

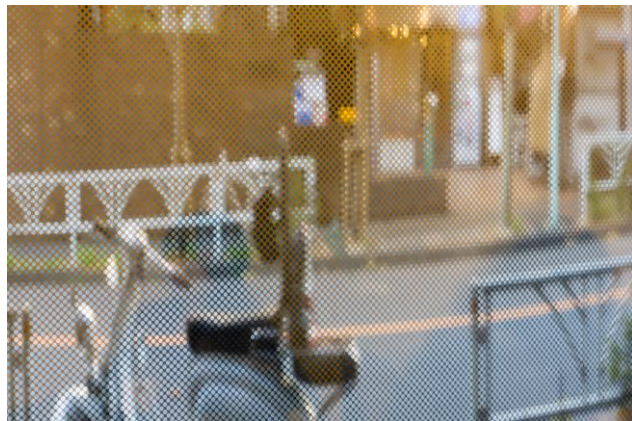
ガラスの飛散防止やUVカットの機能を備えた、ガラスの装飾用デザインフィルム、  
**3M™ ファサラ™ ガラスシェード** に業界初、シルバータイプが追加  
ドットグラデーションと全面シルバーの2種類

住友スリーエム株式会社(本社:東京都世田谷区 代表取締役社長:三村 浩一)は、ガラスの装飾用デザインフィルム、3M™ ファサラ™ ガラスシェードの新製品として、業界初のシルバータイプ2点を追加し、11月26日から販売を開始します。

今回、3M™ ファサラ™ ガラスシェードに新たに加わる2点は、「イルミナ・シルバー」と「シルバー1」で、ガラス装飾用のデザインフィルムとして初めてフィルム表面に金属蒸着による印刷を施しました。「イルミナ・シルバー」は、これまでのシリーズでも人気の高いドットグラデーションの「イルミナ」をシルバーにしたもので、「シルバー1」は、全面がシルバー調のフィルムです。いずれも目隠しとしての役割を果たしながらミラーのように周囲を映し出すことで、これまでになかった独特のニュアンスを持つシックな空間設計が可能となります。



3M™ ファサラ™ ガラスシェード「イルミナ・シルバー」  
/ 3M™ ファサラ™ ガラスシェード「シルバー1」



3M™ ファサラ™ ガラスシェード「イルミナ・シルバー」

3M™ ファサラ™ ガラスシェードは、強靱なポリエステルフィルムの裏面に、耐候性のあるアクリル系の感圧型粘着剤を塗布し、フィルム表面に印刷を施すことで意匠性を持たせたガラス用の装飾フィルムです。外壁ガラスやガラスパーティション、ガラス手すりや光壁などに貼り付けることによって、透過する光の質と量をコントロールし、光をほどよく遮りながら緩やかに明るさを伝える意匠を再現することで、多彩な空間設計を可能にします。3M™ ファサラ™ ガラスシェードは、国内外問わず、多くの商業施設や店舗、医療施設、住宅などで、幅広く採用されています。

3M™ ファサラ™ ガラスシェードは、また、太陽光線の紫外線を99%以上カットするため、什器・家具調度などの色あせを抑制します。さらに、ガラス飛散防止性能を備え(JIS A5759の記号A、記号Bを満足)、地震や台風といった災害、人体などの衝突時に割れたガラスの飛散を抑制し、二次災害を防ぎます。

住友スリーエムは、ガラスの装飾用デザインフィルムのリーディングカンパニーです。このたび発売を開始するシルバータイプは、かねてより店舗やオフィスの設計者やデザイナーを中心に多くのリクエストがありました。新色2点の追加により、3M™ ファサラ™ ガラスシェードのバリエーションは56点に拡大しましたが、今後もお客様のニーズに応えるべく、ラインナップを拡充してまいります。

両製品のサイズは、幅1,270ミリ×長さ30メートル、1m<sup>2</sup>あたりの設計施工価格は、3M™ ファサラ™ ガラスシェード「イルミナ・シルバー」が14,500円、3M™ ファサラ™ ガラスシェード「シルバー1」が12,000円です。3M™ ファサラ™ ガラスシェードは、当社特約店を通じて販売しています。

※蒸着(じょうちやく):金属や酸化物などを蒸発させて、素材の表面に付着させる表面処理あるいは薄膜を形成する方法の一種。

#### 【製品特性】

製品番号	イルミナ・シルバー	SH2SIIM
	シルバー1	RE1SIAR
製品の基本 構造・材質	基材	特殊表面処理済みポリエステルフィルム
	粘着剤	アクリル系感圧型粘着剤
下地	ガラス(ポリカーボネート、アクリルへは、 <u>3M™ スコッチテイント™ ウィンドウフィルム SH2CL-P</u> に重ね貼りすることで施工可能)	
厚さ	77 μm	

3M™ ファサラ™ ガラスシェードに関するお問い合わせは  
TEL: 0570-012-123

3M、ファサラは、3M社の商標です。