

[自動切替調整器]

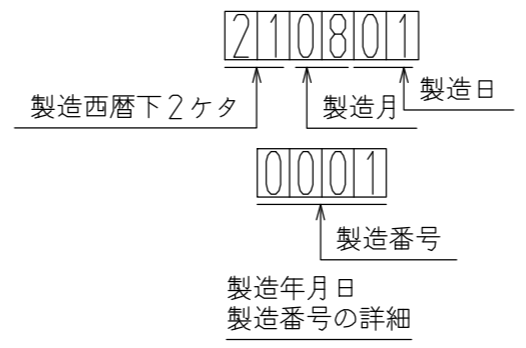
- 外観**
1. 完全一体型自動切替調整器である。
  2. 本体材料はADCであり、表面色調はマンセル5Y7.5/1艶有焼付塗装を施されている。
  3. ボディ側面には、R2.8kPa、LPG、REGULATOR、Sの浮き出し表示がある。(Sマークは高性能供給機器を表す)
  4. 表示シール表面には、**YAZAKI**、AS8ZA、製造年月日製造番号、Q8、P0.15~1.56MPa、高性能検査合格証票の表記されている。
  5. 本体上部の切替ハンドル突部の向かう方向が供給側を示し、他方が補給側を示している。
  6. 切替ハンドルの中央部には、補給開始を表す表示があり、表示の赤色は補給開始を示している。

- 接続**
1. 入口接続 : Rc 1/4
  2. 出口接続 : Rc 1/2 (検査孔付ねじガス栓含む)
- 性能**
1. 入口圧力 : 0.15~1.56MPa
  2. 閉塞圧力 : 3.50kPa以下
  3. 出口圧力範囲 : 2.55~3.30kPa
  4. 安全弁作動圧力範囲 : 5.60~8.40kPa
  5. 容量 : 8kg/h以上
  6. 気密圧力 : 高圧部 1.56MPa 中圧部 0.225MPa 低圧部 5.50kPa
  7. 耐圧 : 高圧部 2.60MPa 中圧部 0.80MPa 低圧部 0.30MPa
  8. 補給開始圧力 : 0.07~0.15MPa

[高圧アロパイプキット]

- 外観**
1. 高圧アロパイプ、逆止弁内蔵ボール弁は一体で自動切替調整器に接続されて、650mmのガス放出防止型高圧ホース (RHS-600H (T)) が4本設けられている。
  2. 高圧アロパイプの表面はマンセル5Y7.5/1のナイロンコーティングが施されている。
  3. 高圧アロパイプキットは付属品も含めて完成品としている。
  4. 向かって右側のパイプにはネームプレートを添付している。

- 性能**
1. 接続部気密圧力 : 1.80MPa
  2. 接続部耐圧 : 2.60MPa
  3. 接続部ゆるみトルク : 29.4N・m以上



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	
	±0.8	±1.4	±2	±30'	0.15	発行 PUBLISH
符号 SYMBOL	訂正日付 REVISED DATE	記事 DESCRIPTION			点検 SIGN	尺度 SCALE
作成年月日 COMPLETION DATE	'23.02.02	製品名称 PRODUCTION NAME	高性能小型自動切替調整器 AS8ZA-VK4H(T)			
認可 APPROVAL		製品番号 PRODUCTION NUMBER	67800-197			
点検 INSPECTOR	点検 INSPECTOR	作成 DESIGNER	三角法 THIRD ANGLE PROJECTION			
						図番 DRAWING NUMBER

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								

