

ヤマハ発動機と湘南ユニテック(いすゞ自動車グループ)が VX CAD/CAM を採用

-- VX CAD/CAM は強力なコストパフォーマンスを提供 --

米国フロリダ州メルボルン – 2008 年 7 月 29 日 – 消費者向け製品と金型に特化した CAD/CAM を専門に扱う VX Corporation は、世界大手の RV 車および自動車部品製造メーカーが VX 社製品を採用したと発表しました。

ヤマハ発動機と湘南ユニテックは、およそ 2 年をかけて各社の製品設計、金型設計、および機械



加工のニーズに最も適した CAD/CAM システムを探すテストと分析を行いました。各社はそれぞれ VX 社の CAD/CAM の採用を決め、ライセンスを購入しました（購入ライセンス数は非公開）。「VX CAD/CAM には複雑な面をビルトインの自動金型設計と効率的な加工で正確にモデリングする機能があり、それが導入の決定要因となりました」と、VX CAD/CAM アジア総代理店、(株)マシンウエア社の清水ヒロシ氏は語っています。ヤマハ発動機と湘南ユニテックは、長期的な利用により各社に与える影響を考慮して慎重に決断しました。清水氏はさらに、「ヤマハ発動機と湘南ユニテックは両社共に長期的なソリューションを求めると共に、短期間での別

CAD/CAM システムへの移行は避けたいと考えていました。VX には現在と将来のニーズに対応する能力があると確信したために選ばれたのです」と語っています。

マシンウェア社について

株式会社マシンウェア (Machineware, Inc) (www.machineware.co.jp) は、アジア市場で CAD/CAM ソフトウェアソリューションの販売とサポートを行う VX アジア 総代理店です。マシンウェアはアジア地域における VX CAD/CAM の大規模販売網をサポートしています。VX CAD/CAM は、ユーザーに高品質および高性能なソリューションを常に提供するというマシンウェア社の企業使命をサポートします。

VX Corporation について

VX Corporation は、工業系デザイナー、プロダクトエンジニア、CNC プログラマーのための次世代型 CAD/CAM を開発する、先進的開発企業です。VX CAD/CAM は、製造工程を統合化し、正確で迅速な設計・製造プロセスを実現します。また、独自開発のカーネル「Overdrive」をベースに、ソリッドとサーフェスを完全融合したシームレスなハイブリッドモデリングエンジンをはじめ、形状回復のためのヒーリング機能、金型作成支援機能、2軸から5軸加工まで支援するCAM機能などを有し、それらのパワフルなパフォーマンスが、短期間で高品質な製品製造を可能にします。エントリーレベルの製品から CAD/CAM 一体型の製品まで、VX はものづくりを設計から製造までトータルにサポートします。

[ここをクリックして、画像付き \(高解像度\) HTML を表示。](#)

お問い合わせ先：
株式会社マシンウェア

〒160-0004 東京都新宿区四谷 2-12-5 第6富澤ビル 4F

Tel. 03-5369-2597 Fax. 03-5369-2598

(株) マシンウェアは米国 VX 社製品のアジアにおける総代理店です。