

For example

ウォッシュブルセップ®の使用例

Washable
SEP

修復物接着時の
余剰レジン分離に



ウォッシュブルセップ塗布



接着性レジンセメントでセットし、
余剰レジン除去



ウォッシュブルセップを水で除去

その他の応用例

メタルストリップスへの塗布に

ボンドフィロSB使用時など、メタル
ストリップスとの分離



修復物の保護に

余剰レジン除去時にインスツルメント
で修復物に傷をつけない場合の
マスキング



歯科用分離材
ウォッシュブルセップ®
(一般医療機器)
医療機器届出番号 25B2X00005000005
容量 10mL
標準価格 ¥1,800

ウォッシュブルセップの塗布にオススメ!

ディスボチップ 数量 各10本 標準価格 各¥900



筆積S(緑) 筆積L(ピンク) 筆積LL(紫)



ディスボ用筆柄(曲) 標準価格 ¥850

関連製品



歯科接着用レジンセメント
スーパーボンド 筆積混和SEセット (管理医療機器)
標準価格 ¥27,000
医療機器認証番号 221AABZX00115000



歯科充填用アクリル系レジン
ボンドフィロSBセット (管理医療機器)
標準価格 ¥23,700
医療機器認証番号 222AFBZX00133000



歯科用シーリング・コーティング材
ハイブリッドコートIIセット (管理医療機器)
標準価格 ¥17,000
医療機器認証番号 221AFBZX00106000



歯科裏層用高分子系材料
バルクベースセット (管理医療機器)
標準価格 ¥13,800
医療機器認証番号 225AFBZX000081000

■ご使用の際は、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。 ■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。 ■記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2016年4月1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 ☎077(582)9980 <http://www.sunmedical.co.jp>
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

スマートフォン
からのアクセス
はコチラ →



■販売元 **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 フリーダイヤル 0800-222-8020

歯科用分離材
ウォッシュブルセップ®

SUN MEDICAL

Washable SEP

口腔内で使えて、
洗い流せる分離材



How to use

ウォッシュャブルセップ®の用途と使用方法

Water Soluble Release Agent

多目的に使える
水溶性分離材
ウォッシュャブルセップ®

歯科用レジン系材料の発展にともない、臨床現場において様々な症例でレジン系材料が使用されるようになりました。それと同時に仮封時など、レジン同士を接着させたくないという場面も増えてきています。

ウォッシュャブルセップは口腔内で使用できる水溶性分離材で、レジンの分離に適した材料です。

ワセリンなどの油性分離材とは異なり、水洗で容易に除去できます。ウォッシュャブルセップ除去後は、レジンセメントの接着に影響を及ぼさないで、様々な用途にご使用いただけます。



レジン系接着材に 修復物装着時の余剰レジンの分離に



歯科接着用レジンセメントスーパーボンド
余剰レジンが付着しそうな隣在歯に塗布し、乾燥する。
修復物外面、マージン上部に分離材を塗布し、乾燥する。
スーパーボンドにより修復物を装着する。
硬化後、余剰レジン除去器を用いて余剰レジンを除去する。
残ったウォッシュャブルセップを水洗除去する。

レジンコーティング材・レジン系裏層材に レジンコーティング面やレジン系裏層材充填後の仮封時の分離に



歯科用シーリング・コーティング材ハイブリッドコートII
レジンコーティングやレジン系裏層材使用後の窩洞。
ウォッシュャブルセップを塗布し、乾燥する。
レジン系仮封材で仮封する。
修復物をセットする前に仮封材を除去する。
窩洞に残ったウォッシュャブルセップを水洗除去する。
歯科裏層用高分子系材料バルクベース

ウォッシュャブルセップの優れた特長

point01
口腔内使用可能

全て口腔内で使用可能な原材料で製造しています。

point02
高い分離効果

塗布と乾燥のみで容易に被膜を形成でき、高い分離効果を発揮します。

point03
水溶性

成分が水溶性のため、水洗で除去することで接着阻害因子となりません。

One Point Advice
ワンポイントアドバイス

● ウォッシュャブルセップの分離効果

ウォッシュャブルセップの分離効果は被膜の色調で確認できます。適用部位や用途に応じて重ね塗りし、被膜を厚くすることで、より高い分離効果が得られます。

1回塗布 (うすい水色) 2回塗布 (水色)

低 重ね塗りによる分離効果 高

● ウォッシュャブルセップの塗布について

ウォッシュャブルセップを塗布する際は、筆を使用されるとムラなく簡単に塗布できます。

● ウォッシュャブルセップの除去について

水洗だけで除去しにくい場合は、水に浸した綿球などでこすりながら除去してください。