

3Dprinter  
SmaPri Sonic 4K LL

for Dental



|         |                                  |
|---------|----------------------------------|
| 最大造形サイズ | W200×D125×H200mm                 |
| 積層ピッチ   | 10～300μm                         |
| XY 解像度  | 52μm                             |
| 波長      | 405nm                            |
| 本体サイズ   | 約 W330×D290×H470mm<br>開扉時 H800mm |
| 本体重量    | 17.5kg                           |
| 造形方式    | LCD モノクロ 4K                      |
| 電源      | AC100V 50/60Hz 200W              |
| 標準価格    | 923,000 円                        |

お問い合わせ

製品に関するお問い合わせ、修理の手配はコンタクトセンターまでご連絡ください。

\* お客様の故意または過失による障害は別途費用を請求させていただきます。

株式会社ヨシダ コンタクトセンター 0800-170-1170 月～金 9:00～17:30 土 9:00～17:00  
CAD/CAM専用ダイヤル (日曜・祝日・夏季休暇・年末年始は除く)

SmaPri Sonic 4K LL  
オプション

ボトルローラ  
SBR-2437



標準価格 50,000 円

素材とニーズにこだわり、模型用・矯正用その他特性に合わせた材料をご用意しています。

低コスト



スマプリ SP-Model-EY モデル用

各種、歯科用模型の作成に適しています。  
標準価格 18,000 円

販売名: 光硬化性樹脂材料 SP-Model-EY  
届出番号: 39B2X10004000054 (一般)  
一般的名称 歯科用樹脂系模型材

水洗  
レジン



スマプリ SP-Model-W モデル水洗用

造形後は水で洗浄して仕上げができます。  
標準価格 20,000 円

販売名: 光硬化性樹脂材料 SP-Model-W  
届出番号: 39B2X10004000066 (一般)  
一般的名称 歯科用樹脂系模型材

高温滅菌  
可能



スマプリ TrinDy DT-SG-160  
サージカル用

オートクレーブ対応で材料を滅菌可能  
標準価格 33,000 円

販売名: TrinDy DT SG 160a サージカル  
届出番号: 13B2X10374000012 (一般)  
一般的名称 歯科インプラント補綴用器具

販売名: 3D プリンタ SmaPri Sonic 4K LL 一般的名称: 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット 届出番号: 39B2X10004000048 (一般)  
製造販売元: 有限会社サット・システムズ

販売元 **株式会社ヨシダ** 〒110-8507 東京都台東区上野7-6-9

ヨシダ取扱製品に関するお問い合わせは  
株式会社ヨシダ コンタクトセンターCAD/CAM専用ダイヤル | ☎ 0800-170-1170 月～金 9:00～17:30 土 9:00～17:00(日曜・祝日・夏季休暇・年末年始は除く)

※このカタログに記載の価格は2023年5月現在の標準価格(税抜)です。  
※仕様および外観は製品改良等のため、予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

禁断転載



(01)02747937020678

C02498/2023年5月/1/ZB/@40/新

3Dprinter  
SmaPri Sonic  
4K LL

for Dental



高解像度出力で細部まで忠実に

3Dprinter  
SmaPri Sonic 4K LL for Dental

解像度 140% UP<sup>※1</sup>  
優れた精度を実現  
高速出力を可能に

日本の歯科向けに開発した材料を使用  
LCD (モノクロ4K) 方式 3Dプリンタで  
デジタル技工の未来を切り開きます。

※1 製造販売元 前機種 比較



最大造形  
200 × 125 × 200 mm  
W (横) D (奥行き) H (高さ)

優れた精度  
XY解像度  
52 μm

高速出力<sup>※2</sup>  
積層ピッチ  
10 ~ 300 μm  
※2 調整可能な積層ピッチによる

✓ 大容量  
レジンバット

ゆとりをもって材料供給  
レジンバットはスライド  
挿入で簡単セットアップ

✓ 工具不要の  
セットアップ

使いやすさを追求した  
「手で回せる大型ネジ式」  
に改良

✓ 操作性に優れた  
タッチパネル

シンプルなアイコン表記  
直観的に迷うことなく  
操作ができます。

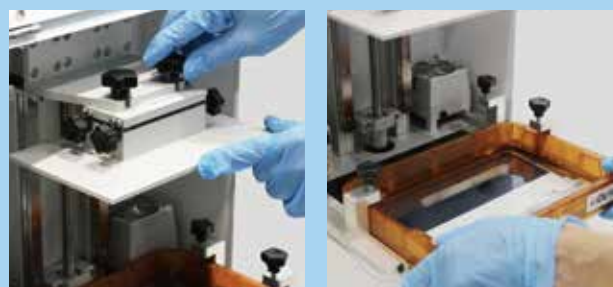
✓ ヒーター機能付き

庫内を 30℃, 35℃ に設定  
スタートアップに最適環境を  
作ります。

SmaPri Sonic 4K LL 【特別仕様】

使いやすさとことんこだわり、工具を使わずにセッティングが可能なねじ式を採用。工具不要のキャリブレーションを実現しました。

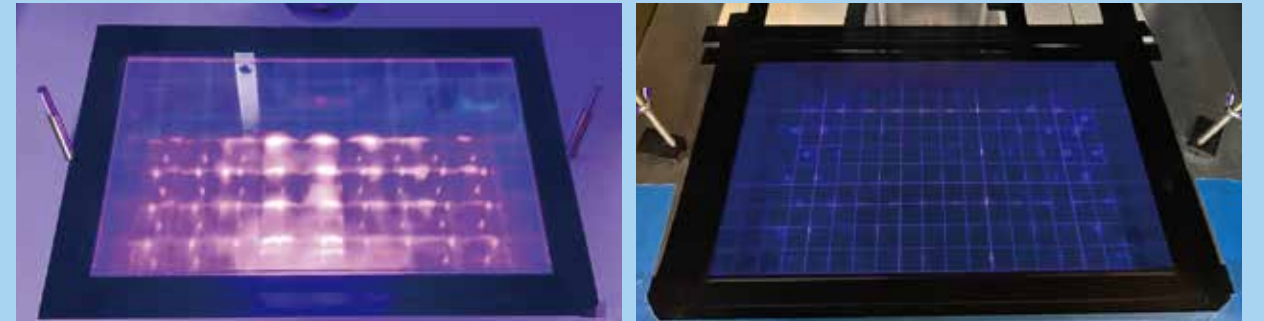
さらに特別仕様の大容量レジンバットを採用。レジンバットはスライドして簡単に引き出せるのでレジンの処理もスムーズに行えます。



液晶ディスプレイ LCD

200×125×200 mm の広い造形範囲で出力可能

- スマートフォンや PC などに使用される LCD を採用
- 面照射のため造形位置による誤差なく造形スピードも早い



専用アプリケーション ChiTuBox 付属

無料ソフト

3D データを造形する際に必要な専用アプリケーションです。  
造形の配置やサポート設計も簡単オートで手間いらず。



- 日本語表記で簡単操作
- ライセンス更新料 / 不要
- 材料毎の専用パラメータを標準搭載

|            |   |
|------------|---|
| CPU        | Intel® core i7                            |
| OS         | Windows10 (64-bit) または Windows11 (64-bit) |
| RAM        | 16 GB 以上                                  |
| Hard Drive | 10 GB 以上                                  |
| GPU        | GPU RAM 1GB 以上                            |
| ディスプレイ解像度  | 1280 × 960 以上                             |

