

在庫
一掃

Sale!

期間 / 2020年3月31日まで

工場棚卸しのため、特別価格にて販売いたします。
※数に限りがありますので、お早めに最寄りの営業所にご確認ください。



EYELA

予算に余裕がない・・・
今と同じ機種が欲しい・・・

そんなお客様にオススメです

乾燥ムラの少ない強制対流方式

送風定温乾燥器

オートスタート、オートストップ、オートスタート・ストップタイマ機能付
観察窓付

WFO-420W型

庫内寸法 (mm) : 450W×456D×450H
温度調節範囲: 室温+10 ~ 270°C
外寸法 (mm) : 550W×592D×825H
電源入力・電源電圧: 13A, 1.3kVA・AC100V

Price Down
~~¥164,000~~
¥148,000

限定
各5台



WFO-520W

WFO-520W型

庫内寸法 (mm) : 600W×505D×500H
温度調節範囲: 室温+10 ~ 270°C
外寸法 (mm) : 700W×643D×875H
電源入力・電源電圧: 14A, 1.4kVA・AC100V

Price Down
~~¥194,000~~
¥175,000

使いやすい自然対流方式

定温恒温乾燥器

オートスタート、オートストップ、オートスタート・ストップタイマ機能付
観察窓付

NDO-420W型

庫内寸法 (mm) : 450W×480D×450H
温度調節範囲: 室温+10 ~ 270°C
外寸法 (mm) : 550W×592D×825H
電源入力・電源電圧: 11A, 1.1kVA・AC100V

Price Down
~~¥152,000~~
¥142,000

限定
各5台



NDO-420W

NDO-520W型

庫内寸法 (mm) : 600W×544D×500H
温度調節範囲: 室温+10 ~ 270°C
外寸法 (mm) : 700W×643D×875H
電源入力・電源電圧: 13A, 1.3kVA・AC100V

Price Down
~~¥170,000~~
¥153,000

コンタミの心配がないアルミブロックバス

アルミブロック恒温槽

MG-1200型+アルミブロックMGL-1540型

アルミブロック MGL-1540型 1個付属
外径11mm (1.5mLマイクロチューブ) ×40本用

温度調節範囲: 4~100°C
温度調節精度: ±0.1~0.2°C
外寸法 (mm) : 235W×355D×205H
電源入力: 3.9A, 390VA
電源電圧: AC100V

Price Down
~~¥238,000~~
¥158,000

限定
5セット



水・オイルが使える恒温油槽

マグネチックスターラー付恒温油槽

PS-1000型

可変式独立過昇防止器付
槽内と反応容器内を同時に攪拌

槽内寸法 (mm) : 内径 250×130H
温度調節範囲: 30 (室温+5°C) ~ 80°C (水)
30 (室温+10°C) ~ 150°C (オイル)
回転速度範囲: 100 ~ 800rpm
外寸法 (mm) : 230W×260D×260H
電源入力・電源電圧: 7.5A, 750VA・AC100V

Price Down
~~¥120,000~~
¥99,800

限定
1台



使いやすく汎用性の高い攪拌機

攪拌機 マゼラ

ZZ-1300型

モータ出力35W、
最大トルク10/300 (kgf·cm/rpm)

回転速度範囲: 5~300rpm
最大トルク (N·m/rpm) : 0.98/300
(kgf·cm/rpm) : 10/300
外寸法 (mm) : 130W×172D×173H
電源入力: 2A, 200VA
電源電圧: AC100V

限定
5台



攪拌棒は含まません

Price Down
~~¥89,000~~
¥79,800

レバー1つで往復・旋回できる万能シェーカー

振盪機 マルチシェーカー

MMS-3020型+万能振盪台 MMS TRAY-L型
往復・旋回振盪方式

スプリング式万能振盪台付

振盪速度：20～250rpm(振幅10～30mm時)
万能振盪台使用時：試験管(φ16)204本
外寸法(mm)：456W×379D×155H(振盪台含まず)
電源入力・電源電圧：0.3A, 30VA・AC100V
スプリング式万能振盪台寸法(mm)：400W×290D×100H

限定
5セット



容器は含みません

SOLD OUT
Price Down
↓ ¥250,900
¥226,000

溶媒ごとに適正な真空度に自動コントロール制御

濃縮装置用溶媒回収ユニット

DPE-1130型

濃縮装置1台用

真空制御装置、冷却器、廃液トラップ瓶、吸着カートリッジを一体化

溶媒回収方式：真空コントロール+冷却器+真空側廃液トラップ瓶+吸着カートリッジ
圧力測定範囲：0～1066hPa(mbar)、0～800mmHg(Torr)
圧力制御モード：マニュアル制御、オート制御、プログラム制御、ステッププログラム制御

機能：自動リーク、制御終了後自動クリーニング、ホールド、ポンプ制御、通信、自動濃縮終了、排ガストラップ

外寸法(mm)：198W×300D×592H
電源入力・電源電圧：1A, 90VA・AC100～240V

限定
1台



DPE-1130

SOLD OUT
Price Down
↓ ¥354,000
¥215,000

プログラム機能付で多彩な使用を可能にする低温恒温水槽

プログラム精密低温恒温水槽 ブロクールバス

NCB-3300型

精密な温度上昇・下降プログラムが可能

温度調節範囲・精度：-30～80℃・±0.03℃
冷却能力：610W(524Kcal/h) at 20℃
420W(361Kcal/h) at -10℃

温度下降勾配：0.3℃/min以下

プログラム機能：1. 定値運転 2. オートスタート 3. オートストップ
4. ユーザープログラム7パターン(1パターン：Max. 10セグメント
1分～99時間59分/1セグメント)

槽内寸法(mm)・水槽容量：430W×517D×180H・41L

外寸法(mm)：513W×632D×898H

電源入力・電源電圧：20A, 2kVA・AC100V(電源プラグは付属していません)

Price Down
↓ ¥820,000
¥738,000

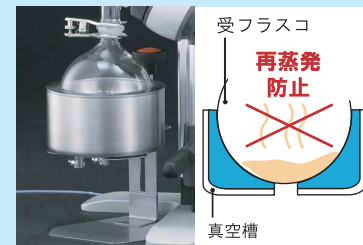
限定
3台



真空層のある二重構造のジャケットで受フラスコの再蒸発を防止します

1L受フラスコ用冷却バス
+ドレン付受フラスコ1L

限定
5セット



Price Down
↓ ¥65,000+¥29,000
¥29,800

真空制御を行わない場合、受フラスコに溜まった溶媒が室温によって再蒸発を起こし、回収率を悪くすることがあります。その際には受フラスコを冷却することで再蒸発を抑えることができます。

東京理化器械株式会社 営業所

札幌 Tel.011-709-8101
仙台 Tel.022-227-3761
那須 Tel.0287-62-6000

筑波 Tel.029-851-8241
埼玉 Tel.048-722-3713
千葉 Tel.043-275-0043

東京 Tel.03-6757-3388
横浜 Tel.045-473-5477
神奈川 Tel.0463-21-4321

静岡 Tel.054-267-1616
名古屋 Tel.052-571-3171
関西 Tel.06-6131-0905

広島 Tel.082-511-1531
福岡 Tel.092-621-5870

<https://ssl.eyela.co.jp>

アイラ・カスタマーセンター
☎ 0120-076-554