

クリアフィル® クラブ 通信

Vol. 18

「歯科充填用コンポジットレジン」のご紹介 (光重合型)

Q1 クラレノリタケデンタルの歯科充填用コンポジットレジンの種類を教えてください。

A 光重合型では、クリアフィル® マジェスティ®, クリアフィル® マジェスティ® LV, クリアフィル® AP-X, あとは関連材料としてクリアフィル® ST オペカーの4種類がございます。

光重合型



クリアフィル® マジェスティ®
管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン
(前白歯共用)
医療機器認証番号: 21700BZZ00460000



クリアフィル® マジェスティ LV
管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン
(前白歯共用)
医療機器認証番号: 218ABBZX00162000



クリアフィル® AP-X
管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン
(前白歯共用)
医療機器認証番号: 20500BZZ00858000

関連材料



クリアフィル® ST オペカー
管理医療機器 歯科用色調遮蔽材料
医療機器承認番号: 16200BZZ00980000

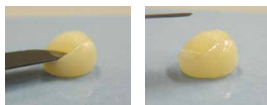
Q2 違いはあるのですか? それぞれの特徴を教えてください。

A

クリアフィル® マジェスティ® 単色充填で自然な色調を表現

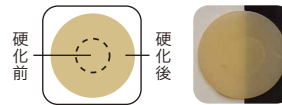
光拡散性フィラーを採用することにより、色調表現が難しいⅢ級、Ⅳ級窩洞でも単色充填で、暗くならず審美修復が行えます。

付形のよさ



伸ばし易い適度な硬さでインストゥルメント離れが良好です。付形性にも優れていますので、思い通りの形態に表現が可能です。

硬化前後の色調



硬化前後での色調差はもちろん透明性変化もほとんどなく、イメージ通りの修復が可能です。

クリアフィル® マジェスティ® LV 白歯咬合面の修復が可能

強度とフロー性を両立し、様々な使用用途への対応が可能です。付形成、流動性の特徴を持ち合わせている為、白歯咬合面の修復はもちろんライニングにも使用可能です。



ニードルチップは極細ノズルで良好な操作性です。



シリンジが糸引き、湧き出しを抑制する構造を有している為、採取量のコントロールがスムーズです。

クリアフィル® AP-X 強度と耐久性

1994年から続く、光重合型の歯科充填用コンポジットレジンです。

クリアフィル® ST オペカー 変着色歯、金属色などの色調遮蔽用の材料

扱いやすいペーストで塗布、充填が容易です。

Q3 どのような色調がありますか？

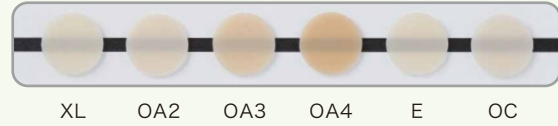
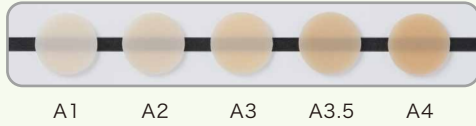
A ●クリアフィル® マジェスティ®、クリアフィル® マジェスティ® LVの色調構成は次の通りです。



白い色は
どれなの？

共通

下記の色調はシェードガイドが共通です。



クリアフィル® マジェスティ® LV 専用色



乳歯色 サービカル

E : 透明性を求める症例に適しています。
T : 切端部の症例に適しています
OC: 白歯咬合面の白濁した色調に適しています
HO: ホワイトニング後等の白い色調に適しています。

クリアフィル® マジェスティ® 専用色



B2 B3 C3

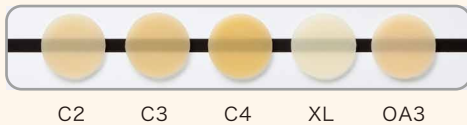
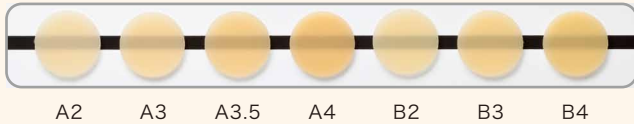


HO T

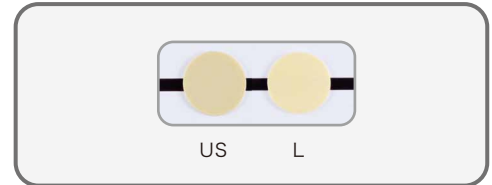
XLとHOね。
HOはXLより
遮蔽性があるよ



●クリアフィル® AP-Xの色調構成



●クリアフィル® STオペカーの色調構成



Q4 保管はどのようにすればいいでしょうか？

A 2～25℃の暗所で保管してください。直射日光、デンタルライト等の強い光があたる場所に置かないでください。冷蔵庫に保管された場合は室温に戻してからご使用ください。また使用期限につきましてはクリアフィル®クラブ通信 Vol.1をご覧ください。

●ご使用に際しましては、製品の添付文書をお読みください。●仕様及び外観は、製品改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承ください。●印刷のため現品と色調が異なることがあります。



クリアフィル®クラブ

クラレ製品の使い方動画も
見れる「クリアフィルクラブ」 <http://clearfil.dental-plaza.com/>



製造販売 クラレノリタケ デンタル株式会社 新潟県胎内市金敷町2-28 〒959-2653 www.kuraraynoritake.jp

販売 株式会社モリタ 大阪本社 大阪府吹田市垂水町3-33-18 〒564-8650 Tel:06-6380-2525
東京本社 東京都台東区上野2-11-15 〒110-8513 Tel:03-3834-6161

www.dental-plaza.com