



Joint Press Release

2017年4月5日

本資料は 2017 年 4 月 4 日に BASF とランダ社がドイツ・ニュルンベルクで共同発表したプレスリリースの和訳です。

BASF とランダが革新的な自動車塗料用顔料を共同開発

- 両社の提携を受け、BASF が持つ革新性とランダ社のナノ顔料技術が融合

BASF と Landa Labs(ランダ社)は 4 月 4 日、ドイツ・ニュルンベルクで開催中のヨーロッパ コーティングショー(ECS)において戦略的長期提携を発表しました。この独占協定において、BASF はランダ社の革新的なナノ顔料技術を新たなポートフォリオとして取り入れ、Colors & Effects(カラー&エフェクト)ブランドの名の下、易分散性を実現した透明性の極めて高い顔料を市場に投入します。この革新的製品の開発によって自動車用塗料が著しく簡易化されると同時に、前例のない色の深みを実現します。

BASF 顔料担当シニアバイスプレジデントを務めるアレキサンダー・ハウシルドは「最先端の技術力を誇るランダ社とパートナー協定を結ぶことになったことを非常にうれしく思っています。また印刷業界に対してベニー・ランダ氏と彼の企業が素晴らしい影響を与えているとともに、自動車塗料市場における弊社の顧客にその素晴らしい技術を提供できることを誇りに思っています。今回の事業提携を受け、ニーズが高度化した市場に新たな技術をもたらすことで、弊社の顧客が抱えるビジネスをより差別化することができます」と述べています。

元々、印刷業界向けに開発されたランダ社のナノ顔料技術によって、BASF は品質安定性の高い新世代の Colors & Effects 顔料を自動車塗料向けに提供することができるようになります。粒子径が細かく、粒度分布がシャープなこの技術により高彩度かつ薄膜の塗装を可能にします。

ランダグループ会長のベニー・ランダは「私たちは BASF および Colors & Effects チームと世界規模のパートナーシップを構築したことを誇りに思います。私たちの技術と専門知識を組み合わせることで、自動車塗料市場に素晴らしい新製品を提供することができるでしょう。両社の共同開発によって生じる相乗効果は市場の常識を覆す潜在性を秘めています」と述べています。

BASF 顔料グローバルビジネスマネージメント担当バイスプレジデントのシュテファン・ズツタリンは「これは業界初の試みです。何十年もの間、業界における私たちの顧客はこのような革新的な製品を探し求めてきました。この技術を用いれば自動車塗料を対象とした新製品を発表することができます。本日ヨーロッパ コーティングショーでこれを発表できることをうれしく思っています」と語っています。

BASF はヨーロッパ コーティングショーのブース(ホール 7A、ブース 724)にて、さらなる革新的な顔料を展示します。ヨーロッパ コーティングショーにおける BASF の詳しい情報につきましては [Colors & Effects のウェブサイト](#)でご覧いただけます。

■Colors & Effects ブランドについて

Colors & Effects(カラー&エフェクト)ブランドは塗料、樹脂着色、印刷、化粧品及び農業分野における BASF の着色剤および光輝材の専門知識を包括的に提供しています。起業家精神を強みとする BASF の専門家は、技術革新と企業成長を可能にします。当社は、We live colors, We boost effects を理念として顧客の成功に貢献します。Colors & Effects ブランドに関するさらなる詳細は www.colors-effects.basf.com をご覧ください。

■BASF について

BASF(ビーエーエスエフ)は世界をリードする化学会社(本社:ドイツ ルートヴィッヒスハーフェン)で、持続可能な将来のために、化学でいい関係をつくります。また、経済的な成功、環境保護、そして社会的責任を同時に実現しています。BASF では、約 114,000 人の社員一人ひとりがほぼすべての産業、ほぼすべての国においてお客様の成功に貢献できるよう努めています。製品ポートフォリオは化学品、高性能製品、機能性材料、農業関連製品、石油・ガスの 5 つの部門から成ります。2016 年、BASF は約 580 億ユーロの売上高を達成しました。BASF の詳しい情報は、www.basf.com(英語)、newsroom.basf.com(英語)、www.basf.com/jp(日本語)をご覧ください。

■ランダ社について

インディゴ社の創設者であるベニー・ランダが代表を務めるランダグループは 4 部門から構成されています。Landa Labs はグループの革新を担い、代替エネルギー、工業塗料、化粧品、パッケージング、体内ドラッグデリバリーといった分野で用いられるナノ技術の研究を行っています。Landa Digital Printing の Nanographic Printing®印刷技術は業界における“利益構造”の最適化を考え、デジタル印刷の汎用性と経済効率性、およびオフセット印刷の品質と生産性を両立するものです。Landa Ventures は有望で新しいテクノロジー会社への投資を行っています。Landa Fund は恵まれない若者に高等教育を得る機会を与えています。ベニー・ランダは、世界中で 800 以上の特許を持ち、現在でもそのポートフォリオは増え続けています。これにより、設立した会社は確固たる知的財産を基盤としています。さらなる情報については www.landalabs.com、www.landano.com、www.landaventures.com をご覧ください。

本リリースに関するお問い合わせ先:

BASF

Lisa Gentile
Mobile: +1 248 378-3171
lisa.gentile@basf.com

Tanja Molitor
Mobile: +49 1520 9374752
tanja.molitor@basf.com

Landa

EMEA & APJ:
Ben Dodson
Incus
Tel: +44 (0)1737 215200
pr@landa-corp.com

Americas:
Helene Cohen Smith
HSPR
Tel: +1 321 388 6511
smith@helenesmith.com

Israel:
Rani Rogel
Allmedia-Doran PR Israel
Tel: +972 3 9235383
rani@doran.co.il