

2024年10月10日

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 岸田 光哉
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 コーポレートコミュニケーション部長 渡邊 啓太
電話 (075) 935-6150

工作機械の総合展示場「テクニカルセンター」の設立決定について 総合工作機械メーカーとして One Nidec で加工ソリューションを提案

ニデックグループ(以下、当社グループ)は、滋賀県栗東市のニデックマシンツール株式会社の敷地内に「工作機械の総合展示場」として「テクニカルセンター」の建設を決定いたしました。

当施設は2025年11月竣工予定であり、“総合工作機械メーカーのニデック”として、旋盤、マシニングセンタ、歯車工作機械、レーザ加工機など当社グループの主要な工作機械を展示するほか、旋削・切削・研削加工・金属積層造形など当社が誇る様々な技術・ノウハウをベースとした、最適な加工ソリューションの提案も行います。

今後、海外にも同様の施設を構え、同一の顧客対応ができるよう One Nidec で取り組んでいきます。



「テクニカルセンター」完成イメージ図



展示機一例

<ニデックの工作機械 総合展示場 概要>

建設場所	ニデックマシンツール株式会社 滋賀工場内 滋賀県栗東市六地藏 130 番地 (敷地面積: 約 330,000 m ²)
建設面積	約 3,000 m ²
主な展示機 () 内はニデックの工作機械 事業会社名	旋盤 (TAKISAWA) マシニングセンタ (ニデックオーケーケー) 門型五面加工機、中ぐり盤 (ニデックマシンツール、PAMA) 歯車工作機械、金属 3D プリンタ、レーザ加工機、常温ウエハ接合装置 切削工具、精密位置検出器 (以上、ニデックマシンツール) ロボットシステム (TAKISAWA)
テクニカルセンター機能	総合展示場、試削り、操作トレーニング、加工相談、セミナー開催など