

特集1 包装材料・資材・製品 / 環境負荷を低減する機能性包装材料・資材

- 2 ▼ 住本技術士事務所 技術士（経営工学）包装管理士 住本 充弘
機能性包装材料の成長戦略と今後の開発動向
- 5 ▼ 三井化学東セロ株式会社 パッケージソリューション事業部 マーケティング戦略部 第2グループ 武石 一路
イージーオープンフィルム
- 9 ▼ フタムラ化学株式会社 中部統括 開発グループ 花市 岳
二軸延伸プラスチックフィルム
- 12 ▼ フォンアルデンヌジャパン株式会社 営業技術マネージャー 三浦 俊彦
パッケージ包装用のバリア成膜装置
- 16 ▼ 株式会社TRINC 専務取締役 高柳 順
空間除電®を用いた静電気対策による工場空調管理の省エネ化
— 2022 年度 省エネ大賞 経済産業大臣賞に関する報告 —

特集2 粘・接着、接合・剥離技術 / ニーズのさらなる高度化に対応する接着、接合関連技術

- 22 ▼ セメダイン株式会社 取締役 技術部長 秋本 雅人
高機能化変成シリコーン樹脂系接着剤
- 26 ▼ 東亜合成株式会社 R & D 総合センター 製品研究所 橋本 祐介
加飾フィルムの貼合に適した高耐熱性粘着剤
- 30 ▼ 精電舎電子工業株式会社 ソリューションエンジニアリングチーム 包装技術アドバイザー 関 篤揮
「環境配慮型包装資材の新しいシール技術」について

20 ダイジェスト：
印刷済み軟包材フィルムから印刷インキを除去、リユース・リサイクルを可能にした「エコクリーン」
／日本エス・アンド・エイチ株式会社

33 製品紹介： 新江州株式会社
株式会社ユニオンテック
トクデン株式会社
リンテック株式会社

42 WEB ニュース

44 索引

表紙掲載企業：
日本エス・アンド・エイチ株式会社

