

# オグラボ石精機工業(株)

オグラボウセキセイキコウギョウ

工業用宝石材料をはじめとした高硬度・脆性材料の精密加工  
単結晶ダイヤモンド工具・ビトリファイドボンド超砥粒ホイール



- 1894年創業から工業用宝石材料のパイオニアとして高度な加工技術を培ってきました。
- 宝石材料は、耐摩耗・耐熱・耐薬品・絶縁・面粗度などに優れた特性を持っています。
- 当社では、その優れた特性を利用したさまざまな部品を高い品質で加工し、工作機械・半導体製造装置・分析装置・工業計測・医療機器などのあらゆる分野へ供給しております。

## 主要設備

平面研削盤/円筒研削盤/工具研削盤/センターレス研削盤  
レーザー加工機/ワイヤ放電加工機/CNC自動旋盤/マシニングセンタ  
走査型電子顕微鏡/非接触三次元測定機/表面粗さ・形状測定機

## 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:宝石材料加工

所在地：〒143-0016  
大田区大森北  
5-7-12

T E L : 03-3763-3111  
F A X : 03-3763-3124  
E-mail : moriya@ogura-indus.co.jp  
U R L : <http://www.ogura-indus.co.jp>

部署名：営業部  
担当者：守屋 慎一