





機種名	K1	K1 max	Sermoon D3
写真			
造形サイズ (XYZ) /mm	220*220*250	300*300*300	300*250*300
本体サイズ(mm)	355*355*480	435*462*526	553*576*656
最大印刷速度	≤600mm/s ≤20000mm/s <sup>2</sup>	≤600mm/s ≤20000mm/s <sup>2</sup>	PLA 150mm/s ABS 250mm/s
印刷材料	ABS/PLA/PETG/PET/TPU/ABS/PA/ASA/PC/PLA-CF/ PA-CF/PET-CF	ABS/PLA/PETG/PET/TPU/PA/ABS/ASA/PC/ PLA-CF/PA-CF/PET-CF	PLA/PLA-Wood/PETG/PET/ABS/PA66/ASA/PC/ PC- ABS/TPU95A/TPC/PLA-CF/PA66-CF/PET-CF
ノズル最高温度	300°C	300°C	300°C
プラットフォーム	フレキシブルプラットフォーム	フレキシブルプラットフォーム	PEIプラットフォームPCプラットフォーム
オートレベルリング標準搭載	○	○	○
サイレント機構	○	○	○
四方密閉	○	○	○
定格電力	350W	1000W	500W
AIカメラ	×	○	×
AI レーダー	×	○	×

機種名	HALOT-MAGE	HALOT-MAGE PRO
写真		
本体サイズ (mm)	333x270x608	333x270x608
造形サイズ (XYZ) /mm	228x128x230	228x128x230
印刷画面サイズ (インチ)	10.3	10.3
最大印刷速度(mm/h)	40	170
LCDディスプレイ	10.3" 8K Mono LCD	10.3" 8K Mono LCD
データ転送方法	USB drive	USB drive, Ethernet WiFi, Creality Cloud
スマートレジンプンプ	No	Yes
入力電力	100W	150W
光源強度	5000±10%μW/cm <sup>2</sup>	8000±10% μW/cm <sup>2</sup>
日本語UI	×	○