

歯科材料 5 歯科用接着充填材料
●密着型義歯床安定用糊材 (クッション・タイプ)

プラスチック床用



認証番号 15900BZZ00400000
JMDNコード 16388020
機器の分類：管理医療機器

禁忌・禁止

次の人は使用しないでください

- 1) 本品またはアルコールによる過敏症状(発疹・発赤、かゆみ、はれなど)をおこしたことがある人
- 2) 入れ歯が直接ふれるところに あれ、痛み、きず、はれなどの症状のある人
- 3) 食べ物などの飲み込みが困難な人(のどに詰まるおそれがあります)

入れ歯が適合せずに歯ぐきとの間にすき間ができたり、ガタつくのはつらいものです。その不適合を一時的にやわらげるのが、入れ歯安定剤です。入れ歯安定剤には2種類あります。

- ①クッション・タイプ……………入れ歯と歯ぐきのすき間をうめ、入れ歯を歯ぐきに吸着させ安定させます。成分はだ液などには溶けず、徐々に固くなり入れ歯に残ります。
- ②のリタイプ……………口中の水分やだ液で粘着性を増し、入れ歯と歯ぐきを接着して安定させます。成分はだ液などにより徐々に溶けてなくなります。

クッションコレクトは、このうちのクッション・タイプの入れ歯安定剤で、すき間に食べ物が入ったり、入れ歯が歯ぐきにあたり、痛くてうまくかめない方などにおすすめです。

……特徴……

クッションコレクトは

1. 適度な弾力でグッと噛める吸着力にすぐれたハードタイプ(固め)の入れ歯安定剤です。
2. 入れ歯と歯ぐきのすき間をうめ、適度な弾力性により食べた物などによる歯ぐきの痛みが少なくなり、以前より固い物がかめるようになります。また食べ物の味を変えません。
3. 食事などで溶けないで、入れ歯にそのまま残ります。
4. 入れ歯の取りはずしが自由にでき、つけたまま、入れ歯洗浄剤で洗うことができます。
5. 1回つけると適度な弾力が4~5日持続します。持続日数は入れ歯の状態、飲食の状況およびだ液の分泌量などの個人差により異なります。
6. 歯ぐきと同じような色で、目立ちません。
7. チューブから出しやすい巻き上げ器具付きです。

……形状・構造および原理など……

【成分】酢酸ビニル樹脂、無水エタノール (アルコール含有)

本品の主成分 酢酸ビニル樹脂は、チューインガムなどに使用されているもので、だ液などには溶けず、徐々に固くなり入れ歯に残ります。

【形状】赤紫色の透明なペースト(ガム状)

【原理】入れ歯と口腔粘膜とを吸着力(陰圧)で維持させる

……使用目的……

義歯の安定(入れ歯と歯ぐきのすき間をうめて、入れ歯を安定させる)

……品目仕様……

密着強さ 5kPa 以上 pH値 4~10

……使用方法……

1. 使用方法

- 1) 入れ歯を歯ブラシできれいに洗った後、十分に乾かします。(ぬれているとよくくっつきません)
- 2) 添付の巻き上げ器具を使って適量を絞り出し、図1のように横に切り取るようにして取ります。(1回量は、総入れ歯の場合、上・下ともパチンコ玉大が標準です。ただし、ぬる量は入れ歯の大きさや入れ歯と歯ぐきのすき間の程度により異なりますので、使用経験により自分に合った量を決めてください。特に、部分入れ歯には、様々な大きさや形があります。ご自分の入れ歯に合わせて調整してお使いください。)
- 3) 入れ歯の歯ぐきにあたる部分に重点的にぬり、そして溝の部分が厚くなるようにしてください。(図2-1、図2-2、図2-3、図2-4 参照)
- 4) ぬり終わったら、アルコールの刺激を少なくするために、1分程度図3のように水をかけてください。
- 5) 入れ歯をはめて、2~3回かみしめてください。(図4参照)
- 6) 入れ歯からはみ出した部分が気になるときは、図5のように入れ歯のふちをテコにして切り取り、あとはよくおさえてならしてください。



図2-1) 上あご用 溝の部分を厚くぬる



図2-2) 下あご用 溝の部分を厚くぬる



図2-3) 部分入れ歯用 溝の部分を厚くぬる



図2-4) 部分入れ歯用 入れ歯の床全体にぬる



図3)



図4)

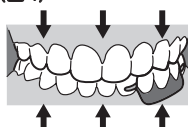


図5) はみ出した部分を切り取る



2. 使用可能な入れ歯の材質、種類

- 1) プラスチック床の入れ歯に使用できます。(金属床の入れ歯には使用できません)
- 2) 本品はブリッジ、さし歯、および一部の部分入れ歯には使用できません。

【使用方法に関する注意】

1. すぐ食べたり飲んだりできますが、固いもの、熱いものを食べたりするのは1～2時間経過してからにしてください。
2. 本品をぬり替えなしに、6日以上は使用しないでください。(それ以上ぬり替えしないでくと、菌の繁殖など、口腔衛生上良くないことがあります。また、取れにくくなります)
3. 使用中または使用後は次のことにご注意ください。
 - 1) 口の中に刺激を感じる場合は、水で軽くすすいでから口にはめてください。なお、水ですすいでも強い刺激が残る場合には、使用を中止してください。
 - 2) 本品をつけた入れ歯は、就寝時にははずしてください。
 - 3) 本品をつけたまま、入れ歯を乾燥させないでください。入れ歯をはずしたときは、必ず水またはぬるま湯に浸しておいてください。(本品をつけたまま放置し乾燥させると、固まって取れにくくなったり、取れなくなることがあります)
 - 4) ご使用後は、キャップをしっかり閉めてください。(キャップがゆるいと、アルコールが蒸発して中味が固くなり、チューブから出しにくくなります)
4. 5日たてば、ぬり替えてください。(指で少しづつ ちぎるように取ってください) 5日たたなくても、吸着力が悪くなった場合は、ぬり替えてください。
5. 取りにくい場合には、入れ歯をお湯(40℃位)の中に浸し、やわらかくして端から、ゆっくり少しづつ ちぎるように取ってください。それでも取りにくい場合は、アルコールを水で2倍に薄めてふき取ってください。なお、入れ歯が変形または破損することがありますので、直接アルコールの中へつけて洗浄することはさけてください。アルコールを使用するときは、火気にご注意ください。
6. 取りにくい場合に、金属物などを使って無理に取ることはしないでください。(入れ歯をきずつけることがあります)
7. 気温の低いとき(特に冬場、絞り出しにくい場合)には、キャップを閉めたまま、チューブの先の部分をお湯(40℃位)につけ、出やすくなるまであたためてください。
8. 気温の高いとき(特に夏場、指にくっつく場合)には、キャップを閉めたまま、チューブの先の部分を冷水に2～3分浸すと、取り扱いやすくなります。

……使用上の注意……

1. 長期連用しないでください。(歯ぐきがやせたり、かみ合わせが悪くなることがあります)
2. 本品の使用または使用後に発疹・発赤、かゆみ、はれなどの症状があらわれた場合は、直ちに使用を中止し、この文書を持って医師、歯科医師または薬剤師にご相談ください。
3. 本品の成分(アルコール)により、ほてり、ふらつきがおこる可能性がありますので、本品使用中に、高所での作業、自動車の運転等の危険を伴う機械を操作する際には、十分注意してください。
4. 歯ぐきがやせるなど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ご相談ください。
5. ガタつきの大きい入れ歯に使用すると、十分な安定が得られないことがあります。
6. 本品を使用してもうまく安定しない場合は、歯科医師にご相談ください。

……保管および取扱い上の注意……

1. 小児の手の届かない所に保管してください。
2. 火気のそばをさげ、直射日光の当たらない涼しい所に、キャップをしっかり閉めて保管してください。

……お問い合わせ先……

本品についてのお問い合わせは、お買い求めのお店、または下記までお願いいたします。
塩野義製薬株式会社「医薬情報センター」
電話：大阪 06-6209-6948、東京 03-3406-8450
受付時間：9時～17時(土、日、祝日を除く)

……包装……

クッションコレクト：12g、36g

®：登録商標

販売元

シオノギヘルスケア株式会社
大阪市中央区北浜2丁目6番18号

製造販売元

塩野義製薬株式会社
大阪市中央区道修町3丁目1番8号

製造元

株式会社 共和
大阪市西成区橘3丁目20番28号

- 歯ぐきがやせるなど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。
- 本品の長期連用はさけてください。
- 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。