### 機械器具(58)整形用機械器具

一般医療機器 歯科インプラント技工用器材 JMDN コード:70757000

# EMINEO 技工用器具

#### 【形状・構造等及び原理等】

- (1) 本製品は、EMINEO フィクスチャーの上部構造を作製する際、 使用する技工パーツである。
- (2) サイズ等については外装の表示ラベルに記載されている。
- (3) 形状・材質は次の通りである。

製品名	外観	材質
アナログ EM		ステンレス鋼
ラボスクリュー EM	1	チタン合金
プラスチック コネクターEM ST	ラボスクリュー EM 同梱	POM(ポリオキ シメチレン)
プラスチック コネクターEM R	ラボスクリュー EM 同梱	POM(ポリオキ シメチレン)

### (原理等)

アナログ EM は、補綴物を作製するための作業模型で、フィクスチャーのダミーとして使用される。

ラボスクリューEM は、アナログ模型上で補綴物を締結するために使用される。

プラスチックコネクターEM は、模型上でワックスやパターンレジンを併用して加工することにより、フィクスチャーに装着する補綴物を作製するための鋳造型の一部品として使用される。

### 【使用目的又は効果】

本製品は、歯科用インプラントの上部構造を作製するために 用いる歯科技工用の器具・材料である。

## 【使用方法等】

本製品には専用器具が用意されている。他パーツとの組み合わせ等の際には、専用器具を使用する。

### 〈使用方法等に関連する使用上の注意〉

- (1) 詳しい使用方法については、取扱説明書を参照すること。
- (2) 洗浄などで汚染が除去できなかったり、損傷したりした技工パーツは使用せず、適切な方法で破棄すること。
- (3) プラスチックコネクターEM にオートクレーブなどによる高温滅菌は行わないこと。[製品が熱により変形する恐れがある。]
- (4) プラスチックコネクターEM をアナログ EM に固定する場合は、 ラボスクリュー EM を一度に締め込まず、適合を確認しながら徐々に締め付けるようにすること。この際、底面の六角の嵌合位置がずれたり、過度の締め付けトルクを与えると損傷をきたす事があるため、操作に十分注意すること。

### 【保管方法及び有効期間等】

#### ・保管の条件

高温、多湿、直射日光を避けて保管すること。

#### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

#### 1. 製造販売業者

京セラメディカル株式会社 TEL: 0120-923725

#### 2. 製造業者

Shinhung MST Co., Ltd. (大韓民国)

取扱説明書を必ずご参照ください。