

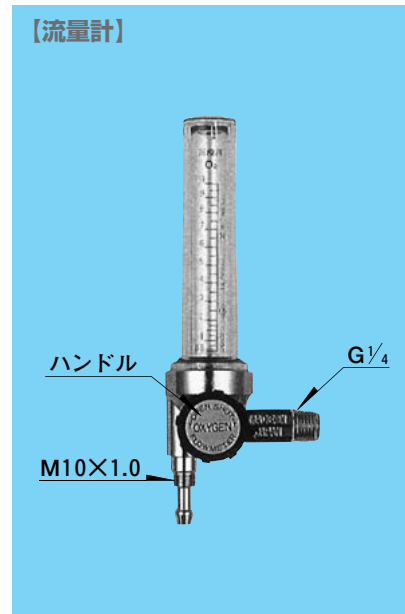
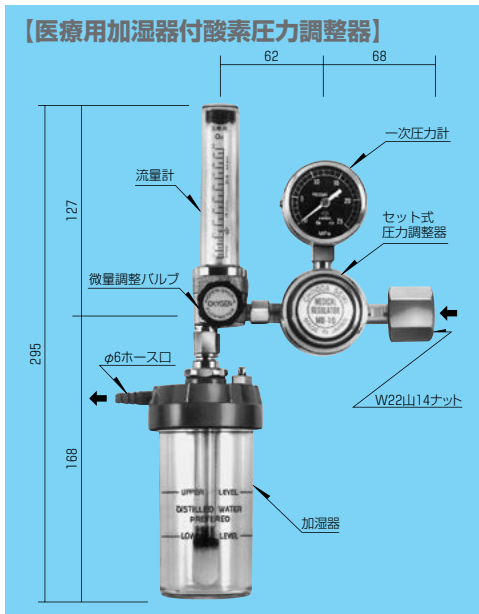


医療用圧力調整器, その他

① 医療用加湿器付酸素ボンベ圧力調整器 (MAX.1次圧力:15.0MPa, 設定圧力:0.2MPa)

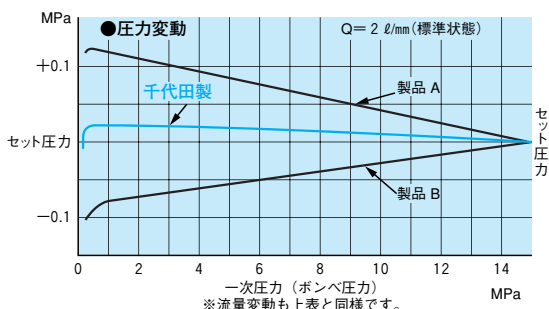
MB-10/MB-15 …医療用具製造承認番号; 15900BZZ00531000

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 高圧ガス法律
 IX 参考資料

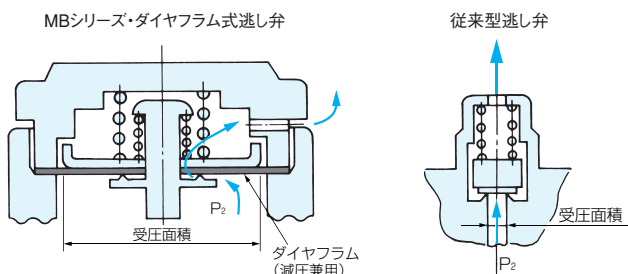


【特長】

●調整器はテーパシート構造で、シート漏れ防止と微量の操作でも安定し、ボンベ圧力が低下しても、流量変動がほとんど無く、二段減圧式に近い高性能が得られます。



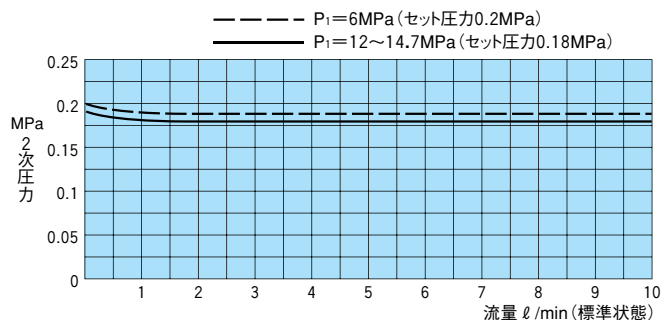
●ダイヤフラム式逃し弁の採用により、受圧面積が大きく、正確で確実に作動しますので、安心してご使用いただけます。



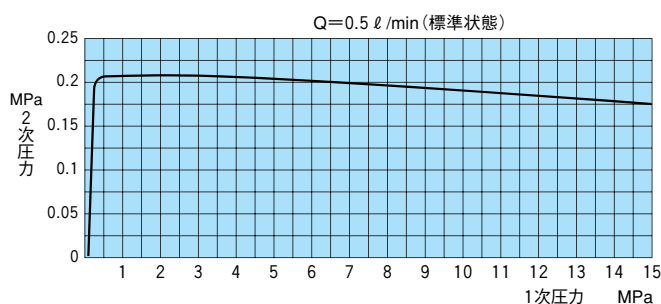
- ボンベの取付は特定ネジパッキン(リンパン)の採用により、圧力による漏れの心配がありません。
- 流量計はニードル構造により微量調整が簡単にできます。
- 加湿器は逃し弁を内蔵していますので、万一ホースが折れ曲がって通路を塞いでも安心です。
- 出口方向を自由に変えることができます。
- 逃し弁作動 吹出圧力: 0.43MPa 吹止圧力: 0.36MPa

本器は超精密圧力調整器で、安全・高性能・使い易さを追求した、医療用酸素吸入専用の圧力調整器です

【流量特性】



【圧力変動】



【標準仕様】

仕様	型式	MB-10	MB-15
適用ガス		医療用酸素 O ₂	
調整器本体、接ガス部材質		C3604B/C3771B	
1次圧力/MPa		15MPa以下	
2次圧力/MPa		0.2MPaセット	
流量計目盛		1~10 l/min	2~15 l/min
加湿器容量	上限	123ml	
	下限	635ml	
1次圧力計		0~25MPa	
調整器入口接続		W22山14(右)袋ナット	
加湿器出口接続		φ6ホースニブル	
加湿器 吹出圧力		0.43MPa	
逃し弁設定圧力 吹止圧力		0.36MPa	
質量		1.3kg	