



HITACHI Inspire the Next

伝統ある蛍光X線膜厚計ラインナップに新製品が登場!!

■ 蛍光X線膜厚計 FT 230

＜記事担当＞ 福田 製品情報QRコード



- 新ソフトウェア FT Connect
試料画像と分析結果の表示を優先した画面構成になっていますので、測定箇所を正しく特定し、結果を迅速に分析することが容易になりました。
- 新しい画像認識機能 Find My Part
測定位置合わせ、分析条件の選択、結果の表示やレポート作成などが自動化されました。USBメモリによるデータ保存にも対応しています。
- 大きな試料観察画面
表面の特徴をより容易に確認することができ、適切な分析領域をピンポイントで特定することが可能となりました。さらに、広視野カメラのオプションがあり、特定の領域をより迅速かつ容易に確認できます。



※価格は担当者までお問い合わせください

HORIBA

分析室で溶存酸素測定に最適な卓上型!!

■モノクロ卓上溶存酸素計 F-2000D/PD



- BOD測定のための導入コストを低減
DO電極セットは定価30万円以下にて提供が可能です。BOD測定にかかる初期費用を抑えることができます。
- BOD測定を簡単、スピーディーに
測定したDO値を任意の書式（Excel）へ出力し、自動でBOD計算可能なソフトウェアをご用意。手計算不要で、データの取扱いも容易です。
- 攪拌子付きのラボ用DO電極
電極先端に攪拌子が標準付属。スターラーで攪拌しながら、安定したDO測定が実現します。さらに環境負荷に配慮し、電極の金属材料の見直しにより、鉛使用量をゼロにしました。



※セット(本体+電極)価格¥270,000~

IWAKI

インペラを磁気浮上 クリーンな送液を実現!!

■マグレブポンプ MJ-100シリーズ



- 長寿命
接触により消耗する部品がないため、ポンプの寿命を大幅に伸ばします。
- ノンパーティクル
ポンプ室での部品接触がないため、パーティクル発生リスクを減らし、クリーンな送液が可能。
- シールレス構造
シールレスマグネット駆動方式を採用。軸シール部品の交換などの手間がなく、もちろん液漏れの心配もありません。
- 優れたユーザービリティ
オペレーションユニットが標準付属。専用のPCアプリによってPCと接続し、運転 / 停止などの操作や状態確認、ファームウェアのアップデートを簡単に行うことが可能です。



※価格は担当者までお問い合わせください

弊社ホームページでも様々な新製品を特集しております！是非、右記QRコードでご覧くださいませ



★オモシロ製品情報

弊社ホームページでも様々な新製品を特集しております！是非、右記QRコードでご覧くださいませ

＜記事担当＞ 越沼



ヤマト科学 ～特注製品 こんなことができるんだ！ シリーズ ①～

品名：台車搬入式オープン
型式：C-117/117S

- 製品の特徴 試料を台車に載せたまま加熱処理が可能
- 台車搭載熱処理
試料を台車に載せたまま加熱処理が可能です。生産工程の短縮や作業者の安全に貢献します。
 - 両面扉構造
両面扉構造なので前工程から後工程への受け渡しもスムーズに行えます。パスボックスのように使用できます。
 - 専用台車なども製作可能
試料や装置サイズに適した使いやすい台車やスロープも製作可能です。



価格：¥2,500,000~



ヤマト科学 ～特注製品 こんなことができるんだ！ シリーズ ②～

品名：大型（ワイド）精密オープン C-132

- 製品の特徴
- 長尺試料対応の精密オープン
 - 長尺試料対応
長さ約2mまで収納可能です。
 - 均一な温度分布
温度勾配 8℃（at80℃）に対応します。
 - 棚板
取付位置が可変可能な棚板3枚（耐荷重30kg/枚）を付属します。



価格：¥1,450,000~



ヤマト科学 ～特注製品 こんなことができるんだ！ シリーズ ③～

品名：大型恒温水槽 C-124 200~500L
用途：温度試験、保温、加熱処理など用途は広範囲

- 水槽のサイズは自由に変更可
水槽の大きさに制限はありません。試料のサイズや個数に合わせて自由に設計可能です。
- タイマーon-off機能（C-214搭載）
使用したい時間に自動昇温可能なスケジュールタイマーを搭載しています。
- 自動給水機能（C-214搭載）
蒸発や試料に付着することによる水位低下を防止する自動給水機能を搭載しています。



価格：¥950,000~



粒子径・ゼータ電位測定装置 買い替えキャンペーン!!



【キャンペーン期間】：～2023年12月末まで!(来年も実施しています。) <記事担当> 木村

キャンペーン概要

下記製品を「ELSZneo」「ELSZ-2000」「nanoSAQLA」のいずれかに買い替える方



- ELSZseries (ELS-Z0、ELS-Z1、ELS-Z2、ELSZ-1000、ELSZ-2000)
- FPAR-1000
- 他社メーカー (動的光散乱装置・ゼータ電位測定装置)

- 特典1: 粒径用ガラスセル1個 or ディスポセル (100個入) 1箱
- 特典2: 標準サンプル 15ml 2本 (粒子径用、ゼータ電位用)
- 特典3: 簡易点検 (納品後1年以内に1回)
- 特典4: 保守契約費用30%割引

対象製品の特長などについても記載がございますので
キャンペーン詳細は、QRコードで弊社HPをチェック!!



ローラン技術部より



日立ハイテクサイエンス 2022年度下期ユーザースクールのご案内

<記事担当>
伊藤

分析装置をこれからご使用になる方、またご使用を始められたばかりの方は、
日立ハイテクWebサイトから是非受講いただき、装置をご活用ください。



熱分析・粘弾性
ユーザースクール



蛍光X線分析/膜厚計
ユーザースクール



ICP発光分光分析
ユーザースクール



原子吸光度計
ユーザースクール



ご不明な点やご質問などございましたら
お気軽にローラン技術部までお問合せください。

問い合わせ先：028-656-2671



社是 善循環



ローラン通信vol.73

創業75年
宇都宮本社・HONDAセールスオフィス・那須・群馬・太田・茨城・東京
HP <https://www.rolan-u.co.jp>
2022年11月



お客様の声

- 早々に納品ありがとうございます。伝票対応も細かく対応してもらいありがとうございます。
- 修理対応を早急にして頂き有難うございます。使用日程に間に合って本当に感謝しています。
- コロナ休みもあり点検の依頼すっかり忘れてました。案内していただき有難う御座います。
- 超短納期の見積回答、ありがとうございました。来期予算申請案件の候補にあげることができました。

VOICE



8月配信のローラン通信アンケートに お答えいただき、ありがとうございました!

厳選なる抽選の結果、2名様に「ローラン×ブリッツェン コラボジャージ」を贈呈致しました!

ご当選おめでとうございます



杏林製薬株式会社
清水様

コメント
宇都宮ブリッツェンの
ユニフォームを着て
トレーニングに励みます!

S 株式会社
M 様

コメント
サイズぴったりでした!
ありがとうございます。
大事に使わせて頂きます。



皆さんに聞いた! 栃木県のお店情報!

福島郡山のご当地パンが人気

石窯パン工房 Panterrace

<記事担当>
大根田
お店情報QRコード

宇都宮にある種類豊富なパン屋さんです。
こちらでは、厚切りの食パンに真っ白なミルク風味のクリームが
たっぷりの郡山のソルフォードのクリームボックスが頂けます!
ミルククリームがとても濃厚で、もちもちしたパンと相性抜群。
とっても絶品です!♡
宇都宮市西川田町40-8 TEL:028-615-7831
営業時間: 7:00~18:00 定休日 火曜日



お店の外観



クリームボックス



カレーパン

高根沢のラーメン店

麺処 いろ葉

<記事担当>
増淵
お店情報QRコード

高根沢町にある美味しいラーメンが食べられるお店です!
名物「背脂煮干しラーメン」や「熟成中華そば」はまた食べに来た
くなる美味しさです。
食券機での注文なので気軽に入ることができます!お近くに行っ
た際はぜひいってみてください!
住所 栃木県塩谷郡高根沢町宝石台1-8-18
TEL 028-675-5220 定休日 木曜日



お店の暖簾



おつまみセット



熟成中華そば

株式会社ローラン



本社 HONDAセールスオフィス 那須営業所 群馬営業所 太田営業所 茨城営業所 東京営業所	〒321-0911 〒321-3226 〒324-0057 〒371-0804 〒373-0816 〒306-0013 〒135-0022	宇都宮市問屋町3172-26 宇都宮市ゆいの社1-5-40-301 大田原市住吉町1-11-5 群馬県前橋市六供町1149-3 群馬県太田市東矢島町1212-2 茨城県古河市東本町3-16-19 東京都江東区三好1-8-3 C-03・C-04	TEL 028-656-2671 FAX 028-656-2126 TEL 028-666-0773 FAX 028-666-0776 TEL 0287-20-2233 FAX 0287-20-2231 TEL 027-212-7196 FAX 027-212-7197 TEL 0276-56-4756 FAX 0276-56-4757 TEL 0280-33-7728 FAX 0280-33-7729 TEL 03-5809-9660 FAX 03-5809-9760
--	---	---	---