



医療用圧力調整器, その他

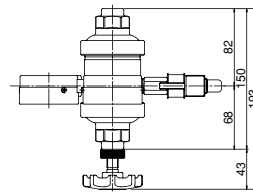
㊦ 活魚用酸素ボンベ圧力調整器 (MAX.1次圧力:15.0MPa, 設定圧力:0.05~0.2MPa)

FWR/GHシリーズ

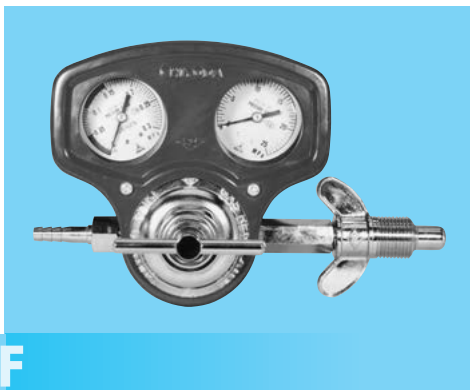
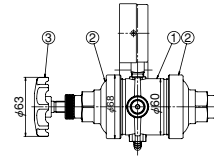
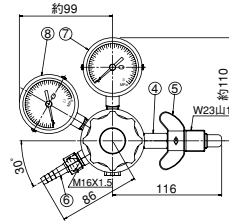


FWR

【外観寸法図】

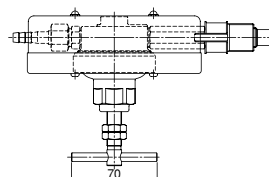


8	低圧圧力計
7	高圧圧力計
6	ホース口
5	蝶ネジ
4	足ネジ
3	調整ハンドル
2	カバー
1	本体

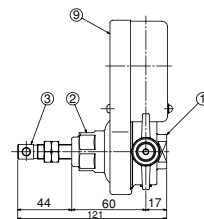
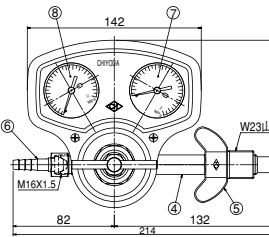


GHF

【外観寸法図】



9	プロテクター
8	低圧圧力計
7	高圧圧力計
6	ホース口
5	蝶ネジ
4	足ネジ
3	押しネジハンドル
2	カバー
1	本体



【FWR型特長】

- 1 防錆、防傷処理を施しています。
- 2 丈夫で漏れない、見易い圧力計を採用しています。
- 3 使用圧力の変動を押えた二段式減圧方式の高性能タイプで酸素の無駄使いを無くしました。
- 4 押しネジは便利なセット、ナット付です。微調整も可能です。
- 5 万一、二次室内圧力が異常上昇しても、安全弁が正確に作動して、本器を保護します。
- 6 重量はわずか1.3Kgで、軽量・コンパクト設計になっています。

【GHF型特長】

- プロテクターが標準装備されているヘビー・デューティ・タイプ。

より新鮮で、より多くの魚を、より速く、生きたまま目的地へ!!

【標準仕様】

仕様	型 式	FWR-F型	FWR-G型	GHF型
適用ガス			酸素 O ₂	
調整器本体、接ガス部材質		本体 ; C3771B	ダイアフラム ; ネオプレン	シート ; C3604B
1次圧力			15.0MPa以下	
調整圧力			0.05~0.2MPa	
1次圧力計			0~25MPa	
2次圧力計			0~0.3MPa	
最大流量			1.5m ³ /h (P2=0.05MPa:標準状態)	
入口接続		W23山14(右)オネジ	W22山14(右)袋ナット	W23山14(右)オネジ
出口接続		M16×1.5 5/16ホースニップル		
逃し弁設定圧力		1.2MPa~1.8MPa		0.3MPa
質量		1.3kg		1.5kg

I 一般工業ガス用
圧力調整器II 分析用標準ガス・
理科学機器用
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