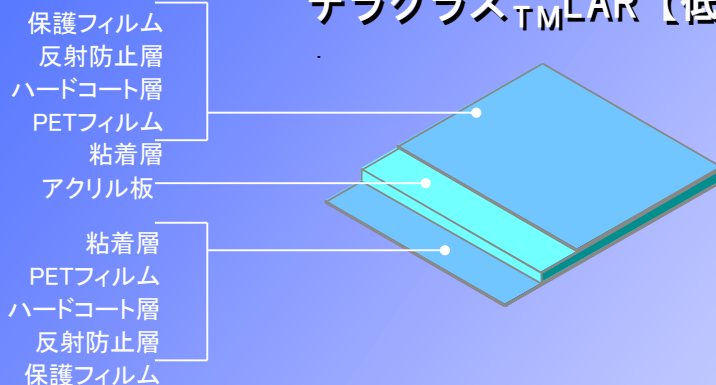


屋内

DELAGLAS™ LAR

デラグラス™LAR【低反射アクリル板】

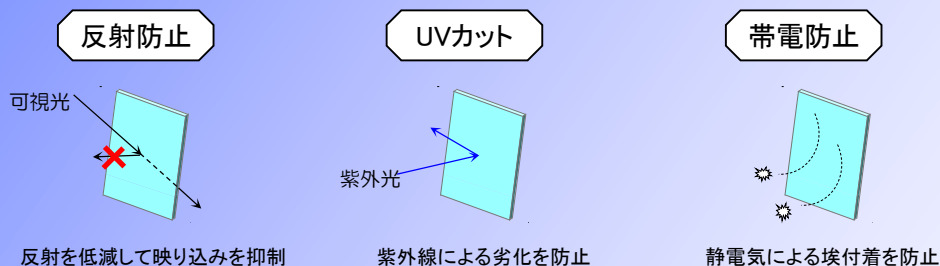
【構成】



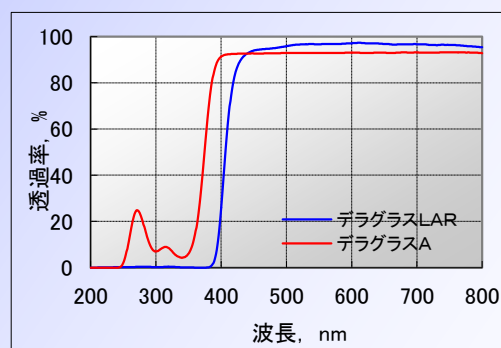
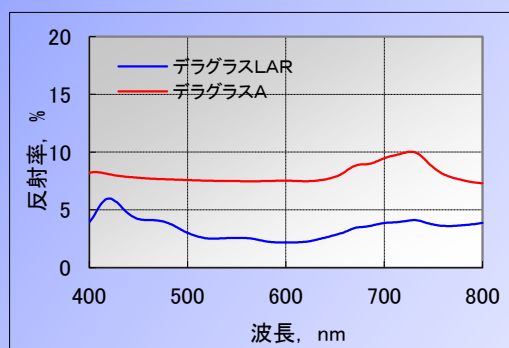
【一般的なアクリル板との比較】

測定項目		単位	デラグラスLAR	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

【特徴】



【光学特性】



■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くださいませ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下さい○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、下記までお問い合わせ下さい。

お問い合わせ

旭化成テクノプラス株式会社 アクリルシート事業部
http://www.aktp.co.jp/aktp_mma/index.html
 〒104-0033
 東京都中央区新川2丁目26番3号(住友不動産茅場町ビル2号館)