2

3

4

5

6

7

8

10

11

■ハイセレクト-シリーズ(ボンベ用・流量計付・2段減圧式)

ガス溶断・溶接・加熱用 ボンベ用圧力調整器

ガス溶断・溶接・加熱用 配管取出口用 圧力調整器

小型圧力調整器

圧力調整器

ノーヒーター式 圧力調整器

ガス節約器付 圧力調整器

高圧·超高圧用 圧力調整器

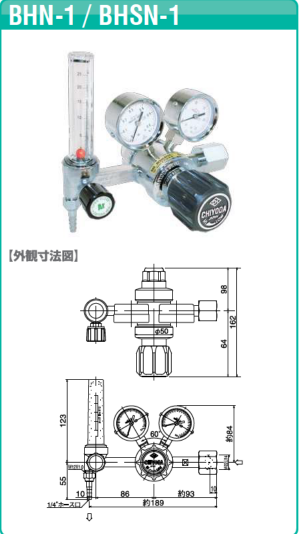
装置・ライン用 圧力調整器

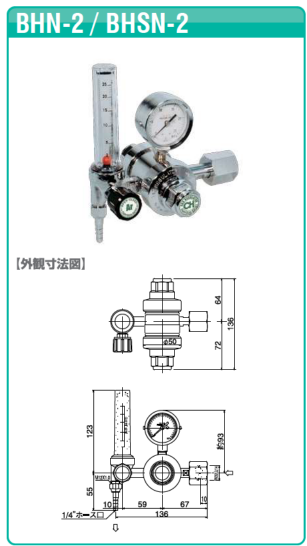
大流量バイロット式/ ビストン式

活魚用・ バルーン封入用 圧力調整器 9

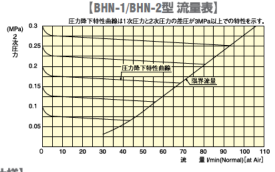
医療用圧力調整器 流量計, 圧力計 その他計器

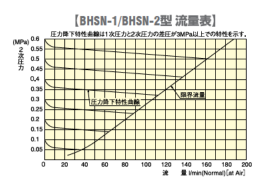
参考資料





[特長] 2段減圧式構造で1次側圧力の大幅な変化があっても、出口圧力の変動が少なく、安定したガス供給が得られます。 ※流量計、継手オプションはP41,42,109を、ご参照ください。





【標進仕様】

仕樹	Ě	型式		BHN-1	BHSN-1	BHN-2	BHSN-2
	適用	刊ガス		Ar, N ₂ , O ₂ , Air(*CO ₂)等	H ₂ , He	Ar, N ₂ , O ₂ , Air(*CO ₂)等	H₂, He
材		本体		C3771B		C3771B	
	質	ダイヤ	フラム	CR	SUS316	CR	SUS316
		シート		C3604B		C3604B	
1	次	圧 カ		16.2MPa(設計圧力)以下		16.2MPa(設計圧力)以下	
調	整	圧力		0.1~0.3MPa		0.15MPa固定	
最	大	流	뮾	100L/min(標準状態)	200L/min(H ₂ , He: 標準状態)	60L/min(標準状態)	120L/min(H ₂ , He: 標準状態)
1	次 E	Eカ	計	0~25MPa		0~25MPa	
2	次 E	E カ	計 0~0.6MPa		なし		
流	i	量	計	2~25L/min(標準状態)	3~30L/min(標準状態)	2~25L/min(標準状態)	3~30L/min(標準状態)
λ		接	続	W22山14(右)	He: CGA350 H₂: W22山14(左)	W22山14(右)	He: CGA350 H₂: W22山14(左)
出		接	続	M12×1.0 1/4(φ6)ホース継手		M12×1.0 1/4(φ6)ホース継手	
質			量	2.0kg		1.8kg	
標	準	納	期	2日	2週間	2週間	2週間

※BHN-1, BHN-2をCO2でご使用の場合は、流量・2次側圧力等、使用条件をご連絡ください。