

# クリアフィル®クラブ 通信

Vol. 17

## この製品の「ここ」にご注意ください

今月のクリアフィル®クラブ通信では、製品をご使用の際にご注意いただきたいポイントについてご案内させていただきます。

**Q1** ボンドやプライマーがボトルから湧き出したり、ノズルの先端が詰まったりしますが、どうすればいいですか？



**A** 2~8°Cの冷蔵保管から取り出して15分以上置き、中の液剤が室温に戻ってからキャップを空けてください。液が冷えたままの状態ではキャップを開けると、中の空気が膨張し、液が湧き出すことがございます。また、ご使用後ノズル口に液剤が付着していた場合は、液剤を乾いたガーゼで拭き取ってからキャップを閉めてください。ノズル口に液剤が付着した状態でキャップを長時間外していた場合、光が当たって硬化し、ノズル口の詰まりの原因になります。

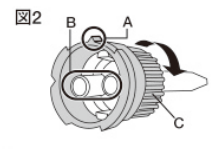
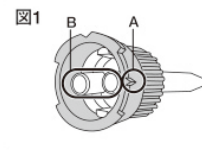
詳しくは、次ページ末のURLより動画のページをご覧ください。

**Q2** ミキシングチップの準備で注意点は？



**A** ミキシングチップを装着させる際には、必ずAとBが図1の位置にあることを確認してからご使用ください。Aが図2のように回転している場合にはミキシングチップとシリンジが正しく装着できません。Cの部分を回転させて、Aを図1の位置に戻してからご使用ください。

詳しくは、次ページ末のURLより動画のページをご覧ください。



**Q3** 以前開封して使用途中になっていたスポンジが黄色く変色していました。



**A** スポンジの材質上、高い熱や紫外線を浴びたり、湿気のある場所に保管されていますと変色してしまうことがありますが、このような変色につきましては、ご使用上問題はございません。

詳しくは、次ページ末のURLより動画のページをご覧ください。



変色していないスポンジ



変色しているスポンジ

**Q4** 「ティースメイト® F-1 2.0」(白色)が採取できません。



**A** 白色(不透明)は、歯質と近似した色調を再現するため、顔料を含有しております。この顔料が沈降すると、上澄みの透明な液のみが流出してしまいます。そのようなことを防ぐために、白色のみに攪拌ボールを入れております。ご使用前にシリンジをよく振っていただき、容器内の攪拌ボールがカチカチと聞こえることを確認し、5秒以上激しく振ってください。また、冷蔵庫より取り出した直後はレジン充填材がゲル化していますので、必ず室温に戻してからご使用ください。

詳しくは、次ページ末のURLより動画のページをご覧ください。

Q5

「クリアフィル® SA ルーティング」のキャップを閉める際、向きを間違えそうになります。反対向きで閉めたらどうなりますか？何か防止策があれば教えてください。



**A** キャップの向きを間違えて閉めると、AペーストとBペーストが接触し、シリンジ先端部のペーストが固化してしまい、ペースト採取が出来なくなってしまう場合がございます。ご使用後、シリンジの先端がペーストで汚れた場合は乾いたガーゼ等で拭き取ってから、正しい向きでキャップを閉めてください。キャップの逆閉めを防止する為のシールを配布しております。ご希望の際はお問合せ総合フリーダイヤルにてお申しつけください。

詳しくは、ページ末のURLより動画のページをご覧ください。

Q6

粉液混和直後の「クラリベース®」のレジンがサラサラで盛り上げにくいです。



**A** 「クラリベース®」の粉剤と液剤は、混和直後はレジンペーストの気泡が抜けやすいようにサラサラした流動性になっています。混和開始からノーマルタイプで15秒~1分30秒、ファーストタイプで15秒~1分の間に盛り上げに適した流動性になります。

詳しくは、ページ末のURLより動画のページをご覧ください。

Q7

「クラリベース®」接着材の筆が使用後に固まってしまいました。



**A** 「クラリベース®」接着材の成分中にはポリマーが含まれております。このポリマーが筆に残ると固まってしまい、「筆が固まった」状態になりますので、ご使用後は必ずMMA(即時重合レジン液剤)等で洗浄していただきますようお願いいたします。また、既に固まってしまった筆につきましてもMMAで洗浄していただきますと、固まったポリマーが軟化いたします。

詳しくは、ページ末のURLより動画のページをご覧ください。

Q8

「エステニア® C&B」や「エプリコード®」のペーストが硬い場合どうすればいいですか？



**A** 「エステニア® C&B」や「エプリコード®」のペーストが硬い場合には、ペーストをシリンジ上で軽くタッピングしていただきますと軟化いたします。

詳しくは、ページ末のURLより動画のページをご覧ください。

●動画のページはこちらのURLよりご覧ください ⇒ <http://www.kuraraynoritake.jp/movie/>

ティースメイト® F-1 2.0 管理医療機器 歯科用接着充填材料 医療機器承認番号：21600BZZ00635000  
 クリアフィル® SA ルーティング 管理医療機器 歯科接着用レジンセメント 医療機器承認番号：219ABBZX00311000  
 クラリベース® キット 管理医療機器 義歯床用硬質装材(義歯床用接着材料) 医療機器承認番号：220ABBZX00334000  
 クラリベース® 接着材 管理医療機器 義歯床用接着材料 医療機器承認番号：220ABBZX00375000  
 エステニア® C&B 管理医療機器 歯冠用硬質レジン 医療機器承認番号：21500BZZ00534000  
 エプリコード® 管理医療機器 歯冠用硬質レジン 医療機器承認番号：21500BZZ00034000

●ご使用に際しましては、必ず製品の添付文書及び取扱説明書をお読みください。



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](http://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](http://www.dental-plaza.com)