



歯科材料5 歯科用接着充填材料  
管理医療機器 粘着型義歯安定用糊材ークリーム型

[販売名:新ポリグリップSa2]

(JMDNコード:16388010)

※亜鉛は含まれておりません。

### 禁忌・禁止

次の人は使用しないでください。

1. 本品による過敏症状(発疹・発赤・かゆみ・はれ等)を起こしたことがある人。
2. 入れ歯が直接ぶれるところに荒れ、痛み、傷、はれ等の症状のある人。
3. 食べ物などの飲み込みが困難な人。(喉に詰まる、気管に入る恐れがある。)

### 形状、構造及び原理等

成分：ナトリウム/カルシウム・メトキシエチレン無水マレイン酸共重合体塩、カルボキシメチルセルロース、軽質流動パラフィン、白色ワセリン

形状：白色～淡黄色のペースト

原理：入れ歯と口腔粘膜とを粘着力で維持させる

品目仕様：粘着強さ 5kPa以上<sup>(注)</sup> pH値 4～10

(注)kPaは入れ歯が粘着する力を示す単位、5kPaは日本工業規格(JIS)で規定されている粘着力の基準です。

### 使用目的

義歯床の安定用

### 使用方法

#### 1. 使用方法

- ① 入れ歯をよく洗い水分を完全にとり、製品を端の方につけないようにして、図のように1日1回塗布してください。
- ※ 使用回数が1日2回以上となる場合は入れ歯が合っていない可能性があるため歯科医師に相談してください。
- ※ 塗布量が多すぎると、はみ出したり流れ出て口の中が粘つくことがあります。初めは、少なめの量からお使いください。
- ※ 塗布量は入れ歯の大きさや形、また、適合状態(入れ歯と歯ぐきのすき間の程度等)により違いますので、使用経験により適量をお決めください。
- ② 入れ歯を口にはめ込む前に、口内を水ですすいでください。
- ③ 入れ歯を口にはめ込み1分間ほど軽く押さえてください。製品がのびて入れ歯と歯ぐきを接着し、すき間を密封すれば完了です。
- ※ 安定剤の粘着力は時間をかけて強くなっています。
- ※ 水分で徐々に溶ける性質のある糊状の安定剤ですので、持続時間は、製品の塗布量、入れ歯の適合状態、飲食の状況及び唾液の分泌量等により異なります。
- ④ 入れ歯をはずす際には、口内を水ですすいだ後、入れ歯と歯ぐきの間に空気を入れるように入れ歯を前後左右にゆらしながらゆっくりはがすと、はれやすくなります。



#### 2. 使用可能な入れ歯の材質、種類

- ・プラスチック床、金属床の入れ歯に使用できます。(特殊な素材の入れ歯には使用できない場合があります。)
- ・本品はブリッジ、さし歯、一部の部分入れ歯には使用できません。

#### 3. 洗浄法

製品が口の中に残っていたら、お湯で口をすすいで製品を溶かしてから、乾いたガーゼなどで拭き取ってください。入れ歯に製品が残っていたら、入れ歯をぬるま湯につけて製品を溶かし、ティッシュなどで拭き取ってください。さらに、ブラシなどを使って流水下でよくブラッシングしてください。入れ歯に製品が残っていないなくても、入れ歯はブラシなどを使って洗浄してください。

※入れ歯は必ず水中で保管してください。

### 使用方法に関する注意

使用中又は使用後に注意すること。

1. 本品をつけた入れ歯は必ず就寝時にははずしてください。  
(本品が溶け出し、喉を塞ぐ事があります。)
2. 本品をつけたまま入れ歯を乾燥させないでください。  
(本品が固まって取りにくくなることがあります。)
3. 1回の塗布で翌日までの連続使用はしないでください。  
(菌の繁殖等、口腔衛生上良くないことがあります。)

### 使用上の注意

1. 長期連用しないでください。連用する場合には歯科医師に相談してください。  
(歯ぐきがやせる、かみ合わせが悪くなることがあります。)
2. 次の場合は、直ちに使用を中止し、この文書を持って医師、歯科医師又は薬剤師に相談してください。
  - ① 本品の使用中又は使用後に発疹・発赤、かゆみ、はれ等の症状が現れた場合。
  - ② 繙続的な下痢や便秘の症状又は増強が見られた場合。
3. 歯ぐきがやせる等により不適合になった入れ歯を本品で安定させるのは一時的な場合とし、できるだけ早く歯科医師に入れ歯の調整を相談してください。

### 保管方法

1. 小児や第三者の監督が必要な方の見えないところ及び手の届かないところに保管してください。
2. 直射日光の当たらない涼しく乾燥した場所に、キャップをしっかりとしめて保管してください。(本品の成分が分離することがあります。)
3. 冷蔵庫等の低温下で保管すると本品が固くなり絞り出しにくくなります。絞り出しにくくなった場合は、18～28°Cまで温めることで改善します。
4. 入れ歯の表面に水分が残ったままの状態で塗布するなどし、チューブのしづり出し口を濡れたまま放置すると、内容物が固まって出せなくなる場合があります。キャップとチューブのしづり出し口に水分をつけないようご注意ください。

### 製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等

#### [製造販売元]

グラクソ・スミスクライン・コンシューマー・ヘルスケア・ジャパン株式会社  
〒151-8566 東京都渋谷区千駄ヶ谷4-6-15

#### [製造業者]

スタッフオードミラー(アイルランド)リミテッド  
Stafford Miller (Ireland) Limited アイルランド

#### [製造業者(設計)]

グラクソ・スミスクライン・コンシューマー・ヘルスケア R&D  
GlaxoSmithKline Consumer Healthcare R&D イギリス

#### [発売元]

アース製薬株式会社  
〒101-0048 東京都千代田区神田司町2-12-1

#### お客様窓口

グラクソ・スミスクライン・コンシューマー・ヘルスケア・ジャパン株式会社  
電話: 03-5786-5013

●歯ぐきがやせる等により不適合になった入れ歯を本品で安定させるのは一時的な場合としてください。

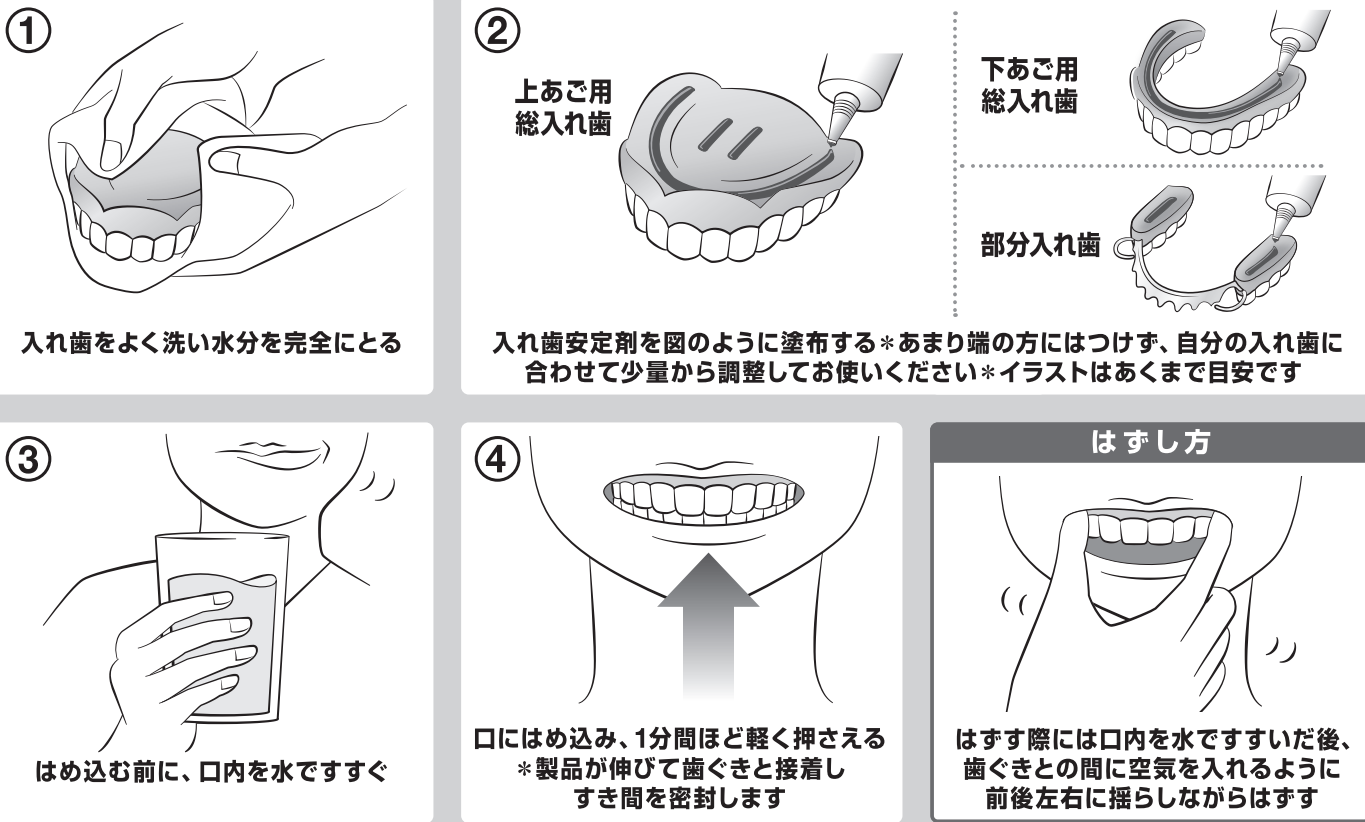
●定期的に歯科医師の診察を受け、必要な場合は入れ歯の調整を行ってください。



## 特徴

- クリーム状でチューブから出しやすく、入れ歯全体にまんべんなく広がり、装着が簡単です。
- 従来のポリグリップのノズルとは異なります。  
アズキ大の量を数か所塗布せず、必要な長さを塗布してください。
- 入れ歯をピタッとくっつけ、食べカスの侵入や入れ歯のズレによる痛みを防ぎます。
- クリーム状で、だ液などの水分を含むと粘着力を出し、すぐれた安定力を発揮します。

## 製品を適正にお使いいただくための手順



## よくあるご質問

- |           |   |           |  |
|-----------|---|-----------|--|
| <b>質問</b> | <b>入れ歯安定剤はどの位で効果があらわれますか?</b>             | <b>答え</b> | 入れ歯安定剤の粘着力は時間をかけて(装着後、30分～1時間程度)強くなっています。  |
| <b>質問</b> | <b>入れ歯につけた入れ歯安定剤を飲み込んでしまっているようですが?</b>    | <b>答え</b> | 溶けて飲み込まれることを考慮して開発されています。使用方法、使用上の注意をよく読んでご使用ください。                                   |
| <b>質問</b> | <b>入れ歯安定剤は食事の味に影響しますか?</b>                | <b>答え</b> | 入れ歯安定剤のはみ出しが、食事の味に影響を与える原因となる場合があります。つけすぎないようにご注意ください。                               |
| <b>質問</b> | <b>入れ歯をはずしづらいのですが、どのようにしたらよいでしょうか?</b>    | <b>答え</b> | 水やぬるま湯で口の中をすすいだ後、前後左右にゆらしながら空気を入れるようにはずしてみてください。                                     |
| <b>質問</b> | <b>入れ歯安定剤が口の中に残ってしまいます。簡単に取る方法はありますか?</b> | <b>答え</b> | ぬるま湯で口をすすいでから、乾いたガーゼなどでふき取ってください。入れ歯安定剤が残ってしまう場合にはつけすぎの可能性がありますので、次回から量を減らしてお試しください。 |