

Top Quality Series

光重合型機能印象性リベース材

DYNA BASE

承認番号 05B第0791号

ダイナベース

PAT.P

「ティッシュコンディショナー」が「硬質リベース」にダイナミック変身！

一つの材料が2つの目的に使用できる新しい材料が登場しました。
はじめはティッシュコンディショナーとして使用でき、
そのまま光重合で硬質リベース材としてご使用になります。



DYNA BASE

PAT.P

光重合型機能印象性リベース材

ダイナベース

使用始め数日間はティッシュコンディショナーとして使用し、安定すればそのまま光重合させて硬質リベース材として使用できる次世代の直接法用リベース材です。

■特長

- ① ティッシュコンディショナー、硬質リベース材と2つの目的に使用できます。
- ② デュアルキュアタイプのため、光重合が万一不足しても徐々に口腔内で硬化します。
- ③ 低刺激、無発熱で患者さんへの負担が少なくなっています。
- ④ リベース面に塗るだけで滑沢になる「ソフトコート」が付いています。
- ⑤ 光重合時のエアーバリアが不要で、操作が簡単です。

■用途

- ・機能印象法による直接リベース
(特に遊離端局部床義歯や難症例総義歯に最適)

■色調

- ・ピンク
- ・ライブピンク(繊維入り)

■セット内容

パウダー	80g
リキッド	60ml
ソフトコート	30ml
ラバーカップ		
スポット		
粉計量カップ		
スパチュラ		

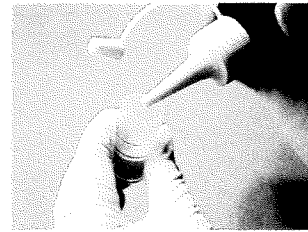
●取扱い歯科商店名

■使用法



1. 床の削除と接着剤塗布

咬合調整のあと床を一層削除して新生面をだし、附属の接着剤「ソフトコート」^{注1)}を塗布します。



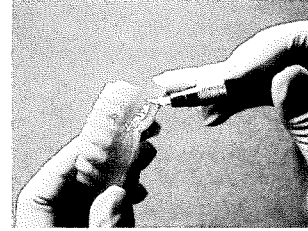
2. 計量と混和

標準粉液量は下顎総義歯の場合、粉計量カップ3目盛に対して液2mlです。
15~20秒間練和します。



3. 盛り上げと挿入

床へ盛り上げ口腔内に挿入します。口腔内保持時間は約8分です。



4. 余剰部分の除去

余剰部分はデザインナイフかハサミでカットします。
後日、低速回転のバーで形態修正をしてください。



5. 表面滑沢剤の塗布

必ずソフトコートをリベース面全体に塗布し、自然乾燥(約15分間)、又はエアードライヤーで充分乾燥した後、水洗してから装着してください。



6. 光重合

数日間経て、機能印象が採得された時点で取り出し、可視光線照射器で10分間程度照射して硬化させます。^{注2)}

注1)ポリカーボネート床に対しては同様に行ないますが、ポリサルファン床には各メーカー専用のプライマーをソフトコートのかわりに塗布してください。但し、金属床には接着しませんので適応外になります。

注2)光重合直後の硬さが、若干低い場合でも、口腔内で使用している間に重合が進行し、所定の硬さに達します。
但し、充填用の光照射器はご利用できません。

<発売元>
株式会社 3シナ
東京都台東区上野7-6-9
☎03-3845-2931(器材事業部直通)

<製造元>
亀水化学工業株式会社
大阪府寝屋川市豊里町17-16