

初心者にも最適なコスパに優れた3Dプリンター

従来の機種とほぼ同じサイズのまま、より大きな造形を実現。高い印刷精度に加え、Z軸にデュアルレールを搭載したことで造形の安定性を誇ります。

260度まで加熱可能となったエクストルーダーやガラスとPEIマグネット鋼板の2種類のプラットフォームでニーズに合わせて造形が可能です。

組み立ての必要がなく、開封してすぐに使用可能です。使いやすさに加え高品質な造形を実現します。



おすすめポイント

- ✓ 従来品とほぼ同じサイズで、造形サイズは約2.7倍に拡大
- ✓ 260度まで加熱可能なエクストルーダー
- ✓ 2種類のプラットフォーム付き
- ✓ 停電回復機能 & フィラメント検出機能

製品仕様

印刷技術	FFF(熱溶解積層方式)	対応ファイル形式	STL,OBJ,AMF, 3MF,FPP,BMP, PNG,JPG,JPEG, .gx,.g,.gcode
積層ピッチ	0.1 - 0.4 mm	対応OS	Windows-8/10/11 Mac os, Linux
最大印刷範囲 (幅×奥行×高さ)	190×195×200mm	接続	USB×メモリー, Wifi
対応材料	ABS,PLA,PETG等	電源	AC 115/230V 50/60Hz
ソフトウェア	FlashPrint	本体サイズ (幅×奥行×高さ)	406×416×469mm
自動キャリブレーション機能	あり	本体重量	—
		本体定価	価格はお問い合わせください

【製品のお問い合わせ】

株式会社ブレイン

〒802-0003 福岡県北九州市小倉北区米町2-2-1 新小倉ビル3F

TEL: 093-512-5980 MAIL: info@brain-design.jp HP: www.brain-design.jp

ブレインHP

