

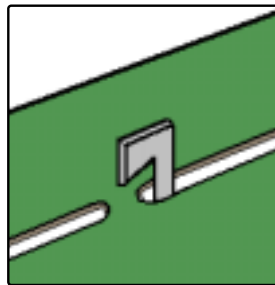
局部パンチング方式 ミシン目カッター - CTM-10M

CTM-10Mはガラエポ・紙フェノール等の集合基板のミシン目接合部を切断し、個片基板に分離させるための卓上ユニットで、従来、ニッパー等の工具で切断されていた場合には、それらの工具に代わるツールとしてご使用頂けます。作業者の負担を軽減して作業時間の短縮を可能にすると同時に手折りに生じるバリの発生をなくして綺麗な切断面を実現します。



対応ワーク(基板)

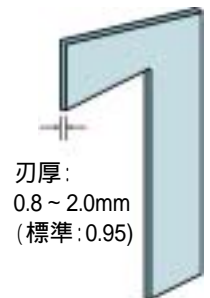
刃の位置が高く、周辺部に制約がないため、対象基板はフリーサイズです。工具感覚で任意の箇所を簡単に切断できる手軽さが大きなメリットです。また、ルーター式装置のように事前のプログラム入力作業が不要で、エアを接続してから基板をセッティングすれば、即、作業をスタートできます。



カッター刃

装置本体には標準刃 (t=0.95) が付属されています。またオプションとして下記範囲の厚みの刃を製作可能。(0.1mm単位で厚み指定できます)

刃の材質	カッター刃厚
ハイス鋼	0.8 ~ 2.0mm



装置仕様

*エアレギュレーターはオプションです。

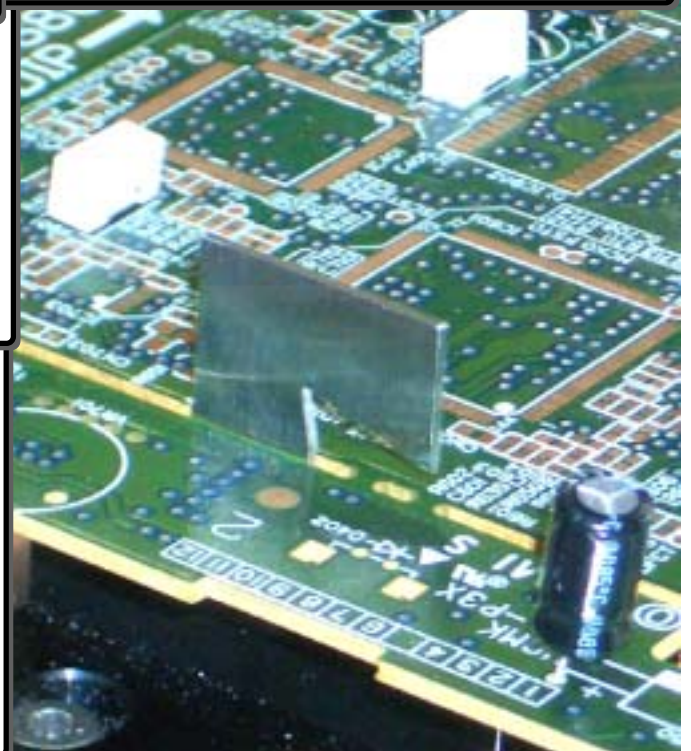
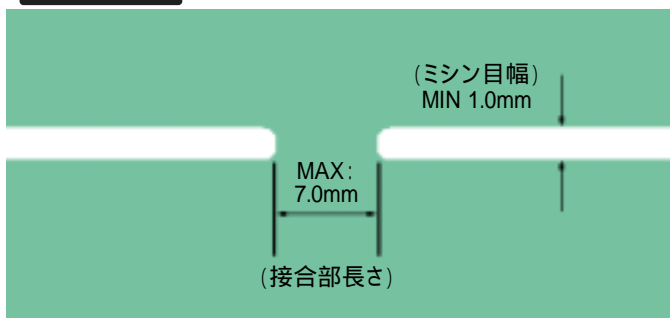
*右表以外の基板厚みは刃を変更する事で対応できます。

*右表以外の基板材質はご相談ください。

外形寸法	200 × 200 × 180mm	
装置重量	約 8.0kg	
対象基板	種別	ガラエポ・紙フェノール
	サイズ	フリー
諸元	厚み	0.5 ~ 1.2mm
	エア	4kg/cm ³
	電源	不要

切断寸法

下図の範囲でミシン目接合部を打ち抜きます。



製造元

株式会社 **三 恵**

販売代理店

有限会社 **テクノロニクス** TECHNITRON SUPPLY CORPORATION

東京都品川区南大井3-31-19 エイコウ大森ビル6F
〒140-0013 TEL: 03-5753-8781 FAX: 03-5753-8780
<http://www.technitron.co.jp>