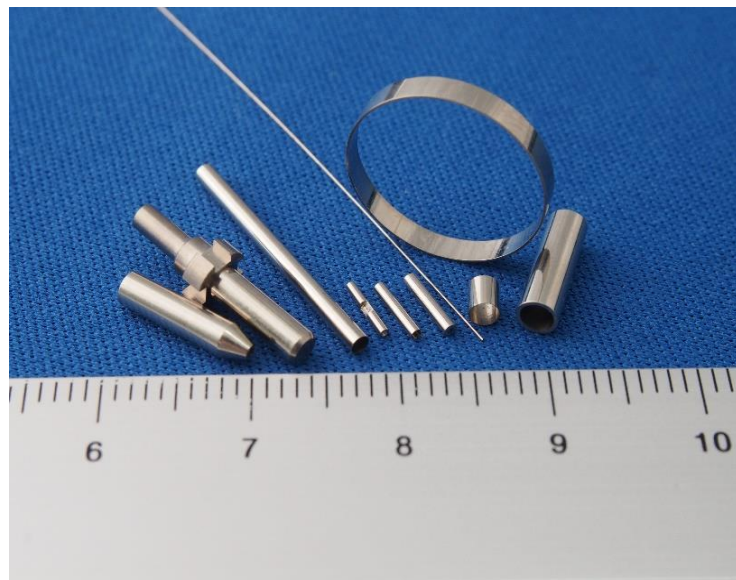


従来工法では達成できない特性を、電気鋳造工法のマイクロパイプで解決致します。

株式会社ナンシン

会社概要

所在地	長野県上伊那郡飯島町飯島739
TEL	0265-86-7135
ホームページ	https://www.nanshin.com/
E-mail	hayashi_shigeru@nanshin.com
窓口担当職・氏名	営業T 林 茂
資本金	7,000万円
従業員数	135名



事業内容

電気鋳造工法による、マイクロパイプ(超高精度微細管)で、航空機のセンシング用部品、装備品部品、熱交換系、燃料系、等の生産実績が有ります。

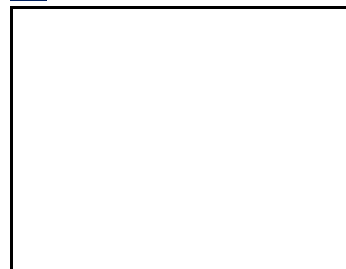
主要設備

設備名	メーカー	台数
電気鋳造プラント	自社開発	23
ワイヤーソー	TAKATORI	3
真空超音波洗浄装置	富士ハイテック	3
バレル研磨機	Tipton	3
センタレス研磨機	NISSIN	2

得意技

内径0.03mm~30mm、肉厚0.005mm~8mmの組み合わせで、様々な形状のパイプや機能部品の製造を得意としています。

QRコード



NAGANO
航空宇宙産業
クラスターネット
Aerospace Cluster Net Nagano