

高いコストパフォーマンスを誇る 石膏タイプフルカラーモデル

1時間に18mmの速度で造形可能
建築模型や医療模型など様々な分野で活用！

👍 おすすめポイント

- ✓ フルカラーバインダーージェットティング技術
高カラー解像度(1600dpi)で色彩表現豊か
- ✓ 脱着式造形モジュール
取り外し可能な脱着式造形モジュールの搭載により、プリントの効率化、スピードと生産性を提供



製品仕様

造形方式	Binder Jetting (結合剤噴射技術)	PC最小システム要件	プロセッサー: Intel i5 第四世代 CPU以上 メモリー: 16GBメモリー以上の DRAM HDD空き容量: 100GB以上 グラフィックカード: NVIDIA GeForce GT7シリーズ (2GB RAMまたは他のブランド製品と同レベル)
最大造形サイズ [幅×奥行×高さ]	222×350×200 (mm)		
積層ピッチ	0.1 (mm)	入力ファイル形式	.stl, .wrl, .obj, .3mf
XY最大解像度	1600×1600 (dpi)	後処理方法	エアブローで石膏パウダーを落とす。 必要に応じて含侵作業を実施。
本体サイズ [幅×奥行×高さ]	1,380×770×1,300 (mm)	動作環境温度	20 ~ 30℃
本体重量	233 (kg)	マテリアル	複合石膏粉末 White Plaster、 バインダー (Cyan, Yellow, Magenta, Clear)
定格電圧	220V(50Hz-60Hz)/7A、 110V(50Hz-60Hz)/12A		
接続	PC (造形時は常時PC接続必要)		
ソフトウェア	BCPWare	定価	¥3,200,000 (税別)本体のみ 別途 付帯設備等
対応OS	Windows 7, 8.1, 10 (64bits)		

【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