

根管充填用シーラー MTAフィラペックス

MTAフィラペックス チューブ 30g入

ハンドミックス



- 標準価格: 16,000円
- 内容量: ベース18g×1本, キャタリスト12g×1本, ミキシングパット
- 一般的名称: 歯科用根管充填シーラー ●販売名: MTAフィラペックス ●認証番号: 226ACBZX00043000 (管理) ●製造販売元: 株式会社ヨシダ

MTAフィラペックス シリンジ 4g入

オートミックス



- 標準価格: 6,600円
- 内容量: 4g入シリンジ×1本, ミキシングチップ×15, ミキシングパット

歯科用覆髄材料 MTAアンジェラス

MTAアンジェラス
ホワイト1g入

練和に必要な専用の精製水・
計量スプーンも付属。
このセットがあれば、手間なく使用が可能です。



- 標準価格: 12,250円
- MTAアンジェラス ホワイト: 1g×1本
- 精製水: 3mL
- 専用計量スプーン: 1個

●一般的名称: 歯科用覆髄材料 ●販売名: MTAアンジェラス
●認証番号: 226ACBZX00015000 (管理) ●製造販売元: 株式会社ヨシダ

MTAアンジェラス
ホワイト0.14g×2

0.14gの少量パッケージ。
1回の使い切りタイプなので、
ムダがありません。



- 標準価格: 4,750円
- MTAアンジェラス ホワイト: 0.14g×2包
- 精製水: 3mL

●一般的名称: 歯科用覆髄材料 ●販売名: MTAアンジェラス
●認証番号: 229AKBZX00006000 (管理) ●製造販売元: 株式会社ヨシダ

MTAアンジェラスHP

高い可塑性により、
操作性を高めたMTAです。



●一般的名称: 歯科用覆髄材料 ●販売名: MTA アンジェラス HP
●認証番号: 229AKBZX00006000 (管理) ●製造販売元: 株式会社ヨシダ

MTAアンジェラスHP
0.085g×5個入

- 標準価格: 15,000円
- MTAアンジェラス HP: 0.085g×5個
- 専用液: 0.25mL×5個

MTAアンジェラスHP
0.085g×2個入

- 標準価格: 7,250円
- MTAアンジェラス HP: 0.085g×2個
- 専用液: 0.25mL×2個

関連製品

ニッケルチタン製スプレッター

Ni-Tiスプレッター/Ni-Tiスプレッター30

ニッケルチタン製スプレッターだから高い追随性。



ニッケルチタンの先端追随性が
精度の高い充填を可能にします。



- 標準価格: 各7,500円
- 種類: ◎Ni-Tiスプレッター-REEN45P(太)・REEND11T(細) / Ni-Tiスプレッター30-REENMA5730
- 一般的名称: 歯科用根管スプレッター ●販売名: Ni-Tiスプレッター/Ni-Tiスプレッター30
- 届出番号: ◎Ni-Tiスプレッター-13B1X00005000192(一般) / ◎Ni-Tiスプレッター30-13B1X00005000186(一般)
- 製造販売元: (株)ヨシダ

根管充填用

RE バイオガッターパーチャポイント

6つの長さの印字マークがあるので、根管長の確認が可能。



- 24mm
- 22mm
- 20mm
- 19mm
- 18mm
- 16mm

- 02ターバー (#15~#80, アソート) 120本入
- 04ターバー (#15~#50, アソート) 60本入
- 06ターバー (#15~#50, アソート) 60本入
- 標準価格 各2,200円
- VT (#F1~#F5, アソート) 60本入
- ONE (#5~#L, アソート) 60本入
- REC (#R25~#R50, アソート) 60本入
- 標準価格 各2,500円

- アクセサリーポイント (#5~#L) 120本入
- 標準価格 各2,200円

●一般的名称: 歯科用根管充填ガッターパーチャポイント ●認証番号: 302ALBZX00007000 (管理)
●製造販売元: (株)ヨシダ

※仕様および外観は製品改良等のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。●価格は2023年10月現在の税別価格です。

禁無断転載

●お問い合わせは下記まで

ユニット・歯科材料・滅菌器などのお問い合わせは

株式会社ヨシダ コンタクトセンター

0800-170-5541

※対応時間 / 月~金 9:00~17:30 ± 9:00~17:00
(日曜・祝日・夏季休暇・年末年始は除く)



根管充填シーラー材

MTAフィラペックス

Endodontic Sealer



MTAフィラペックスはMTAをベースにした根管充填用シーラーです。

適度な流動性と操作性を兼ね備えており、硬化時は膨張することでより高い封鎖性を可能にしたMTAベースのシーラーです。



MTAの特長

CaO (酸化カルシウム) 等の無機酸化物が水和物を生成し、硬化する過程でCa(OH)₂ (水酸化カルシウム) が生成され、高いpH値を示します。また骨組織に対する生体適合性を有します。

MTAフィラペックスの特長

MTA成分含有の根管充填用シーラーで、硬化時の膨張により高い封鎖性を有しています。適度な流動性を持ち、操作性にも優れています。

MTAアンジェラスとMTAフィラペックスの違い

MTAアンジェラスは覆髄材、MTAフィラペックスは根管充填用シーラーです。同じMTA成分含有ですが、使用目的によって使い分けができます。通法どおりガッタパーチャポイントを使用しての根管充填を推奨します。

硬化時に膨張

硬化時に膨張(寸法変化 約0.09%*)するので、根管の封鎖性に優れています。

*Angelus社の社内試験の平均値

X線不透過性

MTAフィラペックスは、適度なX線不透過性を有しています。



適度な流動性

MTAベースのMTAフィラペックスは、適度な流動性を持ち、根管内の細部にまで緊密な充填を可能にしました。

MTAフィラペックス pH値

MTAの特性を活かし高いpH値を示しています。

時間	MTAフィラペックス (pH)
24時間	9.39
7日	7.68
14日	8.89

*KUGA,MC,2011

オートミックスとハンドミックスの2タイプ

更なる高い操作性を実現した「オートミックス」とコストパフォーマンスに優れた「ハンドミックス」の2タイプ。

オートミックスは約15回、ハンドミックスは約200回を目安にご使用いただけます。



専用のミキシングチップを取り付けます。



プランジャーを押すと自動練和されたMTAフィラペックスが押し出されます。いつでも同等の練和状態が得られます。



ペーストとキャタリストの比率(容量)は1:1です。



ペースとキャタリストが均一になるまで30秒間練和します。

操作時間・硬化時間・保存方法

操作時間	30分
硬化時間	120分以上
保存方法	熱源・直射日光を及び湿度を避け常温で保管(15度~25度)



●MTAフィラペックス チューブ 30g入

●MTAフィラペックス シリンジ 4g入

根管充填シーラー材

MTAフィラペックス

Endodontic Sealer

angelus | YOSHIDA