

機器分析業務のトータルソリューションをご提案

御社製品の品質・機能向上をバックアップし、売上/利益率向上につなげます。

お客様によって、機器分析に関するお悩みはさまざまです。

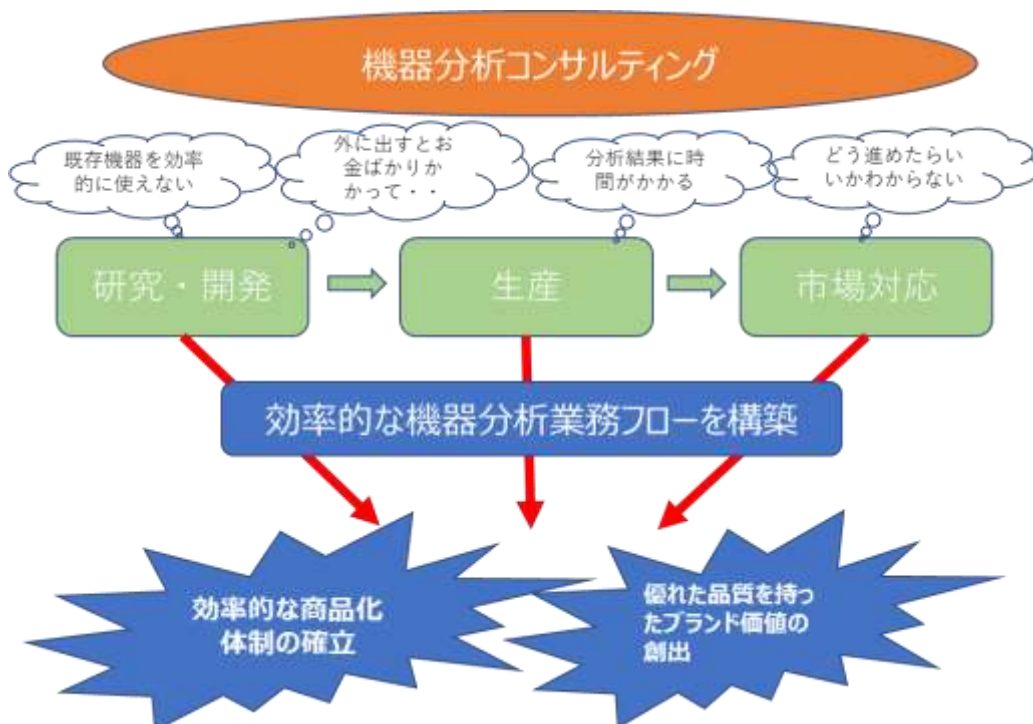
- ・分析したい対象がでてきても、何を使ってどう進めればいいのかわからない。
- ・とにかく迅速に目的の分析結果を知りたいが、いつも時間がかかりすぎる。
- ・機器分析は、外注ばかりでお金がかかるが得るものが少ない。
- ・開発業務の中で機器分析が不可欠なのはわかるが、業務への効率的な組み込みができない。

具体的なコンサルテーションメニュー

- ・製品開発の「鍵」となるパラメータを、種々機器分析技術の中から効率よくご提案します。
⇒製品機能の向上および開発期間の短縮を図ります。(感光体開発案件実績あり)
- ・異物分析フローを確立し、品質向上とトータル品質コストの低減を実現します。
(複合機市場対応実績あり)
- ・各種分析機器データを相互補間する仕組みづくりを実施します。
⇒研究開発者間の情報共有化を図り、開発スピードを加速します。(機能性顔料研究案件実績あり)
- ・分析技術者のレベルアップを支援します。
- ・外注分析委託の効果的運用をサポートします。

KTR が解決します

お客様の機器分析環境の改善と、効率的な機器分析の業務フローを構築します。



まずは、お気軽に機器分析業務に関するお悩みをご相談ください。（無料）

<連絡先>

（有）カワサキテクニカルサーチ（KTR）

tel: (06)6232-1055

担当：福島

e-mail: kotaro.fukushima@kawasaki-tr.com)

<当コンサルティング業務に関連する分析機器群（一部）>

- ・異物分析：FT-IR, EDX, XRF, DM
- ・構造解析：TEM, SEM, XRD, ミクロトーム等
- ・表面分析：XPS, AFM(STM), SIMS
- ・熱分析：DSC, TGA
- ・質量分析：GC-MS, GPC
- ・その他：分光分析、粒度分布測定 等



コンサルティングサービスの種類

※1 詳細についてはご面談時にご説明させていただきます。

	内容 ¹	期間	こんな方へ・・・
短期集中コース	現状分析と改善提案	約1か月	とにかく現状課題を早期解決したい
スタンダードコース	現状分析と業務効率化実施	約3か月	課題解決と共に業務改善を図りたい（標準コース）
徹底改善コース	上記項目遂行と仕組みの構築	約6か月	今後の売上拡大/利益率アップに向けた仕組みを作りたい

<その他のサポートプログラム>

- ・市場・技術動向調査を含めた技術コンサルティング（弊社にてサポート）
- ・セミナーの開催：関連分析技術の基礎・応用セミナーの実施（協力会社により開催）
- ・依頼分析受託：各種分析技術センターと提携（随時応相談）