



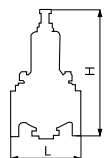
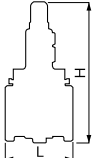
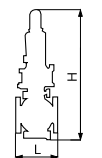
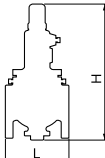


10

一次圧力調整弁

Primary Pressure Regulating Valve

	GD-20R	GD-20RC	GD-7R	GD-21
				

特 徴		一次圧力調整弁・落水防止弁 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℃		5～5～80℃		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		
		標準品		受注品		受注品		受注品		受注品		
呼 び 径		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)		112,000	145×309 8.2	384,000	145×307 9.8	オ	145×309 8.2	311,000	170×535 20	193,000	145×298 8.3	
20A (3/4)		112,000	150×309 8.2	384,000	150×307 9.8		150×309 8.2			193,000	150×298 8.3	
25A (1)		112,000	150×330 10.0	451,000	150×330 12.0		150×330 10.0			194,000	150×320 10.1	
32A (1 1/4)		149,000	195×395 17.3	575,000	195×397 20.7	イ	195×395 17.3	351,000	180×545 23	235,000	195×400 17.4	
40A (1 1/2)		150,000	195×395 17.3	576,000	195×397 20.7		195×395 17.3			236,000	195×414 17.4	
50A (2)		163,000	195×409 19.2	623,000	195×415 23.0	ン	195×409 19.2	379,000	180×565 26	251,000	195×414 19.3	
65A (2 1/2)		224,000	270×553 40.0	オ ー ブ ン 価 格	270×550 48.0		270×555 40.0			424,000	215×680 41	369,000
80A (3)		262,000	270×575 43.7			270×572 52.4	価 格	270×582 43.7	470,000	260×700 51	409,000	270×597 43.8
100A (4)		402,000	308×637 70.0		308×637 84.0	308×645 70.0		590,000			300×750 66	615,000
125A (5)		794,000	380×835 144.0				380×849 145.0	799,000	360×810 90	976,000	380×866 144.1	
150A (6)		1,070,000	400×904 173.0				400×918 175.0	926,000	382×875 129	1,170,000	400×936 173.1	
スペシャルスペック		●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。)				●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。(鋳鋼製:GD-7RH)						
摘 要		●本体内部処理:電着塗装			●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。 ●製品内部の錆を完全に防ぐ 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。)			●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			●本体内部処理 電着塗装	
寸 法 図												

※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