

機械器具 49 医療用穿刺器、穿削器及び穿孔器  
一般医療機器 歯科用カーバイドバー 「JMDN」16668000

## ひかる 魅せる モノリシック スピード修整 都築DTセレクション

### 【形状・構造及び原理等】

[形状]



### \*\*【製造販売業者又は製造業者の氏名又は名称】

製造販売業者: 株式会社 茂久田商会

連絡先: <https://www.mokuda.co.jp>

製造業者: ホフ リングレブ社/ドイツ

Hopf, Ringleb & Co., GmbH & CIE/Germany

プリマ デンタル社/イギリス

Prima Dental Group/UK

[原材料]

作業部: ① タングステン・カーバイド  
(ダイヤモンドライクカーボン)

② タングステン・カーバイド

シャンク部: ステンレス鋼

[原理]

歯科用ハンドピースに接続固定し、ハンドピースにより回転を与えることにより作業部が回転し、この回転により切削を行う。

### 【使用目的又は効果】

本キットはクラウンの形態修整に用いるキットであり、歯科用カーバイドバーからなる。歯科用ハンドピースに装着し回転させることによりセラミック及び同様の材料の研削に用いることができる。

### 【使用方法等】

本キットは歯科用ハンドピースに接続固定して、クラウンの形態修整に用いる。

### 【使用上の注意】

- ① 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。
- ② 使用前に予備回転を行い、振れないことを確認すること。
- ③ 破折防止のため、ソフトタッチ(フェザータッチ)で使用すること。
- ④ 無理な角度、過度の加圧での使用は絶対にしないこと。

### 【保管方法及び有効期間等】

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。

### 【保管方法及び有効期間等】

使用前・使用後は、破損、ひび、傷、変形等がないか確認すること。異常が認められた場合は使用しないこと。