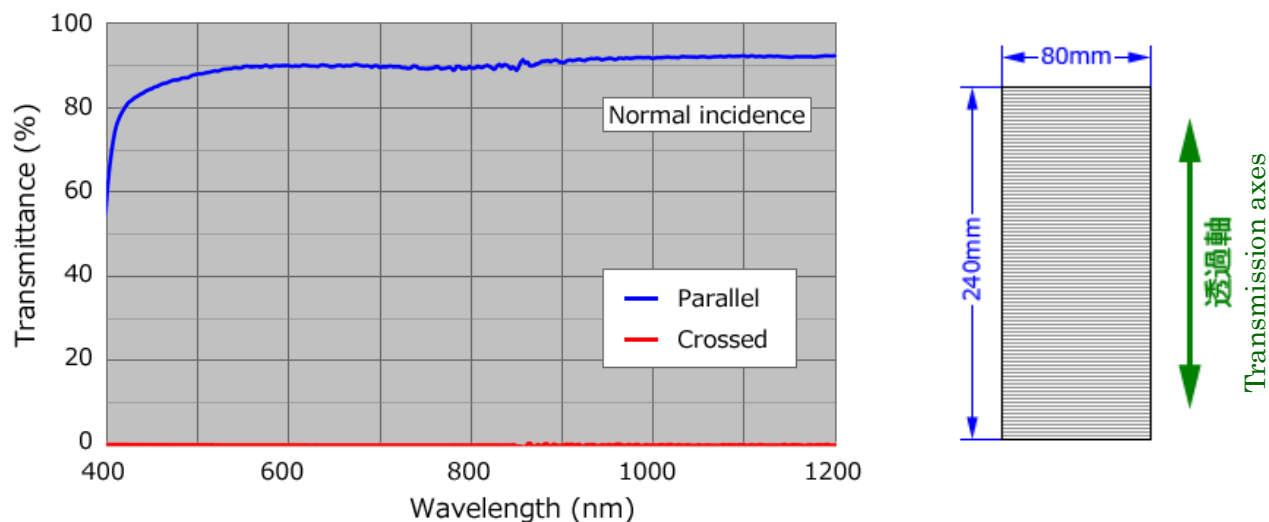


## MLP-WG

項目 ITEM		単位 UNIT	規格 SPEC
寸法 SIZE		mm	80+5/-0 × 240+10/-0
有効面積 EffectiveSize		mm	80 × 240
有効部厚 Effective thickness		μm	80
基材 Base Film			TAC
Wire thickness			<1 μm
耐久性 Durability	耐熱性 105°C × 1000h		No problem
	耐湿性 60°C × 90%Rh × 1500h		No problem
	ヒートサイクル 105°C ~ -40°C 8hr/cycle × 50cycle		No problem *ガラス貼り付け時のデータ glass laminates
	耐寒性 -40°C × 100h		

RoHS Compliant RoHS 適合製品

### ■ 分光透過率特性表 Spectral transmittance



\* \*ご注意・上図は偏光入光時の透過率を測定したデータ代表製品による実測値であり保証値ではありません

\* Above date shows measured value of typical product and not guaranteed 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>

July/16/2019