

ひとわざ(一技)名: ステンレスパイプ(Φ0.3mm)の複合加工

1. 概要(200字目安)

医療機器分野参入の先駆けとして、産学官連携により歯科治療時の洗浄に使用される薬液注入用ニードル「クレンジングニードル」および吸引ニードル「iNPニードル」を商品化し、根管および歯周病治療に貢献(SUS304のパイプ(φ0.3mm~0.6mm)の精密穴加工および先端封止加工)

写真・図(要点説明)



・小径ステンレスパイプの外周に0.1mm以上の穴加工

・パイプ先端を平滑に球Rに封止

※クレンジングニードルの先端は凹凸がなく平滑な球面をしています。
 当社の技術力が活かされ専用機にてパイプ封止をしています。
 また、ニードル外周面の孔穴加工も専用治具の開発により品質が担保されております。

2. 企業概況

会社名	ミクスファインエンジニアリング株式会社	代表者名	代表取締役 林 誉英
		窓口担当	御子柴 治秀
事業内容	装置・電子・医療部品の開発・製造・販売	URL	http://www.mixnus.jp/
主要製品	スプリングテストプローブ・半導体検査装置・その他装置・歯科医療用器具		
住所	〒394-8520 長野県岡谷市田中町2-8-13		
電話/FAX	0266-23-5611 / 0266-23-1437	E-mail	mikoshiba.haruhide@mixnus.jp
資本金(百万円)	30	設立年月日	1949/8/1
		売上(百万円)	3,200
		従業員数	173

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取引実績 他

①・ISO9001認証取得(1999年2月)

・ISO14001認証取得(2002年11月)

・医療機器製造業許可取得(2006年5月)

・第二種医療機器製造販売業許可取得(2006年5月)

②QMS省令を遵守し安全・安心な医療機器を提供 / 応用分野: 塗布及び吸引ニードル

③歯科用洗浄針製造販売(2007年11月)