

A ガス切断・溶接・加熱用圧力調整器
② 配管取出口用圧力調整器 (酸素, アセチレン, プロパン)

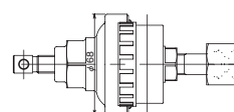
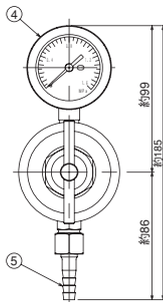
GLUシリーズ
GLU-30, GLU-60, GLU-10A, GLU-10P...MR (認定品) シリーズ



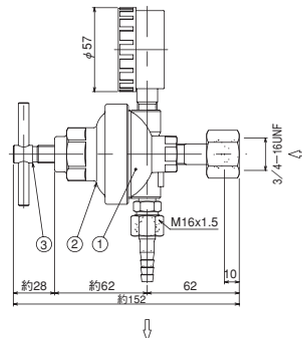
GLU-30
GLU-60

【外観寸法図】

GLU-30型

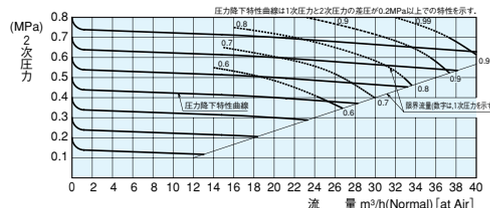


- | | |
|---|----------|
| 5 | ホース口 |
| 4 | 低圧圧力計 |
| 3 | 押しネジハンドル |
| 2 | カバー |
| 1 | 本体 |

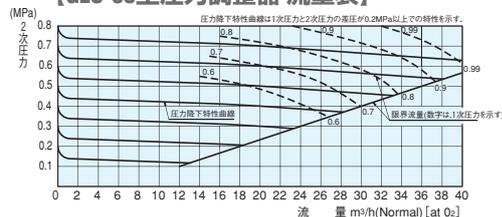


GLU-10A
GLU-10P

【GLU-30型圧力調整器 流量表】



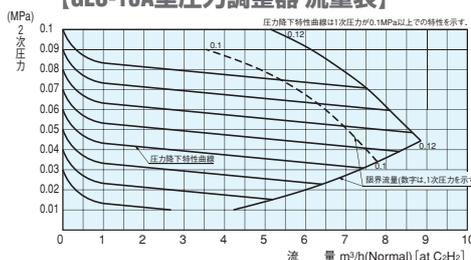
【GLU-60型圧力調整器 流量表】



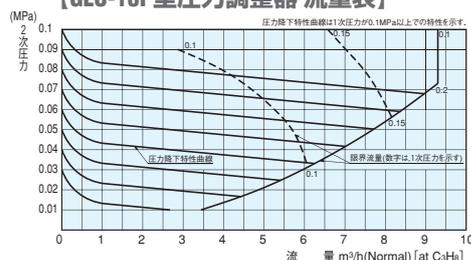
【特長】

- 工場内のガス配管ヘッダーに取り付けて、使用します。
- 本体は、真鍮（しんちゆう）製です。
- 各接続部はメタルパッキン及びメタルタッチによりガス漏れを防止しています。
- 新JIS規格適合品です。

【GLU-10A型圧力調整器 流量表】



【GLU-10P型圧力調整器 流量表】



【標準仕様】

仕様	型式	GLU-30	GLU-60	GLU-10A	GLU-10P		
	認定品		MR-10			MR-10	MR-10-H
適用ガス		酸素		アセチレン	プロパン, エチレン, メタン/13A	水素	
材質	本体 ダイヤフラム シート			C3771B CR C3604B			
1次圧力		0.99MPa以下	3.0MPa以下	2.5MPa以下	0.13MPa以下	0.15MPa以下	3.0MPa以下
調整圧力		0.2~0.8MPa	0.2~0.99MPa	0.2~1.5MPa	0.02~0.1MPa	0.02~0.1MPa	0.2~0.99MPa
標準流量 (標準状態)		25m³/h	30m³/h	30m³/h	5m³/h	4m³/h	30m³/h, 60m³/h
1次圧力計					なし		
2次圧力計		1.6MPa	1.6MPa	2.5MPa	0.25MPa	0.25MPa	1.6MPa, 1.6MPa
使用温度		-10~+60℃					
入口接続		3/4-16UNF (右) 袋ナット			3/4-16UNF (右) 袋ナット		
出口接続		M16×1.5 (右)			M16×1.5 (左)		
		5/16 (φ8) ホースニップル付			3/8 (φ9) ホースニップル付		
質量		0.73kg	0.73kg	0.8kg	0.73kg	0.73kg	0.73kg

I 一般工業ガス用
圧力調整器

II 分析用標準ガス・
理科実験用
圧力調整器

III 半導体用特殊材料ガス・
高純度・超高純度
キャリアガス用圧力調整器

IV 一般工業ガス
供給設備・機器

V 分析用標準ガス
供給設備・機器

VI 半導体用特殊材料ガス
高純度・超高純度
キャリアガス供給設備・機器

VII 大臣認定について

VIII 高圧ガスの法律

IX 参考資料