



1-355-0323

3Dプリンタ

Adventurer 5M



標準価格(税抜)

¥58,000

(税込：¥63,800)

- 取り外し可能な軟性のプラットフォームにより造形物をより剥がしやすくなりました。
- ワンプッシュでノズルが取り外せるため、フィラメントがノズルに詰まってしまっても簡単にメンテナンスが可能です。

エクストルーダー	ダイレクト式
ヘッド数	1 (シングルヘッド、シングルノズル)
造形速度	造形速度：10～300mm/s 最高移動速度：600mm/s
加速度	20000mm/s ² (最高加速度)
最大造形サイズ	220×220×220mm
造形精度	±0.2mm (ベンチマーク：100mmブロック)
位置決め精度	X/Y軸：0.0125mm/Z軸：0.0025mm
積層ピッチ	0.1～0.4mm
ノズル径	0.4mm (デフォルト) /0.6mm/0.8mm/0.25mm
最高ノズル温度	280℃
最高プラットフォーム温度	110℃
プラットフォーム	PEI鋼板プラットフォーム
対応フィラメント	PLA/PETG/TPU (0.4mmノズル) PLA-CF/PETG-CF (0.6mmノズル)
電源	AC100～240V/200～240V 50/60Hz 350W
大きさ	363×402×448mm (スプールホルダーを除く)
重量	10.8kg

※商品情報は2026年06月現在のものとなります。

 ケニス株式会社

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.