

Tekken Co.,Ltd.

(株) 鉄 研

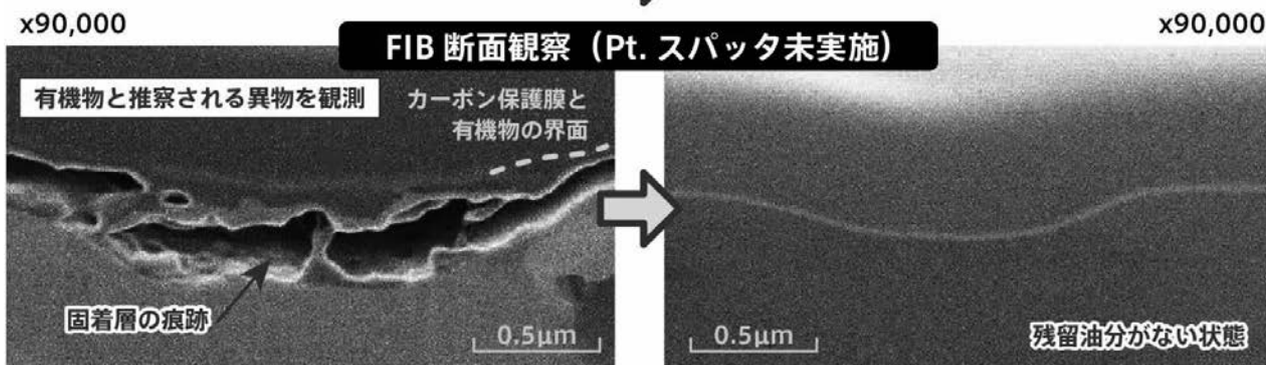
〒392-0016 諏訪市豊田2400-52  
2400-52 Toyoda, Suwa-shi 392-0016  
TEL 0266 (78) 3903 FAX 0266 (78) 3902

(URL) <https://tekken-lab.co.jp> (E-mail) [info@tekken-lab.co.jp](mailto:info@tekken-lab.co.jp)

1+1=2~ 2-1=0

非常識から生まれる、新しい常識(技術)

炭化水素系洗浄 → カーボンリンス洗浄



主要加工品目及び加工内容

“クリーンバレル特許取得”(第67788944号)  
バレル研磨時に発生する、ポリイソプレンを抑制する事で製品表面に汚れが付着し難くなる研磨工法。  
研削を阻害する油分を除去する事で⇒研削が安定。油膜の中に存在する鉄粉を除去する事で、錆(変色)の発生を防ぐ。⇒不良率の低減=生産性向上。

- 代表者 古畑 直敬
- 資本金 700万
- 創業年月 2014年2月17日
- 従業員 14名
- 主要取引先 上場企業数社  
その他十数社



■検査設備

名称	メーカー名	台数
3D測定レーザー顕微鏡	OLYMPUS	1
実体顕微鏡	LEICA	5
デジタル顕微鏡	LEICA	1
顕微鏡用デジタルカメラ	LEICA	1
デジタルカウンティングスケール	TERAOKA, SEIKO	1
電気抵抗線式はかり	石田衡器製作所	1



Representative: Naotaka Furuhata  
Capital: 7 million yen  
Established: February 17, 2014  
Employees: 14  
Operations:  
"Clean Barrel" patented (No. 67788944)  
Polishing method that makes it difficult for dirt to adhere to the product surface by suppressing polyisoprene generated during barrel polishing.  
Grinding is stable by removing oil that inhibits grinding. By removing the iron powder present in the oil film, the occurrence of rust (color change) is prevented. Reduce defect rate, improve productivity.

表面処理・めっき  
熱処理・研磨  
部門