# 歯科材料(09) 歯科用研削材料 一般医療機器 歯科技工用カーバイド切削器具 JMDN70744000

# コニカルワックスバーR

## 【形状・構造及び原理等】(\*\*)

・形状、型式 オーダーナンバー2° φ2. 35mm シャンク・・・・・F200 2W 23

2° φ3.00mm シャンク・・・・F200 3W 23



4° φ2.35mm シャンク・・・・F200 2W 31

4° φ3.00mm シャンク・・・・F200 3W 31



6° φ2. 35mm シャンク・・・・F200 2W 40

6° φ3.00mm シャンク・・・・F200 3W 40





• 軸部規格: JIS T5504-1 φ2.35mm(\*)

・切削部(ヘッド): タングステンカーバイト(\*)

・軸部(シャンク): ステンレス鋼(\*)

・原理: ミリングマシーン等に装着し、ワックス等を切削するために 使用する。(\*)

## 【使用目的又は効果】(\*\*)

・タングステンカーバイト製の作業部をもち、歯科技工用ハンドピース 等に装着し、金属、プラスチック、陶材、又は同種の材料を研削する ために用いる研削器具をいう。(\*)

# 【使用方法等】(\*\*)

- ・ミリングマシーン等に装着し、回転させ断続的に被切削物に押し付けて研削する。
- 推奨回転数: 2,500~5,000rpm

## 【使用上の注意】(\*\*)

- ・ハンドピースメーカーの指定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。
- ・使用前に回転させて振れがないことを確認すること。
- ・頭部の細い、長い、大きい形状のものは折れたり、曲がったりする ことがあるので無理な角度、過度な加圧での使用は避けること。
- ・推奨回転数を超えて使用しないこと。
- ・錆び、損傷、変形(表面キズ、曲がり、汚染)等のあるものは使用 しないこと。
- ・目を保護するために保護めがね等を使用すること。
- ・本製品を使用する際には、粉塵による人体への影響を避けるため、 局所吸塵装置、公的機関が認知した防塵マスクなどを使用し、粉塵 を吸入しないこと。(\*)
- ・本製品により、研削した粉塵、破片が目に入らないように注意する こと。万一目に入った時には、すぐに流水で洗浄し、医師の診断を 受けること。(\*)

# 【保管方法及び有効期間等】(\*\*)

- ・水分、腐食性薬剤及びその蒸気の暴露を避けて外圧(物理的負荷) 及び汚染を受けないように保管すること。
- ・本製品は歯科医療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 株式会社日本歯科商社 製造業者 ブレーデント社(ドイツ)

(英名) bredent GmbH & Co. KG