

#### ボールウェーブ (株) 手のひらサイズのガスクロマトグラフ Sylph (シルフ)



製品情報QRコード



概算価格：¥400万円～

##### <特徴>

- 本体サイズは、手のひらサイズ (13×18cm) で重量は約1kgです。
- 従来の卓上設置型のガスクロマトグラフと同等機能となります。
- 測定感度は、ボールSAWセンサという技術と小型濃縮器によりppbvオーダーで様々な環境で測定が可能となります。
- ガスサンプリング機能搭載により、ガスバック不要で現場分析と運用コストを低減!
- 測定までの時間は、起動時間 約5分、測定時間 7～8分の高速測定を実現!

#### (株)常光 超高压ホモジナイザー NAGS20



製品情報QRコード



価格は別途お見積りとなります。

##### <特徴>

- スラリー状のサンプルを最高200MPaで、独自のH型ノズルに噴射することであらゆる材料をナノ微粒化・ナノ分散・ナノエマルジョン化致します。
- 大口径ノズル搭載のため、詰まりにくさと200MPaのハイパワー処理を両立。
- 最小処理量は20ccから処理が可能で、処理パラメータは圧力と処理回数とシングルでタッチパネルにより簡単に操作できます。

#### アントンパール・ジャパン(株) バイオインデンテーション



製品情報QRコード



概算価格：2,000～2500万円

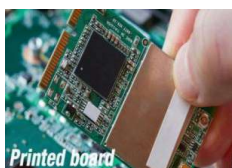
##### <特徴>

- ソフトマテリアル、粘着剤、バイオ材料、水分を含んだ材料や液中での硬さ・弾性率測定にご活用できます。
- 同社のスクラッチ試験機・AFMを同一ステージ上に拡張・搭載する事で、サンプルの付替えをせず、多角的に分析ができます。

#### (株)トリコ 基板・電源・モータ・ドライバ・P Cなどの設備修理 承ります!



製品情報QRコード



修理実績など、詳細は右記URLをご検索下さいませ! <https://www.torico-ltd.co.jp/>

##### <特徴>

- 電源基板、制御基板、コントローラ、CPUボード、通信ボード、マザーボードなどお客様のニーズに合わせて、幅広くサポートします!
- 経年劣化部品やメーカー保証切れによる修理不可などを本サービスで解消する事に、設備の安定稼働が見込めます。

#### 業界最高水準の温度精度を持つ放射温度計!

##### ■ HORIBA 放射照度計 IT-480シリーズ



製品情報QRコード

##### ■ ワイドな測定温度範囲

- 50℃～1000℃ (IT-480F/Pタイプ)
- 50℃～500℃ (IT-480N/W/L/Sタイプ)

##### ■ 小型・軽量設計

装置への組み込み、生産ラインへの設置に最適  
用途例：製造プロセスの温度連続監視。

##### ■ 専用アプリケーションソフトウェアを無償でご提供

測定データの収録可能。



HORIBA  
Explore the future



定価 65,000円～

#### 新デザイン 定番エバポレーター誕生!

##### ■ ヤマト科学 ロータリーエバポレーター RE202シリーズ



製品情報QRコード

##### ■ ガラスセットとバスは左右組み換え可能

ガラスセット・バスの位置は、利き手や置き場所に合わせて、本体の左右どちらにも据付可能です。

##### ■ 液溜まり防止構造で真空シールの耐久性向上

冷却管内部の真空シール直前に液溜まり構造を設置。

##### ■ ACアダプタをキレイに収納、配線もスッキリ

本体背面には、ACアダプタホルダが用意されており、まとめてキレイに収納できます。

SINCE 1959  
科学技術の進歩・発展のために  
YAMATO  
ヤマト科学株式会社



定価 165,000円～  
(バスは含まず)

HITACHI  
Inspire the Next

#### データ取得の自動化機能を強化!

##### ■ 日立ハイテック 新型FE-SEM SU8600/8700



製品情報QRコード

##### ■ データ自動取得をサポート

観察条件の調整作業を自動化する機能を搭載し、安定した調整を可能としました。

##### ■ 多様な観察条件を可能にするショットキーエミッター搭載FE-SEM

100Vまでの低加速電圧、最大200nAまでの照射電流、低真空モード対応。

##### ■ 取得情報の種類、量を増加

最大6つの検出器信号を表示・保存することが可能。



価格はお問い合わせください



# お仕事お役立ち情報！！

## ローラン技術部より

〈記事担当〉  
伊藤・小口

### (株) 日立ハイテクサイエンス オフサイト校正 スタートプラン開始のお知らせ

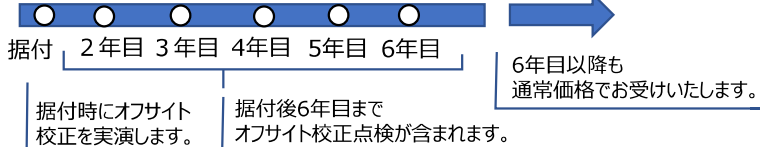
- ・分光光度計オフサイト校正にスタートプランが追加されました。オフサイト校正とは...校正に必要な機器を貸出し、お客様自身で校正していただくものになります。
- ・コスト削減や負担を軽減したいというお客様にお勧めです。
- ・今回のスタートプランは、据付時から5年間のプランにより、通常価格よりお安くなるプランになります。



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

#### 【オフサイト校正 実施タイミング】



## 登録者増えてます！ ローラン オンラインショップのご案内！！

研究用品から工具、事務用品、防災用品まであらゆる調達活動の効率化をサポートします！  
もちろん**登録費用は無料**です！

〈記事担当〉  
木村

見積依頼のFAXやmailは不要。  
ネット上でかんたんに依頼できます！  
※もちろん掲載のない商品も依頼可能です。



掲載アイテム500万件!!  
リピート品や欲しい商品は「マイカタログ」に保存可能。  
発注もらくちん！

弊社への電話やメールで登録可能です。  
詳細はお近くの営業所または、担当営業へお気軽にお問合せ下さい！  
登録前にデモアカウントにてご確認いただけますのでQRコードよりご覧ください！



経営理念

## 善循環

## ローラン通信vol.66

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4月発行



### お客様の声

- 他では断られていた修理について、対応してもらえて助かりました。
- 依頼から回答までが本当に早いですね。
- 点検/校正の事前連絡が毎回助かっています。
- いつも書類の作成等、細かい仕事でもすぐに対応していただけるので助かります。



〈記事担当〉 正木

### 皆様のご意見、ご質問お聞かせください★

ローラン通信では様々な情報を特集させて頂いております。  
皆様により一層お役立てできる様、是非とも、ご意見・ご質問を頂ければと思います。  
ご連絡の際は、担当営業 or メールご送信にて、お申し付けお願い致します。

ご連絡お待ちしております！



〈メールアドレス〉  
[rolan@rolan-u.co.jp](mailto:rolan@rolan-u.co.jp)

### 社内トピックス

〈記事担当〉 菅原



しもつけ就活フェアに参加させていただきました！  
新型コロナウイルス感染防止として、マスクとフェイスシールドを着用し弊社の魅力を説明させていただきました。  
ローランの若手二人が頑張って会社説明をしてくれました。  
学生の方々にまたお会いできるのを楽しみにしております。  
思い掛けず、翌日の下野新聞にローランブースが掲載されました！



## お客様から「小山市」「宇都宮」の美味しいお店と観光をご紹介します！

**素材にこだわる体にやさしいパン屋さん** 〈記事担当〉 見目  
**あけび庵ベーカリー**



塩、砂糖(てんさい糖)、大麦など材料ひとつひとつにこだわり、噛むほどにおいしさを感じられる、体にやさしいパン屋さんです♪  
お惣菜系、甘味系など種類は豊富ですが、売り切れてしまうこともあるのでお昼頃までに行くのがおすすめです!!

住所：宇都宮市石井町3150 TEL:028-657-8083  
営業時間：土、日、月のみ営業 10:00～17:00



**木のぬくもりを感じるおしゃれなカフェ** 〈記事担当〉 見目  
**ウッドィカフェ**



小山市城東の住宅街にある木を基調にした温かい雰囲気のある隠れ家カフェです!!  
おすずめは、見た目も華やかなアフタヌーンティ♡  
日々の疲れを癒しに、美味しいお食事とお茶でゆったりしたひとときを楽しんでみてはいかがでしょうか。

住所：小山市城東2-11-32  
TEL:0285-22-2333 定休日：火曜日



## 株式会社ローラン

本社	〒321-0911	宇都宮市間屋町3172-26	TEL 028-656-2671	FAX 028-656-2126
HONDAセールスオフィス	〒321-3226	宇都宮市ゆいの社1-5-40-301	TEL 028-666-0773	FAX 028-666-0776
那須営業所	〒324-0057	大田原市住吉町1-11-5	TEL 0287-20-2233	FAX 0287-20-2231
群馬営業所	〒371-0804	群馬県前橋市六供町1149-3	TEL 027-212-7196	FAX 027-212-7197
太田営業所	〒373-0816	群馬県太田市東矢島町1212-2	TEL 0276-56-4756	FAX 0276-56-4757
茨城営業所	〒306-0013	茨城県古河市東本町3-16-19	TEL 0280-33-7728	FAX 0280-33-7729
東京営業所	〒135-0022	東京都江東区東三1-8-3 C-03・C-04	TEL 03-5809-9660	FAX 03-5809-9760