



MPCポリマーコート材
キレイキープ スプレー

標準価格 ¥7,000

スプレー …………… 1本(30mL)
袋 …………… 100枚

成分

エタノール、光反応性MPCポリマー

約200プッシュ使用できます。
【目安】全部床義歯：5～6プッシュ



深紫外線照射器
キレイキープ ライト

標準価格 ¥29,800

本体 …………… 1台
ACアダプター …………… 1個

サイズ

外寸：W216×D105×H70mm
内寸：W203.7×D89.6×H42.8mm

※キレイキープ ライトはキレイキープ専用で製造している特別仕様のUVC照射器です。

MPCポリマーコーティングシステム
キレイキープ



キレイキープ

Spray & Light

義歯などに汚れを付きにくくする コーティングシステム

Sun Medical Kirei Keep Coating System

材質による使用可否

本材を使用する前に、必ず口腔内装置の材質をご確認ください。

材質			使用可否	化学結合*	備考
大分類	中分類	小分類			
床用材料	加熱重合	アクリルレジン	○	○	
		常温重合	アクリルレジン	○	○
	熱可塑性	ポリアミド	○	○	
		ポリカーボネート	○	○	
		ポリスルホン	○	○	
		PET	○	○	
裏装材	硬質	アクリルレジン	×	—	白化のおそれ
		シリコン	○	×	
人工歯	軟質	ティッシュコンディショナー	×	—	溶解する
		アクリルレジン歯	○	○	
		硬質レジン歯	○	○	
金属	—	陶歯	○	×	
		コバルトクロム	○	×	
		チタン	○	×	
スプリント用材料	—	SUS	○	×	
		EVA	○	○	
—	—	ポリエステル	○	○	

※光反応性MPCポリマーと各材質の化学結合 ■本品は医薬品、医薬部外品ではありません。 ■本品は医療機器ではありません。 ■表示内容は製品の効果を保証するものではありません。 ■ご使用の際は、必ず製品添付の「取扱説明書」をお読みの上、正しくお使いください。 ■製品の仕様、デザインにつきましては予告なく変更になることがあります。 ■掲載の色調は印刷のため実物とは異なります。 ■標準価格・表示記載は2021年1月21日現在のものです。価格に消費税は含まれておりません。

■製造販売
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 ☎077(582)9980

キレイキープの情報がご覧いただけます。
www.sunmedical.co.jp スマートフォンからのアクセスはコチラ →

フリーダイヤル 0120-418-303 (FAX共通) 電話受付時間 月～金(祝日を除く) 午前9:00～午後5:30

■発売 株式会社モリタ 大阪本社 / 〒564-8650 大阪府吹田市垂水町3-33-18 ☎06-6380-2525
東京本社 / 〒110-8513 東京都台東区上野2-11-15 ☎03-3834-6161
お客様相談センター フリーコール 0800-222-8020 (医療従事者様専用)

チェアサイド用説明資料

患者様へキレイキープの有用性をご説明いただける資料をご用意しています。弊社ホームページよりダウンロードしていただけます。



歯科の未来を創造するサンメディカルのテクノロジー



「MPC Polymer」は、リン脂質極性基を有するポリマーであり、防汚性・親水性および生体適合性など多様な特長があります。

Spray!



光反応性
MPCポリマー配合



Light!



Coating!



Kirei Keep!

義歯やマウスガードなどの

口腔内装置用コーティングシステム「キレイキープ」は日々の清掃を楽にします!

❖ このような患者様はいらっしゃいませんか?



きちんと清掃していても歯石が付きやすい



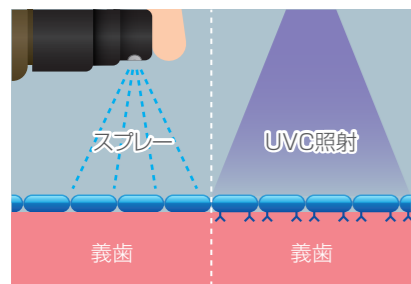
清掃を怠りがちで汚れの蓄積が目立つ



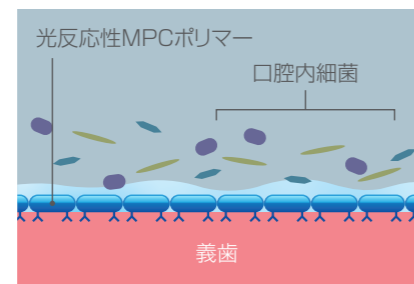
ご自身で義歯の清掃が困難

❖ 汚れの付着を抑制

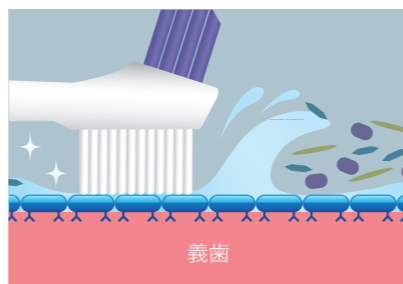
キレイキープは、義歯などの樹脂製口腔内装置へのプラーク付着抑制効果を持つコーティングシステムです。「光反応性MPCポリマー」がUVCにより樹脂に化学結合することで、口腔内細菌などの付着を長期的に抑制します。



キレイキープによるコーティング



コーティング効果で汚れがこびりつきにくい



ブラシによる清掃が容易

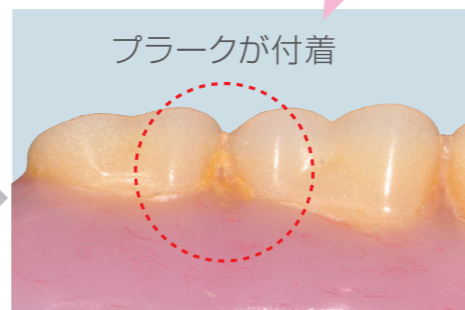
❖ メンテナンス時の義歯清掃が楽になります!

キレイキープにより、汚れの付着が抑制されることで、患者様ご自身での清掃効率が上がり、院内での清掃時間が短縮されます。

部分床義歯の片側のみキレイキープをコーティング。
1か月後、明らかなプラーク付着抑制効果が確認された。



デンチャープラークは
口臭やヌメリの
原因にも!



(島根県 神庭歯科医院提供)

プラークの付着を抑制

プラークが付着

※効果はキレイキープスプレーが付着し、キレイキープライトで照射した部分に限ります。

❖ シンプルな操作ステップ、無色透明のコーティング

キレイキープは操作がシンプルで口腔内メンテナンスの合間に行えます。また、構成はスプレーとコンパクトなライトのみなので、訪問診療先でもご使用いただけます。



清掃し、水分を除去した義歯全体にスプレーした後、弱圧エアブロー



両面にUVC照射(片面3分ずつ)、水洗



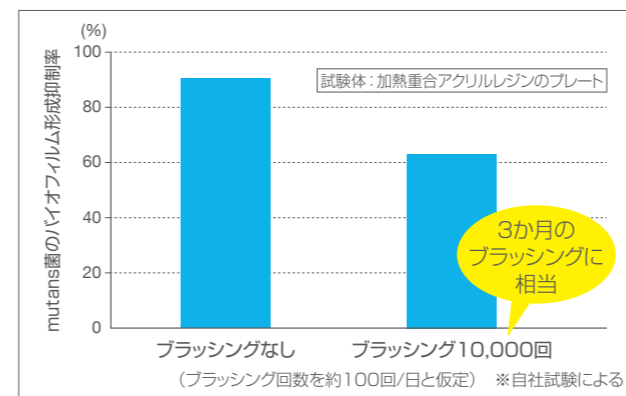
コーティング膜は無色透明で約0.5μmと極薄被膜のため、義歯の装着感や舌感に影響を与えません。また、無香料なので、コーティング直後から違和感なく食事することも可能です。

❖ キレイを約3か月キープ!

ブラッシングや義歯洗浄剤に対するコーティングの耐久性を評価し、効果の持続期間は3か月相当であることを確認しています。

※使用状況により持続期間は異なります。

義歯ブラシを使用したコーティング膜の耐久性



義歯以外の樹脂製口腔内装置にもコーティングできます。



さらに キレイキープのプラス効果

ブラシなどで清掃した義歯にキレイキープを適用すると、スプレーの成分とライトの機能により、更にニオイやヌメリの原因を除去し義歯を清潔にします。

エタノール配合



UVC (深紫外線) 照射

