

SINCE 1889



3月末納品に間に合う！ 残予算ベストチョイス



20万円、10万円以下で購入可能なオススメ製品をお知らせします！

送風式乾燥器



DKM300

BEST CHOICE!

オン/オフタイマー付のシンプルな低価格モデル
送風定温恒温器 | DKMシリーズ

型式	商品コード	DKM400 212877	DKM300 212876
温度制御範囲		(室温+10) ~ 260℃	
内容積		90L	27L
価格(税抜)		¥176,000	¥149,000

左の製品情報をもっとチェック!



DKMシリーズ

器具乾燥器



DGS400

BEST CHOICE!

誤った使い方による発火事故リスクを抑えます
安心器具乾燥器 | DGS400 器具乾燥器 | DG400

型式	商品コード	DGS400 211919	DG400 211992
温度制御範囲		(室温+5) ~ 110℃	(室温+5) ~ 70℃
内容積		約93L	92L
価格(税抜)		¥198,000	¥137,000

左の製品情報をもっとチェック!



DGS400/DG400

インキュベータ



IC402

BEST CHOICE!

オン/オフタイマー付の低価格エアージャケット
恒温器 | ICシリーズ

型式	商品コード	IC602 211196	IC402 211195
温度制御範囲		(室温+5) ~ 80℃	
内容積		159L	97L
価格(税抜)		¥189,000	¥115,000

左の製品情報をもっとチェック!



ICシリーズ

攪拌器



LT400A

BEST CHOICE!

低粘度用から高粘度用まで幅広くラインアップ
ラボスターラ | LTシリーズ

型式	商品コード	LT400A 231346	LT400B 231347	LT400C 231348	LT400D 231349
適用試料		高粘度用	中粘度用	中低粘度用	低粘度用
回転範囲		10 ~ 300rpm	15 ~ 600rpm	25 ~ 1200rpm	60 ~ 3000 rpm
価格(税抜)		¥83,500			

※ スタンド・攪拌軸・攪拌羽根はオプションです。(Y形架台: ¥16,800 (税抜)、攪拌軸: ¥6,000 (税抜))

左の製品情報をもっとチェック!



LTシリーズ

冷却水循環装置



CF302L

BEST CHOICE!

高性能、シンプル操作、コンパクトサイズの汎用チラー
外部密閉系冷却水循環装置 ネオクール®サーキュレータ | CF302L

型式	商品コード	CF302L 221524
温度制御範囲*1		-20 ~ 30℃
最大流量(50/60Hz)*2		約9/10L/min
価格(税抜)		¥169,000

※ 1 加温機能は装備されていません。室温 35℃では-20℃に到達できない場合があります。 ※ 2 水道水・液温 20℃における能力値です。

左の製品情報をもっとチェック!



CF302L

真空ポンプ



PQ100

BEST CHOICE!

油回転真空ポンプのスタンダード
ミニバック(小型油回転真空ポンプ) | PD・PQシリーズ

型式	商品コード	PD139 242223	PQ100 242222
実効排気速度(50/60Hz)(L/min)		135/162	100/120
到達圧力(Pa)		0.67*1	
価格(税抜)		¥190,000	¥174,000

※ 1 到達圧力はピラニ真空計による測定値です。(マクラウド真空計による測定の場合、到達圧力が1.3Pa以下のポンプでは、1桁低い値になります)

左の製品情報をもっとチェック!



PD・PQシリーズ

ヤマト科学株式会社

超音波洗浄器



M5800-J

BEST CHOICE!

独自の発振方式により、強力で均一なパフォーマンスを実現
卓上型超音波洗浄機 ブランソニック | Mシリーズ

型 式	M5800-J	M3800-J	M2800-J	M1800-J
商品コード	291439	291435	291431	291427
機 能	メカニカルタイマ (5分刻みで0~60分、連続モード付)			
タンク容量	9.5L	5.7L	2.8L	1.9L
価 格 (税 抜)	¥130,000	¥110,000	¥70,000	¥50,000

左の製品情報をもっとチェック!



Mシリーズ

投入式恒温装置



BF201

BEST CHOICE!

バリエーション豊富な多機能型の投入式恒温装置
投入式恒温装置サーモメイト | BFシリーズ

型 式	BF601	BF501	BF401	BF201
商品コード	221811	221810	221809	221808
温度制御範囲	(室温+5)~180℃ ^{*1}	(室温+5)~80℃ ^{*2}		
温度調節精度	±0.05/0.2℃ ^{*3}	±0.02/0.05℃ ^{*4}		±0.05/0.1℃ ^{*4}
価 格 (税 抜)	¥154,000	¥143,000	¥120,000	¥80,000

※1 試験槽 BZ100D、粘度 50cSt シリコンオイル使用の場合。81℃以上では水はご使用いただけません。 ※2 試験槽 BY100 使用の場合。
※3 設定温度 40℃/180℃、試験槽 BZ100D、粘度 50cSt シリコンオイル使用の場合。 ※4 設定温度 37℃/80℃、試験槽 BY100 使用の場合。

左の製品情報をもっとチェック!



BFシリーズ

BEST CHOICE!

機器・研究施設品の安全点検も実施しております。



● 点検 基本料金表(一例)

機 種	内 容	価 格 (税 抜)
オープン	構造的検査、電気的検査、温度上昇時間、保安動作、お手入れ	¥30,000 ~
電気炉	構造的検査、電気的検査、温度上昇時間、保安動作、お手入れ	¥30,000 ~
インキュベータ	構造的検査、電気的検査、温度上昇時間、温度降下時間、保安動作、お手入れ	¥35,000 ~
オートクレーブ	構造的検査、電気的検査、保安動作 (安全弁動作確認含む)、お手入れ	¥35,000 ~
純水装置	構造的検査、電気的検査、保安動作、お手入れ、消耗品交換 (消耗品代は別途)	¥30,000 ~
恒温水槽	構造的検査、電気的検査、温度上昇時間、保安動作、お手入れ	¥35,000 ~
循環水槽	構造的検査、電気的検査、保安動作、お手入れ	¥35,000 ~
研究施設品	ヒュームフード、スクラパー、ファンなど	¥65,000/day ~
その他	都度お打ち合わせの上、決定	

※出張旅費を別途申し受けます。

注意

本カタログに掲載された製品の仕様・性能数値は、一般的な使用条件における、ユーザーガイドとして提示しています。ご使用の際は、取扱説明書の内容をご理解いただき、正しくご使用ください。取扱説明書の記載使用条件を外れて使用され、人的・物的損害が発生しても、当社はその責任を負いかねますのでご注意ください。

●仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。●製品カラーは、撮影・印刷インキの関係で実際の色と異なって見えることがあります。●価格には、消費税が含まれておりません。●記載されている会社名、製品名およびロゴは、当社または各社の商標および登録商標です。本文中に「TM」、「®」は記載しておりません。

SINCE 1889



科学技術の進歩・発展のために

ヤマト科学株式会社

本 社：〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2-2-1

お客様総合サービスセンター

☎0120-405-525 携帯電話からは 0570-064-525

【受付時間】9:00~17:30 ※土・日・祝日・振替休日を除く(12:00~13:00の間も受け付けております)

<E-mail> info@yamato-net.co.jp <URL> www.yamato-net.co.jp

●営業・サービス拠点

札幌 (011)707-0371 筑波 (029)852-3411 東京 (03)5639-7071 川崎 (044)540-3751 長野 (026)291-6001 北陸 (076)443-8603 広島 (082)221-0921
 仙台 (022)216-5701 北関東 (048)642-2569 東京北 (03)5939-4761 横浜 (045)828-1631 静岡 (054)288-9025 京滋 (075)646-5671 福岡 (092)263-7550
 前橋 (027)280-4650 千葉 (043)241-7085 東京西 (042)352-3211 厚木 (046)224-6911 名古屋 (052)202-3051 関西 (06)6101-3112

Copyright© Yamato Scientific Co., Ltd. All Rights Reserved.

●お求めは、信用とサービスの行き届いた当店へ

Cat.No:201902JT(1)P



代 理 店
株式会社 江田商会

横浜市港北区新羽町2 8 4

T E L . 045 (532) 1001

F A X . 045 (532) 2112

このカタログの記載内容は 2019年2月現在のものです。