

# Tough Cone

ペーパーコーン タフコーン

パラジウム合金からコバルト合金まで幅広く研磨!!

研磨砥粒には、単結晶構造アルミナ採用

研磨砥粒の目つぶれがし難く、良好な研磨を実現!!

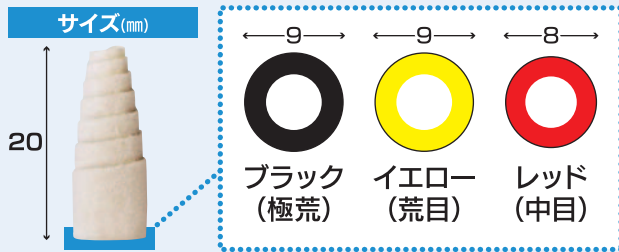
丈夫でしなやかな硬質和紙を使用!!

研磨時の紙折がし難く、良好な操作性を維持します。

## [ テーパー・タイプ ]



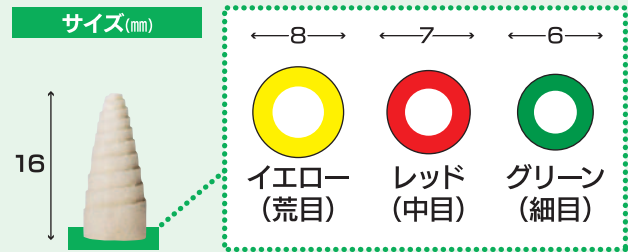
<局部床・バー・クラスプ>  
局部～広い面の研磨。



## [ ミニ・タイプ ]



<インレー・クラウン等>  
咬合面、細部の研磨。



### 【用途】

- パラジウム・コバルト・セラミック・硬質レジン・ジルコニアの中研磨

### 【特徴】

- 研磨材のアルミナ砥粒には、硬化処理が施された単結晶アルミナを採用。それにより、砥粒のクラック・摩耗がし難く良好な研磨性を発揮します。
- 砥粒の硬さと紙の硬さのバランスが良く、シャープで素早い研磨が可能。それにより、研磨中の温度上昇を抑えることが出来ます。
- 紙材には、折れや、すり切れに強い硬質和紙を使用しております。

※商品にはマンドレルは付いておりません。  
各社より販売されているペーパーコーン用のマンドレルをお買い求め下さい。

[テーパー・タイプ]用 .....二股軸タイプマンドレル

[ミニ・タイプ]用 .....スクリュータイプマンドレル

一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C09059



### 歯科用研磨器材

最大回転数	8,000rpm	
規格	テーパー・タイプ	ミニ・タイプ
	ブラック・イエロー・レッド (極荒) (荒目) (中目)	イエロー・レッド・グリーン (荒目) (中目) (細目)
包装単位	100個入/箱 標準価格¥2,800	100個入/箱 標準価格¥3,100

※標準価格は予告なく変更する場合がございます。