

既存のデンチャーも手軽にノンクラスプ

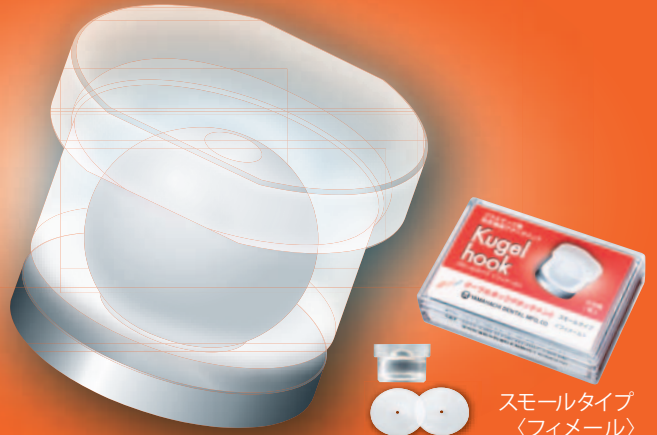
スモールタイプ新発売!

プラスチック製 有床義歯アタッチメント

# クーゲルHOOKアタッチメント

スモールタイプ <フィメール>

- メーリング部の過度の研磨により、レギュラータイプのフィメール(赤色)では十分な維持力が得られない場合に、スモールタイプ(クリア色)をご使用下さい。
  - スモールタイプの場合、メーリング部の径は2.14~2.15mmの範囲でご使用下さい。600g以上の維持力が得られるように設計されています。
- ※メーリングの直径が2.14~2.15mmの場合はスモールタイプをご使用ください。  
 ※メーリングの直径が2.16~2.18mmの場合はレギュラータイプをご使用ください。



[セッティングフィルム]	包装単位	フィメール 1個/箱 セッティングフィルム 2枚付属
※フィルム中央の穴にメーリング球面部を差し込んでご使用下さい。	標準価格	¥2,800

## クーゲルHOOKアタッチメント

本製品は、プラスチックの持つ弾力性を維持力として応用した、HOOK式ノンクラスプ有床義歯アタッチメントです。

メーリングパターン、フィメールの2点から構成されており、メーリングは根面板や硬質レジン前装冠、ポーセレンメタルボンド等の歯冠補綴物に、直接的または間接的に付与され一塊で鋳造形成されます。

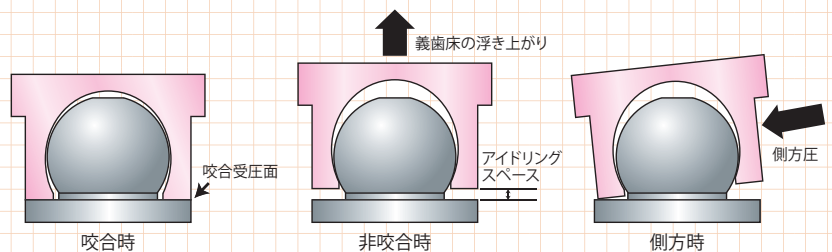
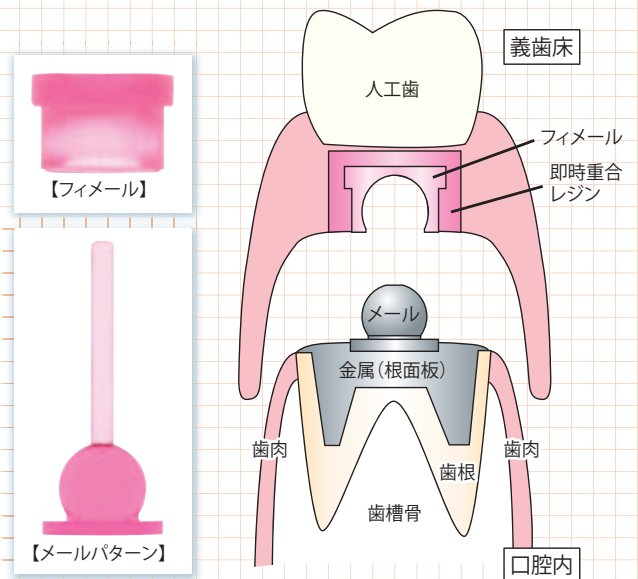
また、フィメールは口腔内において、即時重合レジンを用いて義歯床内に直接埋入固定します。

## 片側遊離端義歯6・7欠損はもちろん 4~7欠損にも対応(注1)

(注1) 4歯欠損以上の片側遊離義歯の場合、臨床ケースによっては側方運動時における義歯の横揺れを考慮した設計及び他鉤歯への維持装置の追加が必要です。

### 【特徴】

- クラスプのように鉤歯を傷つけることなく審美的です。
- 構造がシンプルで破損のトラブルも少なく、また、プラスチック製であるため経済的です。
- 口腔内で、義歯をしっかりと咬合させた状態でフィメールを埋入固定するので、確実な咬合が得られます。
- メーリング形成時、メーリングの直径が2.16mmの場合、700g以上の維持力が得られるよう設計されています。(レギュラータイプのフィメール使用時)
- 既存の有床義歯も鉤歯を補綴し、メーリングを付与することにより、ノンクラスプデンチャーに移行することが可能です。
- フィメールの内部に「アイドリングスペース」という遊びを設けることによって、咬合時における咬合圧や、側方圧といった支台歯にかかるストレスを小さくとどめることができます。また、非咬合時には、粘膜への圧迫が緩衝され、装着感の良い有床義歯を作成することが出来ます。



※義歯製作工程及び、その他の詳細は単品カタログをご覧ください。

●ご用命は…



製造販売元

山八歯材工業株式会社

〒443-0105 愛知県蒲郡市西浦町大知柄54-1

TEL(0533)57-7121 FAX(0533)57-1764

E-mail box@yamahachi-dental.co.jp

Home Page <http://www.yamahachi-dental.co.jp/>