

ゼックリアバー(ジヨタ)

【形状、構造及び原理等】

1) 形状、構造



型番	先端形状	全長 (mm)	先端部径 (mm)
C151 FGXL 016		25	1.6

2) 原材料

ステンレススチール、タングステンカーバイド

【使用目的又は効果】

本品は、タングステンカーバイド製の作業部をもち、歯科用ハンドピースに装着し、歯牙、骨等の硬組織を研削するために用いる回転式の研削器具である。金属、プラスチック、陶材、及び同様の材料の研削に用いることもできる。

【使用方法等】

＜使用前の準備＞

- 1) 本品は洗浄・滅菌後に使用すること。
- 2) 先端部に傷や割れ等が無いことを確認すること。

＜使用中の操作＞

- 1) 歯科用ハンドピースに装着して回転させ、対象物に先端部をあて切削する。

＜使用後の処置＞

- 1) 表面に付着した異物を拭取った後、温水で洗浄を行う。
- 2) オートクレーブ滅菌を行った後はよく乾燥させる。滅菌は、滅菌機器の取扱説明書の指示に従って行うこと。

推奨滅菌条件
オートクレーブ滅菌：121℃ 20分、132℃ 5分

＜使用方法等に関する使用上の注意＞

- 1) 使用後は直ちに洗浄を行うこと。
- 2) 汚れがひどい場合には超音波洗浄を用いること。
- 3) すすぎは蒸留水を用いて行うこと。
- 4) 滅菌方法は推奨条件以外を用いる場合はバリデーションを行うこと。その際は134℃を超えないこと。

【保管方法及び有効期間等】

＜保管方法＞

- 1) 高温・多湿を避け、乾燥した場所に保管すること。
- 2) 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。
- 3) 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。

【保守・点検に係る事項】

- 1) 使用前・使用後に、ヒビ、キズがないか、又作業部・柄部に大きなキズや腐食等がないか確認すること。これらがある場合は、使用を中止すること。
- 2) 長期の使用により金属疲労や磨耗等の劣化が生じるので、適宜交換すること。

※【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＞

 **SmartPractice**
株式会社スマートプラクティスジャパン
TEL 0120-415-418

＜製造業者＞

JOTA AG
国名：スイス