



3Dプリンター造形用インク

ディーマプリントガイド&トレー

dima®

Product Information



3Dプリンター造形用インク

ディーマプリントガイド & トレー

Giving a hand to oral health.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

SHOFU INC.



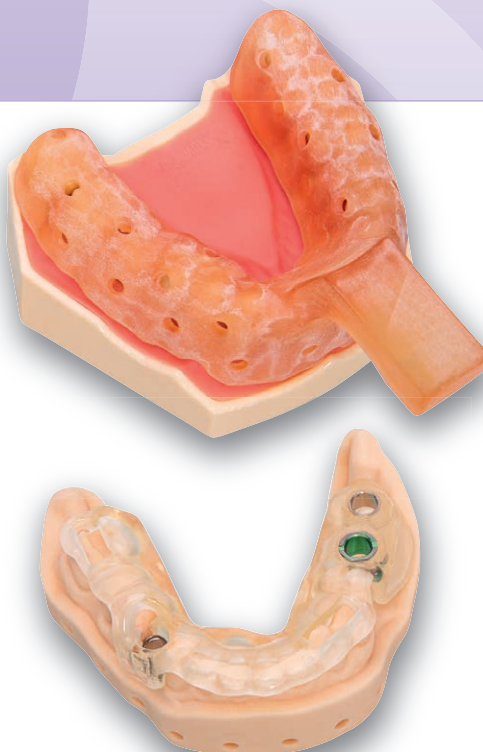
dima Print Guide & Tray

オートクレーブ滅菌が可能

ディーマ プリント ガイド & トレー

- サージカルガイド、個人トレー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。
- 加熱後は色調が薄くなるため、滅菌の目印になります。

販売名	ディーマ プリント ガイド & トレー
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
分類	一般医療機器
届出番号	27B1X00060000100
包装	1,000g
色調	クリアオレンジ

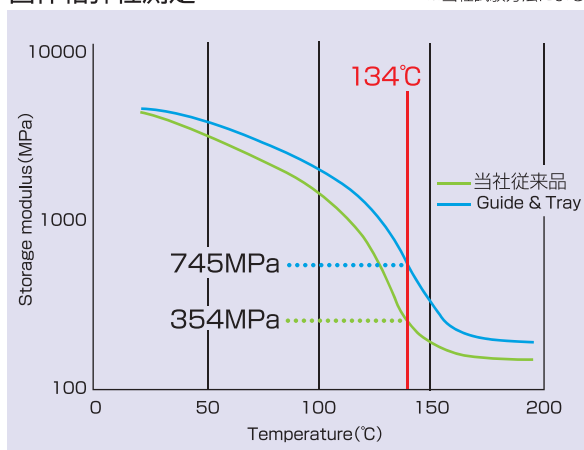


強度は当社従来品の約2倍

134°Cで加熱後の弾性率は745MPa

固体粘弾性測定

※当社試験方法による

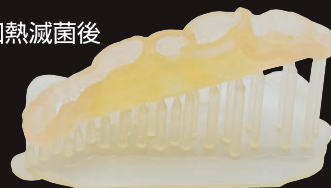


加熱滅菌前後の色調変化

加熱滅菌前



加熱滅菌後



加熱後は色調が薄くなります

ご使用の際は添付文書等をよく読んでお使いください。

取扱店

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