

\*\*2020 年 8 月改訂 (第 4 版)

\*2019 年 2 月改訂 (第 3 版)

届出番号 13B1X10106000028

器具器械 (58) 歯科インプラント技工用器材  
一般医療機器 歯科インプラント技工用器材 70757000

## GS 技工用アナログ

## 【禁忌・禁止】

- ・ 併用する医療機器がある場合は、併用する医療機器の添付文書を必ず合わせて参照すること。
- ・ 適切な術前診断、治療計画を行った上で、メーカーの指定する器具等を使用すること。
- ・ 本品は模型上で使用するものであり、口腔内では使用しないこと。

## \*\*【形状・構造及び原理等】

(1) ラボアナログ

(1) - ① リジッドラボアナログ



(1) - ② フィクスチャーラボアナログ



(1) - ③ コンバーチブルラボアナログ



(1) - ④ O-リングラボアナログ



(2) コンバーチブルポリッシングプロテクター



(3) アバットメントセレクトター

(3) - ① GS アングルドアバットメントセレクトター



(6) - ② TS アバットメントセレクトター



&lt;ストレートタイプ&gt; &lt;アングルドタイプ&gt;

## \*\*【原材料】

チタン合金、ステンレス鋼、チタン、PSU 樹脂

## 【使用目的、効能又は効果】

本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  
歯科技工用の器具である。

## \*\*【使用方法等】

-本品は未滅菌品であるため、使用前にオートクレープで滅菌を  
行ってから使用する。

(滅菌条件 温度：132℃、時間：15分)

## 1. ラボアナログ

- ① インプラントの印象を採得する。
- ② 採得した印象体に本品を取り付ける。
- ③ 一般的な方法で作業模型を作成し、義歯を作製する。

## 2. コンバーチブルポリッシングプロテクター

- ① 一般的な方法で印象を採得し、義歯を作製する。
- ② 本品を連結し、義歯を研磨する。

## 3. アバットメントセレクトター

- ① インプラントの印象を採得する。
- ② 採得した印象体に本品を取り付ける。
- ③ 咬合関係により角度を選定する。

## 【使用上の注意】

1) 重要な基本的注意

①本品の使用により、発疹、皮膚炎などの過敏症状があらわれた  
術者には、使用を中止し、医師の診断を受けさせてください。②本品に含まれている配合成分及び類似成分に対して過敏症の  
疑いがある場合には必ず事前にアレルギーテスト（パッチテス  
ト）を行い、問題がないことを確認した後、ご使用下さい。  
アレルギーテストは皮膚科の専門医にご相談ください。③歯科医師、歯科技工士以外は使用しないでください。ご使用に  
際しては歯科医療有資格者が適用の可否を判断してください。

④本品は本書に記載の使用目的以外に使用しないでください。

⑤本製品は非滅菌状態で出荷しています。使用前にオートクレー  
プで滅菌を行ってください。(滅菌条件 温度：132℃、時間：15  
分)

## \*【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 OSSTEM JAPAN

東京都品川区上大崎四丁目 5 番 37 号

TEL：03-5747-9441

FAX：03-5747-9442

製造業者：OSSTEM Implant CO., LTD. (大韓民国)