

2017年3月6日

AGC、高機能フッ素系コーティング剤「SURECO®」の グローバル販売を開始

AGC旭硝子（旭硝子株式会社、本社：東京、社長：島村琢哉）は、高機能フッ素系コーティング剤「SURECO®（シュレコ）」シリーズを新たに立ち上げます。その第一弾として摩耗耐久性を兼ね備えつつフッ素特有の性能を活かした製品を本年3月8日よりグローバルに販売を開始します。また今後、各地域における新たなニーズの開拓に努め、「SURECO®」のラインナップに防湿・防錆・防水性など様々な機能をもつ製品を加える予定です。

水や油汚れ等の付着防止効果を持つ防汚・離型コーティング剤は、ガラス・金属・樹脂などに広く使われています。しかし従来のコーティング剤は摩耗耐久性が低いものが多く、使用するうちに摩擦でコーティングが落ちてしまうため、厚く塗る・塗り直すなどの対策が必要でした。また一部のコーティング剤では撥油性がないため、皮脂などの油汚れが付きやすいという弱点がありました。

今般発売する「SURECO®」は、摩耗耐久性を兼ね備えつつフッ素特有の性能を活かした、防汚・離型コーティング剤です。薄膜でありながら高い摩耗耐久性を持ち、指紋ふき取り性にも優れているため、タッチパネルのカバーガラスやレンズ、鏡などへのコーティングに最適な製品です。

また「SURECO®」は、金属や樹脂にも摩耗耐久性を兼ね備えた防汚性・撥水撥油性、さらには離型性も付与できるため、当社はガラスやレンズ以外の様々な新規用途の開拓をグローバルに進めます。

防汚コーティングの使用イメージ



今後AGC旭硝子は長年培ったフッ素製品の関連技術・ガラスへのコーティングノウハウなどを活かして製品ラインナップを拡充するとともに、コーティング剤処方などのテクニカルサービスを併せて提供し、ユーザーのニーズにきめ細かく応えていきます。

AGCグループは今後も技術を活かし、経営方針 **AGC plus** で掲げる「安心・安全・快適」に繋がる更なる製品を開発・提供し続けていきます。

以上

◎本件に関するお問い合わせ先：

AGC 旭硝子 経営企画部 広報・IR 室長 玉城 和美

（担当：駒崎 TEL: 03-3218-5603 E-mail: info-pr@agc.com）

<ご参考>

SURECO® (シュレコ) の特徴

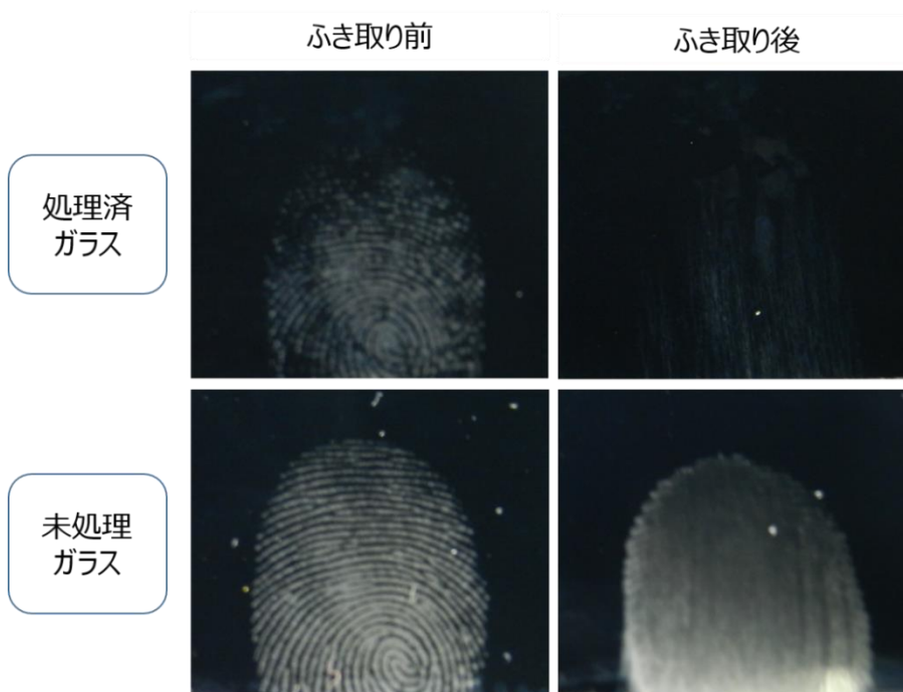
一般名称：フッ素系摩耗耐久防汚剤

機能：摩耗耐久性+防汚性、撥水撥油性、離型性

用途：タッチパネルのカバーガラス、レンズ、複写機、鏡等の指紋防汚や、金属・樹脂への防汚・滑水・離型等

特徴：摩耗耐久性を備えた、防汚性・撥水撥油性・滑水性・離型性コーティング剤。指紋ふき取り性にも優れ、ガラスについて指紋を簡単にふき取ることが可能。

指紋ふき取り効果の比較



◎本件に関するお問い合わせ先：

AGC 旭硝子 経営企画部 広報・IR 室長 玉城 和美

(担当：駒崎 TEL: 03-3218-5603 E-mail: info-pr@agc.com)