

■仕様

型番	窒素トレース/高感度微量分析用	窒素/一般分析用
窒素ガス純度	99.9995%	
炭化水素含有量(メタン)	<0.05ppm	—
出力ガス流量	250・600ml/min	250・600・1000ml/min
出力ガス圧力	0~0.55MPa(0~80psi)	
必要な入力ガス条件	35ℓ/min、0.83~1.0MPa(120~145psi) またはPeak Precisionコンプレッサー	35ℓ/min、0.69~0.83MPa(100~120psi) またはPeak Precisionコンプレッサー
電源	AC110/230V 504VA	AC100~230V 41VA
サイズ(mm)	380×539.5×406	380×539.5×256

■仕様

型番	水素トレース/高感度微量分析用	水素/一般分析用
水素ガス純度	99.9999%	99.9995%
残存水分量	<1ppm	—
出力ガス流量	500ml/min	100・200・300・450ml/min
出力ガス圧力	0~0.69MPa(0~100psi)	
必要な水の純度	電気伝導度1.0μS/cm以下、抵抗値1.0MΩ/cm以上	
電源	AC100~230V 360VA	
サイズ(mm)	380×539.5×406	

■仕様

型番	ゼロエア/高感度微量分析・一般分析用
炭化水素含有量(メタン)	<0.05ppm
微粒子	<0.01μm
ゼロエア流量	1500、3500ml
ゼロエア圧力	0~0.55MPa(0~80psi)
必要な入力ガス条件	1500ml/1.5ℓ/min、0.62~1.0Mpa(90~145psi) 3500ml/3.5ℓ/min、0.62~1.0Mpa(90~145psi) またはPeak Precisionコンプレッサー
ゼロエア圧力	0~0.55MPa(0~80psi)
電源	AC110/230V 144VA
サイズ(mm)	380×539.5×156