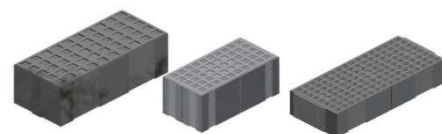
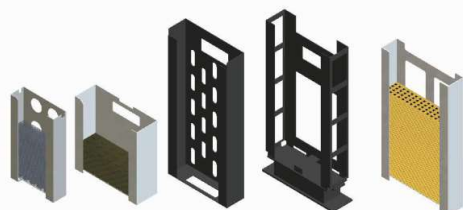
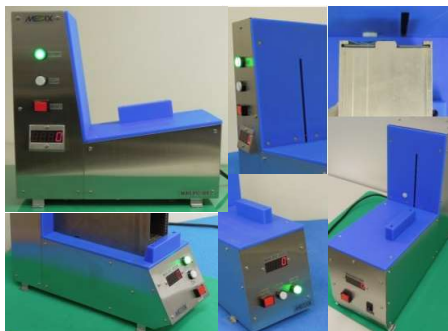


カウンタ シリーズ

Lead Frame Counter

Lead Frame (befor sealing) Counter

IC-Tray (※Package) Counter



	Lead Frame Counter	Lead Frame (befor sealing) Counter	IC-Tray (※Package) Counter
計測対象	リードフレーム、樹脂基板 t=0.1mm、最小隙間 0.3mm		ICTレイ JEDEC規格、D315 x W136mm以下
計測時間	標準 3.5sec (計測距離 370mm)	標準 1sec (計測距離 120mm)	標準 1.5sec (計測距離 130mm)
操作	計測スタート、カウントクリア、アラームリセット		
サイズ	標準 W270 x D270 x H570mm	標準 W340 x D160 x H310mm	標準 W340 x D270 x H370mm
重量	標準 11kg	標準 6.5kg	標準 10.5kg
備考	ワーク接触部の非金属(MC901)Opt対応。	ワーク接触部は樹脂(MC901)を使用。	ワーク接触部は導電性樹脂(MC501)を使用。

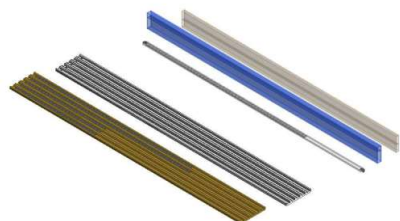
簡単操作

設定フリー

小型、軽量

低価格

IC-Package (in the IC-Stick) Counter



IC-Package (in the IC-Stick) Counter	
計測対象	ICパッケージ L:5mm以上 5連スティックマガジン、ICスティック
計測時間	標準 5sec (計測距離 550mm)
操作	計測スタート、カウントクリア、アラームリセット
サイズ	標準 W832 x D322 x H216mm
重量	18.3kg
備考	ワーク接触部は樹脂(MC901)を使用。

IC-Package (in the Carrier tape) Counter



IC-Package (in the Carrier tape) Counter	
計測対象	ICパッケージ □3mm以上 テープ幅12mm~24mm
操作	テープ保持レバー、オールリセット カウント数設定1、2
サイズ	W182 x D300 x H227mm
重量	7.5kg
備考	設定数でテープ走行をストップし、ポケット内の最終ICを目視確認します。

※各種ワークサイズや御要望に副った仕様をご提案いたします。