

歯09 歯科用研削材料
一般医療機器 歯科用研磨器材（コード：70907000）

ルーチェHP用ファイバーホイール

【形状・構造及び原理等】

形状：HPタイプ

構造：作業部（ナイロン・ダイヤモンド）と軸部（鉄）からなる。

原理：歯科用電気駆動装置に取り付け、回転を与えることにより、作業部も回転し、補綴物を研磨することができる。

【使用目的又は効果】

補綴物等の研磨に用いる。

【使用方法等】

- 本品を歯科用電気駆動装置に装着する。
- 回転を与えて補綴物を研磨する。
※最大回転数：10,000rpm

【使用方法に関連する使用上の注意】

- 使用回転数を超えての使用は、破損やけがをす
るおそれがあるので、使用回転数を厳守するこ
と。
- 歯科用電気駆動装置の取扱説明書に従い、パー
を確実に奥まで装着したことを確認して使用す
ること。
- 使用前に試運転を行い、振れがないことを確認
すること。
- 無理な角度、過度の加圧での使用は避けるこ
と。
- 作業中に異常音が発生したり、激しく振動する
ような場合は直ちに作業を停止すること。

【使用上の注意】

- 損傷、変形（錆、表面傷、曲がり）、汚染等のある
ものは使用しないこと。
- 目の損傷、粉塵吸入を防止するため、保護メガ
ネ、防塵マスクを使用すること。
- 排気装置の備わった環境で作業すること。

【保管方法及び有効期間等】

- もらい錆を防ぐため、錆びた機器と一緒に保管
しないこと。
- 水分、腐食性薬剤及びその蒸気を避けて、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】

製造販売業者

株式会社 ピーディーアール

愛知県名古屋市中区原4-106