

BOWA アクセサリー (パイポーラケーブル)

JBWF0046

【禁忌・禁止】

使用方法

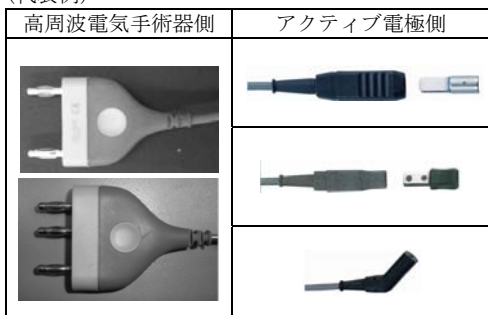
- 本品はパイポーラ端子専用のコードであり、モノポーラ端子には接続しないこと。[誤って本コードをモノポーラ出力端子に接続すると、予期せぬ出力電力が発生し、重篤な有害事象を引き起こす可能性がある。]

【形状・構造及び原理等】

[形状・構造]

本品は高周波電気手術器とパイポーラ電極を接続するケーブルである。

(代表例)



[作動・動作原理]

本品は高周波電気手術器とアクティブ電極を接続することで、高周波電流を高周波電気手術器からアクティブ電極に供給する。

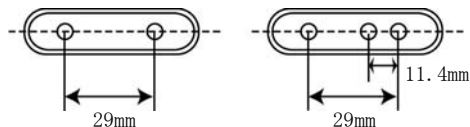
【使用目的又は効果】

手術用電気機器として使用される医療機器と、これらに接続し制御する装置との間にて信号等を伝達し、電源を供給し、これにより両者の接続を延長するために用いられるケーブル、スイッチ及びアダプタ等をいう。一次電源に対する延長の用途を除く。

[使用目的に関連する使用上の注意]

- ピッチ幅 29mm の固定型 φ4mm プラグ付パイポーラ電極コードは以下の電極ピッチのパイポーラ接続口をもつ電気手術器に使用できる。

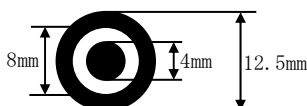
※適合例：BOWA高周波電気手術器 ARC350、ARC300e、ARC250、ARC303、ARC400



幅 41mm 以上 高さ 10mm 以上 幅 48mm 以上 高さ 15mm 以上

- φ4mm ピンラウンドプラグ付パイポーラ電極コードは、以下の寸法に適合するパイポーラ接続口をもつ電気手術器に使用できる。

適合例：BOWA 高周波電気手術器 ARC400



【使用方法等】

製品は未滅菌のため、使用前に必ず洗浄・滅菌を行うこと。なお、洗浄・滅菌方法は【保守・点検に係る事項】を参照する。適切なサイズ・形を選定し、使用前に動作確認を行った上で本品を使用する。

[使用方法等に関連する使用上の注意]

- 使用前に、本品表面に水滴・異物等が付着していないことを確認する。

【使用上の注意】

[重要な基本的注意]

- 本品に超音波洗浄及び乾熱滅菌をしないこと。
- ケーブルはループにせず、患者、スタッフ、患者に装着された又は他の電気機器のコード等の導体に接触しないようにすること。
- 本品を使用する前に、接続する医療機器との動作確認を必ず行うこと。

【保管方法及び有効期間等】

[保管の条件]

- 水濡れに注意し、直射日光及び高温多湿を避けて、室温で清潔に保存すること。

【保守・点検に係る事項】

[使用者による保守点検事項]

- 使用前の確認
絶縁破壊がないことを確認する。
- 洗浄について
 - 1) 使用後、アルコール消毒剤で表面を拭き取る。
注：本品を消毒液や洗浄液に浸さないこと。酸化や結晶化による劣化の原因となる。
注：洗浄機を使用する場合、温度は最大 95℃とする。
注：本品を強く引っ張ると断線するおそれがある。
 - 2) その後、蒸留水で十分にすすぐ。
 - 3) 完全に乾燥させる。

*3. 滅菌について

本品はオートクレーブ滅菌を用いて滅菌すること。必ず滅菌装置の取扱説明書を参照すること。

[推奨滅菌条件]

温度：132/134℃、時間：3～20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

株式会社ジェイエスエス
大阪市中央区道修町 1-6-7 TEL: 06-6222-3751

■外国製造業者

ボアエレクトロニック社
(BOWA-electronic GmbH & Co. KG)
ドイツ