

精密上下刃プレス型切断方式 実装基板分割機・PACシリーズ

カットアウト(ミシン目)、Vカット、FPC等あらゆる基板を一括分割
精密な刃の噛み合せにより、基板にダメージを与えず高精度の打ち抜きが可能



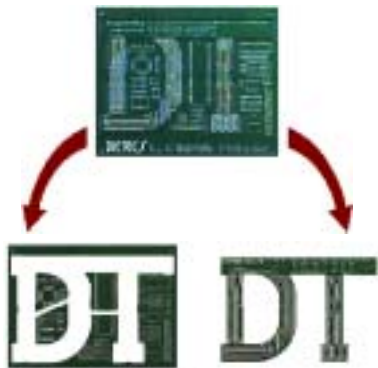
特徴

基板の材質・厚み・形状を問わず、あらゆる分割作業に対応できます。
クイックダイチェンジ機構により、型交換はスピーディーに行えます(3分以内)。
精密な刃の噛み合せにより、基板にダメージを与えず高精度な打ち抜きが可能。
チップ・オン・ボード(COB)、チップ・オン・フレキ(COF)いずれにも対応できます。

仕様

		PAC-HP	PAC-S4000
加圧方式		手動プレス (クランク式ハンドプレス)	エアーシリンダ駆動 (トグルクランク方式)
外形寸法		435 × 502 × 522.5mm	630 × 870 × 760mm
本体重量		85kg	150kg
加圧能力		1,500kg	4,000kg
対応基板	寸法	150 × 250mm	200 × 250mm
	部品高	部品面: MAX・30mm / ハンダ面: MAX・10mm	

曲線を含めたあらゆる形状に打ち抜き可能。



高密度実装基板
(ガラエボ基板)用
分割型



フィルム状基板
(FPC、COF等)用
分割型

