

2008年11月作成（第1版）

\*2017年11月改訂（第2版）

届出番号：22B3X00011000005

歯科材料9歯科用研削材料

一般医療機器 歯科用研磨器材 JMDNコード：70907000

バフポイント

ご使用前に必ずお読みください。

\*【形状、構造及び原理等】

①形状

(単位：mm)

全長	作業部		軸部
	最大径	長さ	長さ
57.5	10.0	24.5	33.0

②構造

1) 作業部 GC（グリーンカーボランダム）砥粒  
合成繊維、ポリビニールアルコール等

2) 軸部 ステンレス鋼

③包装

3 本入／ケース

\*【使用目的又は効果】

特殊合成繊維を結合材として作られた研磨材で、歯科材料の軟質・硬質レジン、パラジウム合金、コバルトクローム合金等の研削、研磨に用いる。

\*【操作方法又は使用方法等】

[使用方法]

歯科用駆動装置又は歯科用技工回転機器に装着し、MAX5,000回転以下で回転させ、フェザータッチで断続的に被研削物に押し付けて研削、研磨する。

[使用方法に関する使用上の注意]

- ① 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。
- ② 作業に入る前に必ず安全な方向に向けて空回転させ芯振れ、その他の危険を取り除くこと。

\*【使用上の注意】

- ① 指定（製品の被包又は説明書に記載）の回転数を超えて使用しないこと。
- ② 損傷、変形（錆、表面キズ、曲がり、汚染）等のあるものは、使用しないこと。
- ③ 無理な力を加える事は絶対にしないこと。弾性があるため曲がりやすく、振れて破損の原因となる。
- ④ 片減りなど生じた時は速やかに修正し、常に芯振れのない状態で使用すること。

⑤ 研磨時の火花が研磨屑の粉塵に着火し、燃えることが有るので粉塵がダクト等に溜まらないよう、又火花が粉塵の中に入らない様にすること。

⑥ 目の損傷を防ぐために、保護めがねなどを使用すること。

⑦ 本材は【使用目的又は効果】の項及び説明書に記載の用途以外には使用しないこと。

\*【保管方法及び有効期間等】

[保管方法]

① 直射日光、高温は避けて保管すること。

② 水分、腐食性薬剤及び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。

\*【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売元 株式会社ダイテックジャパン  
住所 静岡県沼津市大平667-7  
電話番号 055-935-1200  
FAX 055-935-1201

※添付文書は紛失しないようにご注意ください。

添付文書の内容は改訂される場合があります。