

HPJ-DESKTOP 専用オプション

自動搬送ユニット

Stage Moving Unit

好評の簡易卓上テスト機に速度設定可能な
自動搬送機能を実現!!

大気圧プラズマ導入に欠かせない
再現度の高い大気圧プラズマ処理が可能に



HPJ-DESKTOPを載せるだけ



搬送速度は 2mm/sec~40mm/sec
10段階の速度設定ができます。

HPJ-DESKTOP の組付けは
右上部のカバーを外して乗せるだけ

自動搬送の必要がない時は、容易に
手動機に戻せます。

自動搬送ユニット

Stage Moving Unit

卓上で手軽に使える大気圧プラズマテスト装置
HPJ-DESKTOPに、自動搬送機能をプラス。



本体サイズ

幅280mm × 奥行345mm × 高さ125
(HPJ-DESKTOP装着時最大高さ316mm)

HPJ-DESKTOPの組付けは
右上部のカバーを外して
乗せるだけ。

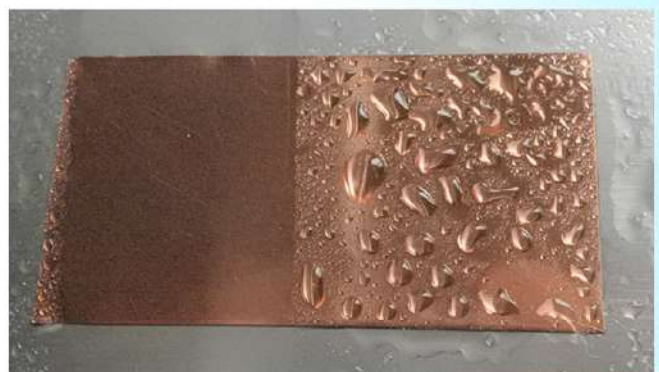
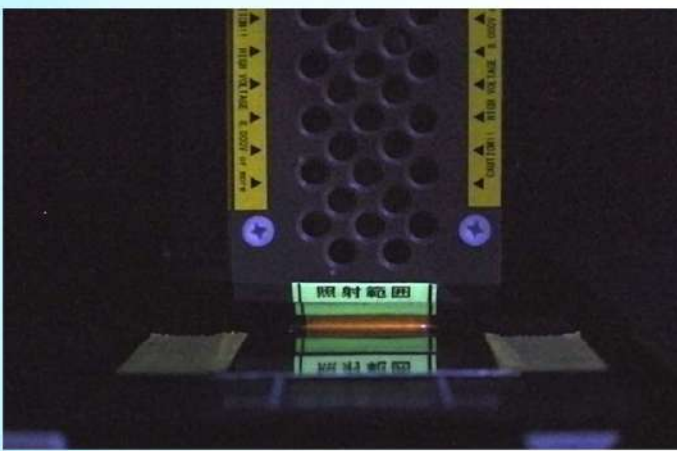
自動運転の必要がない時は、
容易に手動機に戻せます

* HPJ-DESKTOPは別売です
* カスタマイズ機は使用できない場合があります



搬送速度は 2mm/sec~40mm/sec で10段階の
速度設定ができます。
(10種類の御希望の速度を登録できます)

金属板 (Cu) 親水化テスト



プラズマ照射

未処理

大気圧プラズマ装置
各種洗浄装置、樹脂加工などのご用命は

 株式会社 **アクア**

〒610-0343 京都府京田辺市大住池島40-5

TEL 0774-34-0303

FAX 0774-34-0304

URL

<http://www.aqa-kyoto.co.jp/>

プラズマ商品詳細

<http://www.aqa-kyoto-plasma.com/>