

ミューワン技工用器具

【禁忌・禁止】

＜使用方法＞

- (1) 変形や破損した場合は使用しないこと。[インプラント及び器具の破損や不適切な設置による術後成績不良が発生するおそれがある。]
- (2) 本品は、ミューワンHAインプラントシステム用マニュアル（以下「マニュアル」とする。）に記載の用途以外には使用しないこと。

*【形状・構造及び原理等】

- * (1) 本品の形状・構造は以下のとおりで、色調はフィクスチャの直径に対応して赤（φ3.4用）、緑（φ3.8用）、黄（φ4.3用）、青（φ5.0用）からなる。

① オープントレー用印象ポスト（スクリュー付）



型番：34-W0, 34-W1, 34-W2, 38-W0, 38-W1, 38-W2,
43-W0, 43-W1, 43-W2, 50-W0, 50-W1, 50-W2

印象用ロングスクリュー



型番：34, 38, 43, 50

② クローズドトレー用印象ポスト（スクリュー付）



型番：34S, 34L, 38S, 38L, 43S, 43L, 50S, 50L

③ インプラントアナログ



型番：34, 38, 43, 50

* (2) 寸法（全長：本体）

- | | |
|------------------|----------------|
| ① オープントレー用印象ポスト | ： 10mm |
| 印象用ロングスクリュー | ： 21.7mm |
| ② クローズドトレー用印象ポスト | ： 6.5mm、10.3mm |
| ③ インプラントアナログ | ： 11mm |

【使用目的又は効果】

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】

- (1) オープントレー用／クローズドトレー用印象ポスト
本品を専用スクリューにてインプラント体に締結し、通法に従い、印象採得する。
- (2) インプラントアナログ
印象採得後、オープントレー用又はクローズドトレー用印象ポストと本品を専用スクリューにて締結し、硬化した印象材に挿入した後、石膏を注入し主模型を製作する。主模型上の本品に使用するアバットメントを専用スクリューで固定する。

【使用方法に関連する使用上の注意】

- (1) 本品は未滅菌品である。オープントレー用／クローズドトレー用印象ポスト、専用スクリューを口腔内に適用する前には必ず洗浄・滅菌を行うこと。（オートクレーブ可 121℃で20分間）
- (2) 滅菌後の汚染に注意し、手指・未滅菌の器具などで直接触れないこと。
- (3) 錆や変色の恐れがあるため、長時間、生理食塩水に漬けておかないこと。

【使用上の注意】

- (1) 本品の使用方法については、マニュアルを参照すること。
- (2) マニュアルに記載の用途以外には使用しないこと。
- (3) 使用する前に外観を確認し、汚れ、腐食、損傷等の異常が無いことを確認すること。

【保管方法及び有効期間等】

【保管方法】

- (1) 高温、多湿、直射日光を避けて保管すること。
- (2) 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。

【保守・点検にかかる事項】

- (1) 消毒用薬液、洗浄剤の濃度・浸せき時間・温度など使用方法は、各メーカーの指示に従い正しく使用すること。
- (2) 次の成分を含む消毒用薬液は、錆への影響が高いため使用しないこと。
 - ・塩素系薬液（次亜塩素酸ナトリウムなど）
 - ・過酸化水素系薬液（オキシドールなど）
 - ・強酸性水、及び防錆効果のない界面活性剤系薬液（塩化ベンゼトニウム液、塩化ベンザルコニウム液、両性界面活性剤など）
- (3) 乾熱滅菌は劣化の原因になるので行わないこと。
- (4) オートクレーブ滅菌を行う場合は、ミューワンHAインプラント専用の滅菌ケースなどを用いて本品と滅菌バッグとが直接接触しないようにして滅菌すること。
- (5) 錆びた製品は、汚染を引き起こす可能性があるため、錆びていない製品と一緒に滅菌しないこと。
- (6) 滅菌後は、錆がないか点検し、錆が認められた場合には、新しいものと交換すること。
- (7) 錆びる恐れがあるため以下について留意すること。
 - ・最終洗浄は精製水を使用すること。
 - ・湿度が高くて自然乾燥に時間を要する場合には、ドライヤーなどで強制的に乾燥させること。
 - ・汚れ、水分、洗浄剤などが付着したまま滅菌しないこと。
 - ・オートクレーブ滅菌の場合、精製水を用い、水道水は使用しないこと。

【製造販売業者及び製造業者等の氏名又は名称】

製造販売業者：山八歯材工業株式会社
電話番号：0533-57-7121
FAX番号：0533-57-1764
e-mail：box@yamahachi-dental.co.jp

製造業者：山八歯材工業株式会社