

待望の小型廉価版切断機

デジタルカッタ コンパクトタイプ

ZKC-16 (シャー刃タイプ)

ZKC-16T (薄刃タイプ)

特 長

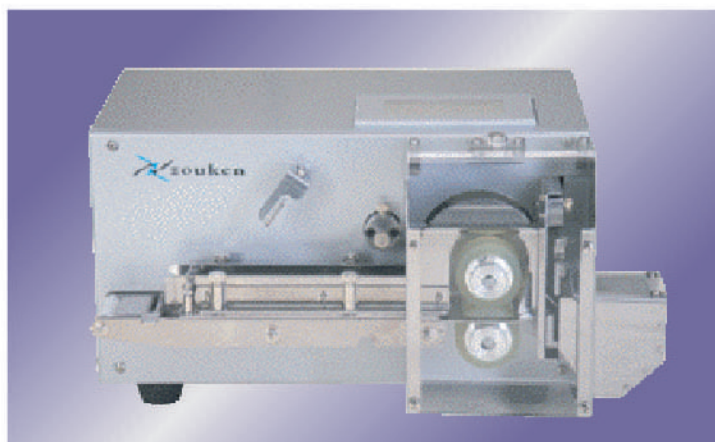
- 1 340W×242D×179Hのコンパクトボディ
- 2 ゴムローラ採用によりデリケートなワークに対応
- 3 インターロック付ローラカバー、フィンガーガードを採用
- 4 ローラーギャップ調整でチューブも正確に切断
- 5 電源入力100V～240Vに対応
- 6 細いチューブ、電線、テープの切断機最適

適合材料

- 絶縁電線
- 各種チューブ
- 各種シート材
- ビニタイ など

オプション・保守部品

ローラ (2個セット) : ZR16-U 薄刃 (20枚入り) : ZHT16
 可 動 刃 : ZHU16 刃受 (10枚入り) : ZHM16
 固 定 刃 : ZHS16 薄刃ユニット : ZUT16



仕 様

品 名	ZKC-16/ZKC-16T
送り速度 [mm/sec]	100~275
切断長さ設定単位 [mm]	0.1
切断長さ [mm]	0.1~9999.9
切断数 [個]	1~99999
繰返切断精度※1 [mm]	±0.5
有効切断幅 [mm]	20
有効切断高さ [mm]	5
切断力 (下死点より0.5mm) [kN(kgf)]	0.48 (48)
加工量 (設定長さ10mm)※2 [個/分]	100
(設定長さ100mm) [個/分]	67
(設定長さ1000mm) [個/分]	14
電源	AC100V 1A~AC240V 0.42A
外形寸法 [mm]	340W×242D×179H
質量※3 [kg]	9

※1.当社試験材、指定長さによる切断精度です。

※2.計算値 (モーター出力より)

※3.外形寸法には、ネジなどの突出部は含まれていません。

注) 材質、形状によっては切断できないものもございますので、ご確認ください。

超硬刃を使用した切断機

デジタルカッタ 光ファイバー切断機

ZKC-25H

特 長

- 1 光ファイバーのケーブル切れ残りがありません
- 2 超硬刃の採用で長寿命
- 3 SUSなど金属箔の切断にも最適
- 4 ゴムローラ採用でデリケートなワークに対応
- 5 バックアップローラーの採用で刃が逃げない
- 6 長さ補正機能付き
- 7 特注によりパソコン (RS232C) に対応可能

適合材料

- ケーブル入り光ファイバー
- 金属箔
- 金属線

オプション・保守部品

ローラ 上 : ZRU25-U
 下 : ZRS25-U
 可 動 刃 : ZHU25H
 固 定 刃 : ZHS25H

※1.当社試験材、指定長さによる切断精度です。

※2.計算値 (モーター出力より)

※3.外形寸法には、ネジなどの突出部は含まれていません。

注) 材質、形状によっては切断できないものもございますので、ご確認ください。



仕 様

品 名	ZKC-25H
送り速度 [mm/sec]	100~600
切断長さ設定単位 [mm]	0.1
切断長さ [mm]	0.1~9999.9
切断数 [個]	1~99999
繰返切断精度※1 [mm]	±0.2
有効切断幅 [mm]	50
有効切断高さ [mm]	20
切断力 (下死点より0.5mm)※2 [kN(kgf)]	1.28 (128)
加工量 (設定長さ10mm) [個/分]	150
(設定長さ100mm) [個/分]	86
(設定長さ1000mm) [個/分]	27
電源	AC100V 2A~AC240V 1A
外形寸法※3 [mm]	516W×306D×387H
質量 [kg]	30