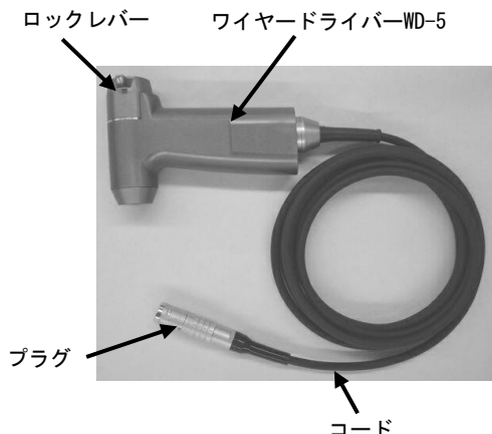


機械器具 58 電動式骨手術器械 JMDNコード 70959010
管理医療機器

「オサダサージェリーサクセス Ip」の付属品
ワイヤードライバーWD-5、ワイヤードライバー5型セット

【形状・構造及び原理等】

**1. 形状



2. 仕様

最高出力回転速度	1900 min ⁻¹
----------	------------------------

3. 使用環境条件

下記条件にて使用すること。(但し、結露しないこと)

周囲温度	10-40 °C
相対湿度	30-75 %
気圧	700-1060 hPa

【使用目的又は効能】

電動式骨手術器械の定義から逸脱しない使用目的、効能又は効果

【使用方法等】

1. 使用方法

機器の詳細な使用方法は、使用前に必ず取扱説明書を参照すること。

1) 使用前の準備

① ハンドピースの接続

2) 使用前の点検

- ① ハンドピースとワイヤードライバーの接続確認
- ② モータと接続機器本体の接続確認
- ③ 回転中の振動、異音、温度確認

3) 操作

① 回転のオン・オフ

4) 使用後の処理

- ① ハンドピースの取外し
- ② 清掃・保守

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

- 1) 使用前にワイヤードライバーとハンドピースが確実に取り付けられているか確認すること。また、ワイヤードライバーコードが接続機器本体に確実に取付けられていることを確認すること。
- 2) ワイヤードライバーが回転している状態で、ワイヤードライバーコードを接続機器から外さないこと。また、ハンドピースの着脱をしないこと。

【保管方法及び有効期間等】

1. 保管の条件

下記条件にて保管すること。(但し、結露しないこと)

周囲温度	-10-60 °C
相対湿度	10-90 %
気圧	700-1060 hPa

直射日光に長時間さらさないこと。

2. 耐用期間

製造の日から、正規の使用方法、保守点検を行った場合に限り7年間。(自己認証による)

*【保守・点検に係わる事項】

1. 清掃・消毒・滅菌

○：適用可 ×：適用不可

	清掃	消毒	滅菌	
	中性洗剤 水拭き	アルコール 清拭	高圧蒸気 滅菌	135°C 以下 乾燥工程
ワイヤードライバー	○	○	○	○
ワイヤードライバーコード	○	○	○	○

※下記のことは行わないこと。

・錆、変色、故障の原因になる。

- ① 流水下及び超音波洗浄器での洗浄・浸漬
- ② 薬液への浸漬
- ③ 酸性水・アルカリ水での洗浄・浸漬
- ④ オートクレーブでの乾燥工程(135°Cを超える場合)
- ⑤ 乾熱滅菌、高圧アルコール蒸気滅菌
- ⑥ 保守オイルの注油

・ワイヤードライバーコードの高圧蒸気滅菌時に、コードを折り曲げた状態で行うと、コードに強いクセが付くことがある。コードを丸い輪の状態(本添付文書 形状写真参照)で、滅菌バッグに入れ高圧蒸気滅菌を行うこと。

2. 保守・点検

使用者による保守点検事項

長期保管した場合は、使用前に十分点検を行ってから使用すること。

点検・保守 頻度	点検・保守内容(概略)
使用前	ハンドピースとワイヤードライバーの接続確認
	モータと接続機器本体の接続確認
	回転中の異音、振動、温度確認
使用后	ワイヤードライバーに付着した血液・薬液及び切削粉の除去・水洗
	清掃・保守

【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/製造業者/設計業者

：長田電機工業株式会社

TEL(本社)

：03-3492-7651

ホームページ

：http://osada-group.jp/

取扱説明書を必ずご参照下さい。