

Aqua-Sep

用途

天然歯、修復物、または補綴装置と歯科材料との分離

販売名・一般的名称

販売名	一般的名称	承認・認証・届出番号
アクアセップ	歯科用分離材	一般医療機器 医療機器届出番号 26B1X00004000288

包装

アクアセップ 10mL



ディスポブラシファイン

色調：2色(ピンク、イエロー)
100本入

★アクアセップの塗布にはディスポブラシファインをお使いください



ディスポディッシュ

20枚

関連製品

管理医療機器 認証番号 225AKBZX00087000



レジン系仮封材
PRGプロテクトシール

色調：2色(アイボリー、ピンク)
粉250g 液250mL
35g 50mL

※粉250gはアイボリーのみ

管理医療機器 認証番号 302AKBZX00026000



シーリング・コーティングにも使用可能な
歯科用象牙質接着材
ビューティボンド Xtreme

1セット

管理医療機器 認証番号 225AFBZX00053000



白歯部充填修復用コンポジットレジン [裏装用]
ビューティフィル バルク フロー

色調：2色(Universal, Dentin)
2.4g

管理医療機器 認証番号 303AFBZX00025000



合着用レジンセメント
レジセムEX キット

色調：クリア
1キット

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



口腔内用水溶性分離材
アクアセップ



100年先にも輝く笑顔を

仮封材の除去時

ライニング後に処置した
窩洞に仮封材がくっついて
しまって外れない



こんな経験ありませんか

余剰セメント除去時

レジンセメントの
余剰セメントが補綴装置に
残存してしまった



レジンの分離に適した
アクアセップ
をおすすめします



口腔内で使用可
水で洗い流せる分離材

Aqua-Sep

SHOFU INC.



Aqua-Sepの特長



1

口腔内での使用が可能

主成分に、歯磨剤などに使用される水溶性ポリマーとエタノールを用いているため、口腔内で使用できます。



2

被膜の形成が容易

必要量を塗布可能な適度な粘性のある液体なので、後垂れもありません。塗布後にエア乾燥すると、エタノール成分が揮発し、水溶性の被膜が形成されます。



3

高い分離効果を発揮

高い分離効果が得られます。重ね塗りで被膜を厚くして、分離効果を向上させることもでき、その被膜厚さを色調の濃淡で判断可能です。



4

水洗による除去が可能

水溶性成分の採用で、使用後は水洗で被膜を除去できるので、その後の接着阻害が起きにくくなります。油性のワセリンやココアバターより除去しやすいので、チェアタイムの短縮が可能です。

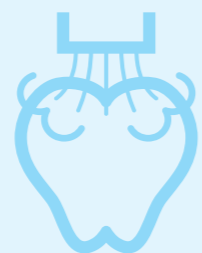


■ 使用方法



① 塗布

ディスボラシファイン(別売)を用いて、分離させたい部位へ均一に塗布。



② 乾燥

弱圧エアブローで塗布面を均一にした後、強圧で乾燥させて被膜を形成。目安：弱圧15秒→強圧15秒(必要に応じて、処理を反復)

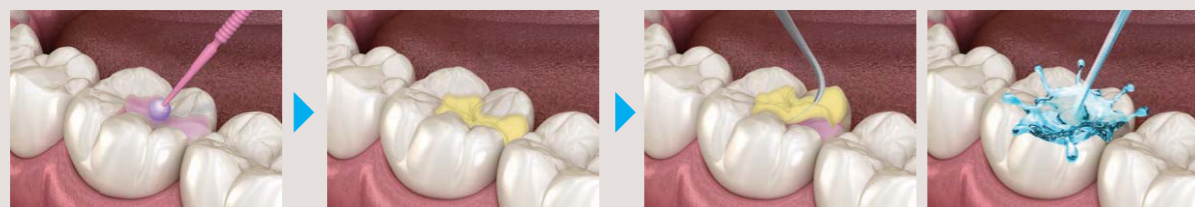


③ 被膜除去

被膜の色が見えなくなるまで水洗除去。

※溝に入り込むなどして水洗除去しきれない場合、綿球等で被膜をこすりつつ水洗を行ってください。

使用例 レジン系裏装材やレジンコーティング材を適用後の窩洞とレジン系仮封材との分離



ビューティフィル パルク フローでライニングした窩洞に塗布

PRGプロテクトシールで仮封

仮封材除去後、アクアセップを水洗除去

使用例 レジンセメント合着時の余剰セメントと天然歯や補綴装置との分離



アクアセップを塗布

レジセムEXで合着し、余剰セメントを除去

アクアセップを水洗除去

★ レジン支台歯(外側性窩洞レジンコーティング面含む)と即時重合レジンとの分離には使用できません。