

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 JMDN 35562010  
**心電計用 ECG ケーブルセット (GE)**  
(トランクケーブル 10 リード)

**【禁忌・禁止】**

**併用医療機器**

\*磁気共鳴画像診断装置(MRI)の使用または MRI 環境の中で本製品を使用しないこと。[相互作用の項参照]

**【形状・構造及び原理等】**

**形状**



製品の外観

**構造・構成ユニット**

1. 本製品は心電計ケーブル、及びリード線から構成される。

カタログ番号	品名
2104722-001	IEC トランクケーブル 10 リード

2. 使用環境条件

周囲温度： -40～70℃  
相対湿度： 10～95%

**作動・動作原理**

本製品は ECG リード、及び ECG 電極を共に用いて、被検者の心電図信号を主として導出する。  
診療所、病院において、心電図を計測し不整脈、虚血性心疾患、心室肥大等の診断の補助に使用する。

**【使用目的又は効果】**

**使用目的**

被検者の心電図信号を心電計(ECG)に伝達する装置をいう。  
本製品は、あるパターンに従って電極を用いて胸部に取り付ける。

**【使用方法等】**

**\*使用方法**

1. 製品の互換性、性能、内容を確認する。
2. ECG ケーブルを ECG モニター(心電計)に接続する。
3. リードワイヤーを電極に接続する。
4. 電極の適用を行うために被検者の皮膚面を出しておく。
5. 端子の色に注意し、ECG 電極を被検者の正しい位置に取り付ける。

**【使用上の注意】**

**重要な基本的注意**

- ・ 当社指定以外の装置と組み合わせて使用しないこと。

**相互作用**

**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
MRI 装置	磁気共鳴画像診断装置(MRI)環境下では使用しないこと	誘導起電力による局所的な発熱で被験者が火傷を負うおそれ

**【保管方法及び有効期間等】**

**保管方法**

周囲温度： -40～70℃  
相対湿度： 10～95%

**使用期間**

1 年[設計元データによる]  
但し、これは推奨された環境で使用された場合で、使用状況により差異が生じることがある。

**【保守・点検に係る事項】**

**使用者による保守点検事項**

1. 目視による点検
  - (1) 外観の確認
    - ・ 製品の外観に異常がないことを確認すること。
    - ・ 損傷や摩耗がないこと。
  - \* (2) 清浄性の確認
    - ・ 清浄な状態であることを確認すること。
    - ・ 洗浄方法および洗浄剤については取扱説明書に従うこと。
    - ・ 推奨されている以外の洗浄液を使用しないこと。
    - ・ 洗浄後は完全に乾燥するまで使用しないこと。
2. 機能の確認
  - (1) 製品の正常状態の確認
    - ・ 正常状態・正常動作を確認すること。
    - ・ 異音、異臭がないことを確認すること。
  - (2) 安全機能の確認
    - ・ 全てのケーブルやコネクタが安全にセットされているか確認すること。

**取扱説明書を必ずご参照ください。**

**【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：

GEヘルスケア・ジャパン株式会社

住所： 〒191-8503 東京都日野市旭が丘 4-7-127

お問合せ先： 消耗品受注センター

電話： 0120-187-855

FAX： 042-582-6923

製造業者： シェンチェン ラウンチ エレクトリカル

コリミティッド

(Shenzhen Launch Electrical Co., Ltd.)

国名： 中華人民共和国

社内部品番号： 5920413

**取扱説明書を必ずご参照ください。**