

# ドライクリーナー装置 (USクリーナー)



本装置はガラス基板の超音波ドライ洗浄を目的とした装置です。

## 特徴



写真の製品は実物と異なる場合がございます。

## 仕様

処理ワークサイズ	370mm × 470mm	<b>ワークテーブル</b>	
処理ガラス厚み	0.5mm ~ 1.1mm	材質	アルミ(アルマイト処理)
クリーニング形式	超音波ドライ洗浄	平面度	±20μm以内
洗浄搬送	ワークテーブル吸着搬送	ギャップ調整	ハンドルによる調整(ダイヤルゲージ付)
ライン形態	インライン	<b>USクリーナー</b>	
テーブル移動速度	10 ~ 200mm/sec	本体	ヒューグルエレクトロニクス社製
供給電源	3 3w 200 ~ 220V 20A	テーブル移動駆動源	ACサーボモーター
装置外形寸法	L1780 × W1100 × H1750	テーブル搬送速度	デジタルスイッチによる設定

上述記載以外のサイズも対応可能です。別途お問合せください。

カタログに仕様の無い装置は別途お問合せください。