

フロート式流量計付圧力調整器

ハイセレクト・AHN, BHN シリーズ

I
圧
力
調
整
器

▶ AHN-1/ AHSN-1



▶ AHN-2/ AHSN-2



▶ BHN-1/ BHSN-1



▶ BHN-2/ BHSN-2



■標準仕様 ▲…2次側圧力等、使用条件をご連絡下さい。

仕様 型式	ポン ベ	配 管	適用ガス						本体 ダイヤラム シート	MAX 1次圧力 MPa	調整圧力 MPa	1次 圧力計 MPa	2次 圧力計 MPa	流量計 ℓ/min (標準状態)	入口接続	出口接続	質量 kg
			Ar	N ₂	O ₂	Air	CO ₂	He									
AHN-1	●		●	●	●	●			C3771B CR C3604B	15.0	0.1~0.6 0.15固定	0~25	0~1.0 なし	W22山14(右)	M12X1.0 (右)オネジ、 1/4(φ6) ホース口	1.5 1.2	
AHSN-1	●						●										C3771B SUS316 C3604B
AHSN-2	●							●			0.15固定	なし	なし	(He, H ₂) 3~30	(He)φ21山14(左) (H ₂)W22山14(左)	1.2	
CHN-1, 2	●	●	●	●	●	●	●		C3771B CR C3604B	0.99	0.1~0.3	なし	0~0.6	W22山14(右)	M12X1.0 (右)オネジ、 1/4(φ6) ホース口	1.2	
CHS-1	●							●									C3771B SUS316 C3604B
CHS-2	●							●						(H ₂)W22山14(左)			
GHN-1	●		●	●	●	●			C3771B CR C3604B	15.0	0.1~0.6 0.15固定	0~25	0~1.0 なし	W22山14(右)	M12X1.0 (右)オネジ、 1/4(φ6) ホース口	1.5 1.2	
GHN-2	●		●	●	●												C3771B SUS316 C3604B
GHSN-1	●							●			0.1~0.6 0.15固定	0~1.0 なし	0~1.0 なし	(He)φ21山14(左) (H ₂)W22山14(左)			
GHSN-2	●							●			0.15固定	なし	なし	(H ₂)W22山14(左)			
BHN-1	●		●	●	●	●	▲		C3771B CR C3604B	15.0	0.1~0.3 0.15固定	0~25	0~0.6 なし	W22山14(右)	M12X1.0 (右)オネジ、 1/4(φ6) ホース口	2.0 1.8	
BHN-2	●		●	●	●	●	▲										C3771B SUS316 C3604B
BHSN-1	●							●			0.1~0.3 0.15固定	0~0.6 なし	0~0.6 なし	(He)φ21山14(左) (H ₂)W22山14(左)			
BHSN-2	●							●			0.15固定	なし	なし	(H ₂)W22山14(左)			

フロート式流量計付圧力調整器

ハイセレクト・CHN, GHN シリーズ

I
圧
力
調
整
器

CHN-1, CHU-1/ CHSN-1



CHN-2, CHU-2/ CHSN-2



GHN-1/ GHSN-1



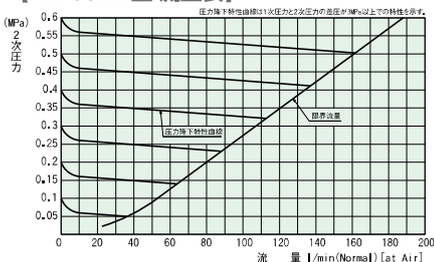
GHN-2/ GHSN-2



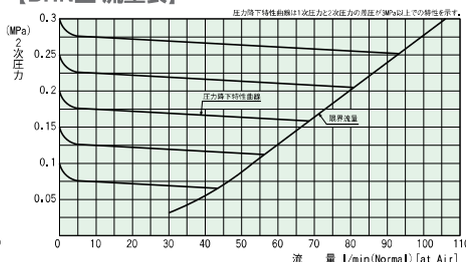
■特長

AHN/ AHSN	BHN/ BHSN	CHN・CHU/ CHSN	GHN/ GHSN
<p>*特殊減圧構造により、二段式圧力調整器と同等の性能が得られ、安定したガス供給ができます。</p>	<p>*二段減圧構造で、1次圧力の大幅な変化があっても、出口圧力は変動することなく、安定したガス供給が得られます。</p>	<p>*配管ライン・末端に接続し最高1.0MPaの圧力を0.1MPa~0.3MPaに調整することができます。</p>	<p>*汎用型で幅広い用途にご使用になれます。</p>

【AHN/GHN型 流量表】



【BHN型 流量表】



【CHN型 流量表】

