

歯科材料7 歯科用ワックス  
一般医療機器 歯科技工用リテンションピース 70915000

## リテンションピース150

### 【形状・構造及び原理等】

#### [成分]

構成	成分
粉	スチレン重合体、着色材、その他
液	アクリル酸エステル、酢酸エチル、その他

#### [原理]

ワックスパターン表面の所望の部位に液を塗布した後、ピース状粒子を散布し固着させて、埋没、焼却、鑄造することにより金属コーピング表面に硬質レジン前装冠を保持するための微細な突起を作成する。

#### [仕様]

項目	仕様
寸法（粒度）	150µm以上
焼却残さ	粉：1.0W/W%以下 液：0.1 W/W%以下

自社試験方法による。

### 【使用目的又は効果】

硬質レジン前装冠を作製する場合、レジン表面を保持するために金属コーピング面に微細な突起を作成するために用いる。

### 【使用方法等】

#### [本材と併用する材料]

歯科用キャストワックス：「松風マイティワックス」

#### [使用方法]

- 1) ワックスパターン上の維持装置を付与したい部分に、キャップ付属の筆を用いて、液を一層薄く均一に塗布します。
- 2) 液をよく乾燥させてから、塗布部分に粉が重ならないように、粉容器ノズルを一定の距離を保って容器を指で軽く叩きながら散布します。なお、ピースベンを使用する場合は、先端のノズルを指で押すことにより的確な散布が行えます。
- 3) 通法に従って、埋没し鑄造します。
- 4) ピースベンに粉を補充する場合は、ピースベン後部の蓋を外して、粉容器のノズルを挿入して入れます。

#### [使用方法に関連する使用上の注意]

- 1) ワックスパターン表面処理材（ワックスクリーナー Sprey 等）を過剰に噴霧すると、本材の脱落やアンダーカットの形成不良の原因となる恐れがあるので、必要以上に噴霧しないこと。
- 2) 液は揮発性が高いため、使用後は直ちに密栓すること。揮発してしまうと液の粘度が高くなり、使用できなくなります。
- 3) 本材と併用して使用する歯科材料、機械及び器具に関しては、それぞれ該当する添付文書等に記載の使用方法及び使用上の注意事項等を遵守すること。

### 【使用上の注意】

#### [重要な基本的注意]

- 1) 本材の使用により発疹、皮膚炎などの過敏症状が現れた術者は使用を中止し、医師の診察を受けること。
- 2) 本材の液は皮膚に付着させたり、目に入らないよう注意すること。皮膚に付着した場合にはすぐにアルコール綿などで拭いた後、石鹼を使用し流水で充分洗浄すること。万一目に入った場合には、すぐに大量の流水で洗浄し、眼科医の診察を受けること。
- 3) 本材は可燃性であるため、必ず火気を避けて使用すること。
- 4) 本材を使用する際には、適切な換気（1時間あたり数回の換気）がなされている場所で使用すること。

- 5) 本材を高温となる場所（ストーブの側、直射日光の当たる場所など）に放置しないこと。
- 6) 他の製品との混用は行わないこと。
- 7) 本材を使用する際には、粉塵による人体への影響を避けるために局所吸塵装置、公的機関が認可した防塵マスク等を使用すること。

### 【保管方法及び有効期間等】

#### [保管方法]

- ・本材は、高温、多湿、直射日光及び火気を避けて、室温（1～30℃）で保管すること。
- ・本材は、同一場所に大量に保管しないこと。
- ・本材は使用後、速やかに蓋をよく閉めて保管すること。
- ・本材の使用場所、保管場所には消火装置を備えること。
- ・本材は、歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。

### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者 株式会社 松風  
住所 〒605-0983  
京都市東山区福稲上高松町 11  
電話番号 075-561-1112