

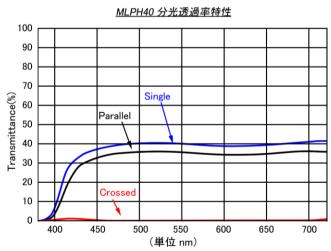
Specification for MLPH40

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℃×48h		_	目視で観察出来る剥れ、
	耐湿性 40℃×90 %RH×48H			泡のないこと
	耐寒性 −70°C×240h		-	Should not there be visible Peeling and bubbles.
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



*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

<u>Remedies and Limitations</u>
Should any product fail to perform as warranted or for any other claims arising from the purchase of products fro m 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