

# JIMTOF2018

未来へつなく、技術の大樹。

2018年11月1日(木)▶11月6日(火)

東京ビッグサイト

## お客様各位

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、既にご高承のことと存じますが『第29回日本国際工作機械見本市（JIMTOF）』が来る11月1日(木)～11月6日(火)の6日間、東京ビッグサイトで開催されます。当社はこの展示会において「百年の匠の技で未来へつなげる」をテーマに横形/立形マシニングセンタ3機種を出展します。

「HN800-V BAR」は、独自のVスライド案内面に横中ぐり機能を搭載したVスライド式バーマシンです。

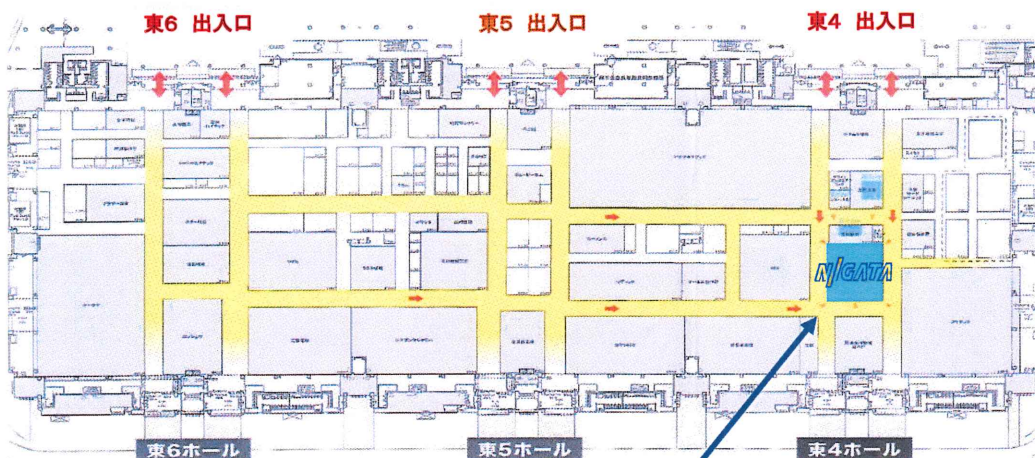
「N5」は、高精度を追究したニイガタ伝統の「BOX in BOX®」を採用したガイド機です。パレットサイズは口500、主軸は40番でありながら50番主軸に匹敵する切削能力を有しています。

新開発の「NV8-5X」は、ニイガタ初の同時立形5軸複合加工センタです。工程集約の切り札となる究極の複合加工同時5軸マシニングセンタです。

更にIoT技術を利用したニイガタIoT加工支援システム「N-i.SHARE」の展示も行っております。いずれの機種も当社の自信作ですので、会場にお越しの際は是非当社ブースへお立ち寄りいただき高覧賜りたくご案内申し上げます。

敬具

株式会社 ニイガタマシンテクノ  
取締役社長 常平 典明  
2018年8月吉日



出展場所 東4ホール E4017

イワイ機械株式会社  
埼玉県上尾市緑丘2-7-19  
TEL:048-772-8211

**NIGATA**  
NIGATA MACHINE TECHNO

テーマ

『百年の匠の技で未来へつなげる』

## 出品機のご案内

**NIGATA**

HN800-V BAR

### ◆ アピールポイント

- ・高精度と速さを兼ね備えたV型スライド機のバーマシン。
- ・新開発の軸心冷却機能を搭載。
- ・半導体部品や大物部品の加工に最適。

### ◆ 出品機仕様

- ・P2 - NCBT88 - F31i-B



**NIGATA**

N5

### ◆ アピールポイント

- ・50番主軸相当の重切削加工能力を備えたコストパフォーマンス性に優れた40番主軸機。
- ・早送り速度60m/minと生産性UPにも大幅に貢献。

### ◆ 出品機仕様

- ・P2 - NCBT60 - F31i-B



**NIGATA**

NV8-5X

### ◆ アピールポイント

- ・ニイガタ初の立形5軸複合加工機。
- ・ターニング加工が可能で5軸機による工程集約にもつながります。

### ◆ 出品機仕様

- ・P0 - NCBT32 - F30i-B

