



歯科充填用コンポジットレジン
メタフィル Flo (管理医療機器)
 ミディアムフロー
 医療機器認証番号:222AFBZX00103000
 標準価格 各色 ¥3,800

シェード 〈9色〉 A1、A2、A3、A3.5、B2、CV、
 D-BROWN、OPAQUE、U-OPAQUE

商品構成

シリンジ	1.5mL(2.6g)
20Gニードル	2本
23Gニードル	2本(ニードルキャップ(グレー)1個付き)
23Gニードルロング	1本

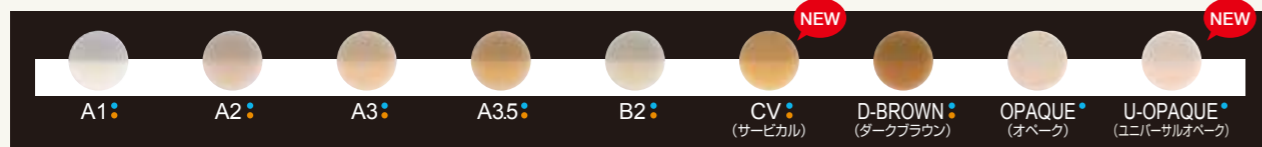


歯科充填用コンポジットレジン
メタフィル Flo (管理医療機器)
 ローフロー
 医療機器認証番号:222AFBZX00103000
 標準価格 各色 ¥3,800

シェード 〈7色〉 A1、A2、A3、A3.5、B2、CV、D-BROWN

商品構成

シリンジ	1.5mL(2.6g)
20Gニードル	5本(ニードルキャップ(グレー)1個付き)



*色調は印刷のため実物とは異なります。

別売単品



20Gニードル
 20本(ニードルキャップ(グレー)1個付き)
 標準価格 ¥800



23Gニードル
 20本(ニードルキャップ(グレー)1個付き)
 標準価格 ¥800



23Gニードルロング
 20本(ニードルキャップ(グレー)1個付き)
 標準価格 ¥800

関連製品



極薄
 ボンディング材

歯科用象牙質接着材
AQボンドSP (管理医療機器)
 医療機器認証番号 219AABZX00122000
AQボンドSP 5.5mLセット
 標準価格 ¥14,800

商品構成

ボンド	5.5mL
キャタストボンジ	175粒
V型ダブペン	5枚



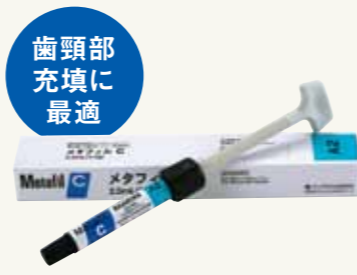
前歯・白歯
 対応

歯科充填用コンポジットレジン
ファンタジスタ (管理医療機器)
 医療機器認証番号 220AABZX00167000
2.2mL(4.2g) 標準価格 各色 ¥3,200
 シェード 〈7色〉 A1、A2、A3、A3.5、A4、
 A20 (オベークA2)、A30 (オベークA3)

1.1mL(2.1g) 標準価格 各色 ¥2,000
 シェード 〈4色〉 BU、CU、Inc、BW

商品構成

シリンジ	2.2mL(4.2g) / 1.1mL(2.1g)
------	---------------------------



歯頸部
 充填に
 最適

歯科充填用コンポジットレジン
メタフィルC (管理医療機器)
 医療機器認証番号 22000BZX00779000
 標準価格 各色 ¥3,300
 シェード 〈10色〉 A1、A2、A3、A3.5、A4、B2、B3、C3、
 INCISAL、DARK BROWN

商品構成

シリンジ	2.5mL(3.5g)
------	-------------

※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。 ■標準価格・表示記載は2010年10月現在のものです。消費税は含まれておりません。

製造販売元 **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 TEL 077-582-9980
 東京オフィス / 〒113-0034 東京都文京区湯島 3-13-8 TEL 03-3835-9089
 サンメディカル Home Page URL <http://www.sunmedical.co.jp>

販売元 **NISSIN**

西日本営業所 / 〒604-0847 京都市中京区烏丸通り二条下る秋野々町513番地
 京都第一生命泉ビル8階 TEL 075-257-7255
 東日本営業所 / 〒110-0016 東京都台東区台東4-14-8 TEL 03-3836-3691
 ニッシン Home Page URL <http://www.nissin-dental.jp>

歯科充填用コンポジットレジン
 メタフィル Flo

SUN MEDICAL

歯科充填用コンポジットレジン

Metafil Flo

メタフィル Flo



Medium-Flow

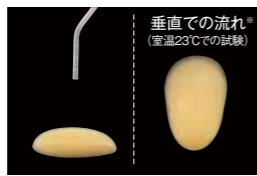
Low-Flow

「メタフィル Flo」がリニューアル! さらに適用症例が広がりました!

選べる流動性

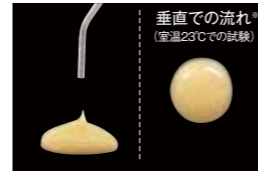
当社のフィラー技術により2種類の流動性を実現しました。
症例によって2種類を使い分けることにより、築盛から充填、裏装まで様々な症例に安心してご使用いただけます。

Medium-Flow ミディアムフロー



※ペースト抽出後、垂直にたて60秒後に撮影

ローフロー Low-Flow

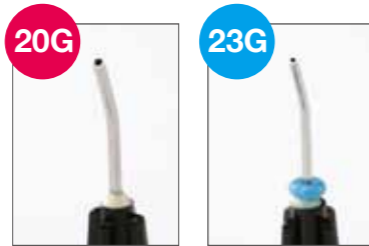


※ペースト抽出後、垂直にたて60秒後に撮影



NEW 新ニードル追加!

これまでのニードル(20Gニードル)はもちろんのこと、更にゲージの細い「23Gニードル」及び「23Gニードルロング」を採用することにより、MI窩洞や狭くて充填しにくい窩洞でも簡単に充填作業ができ、レジンを無駄なくご使用いただけます。



識別用の青リング付き

20Gニードル



23Gニードル



23Gニードルロング



大きい窩洞の充填や窩底部の裏装、広範囲に塗り広げる症例などに最適!

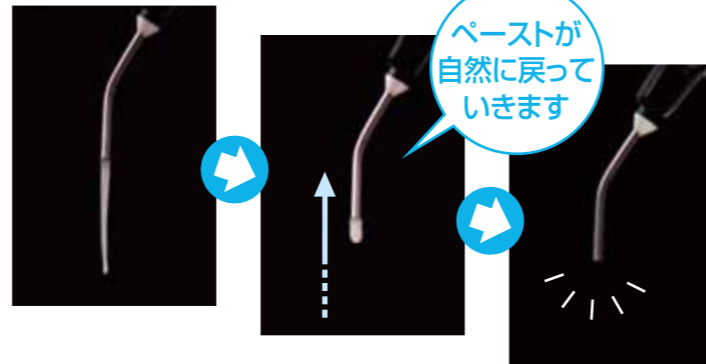


ゲージが細いのでMI窩洞に最適!



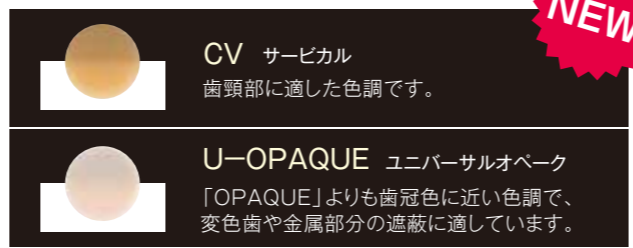
最後臼歯の遠心部や咬合面に最適!

使い易い切れの良さ



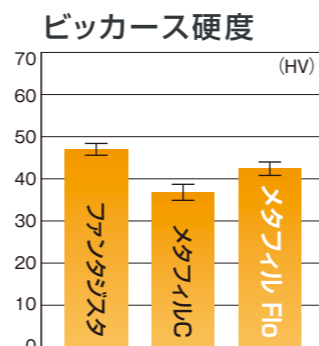
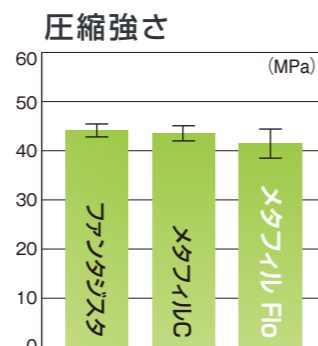
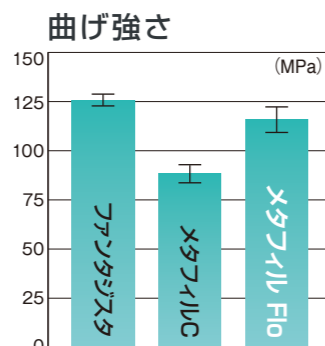
充填時のペーストの切れが良く、充填量をコントロールしやすいシリンジ設計です。また、充填後の残圧により余分なペーストが出ないので、ストレスなくご使用いただけます。

新色追加



機械的強度

前歯部のみならず、臼歯部での咬合圧に耐えうる強度を有しています。
また適度なX線造影性を有しているため、予後の診断や経過観察が可能です。



臼歯部に適用可能



X線造影性 良好

前・臼歯部対応なので、幅広い症例に適用できます。

隣接部の充填

「ミディアムフロー」と「23Gニードル」を用いることで隣接部でも容易にアクセスできます。



乳歯の治療

「ミディアムフロー」と「23Gニードル」を用いることで小さい窩洞でもストレスなく充填できます。



歯頸部の治療

「ローフロー」を用いることで思い通りの付形が可能です。



隔壁付与

根管治療時の防湿を目的とした隔壁付与の症例です。
「U-OPAQUE」を用いることで、後の形成時に歯質との境界が明確になります。

