

## 仕様・価格

型式		AGILISTA-3200	AGILISTA-3110	
モデル材		AR-M2( 透明樹脂) AR-H1( 耐熱樹脂) AR-G1L( 低硬度シリコンゴム)	AR-M2 (透明樹脂)	
サポート材		AR-S1 (水溶性樹脂)		
造形サイズ		297×210×200mm (A4サイズ×200mm)		
解像度		635×400dpi		
Z解像度	AR-M2	高分解能	15μm	
		標準	20μm	
	AR-H1	標準	20μm	—
	AR-G1L	標準	30μm	—
外形寸法		W944×D700×H1360mm		
重量		188kg		
使用周囲温度		18～25℃		
使用周囲湿度		30～70%RH		
電源	電源電圧	AC100-240V 50/60Hz		
	消費電力	最大750VA		
インターフェース	Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX		
	オペレーション	液晶カラータッチパネル		
ソフトウェア	名称	Modeling Studio 造形データオペレーションソフト		
	型式	AGILISTA-H3-DVD		
	対応OS <sup>※1</sup>	Windows 10 64/32bit Windows 8/8.1 64/32bit Windows 7 64/32bit Windows Vista 64/32bit		
入カデータファイル形式		STLファイル		

## 外形寸法

