

仕様書

Specification

項目 Item	内 容 Specification	
名称 Type	中間圧ハウスレギュレーター (リリーフ弁内蔵) Intermediate Pressure House Regulator (with an Internal Safety Relief Valve)	
型式 Model	I G L - 3 2 S - F	
容量 Capacity	30 m ³ /h (normal) (0.65) (比重) (Specific Gravity)	
入口圧力 Inlet Pressure	3.00 ~ 15.0	k P a
出口圧力 Outlet Pressure	1.70 ~ 2.30	k P a
閉塞圧力 Lockup Pressure	2.50	k P a 以下 or less
安全弁作動圧力 (リリーフ弁) Safety Relief Valve Working Pressure	吹き始め Start-to-discharge	5.60 ~ 8.40 k P a
	吹き止まり Stop-to-discharge	5.04 ~ 8.40 k P a
気密 Air-Tightness Test	入口側 Inlet	33.0 k P a
	出口側 Outlet	5.50 k P a
耐圧 Hydrostatic Test	入口側 Inlet	45.0 k P a
	出口側 Outlet	30.0 k P a
入口接続 Inlet Connection	R c 1 1 / 4	
出口接続 Outlet Connection	R c 1 1 / 4	
面間寸法 Spacing Dimension	200	mm
使用温度範囲 Working Temperature Range	-15 ~ 60 °C	
質量 Product Weight	約 Approx.	4.9 k g
ストレーナメッシュ数 The Number of Strainer Meshes	150	メッシュ Meshes
設置場所 Installation Site	屋外 Outdoor	
取付姿勢 Mounting Direction	水平 Horizontal	
備考 Note	閉塞圧力は、入口圧力：3.00 k P a、流量：6 m ³ /h (normal)、出口圧力2.10 k P a 設定時の値です。	

DATE: May.22.2018

ITO株式会社
[**ITO Corporation**]

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