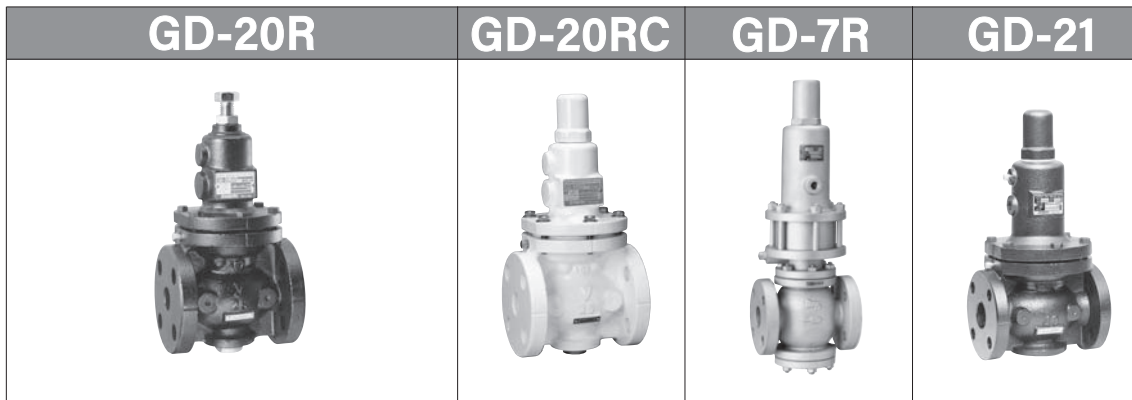


10 一次圧力調整弁

Primary Pressure Regulating Valve



特 徴	一次圧力調整弁 落水防止弁	一次圧力調整弁・落水防止弁 接液 SCS 製	一次圧力調整弁・落水防止弁 ナイロンコーティング製	液体用	差圧調整弁
-----	------------------	---------------------------	------------------------------	-----	-------

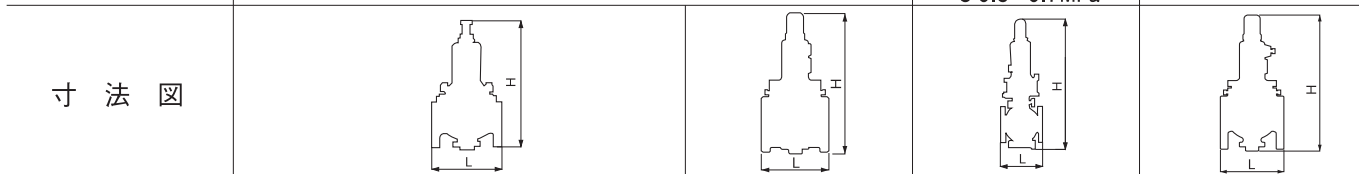
形 式	直動式				
-----	-----	--	--	--	--

仕 様	適用流体	冷温水・※油・空気・その他非危険流体		冷温水	冷温水・油・その他非危険流体	冷温水
	圧力調整範囲	A:0.05~0.25MPa B:0.26~0.7MPa (ただし、100A~150A は 0.26~0.5MPa)			摘要欄をご参照ください。	A:0.05~0.25MPa B:0.26~0.7MPa (ただし、100A~150A は 0.26~0.5MPa)
	適用温度	5~80℃		5~60℃	5~80℃	80℃
	接続方式	JIS 10KFF フランジ			JIS 10KFF フランジ	JIS 10KFF フランジ
材 質	本 体	FCD450	SCS	FCD450	FC	FCD450
	弁体・弁座	NBR・CAC (SUS)	NBR・SUS	EPDM or FKM・SUS	CAC	NBR・CAC(SUS)
	ダイヤフラム	NBR		EPDM or FKM	—	NBR
		弁棒:SUS			ピストン:CAC 弁棒:SUS	弁棒 : SUS

呼 び 径	標準品		受注品		受注品		受注品		受注品	
	価 格 (円)	L×Hmm 質量 kg	価 格 (円)	L×Hmm 質量 kg	価 格 (円)	L×Hmm 質量 kg	価 格 (円)	L×Hmm 質量 kg	価 格 (円)	L×Hmm 質量 kg
15A (1/2)	119,000	145×309 8.2	408,000	145×307 9.8	オ	145×309 8.2	330,000	170×535 20	205,000	145×298 8.3
20A (3/4)	119,000	150×309 8.2	408,000	150×307 9.8		150×309 8.2		359,000	170×535 22	205,000
25A (1)	119,000	150×330 10.0	479,000	150×330 12.0	イ	150×330 10.0	373,000	180×545 23	206,000	150×320 10.1
32A (1 1/4)	158,000	195×395 17.3	610,000	195×397 20.7		195×395 17.3		379,000	180×545 23	250,000
40A (1 1/2)	159,000	195×395 17.3	611,000	195×397 20.7	エ	195×395 17.3	402,000	180×565 26	251,000	195×414 17.4
50A (2)	173,000	195×409 19.2	661,000	195×415 23.0		195×409 19.2		450,000	215×680 41	267,000
65A (2 1/2)	238,000	270×553 40.0	オー プ ン 価 格	270×550 48.0	価	270×555 40.0	499,000	260×700 51	392,000	270×572 40.1
80A (3)	278,000	270×575 43.7		270×572 52.4		270×582 43.7		459,000	260×700 51	434,000
100A (4)	427,000	308×637 70.0	格	308×637 84.0	格	308×645 70.0	626,000	300×750 66	652,000	308×665 70.1
125A (5)	842,000	380×835 144.0				380×849 145.0		847,000	360×810 90	1,040,000
150A (6)	1,140,000	400×904 173.0		400×918 175.0	982,000	382×875 129	1,250,000	400×936 173.1		

スペシャルスペック	<ul style="list-style-type: none"> ●FKM(バイトン)仕様も製作いたします。 ●オールステンレスも製作いたします。 (15A~100A、ただし65A~100Aは圧力調整範囲の確認が必要ですのでお問い合わせください。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●最高温度120℃も製作いたします。 ●圧力調整範囲0.7~1.6MPaも製作します。(鑄鉄製:GD-7R)
-----------	--	---

摘 要	<ul style="list-style-type: none"> ●本体内部処理:電着塗装 <p>※油でのご使用の場合は、お問い合わせください。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●構造上、一部ナイロンコーティングが付かない部分があり、塗装等で防錆処理を施しています。 ●製品内部の鑄を完全に防ぐものではありません。 ●飲料用にはお使い頂けません。(水道法基準適合品ではありません。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●圧力調整範囲区分 20A~50A A 0.05~0.25MPa B 0.25~0.45MPa C 0.45~0.7MPa 65A~150A A 0.05~0.2MPa B 0.2~0.5MPa C 0.5~0.7MPa 	<ul style="list-style-type: none"> ●本体内部処理 電着塗装
-----	---	--	--	--



※カスタマイズオーダー製品は巻頭の「カスタマイズオーダー製品のご依頼について」をご参照ください。

10

一次圧力調整弁・落水防止弁・差圧調整弁