

プロ品質を、もっと身近に

歯科用3Dプリンター

SONIC CS+

NEW



効率が変わる、385nm

希望小売価格

900,000円 (税込)

※ 実際の販売価格は販売店により異なる場合があります



高速プリント、優れた寸法精度、細部の再現性

2種類の大きさのビルドプレートと、各プレートサイズに合ったレジンバットがそれぞれ同梱されています。少量のレジンですばやくプリントしたい場合、複数を効率よく一度にプリントしたい場合など、ニーズに応じた柔軟な使い分けが可能です。



標準プレート

最大出力サイズ
165 x 71 x 175 mm



ミニプレート

最大出力サイズ
70 x 70 x 175 mm



デンチャー
ベース



バイスプリント
ナイトガード



オールオンX



フルアーチ
モデル



セラミック
充填、修復



デンチャー



ジンジバ
マスク



サージカル
ガイド

ソニック シーエスプラス SONIC CS+

精度・実用性を兼ね備えた歯科用3Dプリンター

- 静音設計・空気清浄機搭載で院内でも快適運用
- 造形物や用途に応じて選べる2種のビルドプレート
- 2機の温度維持ヒーター搭載で造形成率向上
- あんしんのデンタル専用保守サポートあり

販売名：3Dプリンタ Phrozen Sonic CS+
医療機器届出番号：28B3X10005000126



◀ 商品詳細はこちらから



光源385nm、XY解像度22 μ m

歯科用レジンに適した385nm波長のUV光源とXY解像度22 μ mで、マージン部や微細な歯列形態も高精度に再現します。

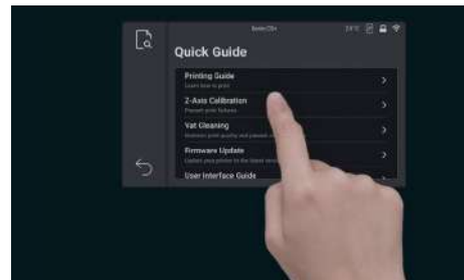


本体内部ヒーター
本体内部の温度を一定に維持します。

レジンVATヒーター
レジンVAT内のレジンの温度を一定に維持します。

温度維持ヒーターで安定した造形

本体内部とレジンVATのヒーターが温度変動を抑え、レジンの粘度を安定させることで、細部の造形精度とプリント成功率を向上させます。



操作しやすい大型タッチパネル

7インチの高解像度タッチパネルで、詳細設定やプリント状況の確認もスムーズに。ストレスのない操作感で快適なプリント環境を実現。

製品仕様

本体サイズ	幅360 × 奥行380 × 高さ550mm
本体重量	22kg
LCDスクリーン	7.1インチLCD
光源	385nm (歯科用レジンに最適)
本体操作	7インチ カラー液晶タッチパネル
消費電力 / 電源	240W / AC100-240V 50-60Hz
データ入力	USBメモリ、Wi-Fi、Ethernet
スライサーソフト	DS Slicer V.4.1.0以上
対応ファイル形式	STL、OBJ、CTB、PRZ
造形方式	光造形方式
造形サイズ(標準)	幅165 × 奥行71 × 高さ175mm
XY解像度	22 μ m
積層ピッチ	30/50/100 μ m
プリント速度	最大100mm/h
対応レジン	405nm/385nm LCD用UVレジン

2サイズのビルドプレート&レジンVAT

2種類のサイズのビルドプレートとレジンVATが付属。
造形サイズや症例に応じて使い分けて、効率よくプリントできます。

標準キット



造形サイズ：幅165 × 奥行71 × 高さ175mm

ミニキット



造形サイズ：幅70 × 奥行70 × 高さ175mm

2025年5月発行

販売元

MACHINE TOOL CHUO

株式会社マシンツール中央
〒663-8241
兵庫県西宮市津門大塚町7-5
TEL : 0798-37-0270
WEB : <https://mt-chuo.jp>



販売店・お問い合わせ