



KONICA MINOLTA

Giving Shape to Ideas



新技術を搭載した次世代分光濃度計。
濃度測定に加え、目視に近い色測定が可能になります。

蛍光分光濃度計

FD-7/FD-5

新発売

- 世界初!! ISO13655 M1対応
- 業界初!! 波長自動校正機能
- 世界最軽量!! *注:表示機能付き分光濃度計(2010年11月1日現在)
- 長寿命 LEDランプ
- 新色差式 CIE2000(ΔE_{00})搭載
- スキャン測定機能搭載 *注:FD-7のみ
- 環境光(照度・色温度)測定機能搭載 *注:FD-7のみ

蛍光分光濃度計FD-7/FD-5は、独自開発のVFS(Virtual Fluorescence Standard)技術により、色測定規格ISO13655で規定されたM0(A光源)、M1(標準光源D50相当)、M2(UVカット光源)での測定が可能。世界で初めてM1測定に対応した印刷用測色計です。紙に含まれる蛍光増白材の影響を加味した測定が可能ですので、より目視に近い測色が行えます。

無料貸し出し実施中!! 「目視感に合う色測定」をぜひ体感してください!

HPよりお申込みいただけます。.....<http://sensing.konicaminolta.jp/>



★ポーランド・ボズナンで開催された「POLIGRAFIA 2011」にてボズナン国際展示会の金賞を受賞

★中国・上海で開催された「PROPAK China 2011」においてRingier Technology Innovation Awards(リングエー技術革新賞)受賞

※4月1日より旧コニカミノルタセンシング株式会社から社名変更致しました。

詳しくは弊社ホームページで

コニカミノルタ オプティクス株式会社 <http://sensing.konicaminolta.jp>

▶ 営業拠点：東京 03-3349-5321 大阪 06-6110-0550 名古屋 052-229-4651 福岡 092-415-3518 仙台 022-390-9044

0570-005575
市内通話料でOK 携帯電話・PHSでのご利用はできません。