426×488 65	
125	1,043,000	434×564 105	1,192,000		454×569 120	
150	1,800,000	544×616 145	1,925,000	564×623 160	564×621 160	

☆<sup>1</sup>高二次圧用のRP-9AN型 (0.8~1.93MPa) も製作しています。  
 ☆<sup>2</sup>JIS 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。  
 ☆<sup>3</sup>JIS 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。 
-----	---------------------------------