

第8回「高機能フィルム展」へ出展致します!

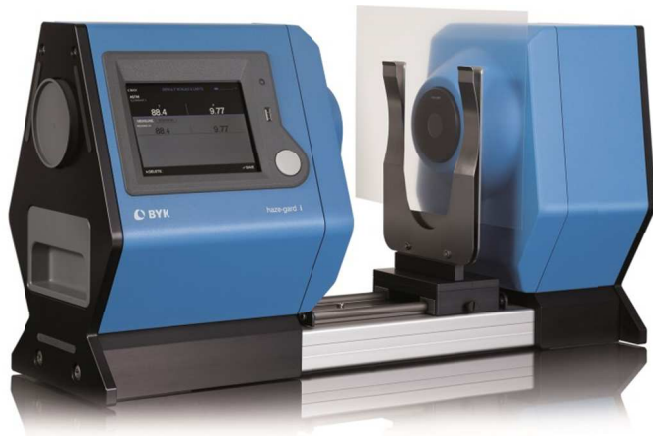
ビックケミー・ジャパン株式会社・株式会社テツタニは、**2017年4月5日(水)から7日(金)まで**東京ビッグサイトにて高機能フィルム関連日本最大の展示会「第8回高機能フィルム展」へドイツ・ビック・ガードナー社の測定機を出展いたします。

期間中は同社の測定機器の展示並びにサンプル測定を行っておりますので、是非当社ブースにお立ち寄りください。

弊社展示スペース・東7ホール 小間番号 60-63

展示予定
製品

**「当日」はデモ機でサンプル測定を致します
是非サンプルをご持参下さい!**



各機器の詳細は裏面へ



ご商談・持ち込みサンプル測定のご予約(無料)

多数の測定器にてサンプル測定を実施しております。お時間をご指定して頂く事により**サンプルの計測や測定データのお持ち帰り・技術ディスカッション・ご商談**を実施いたしますので、是非お申込みください。
(ご予約無しでも空きが御座いましたらご対応致します。)

■商談・サンプル測定予約

会社名	ご部署	お名前	電話番号	ご来場日時
				4/5 4/6 4/7 時 分頃
サンプルの種類・ご連絡事項等				

そのままFAXまたはメールでお送り頂いて結構です。

■お申込み先 (株)テツタニ東京 担当 市村まで
Fax:03-3293-478 Tel:03-3295-0838
Mail:ichimura@tetsutani-tyo.com

出展予定機器



ヘイズ-ガード i -ヘイズ・透明性測定器-

フィルム・ガラスなど透明製品の測定器。全光線透過率、透過ヘイズの他、同社にしかない機能でクラリティー（透明性）測定が可能。更に ISO D65 光源,ASTM A 光源,C 光源と異なる光源規格を一度に表示が出来る特徴的な機械。



ウェーブ-スキャン -ゆず肌・写像鮮明性測定器-

表面のオレンジピール(ゆず肌)や写像鮮明性(DOI)が計測可能。表面アピランスのレベリング管理の定量化が出来る。各自動車メーカー・フィルムメーカー・コーティング液メーカー様で多数ご利用頂いております。



BYK-mac i -6 角度・メタリック光輝感測色器-

6 角度測色と輝度感・粒子感測定が可能な色差計。角度変化による明暗のフロップ性(メタリック)、色変化のパール塗装の測定に最適。また、同社しかないメタリック・パールの輝度感や粒子感測定も出来る高性能な測色器。



new マイクロ-グロス -LED ランプ搭載光沢計-

LED ランプを搭載し、温度安定性に優れる光沢計。測定角度は 20° 60° 85° の 3 角度を備えたマイクロ-トリ-グロスの他、各単角度もご用意。新型ヘリニューアルし、カラーディスプレイ搭載や PC との連携ソフト「smart-chart gloss」が標準バンドルされ、更に使用しやすい環境になりました。

その他多数機器展示予定!

ドイツ BYK-GARDNER 社総代理店

 株式会社 **テツタニ**
TETSUTANI & CO.,LTD.

ホームページ

測定器の広場



営業部第 5 グループ(西日本窓口)
540-0025
大阪府大阪市中央区徳井町 2-2-2
テツタニビル 2 階
TEL 06-6941-9071 FAX 06-6941-9755

営業部第 6 グループ(東日本窓口)
101-0052
東京都千代田区神田小川町 2-5-1
オーク神田小川町ビル 6 階
TEL 03-3295-0838 FAX 03-3293-4788