

# 特殊調整器

## 分析用キャリアガス・高純度ガス・標準ガス・混合ガス用圧力調整器

### PPT シリーズ

SUS+ASOV (空気遮断排出弁付)+電子メーター+溶接接続+VCR+出口弁付

PPT シリーズ調整器のクリーン度保持は、小池酸素の純度管理仕様に基づき製造されております。

- 空気遮断排出弁の装着
- 電子メーター装備
- 出口ダイヤフラム弁装着
- 溶接接続加工・VCR 継手使用
- BAKING 洗浄処理
- 高純度 He 置換・封入

意匠登録：空気遮断排出弁  
空気遮断排出弁付圧力調整器  
空気遮断排出弁付圧力調整器ユニット



容器用圧力調整器



配管用圧力調整器

### 容器用圧力調整器・仕様

使用ガス	形式	材質	圧力計		最高使用圧力	出入口形状		重量	ストック No.
			1次側	2次側		入口側	出口側		
N2	PPT-1	SUS316	20MPa (FS)	-0.1MPa ~ 1MPa (FS)	0.97MPa	W22-14(右)袋ナット	出口弁付 (VCR オス)		
Ar						W22-14(左)袋ナット			
H2	PPT-3					CGA-350(左)			
He	PPT-5								

1 電子式圧力計はデジタル表示。洗浄はバッキング洗浄処理。本体接続方式は溶接接続 VCR 面シールドジョイント処理。

### 配管用圧力調整器・仕様

使用ガス	形式	材質	圧力計		最高使用圧力	出入口形状		重量	ストック No.
			1次側	2次側		入口側	出口側		
N2	PPT-LR	SUS316	なし	1Mpa	0.97MPa	W22-14(右)袋ナット	出口弁付 (VCR オス)		
Ar						W22-14(左)袋ナット			
He									
H2	PPT-LL								

1 電子式圧力計はデジタル表示。洗浄はバッキング洗浄処理。本体接続方式は溶接接続 VCR 面シールドジョイント処理。