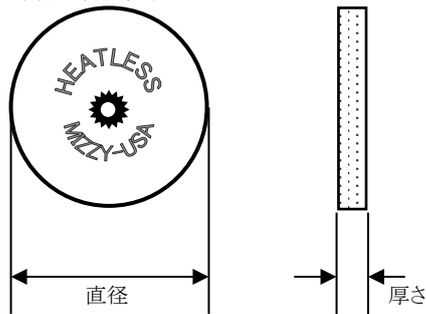


歯科材料09 歯科用研削材料  
一般医療機器 歯科技工用アブレイブ研削器具 70901000

## M i z z y ホワイトヒートレス

### 【形状・構造及び原理等】

形状：円形状  
原材料：酸化アルミニウム（中心部：真鍮）  
原理：歯科用電気エンジン等の動力が本材に伝達し、研削・研磨する。  
種類：下記型番表参照



型番表（寸法：#1～#15）

直径 \ 厚さ	25.4mm	22.3mm	19.1mm	15.9mm	12.7mm
4.8mm	# 1	# 4	# 7	# 10	# 13
3.2mm	# 2	# 5	# 8	# 11	# 14
2.4mm	# 3	# 6	# 9	# 12	# 15

### 【使用目的又は効果】

酸化アルミニウム等を用いる技工用研削材で、金属・レジン・ポーセレン等の形態修正に使用する。

### 【使用方法等】

歯科用マンドレルに装着後、歯科用電気エンジン等で、研削・研磨を行う。

[使用方法に関連する使用上の注意]

- ① 歯科用マンドレルに確実にロックされているか確認すること。
- ② 装着後、使用機器メーカー及び本材に指定（回転数等）されている指示に従い使用すること。
- ③ 使用前に予備回転を行い、振れないことを確認すること。
- ④ 本材が破損する恐れがあるので、無理な角度、過度の加圧での使用はさけること。
- ⑤ 脱着は完全にモーターの回転が止まった事を確認してから行うこと。

### 【使用上の注意】

[重要な基本的注意]

- ① 指定の最高回転数（MAX 20,000rpm 以下）を超えて使用しないこと。
- ② 損傷及び変形（曲がり、汚損等）したものは、使用しないこと。
- ③ 怪我の防止のために、ゴーグル等の保護具を使用すること。
- ④ 粉塵による人体への影響を避けるため、局所集塵装置、防塵マスク等を使用すること。

### 【保管方法及び有効期間等】

[保管方法]

- ・ 水分、腐食性薬剤及びその蒸気の暴露を避け、清潔な場所に保管すること。
- ・ 直射日光や振動の激しい場所での保管は避けること。

### 【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 プロデント

TEL：06-6957-1000

<http://www.prodent.jp/>

製造業者：キーストン インダストリーズ

Keystone Industries

（アメリカ合衆国）