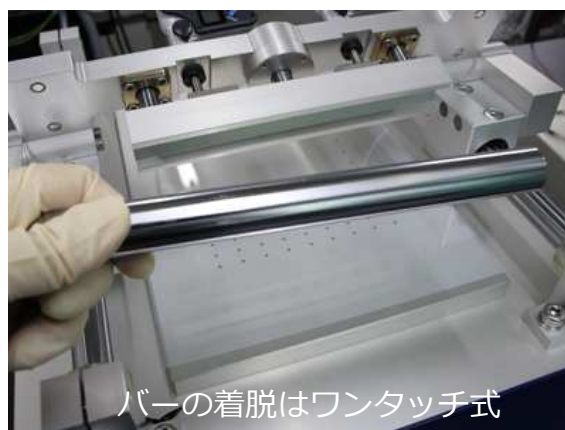


# 手動コーティング装置

物質・材料研究機構におけるプリントドエレクトロニクス開発から生まれた、連続塗布が可能な手動コーティング装置です。基材とコーティングバーとの距離を精密に設定し、均一な塗布膜を成膜します。コーティングに最適な形状を持つ塗布バーは、ワンタッチで取り外して洗浄可能。手動機だからこそ、手軽に連続成膜が可能です。



## 株式会社プリウェイズ

— プリントドエレクトロニクスの導入支援、試作、評価 —

〒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)