

MODEL
TUV-M
セミオート 紫外線照射装置

概要

本装置は、ワークをセットし紫外線硬化型ダイシングフィルムへの紫外線照射を行う装置です。

特徴

- ワークを移動させながら、バータイプの大型ランプでUV照射を行う為ダイシングテープ全面に対して均一な照射が可能です。
- 紫外線光量の調整はタッチパネルの操作によるワンタッチ設定が可能です。
測定モードを設け、ランプ寿命による光量不足を自動調整します。
- UVランプの交換作業が、容易に行えます。



仕 様	TUV-M
フレームサイズ	2-6-1、2-8-1
照 度	80~500mj/cm ²
電 源	AC200V 3相 50/60Hz 30A
装置サイズ	D 1,390 × W 760 × H 1,405mm

※ 外観・仕様は改良の為、予告なく変更する場合があります。