

テンポラリークラウン装着のステップ



1 形成・印象採得後



2 ベース練和



3 テンポラリークラウンにペーストを移送



4 圧接



5 余剰セメント除去



6 テンポラリークラウン装着後

最終修復物装着までのステップ



1 テンポラリークラウンの撤去



2 清掃後の支台歯



3 最終修復物 装着後

包装・価格

歯科用酸化亜鉛非ユージノールセメント

カチャックス[®]

(管理医療機器)

標準価格 ¥3,700

医療機器認証番号 229AKBZX00065000

ベースペースト 1本 (35g)

キャタペースト 1本 (16g)

練和紙 1冊



※単品の販売はありません。

Kachax[®]

優れた操作性
高い保持性と除去性の両立
ユージノールフリー

歯科接着用レジンセメント スーパーボンド(管理医療機器) 医療機器認証番号 221AABZX00115000
 ■ご使用に際しては、必ず製品添付の「添付文書」をお読みの上、正しくお使いください。 ■掲載の色調は印刷のため実物とは異なります。 ■標準価格 表示記載は2019年4月15日現在のものです。価格に消費税は含まれておりません。

■資料請求・お問い合わせ先

サンメディカル株式会社

本社 / 〒524-0044 滋賀県守山市古高町571-2 ☎077(582)9980

カチャックスの情報がご覧いただけます。

www.sunmedical.co.jp

サンメディカル

検索

スマートフォンからのアクセスはコチラ →



フリーダイヤル 0120-418-303 (FAX共通) 電話受付時間 月~金(祝日を除く) 午前9:00~午後5:30

■販売元 **株式会社モリタ**

大阪本社 / 〒564-8650 大阪府吹田市垂水町3-33-18 ☎06-6380-2525 東京本社 / 〒110-8513 東京都台東区上野2-11-15 ☎03-3834-6161
 お客様相談センター フリーダイヤル 0800-222-8020



操作性に優れ、臭いの少ない
非ユージノール系仮着材です。



Kachax[®]
カチャックス[®]

- 優れた操作性
- 高い保持性
- ユージノールフリー

Features

優れた操作性

適量採取できる細いノズル

チューブの先端ノズルが細いので、等量採取できます。



必要量の採取が可能

〈採取量の目安〉



単独冠の場合

複数冠の場合

練和しやすいペースト

ベースペーストとキャタペーストは、滑らかに練和することができ、ムラなく均一な状態が目視で確認できます。



操作ステップ



余剰セメントの除去が容易

シャープに硬化するためベタつきがなく、余剰セメントが一塊で除去できます。



高い保持性と除去性を両立

良好な保持性

仮着期間中、テンポラリークラウンをしっかりと保持します。



支台歯の清掃が容易

テンポラリークラウン撤去後の支台歯にセメントが残りにくく、清掃が容易です。



ユージノールフリー

臭いが少ない

仮着材特有の薬品臭やユージノール臭がなく、患者様の不快感が抑えられます。

刺激が少ない

歯周組織に対する刺激が少なく、ユージノールアレルギーの患者様にも使用できます。

レジンセメントの重合阻害がない

重合阻害作用があるといわれるユージノールを含まないので、最終修復物を接着性レジンセメントで装着する場合にも使用できます。

