

クーゲルHOOKアタッチメント Kugel hook

ご愛顧感謝キャンペーン

キャンペーン期間

2018年 5月1日(火)▶5月31日(木)

キャンペーン対象商品

クーゲルHOOK アタッチメント ■メタルメールスリム ■メタルメール ■メール(1個入り) ■フィメール(1個入り) ■メール(5個入り) ■フィメール(5個入り) ■スモールタイプ<フィメール>

メタルメールスリム 1個入



| | |
|------|----------------|
| 包装単位 | メタルメールスリム 1個/箱 |
| 標準価格 | ¥9,800 |

新登場
※従来のメタルメールよりも、ポスト径が細く前歯部・小臼歯に適したタイプです。

メタルメール 1個入



| | |
|------|-------------|
| 包装単位 | メタルメール 1個/箱 |
| 標準価格 | ¥9,800 |

1個入 規格の **メタルメールスリム** 又は **メタルメール** を **10% OFF**
通常¥9,800のところ
¥8,820
でご提供!!

メール 1個入



| | |
|------|--------------|
| 包装単位 | メールパターン 1個/箱 |
| 標準価格 | ¥2,800 |

フィメール 1個入



[セッティングフィルム]
※フィルム中央の穴にメール球面を差し込んでご使用下さい。

| | |
|------|-------------------------------|
| 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 |
| 標準価格 | ¥2,800 |

1個入 規格の **メール** 又は **フィメール** を **10% OFF**
通常¥2,800のところ
¥2,520
でご提供!!

メール 5個入



| | |
|------|--------------|
| 包装単位 | メールパターン 5個/箱 |
| 標準価格 | ¥12,600 |

フィメール 5個入



[セッティングフィルム]
※フィルム中央の穴にメール球面を差し込んでご使用下さい。

| | |
|------|--------------------------------|
| 包装単位 | フィメール 5個/箱 セッティングフィルム 10枚付属 |
| 標準価格 | ¥12,600 |

5個入 規格の **メール** 又は **フィメール** を **10% OFF**
通常¥12,600のところ
¥11,340
でご提供!!

スモールタイプ <フィメール>

- メール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、メール部の径は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。
- ※メールの直径が2.14~2.15mmの場合はスモールタイプをご使用下さい。
- ※メールの直径が2.16~2.18mmの場合はレギュラータイプをご使用下さい。

フィメール 1個入



[セッティングフィルム]
※フィルム中央の穴にメール球面を差し込んでご使用下さい。

| | |
|------|-------------------------------|
| 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 |
| 標準価格 | ¥2,800 |

1個入 **フィメール** を **10% OFF**
通常¥2,800のところ
¥2,520
でご提供!!

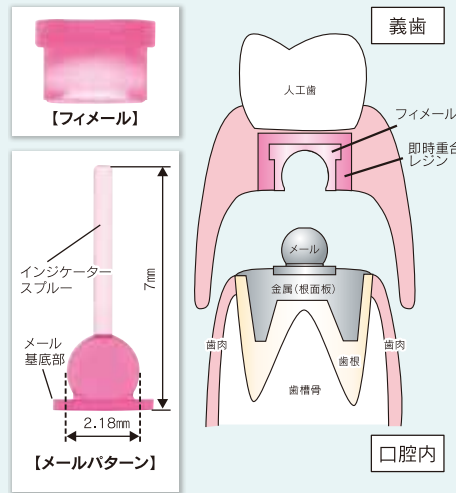
Kugel hook

クーゲルHOOKアタッチメント

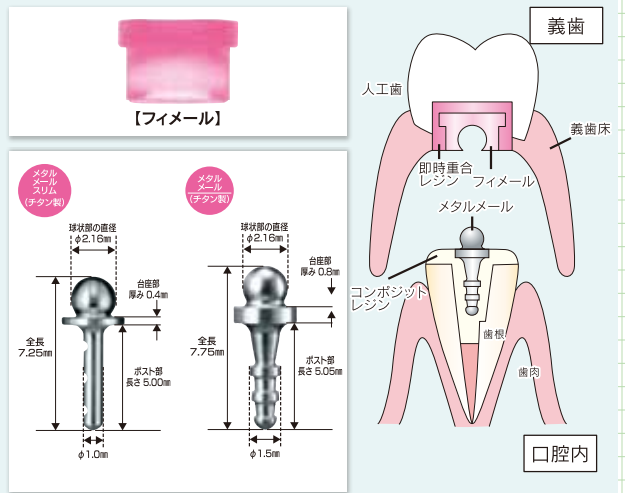
クーゲルHOOKは、プラスチック製の小型で強い維持力を持つフィメールと、根面に設置されたメールによりデンチャーを維持固定する歯科用根面アタッチメントです。

- ※フィメール及び人工歯の
 排列スペースを含め、
7mm以上のクリアランスが確認できれば
 使用することができます。
 補強構造を付与する場合は、
 「フィメール+補強構造+人工歯」で
 最小限8mmのクリアランスが必要です。
- ※歯根破折や動揺の大きい支台歯には
 適用できません。

【鑄造メール】



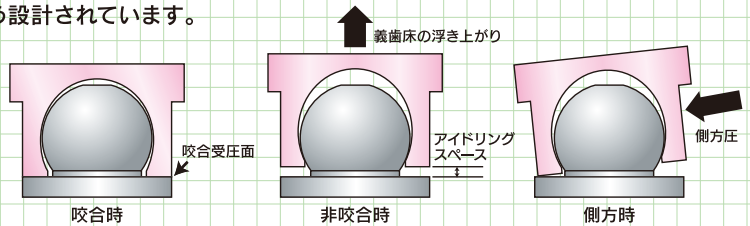
【メタルメール メタルメールスリム】



特徴

※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。

- 既存のデンチャーに組み込むことによって、維持装置の見えない審美的なデンチャーへ、手軽に作り変えることができます。
- フィメールがプラスチック製のため、衝撃を吸収しやすく、フィメール周辺からの、デンチャーの亀裂発生を低減できます。
- メールの直径が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。
- 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製することができます。



■鑄造メールタイプ使用時の利点・注意点

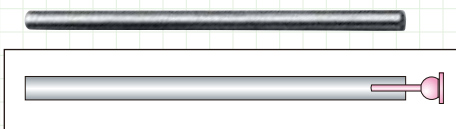
- 2本以上メールを使用する場合、メールホルダーを使用することにより補綴物の着脱方向を決めることができます。
- メール部の過度の研磨により、レギュラータイプのフィメール(赤色)では十分な維持力が得られない場合に、スモールタイプ(クリア色)をご使用ください。スモールタイプの場合、メール部の径は2.14~2.15mmの範囲でご使用ください。600g以上の維持力が得られるように設計されています。
- ※メールの直径が2.14~2.15mmの場合は、スモールタイプをご使用ください。
- ※メールの直径が2.16~2.18mmの場合は、レギュラータイプをご使用ください。

■メタルメール・メタルメールスリム使用時の利点・注意点

- メタルメール・メタルメールスリム(チタン製)を使用することにより、鑄造・研磨作業を伴うメール部の製作工程が省略できます。そのため、患者様の通院日数を低減することができます。
- 鑄造・研磨過程で生じるメール部の寸法変化のバラ付きがなく均一な維持力を確保できます。
- ※スモールタイプは使用しないで下さい。維持力が強くなり過ぎます。

関連商品

メールホルダー



メールパターン
装着イメージ図

サバイヤーに取り付けて使用します。
 メールのワックスアップの際、
 取り付け方向を決める時に用います。

| | |
|------|--------|
| 包装単位 | 1個/袋 |
| 標準価格 | ¥1,200 |

※記載価格には消費税は含まれておりません。 ※価格は予告なく変更する場合があります。

●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
 Home Page <http://www.yamahachi-dental.co.jp/>
 E-mail box@yamahachi-dental.co.jp