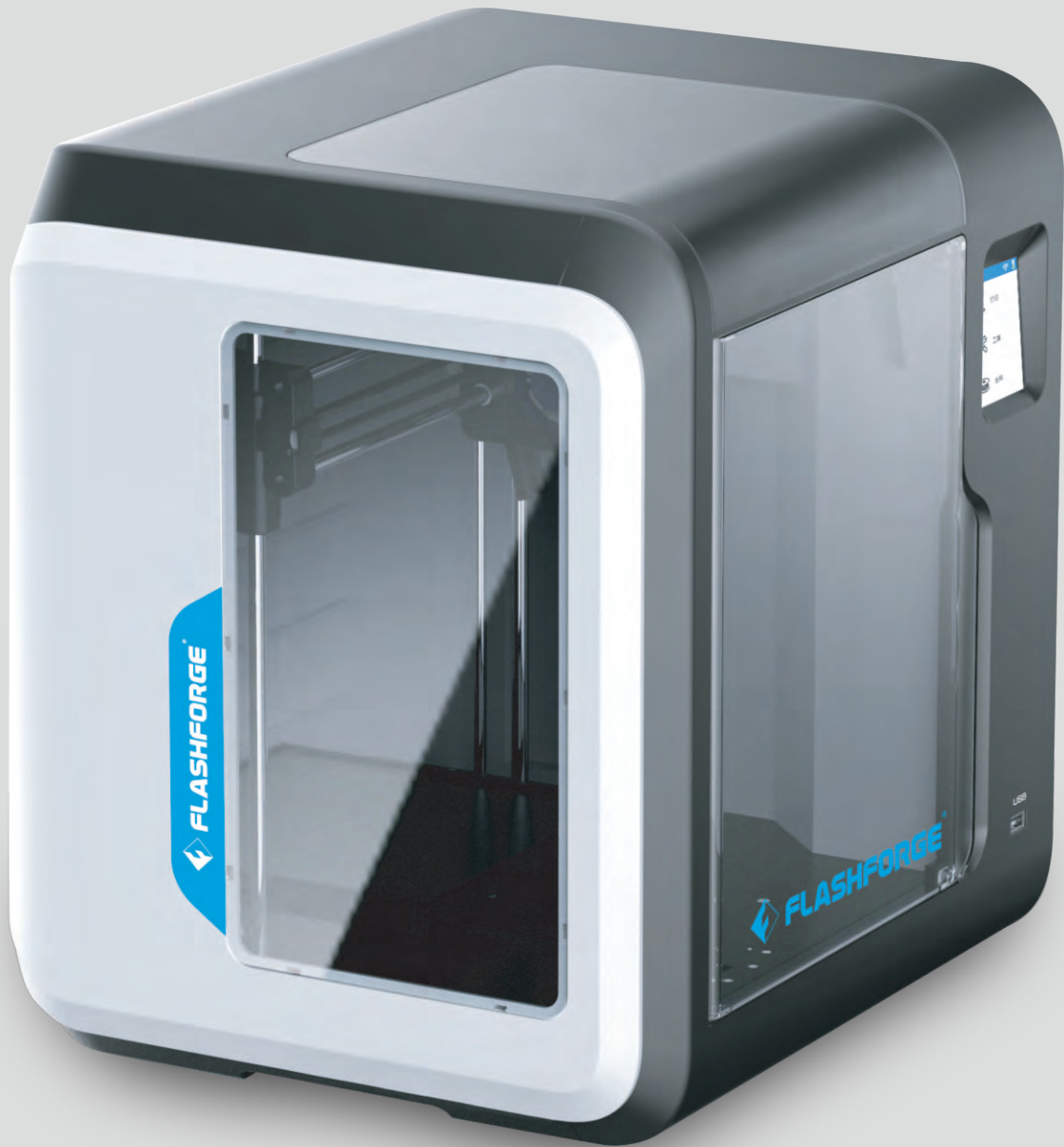




FLASHFORGE JAPAN

日本公式ページ <https://flashforge.jp>



家庭用 3D プリンター

FDM

ADVENTURER 3
アドベンチャー 3



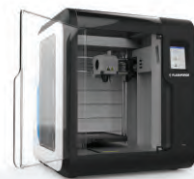
非常にコンパクトで場所を取らない、3Dプリンターのエントリータイプ FLASHFORGE 3Dプリンター Adventurer 3

特徴

これまでFLASHFORGEがリリースしてきた3Dプリンターの中で最もコンパクトであったFinderよりも一回り小さく製造することに成功しました。

本体サイズは小さくなりましたが、プリントサイズはFinderを上回るW150 × D150 × H150mmを実現。本体重量も9kgと非常に軽量になっています。

- ワンプッシュでノズル交換
- フィラメント検出機能
- 遠隔カメラ
- 曲がる加熱式プラットフォーム
- 造形サイズ150ミリ角
- 稼働音45dB



① 45dB静音モデル



② ステンレス製ノズル



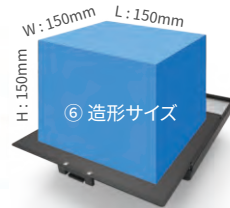
③ フィラメント検出機能付き



④ ワンプッシュ交換可能



⑤ スライド式軟性プラットフォーム



⑥ 造形サイズ

Basic Parameters

フィラメント	収納式	エクストルーダー	ボーデン式
ヘッド径	0.4mm	ノズル交換	ワンプッシュ交換式
プリント最大サイズ	150 x 150 x 150 mm	モデルデザイン	デスクトップボックス型
ヘッド数	1	プリント速度	10-100mm/s
冷却装置	ターボファン1つ+庫内温度調整ファン1つ	本体サイズ	388 x 340 x 405 mm
プリントタイプ	FFF (熱溶解積層法)	本体重量	9kg
プリント方式	シングルヘッド	本体素材	プラスチック+合金
プリンティング造形精度	0.05mm ~ 0.4mm	ホットエンド	240度まで
プリント操作	2.8インチタッチパネル	プラットフォーム	曲がるホットプレート (100度まで加熱可能)

Specifications

対応フィラメント	ABS, PLA など	内部照明	LED
保証	2年	消費電力	150W
対応データ形式	3MF, STL, OBJ, FPP, BMP, PNG, JPG, JPEG など	本体メモリ	8GB (ファイル保存機能)
ソフトウェア	FlashPrint (日本語)	電源	AC100-240V, 50/60Hz
システム環境	Windows 8/10/11, macOS, Linux	付属品	電源ケーブル、フィラメント1リール、工具類
本体操作方式	USBメモリ、WiFi接続、イーサネット		

お問い合わせ



大阪本社 〒541-0063 大阪府大阪市中央区本町4-3-9 本町サンケイビル18階

東京支社 〒105-0012 東京都港区芝大門2-9-4 VORT芝大門III 9階

大阪本社：06-6710-9061 / 東京支社：03-6450-1163

Email：info@flashforge.jp

総合サイト：https://apple-tree.co.jp

3Dプリンター：https://flashforge.jp

3Dスキャナー：https://3d-scantech.jp