

処置用	治療用	診断用	検査計測	ITソリューション	デバイス 部品	ヘルスケア用品	在宅用品	その他
製品・技術名 精密切削部品製作と独自接合技術						企業名 株式会社 共進		
PR □内視鏡処置具やカテーテルなどの医療機器に適用可能な高精度な切削部品の製作ができます。また接着や熱を使わない冷間塑性変形を利用した独自接合により異種金属(例:NitiとSUS)や樹脂チューブと金属等の強度バラツキが少ない接合が可能です。						ホームページ https://www.kyoshin-h.com/ 		
  <p>Joining of resin tube and cutting parts</p> <p>Stainless needle (outer diameter: ø0.6mm)</p> <p>Resin tube (outer diameter: ø1.1mm)</p>						お問い合わせ TEL: 0266-52-5030 E-mail: shigeyuki.nakashima@kyoshin-h.com		
自社の強み □Φ0.1以下の微細切削加工と冷間塑性変形を利用した独自接合技術をもち、自社で接合設備の企画(製作)を行っており、お客様のニーズに合わせた接合が可能です。						住所 〒392-0015 長野県諏訪市中洲4650		
						保有規格・認証 ISO: 9001,14001 IATF16949 医療クラス: 取得海外規格:		
						特記事項		