



3Dプリンター造形物用光重合器
カーラ プrint LED キュア

carad[®]

Product Information



3Dプリンター造形物用光重合器
カーラ プrint LED キュア

Giving a hand to oral health.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

SHOFU INC.



100年先にも輝く笑顔を
Bright smiles for another 100 years

cara Print LEDcure

カーラ プrint LED キュアは3Dプリンター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。

特長

- 異なる波長域を持った2種類のLED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ます。
- 大きな開口部をもつ大容量チャンバーは1度に複数の3Dプリン
ター造形物を光重合することが可能です。
- ヒーター加熱により造形物の優れた機械的特性を引き出します。
- チャンバー内を鏡面加工し透明なターンテーブルを備えている
ため、3Dプリンター造形物を反転させて光重合する必要がありま
せん。
- 任意の重合プログラムを100種類以上保存することが可能です。
- dima Printシリーズ全てのプログラムが登録されています。



登録されたプログラムは、
必要に応じて更新する
ことが可能です。

【標準医院価格】

販売名 カーラ プrint 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



テクニカルデータ

本体寸法 (幅 x 奥行き x 高さ)	250 x 350 x 380mm (550mm ドア開口時の最大値)
重量	12.8kg
チャンバー内寸法 (W x D x H)	170 x 200 x 170mm
回転テーブル寸法	φ150mm (= 使用可能スペース)
光源	10LEDモジュール 各/5LED x 3W (=150W LED Power)
メインスペクトル	370~420nm (紫)、430~470nm (青)

プログラムセッティング

加熱温度設定範囲	30 ~ 80度 ※加熱しないことも可能
光重合時間設定範囲	1 ~ 30分
LED出力設定範囲	10 ~ 100%

本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。
このカタログに記載の価格は2022年3月現在の標準医院価格(消費税抜き)です。

ご使用の際は添付文書などをよく読んでお使いください。

取扱い店

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

世界の歯科医療に貢献する
株式会社 松風

●本社: 〒605-0983 京都市東山区福福上高松町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