



AFINIA 3D™

H800+

Out-of-the-Box 3D Printing Experience for Educators, Engineers, and Hobbyists

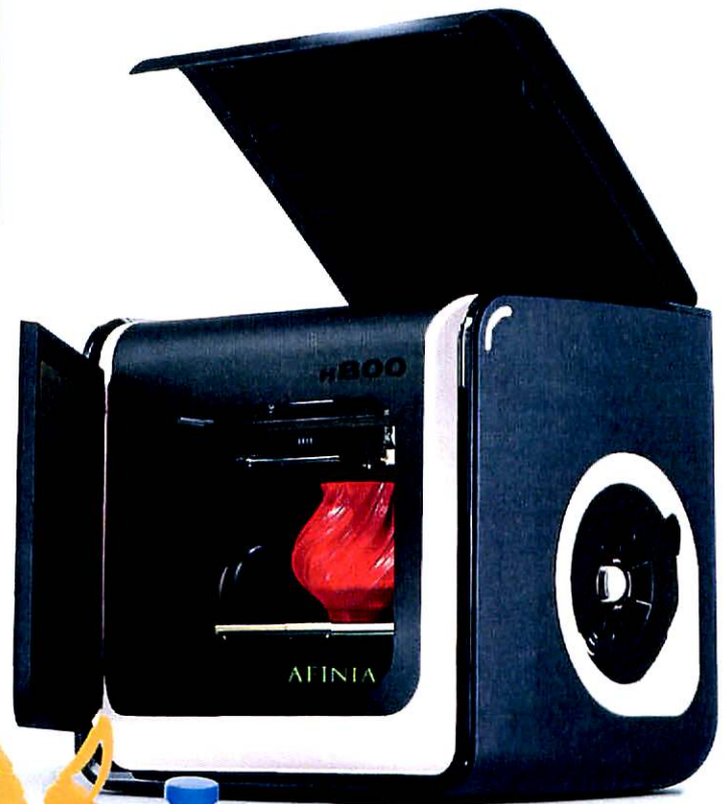
AFINIA™ H800+ 3D PRINTER

- ▶ Wi-Fi機能搭載
- ▶ 完全に自動化されたプラットフォームのレベルリングと高さ調整
- ▶ 電力切断時のプリント回復とフィラメントが無くなった時の一時停止機能
- ▶ カスタマイズ可能なノズルおよびプラットフォームの温度
- ▶ 最大造形サイズ 255(W)x205(D)x205(H)mm
- ▶ 1ボタンによるフィラメントのカラーチェンジ
- ▶ ヒーター付きプラットフォーム
- ▶ プリンタヘッドのモデルチェンジ
- ▶ 充実した国内サポート (AFINIA日本支社対応)
- ▶ HEPAエアフィルター搭載による空気循環機能
- ▶ 最小100µmの積層ピッチ

「より大きなビルドエリア」と「プリント精度」を兼ね備えたAFINIA (アフィニア) 3Dプリンタ

Afinia H800+ 3Dプリンタは、0.1mmの細かい解像度で大小様々なデザインを高品質でプリントすることができます。

また、H800+は、操作が非常に簡単で壊れにくく誰でも安定した造形が可能です。



The H800+ 3D Printer has Afinia's largest build area yet.



AFINIA 3D™

H800+

Out-of-the-Box 3D Printing Experience for Educators, Engineers, and Hobbyists

IDEAL FOR EDUCATORS, ENGINEERS, AND HOBBYISTS

Afinia H800+は、教育者、エンジニア、愛好家などプロユースからホビーまで幅広くお使い頂ける優れた3Dプリンタです。プラットフォームレベリングや高さ調整などの機能により、3Dプリントのレベルにかかわらず、非常に簡単に操作することができます。

さらに、Afinia（アフィニア）は、日本支社による国内サポートを提供しています。

H800+は、3Dプリンタ先進国アメリカにおいて数々の賞を受賞したHシリーズデスクトップ3Dプリンタの最上位機種です。

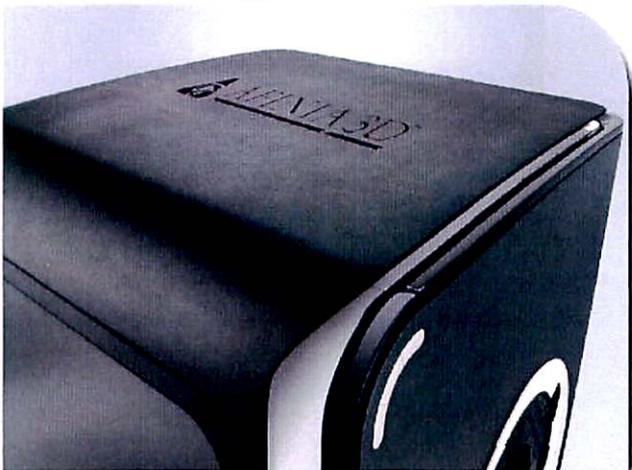
造形品質、簡単操作、静かな動作音、サポート材簡単除去を
評価されたAFINIA（アフィニア）3Dプリンタ



製品仕様

最大造形サイズ	255(W) x 205(D) x 205(H) mm
積層ピッチ	0.1 mm (100μ), 0.15 mm, 0.2mm, 0.25mm, 0.3mm, 0.4mm
サポート材	3D印刷ソフトウェアによる自動生成、簡単除去
その他機能	HEPAエアフィルター BOX内LED照明 機能豊かな本体側面操作ボタン

外形寸法	493 x 517 x 493 mm
重量	20 kg
供給電源	110-220VAC, 50-60Hz, 220W; 電源遮断時のバックアップ機能搭載*
接続	Wi-Fi または USB 印刷ジョブ開始後USBケーブル切断可
対応素材	1.75mm ABS, PLA, ポリカーボネイト
対応OS	Windows (XP, Vista, 7, 8, 10) 32/64 bit and MAC OSX 10.7, iOS



■発売元
株式会社マイクロボード・テクノロジー AFINIA事業部
〒103-0026
東京都中央区日本橋兜町20-5 兜町八千代ビル4F
Tel. 03-3561-2266 Fax. 03-3663-0115
sales@microboards.co.jp

■お問い合わせ
有限会社ファーストエア
担当: 上田 E-mail: afinia@tokyo.nifty.jp
〒330-0852
さいたま市大宮区大成町1-157-1-312
TEL:050-3559-7907
<http://firstair.co.jp/modefes/afinia3d/>

*電源復旧後、継続してプリントできます

AFINIA（アフィニア）は、Microboards Technologyの登録商標です