



ラミックス「LAMIX™」 ARMグレード(反射防止板)製品のご紹介

【製品の特長】

- ①反射防止(Anti-Reflection)機能のフィルムをアクリル板に貼合した反射防止シート製品です。
- ②通常のアクリルシートより反射率を抑えるため、板の向こう側を綺麗に観ることができます。
- ③帯電防止機能があり、ホコリを寄せ付けにくいです。
- ④紫外線をカットするので、紫外線劣化を防ぎます。
- ⑤貼合タイプのため、様々なアクリル板に貼合が可能です。(透明・色板・板厚 等)

【製品の一般物性】

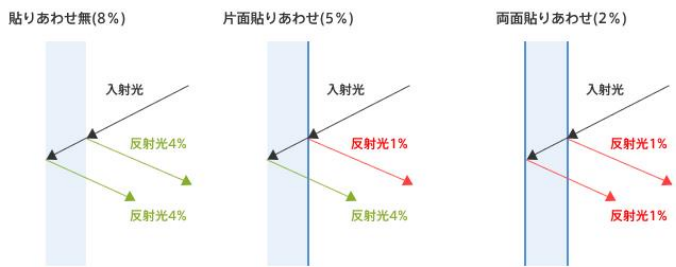
測定項目		単位	ARM	アクリル板
光学特性	全光線透過率	%	96	92
	ヘーズ	%	0.7	0.1
	反射率(555nm)	%	3	8
表面硬度	鉛筆硬度	—	HB	2H
帯防性能	表面抵抗値	Ω	10 ¹²	>10 ¹⁶

■注意
これらの数値は、定められた試験法に基づいて得られた代表値であり、保証値ではありません。
ご使用にあたりましては、製品安全データシート(MSDS)に記載されている事項を必ずご確認
いただきますようお願い申し上げます。

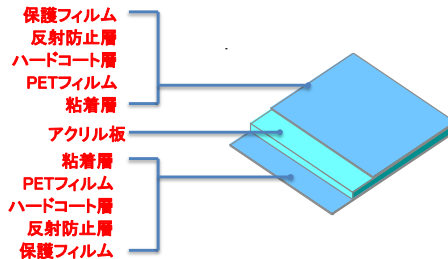
■取扱い上の注意事項
○この製品に付着したゴミ・指紋跡などのクリーニングについては、市販の中性洗剤を5%程度に
薄めた液を柔らかい布に付けて拭取ってください。○化学ぞうきん、酸性・アルカリ性の洗剤、
研磨剤入りのクリーナーなどは使用しないでください。○柔らかい布であっても、強く擦ることは
絶対に避けてください。○屋外での使用は避けてください。
○ご不明な点がございましたら、下記までお問合せ下さい。

【反射防止の原理】

シート鏡面の反射を抑えることで、展示品や製品を観やすくします。



【製品の層構成】

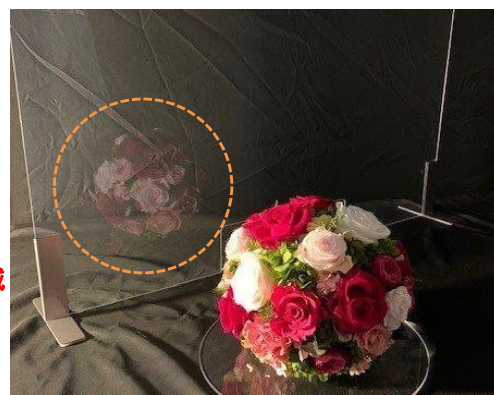


【製品比較】

写真①一般アクリル板の飛沫感染防止板



写真②LAMIX-ARM仕様の飛沫感染防止板



写り込み
軽減

お問い合わせ

新興プラスチック株式会社 空間事業推進部 LED推進室 (担当:佐々木)
〒104-0031
東京都中央区京橋3-14-6 斎藤ビルディング1F