

人気オンラインセミナー
知ってLive!

粒子径分布と形状解析を 「同時」に実現させる一歩先の粉体分析

製品の品質にバラつきが出る、経時変化が起こる…。その原因は粒子の「形」「凝集」「異物の混入」かもしれません。従来のレーザー回折/散乱法では測定が困難だった微量の粗大粒子や異形状粒子、粒子形状の変化を、Particaの画像解析が貢献した事例を解説します。粒子径分布の裏側にある「粒子の実像」を可視化し、歩留まり向上・品質安定化へつなげるための実践セミナーです。

業界トップクラスの再現性と豊富なオプションで、液体スラリーから乾燥粉体・高濃度のペーストまで、あらゆる試料形態に対応する拡張性の高いモジュール設計により、自動化機構にも対応する新製品Particaを学べる60分間です。

ぜひこの機会にご参加頂ければ幸いです。



Main Speaker

株式会社 堀場テクノサービス
分析技術部 吉岡 ひかり

粒度分布計全般を担当し新製品Particaのリリースに貢献。お客様から預かりしたサンプルの検証を通じてお困り事の解決や新規アプリケーションを開発し、ユーザーの支援に注力している。今回はParticaの魅力や特長を全力でご紹介！



Assistant Speaker

株式会社 堀場製作所
製品開発センター 立脇 康弘

粒度分布計ラインナップの開発責任者。国内外のお客様を訪問し新製品Particaのコンセプトを立案し、製品設計から検証まで陣頭指揮を執る。今回のセミナーではParticaの独自技術や開発秘話をご紹介します！

2026 8/5 (水) 13:00~14:00

オンライン配信 : Zoom Webinar 参加無料

本セミナーはZoom Webinarを使用いたします。ブラウザでのご視聴の場合、ブラウザのバージョンは最新版をご利用ください。

お申込みはこちら

視聴用URLは開催 1週間前~前日に
申込者の皆様へお送りいたします。



<https://www.horiba.com/jpn/scientific/event/webinar-partica-2026/>



レーザー回折・動的画像式 粒子径・形状解析装置

Partica