

本体サイズ[W×D×H]	1050×1020×1415mm ※架台含まず	Coming Soon	Coming Soon
架台	× ※Option	●	●
本体重量	170kg ※架台含まず	※架台含む	
造形方式	FFF 熱溶解積層法		
最大造形サイズ[W×D×H]	500×500×500mm		
積層ピッチ	min0.05~max1.00mm ※ノズル径に依る		
ノズル	1	2 ※Option(3nozzle)	3
ノズル径	min0.2~max1.0mm		
ヘッド	1	2 ※Option(3head)	3
エクストルーダー方式	ダイレクト方式		
エクストルーダー温度	1	2 ※Option(3extruder)	3
エクストルーダー温度	~max260℃		
フィラメント感知	1	2 motion sensor ※Option(3sensor)	3
スプールホルダー	1	2 ※Option(3spool)	3
プラットフォームサイズ[W×D]	550×550mm		
プラットフォーム温度	~max110℃		
プラットフォーム積載重量	~max250kg ※均等荷重		
対応フィラメント径	φ1.75mm		
機内LED照明	× ※Option	●	●
機内ヒーター	× ※Option	●	●
対応マテリアル	PLA・ABS・PETG・PEEK・SUS		
操作方法	タッチパネル		
スライサー（推奨）	Ultimaker Cura		
対応データ形式	obj・stl・3mf・amf・gcode.gz・gcode・g・jpg・jpeg・png・bmp gif・ctm・dae・glb・gltf・ply・zae・ufp・x3d		
入力ファイル形式	G-code		
インターフェース	USBメモリ, SDカード, PC		
動作環境温度	15~30℃		
動作環境湿度	30~60%(結露無し)		
電力	1450W		
電源	AC100V		