


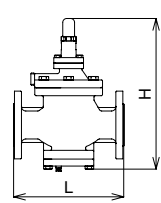


<div style="background-color: #008000; color: white; padding: 10px; text-align: center;"> <h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">1</h1> </div> <div style="background-color: #008000; color: white; padding: 10px; text-align: center;"> <p>製品記号</p> </div> <div style="background-color: #008000; color: white; padding: 10px; text-align: center;"> <h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">減圧弁</h1> </div>	<h2 style="margin: 0;">RP9-L</h2>	<h2 style="margin: 0;">RP9-M</h2>	<h2 style="margin: 0;">RP10-C</h2>	<h2 style="margin: 0;">RP11-D</h2>					
	標準品		標準品		受注品				
	2.0MPa <span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">蒸気</span>	FCD製		3.0MPa <span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">蒸気</span> SCPH製	3.0MPa <span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">蒸気</span> SCS製				
									
型式：RP-9型		型式：RP-10型		型式：RP-11型					
POINT	<h3 style="margin: 0;">高圧蒸気用</h3>								
標準仕様	形式	パイロット式							
	適用流体	蒸気							
	流体温度	220℃以下		250℃以下★					
	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	20:1							
	弁前後の最小差圧	呼び径15~80:0.05MPa、呼び径100~150:0.07MPa							
	端接続	JIS 20K RFフランジ☆ <sup>2</sup>		JIS 30K RFフランジ☆ <sup>3</sup>					
	材質	FCD		SCPH	SCS				
	弁体・弁座	SUS		SUS	SUS				
ピストン・シリンダー	CAC	SUS		SUS					
キャップ色	シルバー		緑	シルバー					
価格(円)	呼び径	ピストンシリンダー CAC	寸法L×H (mm)	ピストンシリンダー SUS	寸法L×H (mm)	本体 SCPH	寸法L×H (mm)	本体 SCS	寸法L×H (mm)
			梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)
	15	<b>94,200</b>	170×293 9	<b>97,600</b>	198×297 11	<b>269,000</b>	<b>509,000</b>	198×297 11	
	20	<b>94,400</b>	170×293 9	<b>98,100</b>	198×297 11	<b>269,000</b>	<b>509,000</b>	198×297 11	
	25	<b>118,000</b>	210×293 11	<b>123,000</b>	228×301 13	<b>339,000</b>	<b>584,000</b>	228×301 13	
	32	<b>119,000</b>	210×333 14	<b>128,000</b>	232×335 17	<b>343,000</b>	別途お見積り 致します。	232×335 17	
	40	<b>138,000</b>	220×333 14	<b>152,000</b>	248×335 17	<b>344,000</b>		248×335 17	
	50	<b>163,000</b>	250×351 18	<b>179,000</b>	280×355 24	<b>421,000</b>		280×355 24	
	65	<b>215,000</b>	290×377 26	<b>254,000</b>	288×382 31	<b>604,000</b>		288×382 31	
	80	<b>305,000</b>	350×399 37	<b>376,000</b>	366×404 43	<b>746,000</b>		366×404 43	
100	<b>527,000</b>	384×484 61	<b>604,000</b>	426×488 66	<b>1,007,000</b>	426×488 66			
125	<b>767,000</b>	434×564 106	<b>884,000</b>	454×569 117	別途お見積り 致します。 (受注品)	454×569 117			
150	<b>1,331,000</b>	544×616 145	<b>1,390,000</b>	564×623 160		564×623 160			
記事	☆ <sup>1</sup> 高二次圧用のRP-9N型 (呼び径15~80:0.8~1.95MPa、呼び径100~150:0.8~1.93MPa) も製作しています。 ☆ <sup>2</sup> JIS 10、16Kフランジも製作しています。				★高温蒸気用のRP-10T型も製作しています。 ☆ <sup>1</sup> 高二次圧用のRP-10N型 (0.8~2.0MPa) も製作しています。 ☆ <sup>3</sup> JIS 10、16、20Kフランジも製作しています。			☆ <sup>1</sup> 高二次圧用のRP-11N型 (0.8~2.0MPa) も製作しています。 ☆ <sup>3</sup> JIS 10、16、20Kフランジも製作しています。	
	※旧RP-2H型の各本体材質と同じ面間寸法です。								

1  
減圧弁  
蒸気