第16回 世界精密鋳造会議(WCIC2025) 出展のご案内

会期:9月9日(火)-9月11日(木) 会場:神戸国際展示場



拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。さて、 この度、【第16回 世界精密鋳造(WCIC2025)】に出展致します。 期間・会場は下記の通りです。 ご来場の際には、是非、弊社ブースへお越しください! 敬具

会期:9月9日(火) 13:00-17:00

Rheonics計製

ます!

9月10日(水) 9:00-17:00

9月11日(木) 9:00-15:00

会場:神戸国際展示場 IBPテクノロジー㈱ ブース番号:76

展示会の一般ビジター入場料は無料、事前登録も不要で、当日受付にて簡単 な来場者情報の記入のみでご入場いただけます。

皆様のご来場を心よりお待ちしております。



〒657-0047 神戸市中央区港島南町5-5-2 TEL:078-304-5031 Emai: info:ibptech.jp https://ibptech.jp

展示品紹介

Rheonics社 インライン粘度・密度センサー

【Slurry Sense 】 スラリーセンス 自動洗浄機能付きインライン粘度・密度計。

Clean Wave™技術をセンサー本体に組み込んでおり、センサープローブが振動することにより、対象スラリーがプローブに固着することを防ぎます。センサーの測定振動周波数よりも低い振動レベルの為、測定機能に影響を与えません。プローブの自動洗浄により、プローブの洗浄プロセスを削減します。

プローブ材質: Stainless Steel 316 Oring材質: FKM、FFKM (高温)

全長:カスタマイズ可能 エアラインサイズ:6.0mm 空気ライン圧力:4 bar [60 psi

> 詳細は展示会にて! 実物展示致します!是非、ご覧下さい!



【Slurry Track】 スラリートラック ドラム内粘度・密度モニタリングシステム

スラリー構築の過程で、水溶性や溶剤性のセラミックスラリーの粘度・密度を測定・制御することで、一貫した正確なモニタリングを可能にし、シェル品質をコントロールします。精度と再現性の高さから、スラリー粘度を迅速かつ自動調整することが可能になり、シェルの厚さを均一に設定することができます。





