

SINCE 1991

KM digitechラインナップ

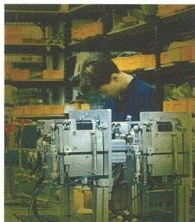
全自動圧着機
Digital Wire Terminal Crimping Machine

半自動圧着機
Semi Auto Crimping Machine

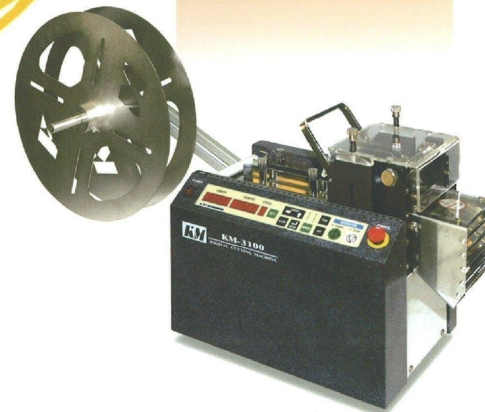
アプリケーター
Applicator

自動電線測長・切断・ストリップ機
Digital Wire Cutting & Stripping Machine

自動測長切断機
Digital Cutting Machine



KM
Digital
Cutting Machine
series



KM digitech

KM digitech JAPAN株式会社
〒171-0022 東京都豊島区南池袋2-12-1佐伯池袋ビル207
TEL & FAX: 03-5376-6672
URL: <http://www.kmdigitech.co.jp/>
E-mail: info@kmdigitech.co.jp
KM digitech JAPAN Co., Ltd
2-12-1, saikebukuro207, Minamikebukuro,
Toshima-ku, Tokyo, 171-0022, Japan

KM digitech

Digital Cutting Machines

Descriptions

- 標準機能** Equipment supplied with machine
- ◆ 操作が簡単な操作パネル Digital Window for easy set-up
 - ◆ 5件の加工条件を保存可能 Up to 5 recipes for saving of standard set-ups
 - ◆ 加工速度の変更が可能 Cutting Speed if desired
 - ◆ 加工材料の送り/化粧切り機能
Feed button for feeding material through the rollers Cut button for testing cutting of material
 - ◆ 緊急時の非常停止ボタン Emergency Stop button on panel
 - ◆ 安全性を配慮した安全カバー Safety Cover
 - ◆ 耐久性に優れたシャープ刃を採用 Upper/Lower/Wing Blades
 - ◆ 線材有無センサー Material run-out sensor
 - ◆ 測長ローラーの圧力調整機能 Roller friction adjusting nut



KM-3100

Digital Cutting Machine (3100/3200/3300/3400)

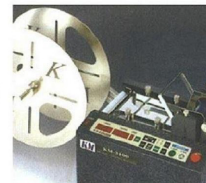
材料の最大幅(1000~4000mm)に合わせて4機種がラインナップ。各種チューブ、フィルム、絶縁紙、プレート等の切断が可能です。

Material ranging from 100mm to 4000mm wide can be cut by four different models, KM-3100 to KM-3400. With the fastest speed and precise control, the KM-3100 is able to cut various material such as Vinyl, Hose, Shrink Tube, Wire, Film, Copper/Tin plate, etc. Applicable with receiving the outer signal



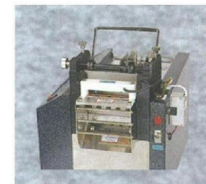
KM 3100 の優れた装備 Precise, Convenient, Accurate

材料スタンド
Feeding Part
半径250mm迄のポビン等に対応可能な材料スタンドが標準装備。
Material Hanger & Guide



静電気除去装置 Static Remover

切断時に発生する静電気の除去を行います。切断後に静電気で刃に付く事により起こる2度切りを防ぐ事が可能です。
Removes static remaining between blades and material



Specifications

	KM-3100	KM-3200	KM-3300	KM-3400
適合材料 Cutting Material	各種チューブ(収縮、ビニール、シリコン、ガラス、その他、ホース、ゴム、銅板、電線、絶縁紙、フィルム等) Tube(Shrink,PVC,Silicon,Glass,etc),Hose,Plate,Film,etc			
有効切断幅 [mm] Max. Cutting Width	100	200	300	400
切断長 [mm] Cutting Length	0.1~99999.9			
切断数 Cutting Counter	1~999999			
電源 Power Supply	AC110V 50/60Hz			
消費電力 Power Consumption	18~250W			
外形寸法 [mm] Dimensions	305×265×365	395×365×335	410×500×345	410×600×345
重量 [kg] Weight	2.1	2.5	4.3	4.7

※ 仕様によって以上と異なる部分であっても加工出来ない場合がございます
※ Specifications are subject to change without notice.