

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】**

1. 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		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。

<装着方法>

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と。
- 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・管理すること。

【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
電話番号	03-5808-9350
製造業者	Dentatus AB (デンタタス エイビー社)
製造国	スウェーデン