

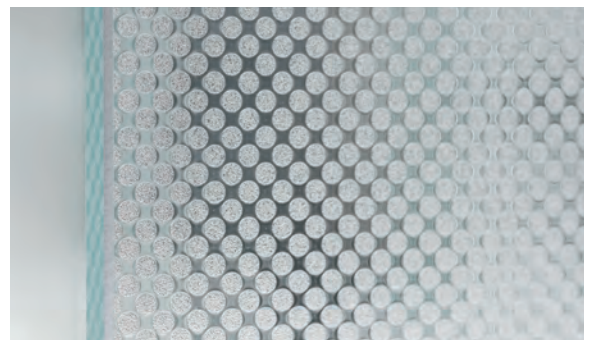


Foglas

エンボス グラデーション
C-302G 新登場。

フォグラスのエンボスが
そのままドットグラデーションに

スリガラス調シートで人気のフォグラスシリーズに、
ドットグラデーション柄 C-302Gサンドスノーが新登場！
エンボス独特の凹凸の立体感と透明感が、印刷とは
異なる自然で柔らかな印象の目隠しを実現します。

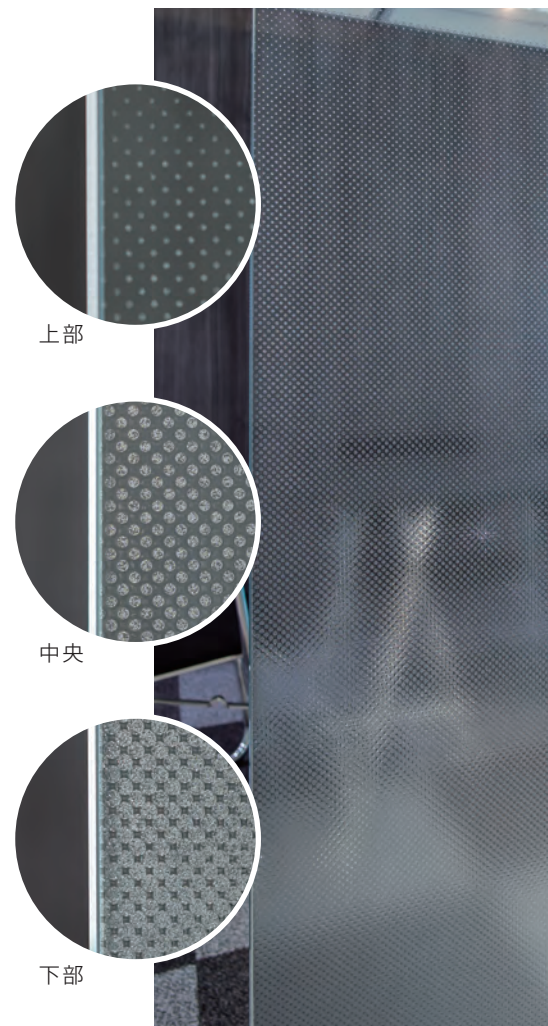
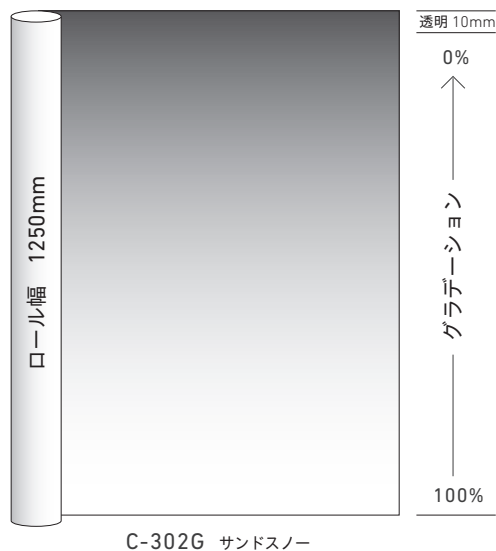




ドットによるスムーズな グラデーションを実現

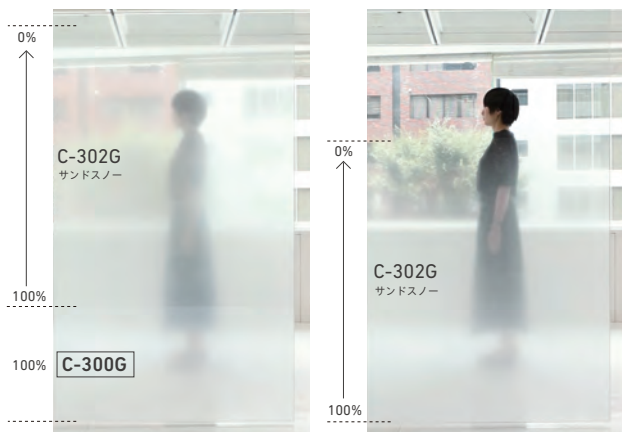
C-302G サンドスノーはエンボスドットによって、滑らかなグラデーションを実現しています。

高透明の塩化ビニル樹脂を使用し、エンボス部分と透明部分の違いが際立つ美しい柄に仕上がっています。



C-300G との 組み合わせで目隠しの高さを 自在にコントロール

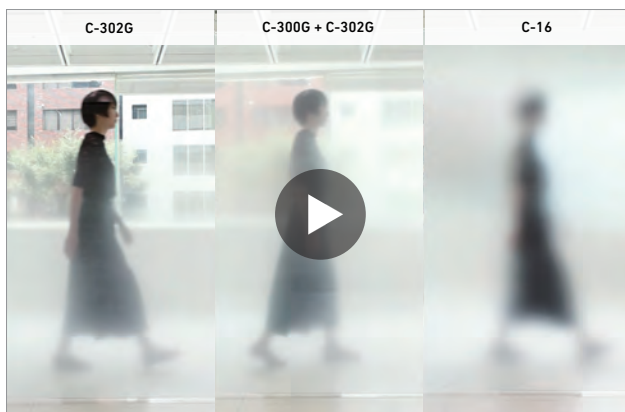
C-300G（スリガラスの度合い100%）と C-302G サンドスノーを組み合わせることで、目隠しの高さをさまざまなシチュエーションに合わせて自在にコントロールすることが可能です。右図参照 >



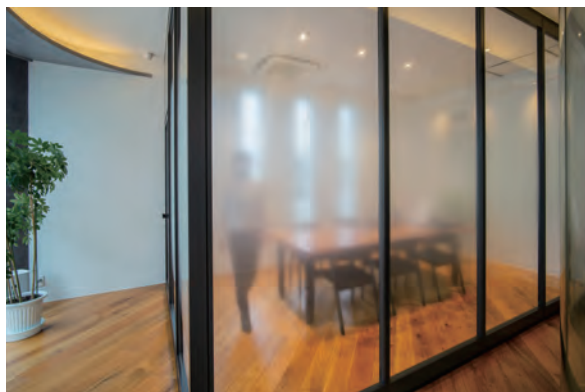
ガラスに貼った C-302G を 動画でご紹介！

C-302G サンドスノーを実際にガラスに貼った際の見え方、透明感を動画でご確認いただけます。さまざまなガラスからの距離に応じた見え方を弊社製品 C-16 サンドと比較しながらご紹介しております。

見え方比較動画はこちらから
YouTube で公開中！



使用事例



C-302G サンドスノー を中心から上下に 2 枚貼り分けて、センターグラデーションとして施工



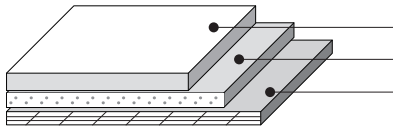
下から C-300G + C-302G サンドスノー を組み合わせて施工

製品仕様

品番	品名	サイズ	基材	総厚 (μm)	不燃認定	外貼り
C-302G	サンドスノー	1250mm × 20m	塩化ビニル系樹脂	145	NM-5102	外貼り可 (屋外 1~3 年)
C-300G	—					

- 不燃材料認定 認定番号：NM-5102 塩化ビニル樹脂系フィルム張 下地材 不燃材料（金属板・せっこうボードを除く）
- F☆☆☆☆ 認定番号：MFN-2117 塩化ビニル樹脂系壁紙
- RoHS2.0 指令に適合

製品構造



基 材：塩化ビニル系樹脂	120 μ m
接着剤：アクリル系強粘着再剥離タイプ (対ガラス)	25 μ m
セパレーター：マット PET セパレーター	50 μ m

光学特性

単位：%

品番	品名		日射透過率	日射吸収率	日射反射率	可視光線透過率	紫外線透過率
C-302G	サンドスノー	透明部分	79	9	12	85	<1.0
		エンボス部分	70	12	18	75	<1.0
C-300G	—		70	12	18	75	<1.0

- 透明フロートガラス (3 mm厚) にフィルムを貼って測定しています。※ 測定方法は、JIS A5759 に基づいています。
- 上記の数値は測定値であり、保証値ではありません。また、製品の仕様等は、改良のため予告なく変更する場合があります。

使用上のご注意

使用上のご注意は WEB サイトより「フォグラス取扱説明書」をご確認ください。

<https://www.nakagawa.co.jp/product/foglas/spec.html> 右記 QR コードより▶



カタログ・サンプルのご請求

カタログ・サンプルなど資料請求は WEB フォームよりご請求ください。

カットサンプルご希望の場合は、品番・枚数をご記入ください。

C-302G・・・ロールサンプル (幅90mm)
C-300G・・・B6カットサンプル

資料請求フォーム
はこちらから▶



平日 (月～金) の午後 3 時までにご請求いただきますと即日出荷いたします。

※祝日及び長期休暇期間を除く



C-302G サンドスノー
ロールサンプル (幅90mm)

株式会社 中川ケミカル <https://www.nakagawa.co.jp>

本 社：〒103-0004 東京都中央区東日本橋 2-1-6
大阪営業所：〒550-0021 大阪府大阪市西区川口2-8-28
福岡営業所：〒812-0008 福岡県福岡市博多区東光 2-6-10

TEL. 03-5835-0341 FAX. 03-5835-0374
TEL. 06-6586-5520 FAX. 06-6586-5521
TEL. 092-431-3013 FAX. 092-431-3019

