

# (株)ハタダ

ハタダ

トータルゴムメーカーです。材料は、特殊特性可能。  
μm単位の成形・研磨技術による、美しく多様なゴムをご覧ください。



すべてに、真摯であること



Hi-tech Rubber Lab.  
株式会社ハタダ

## 主要設備

油圧プレス、ミキシングロール、ゴムロール専用CNC研削盤、  
マシニングセンタ、放電加工機、画像寸法測定器、表面粗さ測定器、  
引張試験機、加硫試験機（その他 加工機、試験機あり）

## 得意な加工分野

旋盤・NC旋盤加工 | フライス・M/C加工 | プレス・板金加工 | 研削加工 | 研磨加工 | 溶接加工  
樹脂成形加工 | **ゴム成形加工** | 放電加工(ワイヤー・形彫) | ばね・ワイヤーフォーミング加工  
ガラス・レンズ加工 | セラミックス加工 | 熱処理 | めっき・蒸着・表面処理 | 塗装 | 金型製作  
MIM(金属粉末射出成型) | 3Dプリンター(積層造形法) | 鋳造・ダイカストロストワックス  
鍛造 | 各種試作開発 | その他加工

所在地：〒144-0045  
大田区南六郷  
2-38-18

T E L : 03-5710-2818  
F A X : 03-5710-2811  
E-mail : hatada.ayana@ha-ta-da.co.jp  
U R L : <http://www.ha-ta-da.co.jp/>

部署名：営業購買部  
担当者：畑田 紋奈