

# 仕 様 書

## Specification

| 項 目<br>Item                         | 内 容<br>Specifications  |                 |                     |
|-------------------------------------|--|-----------------|---------------------|
| 名 称<br>Type                         | リリース弁<br>Relief Valve  |                 |                     |
| 型 式<br>Model                        | S G X - 2 0 N R  |                 |                     |
| 容 量<br>Capacity                     | 8 m <sup>3</sup> /h ( n o r m a l ) 以上 (比重: 1)<br>or more (Specific Gravity)   |                 |                     |
| 安全弁作動圧力<br>Working Pressure         | 吹き始め<br>Start-to-discharge   | 4. 0 0 ± 0. 1 0 | k P a               |
|                                     | 吹き止まり<br>Stop-to-discharge   | 3. 5 0          | k P a 以上<br>or more |
| 気密<br>Air-Tightness Test            | 入口側<br>Inlet   | 2 2. 0          | k P a               |
|                                     | 出口側<br>Outlet  | 2 2. 0          | k P a               |
| 入口接続<br>Inlet Connection            | R c 3 / 4  |                 |                     |
| 出口接続<br>Outlet Connection           | R c 3 / 4  |                 |                     |
| 面間寸法<br>Spacing Dimension           | 1 1 2  |                 | m m                 |
| 使用温度範囲<br>Working Temperature Range | - 1 5 ~ 6 0  |                 | ° C                 |
| 質 量<br>Product Weight               | 約<br>Approx. 1. 2  |                 | k g                 |
| 備考<br>Note                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 容量は、吹始圧力+ 0. 5 k P a での値。<br/>(Capacity rates determine when the pressure reaches 0.5kPa or higher then it starts discharging.)</li> <li>• 調整可能範囲： 3. 0 0 ~ 5. 0 0 k P a<br/>(Pressure Setting Range : 3.00~5.00kPa)</li> </ul> |                 |                     |

DATE: May.12.2016

**Ⓢ I·T·O株式会社**  
[ **Ⓢ I·T·O Corporation** ]

東大阪市箱殿町 1 0 番 4 号  
(10-4 Hakodono-cho, Higashi-Osaka City, Japan)  
TEL:072-981-3781 FAX:072-987-6590