

# Precision Air Compressor

## GC用エアコンプレッサ

部品番号：裏面参照

サービスキット：08-8372

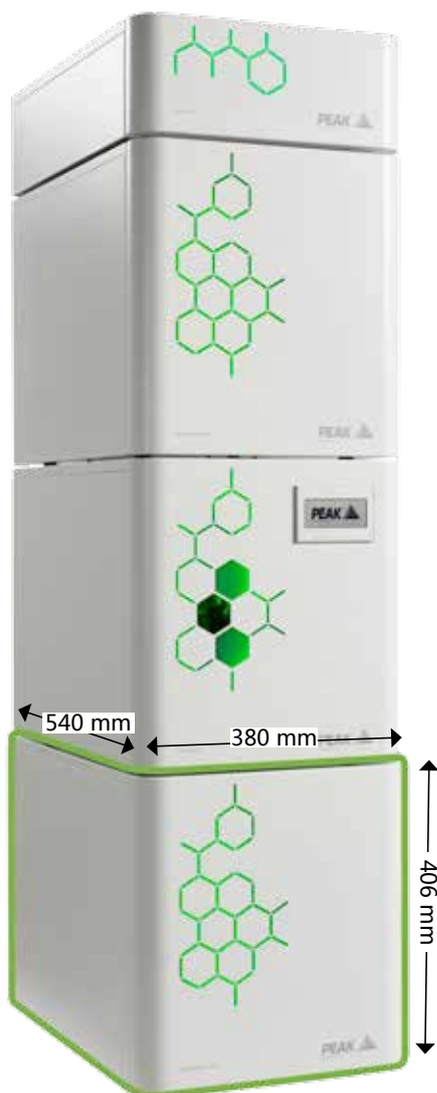
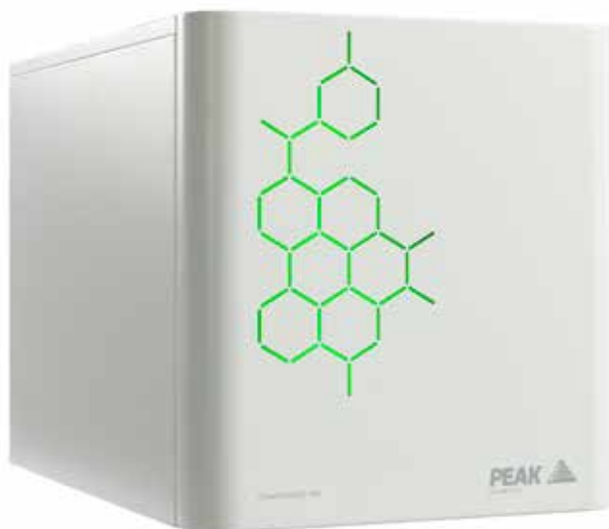


地元のガス発生装置供給パートナー

### 説明

Precision Air Compressorは、Precision NitrogenとPrecision Zero Airガス発生装置専用、完全に統合された圧縮空気の供給源を提供するように特別に設計されています。発生装置と同様にコンパクトで、積み上げられるフォームファクタで設計されているPrecision Air Compressorモジュールは、どのPrecisionにも積み重ねて（典型的にはベースユニットとして）追加することができるため、電源がない場所でも、完全な自己完結型GCガスソリューションとして利用することが可能です。

独特なコンプレッサの二重マウンティングシステムにより、低騒音と低振動を実現するPrecision Air Compressorは、典型的なラボにおける用途で比較的静かに動作します。



### 主な機能：

- ▶ Precision NitrogenとZero Air発生装置に圧縮空気を供給します。
- ▶ 単一の装置で、積み上げてN2とZAの両方にガスを供給することができます。
- ▶ コンプレッサの二重マウンティングシステムにより、騒音と振動が削減されます。
- ▶ サービスと修理の状態を示すインジケータが付いています。
- ▶ 包括的な12ヵ月オンサイト保証が付いています。

Precision Air Compressor Precisionとして典型的な形式で積み上げた写真



技術仕様	Air Compressor 110v	Air Compressor 230v
流量	様々なPrecisionの組み合わせに適しています	
最大圧力	120 psi (8.27 bar)	
ガス出口ポート	1 x 1/4" BSPP	
動作温度	5°C - 35°C / 41°F - 95°F	
電気的要件	110-115 V 50 / 60 Hz 10 A	208-230 V 50 / 60 Hz 2.45 A
消費電力	510 W	1150 W
熱出力	1740 - 3922 BTU/時間	
発生装置の寸法	38.0 cm x 54.0 cm x 40.6 cm / 14.9" x 21.2" x 15.9"	
発生装置の重量	42 Kg / 93 lb	
雑音レベル	50 dB	

注文情報		
部品番号	65-1555	65-0555
年次サービスキット	08-8372	
標準メンテナンスプラン	09 - 3110	
完全メンテナンスプラン	09 - 3010	

## [PEAK Protected]<sup>TM</sup>

ピークサイエンティフィック ( Peak Scientific Instruments LTD ) のガス発生装置は、世界中のラボにおいて信頼性、利便性、性能の面でベンチマークとなっている製品で、12ヵ月保証が付いています。また、この保証期間が過ぎた後も、当社の総合的なケアサポート「Peak Protected」で発生装置は確実かつ継続的に保護されます。

当社の世界トップクラスのアフターケアサポートパッケージを通して、予防保全プログラムをご提供しています。突然の故障の際にも、当社が世界中でご提供している技術サポートと迅速な現場対応サービスを瞬時にご利用いただけるため、高い安心感をもって当社の製品をお使いいただけます。

ピークサイエンティフィック ( 英国 )  
 電話: +44 (0)141 812 8100  
 ファックス: +44 (0)141 812 8200

ピークサイエンティフィック ( 北米 )

電話: +1 866 647 1649  
 ファックス: +1 978 608 9503

当社の世界中のオフィスの情報は  
 下記リンクをご参照ください。

ウェブサイト: [www.peakscientific.com](http://www.peakscientific.com)  
 電子メール: [marketing@peakscientific.com](mailto:marketing@peakscientific.com)

ピークサイエンティフィックの  
 品質管理システムは  
 以下に準拠しています。ISO:9001:2008



### 製品の認定

