

バイオセラミックス系

歯科用根管充填シーラ

ニシカキャブルシーラ-BG[®]

発売1周年記念 キャンペーン

《数量限定》

期間: 2018年11月2日~12月20日

弊社製品に関しましては日頃格別のお引き立てをたまわり、厚くお礼申し上げます。

このたびは歯科用根管充填シーラ「ニシカキャブルシーラ-BG」の発売1周年を記念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。

バイオアクティブ ガラス

Bioactive Glass が

封鎖性と生体親和性を向上し
根尖の治癒環境を
整える。

誰が練っても、いつも
同じ仕上がり。



標準価格 11,000円を

特別価格

にてご提供



・包装/ダブルシリンジ1本

A材:4.5g (2.5mL)
B材:4.5g (2.5mL)

冷蔵保存 (1~10℃)

※凍結を避けること

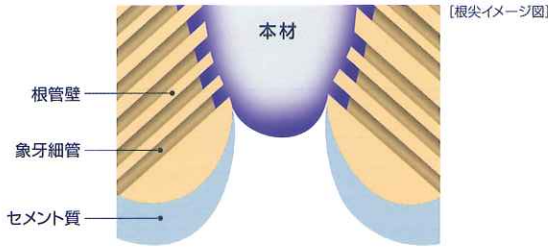
管理医療機器

医療機器認証番号: 229ADBZX00059000

バイオアクティブ ガラス
ニッカキャナルシーラー-BG は、“**Bioactive Glass**”を配合した
 バイオセラミックス系の根管充填シーラーです。

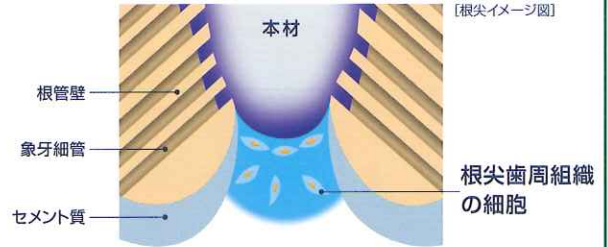
すぐれた封鎖性

象牙細管内ではアパタイトによるタグ様構造(アパタイトタグ)の形成が認められ、本材は根管壁と強固に一体化します。



すぐれた生体親和性

本材は、生体との適合性にすぐれ、根尖歯周組織の細胞増殖や根尖の治癒を阻害しません。



根尖の治癒環境を整えます

誰が練っても、いつも同じ仕上がり

適量を押出して、軽く練和するだけで、根管充填に適したペーストが得られます。

1 適量を押出す



2 軽く練和する



3 根管充填に適したペースト



練和時間の目安: 5秒以上

稠度がばらつかず、常に一定です。

**少量から採取できるので
無駄なく 経済的**

細口のセパレートノズルなので
必要な量だけ採取できます。

セパレートノズル



1根管の充填に十分な量を **約150回** 採取可能



少量から
採取できます。



無駄なく経済的にお使いいただけます。



(写真は原寸大)

適度なX線造影性

適度なX線造影性を有しています。



画像提供: 九州歯科大学 口腔保存治療学分野

再根管治療時の除去も可能

適度な硬さで硬化するため、再根管治療時にもファイルやリーマー等で容易に除去が可能です。

