

## 製品・技術 PR レポート

### 1. 企業概要

会社名	株式会社海野技研		代表者名	海野 鉄郎			
			窓口担当	海野 鉄郎			
事業内容	スクリーン製版/マスクフィルム		URL	<a href="http://www.unnogiken.com">http://www.unnogiken.com</a>			
主要製品	シルクスクリーン製版/感光版、マスクフィルム、メタルマスク製造販売						
住所	〒205-0023 東京都羽村市神明台 4-1-4						
電話/FAX 番号	042-554-0211/042-555-8229		E-mail	info@unnogiken.com			
資本金(百万円)	28	設立年月日	昭和 56 年 3 月	売上(百万円)	140	従業員数	9

### 2. PR事項

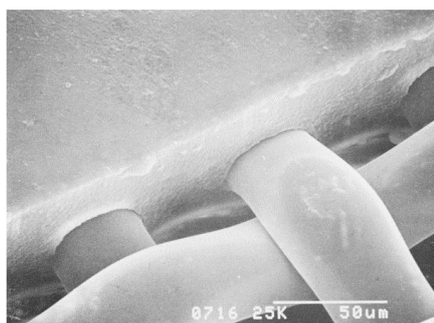
#### 『オリジナル感光剤による耐水+耐溶剤性スクリーン製版』

##### —スクリーン製版/感光版—

オリジナルの感光剤を使用したスクリーン製版/感光版を製造しています。EG 版(感光性樹脂)とバランス版(ジアゾタイプ)の 2 つに大きく分類され、用途用法別に様々な感光剤を取り揃えています。

感光剤	EG	EG ラピッド	バランス	バランススーパー
特徴	耐水性, 耐溶剤性 平滑な表面	耐水性, 耐溶剤性 耐久性, 0.3mm 厚膜可能	寸法安定性 平滑な表面	高解像度 寸法安定性
解像度	0.05mm	0.06mm	0.05mm	0.03mm
用途例	基板マーキング メンブレン	基板穴埋め T シャツ	CD/DVD レーベル 銘板	抵抗素子 基板マーキング

上記以外にも特殊用途向け感光剤がございます。詳しくは弊社ホームページをご覧ください。



EG(電子顕微鏡写真)



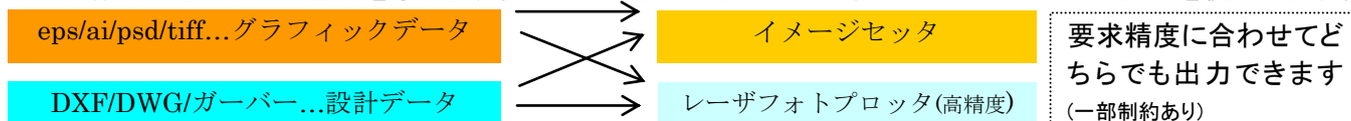
EG ラピッド(感光版)



バランス(CD/DVD 用)

##### —マスクフィルム—

データ作成からフィルム出力を承ります。フィルム出力にはレーザーフォトプロッタとイメージセッタを使用します。



用途例: 基板, エッチング部品, 原発向け記録計目盛板, DNA チップ, CD/DVD レーベル, 銘板, 名入れライター, お塔婆

### 3. 特記事項

#### —主要設備—

レーザーフォトプロッタ / イメージセッタ / 横型カメラ / 密着式フィルムプリンタ / 薬品・樹脂調合設備 / スクリーン張り装置 / 感光剤コーティング装置 / スクリーン露光, 現像設備