

真空乾燥器・凍結乾燥器と真空ポンプとの接続例

ADVANTEC 乾燥器と真空ポンプ組合せのご紹介。

真空乾燥を行うための基本セット

真空定温乾燥器 **DRV320DD**

コールドトラップ **DRT150FA**

真空ポンプ **P100D**

架台 DR001540
 ノズル付き透明ふた DR002070
 配管 DR001380 (真空ホース内径18mm) 2m
 吸気口変換アダプター (2個) DR001590
 (外径23mm→内径12mm)
 継手 アルミクランプALR-25 (NW25用)
 センタリングALO-25B (NW25用)
 真空ホース接手ALK-2225A (NW25→外径22mm)

合計価格 ¥1,245,860



ロングライフ、トータルコスト低減を実現した空冷式ドライポンプと高機能タイプ真空乾燥器の組合せ

真空定温乾燥器 **DRV320DE**

真空ポンプ **NeoDry15E**

配管 **フレキシブル配管**

継手 アルミクランプALR-25 (NW25用)
 センタリングALO-25B (NW25用)

合計価格 ¥1,355,300



少量サンプル用多目的ユニットタイプの凍結乾燥器セット

凍結乾燥器 **DRW240DA**

ドライチェンバー1段 **DR002520**

真空ポンプ **DW-60**

配管 **DR001370**
 (真空ホース内径15mm)

合計価格 ¥815,160



仕様

真空定温乾燥器

型 式	運転形態	庫内容積	価格 (税抜き)
DRV220DD	定値運転、タイマー運転(オートストップ)	11L	¥ 439,000
DRV320DD		30L	¥ 549,000
DRV420DD		100L	¥ 910,000
DRV220DE	定値運転、プログラム運転(最大100ステップ)	11L	¥ 542,000
DRV320DE		30L	¥ 654,000
DRV420DE		100L	¥1,017,000

コールドトラップ

型 式	トラップ冷却温度	トラップ除湿容量	価格 (税抜き)
DRT150FA	-50℃	Max.1L (水系)	¥ 334,000
DRT250FA		Max.4L (水系)	¥ 460,000
DRT180FA	-80℃	Max.1L (水系)	¥ 539,000
DRT280FA		Max.4L (水系)	¥ 673,000

凍結乾燥器

型 式	トラップ冷却温度	トラップ除湿容量	価格 (税抜き)
DRW240DA	-45℃	約 1L/回	¥ 459,000
DRW180FA	-50℃		¥ 729,000

直結型油回転真空ポンプ ラムダ <P> シリーズ

型 式	排気量	到達圧力	電 源	価格 (税抜き)
P65D	65L/min (50Hz)、80L/min (60Hz)	6.7 × 10 ⁻² Pa	AC100V単相	¥ 188,000
P100D	100L/min (50Hz)、120L/min (60Hz)			¥ 208,000
P135D	135L/min (50Hz)、160L/min (60Hz)			¥ 215,000
P165D	165L/min (50Hz)、200L/min (60Hz)			¥ 220,000

直結型油回転真空ポンプ DW シリーズ

型 式	排気量	到達圧力	電 源	価格 (税抜き)
DW-60	50L/min (50Hz)、60L/min (60Hz)	6.7 × 10 ⁻² Pa	AC100V単相	¥ 140,000
DW-120	100L/min (50Hz)、120L/min (60Hz)			¥ 152,000
DW-185 II	155L/min (50Hz)、185L/min (60Hz)		AC200V三相	¥ 220,000

空冷式ドライ真空ポンプ NeoDry シリーズ

型 式	最大排気速度	到達圧力	電 源	価格 (税抜き)
NeoDry15E	250L/min	1.0Pa	AC100V ~ AC120V 単相	¥ 680,000
NeoDry30E	500L/min		AC200V ~ AC240V 単相	¥ 950,000
NeoDry36E	600L/min		AC200V ~ AC240V 三相	¥1,060,000

本チラシ掲載商品の価格には、消費税、運送費、荷造費、搬入据付費、工事費などは含まれておりません。

アドバンテック東洋株式会社 ADVANTEC®

本社・国内営業部

〒112-0013 東京都文京区音羽 1-18-10 TEL 03-5981-0609

営業所

札幌・仙台・筑波・宇都宮・大宮・千葉・柏・東京・西東京・横浜・新潟・
富山・静岡・名古屋・四日市・京都・大阪・神戸・岡山・広島・徳山・徳島・
高松・北九州・福岡・大分

URL <https://www.ADVANTEC.co.jp/>

[RK-104-2 2018081K-GR]