

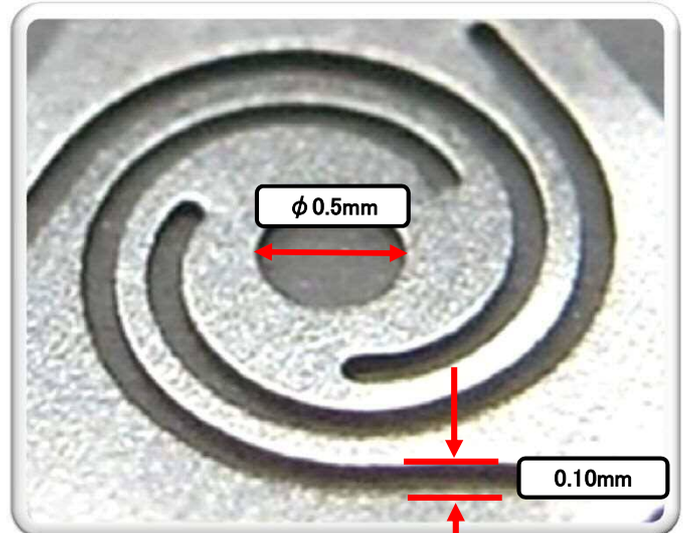
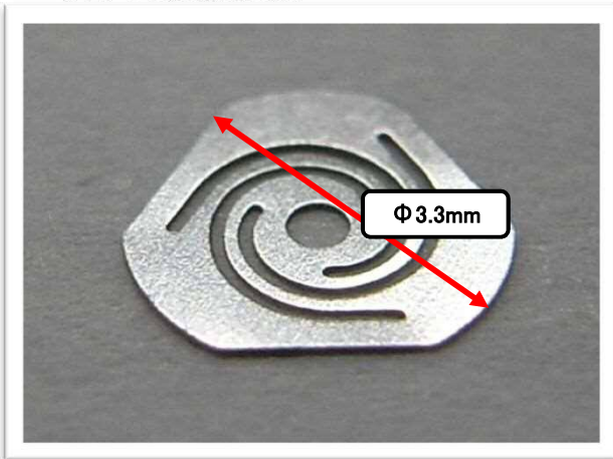
ひとわざ(一技)名: 順送プレスによるインボリュート曲線スリット加工

1. 概要(200字目安)

プレス加工によるスパイラススプリングの加工。従来のエッチング加工などによる高コストを要す加工方法から、量産化を可能としたプレス順送金型による一貫加工によるリードタイムとコストの削減を達成。

・本製品の加工技術を応用する製品など問合せを頂ければ、当社より加工方法などを提案させて頂き、コストメリットを活かした生産を国内外よりサポートさせて頂きます。

写真・図(要点説明)



材質:SUS材 板厚:t = 0.05mm
 直径: $\phi 3.3\text{mm}$ スリット幅:0.10mm

2. 企業概況

会社名	(株)小松プレジジョン	代表者名	小松 崇邦
		窓口担当	西 基成
事業内容	精密プレス金型設計、製作及び量産	URL	http://www.komatsu-precision.co.jp/
主要製品	微細精密プレス加工品		
住所	〒394-0087 長野県岡谷市長地鎮1-6-43		
電話/FAX	0266-27-3050/0266-27-3096	E-mail	m-nisi@komatsu-precision.co.jp
資本金(百万円)	2,500	設立年月日	1960年
		売上(百万円)	1,500
		従業員数	85名

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他

- ・ 特許取得有り
- ・ クリーンルーム内(クラス1万)での生産～出荷までの一貫生産。
- ・ ISO9001、ISO14001ほか各社環境認証取得済み。