

 **Leybold**

ECODRY plus

Solving your Efficiency Puzzle



粒子加速器

電子顕微鏡

滅菌

表面科学

質量分析

グローブボックス

宇宙シミュレーション

真空乾燥

超高真空システム

ターボポンプのバックポンプ

ヘリウムクライオスタット

リーク検知

新型 ECODRY plus 最先端のテクノロジー

インテリジェントポンプコントローラユニットによる簡単な操作が可能です。入力電圧範囲が広く、世界各国で安定した運転が可能です。

ECODRY plus はオイルフリーのマルチステージルーツテクノロジーを使用しています。排気チャンバーがオイルフリーのため、メンテナンスは約5年間不要です。

ポンプローターは非接触で高速回転します。これにより、低騒音と低振動で安定したスムーズな運転が可能になります。





ライボルトの ECODRY plus に新たに排気速度 25 と 35 m³/h のモデルが追加されました。この新型真空ポンプは真空アプリケーションにとってどのようなメリットがあるのでしょうか？



SMALL

新しい ECODRY plus は非常にコンパクトなサイズで、簡単にプロセスに統合できます。30 kg 未満と軽量の新型 ECODRY plus は、さまざまな作業環境に適した柔軟な可動式の真空ポンプです。



FAST

高い圧力から到達圧力までの高速排気で真空システムのポンプダウン時間を大幅に短縮します。0.01 mbar の到達圧力の新型 ECODRY plus は超高真空システムに最適なバックポンプです。



SMART

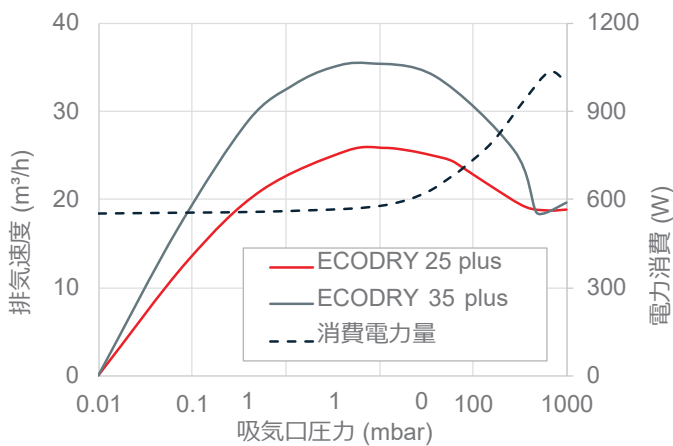
コントロールダッシュボードを備えた新型 ECODRY plus は直感的な操作を可能にします。真空計とバルブをポンプに直接接続し、容易に圧力とバルブを制御でき、エネルギー効率とプロセスの安全性が向上します。



GREEN

新型 ECODRY plus は、わずか 52dB(A) 未満の低騒音、クリーンなオイルフリーのポンプ機構と、低い電力消費量が特長です。快適な作業環境を提供し、また二酸化炭素排出量の少ないポンプです。

テクニカルデータ



		ECODRY 25 plus	ECODRY 35 plus
製品番号		162 025 V001	162 035 V001
最高排気速度	m³/h	25	35
到達圧力	mbar	0.01	
騒音レベル	dB (A)	< 52	
本体重量	kg	28	
電源電圧	V	100-127 V, 200-240 V (+/- 10%), 切替可能	

電源ケーブル	
EU - CEE 7/7 (Schuko) - IEC-60320 C19, 2 m	161 810 EU
UK - BS 1363 - IEC-60320 C19, 2 m	161 810 UK
USA (115 V) - NEMA 5-15P - IEC-60320 C19, 2 m	141 103 US
USA (230 V) - NEMA 6-15P - IEC-60320 C19, 2.5 m	161 810 US
China/Australia - AS 3112 - IEC-60320 C19, 2 m	161 810 CN

詳しくはこちらから www.ecodry-plus.com

ライボルト株式会社

横浜本社
〒222-0033
横浜市港北区新横浜3-23-3 新横浜AKビル
T 045-471-3330 F 045-471-3323
sales.yh@leybold.com

大阪支社
〒532-0004
大阪市淀川区西宮原1-5-28
T 06-6399-6271 F 06-6399-6273
sales.os@leybold.com



Pioneering products. Passionately applied.