# デュアルキュア型支台築造材料

# CORE-FLO<sup>TM</sup>DC Lite

# コアフロ DC ライト



健保適用





# コアフロ DC ライト

-括積層法 バルクコア築盛 対応

支台築造

- ●自動練和タイプのフロアブルタイプの デュアルキュア型支台築造材料です。
- ●プランジャーで手で押すデュアルシリンジのため、 専用ディスペンサーが不要です。
- ●最適なセルフレベリング粘性により、優れた適応ができ、支台築造時にギャップのないマージンが得られます。
- ●根管用ポストを固定して支台築造をすることも可能です。
- ●ナチュラル/A1およびオペークホワイトの 2種類の色調があります。



CORP. P. Core Bride!





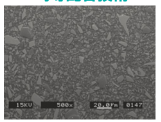
# 優れた物理的特性

## BISCO社は、配合成分を独自技法で組み合せ、長期耐久性を実現!

デュアルキュア型レジンのキャタリストを安定させることは難しく、経時変化により配合成分が不安定になり、 設定時間内に硬化しなくなる場合があります。

BISCO社は、配合成分を独自技法で組み合せ、長期耐久性を実現しています。

# 均等配合技術



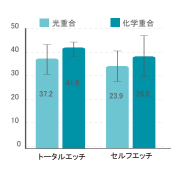
フィラーとマトリックスと を均等に配合し、ペースト 内には破折の原因となる 微小空洞がありません。

## 高いX線造影性



診断の際に迅速、容易に 識別できます。

# コアフロ DC ライトの異なるエッチング法での象牙質接着強さ



# 象牙質に近似した物理的特性・切削感

象牙質に近似した圧縮強さおよび曲げ強さのため、象牙質代替材料に適しています。

#### 圧縮強さ



光重合 ナチュラル/A1: 270 Mpa オペークホワイト: 274 Mpa 化学重合

ナチュラル/A1: 272 Mpa オペークホワイト: 258 Mpa

#### 曲げ強さ



光重合 ナチュラル/A1: 128 Mpa オペークホワイト: 99 Mpa 化学重合

ナチュラル/A1: 104 Mpa オペークホワイト: 100 Mpa

#### 操作時間・硬化時間



操作時間:1分 硬化時間:7分 ※容温

#### X線不透過性



1.5mm 容易に識別できます



Dentistry courtesy of Michael Morgan, D.D.S.

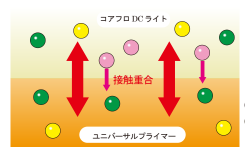
# 2液性デュアルキュア型接着材

# ユニバーサルプライマ

新テクノロジー 接着材

- ●2液を混和して塗布するデュアルキュア型アドヒーシブです。
- ●インレー、アンレー、クラウン、ポストなどの セメンテーション時や支台築造時において、光重合せずに、 レジンセメントや支台築造材料と接触重合するため、 光重合による被膜厚さを考慮する必要がありません。
- ●コンポジットレジン直接修復時には、ユニバーサルプライマーを 塗布後、光照射を行い、レジン充填を行います。





ユニバーサルプライマー は、 コアフロ DC ライトと接触重合しますので、 光重合不要で、根管内にも使用可能です。

- 過酸化ベンゾイル(重合開始剤)
- カンファーキノン(光重合触媒)
- 第三級アミン(重合開始剤)

# 症例



根充後、ポスト形成します。



ラバーダムシートを装着し、ユニバー 根管内の余剰接着材をペーパーポイン サルプライマーA&Bを同量混和し、根 トで除去し、強いエアーで接着材の溶 管内にこすり塗りを2回行います。



媒を揮発させます。



色調を選択したコアフロ DC ライトに 根管用チップを装着し、根管にペース トを注入します。 チップの先端をペースト内に保ちなが

らゆっくりとチップを歯冠側に引き上 げます。



でコーティングします。 ポストを速やかに根管内に挿入し、 圧着します。



押し出し、コアを目的の高さ・形状に オペークシェードでマスキングします。 なるよう支台築造します。 余剰分を除去し、光照射器をコアにで きるだけ近付けて光重合します。



コアフロ DC ライトをポストの周囲に メタルコアは、コアフロ DC ライトの



光照射器をコアにできるだけ近付けて 光重合後、支台歯形成します。



修復物内面をマイクロエッチャーで 処理した後、Zプライムプラスで前処 理を行います。



ユニバーサルプライマーA&Bを同量 混和し、支台歯に擦り塗りした後、 エア一乾燥します。



修復物にデュオリンク ユニバーサルを 塗布し、口腔内に装着します。



術後。



## コアフロ DC ライト ユニバーサルプライマーキット

¥28.500 歯科医院様参考価格

#### コアフロ DC ライト デュアルシリンジ ナチュラル/A1 8g入



歯科医院様参考価格 ¥8.500

### コアフロ DC ライト デュアルシリンジ オペークホワイト 8g入



内容:
- コープロ DC ライト デュアルシリンジ オペークホワイト 8 g (ベース/キャタリスト 各 4 g) … 1本 デュアルシリンジミキシングチップ … 1 g (ミックス用チップ 15 個、口腔内用チップ 10 個、根管用チップ 10 個)

歯科医院様参考価格 ¥8.500

# 関連製品

#### デュオリンク ユニバーサル・ユニバーサルプライマーキット



内容:
・デュオリンクユニバーサル・デュアルシリンジ ユニバーサル 8 g 

・ミキシングウェル (ディスポーサブル 2穴) ・・・・・・・12個

歯科医院様参考価格

#### ユニバーサルプライマー パートA&パートBセット



デュオリンク ユニバーサル デュアルシリンジ ユニバーサル 8a



・デュオリンクユニバーサル デュアルシリンジ

ユニバーサル 8 g (ベース/キャタリスト 各4 g)・・・・ 1本・デュアルシリンジミキシングチップ・・・ 1袋 シリンジミキシングチップ・・・・ 1 (ミックス用チップ 15個、口腔内用チップ 10個、根管用チップ 10個)

歯科医院様参考価格 ¥9,900

#### デュオリンク ユニバーサル デュアルシリンジ ミルキーホワイト 8 a



ミルキーボワイト 8g (ベース/キャクリスト 各4g) ・・・1本・デュアルシリンジミキシングチップ・・・1袋 (ミックス用チップ 15個、口腔内用チップ 10個、根管用チップ 10個)

歯科医院様参考価格 ¥9,900

¥35,000

#### デュオリンク デュアルシリンジ トランスルーセント 8g



・デュオリンク デュアルシリンジ

トランスルーセント8g (ベース/キャタリスト 各4g) ・・・・ 1本 ・デュアルシリンジミキシングチップ・・・ 1袋 (ミックス用チップ 15個、口腔内用テップ 10個、根管用テップ 10個

歯科医院様参考価格 ¥9,300

# オールボンドユニバーサル



6 m L · · · · 1 本 歯科医院様参考価格 ¥13,000

# ポーセレンプライマー 1 0 m L



歯科医院様参考価格 ¥5,200

# **フプライムプラス**



歯科医院様参考価格 ¥13,000

#### デュアルシリンジミキシングチップ 口腔内用 スタティック 30個入



-----30個 歯科医院様参考価格

ミックス用 <del>-</del> チップ 内容:
・ミックス用チップ
・ミックス間チップ

・口腔内用チップ ・30個 歯科医院様参考価格 ¥4,100 ¥5,800

根管用 30個入 根管用 ミックス用**ー** チップ 内容: ・ミックス用チップ ・・・・・・・30個

根管用チップ ・・・・・・30個 歯科医院様参考価格 ¥5,800

#### ミキシングウェル ディスポーザブル 2穴 48個入



歯科医院様参考価格 ¥4,800



¥3,200 ¥3,200

コアフロ DC ライト 一般的名称:歯科用支白築造材料キット 管理医療機器 医療機器認証番号:303AKBZX00043000 デュオリンク ユニバーサル キット 一般的名称:歯科用コンボジットレジンセメント 管理医療機器 医療機器認証番号;303AKBZX00042000 デュオリンク SE キット 一般的名称:歯科用コンボジットレジンセメント 管理医療機器 医療機器認証番号;303AKBZX00050000 オールボンドユニバーサル 一般的名称:歯科用象牙質接着材 管理医療機器 医療機器認証番号;224AGBZX00057000 Zブライムブラス 一般的名称:歯科セラミックス用接着材料 管理医療機器 医療機器認証番号;222AGBZX00157000 本紙に掲載されている価格は2022年8月1日現在のもの(税抜)です。形態・仕様は予告なく変更することがあります。 製造業者:BISCO, Inc. 製造国:アメリカ合衆国

製品の特徴、ご使用方法などに関するお問い合わせは お客様窓口フリーダイヤル

**→** TEL.0120-33-8020 FAX.0120-66-8020



〒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