Vision Realizer

HIGH RESOLUTION, COMPACT & EASY MAINTENANCE 3D PRINTER



For Fine Modeling Jewelry(30 μ) **Vision Realizer RVS-New 61**



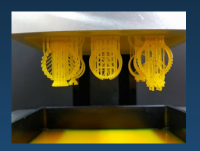
For Fine Modeling Jewelry(40 μ) **Vision Realizer RVS-NEW R1**

- ◇ 長寿命のUV LEDプロジェクタを搭載した D L P 方式 3 D プリンター。
- ◇ コントロールPCを内蔵することによりデータを移動するだけで造形が可能。
- ◇ 設置環境を選ばないデスクトップサイズ。



特徴

- ◆ 直接鋳造樹脂での造形が可能。また造形物はゴム型取り様としても利用できます。
- ◆ レーザーの様な点で硬化させるのではなく、面で硬化させる事で造形時間を大幅に 短縮することができます。
- ◆ 国内メーカーなので、海外メーカーと比べ安価で迅速かつ柔軟な保守対応が可能です。







主な仕様

仕様表		
モデル	RVS-NewG1	RVS-NewR1
用途	ジュエリー	ジュエリー、フィギュア、デンタル
造形方式	DLP方式 (UV LED)	
造形範囲(X.Y.Z)	65×40×110 mm	90×56×110 mm
積層ピッチ	25~100 ミクロン	25~100 ミクロン
Z方向造形スピード	8mm/時間(積層ピッチ35ミクロン時)	7mm/時間(積層ピッチ35ミクロン時)
解像度	1280 × 800 pixels (Full HD)	1280 × 800 pixels (Full HD)
X.Y解像度	30 ミクロン	40 ミクロン
本体寸法 (L×W×H)	300 × 310 × 530 mm	300 × 310 × 530 mm
本体重量	約18 kg	約18 kg
電源	AC100~240V、50/60Hz	
入力データ形式	STL	
造形マテリアル	オリジナル直接鋳造樹脂	
添付ソフトウェア	オリジナル専用ソフトウェアVision Slicer(サポート生成・スライスデータ生成用) 1ライセンス	

保守サポート

初年度無償保証。

(次年度以降は有償となりますが、年間保守契約やスポット保守のメニューをご用意しています)



株式会社リアルビジョンシステムズ

〒215-0003

神奈川県川崎市麻生区高石2-35-2-305

TEL/FAX: 044-455-7938

http://rv-sys.com/