

歯科材料（9） 歯科用研削材料
一般医療機器 歯磨カップ 16184000
プロカップ

再使用禁止**【禁忌・禁止】**

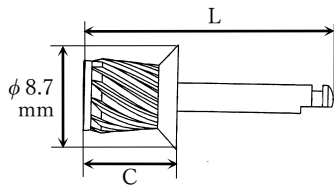
- ラッチタイプはニッケルを使用しているため、ニッケルに対し発疹、皮膚炎などの過敏症の既往歴のある医療関係者、及び患者には使用しないこと。
- 再使用禁止

【形状、構造及び原理等】

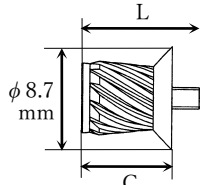
本製品は、カップの形状、軸の形状により複数の種類から構成される。歯科用ハンドピースに装着し回転させ、研磨材と併用して歯面を清掃する。

最大使用回転数：5,000 回転/分以下

ラッチタイプ



スクリュータイプ



軸：形式1（ISO1797）φ2.35mm

1. プロカップ

軸タイプ	種類	製品番号	L	C
ラッチタイプ	ソフト ライトブルー	990/30	22.4mm	9.3mm
	ハード ブルー	991/30		
スクリュータイプ	ソフト ライトブルー	1810/30	11.8mm	9.3mm
	ハード ブルー	1811/30		

2. プロカップ ジュニア

軸タイプ	種類	製品番号	L	C
ラッチタイプ	ソフト ライトブルー	992/30	20.9mm	7.8mm
	ハード ブルー	993/30		
スクリュータイプ	ソフト ライトブルー	1812/30	10.3mm	7.8mm
	ハード ブルー	1813/30		

原材料

カップ：熱可塑性加硫エラストマー（TPV）

軸：真鍮（ラッチのみニッケルメッキ）

【使用目的又は効果】

歯科予防（清掃）時に研磨材を適用するために用いる。主に、ステインの比較的少ない歯面（頬側及び舌側）、歯肉縁下 1～2 mm 等に適応する。

【使用方法等】

- 使用する歯科用ハンドピースに対応するタイプのプロカップを選択する。
- 歯面のプラークの染め出しを行う。
- 研磨材を併用し、歯面を清掃する。通常は 2,000 回転/分以下（目視で回転が確認できる速度）で使用する。

- 研磨材を洗い流すため、水洗を充分に行う。

【使用方法に関する使用上の注意】

- スクリュータイプは、スクリューがハンドピースに確実に固定されていることを確認してから使用すること。
- スクリュータイプを使用する際、ハンドピースのネジ山がスクリューに適合しないハンドピースは使用しないこと。
- スクリューを直接ハンドピースに装着する場合は、ハンドピースを作動させずに手で回して装着すること。
- 必ず正回転（時計回り方向）で使用すること。
- 使用回転数を超えた使用の場合には、破損してけがをすることがあるので、使用回転数以下で使用すること。
- ラッチタイプは、コントラメーカーの指定に従ってシャンクを確実に奥まで挿入して、半チャックでないことを確認すること。
- 予め患者の口腔外で回転させて、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。

【使用上の注意】

- ラッチタイプの軸はニッケルを含有するので、ニッケルに対して、発疹、皮膚炎などの過敏症のある医療関係者、及び患者には使用しないこと。
- 安全のために、保護めがねなどを使用すること。

【保管方法及び有効期間等】**【保管方法】**

- 直射日光、水分、腐食性薬材及びその蒸気の暴露を避けて、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。

【有効期間】

- 60ヶ月 [自己認証（製造元データ）による]
使用期限は、包装に記載。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者氏名：エンビスタジャパン株式会社
製造業者：カー社（Kerr Corporation）
国名：アメリカ（U.S.A）