

MGSCH10

特徴

高弾性OCA シートです。

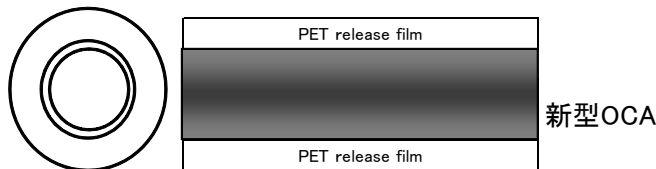
極めて高い透明性を持った、両面粘着ゲルシートで光学製品や光学部材の貼りあわせに適します。

以下の特徴があります。

- (1)高弾性(>1GPa)
- (2)高い全光透過率 (>90%)

用途

光学部品の固定



特性

品名	厚み	粘着力	引張弾性率	伸び率	全光透過率	HAZE
		JIS Z0237 ASTM D-3330			JIS K7136 ISO 14782	JIS K7136 ISO 14782
	mm	N/cm	Pa	%	%	
MGSCH 10	0.10	0.10	1.1×10^9	2.1	92	0.1
		室温	室温	室温		
引張速度 300mm/min. 引張速度 200mm/min. 引張速度 200mm/min.						

貼合条件例

貼合	荷重	$> 4.0 \times 10^5$ Pa
	時間	> 5 秒

ご使用上の注意

- 技術資料は全て共同技研化学(株)の研究室で行われたテストと実測値を基準に作成されております。但し、製品特性は環境や被着体によって大きく変わることがあります。したがってこれらの特性データにつきましては参考値であり、保証値ではありません。ご使用される前にこの製品が使用用途・環境に適しているかお確かめの上ご使用ください。

共同技研化学株式会社
〒359-0011
埼玉県所沢市南永井940番地
TEL 04-2944-5151

2018年12月 発行