

ひとわざ(一技)名: 金型微細加工技術の提案

1. 概要

各種金型加工設備(マシニングセンター・放電加工機・ワイヤー加工機・各種研磨機)を用いて微細金型設計製作・微細金型部品・微細機械部品を加工受託します。
角物部品・丸物部品・板金部品も単品小LOTもお任せください。

写真・図(要点説明)



微細放電加工(金型入子)



Φ0.125穴加工(金型部品)



金型磨き組立技術

微細金型3次元設計

マシニング・放電ワイヤー・各種研磨

金型磨き仕上組立技術

2. 企業概況

フリガナ	カブシキガイシャ エスク	フリガナ	ハヤシ マサカズ
会社名	株式会社エスク	代表者名	林 正和
		フリガナ	ヒライデ タカシ
事業内容	精密機械器具製造	窓口担当	平出 隆
主要製品	精密金型・金型部品・精密板金部品・FA機械部品・OEM製品開発製造		
フリガナ	ナガノケン スワゲン シモスワマチ		
住所	〒393-0021 長野県諏訪郡下諏訪町5889		
電話/FAX	0266-27-3418 / 0266-27-3417	E-mail	eig@esc-net.co.jp
資本金(百万円)	99	設立年月	1986年10月
		売上(百万円)	650
		従業員数	50

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③SDGsへの取り組み 他)

- ①(環境)エコステージ2大町工場 認証取得
② 各種顧客事業分野にて応用可能です
③環境マネジメントシステムエコステージ2と絡め推進中です