

添付文書
歯09 歯科用研削材料
一般医療機器 歯科用ダイヤモンドバー JMDN:16670000

エクスカット

【禁忌・禁止】

破損、変形、劣化が見られるものは使用しないこと。

【包装】

1ケース(5本入り)

【形状・構造及び原理等】

【形状・構造】(**)

本品は、レギュラタイプ、コースタイプ(C)、ファインタイプ(F)、エクストラファインタイプ(XF)、レギュラショートタイプ(S)種類がある。詳細な種類は、下記参照。

レギュラー…100 μm
■窩洞形成(101、102、103、104、105、106)
■アンダーカットの付与(113、114、115、123、125、132、228)
■マージン調整(217、218、222、316、317、341、344A、344B、373)
■シャンファー形成(321、322、323、324A、324B、325、325B、326、406L)
■舌面・臼歯咬合形成(230、296、300、368、416、525、530)
■隣接面形成(331、332、333、336B、337、338)
■多量の切削(500、501、436、516)
■インレー形成・シオルダー形成(203、204、208、208B、209、209B、212、235、301、302、302B、306、307、308、310、311、312、313、365)
コース…130 μm
■切削力を求める症例(C103、C105、C300、C302、C312、C316、C320、C321、C322、C323、C325、C326、C341、C344A、C367)
ファイン…40 μm
■形態修正・きれいな切削面(F312、F322、F332、F337、F472)
エクストラファイン…25 μm
■CR研磨・仕上げ(XF167、XF212、XF300、XF332、XF341、XF368)
レギュラショート…100 μm
■全長が短い(S326、S332、S342、S101、S103、S105、S113、S132、S208B、S209B、S212、S253、S306、S312、S321、S322、S325)

【原理】

微細なダイヤモンド結晶で砥着されたスチール製の作業部をもち、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をいう。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。

【使用目的又は効果】(*)

微細なダイヤモンド結晶で砥着されたスチール製の作業部をもち、歯科用ハンドピースに装着し、回転することによって、歯牙、骨等の硬組織を研削する。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】(*)

歯科用ハンドピースに装着し、回転する事によって、歯牙、骨等の硬組織を研削する。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。

【使用上の注意】

- ・シャンクを確実に奥まで挿入し、半チャックでないことを確認すること。
- ・無理な角度、過度の加圧での使用は避けること。
- ・使用の際は、必ず保護メガネを使用すること。
- ・軸にゆがみがないことを確認すること。(**)
- ・使用前にブレがないことを確認すること。(**)
- ・使用前にブレがないことを確認すること。

【保管方法及び有効期限等】(*)

【保管方法】

- ・水ぬれに注意し、直射日光、オゾン、高温や湿気の多い場所は避ける。
- ・通気性のよい、汚染を受けない場所で保管すること。
- ・小児の手の届かない、適切な場所に保管すること。

【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)ビーエスエーサクライ
住所 名古屋市天白区高島1丁目117-1
TEL 052-805-1181
外国製造業者 デンテックス デンタル インダストリアル コーポ
DENTEX Dental INDUSTRIAL CORP.
国名 台湾