

H479 3Dプリンタ

ultimate guide to
3D PRINTING
Make:
BEST OVERALL
EXPERIENCE
makezine.com

簡単なステップで使用可能!
工業用から教育、ホビーまで
多様なニーズに対応!
信頼性の高いシンプルな
ハードウェア!



※ 雑誌 Make:「3D PRINTING」で優秀製品として認められました。
(Make:米国オライリー社が創刊したテクノロジー系工作専門雑誌です)

◆仕様

モデル名	AFINIA H479 3Dプリンタ
方式	積層造形法
速度	10~100cm3/h
積層ピッチ	0.15~0.40mm
最大造形サイズ	140(W) x 140(D) x 135(H) mm
使用素材	ABS樹脂(フィラメント)
ノズル直径	0.4mm
対応OS	WindowsXP/Vista/Windows7、Mac OS X

接続	USB
対応ファイル形式	STL、UP3ファイル
動作環境	温度15~29℃ / 湿度20~50%
供給電源	AC100V~240V 50Hz/60Hz
消費電力	最大200W
外形寸法	245(W) x 260(D) x 350(H) mm
本体重量	5kg
保証期間	1年間(消耗品は除く)

●本書の内容・仕様は予告なく変更する場合があります。 ●保証期間は1年間です。ただし、ノズル・樹脂等を含む消耗品類は保証の対象になりません。 ●3Dデータを作成するソフトウェアは同梱していません。 ●AFINIA専用樹脂をご使用ください。
●本体にはフィラメント(白)1本付属されます。

販売元
株式会社マイクロボード・テクノロジー
プリンタ事業部

お問合せ先

〒104-0061 東京都中央区銀座5-14-7 第2藤小西ビル3F
TEL:03-3561-2266 FAX:03-3541-4005
E-mail:sales@microboards.co.jp
<http://www.microboards.co.jp>