

ひとわざ(一技)名: さまざまな素材に合わせたカット技術

1. 概要(200字目安)

- ①偏芯カッターとは？
  - ・刃先の先端が往復中心軸と偏芯しており、プロッタヘッドのXY移動に追従し刃先が常に進行方向を向いてカットする方式(カッティングシート等)
- ②タンジェンシャルカッターとは？
  - ・刃先をモーター等で自動制御し、進行方向に刃先を向けてカットする方式です。(CRゴム等)
- ③レシプロカッターとは？
  - ・タンジェンシャルカッターにプラスして、カッター刃に上下運動を加えたカット方式です。(スポンジ等)

写真・図(要点説明)



2. 企業概況

フリガナ	カブシキカイシャ ミマキエンジニアリング		フリガナ	イケダ カズアキ			
会社名	株式会社ミマキエンジニアリング		代表者名	池田 和明			
			フリガナ	イケダ カズアキ			
事業内容	コンピュータ周辺機器製造販売		窓口担当	岩永 達明			
主要製品	業務用インクジェットプリンター、カッティングプロッター 3Dプリンター						
フリガナ	ナガノケントウシジゲノツ						
住所	〒389-0512 長野県東御市滋野乙2182番地3						
電話/FAX	0268-64-2281 / 0268-64-2285		E-mail	-			
資本金(百万円)	4,357	設立年月日	1975年8月	売上(百万円)	47,840	従業員数	1,449

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他