## 製 品・技 術 PR レ ポ ー ト

## 1. 企業概要

会 社 名	有限会社中島製作所			代表者名	中島 幹男			
				窓口担当	中島 正人			
事業内容	機械加工(切削)・板金加工業			URL	http://naka-g.jp/index.html			
主要製品	通信機器、計算機、医療機器等の板金および機械加工部品製作							
	自社製品の開発・製造販売							
住 所	〒205-0023 東京都羽村市神明台 4-2-13							
電話/FAX番号	042-554-0794/042-554-0796			E-mail	masato@naka-g.jp			
資本金(百万円)	3	設立年月日	昭和 44 年 4 月	売上(百万円)	30	従業員数	6	

## 2. PR事項

# 『半世紀を超え培った技術力で新たな価値の創造』

◆当社の特徴 <フライス加工および板金加工を主体として営業>

●取扱材料 : アルミ、真鍮、鉄、ステンレス、銅

●設計開発 : 設計・加工・組立をワンストップで実現

### ◆自社製品の開発

i-cord NEEDLE(アイコードニードル)



従来の常識を覆す、全く新しい編み物道具が誕生しました。

ショールやマフラーの縁を i-cord(リリアン)で伏せ止める i-cord bind off を、棒針よりもはるかに美しく、効率的に編める画期的な編み物道具です。

**創業以来培ってきた金属加工技術**を惜しみなく投入し、**タッチ** ペンと同等の軽さで、コンパクト設計を実現。長時間使用しても

疲れない軽さと、金属製品ならではの頑丈さを併せ持ち、様々な太さの毛糸に対して対応可能です。

消耗品である針先は交換可能でサステナブルな製品づくりにもこだわりました。誰でも簡単に美しい i-cord が編めるので、編み物初心者の方でも安心してご使用いただけます。

この製品を通じて、編み物の可能性をさらに広げ、多くの方に編み物の楽しさを知っていただきたいと考えています。ホームページにて製品の詳細や使い方を動画で分かりやすく紹介しています。

#### ◆主要設備

●大型マシニングセンタ: 切削加工・仕上げ加工 ●3D CAD/CAM で三次元形状の加工にも対応

マシニングセンタ	4台	森精機(SV-500·NV5000:2台·NVX5080)
検査装置	2台	KEYENCE IM-8000:1台 XM-2000:1台

## 3. 特記事項(期待される応用分野等)

- ◆ 平成25年度補正、「中小企業・小規模事業者ものづくり・商業・サービス革新事業」採択
- ◆ 平成27年度補正、「ものづくり・商業・サービス新展開支援事業」採択
- ◆ 令和3年度、「東京都 明日にチャレンジ中小企業基盤強化事業」採択