

特集1 成膜・コーティング / 多様な分野に機能を実現する成膜・コーティング技術

- 2 ▼YIC京都工科大学校 校長 杉山 征人
ロールtoロールと薄膜形成技術における暗黙知
- 6 ▼ノードソン株式会社 PPSビジネスグループ ジェネラルマネージャー 竹原 秀磨
ノードソン EDI™スロットコーティングダイ技術
- 10 ▼倉敷ボーリング機工株式会社 営業部 係長 松浦 和憲、課長 伊丹 二郎、代表取締役社長 佐古 さや香
各種生産設備の機能性向上に貢献する溶射技術
- 14 ▼ナノテック株式会社 表面分析センター 取締役・試験所長 平塚 傑工
ITO膜とプラスチックの耐スクラッチ性試験
- 18 ▼ソフタル・コロナ・アンド・プラズマGmbH 日本支社 営業部 松木 九郎
コロナ放電処理のリフレッシュメント処理
- 20 ▼株式会社フジワーク 製品開発事業部 浜名 優一
厚み測定器のご紹介
- 23 ▼株式会社Zetta 代表取締役 高橋 光弘
ナノマスク・ナノフィルターの量産化

特集2 WEBの高機能化 / 新たな機能と性能を追求、進化するWEB産業

- 27 ▼フロンティアシステム株式会社 代表取締役社長 古田 俊治
次世代のWEB検査システム「XGXM検査システム」
- 32 ▼株式会社TRINC 代表取締役社長 高柳 真
フィルムクリーナ革命
- 37 ▼ダイワボウポリテック株式会社 販売開発部 マーケティンググループ 課長 原田 博成
衣料向け新素材繊維について -羽毛代替ポリプロピレン繊維「Duron® F」-
- 40 ▼深瀬商事株式会社 代表取締役社長 深瀬 直人
酸素透過率測定装置“OxySense 8100e”の紹介
- 43 ▼ビッグケミー・ジャパン株式会社 ガードナー測定器部 永江 勇二
最新のポータブル型測色計 - spectro2guide のご紹介
- 46 ▼GS アライアンス株式会社 (富士色素株式会社グループ) 代表取締役社長 (工学博士) 森 良平
ナノセルローズ複合樹脂マスターバッチ
- 49 ▼株式会社SNT 研究開発部 部長 堀田 芳生
バイオミティックコーティングによる環境に優しい新機能性材料の紹介