

carao®

Product Information

NEW



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

cara Print LEDcure

カーラ プリント 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度に複数の模型を
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、模型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。

販売名 カーラプリント 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



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	150mmφ (= 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%

■ お問合せとご用命は…

■ 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
仙台営業所: 〒981-3133 仙台市泉区泉中央3-30-6-102
大阪営業所: 〒590-0982 堺市堺区海山町4-174
福岡営業所: 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前3-6-12