

機械器具（65）歯科用充填器  
一般医療機器 歯科用充填器 JMDN コード：70680000

## インレーセッターα

### 【形状、構造及び原理等】

#### 1. 外観



#### 2. 原材料

メタルセッター：ステンレススチール  
パッド：シリコンゴム

#### 3. 包装

メタルセッター（突起部短・長）各 1 個、パッド 4 個 / 包

### 【使用目的又は効果】

インレーを歯牙に合着させるために用いる。

### 【使用方法等】

1. 使用する前に本品が滅菌済みであることを確認する。（オートクレーブ滅菌可。乾燥工程含む 135℃以下厳守。）
2. 患歯に適したメタルセッターを選択し、パッドを装着する。
3. 通法に従い、インレーを患歯に装着する。
4. 患歯側にメタルセッター突起部、対合歯側にパッドが当たるようセットする。
5. ゆっくりかみ合わせ、インレーを患歯に合着する。

### 【使用上の注意】

1. 使用前に必ず適切な洗浄・滅菌を行うこと。
2. 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。
3. 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、環境によっては腐食（錆び）することがある。
4. 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。

### 【保管方法及び有効期間等】

#### 【保管方法】

1. 高温多湿や直射日光を避け、粉塵のない清潔な場所に保管すること。
2. 「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。
3. 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】

1. 使用前後は破損、ヒビ、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。
2. 洗浄・滅菌について

#### 【洗浄】

- ・使用後は歯科用防錆洗浄剤を用いて洗浄すること。血液、体液等で汚染した器具は、そのまま放置すると汚れが除去しにくくなる。洗浄後は十分な水量で洗浄剤を洗い流し、乾燥させること。
- ※超酸化水（超酸性水）等は、金属を腐食させることがあるので、使用しないこと。
- ※クレンザー（磨き粉）、金ブラシ、金属ウールは錆び、キズの原因となるので使用しないこと。
- ※洗浄後は、腐食防止のために直ちに乾燥すること。

#### 【滅菌】

- ・オートクレーブ等で滅菌を行うこと。【オートクレーブ温度乾燥工程含む 135℃以下厳守】
- ※乾燥温度に注意すること。高温の乾燥は、器具が変質、変形又は変色することがある。

#### 【その他】

- ・メタルセッターとパッドは取り外してから各々を洗浄・滅菌すること。
- ・洗浄・滅菌にはできるだけ精製水を使用すること。水道水を使用すると塩素イオンの影響で器具が腐食する（錆びる）ことがある。
- ・洗浄・滅菌後の器具は水分を除去し、十分乾燥させてから保管すること。水分が付着したまま長時間放置すると錆び、変色の原因となることがある。

### 【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：石川県能美市福島町に 152 番地

製造業者：HANIL DENTAL IND. CO., LTD.（ハニルデンタル社）  
製造国：大韓民国