

仕 様 書

Specification

| 項 目 Item | 内 容 Specifications | |
|--|---|-----------------------|
| 名 称 Type | 高性能型単段式調整器 | |
| 型 式 Model | H S - 7 A | |
| 容 量 Capacity | 7 k g / h : C ₃ H ₈ | |
| 入口圧力 Inlet Pressure | 0. 0 7 ~ 1. 5 6 | M P a |
| 出口圧力 Outlet Pressure | 2. 3 0 ~ 3. 3 0 | k P a |
| 閉塞圧力 Lockup Pressure | 3. 5 0 | k P a 以下 or less |
| 安全弁作動圧力 Safety Relief Valve Working Pressure | 吹き始め Start-to-discharge | 5. 6 0 ~ 8. 4 0 k P a |
| | 吹き止まり Stop-to-discharge | 5. 0 4 ~ 8. 4 0 k P a |
| 気密 Air-Tightness Test | 入口側 Inlet | 1. 8 0 M P a |
| | 出口側 Outlet | 5. 5 0 k P a |
| 耐圧 Hydrostatic Test | 入口側 Inlet | 2. 7 0 M P a |
| | 出口側 Outlet | 0. 3 0 M P a |
| 入口接続 Inlet Connection | P O L 継手 (スパナ締め) | |
| 出口接続 Outlet Connection | R c 1 / 2 | |
| 面間寸法 Spacing Dimension | 1 6 8. 6 | m m |
| 使用温度範囲 Working Temperature Range | - 2 5 ~ 6 0 °C | |
| 質量 Product Weight | 約 Approx. | 0. 3 k g |
| 備考 Note | ※本製品は「液化石油ガス販売事業者の認定に係る保安確認機器の設置等の細目を定める告示」の別表 調整器の項に定める I 類の基準に合格したものです。 | |

DATE: Apr.1.2014

 **I.T.O株式会社**
 [ **I.T.O Corporation**]

(10-4 Hakodono-cho, Higashi-Osaka City, Japan)
 TEL:072-981-3781 FAX:072-987-6590