

# 仕 様 書

## Specification

項 目 Item	内 容 Specifications	
名 称 Type	自動復帰型昇圧防止装置付き A B ガバナ Pressure Governor	
型 式 Model	N B G - 5 0 H - L	
容 量 Capacity	別紙参照 See Attachment	
入口圧力 Inlet Pressure	0. 3 0 ~ 0. 9 9	M P a
出口圧力調整可能範囲 Outlet Pressure Setting	0. 0 2 ~ 0. 3 0	※ M P a
閉塞圧力 Lockup Pressure	出口設定圧力 × 1. 2 (最小: 出口設定圧力 + 0. 0 1 2) Outlet Pressure Setting × 1.2 (Minimum: Outlet Pressure Setting + 0.012)	
自動復帰型昇圧防止装置 Automatic Return Type Over Pressure Prevention Device	作動圧力 Operating Pressure	閉塞圧力 + 0. 0 3 Lockup Pressure + 0.03
	復帰 Return	出口圧力降下による自動復帰 Automatic Return with Outlet Pressure Drop
気密 Air-Tightness Test	入口側 Inlet	1. 1 0 M P a
	出口側 Outlet	0. 4 4 M P a
耐圧 Hydrostatic Test	入口側 Inlet	1. 5 0 M P a
	出口側 Outlet	0. 6 0 M P a
入口接続 Inlet Connection	J I S 1 0 K 5 0 A	フランジ (F F) Flange
出口接続 Outlet Connection	J I S 1 0 K 5 0 A	フランジ (F F) Flange
面間寸法 Spacing Dimension	横 (W) 1 2 2 ± 3 × 縦 (H) 1 7 5 ± 3 m m	
使用温度範囲 Working Temperature Range	0 ~ 6 0 °C	
質量 Product Weight	約 Approx.	3 5 k g
ストレーナメッシュ数 The Number of Strainer Meshes	1 0 0 M e s h e s	
備考 Note	※調整スプリングの交換が必要です。	

DATE: Apr.1.2014

 **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

NBG-50H容量表

単位：m<sup>3</sup>/h (normal) ガス比重0.65

入口圧力 (MPa)	出口圧力設定 (MPa)																	
	0.03			0.06			0.10			0.15			0.20			0.30		
	10%	15%	20%	10%	15%	20%	10%	15%	20%	10%	15%	20%	10%	15%	20%	10%	15%	20%
0.3	250	390	430	310	470	550	400	540	700	470	630	820	460	630	760			
0.4	280	390	430	320	470	560	470	610	770	600	770	840	610	780	810			
0.5	300	410	480	370	490	640	550	710	900	730	920	1000	750	960	1000	530	750	950
0.6	300	410	510	380	500	700	550	710	910	730	920	1000	830	960	1000	640	860	950
0.7	300	450	560	420	550	810	610	780	1000	790	1000	1000	930	1000	1000	750	1000	1000
0.8	320	480	560	420	590	810	610	800	1000	790	1000	1000	930	1000	1000	830	1000	1000
0.9	350	540	580	440	700	830	630	860	1000	800	1000	1000	950	1000	1000	990	1000	1000