

ひとわざ(一技)名: 大型ベッド研磨機による高精度平面加工

1. 概要(200字目安)

門型5面加工機・横中ぐり盤等大型MC(東芝機械・オークマ製)による機械加工から、回転軸を備えたベッド研磨機による側面・アリ溝研磨を含む高精度仕上げまで全ての加工を行うことができます。

◆加工サイズ 2,000mm×3,600mm×1,350mm 他◆

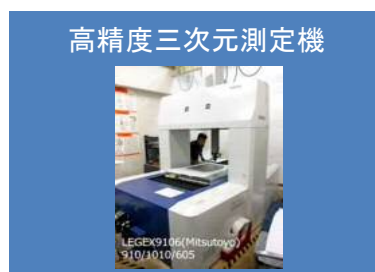
◆研削サイズ 1,500mm×6,000mm×1,200mm 他◆

その他半導体・液晶、食品等の産業用高精度部品、大型のダイプレートや油圧・空圧マニフォールド等の加工・研削についても材料手配・表面処理・塗装を含めたご提案を致します。

※100mm角程度の小さなものから社内対応可能です。詳しくはWebサイトをご覧ください。

◆加工素材 鉄・ステンレス・アルミ・鋳物(アルミ・鉄)・製品(アルミ・鉄) 等◆

写真・図(要点説明)



2. 企業概況

フリガナ	カブシキガイシャ トキイチセイキ	フリガナ	コンドウ タカユキ
会社名	株式会社関一精機	代表者名	近藤 毅幸
		フリガナ	イワミ カズヤ
事業内容	産業用機械部品の精密加工	窓口担当	岩見 和也
主要製品	各種生産設備部品、医療系部品、一般機械部品の精密加工・研削		
フリガナ	ナガノケン マツモトシ ワダ		
住所	〒390-1242 長野県松本市和田4020-8		
電話/FAX	0263-47-2525 / 0263-47-2520	E-mail	<a href="mailto:info@tokiichi.com">info@tokiichi.com</a>
資本金(百万円)	10	設立年月日	S58.06.01
		売上(百万円)	490
		従業員数	38

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

①2017年9月 統合ISO(9001・14000):2015取得予定

②航空機・医療機器から水素燃料系部品等の精密機器・装置分野への展開を企画しております。

③現在大手光学機器メーカーの医療器用部品加工をおこなっております。