

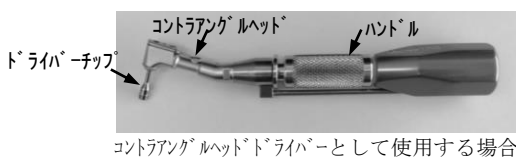
機械器具(58) 整形用機械器具  
 一般医療機器 手術用ネジ回し 33968000  
**モジュラードライバー**

**【禁忌・禁止】**

ニッケル及びクロムに対し発疹、皮膚炎などの過敏症の既往歴のある医療関係者、及び患者には使用しないこと。

**【形状、構造及び原理等】**

本製品はハンドル、ドライバーチップ及びコントラアングルヘッドから構成される。ハンドルにドライバーチップ(22MM又は40MM)、あるいはハンドルに装着したコントラアングルヘッドにドライバーチップを装着して使用する。



材質:

ハンドル	アルミニウム、ステンレス鋼
ドライバーチップ	ステンレス鋼
コントラアングルヘッド	ステンレス鋼

**【使用目的又は効果】**

片端がトルクを適用してネジを締めたり外したりするためにネジ山に適合するように設計された軸をもつツールで、歯科矯正用アンカースクリューの植立及び撤去に使用する。

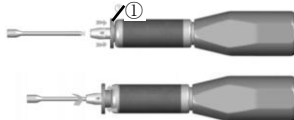
**【使用方法等】**

使用できる歯科矯正用アンカースクリュー  
 販売名: ベクター T A S  
 一般的名称: 歯科矯正用アンカースクリュー  
 医療機器承認番号: 22600BZX00402000

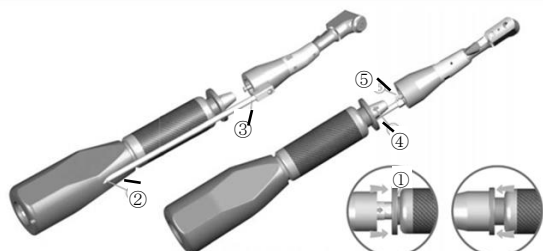
1. 使用前に、洗浄及び滅菌を行う。
2. ハンドルにチップを装着する。

1) ストレートドライバーとして使用する場合

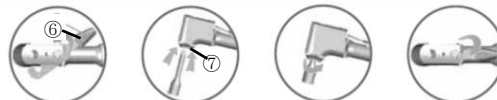
ハンドルのカラー①を下げ、22MMあるいは40MMのドライバーチップを挿入し、チップがカチと音がするまで回し、カラーを解放する。



- 2) コントラアングルヘッドドライバーとして使用する場合  
 コントラアングルヘッドを取り付けるには、コントラアングルヘッドのシャフトから突出しているインデックスのフラット面(平らな面)⑤とくぼみ④を重ね合わせて、ロッド②をハンドルにあるロッド孔③に挿入する。ハンドルカラー①を下げて、コントラアングルヘッドを完全に挿入する。ハンドルカラーを放すと、コントラアングルヘッドが固定される。



ラッチ⑥を開いて、ヘッド⑦に22MMのドライバーチップを挿入し、チップがカチと音がするまで回し、ラッチを閉じる。



3. 歯科矯正用アンカースクリューのヘッドにチップを垂直に挿入し、スクリューを保持する。

**【使用上の注意】**

1. 使用前に必ず洗浄・滅菌(【保守・点検に係る事項】参照)を行うこと。
2. 折損等の原因となるので、器具に対して曲げ、切削、打刻(刻印)等の二次加工(改造)を絶対行わないこと。

**【保管方法及び有効期間等】**

[保管方法]

- ・ 洗浄、消毒、滅菌後の製品は、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、シミ等の原因となることがある。

**【保守・点検に係る事項】**

1. 使用前・使用後の点検  
破損、ヒビ、キズ、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・消毒  
ハンドルからドライバーチップ、コントラアングルヘッドを取り外し、消毒剤を含ませたガーゼ等を用いて、汚れを除去する。
3. 滅菌  
コントラアングルヘッドのラッチを開き、潤滑油を2滴注油する。ラッチを閉じてシャフトを数回回転させ、油を循環させる。  
各構成部品を滅菌トレイに離して置くか滅菌パウチに入れて、滅菌高圧蒸気滅菌(132℃、4分間)を実施する。

[保守・点検に関する注意事項]

1. 使用する消毒剤の添付文書に記載された使用上の注意を守ること。
2. ケミクレーブ及び化学作用による低温滅菌は行わないこと。
3. 超音波洗浄器及び器具除染用洗浄器を使用しないこと。
4. 滅菌中は、高圧蒸気滅菌器の金属部分に接触しないように注意すること。
5. 洗浄、消毒、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ことがある。
6. トレイに置くときには器具と器具が触れないようにすること。
7. 上記に記載の滅菌サイクルは一般的なサイクルのパラメータなので、使用する滅菌器の説明書を確認すること。

**【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】**

製造販売業者氏名: カボデンタルシステムズ株式会社  
 連絡先: 03-6859-0065  
 製造業者: オームコ社(Ormco Corporation)  
 国名: アメリカ(U.S.A.)