

ダイヤコムプラスツイスト

【形状・構造及び原理等】

〔概要〕

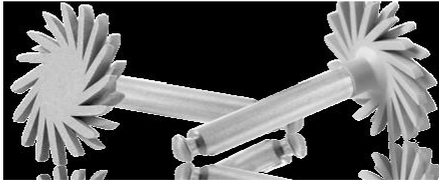
柄部:ステンレススチール

作業部:ダイヤモンド粒子、無機フィラー、人工ゴム

〔形状・構造等〕

2種類: DT-DCP14m DT-DCP14f

外観写真の通り



〔原理〕

本品を歯科用電気駆動装置に装着して回転させて使用する。

【使用目的又は効果】

コンポジットレジン¹⁾の研磨・艶出しに使用する。

【使用方法】

- 1)本品を歯科用電気駆動装置のコントラアングルハンドピースに装着し、口腔外で試運転して回転等の不具合がないか確認する。
- 2)振れ等がなければ、研磨を開始する。
使用回転数を厳守する事。
*10,000-12,000rpmの範囲内での使用厳守。

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意
 - ・ 本製品は歯科用電気駆動装置に取り付け、上記使用回転数を厳守すること。
 - ・ 術者及び患者は保護眼鏡を必ず着用すること。
 - ・ 回転不良・装着時のふれや装着がゆるい場合は、使用をしないこと。
 - ・ 使用中は、適度な換気をすること。
2. その他の注意
 - ・ 本品を表記以外の用途に使用しないこと。
 - ・ 本品を使用するにあたっては、患者の症例に適合するかどうかを歯科医師及び歯科技工士が判断する事。
 - ・ 破棄する場合は、地方自治体の定める法に則り、廃棄する事。
3. 保管上の注意
 - ・ マンドレールの「もらいさび」を防ぐ為、十分に水分を拭き取り、錆びている器具類とは一緒に保管しないこと。
4. オートクレーブ滅菌する場合
121℃以下 乾燥工程不可

【保管方法及び有効期間等】

常温保管

【使用前・使用後の点検】

使用前・使用後は破損、ヒビ、大きな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。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者 : 株式会社マイクロテック

〒111-0036 東京都台東区松が谷 1-8-9

Tel:03-5827-1380 Fax:03-5827-1381

製造業者 : EVE Ernst Vetter GmbH (Germany)