

サージカルガイド・各個トレー・ベースプレート用レジ
光硬化性樹脂材料



トレー&ベース(クリア)

サージカルガイド用生体適合性レジ
オートクレーブ対応で材料を滅菌可能。
耐水性に優れた材料です。

色 調	クリア
有効波長域	405nm
標準価格	1kg ¥33,000

■ 販売名:光硬化性樹脂材料 トレー&ベース
■ 届出番号:39B2X10004000074
■ 類別:機械器具58 整形用機械器具
■ 一般医療機器 歯科インプラント補綴用器具
■ 製造販売元:有限会社サット・システムズ

サージカルガイド・各個トレー・ベースプレート用レジ
光硬化性樹脂材料



トレー&ベース(ピンク)

個人トレーやベースプレートの作製が可能。
オートクレーブ対応で材料を滅菌可能。
ベースプレートに適したピンク色を追加。

色 調	ピンク
有効波長域	405nm
標準価格	1kg ¥35,000

■ 販売名:光硬化性樹脂材料 トレー&ベース
■ 届出番号:39B2X10004000074
■ 類別:機械器具58 整形用機械器具
■ 一般医療機器 歯科インプラント補綴用器具
■ 製造販売元:有限会社サット・システムズ

3Dプリンター用パターンレジ
光硬化性樹脂材料



SP-Partial

キャスト用のパターンレジ
強度が高く、割れにくい
ため、細かなメッシュまで再現可能。

使用埋没材	リン酸塩系
有効波長域	405nm
標準価格	1kg ¥28,000

■ 販売名:光硬化性樹脂材料 SP-Partial
■ 届出番号:39B2X10004000068
■ 一般医療機器 歯科用パターンレジ
■ 製造販売元:有限会社サット・システムズ



3Dプリンター用歯科用模型レジン 光硬化性樹脂材料

SP-Model-EY

低コストを実現した模型材料です。

色 調	ベージュ
有効波長域	405nm
標準価格	1kg ¥18,000

- 販売名:光硬化性樹脂材料 SP-Model-EY
- 届出番号:39B2X10004000054
- 類別:機械器具08 歯科用石膏及び石膏製品
- 一般医療機器 歯科用樹脂系模型材
- 製造販売元:有限会社サット・システムズ



3Dプリンター用水洗いレジン 光硬化性樹脂材料

SP-Model-W

造形後は水で洗浄! IPA を使わない模型材料です。
高解像度出力でも細部まで史実に再現します。

色 調	グレー
有効波長域	405nm
標準価格	1kg ¥20,000

- 販売名:光硬化性樹脂材料 SP-Model-W
- 届出番号:39B2X10004000066
- 一般医療機器 歯科用樹脂系模型材
- 製造販売元:有限会社サット・システムズ

※洗った際の水は流しに捨てるのではなく、産廃処理となります。



Dental 3D Printer

SmaPri Sonic 4K LL

LCD 方式を採用した 3D プリンター。
歯科向けに開発した材料を使用することで様々なニーズに合わせる事が出来、4K 解像度レベルでの高度な造形が可能。

標準価格	オープン価格
------	--------

- 販売名:3Dプリンタ SmaPri Sonic 4K LL
- 届出番号:39B2X10004000048
- 一般医療機器 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット
- 製造販売元:有限会社サット・システムズ(医療機器製造販売業者)

※記載価格には消費税は含まれておりません。 ※価格は予告なく変更する場合があります。

※ご注文＆お問い合わせは、お取引ディーラー様にご用命ください。
●ご用命は…



販売元
山八歯材工業株式会社
〒443-0105 愛知県蒲郡市西浦町大知柄54-1
TEL(0533)57-7121 FAX(0533)57-1764
Home Page <https://yamahachi-dental.co.jp/>
E-mail box@yamahachi-dental.co.jp