

研究者応援 キャンペーン

期間：2021.07.01～2022.03.31

ゼータ電位・粒径測定装置
ZEECOM

受託サンプル測定

ゼータ電位・粒径分布測定装置 ZEECOMでの「見える粒子計測」で、液中微粒子をリアルタイムに観察しながら、電気泳動・ブラウン運動・沈降上昇を数値化し、分散安定性、凝集・沈降性の指標とする、多角的な分析法です。まずは、ご研究の目的と離れた検討（顕微鏡観察の条件最適化や測定ルーチンの検討など）の心配がない、装置メーカーが実施するサンプル測定をご活用ください。

JIS規格対応

JIS Z 8836「コロイド分散系・ゼータ電位の光学的測定法」

JIS Z 8829「粒子径解析-粒子軌跡解析(PTA)法」

メーカーならではのノウハウで

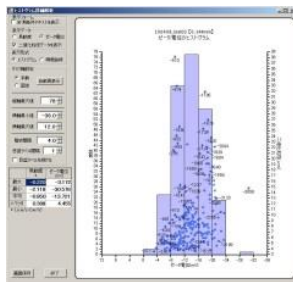
測定条件の検討やデータ解析をサポートいたします

粒子画像の取得からデータ解析まで目的とご予算に合わせたプランでご提案いたします。まずはご相談ください。

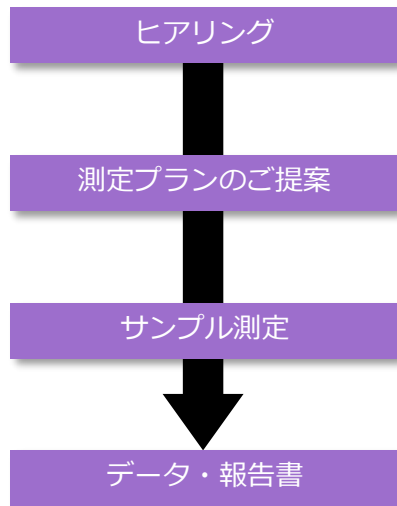
- ▶ 粒子観察で分かりやすく、初めての微粒子分析でも安心
- ▶ 画像と測定から多角的に解析し、熟練者も満足



粒子観察



ヒストグラム



キャンペーン価格

※粒子観察プラン

~~¥40,000~~ → **¥30,000~**

- ・当キャンペーンは「ZEECOM サンプル測定」が初めての方のみが対象です。
- ・サンプルや条件により別途費用が発生する場合があります。
- ・提出データ、総額、納期などはご注文の際にお打ち合わせいたします。

- ・都合により当キャンペーンの内容は予告なく変更される場合がございます。
- ・他のキャンペーンとの併用でのお申し込みはできません。
- ・製品の仕様その他詳細は弊社またはお近くのディーラー様へお問い合わせください。



未知への挑戦

株式会社 **マイクロテック・ニチオン**

(本社 営業部) 〒274-0074 千葉県船橋市滝台 2-16-5
URL <http://nition.com/> E-mail: microtec@nition.com
TEL: (代表) 047-466-8186 FAX: 047-466-8190