

機械器具 49 医療用穿刺器、穿刺器及び穿孔器  
 一般医療機器 歯科用スチールバー 16669000  
**メルファーフィニッシングバー**

**【形状・構造及び原理等】**

種類: 下記のとおり

頭部形状	種類
ラウンド	15 (#3~#16)
オーバル	15 (#3~#16)
ペアー	15 (#3~#16)
フレーム	15 (#3~#16)
パッド	15 (#3~#16)

CA用、全長 22.5mm

HP用、全長 44.5mm

サイズ対比表

種類	#3	#4	#5	#6	#7
φISO	010	012	014	016	018

種類	#8	#9	#10	#11	#12
φISO	021	023	025	027	029

種類	#13	#13 <sup>1/2</sup>	#14	#15	#16
φISO	031	033	035	037	040

材質: 炭素鋼

**【使用目的又は効果】**

歯牙の硬組織を研削するために用いる炭素鋼又はステンレス鋼製の回転式研削器具である。歯科加工物を作製する材料となる金属、プラスチック、陶材、及び同様の材料の研削に用いる。

**【使用方法等】**

1. 歯科用ハンドピースに装着し、回転させて研削、研磨します。  
ソフトタッチ（フェザータッチ）で断続的に被研削物に押し付けてください。
2. 本品の使用後は、次の手順で、洗浄、滅菌してください。
  - (1) 付着している血液、組織などが乾燥しないよう、直ちに洗浄液などに浸漬します。
  - (2) 洗浄液から取り出して水洗し、必要であれば超音波洗浄を行い、血液、組織などを完全に除去し、消毒液に浸漬します。
  - (3) 消毒液から取り出して水洗し、十分に水切りしてください。
  - (4) 発錆する場合がありますので、防錆効果のある洗浄液などをご使用ください。
  - (5) オートクレーブなどで滅菌してください。

[使用方法等に関連する使用上の注意]

1. 使用中の回転数の変更は、バーが折れることがあるので、行わないこと。
2. ハンドピースメーカーの指示に従って、シャンクを確実に奥まで挿入して、半チャックでないことを確認すること。
3. 予め患者の口腔外で回転させて、振れがないことを確認すること。
4. 歯髄為害防止のため、注水下でソフトタッチ（フェザータッチ）で使用する。

**【使用上の注意】**

(重要な基本的注意)

- (1) 本品は、患者毎に滅菌を行い、感染防止に十分配慮すること。
- (2) 本品の使用後は、できるだけ早く血液、組織などの異物を除去し、洗浄・消毒すること。また、洗浄・消毒の際は、必ずゴム製の手袋を着用すること。

- (3) 損傷、変形（錆、表面キズ、曲がり、汚染）などのあるものは使用しないこと。
- (4) 折れたり、曲がったりすることがあるので、無理な角度、過度の加圧で使用しないこと。
- (5) 目の損傷を防ぐために、保護メガネなどを使用すること。
- (6) 本品は未滅菌のため、使用前に必ず滅菌を行うこと。
- (7) 本品の使用後は、付着している血液、組織などが乾燥しないよう、直ちに洗浄液などに浸漬すること。
- (8) 洗浄液、消毒液などを使用する際は、その説明書に従って行うこと。
- (9) 強アルカリ、強酸化性の洗浄液や消毒液は、本品を腐食させる恐れがあるので、使用を避けること。また、金属たわし、クレンザーなどは、本品の表面が損傷するので使用しないこと。

**【保管方法及び有効期間等】**

[保管方法]

本品は、清潔な場所に保管すること。

本品は、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 デンツプライシロナ株式会社  
 製造国 スイス  
 製造業者 メルファー インストゥルメント社  
 Maillefer Instruments Holding Sàrl

[問い合わせ窓口]

カスタマーサービス

電話番号 0120-789-123