

## 透明絶縁材料

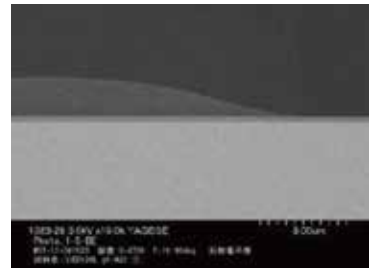
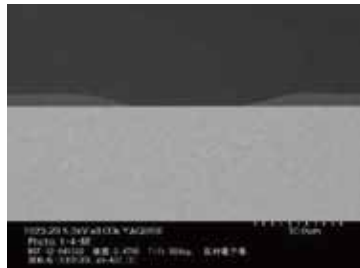
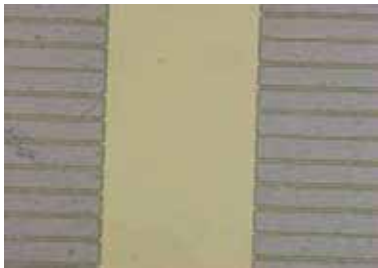
### エコステージ MX 9130L

- 絶縁膜のダイレクトパターニングが可能です。
- 優れた電気特性を有します。
- ITO, Moへの良好な密着性を有します。
- 120~150℃での低温プロセスが可能です。

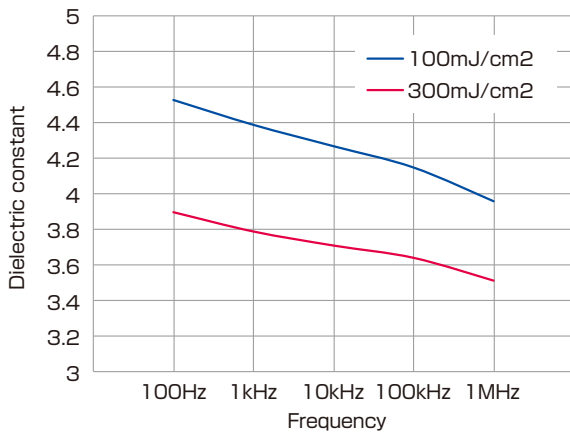
#### パターニング適性(Line:Space=150um:15um)

絶縁膜のダイレクトパターニングが可能です。

#### [Photo-patterning Perfomance] [Pattern profile]



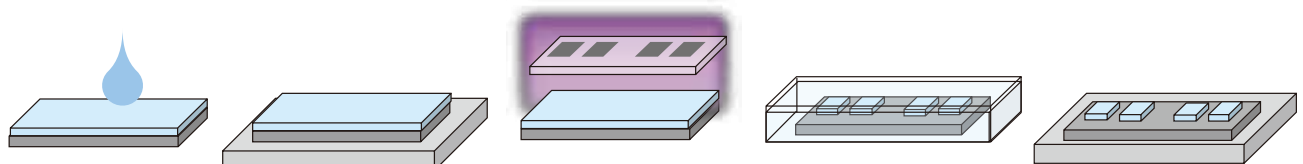
#### 優れた電気特性



#### ITO, Moへの密着性



#### 絶縁膜の製膜プロセス



従来のリソグラフィーでは絶縁膜のパターニングに必要なフォトリソの塗布・エッチング・除去が不要



**大幅な工程削減やコスト削減が可能に**

