

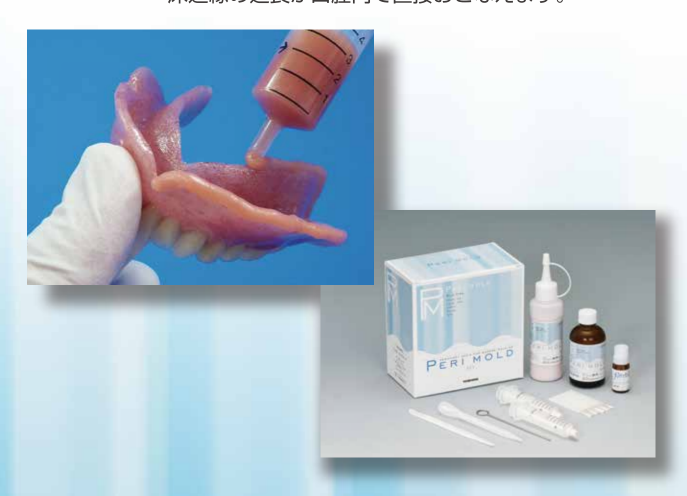
ERI MOLDING

床辺縁の延長・封鎖が簡単にできる!

床辺縁延長用レジン

ペリモールドの特長

- ●床辺縁に盛り上げても垂れてこない。
 - ●無刺激性即重レジンで筋圧形成による、床辺縁の延長が口腔内で直接おこなえます。





床辺縁延長・封鎖用レジン

ペリモールド

床縁が短くて不適合な義歯では、リラインする際に床に盛り上げた材料が、溢れ出てしまい、十分な床縁の形態 がとれません。そのため床辺縁がシャープになって辺縁封鎖性が得にくくなります。

ペリモールドは、床辺縁専用の辺縁延長、封鎖用常温重合レジンで、そのチクソトロピー性のため、初期の段階 から容易に床辺縁に盛り上げられるという特長を有しています。本品で床辺縁の形態修正後、粘膜面はフロー の良いリライン材で一層ウォッシュすると、より効果的なリラインが行えます。

使用方法



床新生面を出し、あらかじめ接着 を良くするために、床辺縁部に 接着材 "ニューソフトコート"を 塗布しておきます。



2 粉量の目安は、下顎総義歯の左右 どちらか片側の頬側または舌側に 対してシリンジ目盛2になります。



3粉2に対して液はスポイト目盛 1が標準粉液比(2:1)です。



◢スパチュラで粉と液が均−にま ざり合うまで約20秒間混和します。 なお、シリンジ先端約5mmは捨 ててください。練和開始より約1 分後に盛り上げ始めます。



5 1分以内に盛り上げ、水でぬらし た手指で概形成した後、口腔内に て筋圧形成(操作時間約3分)をお こないます。その後、約3分で硬化 いたします。



6シリンジ内余剰分は、レジン硬化 直前のまだ少しやわらかいうち に取り出すか、ノズル先端より細 棒でつついて取り出します。

製造販売元

※添付の接着材"ニューソフトコート"は表面滑沢材としてもご利用いただけます。

● 特 長

- 1、初期の段階から床縁に盛りつけやすく、床の延 長や封鎖が容易です。
- 2、発熱や刺激が抑えられた低刺激性レジンです。

粉······1本 液・・・・・・・・・50mL スパチュラ・・・・・・1本 ニューソフトコート・・6mL 色調・・・・・・・ピンク シリンジ・・・・・・2本

で使用にあたっては、あらかじめ添付文書をお読みください。

亀水化学工業株式会社 〒110-8507 東京都台東区上野7-6-9 〒572-0071 大阪府寝屋川市豊里町17-16

TEL0120 -178 -148(コンタクトセンター) https://www.yoshida-dental.co.jp/

TEL072-826-7720



