

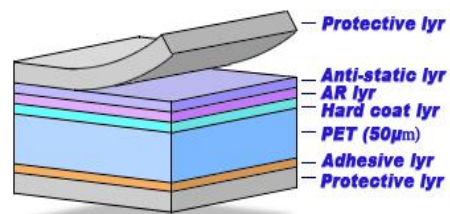
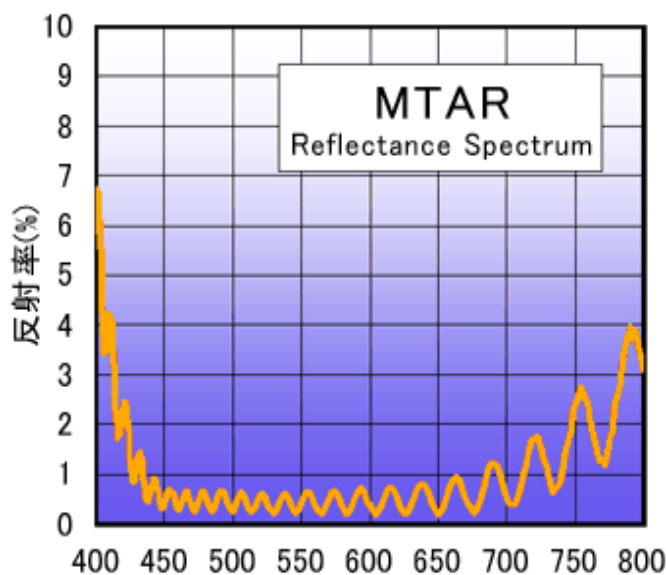
Specification for MTAR

MTAR

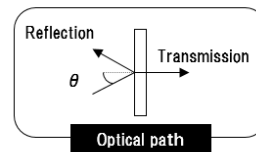
ITEM 項目		UNIT 単位	SPEC
粘着層 Adhesive layer			○
防汚層 Anti-static layer			○
耐久性 Durability	Heat resistance 80°C dry	500h	No problem 問題なし
	Humidity resistance 65°C×95%RH		
特性 properties	視感度反射率 Luminous reflectance	%	0.50
	分光透過率 Transmission	%	94.87
	密着性 クロスカット Adhesiveness (crosscut)		100/100
	鉛筆硬度 Pencil strength (JIS K 5400)		H *1
	水接触角 Water contact angle		110° <*1
	表面仕上げ Surface treatment		Clear
	Haze ヘイズ	%	1.5 以下 less than 1.5

*1 防汚層使用時の特性値です。

*1 : The value of the property when using the anti-static layer.



Measurement method
 Measurement wavelength : 400~800nm
 Base material : AR Coating PET film
 Angle of incidence : 0° (Transmission)
 10° (Luminous reflectance)



*代表製品による実測値であり、保証値ではございません。*Actual measurement value

Remedies and Limitations

Should any product fail to perform as warranted or for any other claims arising from the purchase of products from us, our liability and your remedy are strictly limited to the purchase price or replacement, at our sole option, of the product sold. Please refer: <http://www.mecanusa.com/order-info.html>

納入製品の保証条件と責任範囲

製品の品質には常に万全を期していますが、万一のトラブルを回避するため、ホームページ上で販売に関する規定を設けています。8 項「偏光板等光学板の保証」及び 9 項「責任の制限」におきましては、特にご留意頂きたくお願い致します。

取引条件記載 URL: <https://www.mecan.co.jp/product/orderinformation.html>