

エグザクト フォーム

低収縮率でインプラント等の精密作業模型に適しています。流動性に優れているので、簡単に練和して印象トレーに流すことが出来ます。硬化後は、石こうと同様にバーヤジスクで切削できます。

包装：240g Aコンポーネント(20g)6缶、Bコンポーネント(20g)6缶
色調：イエロー、アイボリー、オリーブグリーン
価格 各 **9,400円**

一般的名称：歯科用樹脂系模型材
医療機器分類：一般医療機器
届出番号：13B2X10104010141

**光沢があって
きれいな仕上がり!**

インプラント模型に
症例サンプル模型に

弾性があって破折しにくい!

支台歯の細いケースに



1 ポリサルファイド系印象材は溶出することがあるので、必ず分離剤を使用してください。シリコンパー系には必要ありません。

2 コンポーネントAとBを別々に60秒以上、均一になるまで練和します。

3 溶液が均一になったらコンポーネントBの缶の中に、Aの全量を入れてください。

4 均一な色になるまで30秒間、混和してください。

5 流動性に優れているので、流しこみは簡単です。40gで顎(フルアーチ)1個分です。

6 30分後にトレーから取り外し、その後90分で最終硬化が完了します。硬化後はカーバイトカッターで切削できます。

7 二次埋没するときは、必ずエグザクトフォーム分離剤を使用してください。

混和比：1:1
曲げ強度：50MPa
ショア硬度：80
弾性係数：3900 MPa

エグザクトフォーム分離剤

作業模型の二次石こう時に使用する基底面の分離剤です。ポリサルファイド系印象材には必ず使用してください。

包装：125mL(スプレータイプ)
価格 **6,100円**



チキソロック

- 硬化膨張率が2時間後0.08%(最大膨張点)以下で安定し、その後の経時的膨張がおこらないので、インプラントなど寸法精度にこだわるケースに適しています。
- 良好なチキソロピー性を有するとともに、作業時間は約5分と余裕があり盛付けが容易にできます。
- 人工的に製造・精製されているため、品質が一定で、硬化後のトリミングでもチッピングが起こりにくく、表面も滑沢に仕上がります。

色調：ブラウン
包装：2kg アルミ袋
価格 **5,400円**



物性データ	
混水比 (w/p)	0.20
硬化時間 (min)	10
圧縮強度 (1時間後MPa)	60
圧縮強度 (24時間後MPa)	85

チキソロピー性とは		
硬化膨張	(2時間後%)	0.08以下
	(48時間後%)	0.08以下

※試験方法DIN EN ISO 26873による。

外圧(振動など)が加わると流動性が増大し、外圧なしの状態では静置する性質です。

一般的名称：歯科用硬質石こう
医療機器分類：一般医療機器
届出番号：13B2X10104010137

ジンジバルマスク

NEW



Aesthetic

審美性に優れた歯肉形態を再現できます。

Informative

歯頸部のカントアを歯肉に合わせることができるのでオーバーカントアを防ぎます。

Efficient



カートリッジからの注入方式のため正確で簡単、しかも経済的です。

カートリッジからの注入方式により、正確な歯肉形態を再現できます。適度な粘性を持ち、専用のシリコンバーで簡単に切削できます。ガムラインのチェックなど、高い審美性を要求される補綴物の製作に役立ちます。



別売:

カートリッジ(50mL)	価格 1個	7,900 円
ミキシングチップ	価格 12本	4,300 円
分離材(10mL)	価格 1個	2,500 円

マルチシルドリングデバイス
カートリッジタイプ専用のディスペンサーです。
価格 1個 **23,300** 円



一般的名称：歯科用樹脂系模型材
医療機器分類：一般医療機器
届出番号：13B2X10104010352

一般的名称：歯科用練成器具
医療機器分類：一般医療機器
届出番号：13B2X10104010191

コンパクト ラボパテ

テック製作・流し込みレジン・歯肉再現法などのコア材として使用できます。硬化収縮による変形も少なく、精度に優れています。

8kgセット	価格	51,600 円
1kgセット	価格	7,990 円
キャタリスト 35mL	価格	2,570 円



一般的名称：歯科用樹脂系模型材
医療機器分類：一般医療機器
届出番号：13B2X101040060076

シリコンバー

柔らかいリライニングレジンやマウスガードなどのシリコン材料を簡単に研削でき、表面もスムーズに仕上がります。

S187-23	価格 1本	6,300 円
S263-60	価格 1本	9,700 円
S237-65	価格 1本	9,700 円



一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
医療機器分類：一般医療機器
届出番号：13B2X10104010055

マトリックドリル

低速で確実にコア用シリコンなどに穿孔できます。また、大型ブレード刃によりシリコンなどを破損することなくシャープできれいな穿孔が可能です。

価格 1本 **販売終了**



一般的名称：歯科技工用スチール切削器具
医療機器分類：一般医療機器
届出番号：13B2X10104010065

※価格は希望医院価格です(価格には消費税は含まれておりません)。

ジーシーグループ 製造販売元



株式会社日本歯科商社

東京本社：〒130-0011 東京都墨田区石原 1-19-5 TEL (03) 3625-3111
大阪支店：〒556-0005 大阪市浪速区日本橋 4-3-9 TEL (06) 6643-0085
北海道営業所：〒001-0016 札幌市北区北16条西5-3-18 TEL (011) 716-7001
九州営業所：〒812-0893 福岡市博多区那珂 4-16-22 TEL (092) 436-2288

<http://www.dentalsupply.co.jp/>

ご用命は