

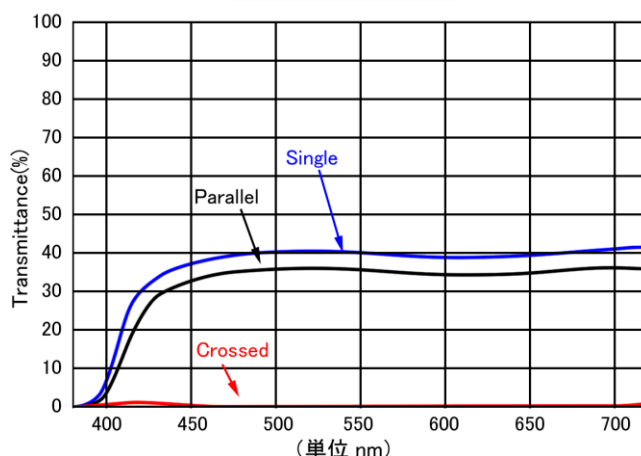
MLPH40

項目 ITEM		単位 UNIT	規格 SPEC	
寸法 SIZE		mm	500 +10/-0 × 1000 +20/-0	
有効部厚 Effective thickness		mm	0.18 ± 0.050	
欠点数 Defective		個/枚 Per/Sheet	MAX=10 個/枚 MAX = 10 per sheet	
耐久性 Durability	耐熱性 70°C × 48h	-	目視で観察出来る剥れ、 泡のないこと Should not there be visible Peeling and bubbles.	
	耐湿性 40°C × 90 %RH × 48H	-		
	耐寒性 -70°C × 240h	-		
光学特性 Optical Properties	単体平均透過率 ave single transmittance	%	40.0 ± 2.0 (38.0~42.0)	
	直交透過率	%	0.06	
	偏光度 Polarization	%	99.0 以上 (実質平均 99.95、保障値ではありません) More than 99.0 (Measured Ave99.95, not guaranteed value)	
	色相 Hue	L*	-	63.2 ± 2.0 (61.2~65.2)
		a*	-	-1.5 ± 2.0 (-3.5~0.5)
b*		-	2.5 ± 2.0 (0.5~4.5)	

RoHS Compliant RoHS 適合製品

■ 分光透過率特性表 Spectral transmittance

MLPH40 分光透過率特性



*データは全て代表製品による実測値であり保証値ではありません

*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>