Ι

圧力調整器

П

Ш

IV

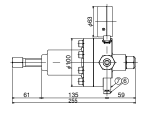
自力式圧力調整器 (MAX.1次圧力:20.0MPa, 調整圧力:1.0~4.0MPa)

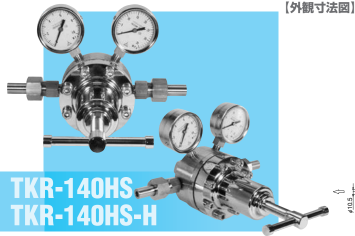


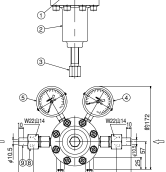
【外観寸法図】 # ф 1 2

4

袋ナット取付台 7 6 取付ボルト 5 低圧圧力計 4 高圧圧力計 3 押シネジ 2 カバー 1 本体







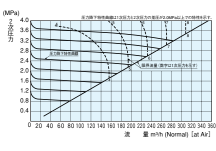


ニップル

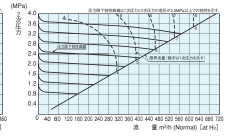
【特長】

- 11次側最高圧力20.0MPaの各種マニフォー ルド用圧力調整器として、2次圧力1.0~ 4.0MPaが必要な場合に、ご使用下さい。
- 2酸素ガスをはじめ多くのガスに安心して使 用していただくため、全品超音波洗浄によ る脱脂処理を施しています。スプリング式 の自力型で、コンパクト設計。
- 3圧力計を標準装備しており、設定圧力を確 認しながらハンドル操作ができます。

【TKR-140H/TKR-140HS型流量表】







- ※使用目的に応じて、型式及び使用流体をご指定下さい。
- ※高圧ガス設備に使用する場合は、認定品とご指定下さい。

【標準仕様】

	型式	TKR-140H	TKR-140HS	TKR-140H-H	TKR-140HS-H
// 4*	認定品	MR-140H	MR-140HS	MR-140H-H	MR-140HS-H
仕様		右高圧/左高圧	右高圧/左高圧	右高圧/左高圧	右高圧/左高圧
適用ガス		O ₂ , N ₂ , Ar等		H ₂ , He	
	本体	C3771B	SUS304	C3771B	SUS304
材質	ダイヤフラム	CR	CR/テフロン	CR	CR/テフロン
	シート	C3604B	SUS304	C3604B	SUS304
1 次	圧 カ	20.0MPa以下			
調整	エカ カ しょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ		1.0~4	.0MPa	
標準	流 量	350m³/h (標準状態	P2=4.0MPa·Air)	700m³/h (標準状態	P2=4.0MPa·H ₂ /He)
1 次 圧 カ 計		0~35MPa			
2 次 圧 力 計		0~6MPa			
使 用 温 度		-10~+60°C			
標準出入口接続		W22山14、∮10ニップル付き C3604B/SUS304			
出入口オプション		R、Rc、フランジ、銅管差込ろう付用スリーブ、各種差込溶接用スリーブ			
C \	/ 值	0.32			
逃	シ 弁	なし			
質	量	5.4kg			

認定品仕様 - MRシリーズ

御注文時に下記項目をご指定下さい

型式・流体名

右高圧/左高圧

1次/2次設計圧力

1次/2次圧力計

入口/出口継手形状

VI