

## プローブ(シュベルト)

### 【形状、構造及び原理等】

#### 1) 形状



型番	先端形状	マーキング (mm)
3409-1012		3-6-8-11
3409-1112		3-6-9-12
3409-1212		2-4-6-8-10-12
3409-1312		3.5-2-3-3
3409-1512		1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15
3300-02	ハンドル	

2) 原材料：ポリエーテルイミド樹脂

### 【使用目的又は効果】

本品は、歯周疾患の進行を観察するため、歯周ポケットの深さを測定するために用いる器具である。

### 【使用方法等】

#### 〈使用前の準備〉

- 1) 本品は洗浄・滅菌後に使用すること。
- 2) 先端部に傷や割れ等が無いかを確認する。

#### 〈使用中の操作〉

- 1) ハンドルを操作し、歯周ポケットの深さを測定する。

#### 〈使用後の処置〉

- 1) 使用直後（約2時間以内）、市販の洗浄剤を用いてプレ洗浄を行う。
- 2) オートクレーブ滅菌を行った後はよく乾燥させる。

#### 〈使用方法に関する使用上の注意〉

- 1) 塩化ナトリウム溶液には浸さないこと。[ひび割れ、腐食の原因となる。]

その際は137°Cを超えないこと。

### 【保管方法及び有効期間等】

#### 〈保管方法〉

- 1) 高温・多湿を避け、乾燥した場所に保管すること。
- 2) 水分、腐食性薬剤及びその蒸気の曝露を避けて、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。

### 【保守・点検に係る事項】

#### 〈洗浄・消毒・滅菌方法〉

- 1) 使用後は市販の洗浄剤を用いて洗浄すること。
- 2) 洗浄にはやわらかいブラシを用い、金属製のブラシは用いないこと。
- 3) 自動洗浄を行った場合は、93°C10分間の熱消毒を行うこと。
- 4) すぎは蒸留水を用いること。表面のシミや腐食を防ぐことができる。
- 5) 乾燥温度は93°Cを超えないこと。
- 6) 滅菌方法はオートクレーブ滅菌とし、滅菌器の取扱い説明書に従うこと。
- 7) 滅菌する際は先端に圧力がかからないようにし、チップが曲がらないように注意すること。
- 8) 急速な滅菌は摩耗の原因となることがあるので注意すること。
- 9) 滅菌後は放冷すること。

#### 推奨滅菌条件

温度：121°C	時間：20分以上
温度：132°C	時間：15分
温度：134°C	時間：5分

#### 〈使用者による保守点検事項〉

- 1) 歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。

### 【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〉

 **SmartPractice®**  
株式会社スマートプラクティスジャパン  
TEL 0120-415-418

#### 〈製造業者〉

A. Schweickhardt GmbH & Co. KG  
国名：ドイツ

### 【使用上の注意】

#### 〈重要な基本的注意〉

- 1) 粗雑な取扱いは本品の寿命を著しく低下させるので注意すること。
- 2) 破損、曲がり等の原因となり得るので使用時に必要以上の力を加えないこと。
- 3) 推奨条件以外で滅菌を行う場合はバリデーションを行うこと。