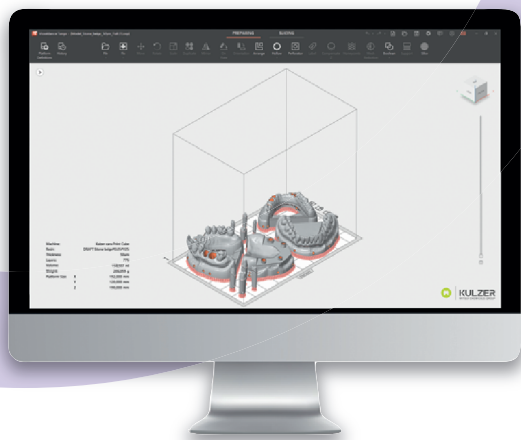


カラープリントキューブ専用ソフトウェア
カラープリントコックピット
※カラープリントキューブに付属しています。



ソフトウェアインストール要件

ハードウェア

CPU	Intel Core i5/i7/i9 AMD Phenom II X4/X6(3.0GHz以上、SSE2搭載)
メモリ	16GB RAM以上
ディスク空き容量	2GB
ディスプレイ	1920×1080 推奨 ビデオカード NVIDIA Geforce GTX 1060または AMD Radeon RX 480以上 メモリ1GB以上 メモリインターフェイス幅192bit以上(256bitを推奨) Intel GPUチップセットは推奨していません。

オペレーションシステム

cara Print Cockpit (Voxeldance Tango)は 右記の環境下のみに対応しています。	Windows 7以上、10/11(64bit)推奨
cara Print Cockpit には 右記のWindowsエディションが 推奨されています。	Windows Professional edition Windows Enterprise edition Windows Server edition VMWareなどの仮想化システム
cara Print Cockpit は 右記のシステムには対応していません。	

関連製品

3Dプリンター造形用インク
ディーマ プリント シリーズ



カラープリントシリーズ専用に開発された高性能な3Dプリンター造形用インクです。デンチャー製作、模型製作用など各種インクをご用意しています。

光重合器
カラープリント LED キュア



歯科用3Dプリンターで造形された造形物の最終重合専用に開発されたLEDタイプの光重合器です。
異なるメインスペクタルを持つ2種類のライトを装備しているため、様々なインクの光重合に対応しています。

販売名 カラープリント LED キュア
一般的名称 歯科技工用重合装置
分類 一般医療機器
届出番号 27B1X00060900028

ご使用の際は電子添文等をよく読んでお使いください。

このカタログに記載の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

取り扱い店

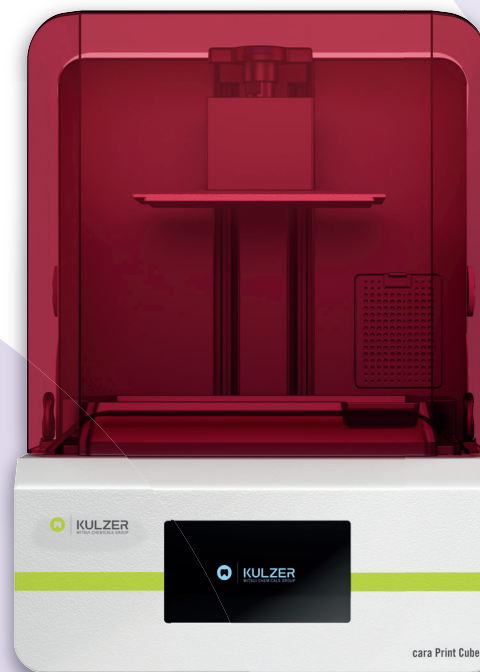


3Dプリンターシステム

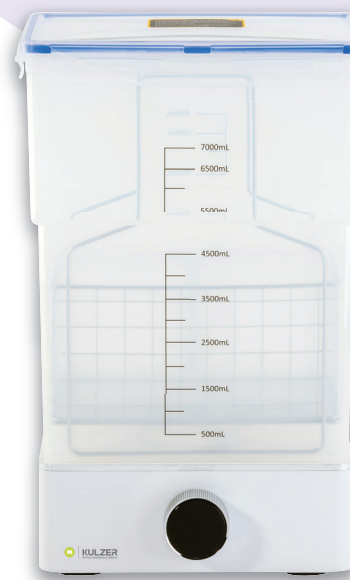
カラープリントソリューション

S-WAVE

CARA 3D PRINT SOLUTION



cara Print Cube



cara Print CleanUp

製造販売元
クルツァージャパン株式会社
本社:〒113-0033 東京都文京区本郷4-8-13 TEL.03-5803-2151
www.kulzer.co.jp

販売元
株式会社松風
世界の歯科医療に貢献する
●本社:〒605-0983 京都市東山区福稻上高松町11 お客様サポート窓口(075)778-5482 受付時間8:30~12:00 12:45~17:00(土日祝除く) www.shofu.co.jp
●支社:東京(03)3832-4366 ●営業所:札幌(011)232-1114/仙台(022)713-9301/名古屋(052)709-7688/京都(075)757-6968/大阪(06)6330-4182/福岡(092)472-7595

SHOFU INC.

歯科用3Dプリンター

cara Print Cube

カラープリントキューブ

▶ 高い生産性

大容量により複数のモデルを同時プリント可能



▶ 高精度

6KLCDテクノロジーと34μmピクセルサイズによる精密な造形が可能



▶ システムワークフロー

dima Printシリーズと合わせて使用することで、よりスムーズで正確な作業が可能



版 売 名 カーラ プリント キューブ
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
分 類 一般医療機器
届出番号 27B1X00060900030

項目	仕様
プラットフォームサイズ (L×W×H) [mm]	192 × 120 × 190
ピクセルサイズ [μm]	34.4
技術	6K LCD
積層ピッチ [mm]	0.05 – 0.3
光源	405nm LED
解像度	5760 × 3600 ピクセル
入力電圧	100~120 VAC, 4 A, 50/60 Hz 200 ~ 240 VAC, 2 A, 50/60 Hz
本体寸法 (L×W×H) [mm]	390 × 420 × 550
本体重量 [kg]	31

造形物洗浄器

cara Print CleanUp

カラープリントクリーンアップ

▶ 簡単洗浄

cara Print cubeのプラットフォームに付けたまま洗浄が可能で、完了時に音とライトでお知らせします。



▶ 効果的なクリーニングプロセス

未重合の残留インクを効率的に除去します。



▶ ウオッショングバケット2個付き

ウォッショングバケットが2個付属しているので、プレ洗浄と仕上げ洗浄など、便利に使い分けることが可能です。



項目	仕様
最大洗浄容量 (L×W×H) [mm]	201 × 124 × 255 (造形プラットフォームなし)
定格電力 [W]	12
入力電圧	110V / 240V, 50/60Hz
タイマー設定 [分]	0~30(30秒刻み)
本体寸法 (L×W×H) [mm]	255 × 155 × 385.5
本体重量 [kg]	2.27