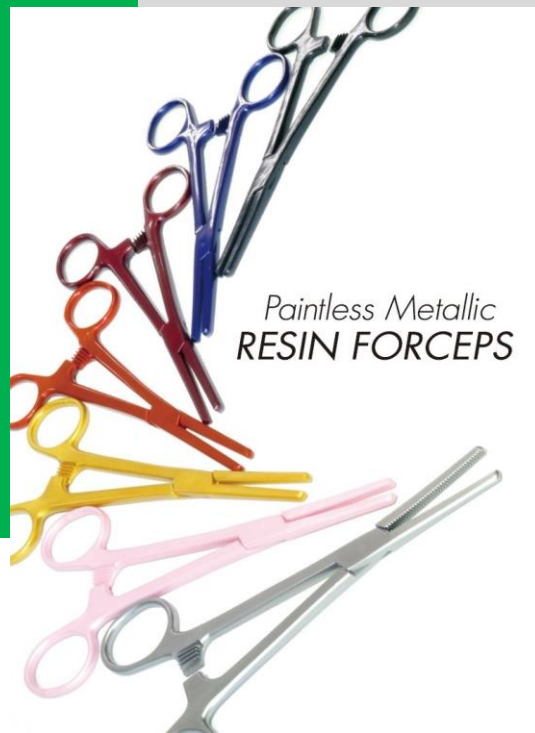


Premium
All Resin Forceps

オール樹脂製医療用鉗子
環境配慮型医療器具



 日進工業株式会社





〒146-0083 東京都大田区千鳥2-39-2




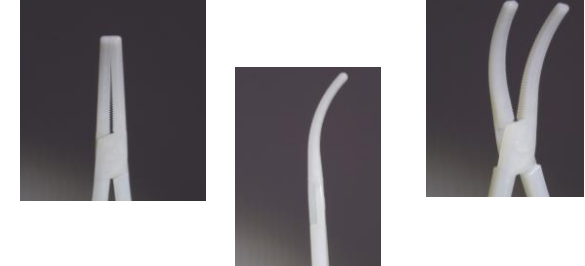
TEL:03-3750-7593



FAX:03-3757-4384

Email: info@nisshin-industrial.jp


<http://www.nisshin-industrial.jp/>

タイプ	s-ST	M-st
		
先端形状		
全長	12.8 cm	14.7cm
MOQ	500units, 1case	500units, 1case

タイプ	s-CV	M-cv
		
先端形状		
全長	12.8 cm	14.7cm
MOQ	500units, 1case	500units, 1case

材質	ナイロン66+グラスファイバー	ポリフタルアミド+カーボンファイバー
特徴	USP (米国薬局方) クラス VI 認可材料□	スーパーストロング 最も把持力の高いタイプ
耐薬品性	○	○
抗菌特性付与	○	○
オートクレーブ滅菌 (135℃)	○	○
色調	 <p>ナチュラルカラー (白)</p>	 <p>マットブラック</p>

材料と色をお選びください

材質	ポリアミド 通称：ナイロン	ポリアミド
特徴	塗装レスメタリック	FDA (米国【連邦】) 食品医薬品局の認可材料
耐薬品性	○	○
抗菌特性付与	○	○
EOG	○	○
色調	 <p>標準色：シルバー、ブルー、グリーン、 オレンジ、レッド、ピンク</p>	 <p>透明色 および 左記塗装レスメタリックも可能</p>

製品の特長・メリット

- 部品を一切使用しないAll樹脂製である。
- 日進工業独自の嵌合構造(PCT特許出願中)を有する。
- 取り違い等の医療現場で発生する誤使用を防止するための色調を付与可能。
- 塗装レスで、高付加価値なメタリック色を実現できる。
- 樹脂材料のバリエーションが豊富で、柔軟なものから強度の高いもの、更にオートクレーブ対応製品まで製造できる。

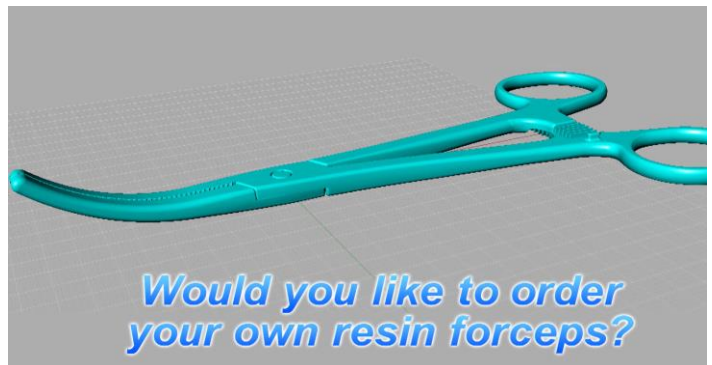
軽い！



スリム！



- ISO9001 certification
- 医療機器製造業登録
13BZ201133



日進工業は、
皆様の自由な発想をプラスチックの技術で実現します！