

## スムーズ ジルコンパー

### 【禁忌・禁止】

- 劣化や異常が見られた場合は、器具の使用を中止すること。
- 器具の形態変更や改造などはしないこと。

### \*【形状・構造及び原理等】

#### 1. 形状・構造

##### HP用

形状	色	カット面	タイプ	作業部(mm)	回転数(rpm)						
				最大径/長							
ステンレススチールシャンク	白	ソフ カット	XXC	φ7.9/20.8	推奨: 15,000~30,000 最大: 35,000						
			XC								
			M								
			XF								
	白	ソフ カット	M	φ6.0/14.6	推奨: 15,000~40,000 最大: 45,000						
						黒	クロス カット	XC	推奨: 15,000~40,000 最大: 45,000		
								C			
								M			
								F			
						ピンク	クロス カット	M	φ6.0/14.6	推奨: 15,000~40,000 最大: 45,000	
											C
											M
F											
白	クロス カット	M	φ4.3/14.5	推奨: 15,000~40,000 最大: 45,000							
			φ6.0/14.6								
			φ4.3/14.5								
	ソフ カット	XC	φ4.3/14.5	推奨: 20,000~35,000 最大: 40,000							
					φ4.0/3.6						
						φ6.0/5.4					
クロス カット	M	φ6.0/12.5	推奨: 20,000~40,000 最大: 45,000								
ジルコニアシャンク	白	クロス カット	C	φ6.0/14.6	推奨: 15,000~40,000 最大: 45,000						
			M								
			F								
	白	クロス カット	M	XC	φ4.0/13.0	推奨: 35,000~40,000 最大: 50,000					
				C							
				F							
	白	クロス カット	XC	φ2.3/17.3	推奨: 35,000~40,000 最大: 50,000						
				φ3.0							
	白	クロス カット	M	φ3.0/2.5	推奨: 35,000 最大: 45,000						
				φ3.0/2.5							
白	クロス カット	XXC	φ2.3/16.3	推奨: 35,000~40,000 最大: 50,000							

#### 2. 原材料

作業部: ジルコニア

シャンク部: ステンレススチール又はジルコニア

#### 3. 包装

1本/包

### 【使用目的又は効果】

補綴物等の研削に用いる。

### 【使用方法等】

#### 【使用方法】

歯科用電気駆動装置に装着し、回転させ、断続的に被研削物に押し付けて、研削する。

#### 【使用方法等に関連する使用上の注意】

- 指定の最大回転数を超えて使用しないこと。
- 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。
- 使用前に試運転を行い、パーに振れがないことを確認すること。
- 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から使用すること。
- 無理な角度、過度の加圧での使用は避けること。
- 安全の為に、保護眼鏡を使用すること。
- 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、破損が疑われる場合は直ちに作業を停止すること。
- 本品は高速回転で使用されるため、使用中に破折する可能性があるため十分に注意すること。

### 【使用上の注意】

- 器具に対して、形状変更・打刻(刻印)等の二次加工やヒーティングを行うことは破損の原因となるので絶対に行わないこと。
- 素材のステンレススチールは鉄に対して錆び難い金属であるが、使用方法、環境によっては腐食(さび)することがある。

### 【保管方法及び有効期間等】

- 粉塵や化学薬品を避け、清潔な場所に保管すること。
- 「もらいさび」を防ぐため、十分に水分を拭き取り、錆びている器具と一緒にしないこと。
- 保管中、損傷しないように注意すること。

### 【保守・点検に係る事項】

使用前使用後は破損、ヒビ、先端及び軸部のキズ、大きな腐食等がないか確認すること。これらがある場合は使用を中止すること。

### 【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 歯愛メディカル

住所: 石川県白山市鹿島町1-9-1

電話番号: 076-278-8800