

掲載されているメーカー・商品は予定のものです。実際の展示品と異なる場合もございますので予めご了承下さい。

CAD・CAM関連

Aiソリューションズ CAD・CAM関連 (ID:1378)

5軸加工のパイオニア 高性能CAD/CAMシステム



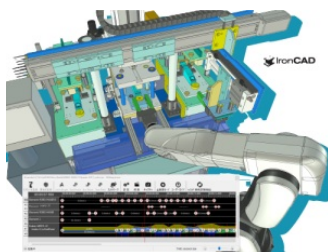
hyperMILL

導入メリット

hyperMILLを導入することで、複雑形状や多品種加工に対しても高精度かつ安定した加工を実現でき、生産性と品質の両立が可能になります。高度なテクノロジーにより工具経路を最適化し、加工時間の短縮や工具寿命の向上にも寄与します。また、自動化機能やシミュレーションによりプログラミング作業の効率化とミス防止が図れるため、作業負荷の軽減と現場全体のコスト削減につながります。

クリエイティブマシン CAD・CAM関連 (ID:1449)

直感操作で3D設計の高速化を実現！



IRONCAD

導入メリット

IRONCADは直感的な操作で3D形状を素早く作成できるCADです。設計変更にも柔軟に対応でき、設計工数を削減。開発スピードと生産性向上に貢献します。



ジェービーエムエンジニアリング CAD・CAM関連 (ID:1361)

幅広い工作機械に対応。生産性と品質を大きく向上。



Mastercam

導入メリット

マシニングセンタ、旋盤、ワイヤー加工機など幅広い工作機械や加工方法に対応しておりお客様の加工プログラムの作成を強力にサポート致します。

ゼネテック CAD・CAM関連 (ID:1363)

世界シェアNo,1 3DCAD/CAMシステム。



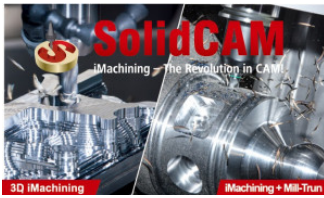
Mastercam2027

導入メリット

Mastercamを導入することで、複雑な3D・多軸加工を直感的な操作で効率よくプログラム作成できます。加工時間の短縮と品質の安定化を実現し、属人化を防ぐことができます。誰でも安定した加工が可能となり、生産性向上とコスト削減に貢献します。

NEW

iMachiningで加工時間を最大70%削減



SolidCAM SOLIDWORKSアドイン型 CAD/CAMシステム

導入メリット

SolidCAM導入の最大の利点は、特許技術iMachiningによる圧倒的な生産性向上です。独自のアルゴリズムが最適な切削条件を自動算出し、加工時間を最大70%削減。刃物全体を効率的に使うため、工具寿命も飛躍的に伸びます。さらにCADと完全一体化しているため、設計変更が即座に反映され、データ変換の手間やミスを排除します。高度な高速切削を誰でも短期間で習得でき、機械の稼働率と現場の利益率を高めることが可能です。