

## 切削工具をつるつるにする匠の研磨技術

- 超合金や焼結ダイヤによる研磨を行い、光ファイバー切断用の高精度なカッターや特殊な切削工具を一品物から製作
- 金属の穴あけ加工の仕上げで使用する自社製「リーマ」は、通常品の10倍の高効率化を実現し、省エネ化にも貢献



代表者 浅井 次雄  
創業 1954年  
所在地 中原区中丸子  
社員数 19名  
電話 044-411-3821

- ✓ 高精度な切削工具や自社製リーマの製造、マルチドリルの再研磨を手掛ける
- ✓ マルチドリル再研磨は住友電気工業認定工場
- ✓ 社長は、かわさきマイスター認定技能者