

## 仕様

### GGA

### PGA

#### 測定特性

測定原理	熱伝導率	熱伝導率
Case Purity Purge	70 - 100% H2 in Air	70 - 100% H2 in Air
	0 - 100% H2 in CO2	0 - 100% H2 in CO2
	0 - 100% Air in CO2	0 - 100% Air in CO2
水素ガス流量	100 - 700cc/min.	100 - 700cc/min.

#### 電気的特性

電源電圧	単相 115 または 230 VAC	単相 115 または 230 VAC
電源周波数	50/60 Hz	50/60 Hz
出力信号	4 - 20 mA	4 - 20 mA (BNC出力)
リレー出力 Alarm, NO and NC Warning, NO and NC Trouble, NO and NC Normal, NO and NC	DC 30V/1.0A, AC 120V/0.5A DC 125V/ 5 mA resistive	無し

#### 機械的特性

外形寸法	システム構成による	420mm(W) x 230mm(D) x 220mm(H)
キャビネット寸法	システム構成による	
制御回路部		
センサセル部		
表示部		
バルブパネル(オプション)	ご要望構成による	
重量	システム構成による	6.5Kg
動作温度範囲	0-70°C	0 - 50
動作相対湿度範囲	0-95%	0-95%
防爆認定	Class 1, Division 1, Group B Zone 2, Ex II H2	非防爆
水素ガス許容圧力	最大100psi (6.9 bar)	最大100psi (6.9 bar)
水素ガス接続口	1/4" female NPT	1/4" female NPT