

2022年4月28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2回 [関西] サステナブル マテリアル展 (SUSMA)」に出展

ー環境に配慮した28のサステナブル製品やポリスチレンの完全循環型ケミカルリサイクルの取り組みを紹介ー

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、5月11日（水）～13日（金）にインテックス大阪で開催される「第2回 [関西] サステナブル マテリアル展」（通称：SUSMA サスマ）に出展します。



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、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素材展です。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、バイオマス材料や生分解性樹脂などの環境配慮型材料や、DICが考える5R（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、「グリーン社会」、「デジタル社会」、「QOL（Quality of Life）社会」に貢献する28のサステナブル製品を出展するとともに、ポリスチレンの完全循環型ケミカルリサイクルの取り組みを紹介します。加えて、5月13日（金）には副社長の玉木淑文による特別講演「DICにおけるサステナブルマテリアルへの取り組みと将来展望」を実施予定です。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予定です。

<展示会概要>

名称：第2回 [関西] サステナブル マテリアル展
主催：RX Japan 株式会社
日程：2022年5月11日（水）～13日（金）10:00-17:00
会場：インテックス大阪（大阪市住之江区南港北 1-5-102）
DICブース：4ホール 4-4
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、2022年5月11日（水）10:00に公開します）

【報道機関からのお問い合わせ】 コーポレートコミュニケーション部 03-6733-3033 dic-press@ma.dic.co.jp

<セミナー情報>

- 日時：2022年5月13日（金）10:00-10:45
- 会場：インテックス大阪内（SUSMA-S1 会場）
- 講演内容：D I Cにおけるサステナブルマテリアルへの取組みと将来展望
- 申込 URL（事前申込制）：
https://biz.q-pass.jp/f/4997/mw_seminar_apply_kansai22/seminar_register



玉木 淑文

代表取締役 副社長執行役員

<出展製品概要>

1) グリーン社会に貢献する製品

– CO2 排出量削減

（お客様の Scope1,2 に貢献）

- 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
- 分別塗工型無溶剤接着剤：DUALAM[®]
- 反応性ホットメルト（RHM）：タイフォース
- 低温乾燥オフ輪プロセスインキ：ECORE
- 速硬化炭素繊維強化プリプレグ：DICARBO[®] LF

（お客様の Scope3 に貢献）

- 新規天然由来オイル・ポリオール：Checkerspot[®] Polyol 002
- バイオマス不飽和ポリエステル：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[®]
- バイオマスポリエステル系可塑剤：GLOBINEX[®]
- バイオマスメタクリル樹脂：ディオバー[®] BIO シリーズ
- バイオマスウレタン樹脂：クリスボン、ハイドラン
- 高感度 UV インキ：ダイキュア BIOMAX シリーズ
- バイオマスグラビアインキ：フィナート BM、ライジン、グロッサ BM、バイオマスフレキシインキ
- 水性バイオマスグラビアインキ：GPW-5004
- バイオマス金属インキ：MTC G4 シリーズ

– 3R (Reuse, Reduce, Recycle)

- 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[®]
- 食品包装用梨地フィルム：DIFAREN[®] A7440Bio
- バイオマス原料使用接着剤：ディックドライ[®] BM シリーズ
- ペットボトル再生接着剤：LX-RP「開発品」
- 酸素バリア接着剤：PASLIM[®] シリーズ
- 易解体性ストレッチテープ：ダイタック[®] DSA シリーズ

2) デジタル・QOL 社会に貢献する製品

– 安全

- 非コバルトドライヤー（乾燥促進剤）：DICNATE[®]シリーズ
- ハイブリッド無機系抗ウイルス・抗菌剤：WILMISH[™]
- 有機・無機黒色顔料：NIR 透過型有機黒色顔料ならびに NIR 反射型無機黒色顔料
- やわらか無線センサー：ハットトッテ[®]

– 健康

- 藍藻類スイゼンジノリ由来多糖類：サクラン[®]
- ヘルスケア食品：スピルリナ、リナブルー、藻類 DHA

以上

【ご参考】

- 新経営ビジョンおよび長期経営計画「DIC Vision 2030」

https://www.dic-global.com/pdf/ir/management/plan/DIC_Vision_2030.pdf