



ブランド名

MUTOH

商品名

デスクトップ3DプリンタMFシリーズデュアルヘッドValue3DMagiX

型式

MF-2500EPII

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

300℃に対応した高温ヘッド

高温対応したヘッドは300℃まで設定可能。エンブラの溶解温度とされる250～300℃の造形を可能にします。また、ヘッド温度の制御を見直すことにより、目標温度とのブレを抑え安定した造形を実現します。

エンジニアリングプラスチック

ポリカーボネート（PC）の他、ポリアセタール（POM）等のエンブラを使用可能です。デュアルヘッドのメリットを活かし、芯材と表面材料を別々の材料にする事で芯材に安価な材料、表面にエンブラを使用し造形強度を抑える事が可能になります。

エンブラの定着を可能にする高温造形テーブル

造形テーブルの最大設定温度を150℃に向上。エンブラでもテーブルに定着させながら造形が可能です。また、従来機と比べ効率的かつスピーディにテーブルを暖めることができます。

デュプリケート

同一モデルを複製しながら造形するデュプリケートモードを搭載。デュプリケートモードは造形テーブルの幅

スペック

明るさ：

外形寸法：L×W×H：680×705×680 フィラメント、取っ手、その他外部突起部は含まれておりません。mm

質量：約57kg

電源：

解像度：Z軸解像度 最小積層ピッチ：0.05（全ての動作で0.05mmの積層を保障するものではありません。）

Z軸解像度 最大積層ピッチ：0.5mm