

デンチンリプレイス材料

Optimal Aspect Ratio (OAR)テクノロジーを駆使したショートファイバーの配合により、高い破壊靭性および象牙質(デンチン)に近い弾性率を実現することで、クラック伝播抑制作用を発揮します。



SEM画像提供: Lippe Lassila先生 (University of Turku, Finland)

歯質や材料自体の破折リスクを低減

(破壊靭性試験後の試験片の状態)

エバーエックス フローはショートファイバーの緩衝作用により、クラックの伝播が抑制されている。

試験動画はこちら



クラック伝播抑制



エバーエックス フロー



ファイバーを含まない従来のコンポジットレジン(自社製品)

CR充填、支台築造

どちらにも使用可能

オススメ症例 /

- 残存歯質の少ないコンポジットレジン充填
- CAD/CAM冠等の補綴時のライナー
- 残存歯質の少ない支台築造

⚠ エバーエックス フローが露出しないよう、表層に使用可能なコンポジットレジンもしくは最終補綴物で表面を覆ってください。

⚠ 根管内(ポスト孔内)には充填しないでください。



写真提供: Rudolf Novotny先生 (Slovakia)



充填・支台築造用ファイバー強化型フロアブルコンポジットレジン

エバーエックス フロー®

いずれか2本

色調 ● 2色=バルク、デンチン
包装・希望医院価格 ● 1函(各色): シリンジ 3.7g (2.0mL) 1本、
フィリングチップⅢ プラスチック 3個、フィリングチップ用キャップ 1個、
テクニックガイド1部=¥5,800

歯科充填用コンポジットレジン / 歯科用支台築造材料
ジーシー エバーエックス フロー 管理医療機器 306AKBZX00025000



Since 1921
100 years of Quality in Dental



バルク

デンチン

New

エバーエックス フロー®

発売記念キャンペーン

[キャンペーン期間] 2024. 10.21 ▶ 11.20 (数量限定)

平素はジーシー製品をご愛用いただきまして、誠にありがとうございます。
この度、「エバーエックス フロー® 発売記念キャンペーン」を実施いたします。是非、この機会にご用命ください。

「エバーエックス フロー® (バルク、デンチン)」いずれか2本と
キャンペーンセット品「G-プレミオ ボンド(Newボトル) 0.7mL 特別仕様」1本を
組み合わせ価格でご提供!

キャンペーンセット品

1ボトルで様々な症例に活躍の「マルチユース」

各種用途で
使用できます

- CR充填修復
- 象牙質レジンコーティング
- 知覚過敏抑制
- 口腔内リベア
- コア(直接法)の歯面処理
- レジンセメントの歯面処理

多目的光重合型1液性ボンディング材

G-プレミオ ボンド® (New ボトル)
0.7mL 特別仕様

1本

【期間限定販売品】 希望医院価格 ● ¥5,000

歯科用象牙質接着材(歯科金属用接着材料 / 歯科セラミックス用接着材料 /
歯科用知覚過敏抑制材料 / 歯科用シーリング・コーティング材)
ジーシー G-プレミオ ボンド 管理医療機器 226AABZX00098000



裏面の案内もご覧ください

キリトリ

ご注文書

キャンペーン期間: 2024年10月21日~11月20日

貴医院名	
ご住所 〒	
TEL ()	
お取引販売店	ご担当者

対象製品	ご購入数	キャンペーンセット品
エバーエックス フロー® バルク	いずれか2本	G-プレミオ ボンド (Newボトル) 0.7mL 特別仕様 1本
エバーエックス フロー® デンチン		

※ご記入いただきました個人情報は、ご注文品の受発注業務並びに今後の弊社製品やセミナーのご案内に活用させていただきます。また、頂いた個人情報は記載の目的において弊社グループ会社及び弊社販売店に提供することがございます。
※数量に限りがありますので、期間中でも完売になり次第終了させていただきます。あらかじめご了承ください。

株式会社 ジーシー

ご用命は

- 支店 ● 東京 (03) 3813-5751
● 大阪 (06) 4790-7333
営業所 ● 北海道 (011) 729-2130
● 東北 (022) 207-3370
● 名古屋 (052) 757-5722
● 九州 (092) 441-1286