



防曇フィルム・シートハイライト 製品ラインナップ

FSI Coating Technologies

主な用途：

自動車、冷凍庫用ディスプレイケース
ゴーグルとマスク、バイザー、シールド
医療、軍事、安全用品、電子機器

High Performance Chemistry™ 防曇コーティング用途

FSI Coating Technologiesは防曇コーティングの耐久性を全
新たな水準へ高度化しました。革新的技術でプレミアム防曇性
能を優れた化学および摩耗耐性と合わせ、もっとも厳しい環境で
パフォーマンスする能力を有します。この高度に安定化された製品
は極度の温度や高湿度条件下で長期的に優れる密着性があり、
何回洗った後でも曇りません。

証明された業界での評価

38年以上の革新知識により、FSICTの特許技術は、アイウェアと
アイプロテクションデバイスの耐久性とデザインを変革します。

特許技術

独自開発のナノテクノロジーの威力を活用した
FSICT 防曇フィルムとシート製品ラインナップは、軍事用途だけ
でなく、輸送、電子機器、建築、商業用冷凍庫ディスプレイケー
ス、スポーツ、安全用品、サングラスなどの市場の厳しい基準を
満たすように独自に配合されています。現在のメーカーの厳しい
環境試験に合格できるこれらの防曇ソリューションは、ガラスや
PCなどのプラスチック基材に対応しています。

この画期的な製品により、卓越した水洗可能な防曇加工表面は、
使いやすく、また 過酷な温度や湿度条件下でも 高い安定性を
示します。

fsi

Coating Technologies

Performance with Chemistry™

防曇フィルムとシート製品を使って製品の耐久性と透明性を向上させる。



防曇フィルムおよびシート 製品ラインナップ Anti-Fog Coating

恒久的なコーティング加工 PC シートとフィルム
標準のロールおよびカスタムのアップリケ
接着剤あり/なし
水洗い可能で耐水性
恒久タイプ、単回使用、使い捨て

機能	説明
防曇コート	優秀な 水洗い可能
耐衝撃性	スポーツ/安全用品に推奨されます
耐摩耗性	優秀な
耐薬品性	中程度

性能特性

- ・ クラス最高の耐摩耗性、耐薬品性、耐衝撃性を実現
- ・ 優れる環境耐久性と防曇性能
- ・ ガラス、PET フィルム、PC、その他プラスチック基材への優れた適合性
- ・ ENS (166/168)を含む業界の厳しいテスト要件に適合しています



生産上のメリット

- ・ 製品寿命が長く、製品の安定性が高いため、頻繁に塗布する必要がありません
- ・ 高品質な防曇ソリューションは、製品の耐久性と視覚的な明瞭度を向上させます
- ・ FSICTのグローバルテクニカルサポートチームにアクセスして全製品の適格性確認と用途別要件について ご相談ください

FSI COATING TECHNOLOGIES

米国本社
電話番号: +1-949-540-1140
ファクス: +1-949-540-1150
FSICustomerCare@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES, INC.- 米国

カリフォルニア州 - 本社
電話番号: +1-714-939-8300
ファクス: +1-714-939-8330
customer-care.ca@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES - 英国

欧州オフィス
電話番号: +44-1633-627030
customer-care.eu@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES, INC. ASIA PACIFIC, PTE. LTD.

シンガポールオフィス
電話番号: +65-6210-6355
ファクス: +65-6863-3565
customer-care.ap@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES - 中国

中国オフィス
電話番号: +86-21-61995035
ファクス: +86-21-61304925
customer-care.cn@sdctech.com

ディストリビューター向け

fsicti.comにアクセス



Coating Technologies

防曇コーティングシステムのグローバルリーダー
fsicti.com

