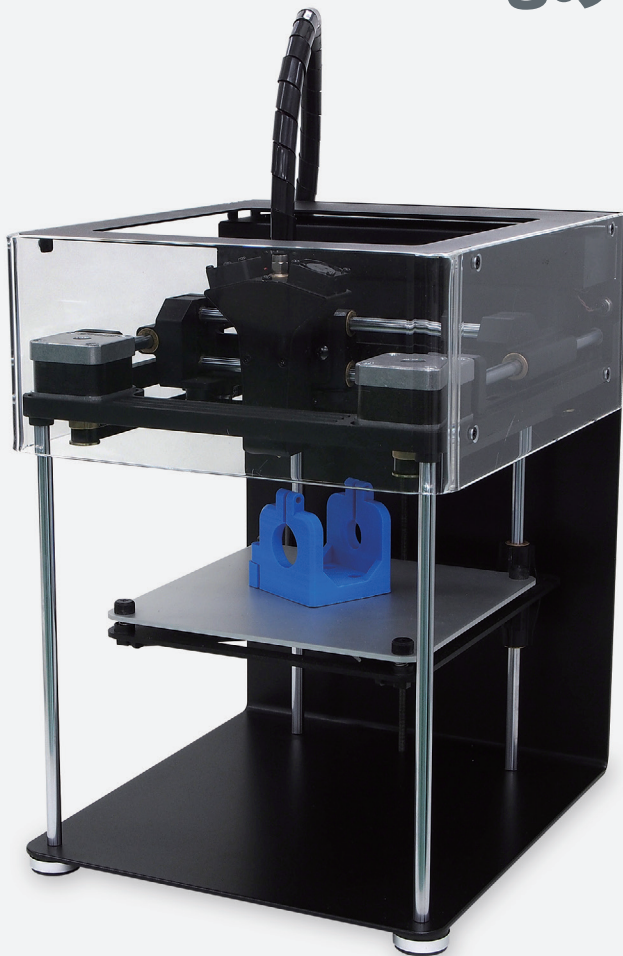


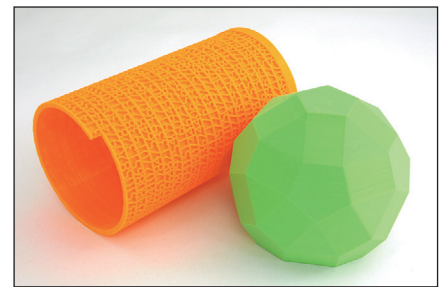
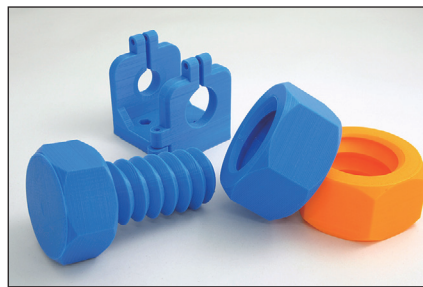
# ものづくり屋の3Dプリンター イーゼル Easel



カラーバリエーション  
豊富な  
純正フィラメント



## 創造をかたちに。高精度造形のデスクトップ3Dプリンター



造形方式	熱溶融積層 (FDM) 方式
最大造形サイズ	100×100×150mm
積層ピッチ	0.1mm (推奨)
ノズル直径	0.3mm
使用材料	PLA (1.75mm)
推奨ソフトウェア	86Duino Repetier-Host *1

入力データ形式	STL
データ転送	SDカード、USB、LAN
電源	ACアダプタ 入力：AC100V 出力：DC24V
外形寸法	D260×W240×H340mm
重量	約8kg

\*1 86Duino Repetier-Hostはフリーウェアです。お客様ご自身でダウンロードしていただく必要があります。

\*外観及び仕様を予告無く変更する場合があります。※本書に記載されている用語および製品名は、各社の商標または登録商標です。