

## ワックス

### \*【形状・構造及び原理等】

#### 【形状】

下記の基本形状を有する。



直径 95mm の基本形状



直径 98mm の基本形状



直径 98mm のステップ付

(単位 mm)

製品名	直径	厚さ
フラミンゴワックス	95、98 直径 98mm にはステッ プ付もある。	10、16、20、25
オレンジワックス		
グリーンワックス		
パープルワックス		
アイボリーワックス		
グレイワックス		
ライラックワックス		

#### 【構造】

本品はポリエチレンワックスを主体とするワックスであり、CAMの研削物保持装置に合わせた円盤状を呈する。

#### 【原材料】

炭化水素系化合物より化学合成したポリエチレンワックス（9002-88-4）の合成品である。  
融点 92-122℃

### \*【使用目的又は効果】

本品はワックスキャスティングに用いる。単冠・ブリッジ等の補綴物のワックス模型をCAD/CAM装置により作成するものである。

### \*【使用方法等】

予めCAD装置でスキャンし、設定した補綴物に対応するワックスをCAM装置の研削物保持装置に固定し、研削バー（ワックス用）をハンドピースに装着する。CAM装置を始動し、バーは荒削り用から順次精密バーに交換しながら仕上げる。

### 【使用上の注意】

切削に使用するバーはワックス専用のバーを使用すること。

### \*【保管方法及び有効期間等】

湿気、直射日光を避け、冷所に保管してください。

### \*【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：トーシンデンタル株式会社

\*住 所：神奈川県川崎市幸区北加瀬2-5-12

\*電 話 番 号：044-201-6171

\*\*製 造 業 者：Zirkonzahn srl

製 造 国 名：イタリア