

IP

Temp Cement

インプラント・プロビジョナルクラウン用仮着セメント

IPテンプレメント

被膜厚さ 10 μ m

インプラントに最適なテンポラリーセメント登場！！



Q IP テンプセメントってどんなセメント？

A
インプラント処置において重要なポイントである
上部構造体の浮き上がりを抑制できるテンポラリーセメントです。

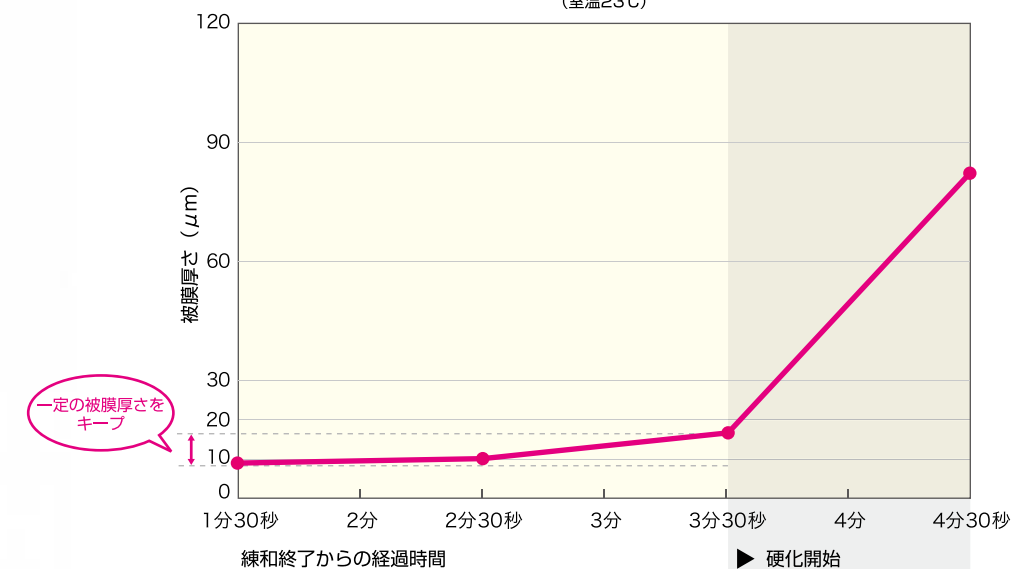
その理由は…

被膜厚さ $10\mu\text{m}$ ！*
薄いセメント層を形成できます。

しかも、

硬化が始まるまでの間、どのタイミングで圧接しても
被膜厚さはほとんど変わりません。

【被膜厚さの経時的変化】
(室温23℃)



* $10\mu\text{m}$ = 練和終了から2分30秒後の計測値

操作性

1. 練和性向上

液材の粘度を抑え、粉材と液材のなじみを良くしました。

2. 余剰セメントの除去が容易

CASE1

探針での除去



シャープに硬化するため、探針による一括除去が可能です。

CASE2

水銃での除去



探針での除去が困難な場合も水銃による除去が可能です。

審美性

セメントの色調に経時的変化がほとんど無いいため、暫間修復物等の色調に影響を与えません。

セメント除去後の歯質の色調にも影響を与えないため、最終補綴物の審美性を阻害しません。



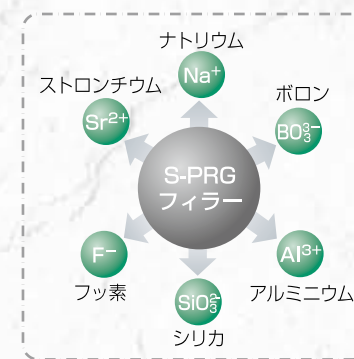
練和開始1.5時間後
(37℃水中浸漬)

練和開始4週間後
(37℃水中浸漬)

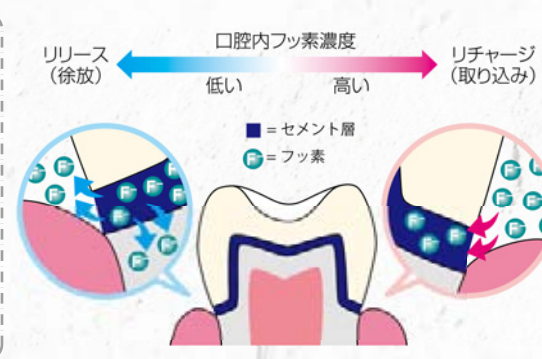
+α

フッ素リリース&リチャージ機能 **GIOMER**

IPテンプセメントに含有しているS-PRGフィラーはフッ素など6種類のイオンを徐放します。また、フッ素入りの歯磨剤などを使用することで再びフッ素をリチャージすることが可能です。



S-PRGフィラーからのイオン徐放



フッ素リリース&リチャージ

& more

もちろん、インプラント処置以外にもご使用いただけます。

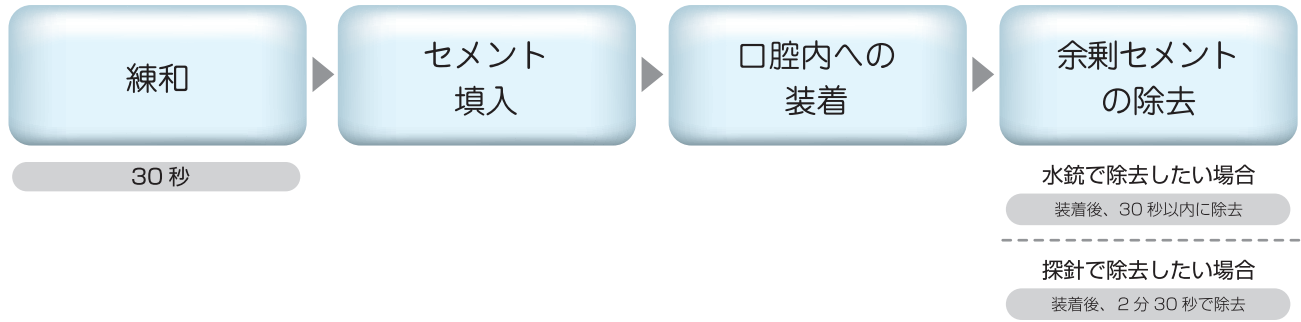
〈例〉
プロビジョナルクラウンの仮着



写真提供：貞光歯科医院 貞光 謙一郎 先生

TIME SCHEDULE

操作時の目安としてご参照ください



包装



IPテンプレメント 1-1セット

<内容>

粉 45g 液 26mL(30g)
粉量計 1 紙練板 1

■販売名・一般的名称

販売名	一般的名称	承認・認証・届出番号
IPテンプレメント	歯科用多目的グラスポリアルケノエートセメント	管理医療機器 医療機器認証番号 222AKBZX00094000



粉 45g
(粉量計付)



液 26mL(30g)



セメント紙練板
60枚綴り 6冊1箱

関連商品

■ 最終補綴物の合着、接着に



合着用グラスアイオノマー系
レジセメント
ハイボンド レジグラス
(1-1セット)
<内容>
粉 15g、液 8.6mL(10g)
粉量計 1、紙練板 1



審美修復用接着性レジセメント
レジセム ベーシックセット
<内容>
レジセム ペースト オートミキシング(クリア) 5mL 2、
レジセム プライマー A 3.0mL、
レジセム プライマー B 2.5mL、
松風ミキサーチップ20、
マイクロチップファイン(ピンク)1組(ハンドル1、アプリータチップ50)、
プチディッシュ1

ご使用の際は添付文書等をよく読んでお使いください。

取扱い店



世界の歯科医療に貢献する

株式会社 松風

●本社:〒605-0983京都市東山区福福上高松町11・TEL(075)561-1112(代)

<http://www.shofu.co.jp>

●支社:東京(03)3832-4366 ●営業所:札幌(011)232-1114/仙台(022)713-9301/名古屋(052)709-7688/大阪(06)6330-4182/福岡(092)472-7595

1011EEJTI