

ひとわざ(一技)名: 「リアルな質感の追求」をマシニングセンター直彫りで実現

1. 概要(200字目安)

ホリコンモデル用CAMシステムによる テンディングデータやデザイン形状(CG)をホリコンモデル用(STL)データで出力して、GB(ギガ)サイズに及ぶデータをスムーズに処理し、マシニングセンターで高速切削加工を可能とさせます。

このシステム活用によって、図面のない形状を正確に再現でき、デザイナーのニュアンスやタッチを精密に具現化させ、更にはこれらの活用による金型・成形では、可塑性樹脂とコンパウンドの調合により、高級・光沢感

写真・図(要点説明)



2. 企業概況

会社名	プラテック工業 株式会社	代表者名	今井 一利
		窓口担当	今井 一利
事業内容	金型の設計・製作・販売	URL	<a href="http://www.platec.tv/gaiyo.htm">http://www.platec.tv/gaiyo.htm</a>
主要製品	プラスチック成形用金型設計・製作・販売、、一般機械加工、プラスチック製品の製造・		
住所	〒392-0015 長野県諏訪市中洲513		
電話/FAX	0266-57-0823 / 0266-58-9290	E-mail	<a href="mailto:Imai@platec.tv">Imai@platec.tv</a>
資本金(百万円)	14	設立年月日	昭和59年4月5日
		売上(百万円)	250
		従業員数	21名

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

ISO9002認証取得(2009年)