

作成 2010 年 8 月 9 日

2025 年 10 月 22 日 (第 2 版)

類別: 歯科材料 09 歯科用研削材料

一般的名称: 歯科技工用アプレシブ研削器具(70901000)

分類: 一般医療機器

PVA 軸付き砥石

【警告】

損傷、変形等のあるものは使用しないこと。

本品は【使用目的、効能又は効果】の項に記載の用途以外には
使用しないこと。

【禁忌・禁止】

次の行為に対して気をつけてください。

- 水のかからない場所に保管すること。
- 気圧、温度、湿度、風通し、日光、ほこり、塩分などを含んだ空気などにより悪影響の生ずる恐れの無い場所に保管すること。

【使用上の注意】

損傷、変形等のあるものは使用しないこと。

本品は【使用目的、効能又は効果】の項に記載の用途以外には
使用しないこと。

【貯蔵・保管方法及び使用期間等】

①貯蔵保管方法

水のかからない場所に保管すること。

気圧、温度、湿度、風通し、日光、ほこり、塩分などを含んだ空気などにより悪影響の生ずる恐れの無い場所に保管すること。

②使用期間

保管方法に気をつければ、半永久的に使用が可能である。

【保守・点検に係る事項】

歯科の従事者以外が触れないように適切に保管すること。

【包装】

1 パッケージ 6 本入り

【製造販売業者及び製造者の氏名又は名称および 住所】

アルゴファイルジャパン株式会社

住所: 〒101-0054

東京都千代田区神田錦町一丁目 7 番地

錦町一丁目ビル 3 階

TEL: 03-3233-1133 FAX: 03-3233-1129

【形状・構造及び原理等】

①形状・構造等

本品はスチール製の軸を有し、発泡素材の先端部を持つ

②原理

本品は金属床の研磨に用いる。脱落しやすい発泡素材を使用しているため目詰まりを起こしづらく、研磨後の表面を大変きれいに仕あげます。

【使用目的、効能または効果】

本品は金属床の研磨時に用いる先端工具である。砥粒の脱落により、目詰まりを防ぎ効率的な研磨作業が行えます。

【品目仕様等】

軸径: Φ2.3

先端部径: Φ10/15

刃長: 25mm

【操作方法または使用方法等】

歯科技工用ハンドピースに装着し 15,000 回転/分以下で使用する。