

心電計誘導コードクリップ ニップリードK CME-77FJK

【禁忌・禁止】

併用医療機器

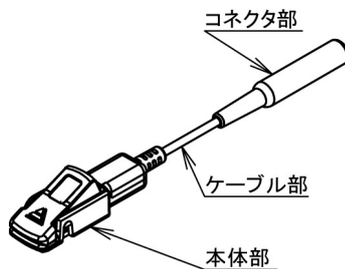
- 磁気共鳴画像診断装置（MRI装置）と併用しないでください。
[MRI装置への吸着、故障、破損、火傷等が起こる恐れがあります。]「相互作用の項参照」

使用方法

- ケーブルを患者および被検者の首に巻きつけるように配置しないでください。
[ケーブルが首に巻きつき、重大な事故を引き起こす可能性があります。]

【形状・構造及び原理等】

外観図



種類

No.	型式	備考
1	CME-77FJK	10本組
2	CME-77FJK-W	白
3	CME-77FJK-R	R用
4	CME-77FJK-L	L用
5	CME-77FJK-F	F用
6	CME-77FJK-N	N用
7	CME-77FJK-C1	C1用
8	CME-77FJK-C2	C2用
9	CME-77FJK-C3	C3用
10	CME-77FJK-C4	C4用
11	CME-77FJK-C5	C5用
12	CME-77FJK-C6	C6用

作動・動作原理

- 体表面に貼り付けられた電極から体表面の心電信号を心電波形処理装置に伝達する導体。この活動電位を記録する装置は、心電計（ECG）である。

*動作保証条件

- 使用温度：10～40℃
- 使用湿度：30～75%RH（結露しないこと）

【使用目的又は効果】

使用目的

- 患者および被検者の心電図信号を心電計（ECG）に伝達する装置。本製品は再使用可能である。

【使用方法等】

- 本製品のコネクタ部を、各々対応する心電用誘導コードの電極接続部に接続します。
- 患者および被検者に電極を取り付けた後、本製品の本体部へ接続します。

【使用上の注意】

重要な基本的注意

- 指定の機器以外、接続しないでください。指定の機器については、接続する機器の添付文書を確認するか、もしくは最寄りの販売会社までお問い合わせください。
[本来の性能や機能が損なわれ、重大な事故を引き起こす可能性があります。]

- 除細動器および電気メスと併用するときは、接続する機器の取扱説明書を確認してください。
[機種によっては装置が破損したり安全が保てないことがあります。]
- 長時間測定する場合、ケーブルが患者および被検者の体を圧迫していることがないことを適宜確認してください。
[血流を阻害し、圧迫壊死を生じることがあります。]
- ケーブルを強くねじらないでください。ケーブルを巻いて束ねた状態から強く引っ張るとねじれの原因となります。
[断線や破損の恐れがあります。]
- ケーブルの上にもを置いたり、踏まれたりしないようにしてください。
[断線や破損の恐れがあります。]
- 本製品にて長時間測定する場合、患者ケーブル類が患者および被検者の体の下に配置されないようにしてください。
・本製品は滅菌できません。
・本製品は防水仕様ではありません。

相互作用（他の医薬品・医療機器等との併用に関すること）

併用禁忌（併用しないこと）

医療機器の名称等	臨床症状、措置方法	機序、危険因子
磁気共鳴画像診断装置（MRI装置）	使用禁止	*MRI装置への吸着、故障、破損、火傷等が起こる恐れがあります。

【保管方法及び有効期間等】

保管方法

- 水のかかる場所、化学薬品の保管場所、ガスの発生する場所などに保管しないでください。

耐用期間

2年 [自己認証（当社データ）による]

【保守・点検に係る事項】

- 使用前に心電図の波形が正常に表示されることを確認してください。
- 本製品使用後は、中性洗剤または70%イソプロピルアルコールで拭き、シンナー、トルエンなどの有機溶剤やクレゾール石けん液等は使用しないでください。
[ケーブル被覆の劣化を促進し、断線や破損の恐れがあります。]
- ケーブルを拭く際は、本体部やコネクタ部からケーブルを引っ張るように拭かず、ケーブルを握って拭いてください。
[断線や破損の恐れがあります。]
- 拭いた後は、乾燥していることを確認してご使用ください。

【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
フクダ電子株式会社
電話番号：03-3815-2121(代)