

チョイス2ベニアセメント  
 チョイス2ベニアセメント リフィル 4.5g  
 シェード:A1, A2, トランスルーセント, ユニバーサルオペーク, ミルキーブライト



内容:チョイス2ベニアセメント リフィル 4.5g シリンジ 1本  
 歯科医院様参考価格:各 ¥6,900

チョイス2ベニアセメント  
 チョイス2トライインペースト リフィル 2g  
 シェード:A1, A2, トランスルーセント, ユニバーサルオペーク, ミルキーブライト



内容:チョイス2トライインペースト リフィル 2g シリンジ 1本  
 シリンジチップ(ダークブルー 22G) 15本  
 歯科医院様参考価格:各 ¥4,000

セレクトHVエッチ (シリンジ 5g)



内容:セレクトHVエッチ シリンジ 5g 1本  
 シリンジチップ(ライトブルー 22G) 15本  
 歯科医院様参考価格: ¥3,800

ビスコポーセレンエッチャント  
 (9.5%フッ化水素酸) シリンジ 5g

医薬用外毒物



内容:ビスコポーセレンエッチャント(9.5%フッ化水素酸) 5g シリンジ 1本  
 シリンジチップ(ブラック プラスチック) 25本  
 歯科医院様参考価格: ¥5,500

オールボンドユニバーサル 6mL



内容:オールボンドユニバーサル(6mL) 1本  
 歯科医院様参考価格: ¥22,000

チョイス2ベニアセメント  
 ビスシラン A液&B液 セット



内容:ビスシラン A液 (6mL) 1本  
 ビスシラン B液 (6mL) 1本  
 歯科医院様参考価格: ¥10,700

チョイス2ベニアセメント  
 ポーセレンボンディングレジン 6mL



内容:ポーセレンボンディングレジン(6mL) 1本  
 歯科医院様参考価格: ¥6,400

関連製品

EZ-COPY クリアマトリックス



内容:EZ-COPY クリアマトリックス  
 カートリッジ 48mL 2本  
 ミキシングチップ 6本  
 歯科医院様参考価格: ¥6,000

マイクロエッチャーII A



●マイクロエッチャー II A  
 歯科医院様参考価格: ¥73,000  
 ●マイクロエッチャー II Aブローキット  
 歯科医院様参考価格: ¥80,000

コンタックEZ 修復用ストリップ  
 アソート5個入



内容:ブラック、オレンジ、ホワイト、ブルー、グレー 各1個入  
 歯科医院様参考価格: ¥6,000

セレクトHVエッチ: 医療機器認証番号: 225AGBZX00067000 管理医療機器  
 EZ-COPY クリアマトリックス: 医療機器届出番号: 13B1X10394120002 一般医療機器  
 マイクロエッチャー II A: 医療機器届出番号: 13B1X10394010025 一般医療機器  
 ビスコポーセレンエッチャント(9.5%フッ化水素酸): 医療機器届出番号: 13B1X10394040020 一般医療機器  
 オールボンドユニバーサル: 医療機器届出番号: 225AGBZX00057000 管理医療機器  
 コンタックEZ(修復用ストリップ): 医療機器届出番号: 13B1X10394130001 一般医療機器

本紙に掲載されている価格は2025年4月21日のもの(税抜)です。形態・仕様は予告なく変更することがあります。

**MORIMURA**  
 株式会社 **モリムラ**  
 〒110-0005 東京都台東区上野3-17-10  
 TEL 03-5808-9350 FAX 03-5808-9351  
<http://www.morimura-jpn.co.jp>

●製品に関するご用命は

NEW LOOK.  
 SAME GREAT CHOICE.



**Choice 2**  
 VENEER CEMENT

チョイス2  
 ベニアセメント

# ベニア用光重合型レジンセメント

# Choice<sup>2</sup>

VENEER CEMENT

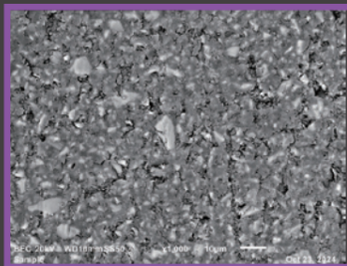
## チョイス2ベニアセメント



### 優れた長期色調安定性 および 曲げ強さ

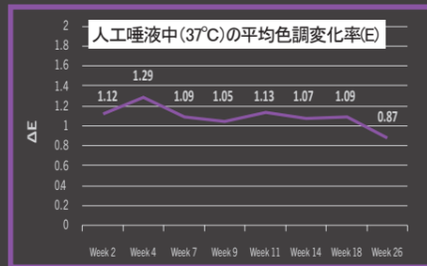
チョイス2ベニアセメントは、高性能ナノフィラーテクノロジーによって強化されたレジンセメントです。優れた色調安定性があり、薄い被膜で、強固なレジンセメント層を形成します。

チョイス2ベニアセメントのSEM写真



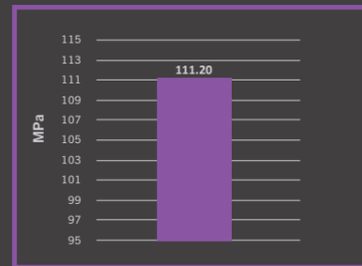
マイクロフィラー（白い部分：約 10 μm 以下）およびナノフィラー（グレーの部分）を高密度に配合しています。  
フィラー配合率 (w/v): 約59%

チョイス2ベニアセメントの色調変化率



長期間にわたって色調安定性が持続し、審美性が高い色調を実現します。

チョイス2ベニアセメントの曲げ強さ

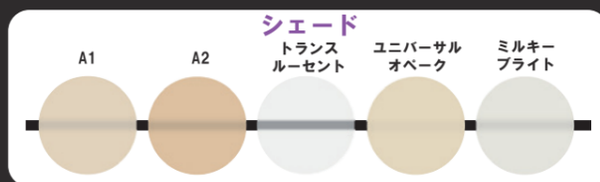


曲げ強さが高いレジンセメントのため、ベニアにかかる咬合力やストレスから保護し、ベニアの脱離を防ぎます。

※BISCO社データ



### ベニアに適した5色の審美シェード



天然歯に近い、2種類の VITA<sup>®</sup>\*\* シェードおよび3種類の BISCO社オリジナルシェードがあります。



### 容易なセメント除去

ベニアを所定位置に圧接した後、2~3秒間照射すると、余剰セメントを容易に除去することができます。その後、照射し、最終重合をさせていただきます。

## チョイス2ベニアセメント 構成品

セレクトHV エッチ	オールボンド ユニバーサル	チョイス2 トライイン ペースト	ビスコ ポーセレン エッチャント	ビスシラン A液 & B液	ポーセレン ボンディング レジン	チョイス2 ベニア セメント
●35%リン酸エッチング材です。 ●たれ流れずに水洗が容易な高粘度のジェルです。	●歯質用の1ボトル・1ステップシステムの接着材です。 ●光重合後、疎水性となり、安定した接着層を形成し、長期耐久性を実現します。	●セメンテーション前のシェード試適用のトライインペーストです。 ●ベニアに塗布したトライインペーストは水洗で容易に除去することができます。	(9.5%フッ化水素酸) <b>医薬用外毒物</b> ●ポーセレン、ニケイ酸リチウム用の、技工専用フッ化水素酸です。 ※口腔内では使用不可	●使用直前に混和する2液性のシランカップリング材です。 ●2液性のため、常に新鮮な状態で長期保管ができます。	●ベニア用の接着材です。 ●HEMA無配合、疎水性成分のため、加水分解を防止し、色調変化を防止します。 ●濡れ性が向上し、セメントを薄く塗布できます。	●ベニアセメンテーション用の光重合型レジンセメントです。

## チョイス2ベニアセメント ご使用方法

- 術前。  
ベニアの被着面にトライインペーストを塗布し、歯面に適合させて、ベニアのシェードを決定します。ベニアを外し、歯質およびベニアのトライインペーストを水洗し、乾燥させます。
- 歯面清掃、水洗、乾燥します。セレクトHVエッチを歯面に塗布します。15秒後に水洗し、余剰水分を除去します。穏やかにエアードライさせ、歯面を湿った状態にします。
- オールボンドユニバーサルを10~15秒間、塗布を2回行います。※1回目の塗布後、照射しないでください。  
10秒間以上エアードライさせ、余剰の溶媒を揮散させます。5秒間、照射 (1000mW/cm<sup>2</sup>) します。
- ビスコポーセレンエッチャント (9.5%フッ化水素酸) をベニアの被着面に塗布し、ポーセレン修復物は90秒間、ニケイ酸リチウム修復物は15秒間放置します。※口腔内では使用しないでください。
- ビスシランA液とB液を同量混和し、アプリケーターにてベニアの被着面に1~2層に塗布し、30秒間放置し、エアードライさせます。
- ベニアの被着面にポーセレンボンディングレジンアプリケーターにて薄く塗布します。※照射しないでください。
- ベニアの被着面に、選択したシェードのチョイス2ベニアセメントを塗布します。
- ベニアを慎重に所定位置に合わせて圧接します。ベニア処置歯毎に2~3秒間、照射 (1000mW/cm<sup>2</sup>) し、仮着します。余剰セメントを除去します。舌側と唇側から各20秒間、照射 (1000mW/cm<sup>2</sup>) します。
- 術後。

