

会社名 ニデック株式会社
代表者名 代表取締役社長執行役員 小部 博志
取引所 東証プライム(6594)
所在地 京都市南区久世殿城町 338
問合せ先 広報宣伝部長 渡邊 啓太
電話 (075) 935-6150

“ニデックの工作機械” 欧州市場シェア拡大をにらみ EMO 2023 に横中ぐり盤、マシニングセンタ、歯車機械を初出展

ニデックグループで工作機械事業を担う「ニデックマシンツール株式会社」、「ニデックオーケーケー株式会社」、「PAMA S.p.A. (以下 PAMA)」は、9月18日から23日までドイツのハノーバーで開催される世界4大工作機械見本市の一つ「欧州国際工作機械見本市(EMO)2023」に出展します。

本展示会では、今年2月にニデックグループ入りしたイタリアに本社・工場を構えるPAMAの横中ぐり盤はじめ、大物から小物部品加工、五軸加工までの豊富な品揃えを持つマシニングセンタ、高精度歯車加工を行う歯車加工機と切削工具、先端技術の金属3Dプリンターなど多彩な品揃えで、多様な工作機械ソリューションをOne Nidecで提供できる強みをアピールします。

特に、現在、需要が高まっている電気自動車やロボット、エネルギーや航空機産業向けなどに対して生産効率アップや高精度化に貢献する新製品・新技術を実機展示を通して紹介します。

ニデックグループは、今後も“世界トップの総合工作機械メーカー”を目指し、取り組みを加速します。



当社ブースイメージ

<出展内容>

1. ニデックマシンツール/ニデックオーケーケー : <https://www.nidec.com/jp/machine-tool/>

ブース : Hall 11, Stand F07

出展製品 : 5 軸制御立形マシニングセンタ VB-X650

5 軸制御横形マシニングセンタ HM-X6100

内歯車研削盤 ZI20A-G

5軸制御立形マシニングセンタ VB-X650

5軸制御横形マシニングセンタ HM-X6100

内歯車研削盤 ZI20A-G



2. PAMA S.p.A. : <https://pamamachinetools.com/en/>

ブース : Hall 13, Stand B01

出展製品 : フロアタイプ中ぐり盤 SPEEDMILL1000



<EMO Hannover 2023> 公式サイト : <https://emo-hannover.com/>

会期 : 2023年9月18日(月)~23日(土)

場所 : Deutsche Messe AG