

1	一般工業用 圧力調整器
2	分析機用 圧力調整器
3	ガス供給ユニット 集合装置
4	ガス供給ユニット 集合装置関連機器
5	水素ステーション関連 ガス供給機器
6	液化ガス蒸発器
7	半自動切替 減圧弁・装置
8	高圧ガス用継手
9	溶断器・ アクセサリ
10	計器
11	参考資料・データ

はじめに	
使用ガス別 圧力調整器選定表	
バランス一段式	NPR-1
	NPR-1HLS
	NPR-1.5
	NPR-2
	NPR-3
	NPR-6
	NPR-7
	YR-90
	LR-23H
	VR-1HL
超小型	LR-0
	LR-1
	LR-2
	LR-3
	LR-6
	LR-9
	LCR-1SL
	IR-1
	UB-1(ユニット)
二段式	MSR-0
	FR-1
	MSR-1
	MSR-2
	MSR-2.5
	MSR-3
	NHW-1
	WSR-1
	WSR-2
	WCR-1SL
高純度ガス用	WSSR-1S
	ブロックアウトレットユニット
	BB-SB-SBQ-BBQ
	SR-□HL
	SR-1HLV
	SR-□HH
	SRQ-1HH
	SR-□LL
	SR-□HLW
	SRQ-1HLW
超純度	SRQ-1
	SRQ-3
	NPR-1
	MSR-1
	MSR-2
	LR-2・LR-3
	レーザーガス用圧力調整器
	NPR-1・MSR-1・TN-50
	ミニチュアバルブ
	パーゼシステムバルブ
PV-2S・PV-0	
パーゼシステム (パーゼバルブPV-1)	
分析用標準ガス 集中供給ユニット (UNITY)UN-1・UH-1 ・UP-2	

■ バランス式一段圧力調整器 NPR-1 (真鍮タイプ)

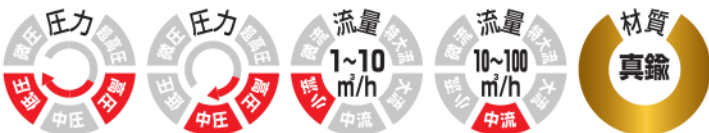
NPR方式(バランス構造)の採用により、一段減圧構造にも関わらず安定した調整圧力を維持します。(NPR-1B,NPR-HB)ガス純度99.99%のガス供給に最適です。

●経済産業大臣認定品として製作可能です。高圧ガス設備に使用する場合は、認定品をお選び下さい。

●流れ方向は、左側入口(左高圧)のタイプが製作可能です。

●NPR-LB, NPR-MBは、バランス式ではありませんが、一次側圧力が低いため、安定した調整圧力を維持します。

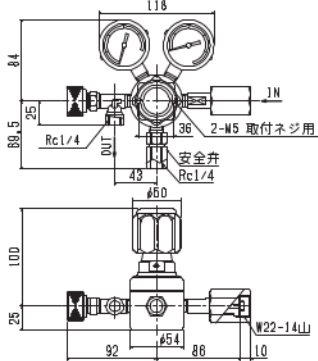
SUS製はP.137・138をご覧ください。



NPR-1B



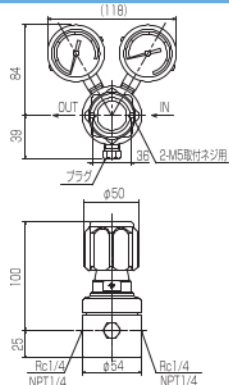
NPR-1B-R-11N01-2210-F



NPR-LB



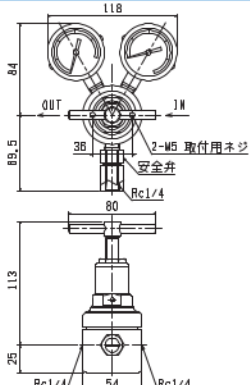
NPR-LB-R-0101-1304-F



NPR-HB

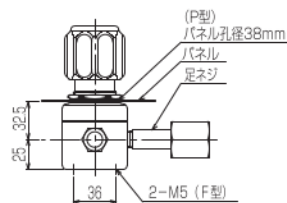


NPR-HB-R-0101-2212-F



写真・寸法図は代表例です。型番構成によって形状は、異なります。

■ 取付方法

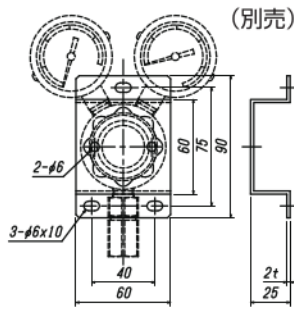


P型 カバーにパネル取付用ナット付き(オプション)。

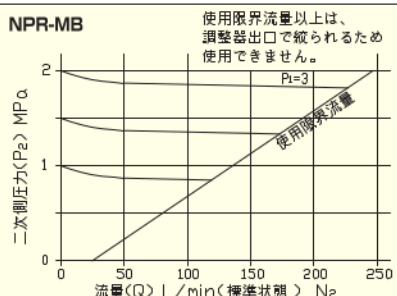
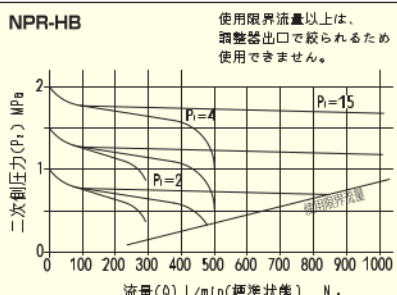
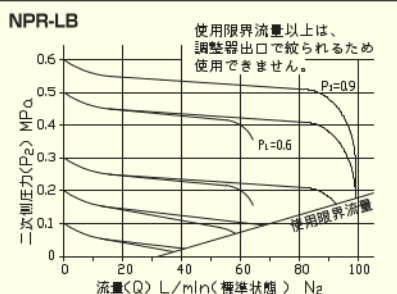
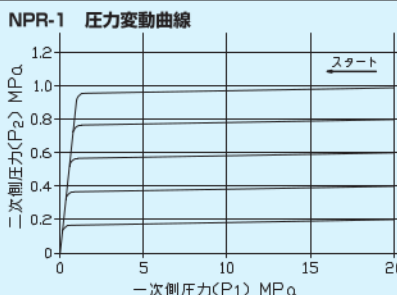
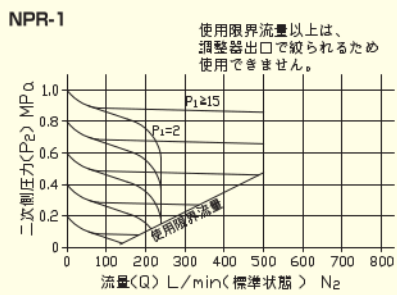
F型 本体にパネル取付ボルト用のネジ付き。

※P型のみご指示ください。(F型は標準で付きます。)

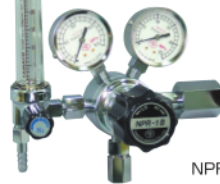
NPR-1 サポート



■ 流量曲線



流量計取付例 (詳細ページP.197)



NPR-1B FS-25N2

