



# 最強のフォーメーションで、タッチダウンを奪え。

レディー・フォー・プレー! 最も戦略的なスポーツと言われるアメリカン・フットボールで、一番緊張の度合いが高まる時。甲高い審判の声があがり、ホイッスルを鳴らす。プレー開始。丸紅情報システムズの3D造形機シリーズに登場した、頼れる新型機(ルーキー)。造形モデルの限界を超え、W914×D609×H914(mm)の圧倒的な造形サイズを実現したFDM 900mc、造形素材にABS Plus™採用で従来比約40%剛性アップとなったDimension 1200esなど、どんなニーズにも応える最強の造形(デザイン)フォーメーションが組まれている。レディー・フォー・プレー! 仕上がったCADデータをセットすれば、翌朝には、リアルパーツや試作モデルになり得る3Dモデルができあがる。われわれのプロジェクトの明日へのタッチダウンを決めてくれ。

汎用機Dimensionから、大型ハイエンドマシンまで、トータルに提供できるのは丸紅情報システムズだけ。

## FDM 900mc™

驚きのメガサイズで造形

新製品

ダイレクト・デジタル・マニュファクチャリングを目的に生産されたFDM 900mc。W914×D609×H914mmの圧倒的造形サイズを持ち、ABS-M30、ポリカーボネート、ポリフェニールサルフォンの各樹脂を使い、リアルパーツの製造(Manufacturing Real Parts™)を実現。

## FDM 360mc™

ハイクオリティ ミッドレンジ

新製品

ワークサイズを406×355×406mmにアップグレード可能。XY軸のヘッド制御が高まり、従来機よりも精度・強度・リピータビリティ(再現性)がパワーアップ。

## dimension 1200es

造形モデル 40%強度アップ

新製品

254×254×305mmの造形エリア、ABS Plus™採用で従来に比べ約40%剛性アップ。



3Dプリンタ Dimension BST 768 無償モニターキャンペーン 応募締切 5月23日(金)

合計4社様に当てる! 1社様限定 3社様限定 1年間無償モニター 1カ月間無償モニター

詳しい情報とご応募は 検索キーワード **丸紅 Dimension** で検索 <http://www.marubeni-sys.com/de/dimension/>

展示会 出展のご案内 **難加工技術展2008** 5月14日～17日(ポートメッセなごや) **人とくるまのテクノロジー展** 5月21日～23日(パシフィック横浜) **MEX金沢2008** 5月22日～24日(石川県産業展示館) **設計製造ソリューション展** 6月25日～27日(東京ビッグサイト)

	Dimension 1200es	FDM 360mc	FDM 900mc
本体寸法	737(W)×838(D)×1143(H)mm	1281(W)×895(D)×1962(H)mm	2772(W)×1683(D)×2027(H)mm
ワークサイズ	254(W)×254(D)×305(H)mm	355(W)×254(D)×254(H)mm	914(W)×609(D)×914(H)mm
造形材料	ABS Plus™	ABS-M30	ABS-M30、ポリカーボネート、ポリフェニールサルフォン

Dimensionシリーズの詳しい情報はコチラ <http://www.marubeni-sys.com/de/dimension/> FDMシリーズの詳しい情報はコチラ <http://www.marubeni-sys.com/de/stratasys/>