



三菱マテリアル 加工事業カンパニー（本社）東京都千代田区丸の内、小原和生カンパニー・プレジ
ト（本社）は、小物部品加工用『超硬防振ボーリングバー』の販売を開始しました。

三菱マテリアル（デント）は、小物部品加工用『超硬防振ボーリングバー』の販売を開始しました。一般的にびびり振動が発生しやすい内径加工において、振動を抑制し、安定した加工状態により加工面品位の向上を実現する。また、自動旋盤に対応した超硬シャンクは3種類（90mm、140mm、180mm）を標準化。

干渉対策でのシャンク切断不要

小物部品加工用『超硬ボーリングバー』発売

三菱マテリアル

全事業での好業績を報告する布山社長（東証大阪取引所にて）



立花エレック 決算発表

売上高初の2千億円突破、全利益項目で過去最高更新
「コンボーネントからソリューションへPJ推進

布山社長

技術商社の立花エレック（本社）大阪市西区は5月11日、2023年3月期（22年4月1日～23年3月31日）の連結業績を発表した。売上高2272億6600万円（前年度比17.5%増）、営業利益103億1600万円（同53.8%増）、経常利益110億5%増）、親会社株主に帰属する当期純利益78億4000万円（同52.4%増）。

売上高は初めて2千億円を突破し、すべての利益項目で連結会計年度として過去最高を更新した。

布山尚伸社長は、「全事業で好業績を収めることができた。特に半導体の全長をラインアップしており、干渉対策でシャンクを切斷する必要がない。小物部品加工用超硬ボーリングバー（計76アイテム）の主な特長は次のようにあります。①自動旋盤に対応した超硬シャンクにより、びびり振動を抑制。②3種類の全長（90mm、140mm、180mm）をラインアップ、干渉対策でのシャンク切斷が不要。③CCタイプ、TCタイプ

超硬防振ボーリングバーは、一般的にびびり振動が発生しやすい内径加工において振動を抑制し、安定した加工状態により加工面品位の向上を実現する。また、自動旋盤に対応した超硬シャンクは3種類（90mm、140mm、180mm）を標準化。

（本社）は、小物部品加工用『超硬防振ボーリングバー』の販売を開始しました。

三菱マテリアル（デント）は、小物部品加工用『超硬防振ボーリングバー』の販売を開始しました。一般的にびびり振動が発生しやすい内径加工において振動を抑制し、安定した加工状態により加工面品位の向上を実現する。また、自動旋盤に対応した超硬シャンクは3種類（90mm、140mm、180mm）を標準化。

安田工業 西で、東で、YASDA展示会開催



岡山本社プライベートショー／東京インターモールド



安田拓人
あいさつ

「自働化」取り組み、提案を強調

度、そして「高精度5軸」として「高精度5軸」が自働化を導入事例を示す。セミナーのテーマとなるMCとして昨年のJIMTOF 2022で初披露された『YBM Vi50』は、次世代を担う最新5軸機械である。セミナーにおけるMCのテーマとなっていた『YBM Vi50』は、高精度5軸加工をサポートする機能（チルトモード）、新開発のチルトモード、新開発のチルトモードなどを実現した。

一方、「欧州に納入した高精度加工をサポートする『Navi-CAL』といったキーテクノロジーと紹介されました。セミナーにおけるMCのテーマとなっていた『YBM Vi40』との相違点など主な仕様、精

度、そして「高精度5軸」として「高精度5軸」が自働化を導入事例を示す。セミナーのテーマとな

るMCとして昨年のJIMTOF 2022で初披露された『YBM Vi50』は、次世代を担う最新5軸機械である。セミナーにおけるMCのテーマとな

るMCとして昨年のJIMTOF 2022で初披露された『YBM Vi50』は、次

全国5都市で展開へ
「DMG MORI ACADEMY」

浜松、金沢に相次ぎオープン



見学会後の質疑 応答に臨む丹羽 優専務

このうち、浜松の開所式での、丹波優専務（森精機セールスアンドサービス社長）によるDMG MORI ACAD EMY新設目的の要旨は次の通り。

「実機トレーニングができるだけ

近くで、利便性高く」 丹羽専務

機では20	東京・伊賀	のユーザーに、プログラミング、実加工など5軸加工機のプライベートレンタルを、すでに累計2500回提供している。これがマーケットに強力なインパクトを与え、結果的に5軸加工機の販売が非常に伸長したと考える。
からは全	国で、5	（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オフィス、シャワー室も完備している。
たが、18年	軸加工研	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
からは全	究会の会	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
たが、18年	員企業に	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
からは全	エンジニ	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
たが、18年	アを派遣	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
からは全	して行う	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
たが、18年	週末スク	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
からは全	ールを開	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
たが、18年	催してい	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
からは全	る。全国	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
たが、18年	所にて5	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
からは全	年間で6	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ
たが、18年	千人以上	では、8月に仙台、来る年（24年）5月に岡山、そして九州（福岡）と順次開催を予定している。「ACADEMY」と名づけられたこの付く最初の拠点となる浜松の概要は、浜松工場から車で15分、浜松駅は機械展示場、スクールは教室、2階は会議室、オ

新入社員の皆さんは、社おめでとうございます。これから皆さんとともに働き、一緒に成長していくことを嬉しく思います。

当社は工程集約・自動化・DXを通して、GX（グリーン・トランスフォーメーション）を推進しています。複数台の機械で行っていた工程を非常に高度な同時5軸加工機、複合加工機1台に集約することによって自動化が進みます。さらに、DXされることによって自動化されたMX（マシニングトランスフォーメーション）も、これまでのものと比べて、より効率的で、より多くの機能を実現することができるようになります。

「世界中の現場に出て学ぶ本語を使い、その上で英語

「世界中の現場に出て学ぶ」「正しい日本語を使い、その上で英語を活用する」



DMG森精機入社式社長訓示

(4月3日、於・伊賀事業)

ですが、一番上にくる売上収益は当社の商品・サービスに対するお客様のことが自分の仕事になります。よび」について、技術や

るということを念頭において、世界中の現場において、学ぶようにしてく

設備は、5軸加工機『DMU 50 3rd Generation』、複合加工機『NTK 1000 2nd Generation』

サービスを体験したり、面白いものを見たり、未
知のことについて学ぶ機会を提供します。また、
お客様の工場も対象であり、実習を通じて工場の運
営や生産工程について学ぶことができます。

など様々な遊びがありますが、自分のスタイルで身体と頭、心を適度に活動してみてください。また、二三歳代を過ぎては日記本的「ものづくり」では、現場というと自社の工場が対象になりますが、

「よく遊ぶ」を指していますが、
「よく遊ぶ」ためには心身
共に健康であることが
重要です。ゴルフ、水泳、e-
スポーツ等、とにかく「遊び」
が豊富なのが日本文化の特徴です。
戦争、バブル崩壊、世界
金融危機の時の内容等
は、丁寧に作る等、まずは一
つ一つの業務を厳密に行
い、その上で英語を活用

していきたいと思いま
す。
経営理念の一つに「よ
く遊び、よく学び、よく
社内報を全てデジタルで
することができる重要な
ことです。社内ホームページ
で、1960年代からの
国籍：約1万2千人の社
員が働いています。個々
において正しい日本語を

商売とは何か、良い工作機械・良いサービスとは何かを考えながら、皆さんど一緒に勉強し、成長苦難を忘れないようこそを奮闘しましょう。

ますが、「一番上にくる売上収益は当社の商品・サービスに対するお客様の平面です。一三二、九四で、震災はまだ、『見えます』。」

これが自分の仕事にもプラスになります。「よく学び」について、技術や市場において世界中の現場に出でて学ぶようにしてく

A The A Brand

The Tooling Master Class

オースジー株式会社



