

ブースNo.	出展分野	企業名
B-18	プレス・板金・溶接	株式会社野口製作所

展示内容

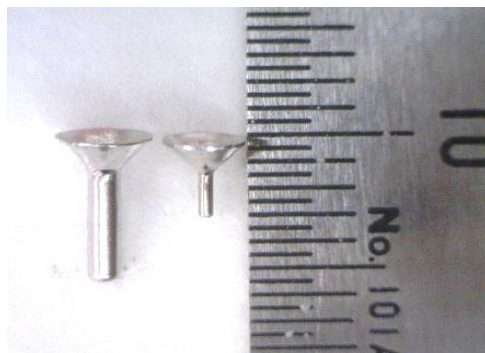
御客様の微細化の課題を解決するステンレス深絞りプレス加工

提案内容

高精度かつ微細化が求められている部品を、当社が得意とする微細深絞りプレス加工によって実現します。

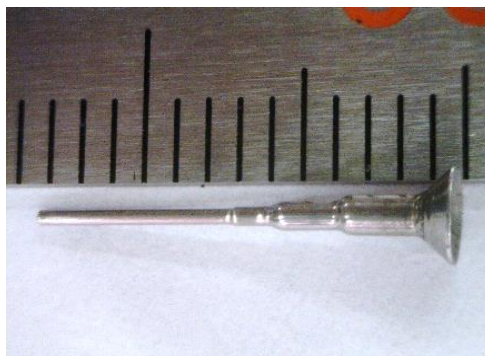
切削加工やパイプ加工では実現できない形状が深絞りプレス加工であれば実現可能です。これまでも医療業界で採用された実績があります。

加工例1



使用材料: SUS304
加工方法: 深絞りプレス加工
外径φ1.2(左)、φ0.6(右) 先端穴明き

加工例2



使用材料: SUS304
加工方法: 深絞りプレス加工
外径φ0.4 内径φ0.3 先端穴明き

■企業情報

本社	群馬県富岡市下丹生1494-3
県内拠点	同上
海外拠点	なし
資本金	3600万円
従業員数	23名
主な資格	ISO9001 医療機器製造業登録証(群馬県)
主な取引先	サーミスタ温度センサーメーカー
事業内容	金属プレス加工業
対応ロット	試作・5000個~20万個/ロット
加工サイズ	極小~小物
担当者	営業担当 小林(裕)、鹿沼(隆)
TEL	0274-63-7131
E-mail	h-kobayashi@noguchi-ss.co.jp
会社HP	https://www.noguchi-ss.co.jp/

■主要設備

名称	型式・能力	台数
プレス機	小松サーボ200tトランスファ	1台
プレス機	アイダ110tトランスファ	2台
プレス機	アイダ110tサーボプレス	1台
プレス機	アイダ、小松80t	5台
プレス機	アイダ60t	1台
プレス機	小松サーボ60t	1台
プレス機	アイダ45t以下	6台
洗浄機	炭化水素系超音波真空引	1台
ワイヤー放電加工機	FANUC	2台
マシニング	オークマ	1台

■主要素材

加工可能な素材や材料		
鉄	ステンレス	アルミ
真鍮	銅	