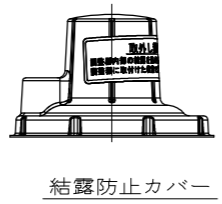


1. 寸法
- 1.1 入口接続 (親) M28×1.5 ユニオンナット (子) φ10-R1/4 スリーブジョイント(L)
 - 1.2 出口接続 (親) 1 1/4Bユニオン (子) Rc 1/2
 - 1.3 面間寸法 (mm) (親) 579 (子) 182
2. 外観
- 2.1 外観色 本体材料はアルミダイカスト (ガス放出防止器は黄銅鍛造品) であり、表面色調はライトグレー (マンセル 5Y7.5/1) の艶有焼付塗装を施す。垂直取付タイプと識別するため水平取付タイプは親調整器の一次・二次ともキャップが黒色
 - 2.2 調整器表示
 - ・Dカバーに下記項目を明示したネームプレートを貼り付ける。
 - ・子調整器には親調整器と同じ製造番号を表示する。
- 型式 RMLBF50HL
 入口圧力 P0.07MP~1.56MP
 製造番号 刻印 (製造番号表示詳細参照)
 出口圧力 R 2.8kP
 製造者略号 ケ
 使用ガス LPG
 親調整器作動開始流量 C 0.4
 子調整器最大流量 K 0.5
 容量 Q50
- 2.3 ガス放出防止器表示
 - ・ボディに下記項目を明示したネームプレートを貼り付ける。
 - 型式 BFV50
 製造番号 刻印 (製造番号表示詳細参照)
 - 2.4 結露防止カバー
 - ・結露防止カバーは二段一次調整器に装着する。
3. 性能
- (一財) 日本エルピーガス機器検査協会の検査規程に合格すること。
 - 3.1 使用ガス LPガス
 - 3.2 容量 (kg/h) 50
 - 3.3 入口圧力範囲 0.07~1.56MPa
 - 3.4 閉塞圧力 3.50kPa以下
 - 3.5 出口圧力 2.55~3.30kPa
 - 3.6 親調整器作動開始流量 0.4kg/h
 - 3.7 子調整器最大流量 0.5kg/h以下
 - 3.8 安全弁作動圧力 5.60~8.40kPa
 - 3.9 耐圧性能
 - 入口側 2.70MPa
 - 出口側 0.30MPa
 - 入口側 1.80MPa
 - 出口側 5.50kPa
 - 3.10 気密性能
 - 3.11 ガス放出防止器閉止流量 0.2~1.0MPa : 60~100kg/h (LPG)
 - 3.12 取付姿勢 (親) 水平 (子) 水平
4. その他 出荷段階では親調整器と子調整器は分離しています。

23 11 0001
 番号
 製造月
 製造年 (西暦下2ケタ)

製造番号表示詳細
 (親調整器1次側・2次側, ガス放出防止器, 子調整器)



適用規格 TOLERANCE						発行 PUBLISH	
指定 DESIGNATION	100以下 UNDER100	250以下 UNDER250	250以上 OVER250	角度 ANGLE	偏心量 ECCENTRICITY	尺度 SCALE	
	±0.8	±1.4	±2	±30'	0.15	1/5	
符号 SYMBOL	訂正日付 REVISED DATE	記事 DESCRIPTION			点検 SIGN		
作成年月日 COMPLETION DATE	製品名称 PRODUCTION NAME		バルク用親子式差圧調整器 RMLBF50HL				
	'23.11.10	製品番号 PRODUCTION NUMBER		67596-389			
認可 APPROVAL	製図		図番 DRAWING NUMBER				
点検 INSPECTOR	点検 INSPECTOR	作成 DESIGNER	三角法 THIRD ANGLE PROJECTION				

図面チェックシート	印	基本	製図	寸法	公差	注記	標準化	表題欄
作成								
点検								
認可								