

TECHNICAL CENTER OPENING FAIR

テクニカルセンターオープニングフェア



このたびニデック工作機械は、お客様とともに課題解決に取り組む“共創型技術拠点”として、テクニカルセンターの開業を迎えることとなりました。
つきましては、その取り組みをいち早くご覧いただくため、オープニングフェアを開催いたします。
本センターでは、実機による加工検証、量産立ち上げ支援、工程最適化の検討、人材育成など、現場に寄り添ったベストソリューションをワンストップで提供できる体制を整えております。
その第一歩を、ぜひ本内覧会でご体感いただけますよう、皆様のご来場を心よりお待ちしております。

開催日時

2月 5日(木) 13:00~16:30 旋盤/歯車機械/工具のお客様
2月 6日(金) 10:00~16:30 旋盤/歯車機械/工具のお客様
2月 9日(月) 10:00~16:30 マシニングセンタ/大型機 東日本地区のお客様
2月10日(火) 10:00~16:30 マシニングセンタ/大型機 中日本地区のお客様
2月12日(木) 10:00~16:30 マシニングセンタ/大型機 西日本地区のお客様

来場登録



事前予約制です。
URLまたはQRコードから登録をお願いいたします。
<https://forms.gle/KqPkoc61Q6gAdjAT8>

会場

ニデック工作機械 テクニカルセンター

〒520-3080 滋賀県栗東市六地藏130番地(ニデックマシンツール内)

実機展示

マシニングセンタ	立形マシニングセンタ	VM53R II VB53α VN5
	グラインディングセンタ	GC53R
	横形マシニングセンタ	HM6300
	5軸制御 立形マシニングセンタ	VB-X650 立体パレット マトリクスマガジン付
大型機	門形五面加工機	MVR-30Hx MVR-30Ax
	門形マシニングセンタ	MV12Bx II
金属3Dプリンタ	パウダDED方式 3次元金属積層造形機	LAMDA500
	バインダージェット方式 3次元金属積層造形機	DMP2500
複合加工機 旋盤	CNC旋盤	TT-2600 II
	Y軸付複合CNC旋盤	TS-4000 II YS
	複合加工機	TMX-4000 II ST
	立形旋盤	VTL-760
	ロボットシステム	TR-20W
歯車工作機械	ホブ盤	GE15B GE25B
	高能率ホブ盤	GE15HS GE25HS
	高精度ホブ盤	GE15FR Plus
	切削面取盤	CF26A
	ギヤシェーパ	SE25A
	マルチタスク ギヤセンタ	MGC300
	シェービング盤	FE30A
	内歯車研削盤	ZI25A ZE16C ZE26C ZFA260 ZE40A
	歯車研削盤	
	Gear NoiseFinder	R300

※展示機種は予告なく変更となる場合があります。

サンプル/パネル/映像展示

精密切削工具
精密位置検出器 MPスケール
大型横中ぐり盤(PAMA)
プレス機(ニデックドライブテクノロジー)

見学ツアー(事前予約制/定員各30名)

■ テクニカルセンター見学ツアー

(所要時間:約35分/毎時15分スタート)

- ・ ニデック工作機械ご紹介
- ・ テクニカルセンター概要ご紹介
- ・ 主要製品のプレゼンテーション
及び 実演加工

■ 組立工場見学ツアー

(所要時間:約60分/1日4回)

11:00~/13:00~/14:00~/15:00~

- ・ 大型工作機械、マシニングセンタ、歯車工作機械の組立工場
- ・ 機械加工ライン

交通アクセス

ニデック工作機械 テクニカルセンター

〒520-3080

滋賀県栗東市六地藏130番地(ニデックマシンツール内)

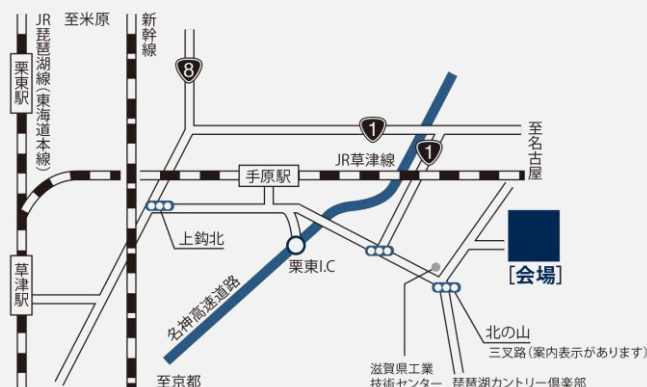
公共交通機関をご利用の場合

JR草津駅よりタクシー利用(約25分)

お車をご利用の場合

名神高速道路栗東I.C.を出て左側、
「栗東・信楽方面出口」を降り、丁字路を右折し直進(約5分)

Google Map



ニデックマシンツール

ニデックオーケーケー

TAKISAWA

TECHNICAL CENTER OPENING FAIR



We are pleased to announce the opening of our new Technical Center, a co-creation-driven hub where we work closely with customers to address their challenges.

To offer an early opportunity to learn about our initiatives, we will be holding an Opening Fair. We sincerely invite you to join us to witness the beginning of this exciting new chapter.

Our Technical Center is designed to deliver comprehensive support, including services such as machining trials using production-grade equipment, assistance for mass-production launches, production process optimization, and workforce development. With these capabilities, we offer tailored, one-stop solutions that directly address the specific needs of the manufacturing floor.

We look forward to welcoming you.

Date/Time

2/ 5 (Thu.)	13:00~16:30	} Lathe/Gear Machine Cutting Tools
2/ 6 (Fri.)	10:00~16:30	
2/ 9 (Mon.)	10:00~16:30	} Machining Center Large Machine
2/10 (Tue.)	10:00~16:30	
2/12 (Thu.)	10:00~16:30	

Registration

Please contact to your nearest sales office or sales representative.

Nidec Machine Tool <https://www.nidec.com/en/nidec-machinetool/corporate/network/sales/>

Nidec OKK <https://www.nidec.com/en/nidec-okk/corporate/network/sales/>

TAKISAWA <https://www.takisawa.co.jp/english/company/sales.html>

Venue

Nidec Machine Tool Business Unit

Technical Center 130, Rokujizo, Ritto, Shiga, 520-3080, Japan

Machining Center

Vertical machining center	VM53R II
	VB53α
	VN5
Grinding center	GC53R
Horizontal machining center	HM6300
5-Axis Vertical machining center	VB-X650 with pallet tower and matrix magazine



Large Machine

Double column type milling machine	MVR-30Hx
	MVR-30Ax
Double column machining center	MV12Bx II



Metal 3D Printer

Powder DED type metal 3D additive manufacturing machine	LAMDA500
Binder-jet type metal 3D printer	DMP2500



Lathe/Multi-Tasking Machine

CNC Lathe	TT-2600 II
Combined Machining CNC Lathe	TS-4000 II YS
Multi-Tasking Machine	TMX-4000 II ST
Vertical CNC Lathe	VTL-760
Robot system	TR-20W



Gear Machine

Hobbing machining	GE15B
	GE25B
High performance hobbing machine	GE15HS
	GE25HS
High precision hobbing machine	GE15FR
	Plus
Gear chamfering machine	CF26A
Gear shaping machine	SE25A
Multi-tasking machine	MGC300
Gear shaving machine	FE30A
Internal gear grinding machine	ZI25A
	ZE16C
	ZE26C
	ZFA260
Gear grinding machine	ZE40A
	R300
Gear NoiseFinder	R300



exhibit modeling samples, panels

- Precision Cutting Tools
- Precision position detectors MP SCALE
- Boring and milling machines and Machining center (PAMA)
- Press machine (Nidec Drive Technology)

*Exhibition models may change with no notice.

TECHNICAL CENTER OPENING FAIR

值此之际，尼得科机床设立了旨在与客户共同解决课题的“共创型技术据点”——技术中心，现已正式开业。为此，为了让各位能尽早了解我们的各项举措，我们将举办开业庆典(Opening Fair)。本中心建立了一套完善的体制，能够提供贴合现场需求的“一站式”最佳解决方案。内容涵盖：实机加工验证，量产启动支援，工序优化探讨以及人才培养等。诚邀各位莅临本次内览会，亲身体验我们迈出的第一步。我们衷心期待您的光临。

举办时间

2月 5日(木)	13:00~16:30	车床/齿轮机床/刀具为主
2月 6日(金)	10:00~16:30	
2月 9日(月)	10:00~16:30	加工中心/大型机床为主
2月10日(火)	10:00~16:30	
2月12日(木)	10:00~16:30	

访客登录

本次活动需要提前预约。

如需了解登录详情，请联系您当地的销售办事处或销售代表。

Nidec Machine Tool <https://www.nidec.com/en/nidec-machinetool/corporate/network/sales/>

Nidec OKK <https://www.nidec.com/en/nidec-okk/corporate/network/sales/>

TAKISAWA <https://www.takisawa.co.jp/english/company/sales.html>

地点

尼得科机床 技术中心

〒520-3080 滋賀県栗東市六地藏130

加工中心

立式加工中心	VM53R II
	VB53α
	VN5
磨削加工中心	GC53R
卧式加工中心	HM6300
5轴控制加工中心	VB-X650



大型机床

龙门式五面加工机	MVR-30Hx
	MVR-30Ax
龙门式加工中心	MV12Bx II



3D金属压层成型机

粉末DED方式 3D金属层压成型机	LAMDA500
粘结剂喷射方式3D金属层压成型机	DMP2500



车床·复合加工车床

CNC车床	TT-2600 II
付Y轴复合CNC车床	TS-4000 II YS
复合加工车床	TMX-4000 II ST
立式车床	VTL-760
机器人系统	TR-20W



齿轮机床

滚齿机	GE15B
	GE25B
高效滚齿机	GE15HS
	GE25HS
高精度滚齿机	GE15FR
	Plus
切削式倒棱机	CF26A
插齿机	SE25A
多功能齿轮中心	MGC300
剃齿机	FE30A
内齿磨齿机	ZI25A
	ZE16C
	ZE26C
	ZFA260
齿轮磨齿机	ZE40A
	R300
Gear NoiseFinder	R300



样品/展板/视频展示

- 精密切削刀具
- 精密位置检测器 MP标尺
- 大型卧式镗床(PAMA)
- 压力机

※展出机型如有變更，恕不另行通知。