

機械器具(21)内臓機能検査用器具
一般医療機器 心電計ケーブル及びリード 35562010

誘導コード BJ-903D

禁忌・禁止

- 併用医療機器[相互作用の項参照]
(1) 磁気共鳴画像診断装置(MRI装置)

【形状・構造及び原理等】

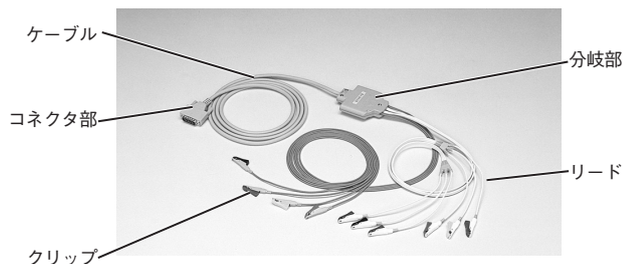
1. 概要

本品はクリップを電極に接続し、コネクタ部を心電計に接続することにより、標準12誘導心電図が測定できる誘導コードです。

2. 構成

名称	個数
(1) 誘導コード BJ-903D	1

3. 外観形状



ケーブル長(心電計接続コネクタ-分岐部間) : 2000mm
 四肢用リードL、R長(分岐部-クリップ間) : 1200mm
 四肢用リードF、N長(分岐部-クリップ間) : 1400mm
 胸部用リード長(分岐部-クリップ間) : 700mm

【使用目的又は効果】

1. 使用目的

患者の心電図信号を心電計(ECG)に伝達する装置です。本品は、あるパターンに従って電極を用いて胸部に取り付けます。

【使用方法等】

1. 使用方法

電極および装置への接続方法など、本品の使用の詳細は、使用する装置の取扱説明書を参照してください。

- 本品のコネクタ部を心電計に接続します。
- 接続した誘導コードのクリップに、電極等を接続します。
- 接続された電極等をパターンに従って被検者に装着します。
- 接続されている心電計で心電図を測定します。

2. 適用機種

本品と組み合わせて使用可能な電極には以下の既届出品がありません。製造販売業者はすべて日本光電工業株式会社です。

	販売名	届出番号
(1)	ディスボ電極 Bs ビトロード	13B1X00206000187
(2)	ディスボ電極 C ビトロード	13B1X00206000188
(3)	ディスボ電極 F ビトロード	13B1X00206000189

本品と組み合わせて使用可能な心電計には以下の既認証品がありません。製造販売業者はすべて日本光電工業株式会社です。

	販売名	認証番号
(1)	心電計 ECG-1150	221ADBZX00104000
(2)	心電計 ECG-1250 カルジオファックス S	218AHBZX00021000
(3)	心電計 ECG-1350 カルジオファックス M	219AHBZX00001000
(4)	心電計 ECG-2320	225ADBZX00106000
(5)	心電計 ECG-2150	227ADBZX00159000
(6)	心電計 ECG-2250	227ADBZX00209000

3. 使用方法等に関連する使用上の注意

- 本品は、心電図を測定する目的以外には使用しないでください。また、前述の「適用機種」の項に記載されている心電図の測定装置および電極以外を接続して使用しないでください。本品および電極を含めた装着部の安全性は、接続する機器側の性能に依存します。適用外の機器で使用すると、患者が電撃を受けることがあります。
- 本品の使用時は、薬液や水に触れないようにし、濡れた状態では使用しないでください。
- リードやクリップを強く引っ張ったり、無理に曲げたりしないでください。破損およびリードの断線の原因となります。
- 以下の使用環境条件、保存環境条件を守ってください。
 - 使用環境条件
 温度範囲 5~40℃
 湿度範囲 25~95% (結露なきこと)
 気圧範囲 700~1060hPa
 - 保存環境条件
 温度範囲 -20~+65℃
 湿度範囲 10~95%
 気圧範囲 700~1060hPa

【使用上の注意】

1. 相互作用(他の医薬品・医療機器等との併用に関すること)

(1) 併用禁忌(併用しないこと)

医薬品・医療機器の名称等 (一般の名称/一般名・販売名)	臨床症状・措置方法	機序・危険因子
1) 磁気共鳴画像診断装置 (MRI装置)	MRI検査を行うときは、患者から取り外すこと	誘導起電力により局所的な発熱で患者が熱傷を負うことがある

(2) 併用注意(併用に注意すること)

1) 除細動器

- ① 除細動を行うときは、患者に装着した電極からなるべく離して通電してください。接触のおそれのある場合は、リード線および電極を患者からはずしてください。除細動器のパドルが直接接触すると、放電エネルギーにより熱傷を生じることがあります。

【保管方法及び有効期間等】

1. 耐用期間

本品は消耗品です。

※開封時に傷、破損があった場合、材料に変質が見られた場合は、無償交換いたします。

【保守・点検に係る事項】

1. 清掃・消毒・滅菌

(1) 清掃

本品は定期的に清掃してください。

水、水で薄めた中性洗剤、または消毒用エタノール(日本薬局方基準を満たすもの。濃度:15℃でエタノール76.9~81.4vol%)などを含ませた、柔らかい布を絞ったもので拭き取り、乾いた布でから拭きし、よく乾燥させてください。

カルジオクリームが付いた状態で乾燥させたり、クリップを濡れたままにしておくと、正しい心電図が記録できません。

[注]・コネクタ部は、液に浸さないでください。

- ・コネクタ部は、から拭きのみにしてください。内部に水などが入ると、故障の原因となります。
- ・シンナー、ベンジン、工業用アルコールなどの有機溶剤は使用しないでください。表面の仕上げを傷めます。

(2) 消毒

以下のいずれかの消毒液を含ませた、柔らかい布を絞ったもので拭き取り、乾いた布でから拭きし、よく乾燥させてください。

- 1) グルタルアルデヒド(ステリハイド[®]、サイデックス[®] など).....2%
- 2) 塩酸アルキルジアミノエチルグリシン(テゴ-51[®] など).....0.5%
- 3) 塩化ベンザルコニウム(オスパン[®] など).....0.2%
- 4) 塩化ベンゼトニウム(ハイアミン[®] など).....0.2%
- 5) グルコン酸クロールヘキシジン(ヒピテン[®] など).....0.5%

[注]・次亜塩素酸による消毒は行わないでください。

- ・コネクタ部は、液に浸さないでください。
- ・コネクタ部は、から拭きのみにしてください。内部に水などが入ると、故障の原因となります。
- ・[®]を付した表示は、各社の商標です。

(3) 滅菌

本品は滅菌はできません。

2. 交換

電極リード線が断線したときは、新しいものに交換してください。

【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： 日本光電工業株式会社

電話番号： 03-5996-8000(代表)

日本光電

日本光電工業株式会社

東京都新宿区西落合1-31-4 〒161-8560

☎(03)5996-8000(代表) Fax. (03)5996-8091

<http://www.nihonkohden.co.jp/>