

フィルテック™ シュープリム ウльтра フロー コンポジットレジン

光重合型低粘度ナノフィラー コンポジットレジン

バリューパック キャンペーン

キャンペーン期間：2018年3月1日(木)～4月27日(金)



セット内容.01

フィルテック™ シュープリム ウльтра フロー コンポジットレジン バリューパック (同色3本セット) ※アソートパックのみA2、A3、A3.5の各1本ずつをセット



くさび状欠損
充填前



程良い粘稠度で
豊隆部デザインが
整いやすい



ナノフィラーにより
簡単な研磨で艶が
できます

セット内容.02

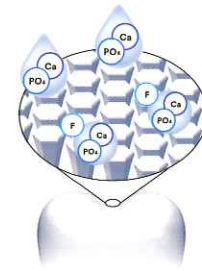
クリンプロ™ クリーニング ペースト PMTC用 ミニチューブ (10g) × 1本



3M独自の研磨剤配合で
プラーク、着色を除去。



研磨粒子が徐々に砕け、
歯面を優しくクリーニング。



粒子が砕けてなめらかになった
研磨剤とフッ化物、リン酸、
カルシウムで仕上げ研磨。

F: フッ化物 PO₄: リン酸 Ca: カルシウム

「クリーニング」と「仕上げ」を1本で!

治療終了後の定期的なメンテナンス用としてご使用ください。

セット内容	製品番号	
<ul style="list-style-type: none"> ● シリンジ 2g × 3本 ● 注入チップ × 20個 ● クリンプロ™ クリーニング ペースト PMTC用 ミニチューブ (10g) × 1本 	6032A1TP (A1 ボディシェード)	6032A2TP (A2 ボディシェード)
	6032A3TP (A3 ボディシェード)	6032A3.5TP (A3.5 ボディシェード)
	6032A4TP (A4 ボディシェード)	6032ASTP (アソートバリューパック A2、A3、A3.5)



単品製品3本
10,200円
希望医院価格 (本体価格)



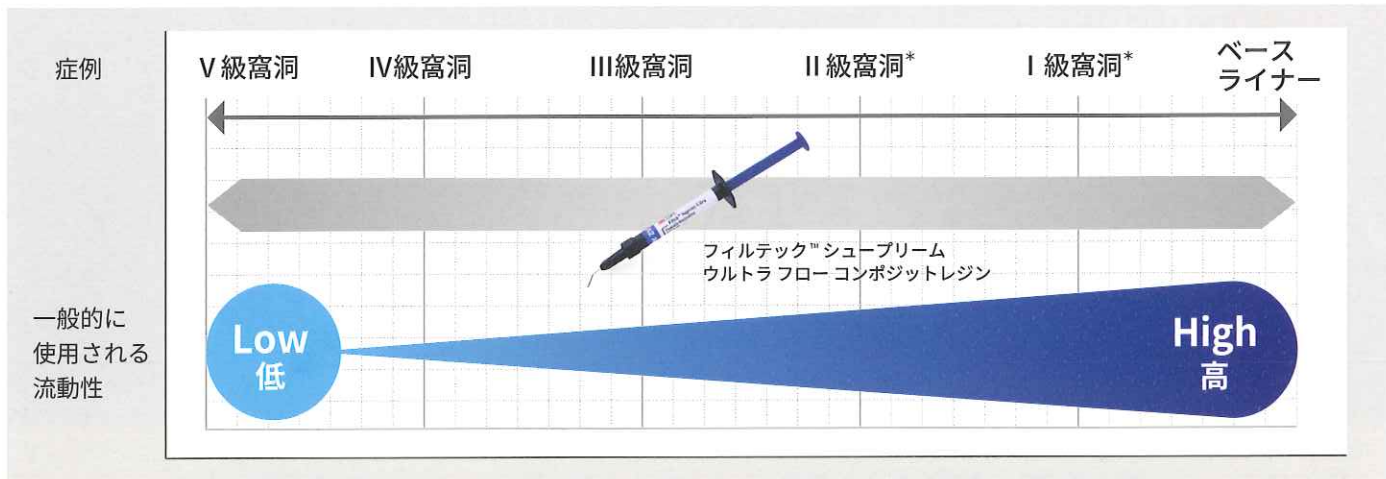
330円相当
(10g)

キャンペーン希望医院価格 (本体価格)

8,130円

単品購入よりも
2,400円
お得

サッと流れてピタッと留まるので、これ1本で多様な症例に対応!



*咬頭を除く

主訴

3の咬耗に起因する顎関節症及び審美障害

臨床写真提供: 高橋 英登 先生 (井荻歯科医院)

1 術前

2 歯面処理

接着阻害因子除去のため、ラウンドバーで一層削除する。また、着色がある場合は着色層を除去する。その後、スコッチボンド™ ユニバーサル アドヒーズブを用いてボンディング処理を行う。

3 フィルテック™ シュープリーム ウルトラ フロー コンポジットレジン充填 (OA3)

残った着色層を遮蔽するためにまずOA3を充填する。

4 フィルテック™ シュープリーム ウルトラ フロー コンポジットレジン充填 (A1)

A1を充填する

5 術後

形態修正・咬合調整を行い研磨を行う。周囲のシェードと問題なく調和しており、機能的、そして審美的に良好な結果をもたらすことが可能である。

関連製品

本製品をより効果的に使っていただくために、以下の製品との組み合わせもご検討ください。



スコッチボンド™ ユニバーサル アドヒーズブ

この1本で9つの症例に使える、新しい1ステップの接着材です。
 製品番号 (ボトルタイプ): 41258
 希望医院価格: 12,000円



クリンプロ™ クリーニング ペースト PMTC用

クリーニングから仕上げまで、1本で対応可能なPMTCペーストです。
 製品番号: 8241
 希望医院価格: 1,680円

販売名: フィルテック シュープリーム ウルトラ フロー コンポジットレジン 認証番号: 222AKBZX00110000 / 販売名: クリンプロ クリーニング ペースト PMTC用 届出番号: 13B1X10109000259
 販売名: スコッチボンド ユニバーサル アドヒーズブ 認証番号: 224AKBZX00054000



スリーエム ジャパン株式会社
 ヘルスケアカンパニー 歯科用製品事業部

Web
<http://www.mmm.co.jp/hc/dental/>

3M コールセンター ☎0120-332-329

※受付時間/9:00~17:00 月~金 (土・日・祝を除く)
 ※フリーダイヤルが繋がらない場合は、03-6409-3157をご利用ください。

※掲載の内容、およびキャンペーン希望医院価格は、2018年2月現在のものです。キャンペーン希望医院価格は、すべて税抜き本体価格です。
 ※キャンペーン品は、数量限定となっております。予定数量に達した場合は、期間中でも終了する場合がございますので、あらかじめご了承ください。