



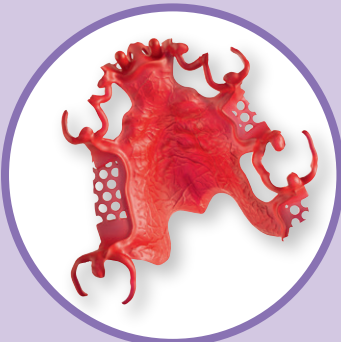
# 3Dプリンター造形用インク ディーマ プリント シリーズ

dimao®  
Product Information



## 鋳造パターン造形用

### ディーマ プリント キャスト ルビー



高精度な鋳造パターン製作用に開発された造形用インクです。精度の高い補綴装置の製作が可能です。

一般医療機器  
届出番号 27B1X00060000096  
【一般的名称】 歯科用パターンレジン  
【包装】 1,000g 【色調】 ルビー

### ディーマ プリント キャスト エメラルド



クラウンから金属床まで、さまざまな鋳造パターンに使用可能な造形用インクです。(焼却時の寸法変化が少なく高精度な造形が可能です。)

一般医療機器  
届出番号 27B1X00060000094  
【一般的名称】 歯科用パターンレジン  
【包装】 1,000g 【色調】 グリーン

## ガム模型造形用

### ディーマ プリント ジンジバ マスク



ガム模型を製作するための造形用インクです。ゴム硬度が高く変形が少ない設計です。適度な弾力を有しており、補綴装置との適合具合を確認するのに適しています。

一般医療機器  
届出番号 27B1X00060000095  
【一般的名称】 歯科用樹脂系模型材  
【包装】 1,000g 【色調】 ピンク

## テンポラリークラウン・プロビジョナルクラウン造形用

### ディーマ プリント デンチャー ティース



テンポラリークラウン、プロビジョナルレストレーション造形用のインクです。

管理医療機器  
認証番号 302AIBZX00003000  
【一般的名称】 歯冠用硬質レジン  
【包装】 1,000g 【色調】 A1, A2, A3

## 模型造形用

### ディーマ プリント ストーン ベージュ



高精度な模型造形用インクです。マージンや歯牙の表面性状が確認しやすく、ジルコニアビルドアップ模型やマスター模型の製作が可能です。

一般医療機器  
届出番号 27B1X00060000089  
【一般的名称】 歯科用樹脂系模型材  
【包装】 1,000g 【色調】 ベージュ

### ディーマ プリント ストーン ティール



模型造形用インクです。耐熱性があるため、熱可塑性シート(スプリント等)の圧接が可能です。ワイヤー色とのコントラストに優れるため、矯正用模型にも適しています。

一般医療機器  
届出番号 27B1X00060000099  
【一般的名称】 歯科用樹脂系模型材  
【包装】 1,000g 【色調】 ブルーグリーン

## 咬合スプリント造形用

### ディーマ プリント スプリント クリア



咬合スプリント造形用インクです。適合状態が確認しやすく、清潔感のあるクリア色です。

一般医療機器  
届出番号 27B1X00060000098  
【一般的名称】 歯科咬合スプリント用材料  
【包装】 1,000g 【色調】 クリア

### ディーマ プリント ソフト スプリント



咬合スプリント造形用のインクです。造形後もソフトな状態が続き、強い衝撃や咬合圧から歯や顎を守ります。

一般医療機器  
届出番号 27B1X00060000091  
【一般的名称】 歯科咬合スプリント用材料  
【包装】 1,000g 【色調】 ホワイト、ブルー

## サージカルガイド・個人トレー造形用

### ディーマ プリント ガイド & トレー



個人トレー、サージカルガイドの製作が可能な造形用インクです。耐熱性が高いため、オートクレーブ滅菌後も高強度、高精度を保ちます。

一般医療機器  
届出番号 27B1X00060000100  
【一般的名称】 歯科印象トレー用レジン  
歯科用インプラント手術器具  
【包装】 1,000g 【色調】 クリアオレンジ



ご使用の際は添付文書等をよく読んでお使いください。

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。

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

販売元



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