

マルチリンク ECG ケーブル (ML3 リード新生児)

【禁忌・禁止】

併用医療機器

磁気共鳴画像診断装置(MRI)環境下では使用しないこと。
詳細については相互作用の項を参照すること。

【形状・構造及び原理等】

形状



製品の外形

構造・構成ユニット

・本製品はリード線接続部、ケーブル、モニタ接続部からなる心電図ケーブルである。

カタログ番号	品名
2017004-003	マルチリンク ECG ケーブル ML3 リード ケーブル 3.6m 新生児
2017004-004	マルチリンク ECG ケーブル ML3 リード 1.2m 新生児

【使用目的又は効果】

使用目的

患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

- 心電図ケーブルにリード線を取り付けるには、心電図ケーブルのリード線接続部の接続箇所を確認しながら、マルチリンクのリード線のコネクタ部分をしっかりと保持し差し込むこと。
- 心電図ケーブルを装置側に接続するときは、装置側のコネクタを確認し、しっかりと固定しながら差し込むこと。

【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)

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こととおそれがあるため]

【保管方法及び有効期間等】

保管方法

周囲温度： -10～60℃
相対湿度： 10～95%

使用期間

1年[自己認証(当社データによる)]
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

- 目視による点検
 - 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。
 - 清浄性の確認
 - 清浄な状態であることを確認すること。
- 清掃、消毒、滅菌等については以下の事項に従って行うこと。
 - 中性洗剤、又は石鹼液で湿らせた布で拭くこと。
洗浄後、完全に乾燥させること。
 - 清掃後、エタノール、プロパノール、フェノール系消毒液やグルタルアルデヒドで消毒すること。
 - 滅菌は EOG により 50℃以下の温度で滅菌すること。
EOG 滅菌後のエアレーション時間に関しては、滅菌機器メーカーの取扱説明書に従うこと。
- 本製品は液体に浸さないこと。強度の紫外線から保護すること。
- 機能の確認
 - 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。
- 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。

【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

お問い合わせ先： 消耗品受注センター
電話： 0120-187-855
FAX： 042-582-6923

製造業者： ジーイーメディカルシステムズ
インフォメーション テクノロジーズ インク
(GE Medical Systems Information
Technologies, Inc.)

国名： アメリカ合衆国

社内部品番号： 5794467

取扱説明書を必ずご参照ください。