

NEWS RELEASE

2026年4月8日

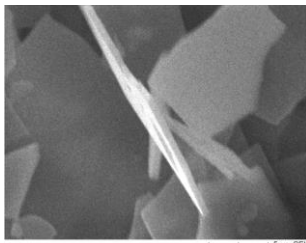
日本板硝子株式会社

世界最大の化粧品原料展示会「in-cosmetics Global 2026」に出展 - MAR'VINA®および METASHINE®製品を展示 -

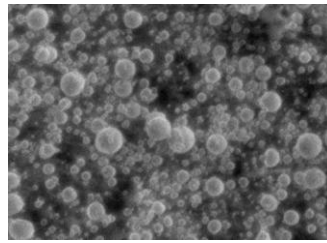
日本板硝子株式会社（本社：東京都港区、代表執行役社長兼 CEO：細沼 宗浩、以下「NSG」）は、2026年4月14日～16日（現地時間）の3日間、フランス・パリで開催される世界最大の化粧品原料の展示会「in-cosmetics Global 2026」にグループ会社 NGF Europe Ltd.を通じ出展することをお知らせいたします。皆様のご来場を心よりお待ちしております。

**in-cosmetics®
global**

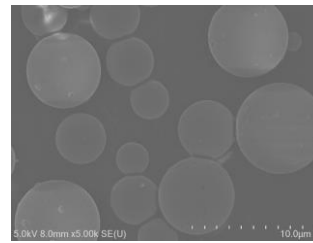
Paris, France • 14–16 April 2026



MAR'VINA®シルキーフレーク®



MAR'VINA®アイナフレックス®



MAR'VINA®GLACIA DROPS®



METASHINE®

■ 展示会概要

イベント名	in-cosmetics Global 2026
会 期	2026年4月14日(火)~16日(木)
会 場	Paris Expo Porte de Versailles (フランス・パリ)
出展社名	NGF Europe / NSG Group
ブース番号	2D58
公式サイト	https://www.in-cosmetics.com/global/en-gb.html

■ 展示製品概要

MAR'VINA®

MAR'VINA®は、シルキーフレーク®、Natutect®、アイナフレックス®、GLACIA DROPS®の4つの製品群からなるベースメイク向けのパウダー製品です。

透明感、艶感が特徴であるシルキーフレーク®は、ガラスベースのため耐久性があり、くすみ防止効果も優れています。赤外線反射ファイラーの Natutect®は、皮下組織にダメージを与える近赤外線を反射し、肌を守りつつ、自然なオレンジや白色を付与します。ぼかし効果を付

与するシリカ粒子のアイナフレックス®（酸化チタン内包タイプ）は、毛穴やシミを自然にカバーします。GLACIA DROPS®は、柔らかい触感が特徴の無孔質のガラスビーズです。いずれも無機物であり、マイクロプラスチックの代替候補としても広くご検討いただいております。

■ 製品情報サイト： <https://hpm.nsg.com/products/marvina/index.html>

METASHINE®

NSG の環境にやさしいオリジナルガラス組成（TA ガラス）を基材とし、その表面に金属や金属酸化物をコーティングすることで美しい光沢を表現する光輝性無機顔料です。ガラスの表面平滑性により高い反射光が得られ、かつ、ガラスの透明性により他の顔料を邪魔しない、上質な光輝感を実現することが可能です。

■ 製品情報サイト： <https://hpm.nsg.com/products/metashine-cosme/index.html>

NSG グループ（日本板硝子株式会社およびそのグループ会社）について

NSG グループは、建築および自動車用ガラスとクリエイティブ・テクノロジー分野で事業を展開する世界最大のガラスメーカーのひとつです。建築用ガラス事業は、各種建築用ガラス、太陽電池パネル用ガラス等を製造・販売しています。

自動車用ガラス事業は、新車用(OE)ガラスや補修用(AGR)ガラスの分野で事業を展開しています。

クリエイティブ・テクノロジー事業の主要製品は、プリンターやスキャナーに用いられるレンズ、タイミングベルトの補強材であるガラスコードを中心とした特殊ガラス繊維やガラスフレック、およびファインガラスです。 <https://www.nsg.co.jp>

<お問い合わせ>

(出展・製品に関すること)	ファンクショナルプロダクツ事業部	https://hpm.nsg.com/area-use/cosmetic/index.html
(報道関係等) 広報部	(お問合せページ)	https://www.nsg.co.jp/ja-jp/contact-us