

2021年6月21日

DIC株式会社

〒103-8233 東京都中央区日本橋 3-7-20
ディーアイシービル

「第1回 [関西] サステナブル マテリアル展」に出展 ー完全循環型 PS ケミカルリサイクルの取り組みや環境に配慮した 15 製品を紹介ー

D I C株式会社（本社：東京都中央区、社長執行役員：猪野薫）は、6月23日（水）～25日（金）にインテックス大阪で開催される「第1回 [関西] サステナブル マテリアル展」に当社のサステナブル製品を出展します。



同展は、生分解樹脂やセルロースなどの環境配慮型材料だけでなく、リサイクル材料、やサーキュラーエコノミーとしての資源・材料が出展するサステナブルマテリアルの総合展です。海洋プラスチック問題の解決、カーボンニュートラル・脱炭素社会の実現を目的に開催されています。

DIC グループは、生分解性樹脂やセルロースなどの環境配慮型材料や、DIC が考える 5 R（リユース、リデュース、リサイクル、リデザイン、リデュース CO₂）やヘルスケア関連材料など 15 の製品を出展するとともに、未来を見据えた完全循環型 PS ケミカルリサイクルの取り組みなどをご紹介します。また、会期中会場へお越し頂けないお客様のために、当社のウェブサイトでも展示内容を公開します。

<展示会概要>

名称：第1回 [関西] サステナブル マテリアル展
主催：リード エグジジション ジャパン（株）
開催期間：2021年6月23日（水）～25日（金）
10：00～17：00（最終日は16：00まで）
会場：インテックス大阪
（大阪市住之江区南港北 1-5-102）
当社ブース：B 1 - 4 1
公式 HP：<https://www.susma.jp/>



DIC グループブースイメージ

■ DIC グループのオンライン出展サイト：<https://www.dic-global.com/ja/event/susma/>
（出展製品の詳細情報は、2021年6月23日（水）午前10時に公開します）

<出展製品概要>

1) インフラ分野

- バイオマス不飽和ポリエステル樹脂：サンドーマ® BU シリーズ
- バイオマスポリエステルポリオール：ポリライト®
- バイオマスアクリル樹脂：アクリディック® WLU-738/LA-9006
- バイオマスポリエステル系可塑剤：GLOBINEX® (グロビネックス) W-1810-BIO
- 生分解性樹脂コンパウンド用流動性改質剤：ポリサイザー® Exp.N-017【開発品】
- 有機・無機ハイブリッド型コーティング樹脂：セラネート® シリーズ
- 非コバルトドライヤー（乾燥促進剤）：DICNATE® (ディックネート) シリーズ

2) ヘルスケア分野

- ハイブリッド無機系抗ウイルス・抗菌剤：WILMISH™ (ウィルミッシュ)
- 3Dプリンタ用抗ウイルス・抗菌性フィラメント：TPU-AV シリーズ
- スピルリナ (サプリメント・着色料・飼料)：DICスピルリナ

3) エレクトロニクス分野

- 易解体性両面テープ：ダイタック® DSA シリーズ

4) パッケージ材料分野

- バイオマスインキ：〈グラビアインキ〉フィナート BM・ライジン・グロッサ BM、〈フレキソインキ〉XS-716・ブライトフレックス、〈水性グラビアインキ〉GPW-5004、〈オフセットインキ〉ダイキュア BIOMAX、〈金属インキ〉MTC G4
- サステナブル型包装材用接着剤：〈バイオマス接着剤〉ディックドライ® BM シリーズ、〈回収ペットボトル使用接着剤〉LX-RP【開発品】、〈酸素バリア補強接着剤〉PASLIM® (パスリム) シリーズ
- バイオマス高意匠性フィルム：〈梨地フィルム〉DIFAREN® (ディアレン) A7440Bio
- 分別塗工型無溶剤接着剤：DUALAM® (デュアラム)

以上

【関連ニュースリリース】

- 2050年カーボンネットゼロ実現に向け、CO₂排出量の長期削減目標を更新（2021年6月18日）
<https://www.dic-global.com/ja/news/2021/csr/20210617171119.html>