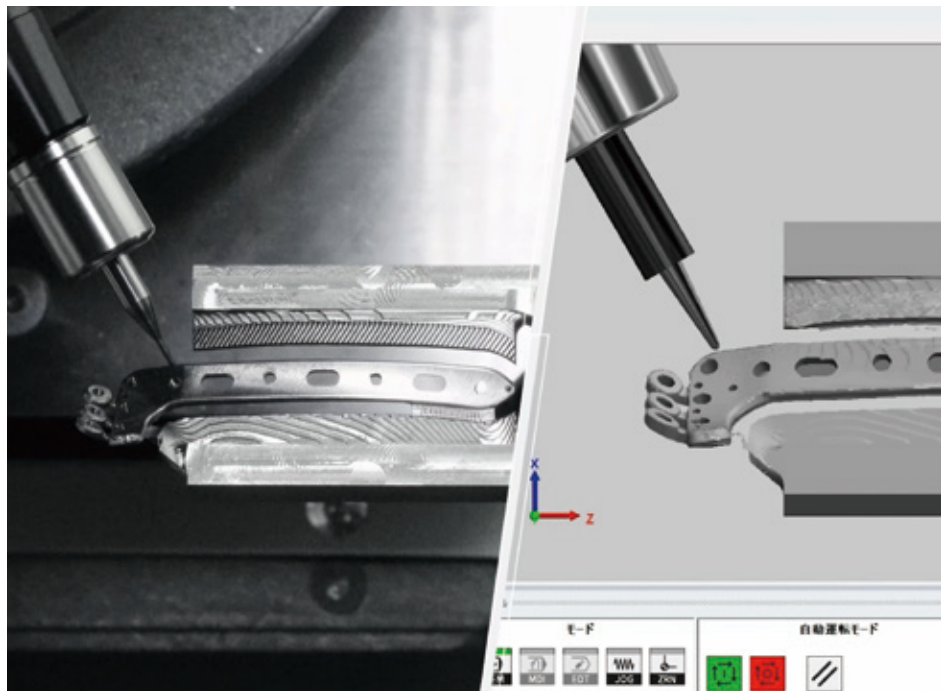
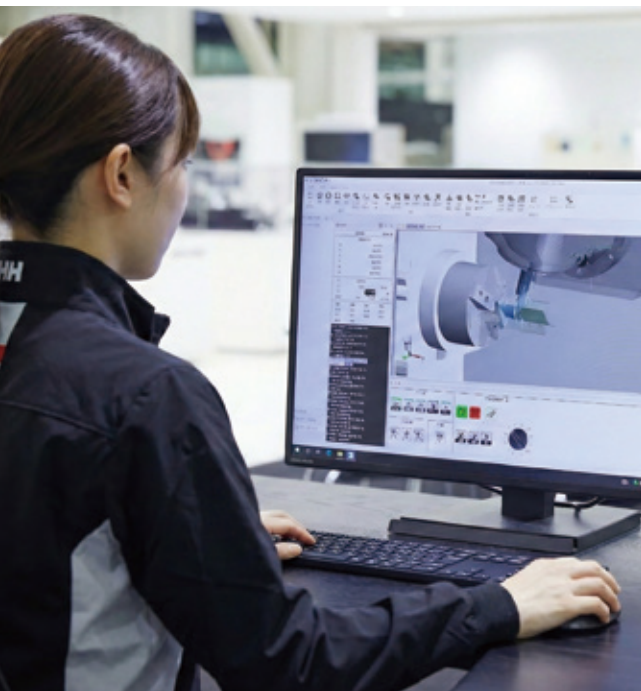


## DMG MORI DX Training Solution



# 最新の生産技術を学ぶためのソリューションを DMG MORIがワンストップでご提供

製造業の高度化が進む一方、国内では5軸加工やDXに対応できる人材育成が急務となっています。しかし、教育機関では設備の老朽化や指導体制の負担が大きく、最新技術を十分に学べる環境が整っていないのが現状です。こうした課題を解消するために、DMG MORIでは教育に必要な設備機や教材をワンストップでご提供します。最新設備の導入と教育DXの推進を同時に進め、効率的かつ安全に学べる教育環境の整備に貢献します。

## 実績豊富な教材ですぐに教育をスタート

DMG MORIアカデミーでは40年にわたり、お客様の人材育成をサポートしてきました。そのノウハウを詰め込んだ教材を学校教育向けにご用意しました。教材の準備にかかる時間を削減し、迅速に授業を開始いただけます。



## 教職員へも充実したサポート

DMG MORIは教育環境の向上には教職員の方々へのサポートも重要と考えています。教職員の皆さまが自信を持って日々の授業に臨んでいただけるように実習や授業を再現できる教材セットもご提供します。また全国にあるDMG MORIアカデミーにて実機を使ったトレーニングも受講いただけます。授業に必要な工具やホルダの選定も当社がサポートします。



## 400名の学生が受講 「デジタルものづくり実践講座」を主催

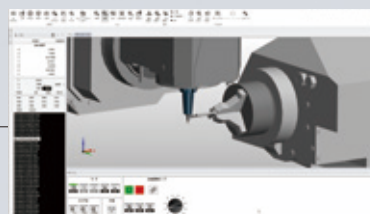
2023年から日本全国の高等専門学校と連携して実施し、実際の5軸加工機やロボットを操作できる実践的なプログラムです。学生自身が加工プログラム作成から実加工までを体験してもらうことで、学生のスキルアップに貢献しています。



## DXクラスルーム デジタル技術で高効率な授業

### 複数の学生が同時に実習可能

- + デジタル上で加工を再現するDXソフトウェアをご提供
- + 実機を使わずにプログラム作成やシミュレーションの実習が可能
- + 同時実習で従来型の学習よりも効率的な学習を実現



PC上で加工シミュレーションを実施

### 個人のペースに合わせたeラーニング

タブレットやスマートフォンでいつでもどこでもオンラインで学習可能  
苦手な分野も自分のペースで繰り返し学習可能  
動画を組み合わせて加工の基礎から分かりやすく解説



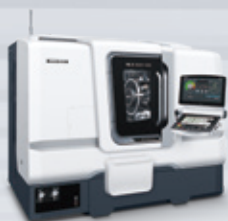
# ニーズに合わせて3つのプランをご用意

## 工作機械を 3機種から選択\*1

\*1 記載以外の工作機械をご希望の場合は弊社の担当窓口までお問い合わせください。

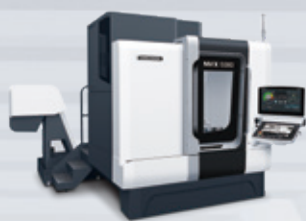
\*2 第2主軸を搭載した製品となります。

\*3 オプションの価格を含まない工作機械本体のみの価格となります。詳細な仕様は弊社営業担当者と打合せいただき決定します。



ターニングセンタ  
NLX 2000\*2

本体価格\*3 24,800,000円



立形マシニングセンタ  
NVX 5080 2<sup>nd</sup> Generation

本体価格\*3 24,800,000円



5軸加工機  
DMU 50 3<sup>rd</sup> Generation

本体価格\*3 56,900,000円

### ① Basic プラン

まずは工作機械での切削加工スキル習得に絞ってスタートしたい教育現場向けのプランです。

- + 工作機械本体
- + DXクラスルーム
- + 教職員向けトレーニング
- + 工具やホルダの選定サポート



### ② Standard プラン

① Basicプランの内容に加えて、実際の生産現場でも導入が進んでいるロボットやCAMの操作も含めて学ばせたい教育現場向けのプランです。

- + ① Basic プラン
- + ロボットシステム Robo2Go Open
- + CAM ソフトウェア\*



ロボットシステム  
Robo2Go Open

CAM ソフトウェア

### ③ Premium プラン

② Standardプランの内容に加えて、工具や加工後のワーク測定も合わせて学ばせたい教育現場向けのプランです。

- + ② Standard プラン
- + HAIMER 社製 ツールプリセッタ
- + 3次元測定器



HAIMER 社製  
ツールプリセッタ

3次元測定器

## プラン比較

|                       | ① Basic プラン | ② Standard プラン | ③ Premium プラン |
|-----------------------|-------------|----------------|---------------|
| 工作機械本体                | ○           | ○              | ○             |
| DXクラスルーム              | ○           | ○              | ○             |
| 教職員向けトレーニング           | ○           | ○              | ○             |
| 工具やホルダの選定サポート         | ○           | ○              | ○             |
| ロボットシステム Robo2Go Open | —           | ○              | ○             |
| CAM ソフトウェア*           | —           | ○              | ○             |
| HAIMER 社製ツールプリセッタ     | —           | —              | ○             |
| 3次元測定器                | —           | —              | ○             |

\* CAMソフトはMastercam, SIEMENS NX, ESPRIT EDGE, hyperMILLの4種類から選択可能です。

DMG MORIは製造業の未来を担う学生が最新技術をしっかりと学べる環境づくりをまるごとサポートします。

DMG森精機アカデミー部長  
博士 (工学)  
小林 龍一



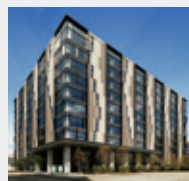
# 全国各地にアカデミーを開設

DMG MORIは将来の製造業を担う若手オペレーターや学生の育成をサポートするアカデミーを国内各地に設けています。各アカデミーには最新の5軸加工機と複合加工機を設置し、実際に機械を操作しながら加工技術を習得いただけます。経験豊富なDMG MORIのエキスパートがお客様のスキルに応じて丁寧に指導しますので、どなたでも安心してご参加いただけます。



●各地に順次アカデミーを開設予定です。詳細については弊社の担当窓口までお問合せください。

アカデミーの詳細はこちら



DMG MORI ACADEMY 金沢



DMG MORI ACADEMY 岡山



DMG MORI ACADEMY 仙台



伊賀事業所  
加工計測技能研修センター



DMG MORI ACADEMY 浜松

アカデミーの動画はこちら



## eラーニングを無料で体験

受講者のスキルに合わせて基礎から応用まで多彩なeラーニングのコースをご用意しています。そのeラーニングの体験版を無料で公開していますので、ぜひご利用ください。



無料体験版はこちら



### DMG森精機株式会社

東京グローバルヘッドクォーター □ 東京都江東区潮見2-3-23 (〒135-0052) TEL. (03) 6758-5900  
奈良商品開発センター(第二本社) □ 奈良県奈良市三条本町2-1 (〒630-8122) TEL. (0742) 90-0400

伊賀事業所 □ 三重県伊賀市御代201 (〒519-1414) TEL. (0595) 45-4151  
奈良事業所 □ 奈良県大和郡山市井戸野町362 (〒639-1183) TEL. (0743) 53-1121

### DMG森精機セールスアンドサービス株式会社

□ 愛知県名古屋市中村区名駅2-35-16 (〒450-0002) TEL. (052) 587-1862

修理・復旧のご依頼、各種お問い合わせはmy DMG MORIをご利用ください。  
my DMG MORIはこちら ▶ <https://www.technium.net/contact/>



# DMG MORI



EducationalPackage-JA02V  
V.2605.CDT.0000