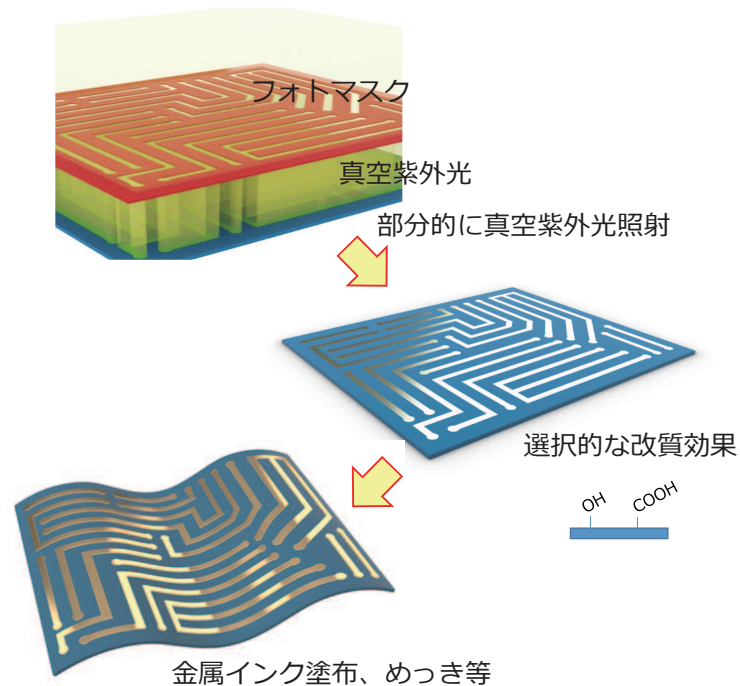
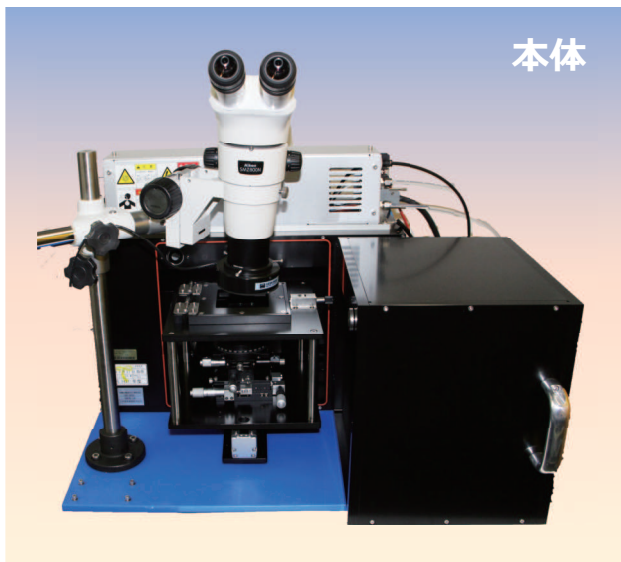
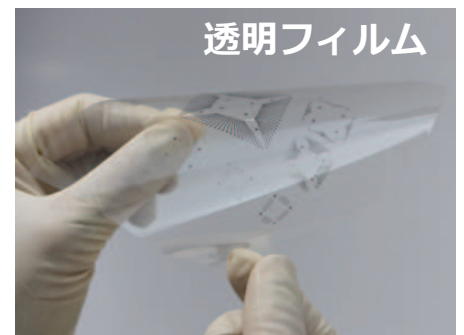
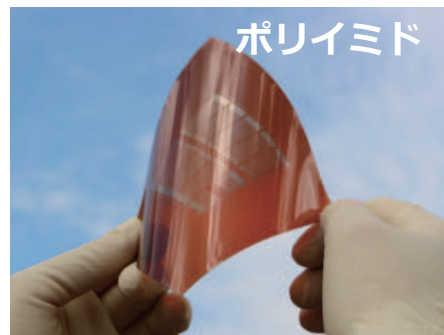
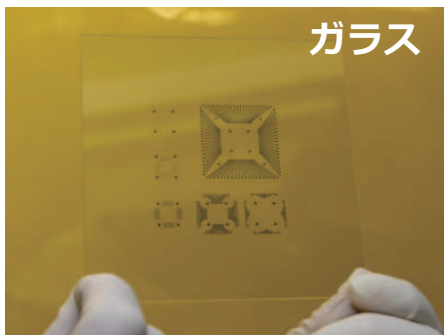


# 真空紫外光照射システム

微細な領域に真空紫外光( $\lambda=172\text{nm}$ )を照射し、表面を部分的に改質する装置です。



- \* 電源ボックス、コントローラーが付属します。
- \* 別売の手動コーティング装置の併用をお勧めします。



- ・ 金属ナノインクによる微細印刷 ( $<10\mu\text{m}$ )
- ・ 選択的無電解めっき
- ・ 自己組織化、親水・疎水の実験に



## 株式会社プリウェイズ

ー プリンテッドエレクトロニクスの導入支援、試作、評価 ー

〒305-0044 茨城県つくば市並木 1-1 物質・材料研究機構内

URL: <http://priways.co.jp>  
e-mail: [info@priways.co.jp](mailto:info@priways.co.jp)