

クラレノリタケデンタル キャンペーンニュース

# KURARAY NORITAKE DENTAL

CAMPAIGN NEWS / 6月号 

診療編

平素は格別のご愛顧を賜りありがとうございます。  
このたび、日頃のご愛顧に感謝の気持ちを込めまして、  
『クラレノリタケデンタル キャンペーンニュース6月号 診療編』と  
いたしまして、キャンペーンを企画いたしました。  
ぜひ、この機会をご利用ください。



# クリアフィル® DCコア オートミックス® ONE

## クリアフィル® DCコア オートミックス® ONE ご愛顧感謝キャンペーン

期間 2018年5月21日～6月20日 **数量限定**

期間中、下記対象商品を **特別価格** にてご提供いたします。  
ぜひ、この機会をご利用ください。



クリアフィル® DCコア **デンチン**  
オートミックス® ONE **ホワイト**  
単品**1箱**

■標準価格 各9,500円

デンチン 新 202420942 旧 242942 ホワイト 新 202420943 旧 242943

■内容 Aペースト 8.9g(4.5mL) Bペースト 9.0g(4.5mL) 1本 / ミキシングチップ 20個 /  
ガイドチップ(太) 10個 / ガイドチップ(細) 10個

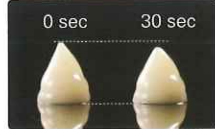
●販売名 クリアフィル DCコア オートミックス ONE ●一般的名称 歯科用支台築造材料 ●医療機器認証番号 223AB62X00086000 ●医療機器の分類 管理医療機器(クラスII)

### 特別価格にてご提供！

#### 良好な賦形性

「クリアフィル® DCコア オートミックス® ONE」は当社独自のフィラー表面処理技術を採用することで、ペーストが注ぎ易く垂れにくい設計になっています。

ペーストの賦形性



#### 組み合わせ自由

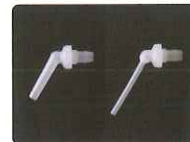
「クリアフィル® DCコア オートミックス® ONE」は歯質との識別に優れた「ホワイト」、審美修復に適した「デンチン」の2種類の色調から選択できます。ガイドチップは症例に応じて「太」と「細」から選択できます。さらに、押し出しには手押しとディスペンサー(別売)に対応しています。

色調



デンチン ホワイト

ガイドチップ



太 細

押し出し



手押し ディスペンサー  
\*別売

歯科用支台築造材料  
**クリアフィル® DCコア オートミックス® ONE**

**直接法 1**

**クリアフィル® ユニバーサルボンドQuickを使用する場合**

**直接法レジンコアは接着が重要です。**

象牙質に対して高い接着力をもつ「クリアフィル® ユニバーサルボンド® Quick」との組み合わせが最適です。



● 通法にしたがい、根管形成・根管充填を行った後、築造窩洞の形成、歯科用ポストの試適等を行ってください。

**1 歯科用ポストの表面处理**

「クリアフィル® AD ファイバーポスト」の表面处理は、「クリアフィル® セラミック プライマー プラス」を塗布。

※ 使用する表面处理材については、添付文書をご確認ください。

**2 ポンディング処理**

窩洞へ「クリアフィル® ユニバーサルボンド Quick」塗布

待ち時間なしで乾燥

**3 乾燥**

バキュームで吸引しながら液面が動かないまでマイルドなエアブローでしっかりと乾燥

5秒以上

**4 余剰ボンディング材の除去**

ペーパーポイント等で根管内の余剰ボンドの除去後、エアブローで乾燥

**5 光照射**

光照射

◎ ボンドへの照射時間の関係

分類	光量	照射時間
高出力LED照射器	1500mW/cm <sup>2</sup> 以上	5秒
LED照射器	800~1400mW/cm <sup>2</sup>	10秒
ハロゲン照射器	400mW/cm <sup>2</sup> 以上	

「ベンキュアー 2000」の高出力モードの場合は3秒、標準モードは10秒

(製造販売元: 株式会社 モリタ製作所)

光量については各照射器の添付文書をご確認ください。

**6 ベースの填入**

「クリアフィル® DCコア オートミックス® ONE」ペーストを填入、1分以内に「クリアフィル® AD ファイバーポスト」を植立してください

**7 ポストの固定**

「クリアフィル® AD ファイバーポスト」を植立し、光照射して固定

◎ ペーストへの照射時間と硬化深度の関係 (歯科兼合用光照射器)

照射器	光量	照射時間	硬化深度
ハロゲン照射器	300mW/cm <sup>2</sup> 以上	10秒	1.5mm
		20秒	2.0mm
LED照射器	300mW/cm <sup>2</sup> 以上	10秒	1.5mm
		20秒	2.0mm

光量については各照射器の添付文書をご確認ください。

**8 ベースの築盛**

「クリアフィル® DCコア オートミックス® ONE」の築盛

**9 支台歯形成**

舌側と唇(頬)側の2方向より光照射、支台歯形成\*

※ 光硬化深度以上に築盛する場合は、6分以上静置してから形成する。

◎ ペーストへの照射時間と硬化深度の関係 (歯科兼合用光照射器)

照射器	光量	照射時間	硬化深度
ハロゲン照射器	300mW/cm <sup>2</sup> 以上	10秒	1.5mm
		20秒	2.0mm
LED照射器	300mW/cm <sup>2</sup> 以上	10秒	1.5mm
		20秒	2.0mm

光量については各照射器の添付文書をご確認ください。

「クリアフィル® DCコア オートミックス® ONE」添付文書 使用用途 1) 直接法による支台築造

ご使用前には、必ず本品及び関連材料の添付文書をお読みください。



歯科用支台築造材料  
**クリアフィル® DCコア オートミックス ONE**

**直接法 2**

ファイバーポストをレジンセメントで接着する場合



● 通法にしたがい、根管形成・根管充填を行った後、築造窩洞の形成、歯科用ポストの試過等を行ってください。

**1 歯科用ポストの表面処理**

「クリアフィル® AD ファイバーポスト」の表面処理は、「クリアフィル® セラミック プライマー プラス」を塗布。  
 ※ 使用する表面処理材については、添付文書をご確認ください。

**2 築造窩洞の前処理**

「パナビア® V5 トゥース プライマー」の塗布・20秒処理

20秒間処理

**3 プライマーの乾燥**

余剰プライマーの除去・エアブロー・バキュームで吸引しながら乾燥

**4 ベースの塗布**

「パナビア® V5」ペーストを押し出し、ポスト、もしくは築造窩洞内に塗布

◎ 操作時間

操作時間 (23℃)	2分
ペーストを窩洞内に塗布した場合の操作時間 (37℃)	60秒

**5 ポストの挿入**

気泡が入らないように、「クリアフィル® AD ファイバーポスト」を挿入

**6 光照射**

余剰ペーストを残存歯冠やポストのヘッド部に薄く広げ、光照射。オバークの場合は3分間保持

◎ 照射器と照射時間の関係

分類	光源	光量	照射時間
高出力LED照射器	青色LED	1500mW/cm <sup>2</sup> 以上	(3秒または5秒) × 2回
LED照射器		800~1400mW/cm <sup>2</sup>	10秒
ハロゲン照射器	ハロゲンランプ	400mW/cm <sup>2</sup> 以上	

光量については各照射器の添付文書をご確認ください。

**7 ベース築盛**

「クリアフィル® DCコア オートミックス® ONE」ペーストの築盛

**8 支台歯形成**

舌側と唇(頬)側の2方向より光照射※支台歯形成

※ 光硬化深度以上に築盛する場合は、6分以上経過してから形成する。

◎ ベースへの照射時間と硬化深度の関係(歯科用光照射器)

照射器	光量	照射時間	硬化深度
ハロゲン照射器	300mW/cm <sup>2</sup> 以上	10秒	1.5mm
		20秒	2.0mm
		10秒	1.5mm
LED照射器		20秒	2.0mm

光量については各照射器の添付文書をご確認ください。

「パナビア® V5」添付文書 使用用途 5) コア・ポストの接着

ご使用前には、必ず本品及び関連材料の添付文書をお読みください。

●クラレノリタケデンタル製品の商標、ロゴマークはクラレノリタケデンタルもしくはその親会社である株式会社クラレに帰属します。●キャンペーンを実施していない地区がございます。予めご了承ください。●掲載商品の標準価格は2018年5月21日現在のものです。標準価格には消費税等は含まれておりません。●数量に限りがありますので、期間中でもキャンペーンを打ち切らせていただくことがあります。あらかじめご了承ください。●ご使用に際しましては、製品の添付文書を必ずお読みください。●価格のお問い合わせについては、お出入りの歯科商店までお願いいたします。

製造販売 クラレノリタケデンタル株式会社  
 新潟県胎内市倉敷町 2-28 〒959-2653

販売 株式会社 モリタ

大阪本社 大阪府吹田市垂水町 3-33-18 〒564-8650 T 06. 6380 2525  
 東京本社 東京都台東区上野 2-11-15 〒110-8513 T 03. 3834 6161

お問合せ お客様相談センター T 0800.222 8020(フリーコール)  
 <歯科医療従事者様専用>

www.dental-plaza.com