

SINCE 1889



実験・実習機器 ラインアップ

シンプルでコンパクトな分析装置からリーズナブルな実験機器まで 間違いない！定番の実験機器

環境性能と光度計本来の基本性能を両立

ヤマト科学

分光光度計

U-5100

¥790,000(税抜)~

▶ 持ち込みデモンストレーション可能品

使い方・大きさが
わからないから購入前に見てみたい！
そんな方必見！



もっと商品を
チェック！



POINT

- 持ち運び可能なコンパクトサイズ
- シンプルな操作系
- 光源は交換不要
- 多言語に対応
- 安心の2年保証



手のひらサイズのどこでも測れる吸光度計

ヤマト科学

吸光度計 PICOEXPLORER

PAS-110-YU

¥98,000(税抜)

▶ 貸出し可能品

使い方・大きさが
わからないから購入前に見てみたい！
そんな方必見！

もっと商品を
チェック！



POINT

- 手のひらサイズの吸光度計(サイズ:150×70mm)
- 濃度測定、濁度測定を気軽に実施(波長域:400-660nm)
- PCRチューブを使ってサンプル節約(最小必要量:30μL)
- 測定データはスマホ/タブレットからPCに転送可能

操作手順

① サンプルセット



200μLのPCRチューブを用いてサンプルをセット。

② 測定



Bluetooth接続したスマホ/タブレットで操作開始。

ヤマト科学株式会社

ATENジャパン

ハードウェアリモート装置「IP-KVMスイッチ」

CNシリーズ

¥140,000(税抜)~



もっと商品を
チェック!



▶貸出し可能品

スタンドアロンの装置制御PCの
リモート操作ができます

装置制御PCのこんなお悩みごと、ありませんか?

リモートで操作
したいけど...

- ネットワークに接続してはいけな
- OSが古くてネットワークに対応しない
- 遠隔操作用ソフトが適用できない

リモートしたいPCとネットワークの間に
IP-KVMをセットするだけで解決します!

接続例



堀場アドバンスドテクノ

卓上型pH計

PH-SE

¥98,000(税抜)~



もっと商品を
チェック!

スタンド一体型の
モノクロ液晶pH計



ヤマト科学

ロータリー エバポレータ

RE202シリーズ

¥165,000(税抜)~



もっと商品を
チェック!

安価で使いやすい
エコミータイプ



グラフテック

データロガー

GL240/GL240-SD

¥110,000(税抜)

絶縁10chのマルチ入力
ワイヤレス計測*1が可能

*1 ワイヤレス計測は別売の
無線LANユニットを装着します。



もっと商品を
チェック!



テレサイン・レクロイ

デジタル・オシロスコープ

T3DSO1000シリーズ

¥100,000(税抜)~

デジタル信号解析に
有効なリアル・
デコードを標準装備



もっと商品を
チェック!



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: 〒104-6136 東京都中央区晴海1-8-11 晴海トリトンスクエア Y棟 36階
分析機器営業部 (03)5548-7120

www.yamato-net.co.jp

●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】9:00~12:00、13:00~17:00 ※土・日・祝日・振替休日を除く

●営業・サービス拠点

札幌 (011)204-6780	筑波 (029)852-3411	東京 (03)5548-7126	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.



●お問い合わせは、信用とサービスの行き届いた当店へ

Cat.No:202110CT(4P)

このカタログの記載内容は2021年10月現在のものです。