

## 薄板ガラス卓上加工装置



φ 50 μ m-100 μ m貫通穴  
加工速度 1mm@1秒  
テーパーなしの貫通穴  
加工後の飛沫付着も殆ど無し  
アシストガス不要  
コンパクトサイズ  
動力は 100Vコンセントのみ  
低価格

### 装置構成

光源、光学系、XYステージ（ストローク 100mm）、手動Zステージ  
コントローラ、モニター（装置架台は含んでおりません）

### \* 仕様

板厚 : 3mm以下  
φ : 50 μ mから 100 μ m φ  
加工速度 : 1mm@1秒  
搭載試料サイズ : 最大 100mm 角

### \* ユーティリティ

装置サイズ : 1000mm×600mm（本体及び制御装置込み）  
電源 : 単相 100V 15Amp コンセント 1口

\* 参考価格 : 5,000,000 円（税別）

\*デモ機有 : サンプル加工が可能です

日本オプテル株式会社 ☎ 048-961-8935 FAX.048-961-8994

〒343-0025 埼玉県越谷市大沢 3-10-14

Mail: [adq21120@rio.odn.ne.jp](mailto:adq21120@rio.odn.ne.jp) HP: <http://www2.odn.ne.jp/optelco>