歯科材料 09 歯科用研削材料 一般医療機器 歯科用研磨器材 (70907000) エバチップ

再使用禁止

【警告】

- 切削中に破折し、人体を傷つける恐れがあるので、使用上 の注意を厳守すること。
- 2. 過度の加圧で使用した場合には、発熱の原因にもつながり、 人体を傷つける恐れがあるので、ソフトタッチ(適正作業 加圧)を厳守すること

【禁忌・禁止】

- 1. 許容回転数を超えて使用しないこと。
- 2. 再使用禁止。

【形状・構造及び原理等】

名称	形状	サイズ
EVA-2000	The state of the s	全長:23.8mm
EVA-5000		全長:23.8mm

材質:ポリアセタール

【使用目的又は効果】

本品は、専用の上下運動ストレート・ギアードアングルハンド ピースまたは専用の歯科研削器材(プロフィンハンド)等に装 着し、上下させることにより、歯質、補綴物等の研磨に用いる。

【使用方法等】

1) 脱着方法

※専用の上下運動ストレート・ギアードアングルハンドピー スに装着する場合は、完全に停止している状態で行うこと。

用途に合わせて選択した本品を専用の上下運動ストレート・ ギアードアングルハンドピースまたは専用の歯科研削器材 (プロフィンハンド)等のヘッド部にまっすぐ差し込みます。

<取り外し方法>

本品を専用の上下運動ストレート・ギアードアングルハンド ピースまたは専用の歯科研削器材(プロフィンハンド)等から まっすぐに引き抜きます。

2) 操作方法

必要に応じて注水してください。

※別売品を併用する場合は、其々の添付文書をあわせてご参照 ください。

《専用の上下運動ストレート・ギアードアングルハンドピース許容回転数》 チップ部:6,000~12,000rpm (最適:9,000rpm)

< EVA - 2000 >

- 1. チップ先端部を咬合面方向に向けて挿入し、咬合平面に平行に します。
- 2. チップ側面を歯牙の近心面または遠心面にフィットさせ歯間 乳頭を軽く押し上げてから操作します。

<EVA-5000>

1. スパチュラ面を露出した歯根面および歯面にフィットさせ操 作します。

[使用方法に関連する使用上の注意]

- ①専用の上下運動ストレート・ギアードアングルハンドピースま たは専用の歯科研削器材(プロフィンハンド)等の脱着について は、メーカーの使用方法に従い、軸部が完全に装着されている ことを確認すること。
- ②患者に使用する前に、予め口腔外で作動させ軸ブレのないこと を確認するこ
- ③対象物に強く押し付けず、軽く押し当てて使用すること。 ④専用の上下運動ストレート・ギアードアングルハンドピースに 装着する場合は、モーターの回転が完全に停止したことを確認 した後、本品の脱着を行うこと。
- ⑤本品の許容回転数を超えないこと。

【使用上の注意】

1) 使用注意

- ①本品は、専用の上下運動ストレート・ギアードアングルハンド ピースまたは専用の歯科研削器材(プロフィンハンド)等に装着 すること
- ②許容回転数を超えて使用しないこと。
- ③無理な角度、過度の加圧での使用は避けること。変形する可能 性がございます。
- ④再使用しないこと。

2) 重要な基本的注意

- ①本品の使用にあたっては、外観上の損傷各部位の緩み等がない か確認を行うこと。
- ②感染を予防するために必ず保護グローブや保護メガネ、保護マ スクを使用し、飛散したペーストなどから眼・口・鼻等を保護 すること。

【保管方法及び有効期間等】

「保管方法]

- 1) 直射日光、高温多湿を避けて保管すること。
- 2) 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

【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 株式会社モリムラ 雷話番号 03-5808-9350 Dentatus AB 製造業者

エイビー社) (デンタタス

スウェーデン 製造国