

デジタルカッタ ベルトフィードタイプ

220/230V仕様特注対応

材料を上下のベルトで挟んで送るすぐれもの

ZKC-25V (シャープ刃タイプ) **受注生産品**

ZKC-25VT (薄刃タイプ) **受注生産品**



特徴

1. 従来のローラータイプでは精度の出なかった材料、表面に凹凸のある材料、滑りやすい材料の切断に最適
2. 上下ベルト2モーター駆動のため高精度切断
3. 長さ補正機能付き
4. シャープ刃と薄刃の変更が可能

適合材料

- 異形材
- IC ストッパー
- 各種パッキング
- くせものチューブ
(のびやすい/すべりやすい/つぶれやすい/凹凸のあるチューブなど)

オプション・保守部品

可動刃	:ZHU25V
固定刃	:ZHS25
薄刃(10枚入り)	:ZHT25
刃受(10枚入り)	:ZHM22
薄刃ユニット	:ZUT25V



仕様 [単位mm]

品名	ZKC-25V / 25VT	
送り速度	[mm/s]	5~500 (1mm/s 単位)
最小設定単位		0.1
切断長さ		1~99999.9
切断数	(個)	1~999999
繰返切断精度※		±0.2
有効切断幅		80
切断部の開口高さ		20
外部入出力端子		有
圧力能力(下死点より0.5mm)*	[kN(kgf)]	1.28 (128)
加工量 (設定長さ10mm)	[個/分]	54 (50Hz)
(設定長さ100mm)	[個/分]	41 (50Hz)
(設定長さ1000mm)	[個/分]	18 (50Hz)
電源		AC100V 50Hz/60Hz 3A
外形寸法☆		580W × 445D × 380H
質量	[kg]	46

※ 当社試験材による切断精度です。

☆ 外形寸法には、ネジなどの突出部は含まれていません。

* 計算値(モーター出力より)

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。