

やさしい仮封材できました。

においがいい
 身体にやさしい
 使い方がやさしい
 診療環境にやさしい
 仮封材できました。

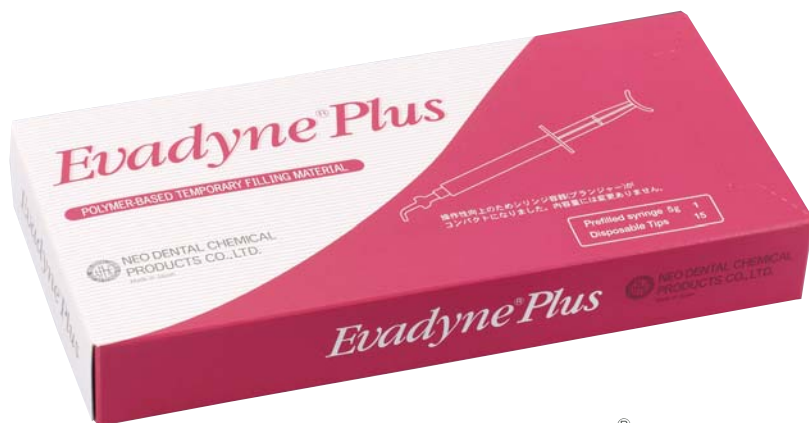
改良コンパクトタイプ

COMPACT Evadyne® Plus

光重合型仮封材

内容量はそのままだに、シリンジ(吸子部)をコンパクト化し、操作性がさらにアップした光重合型仮封材です。ワンペーストタイプの操作性に加え、溶剤を使用しないことで、患者さんだけでなく、診療環境にも配慮しています。シリンジから直接充填可能な機動力を活かして、幅広く便利にお使い頂けます。また、光透過性の高いペーストは硬化深度が深く、シンプルな作業性を実現しています。

- 無味、無臭
- ワンペーストタイプ光重合型
- アイオノマーガラス配合により高い生体親和性
- 優れた封鎖性(弊社従来品の約1.5倍)
- 光照射 10 秒
- 高い硬化深度(9mm)
- 一塊除去が可能



エバダイン® プラス

管理医療機器 医療機器認証番号 21500BZZ00194000

セット 包装: 5g シリンジ入 1本
 先端チップ 15本
 標準価格 3,000円

ネオ ブラックチップ(L)30本入 標準価格 2,000円
 (一般医療機器 医療機器届出番号 13B1X00154000015)



NEO DENTAL CHEMICAL
 PRODUCTS CO., LTD.

COMPACT

Evadyne[®] Plus

エバダイン プラス

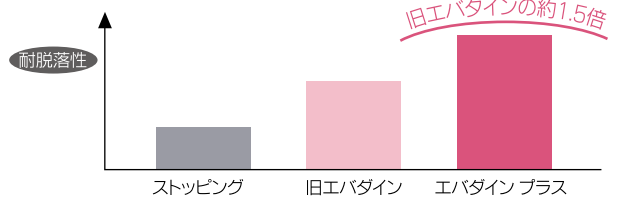
光重合 アイオノマーガラス配合 仮封材

COMPACT

医療機器認証番号 21500BZZ00194000

身体にやさしい

環境ホルモンの心配がないウレタン系レジンを使用。アイオノマーガラスのフィラーと相まって、高い生体親和性と物理特性を有します。



使い方がやさしい

ダイレクトにご使用いただける光重合タイプ。シリンジがコンパクト化し、操作性がさらにアップしました。

基本操作フロー

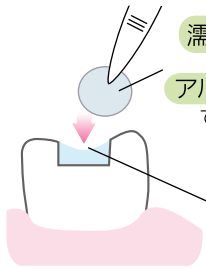
シリンジから窩洞に流し込む
※窩洞は充分洗浄乾燥して下さい

濡らした綿球で表面を形成
※余剰部分はこの際に拭い取る

光照射 **10 秒** (*)

(*)光照射時間：LED(ローパワーモード)10秒・LED(ハイパワーモード)5秒・ハロゲン20秒。詳しくは添付文書をご参照ください。

濡らした綿球
または
アルコール綿球
で表面を形成



この際、やや低めに
すると咬合調整の
時間が省けます

レジン系裏層材を使用した場合は水溶性分離材セパライト(別売)をお使い下さい。

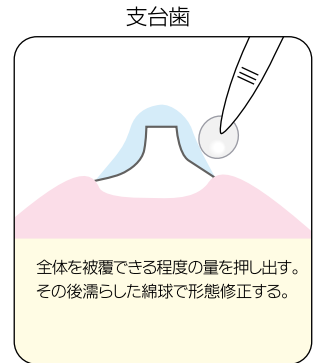
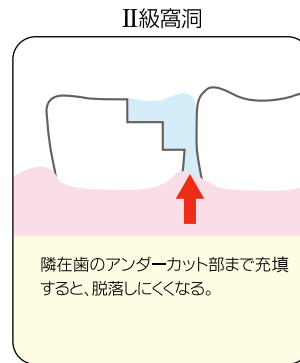
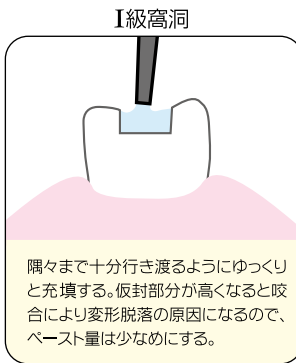


セパライト
歯科用分離材

包装 2g
標準価格 800 円

一般医療機器 医療機器届出番号 13B1X00154000032

窩洞形態別充填方法



診療環境にやさしい

溶剤を使うタイプは、診療室の換気にも気を付けなければなりません。エバダインはにおいのない光照射タイプ。患者さんだけでなく診療環境にもやさしい仮封材です。



ネオ製薬ホームページ 最新の製品情報を掲載 <http://www.neo-dental.com/>



ネオ製薬工業株式会社

〒150-0012 東京都渋谷区広尾3丁目1番3号
Tel. (03) 3400-3768 (代) Fax. (03) 3499-0613

お問い合わせ ☎ 0120-07-3768

販売店名