

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

心電ケーブル2・タイプIT

【禁忌・禁止】

- ・破損したり傷が付いている場合には使用しないこと。  
[誤作動の原因になります。]
- ・MRI装置と併用しないこと。[誘導起電力による事故を起こす危険があります]

【形状・構造及び原理等】

1. 形状



2. 作動・動作原理

四肢または胸部に装着した電極に接続し、電極間の電位差を当社製ECGモニタに伝達します。

3. 仕様

ケーブル長: 4m

使用環境条件: -10~40°C/30~90%RH(結露なきこと)

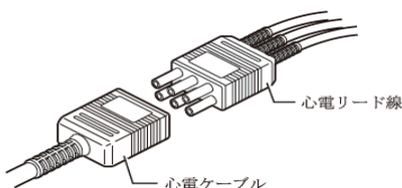
【使用目的又は効果】

本製品は当社製ECGモニタにおいて、ECG信号を計測するための心電ケーブルです。病院や同等施設において、ECG計測による患者のモニタリングを行うことを目的に使用します。

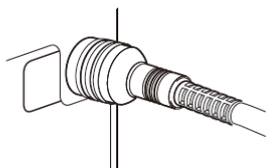
【使用方法等】

1. 使用方法

(1)心電ケーブル線に心電リード線を接続します。

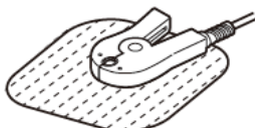


(2)心電ケーブルはモニタのECG入力コネクタに接続します。



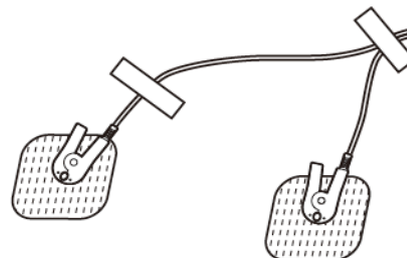
(3)ECG電極を心電リード線のクリップで挟みます。

安定した測定を行うため、各ECG電極は同種の製品を使ってください。



(4)ECG電極を患部に貼ります。

貼る位置は医師の指示に従ってください。



2. 組み合わせて使用する医療機器

・本製品は以下と併用して使用できます。

販売名称	届出番号
心電リード線2・タイプC3T	27B2X00232181020
心電リード線2・タイプC5T	27B2X00232181021

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

- ・本製品は滅菌はされていません。
- ・本製品が患者の腕などに巻き付かないように注意すること。  
[末梢に機能障害を起こす可能性があります]

2. 相互作用[他の医療機器と併用に関すること]

- ・MRI装置との併用はしないこと。[誘導起電力による局所的な発熱で火傷を負うことがあります。]

【保管方法及び有効期間等】

次のような場所に保管しないでください。

- ・高温多湿になる、水に濡れる又は直射日光が当たる場所
- ・薬品が蒸散している又は薬品にふれる場所

【保守・点検に係る事項】

1. 注意事項

- ・放射線やオートクレーブやガス等による滅菌は行わないこと。  
[劣化の原因になります]

2. 使用前の点検

- ・ケーブルが傷んでいないことを確認してください。

3. お手入れ

- ・表面に付着した汚れは、30から50%に薄めたイソプロピルアルコール、または70%エチルアルコールを含ませた布で拭いてください。

\*\*【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売元: タヤインターナショナル株式会社

〒564-0053 大阪府吹田市江の木町2番31号301

お問い合わせ: フクダコーリン株式会社

〒113-8420 東京都文京区本郷2丁目35番27号

カスタマーサポートセンター 0120-088-203

モニタ本体付属の取扱説明書を必ずご参照ください。