

ガスハイリミットバルブ GFS

ガス厨房機器の過熱による火災等の事故を予防するための手動復帰式ハイリミットバルブです。 作動温度は水と油の各温度に対応可能です。

フェールセーフ機構となっており、万一感熱部及びキャピラリーチューブ等が破損しても安全側に作動します。

- 特徴**
- ・ 作動温度 水用 95℃、120℃、他
 - ・ 油用 220℃、235℃、他
 - ・ センサー 棒センサー or 貼付型センサー
 - ・ 適用ガス 都市ガス、天然ガス、LPガス
 - ・ フェールセーフ機構 特許取得済



定格

適用ガス	都市ガス、天然ガス、LPガス
使用圧力	4.2kPa (420 mmH ₂ O) 以下
許容耐圧	6kPa (600mmH ₂ O)
許容周囲温度	-5~60℃

性能

内部漏れ	0.5kPa及び6kPa (50及び600mmH ₂ O) にて0.17l/h以下
外部漏れ	6kPa (500mmH ₂ O) にて0.03l/h以下
流量	圧力差100Pa (10mmH ₂ O) にて1.8m ³ 以上
配管口径	RC1/2 IN、RC1/2 OUT
作動温度	棒センサー 120℃+15/-0 235℃+15/-0 貼付センサー 95℃+15/-0、120℃+15/-0 220℃+15/-0
取付姿勢	棒センサーは水平方向10~80° 傾けること 貼付センサーはキャピラリーが下になる縦取付のこと

詳細は弊社営業までお問い合わせください。



電気
ガス 機器を大きく広げる

八 欧 機 器 株 式 会 社

本社

〒167-0022 東京都杉並区下井草4-30-24

営業本部/工場

〒214-0013 神奈川県川崎市多摩区登戸新町31-4

TEL:044(934)1411(代)

FAX:044(934)0456

HP : <http://www.yaoh.co.jp>