

高精度、高精細 プロフェッショナル3Dプリンター ProJet® MJPシリーズ新製品を発表

ProJet MJP 3600シリーズ

- より生産性を高める高スループット -

【製品概要】

「ProJet® MJP 3600」は、既に幅広い分野でご愛用いただいているプロフェッショナル3DプリンターProJet®3500シリーズの後継シリーズで、定評のある高精細、高精度の造形に加えて、従来比最大2.5倍の大容量データ処理と約2倍の造形スピードを実現しました。



ProJet® MJP 3600

【対応マテリアル】

ProJet3500シリーズの材料がお使いいただけます。

ProJet MJP 2500 シリーズ

- 手頃な価格、オフィス向けの3Dプリンター -

【製品概要】

新しいProJet MJP 2500 シリーズは、数社のお客様とアルファテストに成功し、現在、ベータテスト中です。プロフェッショナルグレード（の造形）の3Dプリント機能を手頃な価格でオフィスに適したサイズのプリンターを提供することで、作業場を離れることなく精密部品を製作できます。3D Systems社は、ProJet MJP 2500シリーズの詳細については、後日発表する予定です。



ProJet® MJP 2500

【対応マテリアル】

White, Black, Clear, elastomer(natural, black)

ProJet MJP 5500 X

- 新しいエラストマー材料、アップグレード -

【製品概要】

「ProJet® MJP 5500X」は、新しく2種類のエラストマー材料を発売します。マルチマテリアル3Dプリンターである「ProJet® MJP 5500X」では従来の材料と組み合わせて様々な用途に適したモデルを造形することができます。またソフトウェアの機能強化で、より高速度で高解像度な造形を実現しました。既存の「ProJet® MJP 5500X」はソフトウェアのアップグレードにより新しい機能に対応することが可能です。



ProJet® MJP 5500X

【対応マテリアル】

VisiJet CR-WT, VisiJet CR-CL, VisiJet CE-BK, VisiJet CE-NT

●お問い合わせ

iGUAZU
株式会社イグアズ

3Dシステム事業部 Mail: 3dmodeler@i-guazu.co.jp
〒212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町580番地 ソリッドスクエア西館21F

2016/1/27 更新

サービス・製品の詳しい情報はこちら・・・<http://www.i-guazu.co.jp/>