



# IMAGEFINER<sup>®</sup> TER-20

アルカリ現像型エッチングレジスト 高精細タイプ

Alkaline Developable Photoimageable Etching Resist for High Resolution

## 主な特徴 Feature

- 高解像性 20 μmラインの解像が可能  
High Resolution (20 μm).
- 高い密着性 ITO フィルム、硝子基板との密着に優れる  
Excellent Adhesion to ITO Film & Glass.
- 優れた作業性 低粘度の為作業がし易い  
Excellent Printability.

## 《特性表》

	IMAGEFINER <sup>®</sup> TER-20
色調 Color	青 Blue
粘度 (dPa·s) Viscosity(dPa·s)	100
露光量 Exposure Energy	60~100 (マイラーフィルム透過後) under Mylar
感度 Photosensitivity	3段 / 80mJ/cm <sup>2</sup> 3 wedges
解像性 (ライン/スペース) Resolution (L/S)	20/20 μm
剥離 Stripping	3 w% NaOH 50°C 40sec

## SC05解像性データ (Resolution)

ライン/ スペース (μm)	40mJ/cm <sup>2</sup>	60mJ/cm <sup>2</sup>	100mJ/cm <sup>2</sup>
L/S = 20/20			
L/S = 100/100			