

# MECT 2023

メカトロテック ジャパン 2023  
MECHATRONICS TECHNOLOGY JAPAN

 **NNY 株式会社 南谷製作所**

期間中77,225名（2021年比112%）  
ご来場ありがとうございました。



弊社ブースも、皆様のおかげで大いに盛り上がりました。

## ◆展示テーマと見どころ

### 歯車オーバーピン径測定の自動化



MECT2023出張！

 **測定 相談室**

## 南谷製作所が感じたMECT全景

- ・ハードを売るからソリューションを売る。
  - ・「機械自体の性能」「機械を使いこなす技術」が重要な要素。
- 総合的に付加価値を生み出す提案にあふれていました。

南谷製作所の提案も  
「お客様の計測課題」に  
「ソリューションで応える」でした。

ゲージを隠し過ぎて  
初めてのお客様には  
「ゲージも出来るんですね...」  
とのお声掛けを頂き  
展示の難しさに反省も...

今後ともよろしくお願ひいたします。

## ゲージメーカーから メジャメントカンパニーへ

寸法計測「現場」で高まるニーズ

お客様の計測課題に向き合うため南谷製作所は守備範囲を広げます。



**汎用化** 汎用測定機を  
「計測ソリューション」として提案します。

**自動化** 各種センサ・ロボットと  
ゲージを組み合わせて提案します。

**トレサビリティ** JCSS認定事業者の知見で、  
測定・機器点検を提案します。



[NANYA MFG.CO.,LTD]

株式会社 南谷製作所

<https://www.nny.co.jp/>

〒489-0975

電話：0561-83-9113（代表）

愛知県瀬戸市山の田町164番地

FAX：0561-84-2285