



## 3-326-0366

# 空冷式ドライ真空ポンプ PK250G

別途送料

## お問い合わせください。

- 無負荷時の運転音は45dB以下（サイレンサー無しの実力値）を実現。加えてサイレンサーを標準搭載することにより、初動時の騒音も大幅に低減しました。
  - 電源は100Vおよび200V1φ共用のワイド入力仕様です。
  - 標準搭載のガスバラストバルブの改良により、凝縮性ガスの排気性能が従来比10%アップの処理量を実現しました。
  - 前モデルに無かったDC24V 0,5A出力により、自動リーク弁などとの連動を実現しました。ポンプ内部の真空を自動で大気解放したいときなどに非常に便利です。
  - 推奨メンテナンスサイクルは驚きの6年（大気・N2吸引時）。逆回転ポンプなどと比較して、メンテナンスにかかる手間を大幅に軽減しました。
  - RS485通信ポートを標準装備。外部からのデータ通信、回転数制御が可能です。
- ※最大水蒸気処理量は、ガスバラスト開時の最大水分処理量です。  
※本体に電源コードは付属していません。別売の電源コードをご用意ください。

最大排気速度	250L/min
到達圧力	ガスバラスト閉/1Pa ガスバラスト開/10Pa
最大水蒸気処理量	275g/h
吸気・排気口径	NW25
概略重量	22kg
外寸	210×385×219mm
電源	100-240V (50/60Hz) 0.8KVA
装備品	ガスバラスト機構 / インライン型サイレンサ (SR-28-2)

※商品情報は2026年06月現在のものとなります。

**K** ケニス株式会社  
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.