

まだご使用されていない先生方へ

# エステセムⅡ & ボンドマー ライトレスⅡ “トライアル”キャンペーン

期間/数量限定 2026.4.21(火) ▶ 2026.6.19(金)

キャンペーン

1

## エステセムⅡ ペーストミニ(オートミックス) + ミキシングチップ



お試し  
サイズ

ペーストA/B(ユニバーサル)  
各1.2mL …1本 ¥4,900相当

+



ミキシングチップ セメント用  
10個 ¥1,025相当

セットにして  
特別価格にて  
ご提供!

※臨床でのご使用には  
ボンドマー ライトレスⅡが必要です。

キャンペーン

2

## ボンドマー ライトレスⅡ ミニキット

お試し  
サイズ



ボンドマー ライトレスⅡ ミニキット  
標準医院価格 ¥4,850

- ・A液……………1.5mL
- ・B液……………1.2mL
- ・ボンドマー用混和皿……………1個
- ・ダッピングガラスラバー……………1個
- ・1穴テイスボ混和皿……………3個
- ・ミニブラシ(ファイン)……………25本

特別価格にて  
ご提供!

※特別価格につきましては、お届け歯科商店様へお問い合わせください。

※エステセムⅡ 歯科接着用レジンセメント (管理医療機器) 認証番号228AFBZX00129000 ボンドマー ライトレスⅡ 歯科用象牙質接着材/歯科セラミックス用接着材料/歯科金属用接着材料 (管理医療機器) 認証番号303AFBZX00024000 ※一部キャンペーンを実施していない地域もございます。ご了承ください。 ※価格は2026年4月現在の標準医院価格です。消費税は含まれておりません。 ※数に限りがありますので期間中でも打ち切らせていただく場合がございます。

### エステセムⅡ & ボンドマー ライトレスⅡ トライアルキャンペーン 注文書

貴歯科医院名

お名前

ご住所 〒

TEL ( )

弊社にご提供いただきました個人情報につきましては、弊社「個人情報保護方針」に従って厳正に管理し、ご本人様が拒否された場合を除いて、製品・サービスのご紹介を含むマーケティング活動に利用させていただきます。

キャンペーン1

[キャンペーンコード:16119]

キャンペーン2

[キャンペーンコード:15339]

セット

セット

お届け歯科商店名

株式会社トクヤマデンタル

本社 〒110-0016 東京都台東区台東1-38-9

お問い合わせ・資料請求 インフォメーションサービス

0120-54-1182

受付時間

9:00~12:00/13:00~17:00  
(土日祝日を除く)



# ご存じですか？当社の接着技術

エステセムIIの前処理材「ボンドマー ライトレスII」を支える  
当社技術 **BoSE Technology** と **Contact Cure**により材質によらず  
同一操作、安定した接着力を発揮します。

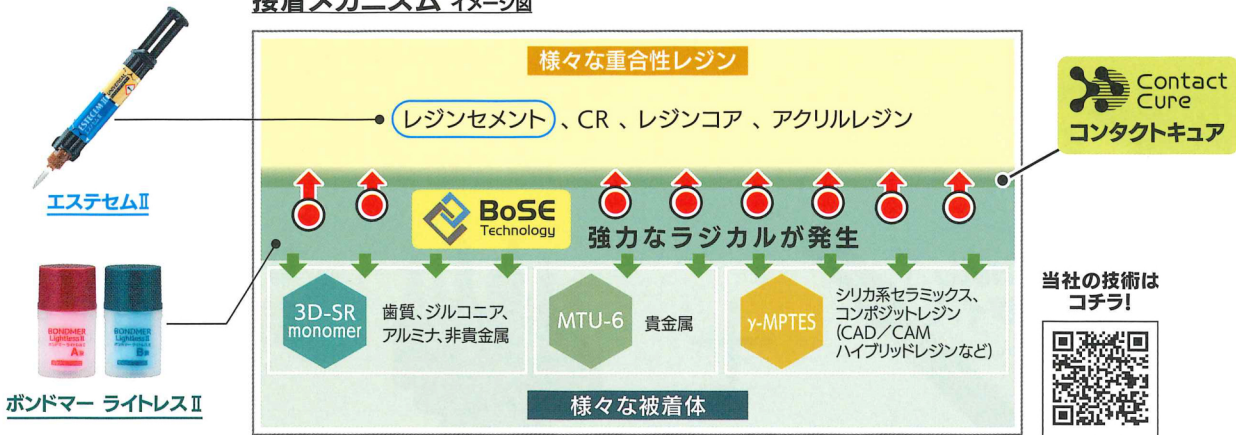


光照射不要でありながら、  
光重合に匹敵する重合活性を誇る  
化学重合開始剤技術。  
※当社技術比較



重合性レジンとボンディング材/  
プライマーとの接触界面で重合を  
進行させる技術。  
※当社技術比較

## 接着メカニズム イメージ図



## ボンドマー ライトレスII 「幅広い用途」に「ひとつの操作」で!

ボンドマー ライトレスIIは、ボンディングとプライマーの機能をあわせもつマルチユース型のボンディング材です。



### 【使用可能な材質】

■ エナメル質 ■ 象牙質 ■ CAD/CAMハイブリッドレジン ■ ニケイ酸リチウム ■ その他シリカ系セラミックス ■ ジル  
コニア ■ アルミナ ■ 陶歯 ■ ファイバーポスト ■ ハイブリッド型硬質レジン ■ コンポジットレジン ■ 金銀パラジウム  
合金 ■ コバルトクロム合金 ■ チタン合金 ■ ニッケルクロム合金 ■ ステンレス合金 ■ 金合金 ■ 銀合金

### 材質によらず同一操作



## エステセムII 操作性と強度の両立!

エステセムIIは、余剰セメントの除去も容易で術者、患者のストレス軽減できる接着性レジンセメントです。

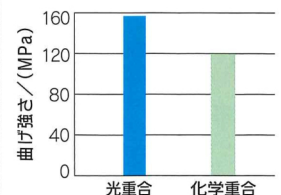
### 「扱いやすいペースト」設計!

操作余裕時間は、ペースト練後60秒。  
垂れにくく、余剰セメントは一塊で除去可能。  
2分半の間※ 半硬化状態が続くため、  
焦ることがありません。

※【光硬化の場合】800mW/cm<sup>2</sup>の光照射器を用いて2秒照射  
【化学硬化の場合】37℃で約1分間保持



### 光照射に左右されない 高い曲げ強さ



### 光照射による半硬化後の除去可能時間 (目安)

		0.5	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4 (分)
照射強度	照射2秒	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間
照射強度	照射4秒	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間
化学硬化		除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間	除去可能時間

■ 除去可能時間

### 半硬化状態が2分半続く



### エステセムII 紹介動画

余剰セメントの除去性を  
ご確認ください。(36秒)



ご使用の際は必ず注意事項等情報をよくお読みください。

※別記しない限り、記載のデータおよび画像は弊社つくば研究所にて測定および撮影したものです。