

(仏)アルカテル製(ブランド名: adixen)ドライ真空ポンプ

<http://www.toyokokagaku.co.jp/>

【ACP15/28/40シリーズ】 輸入元: 伯東株式会社



概要

ドライ真空ポンプ「ACP」シリーズは、大気圧～数 Pa の圧力領域で活躍する多段ローツ式の空冷型ドライ真空ポンプです。

ロータリーポンプ(油回転ポンプ)と同じ圧力領域を排気しますがオイルミスト(油煙)の排出と、真空側へのオイルバックが無く、クリーンルーム内での使用に最適です。油を使用しない方式の真空ポンプで一般的には「ドライポンプ」と呼ばれます。

ドライポンプは種類や方式が多く、振動と摩擦で粉塵が発生するタイプもありますが、ACP シリーズは気体の流路において摩擦する部品を使用していないことから、パーティクル汚染ゼロのドライポンプとして半導体業界を中心に高い定評を頂いております。

特徴

1. 空冷式、非接触式回翼構造、排気系統に潤滑剤なし
2. 20,000 時間または、22,000 時間のメンテナンスサイクル
3. 積算タイマー搭載、リモート操作可能

期待される用途

高いクリーン度が求められるライトプロセス全般

- ・各種研究開発、分析用
- ・真空装置のあら引きポンプ
- ・ターボ分子ポンプ用の補助ポンプ
- ・油を嫌うクリーンルーム内への設置
- ・ロータリーポンプ、スクロールポンプ、ダイヤフラムポンプからの置き換え

※本製品は軽負荷(ライトプロセス)向けの製品です。お求めの際は、御使用方法を営業窓口へお伝え下さい。

機種紹介

標準タイプ ACP15/ACP28/ACP40

排気速度が 233L/min、450L/min、617L/min の 3 種類があり、必要となる設備に合わせて機種を選定頂けます。

モーターは単相周波数コンバータを搭載しており 100V～250V の領域であれば、自動で回転数を一定に保ちます。

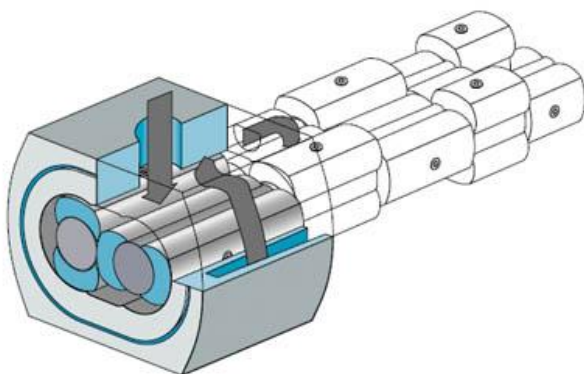
このポンプはガスバラストバルブを搭載しておりますので、水蒸気などの凝縮性ガスを吸引した際に、ポンプ内で凝縮・液化してしまっても、ガスバラストバルブからの外気導入で強制的に水分を排気させることが可能となっています。

メンテナンスサイクルは、一般的なドライスクロールポンプが定める 8,000 時間と比べ 20,000 時間または、22,000 時間となっており、御使用の真空装置や排気システムを停止させる頻度を少なく抑えることが可能です。

Gタイプ(ライトケミカルタイプ) ACP15G/ACP28G/ACP40G

標準タイプの性能に加え、ベアリングや軸部分シールの保護を目的として窒素パージ導入用のポートを備えた機種です。

腐食性ガスに対応することが目的ですが、内部の構成部品は標準タイプと同じアルミなどを使用している為、塩素やアンモニアや反応性ガスなどを本格的に排気する用途には適しません。吸引できる腐食性ガスは濃度が低く微量なガスとなります。尚、この Gタイプは、ガスバラストバルブは標準搭載しておりません。



非接触式多段ローツポンプ

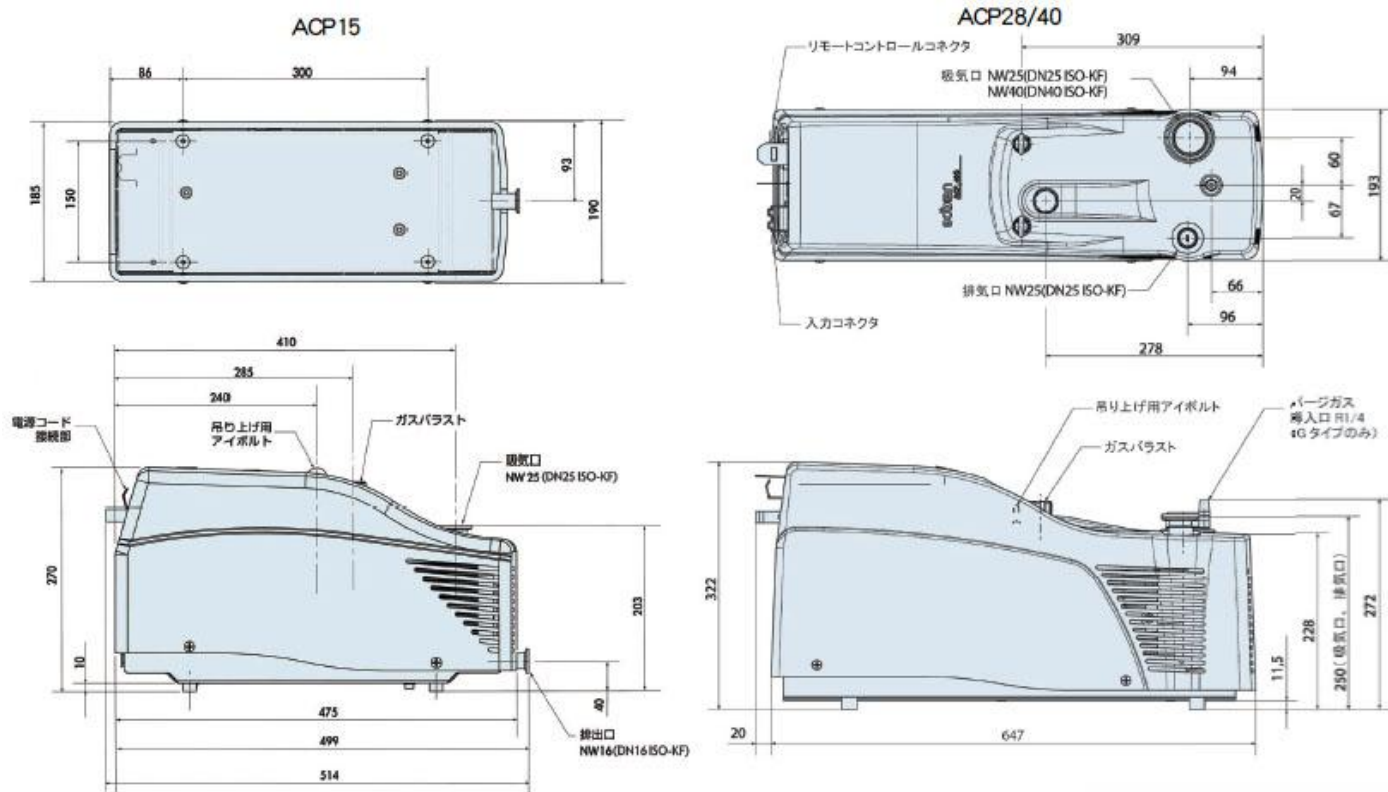
ローツポンプは、ドライ真空ポンプの種類の一つです。対になるマユ型のローターが、微少なクリアランスを保ちながら高速回転し、気体を吸入、圧縮を経てガスを排気していく構造の真空ポンプです。接ガス部にオイル成分は用いていません。

(仏)アルカテル社の空冷ドライ真空ポンプ ACP シリーズは、このマユ型構造のローターを 5 段連続して設置することにより、ポンプ単体の到達圧力として約 3Pa (ACP15 の場合約 5Pa) まで排気することができます。(※到達圧力には若干の個体差があります)

主な仕様

タイプ	ACP15	ACP15G	ACP28	ACP28G	ACP40	ACP40G
型式	V5SATSMFJF	V5GATSRFJF	V6SATSFJMF	V6GATSFJBF	V8SACSFJMF	V8GACSFJBF
ピーク 排気速度	m ³ /h	14		27		37
	L/min	233		450		617
到達圧力 Pa ※注	通常	5		3		3
	ガスバラスト開	30	—	20	—	20
	N ₂ パージ時 (流量)	—	30 (5SLM)	—	10 (1.65SLM)	—
最高連続吸入圧力	大気圧					
電源電圧	単相 AC90V~250V(50/60Hz)					
消費電力	到達圧	520W		750W		
	大気圧	600W		1200W		
吸気口	NW25		NW25		NW40	
排気口	NW16		NW25		NW25	
ガスバラストバルブ	手動	—	手動	—	手動	—
N ₂ パージ用ポート	—	R1/4"	—	R1/4"	—	R1/4"
重量(kg)	23		30		32	
寸法 L×W×H(mm)	514×190×270		647×193×322			
推奨メンテナンス周期	約 20,000 時間 (使用方法による)		約 22,000 時間 (使用方法による)			
使用環境	周囲 12~40°C・湿度 85%以下					
気密性(外部リーク)	5×10 ⁻⁸ Pa・m ³ /s 以下					
冷却方式	空冷(ファン空冷)					
運転時間	アワーメーター搭載					
標準付属品	AC100V 用電源 2m ケーブル、取扱説明書					

※注 到達圧力(Pa)の各数値は保証値ではなく代表値を示します。実際の性能と多少の違いが生じる可能性があります。



御使用方法、資料請求、メンテナンス等については、営業窓口までお問い合わせ下さい。

アルカテル社(adixen)ACPドライ真空ポンプ関連 価格表

型式	品名	価格(税別・円)	備考
V5SATSMFJF	ACP15ドライポンプ	825,000	標準タイプ
V5GATSRFJF	ACP15Gドライポンプ	953,000	Gタイプ
V6SATSFJMF	ACP28ドライポンプ	1,153,000	標準タイプ
V6GATSFJBF	ACP28Gドライポンプ	1,336,000	Gタイプ
V8SACSFJMF	ACP40ドライポンプ	1,334,000	標準タイプ
V8GACSFJBF	ACP40Gドライポンプ	1,519,000	Gタイプ
111649	IPF25 吸気口ダストフィルター	48,600	濾過精度 25 μ m、接続 NW25(ACP15/28 用)
111650	IPF40 用交換カートリッジ	12,800	
111647	IPF40 吸気口ダストフィルター	67,500	濾過精度 25 μ m、接続 NW40(ACP40 用)
111648	IPF40 用交換カートリッジ	13,400	
109873	ES25S サイレンサー	34,400	高圧連続運転時の消音用、接続 NW25 ※ACP15 では NW16 との変換継手が必要
109797	ES25S 用交換カートリッジ	問い合わせ	
111968	NRC15 防音カバー	67,000	ACP15 用
112637	NRC28/40 防音カバー	87,000	ACP28/40 用
【備考】			
<ul style="list-style-type: none"> ・ 荷造運送費は御相談とさせていただきます。 ・ 本製品は輸入扱いの為、国内在庫が欠品している場合は、納期に1ヶ月以上要することがございます。 ・ 見積依頼、納期確認、修理、吸引ガスの質問、使用方法等については営業窓口へお問い合わせ下さい。 			

本価格は 2012 年 1 月現在のものです。価格及び仕様については予告無く変更する場合があります。