

圧倒的な映り込み防止効果！低反射フィルムに新ラインナップ！

微粘着タイプ SF-1000N

新発売！



- SF-1000同様の**反射率0.4%** (3mm厚フロートガラス両面貼り)
- 微粘着タイプの製品なので**簡単に貼れる**
*水貼り推奨 (被着体の種類によってはドライ貼りも可能)
- 剥がした後の**糊残りが無い**

用途1 額装や写真パネル



額装や写真パネルの亚克力板の映り込み防止に！両面貼りで効果を発揮します。

用途2 観賞用水槽



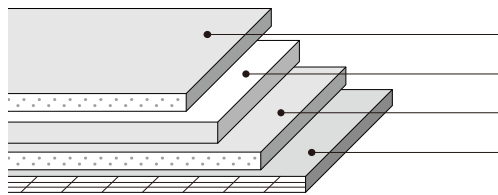
一般観賞用の水槽の映り込み防止に！水がある状態なら、外側面への貼り付けだけでも十分に映り込み防止効果が得られます。

用途3 デジタルサイネージ



液晶パネルやLEDサイネージ等の映り込み防止に！外側面への貼り付けだけでも映り込み防止効果が得られます。

製品構造



保護フィルム：ポリエステル系樹脂	38 μ m
基材：ポリエステル系樹脂 / モスマイト処理 [※]	55 μ m
粘着層：アクリル系微粘着	20 μ m
セパレーター：ポリエステル系樹脂	75 μ m

※SF-1000N は三菱ケミカル株式会社「モスマイト TM」をベースフィルムに使用しています。

製品仕様・特性

品番	基材	ロール幅 (mm)	粘着剤	総厚 (μ m)	映り込み 低減効果	撥油 効果	親水 効果	飛散 防止	UV カット	屋外貼り	ハード コート	抗菌
SF-1000N	PET	610 / 1,220	微粘着	75	◎	-	-	-	○	-	-	-

光学特性

品番	日射 透過率(%)	日射 吸収率(%)	日射 反射率(%)	紫外線 透過率(%)	可視光線 透過率(%)	可視光線 ※ 反射率(%)	熱貫流率 (W/m ² ·K)	遮蔽係数
SF-1000N	85.6	10.0	4.4	5.5	93.4	0.4	6.0	1.00

※3mm厚フロートガラスの両面に貼付けした場合の計測値。

使用上のご注意

- 被着体について
- ・屋内貼り専用です。屋外でのご使用は避けください。
 - ・施工前の被着体は綺麗に清掃してください。
 - ・熱や湿度がこもりやすい環境でのご使用は避けください。
 - ・ガラス面の設置状況や傷などにより貼付け後にガラスの熱割れ現象が生じる場合があります。
- 施工について
- ・貼付け作業は、10℃～30℃の環境条件下で行ってください。
 - ・霧吹きで真水を軽く粘着面に噴霧して貼ってください。＊決して中性洗剤は入れないでください。
 - ・圧着はガラスフィルム施工同様で保護フィルムの上から圧着してください。
 - ・貼付け後充分に水分が抜けたことを確認し、端から保護フィルムを剥がしてください。
- 施工後のメンテナンス
- ・表面に粘着テープは貼らないでください。マスキングテープなどの弱い粘着テープでも剥がした際に糊が残ります。
 - ・メンテナンス清掃時は、マイクロファイバー等柔らかい布で水拭きしてください。
 - ・汚れがひどい場合は中性洗剤を希釈した水や、専用のアルカリイオン水 SF-AW500 をご使用ください。
 - ＊決して市販のクリーナーや溶剤はご使用にならないでください。

SF-1000N 専用メンテナンスツール ＊専用アルカリイオン水 品番：SF-AW500 ＊マイクロファイバー 品番：SF-MFP

製品サンプルのご請求

資料請求は WEB フォームよりご請求ください。
製品サンプル (B6 サイズ) ご希望の場合は、品番・枚数をご記入ください。
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

資料請求フォーム

こちらからお申し込みください▶



株式会社中川ケミカル

本社：東京都中央区東日本橋 2-1-6
大阪営業所：大阪府大阪市西区川口 2-8-28
福岡営業所：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

<https://nakagawa.co.jp>