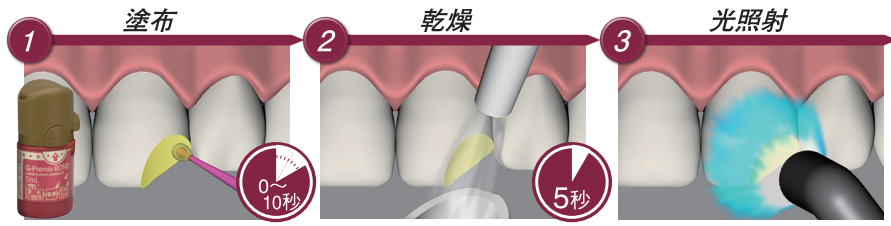


歯質【CR「グレースフィルシリーズ」充填修復】



1 塗布 乾燥させた歯面にG-プレミオ ボンドを塗布し0~10秒放置します。
2 乾燥 バキュームで吸引しながら強圧エアードで5秒間乾燥します。
3 光照射 歯科重合用光照射器で光照射します。

CR充填
グレースフィルシリーズによる充填修復へ



照射器	G-プレミオ ボンド 光照射時間一覧		
	G-ライトプリマ II Plus (LED)	ハロゲン	キセノン
光照射時間	5秒 (F5モード)	10秒	5秒 (2ステップ照射)

<窩洞が深い場合の光照射時間>
 ・G-ライト プリマ II Plus: 10秒 (10モード)
 ・ハロゲン: 20秒
 ・キセノン: 8秒 (2ステップ照射5秒+3秒)

金属焼付ポーセレン前装冠、硬質レジン前装冠、ハイブリッドレジン前装冠、オールセラミッククラウン (ジルコニアクラウン)【口腔内リペア】



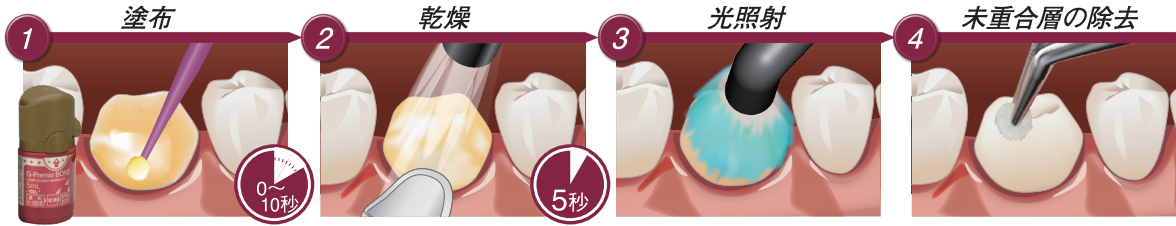
1 被着面の粗造化 修復面をダイヤモンドバーなどを用いて粗造化し、水洗、エアード乾燥します。
2 G-マルチプライマー 塗布・乾燥 修復物の被着面に「G-マルチプライマー」(歯科セラミックス用/金属用接着材料)を塗布しエアード乾燥します。
 セラミックプライマーIIを使用する場合は、添付文書に従い、被着体に応じてご使用ください。
3 G-プレミオボンド塗布 修復面全体にG-プレミオ ボンドを塗布し0~10秒放置します。
4 乾燥 バキュームで吸引しながら強圧エアードで5秒間乾燥します。
5 光照射 歯科重合用光照射器で光照射します。
 参照: G-プレミオ ボンド光照射時間一覧

オールセラミッククラウン(ガラスセラミックス)、硬質レジンジャケット冠、ハイブリッドレジンクラウン (CAD/CAM冠含む)、歯科充填用コンポジットレジン【口腔内リペア】



1 被着面の粗造化 修復面をダイヤモンドバーなどを用いて粗造化し、水洗、エアード乾燥します。
2 G-マルチプライマー 塗布・乾燥 修復物の被着面に「G-マルチプライマー」(歯科セラミックス用/金属用接着材料)を塗布しエアード乾燥します。
 歯質を含む場合は、歯質にはなるべく塗布しないでください。
3 塗布 修復面全体にG-プレミオ ボンドを塗布し0~10秒放置します。
4 乾燥 バキュームで吸引しながら強圧エアードで5秒間乾燥します。
5 光照射 歯科重合用光照射器で光照射します。
 参照: G-プレミオ ボンド光照射時間一覧

【象牙質レジンコーティング】

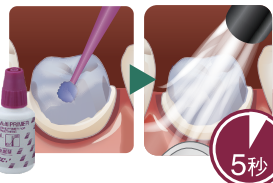


1 塗布 乾燥させた歯面にG-プレミオ ボンドを塗布し0~10秒放置します。
2 乾燥 バキュームで吸引しながら強圧エアードで5秒間乾燥します。
3 光照射 歯科重合用光照射器で光照射します。
4 未重合層の除去 硬化後、固く絞ったアルコール綿球などで拭いて、未重合層を除去します。
 参照: G-プレミオ ボンド光照射時間一覧

レジン系の仮封材を用いる場合、あらかじめワセリンをレジンコーティング面に塗布します。

【レジンセメント「ジーセム リンクフォース」を用いた修復物（ラミネートベニアを除く）の接着】

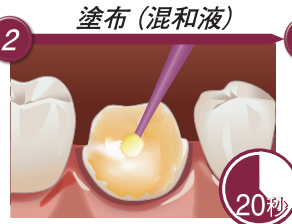
支台歯にメタルコアや
レジンコアが含まれる場合



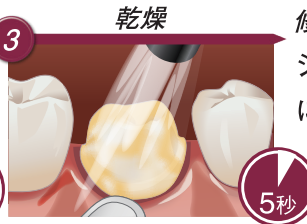
G-マルチプライマーを支台歯
全体に塗布し、**エア**で**5秒**
間乾燥します。



G-プレミオ ボンドとG-プレミオ ボ
ンドDCAを**1:1**で混和します。



混和した液を支台歯又は根管に
塗布し、**20秒**放置します。

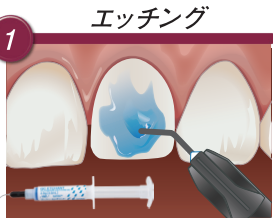


バキュームで吸引しながら、**強圧**
エアで**5秒**間乾燥します。

修復物の接着
ジーセム リンクフォース
による修復物の接着へ



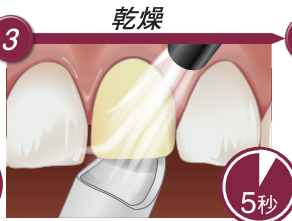
【レジンセメント「ジーセム リンクフォース」を用いたラミネートベニアの接着】



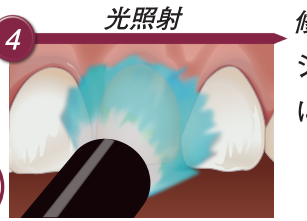
エナメル質に歯科用エッチング材
「**ジーシーエッチャント**」を塗布し
10秒間エッチングした後、**5秒**間
水洗し、乾燥します。



水洗し乾燥させた歯面に
G-プレミオ ボンドを塗布し**10秒**
放置します。



バキュームで吸引しながら**強圧**
エアで**5秒**間乾燥します。



歯科重合用照射器で照射します。

参照：G-プレミオ ボンド照射時間一覧

修復物の接着
ジーセム リンクフォース
による修復物の接着へ

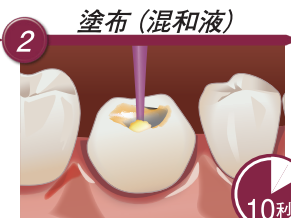


【支台築造用レジン「ユニフィルコアEM」(直接法)の歯面処理】

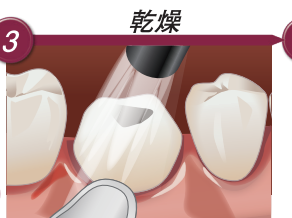
混和 (G-プレミオ ボンド
+DCA)



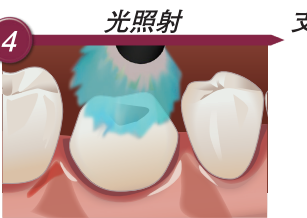
G-プレミオ ボンドとG-プレミオ ボ
ンドDCAを**1:1**で混和します。



混和した液を接着歯面に塗布し
10秒放置します。



余剰液をペーパーポイントで吸い
取った後、バキュームで吸引しなが
ら、**強圧エア**で**充分**に乾燥しま
す。



歯科重合用照射器で照射します。

参照：G-プレミオ ボンド照射時間一覧

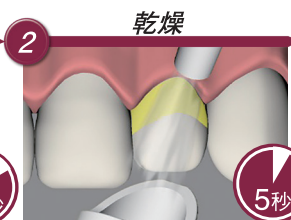
支台築造
ユニフィルコアEM
による支台築造へ



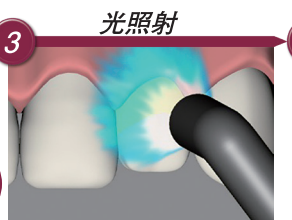
【知覚過敏抑制】



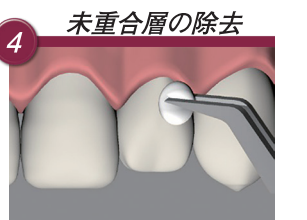
歯面を清掃後、水洗し乾燥させた
歯面にG-プレミオ ボンドを塗布
し**10秒**放置します。



バキュームで吸引しながら**強圧**
エアで**5秒**間乾燥します。



歯科重合用照射器で照射し
ます。



硬化後、アルコール綿球などを
用い表面の未重合層を除去します。

G-プレミオ ボンド 照射時間一覧

照射器	G-ライト プリマ II Plus (LED)	ハロゲン	キセノン
照射時間	5秒 (F5モード)	10秒	5秒 (2ステップ照射)

<窩洞が深い場合の照射時間>

- ・G-ライト プリマ II Plus: 10秒 (10モード)
- ・ハロゲン: 20秒
- ・キセノン: 8秒 (2ステップ照射5秒+3秒)