

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

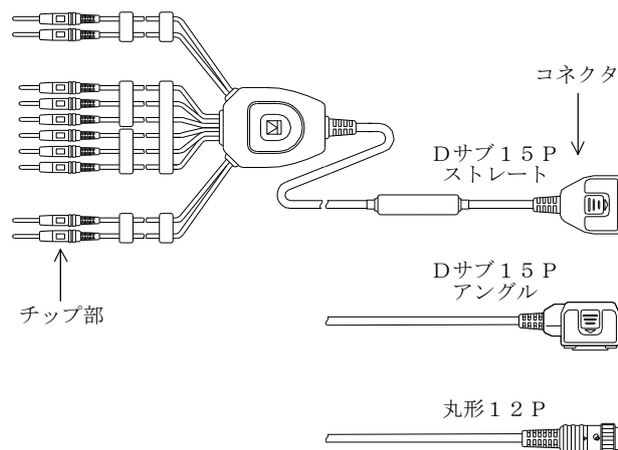
誘導コード KPシリーズ

【禁忌・禁止】

- ・MRI でのご使用はできません。[誘導起電力による局所的な発熱で被検者が火傷を負うことがあります。]

【形状・構造及び原理等】

形状



分類

型名	デフ対策	コネクタ形状	接続可能心電計
KP-309	なし	Dサブ15P ストレート	α1000
KP-309D	あり		
KP-310	なし	丸形12P	501B
KP-310D	あり		
KP-313	なし	Dサブ15P アングル	α1000
KP-313D	あり		
KP-405※	なし	Dサブ15P ストレート	α8000CX C620WCX
KP-405D※	あり		
KP-500	なし	Dサブ15P ストレート	C100 C110 C120 C300 C310 C550 C600 C600W C610 C610W C625 α2000 シリーズ
KP-500D	あり		
*KP-500S	なし		
**KP-500L	なし		

※KP-405、KP-405Dは胸部誘導のチップ部が2本(学童検診用)

*KP-500SについてはKP-500の四肢/胸部の本数、またはケーブル長が標準品と異なる仕様である。

**KP-500Lについてはコネクタ形状がアングルタイプとなりKP-500の四肢/胸部の本数、またはケーブル長が標準品と異なる仕様である。

【使用目的、効能又は効果】

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。

【品目仕様等】

項目	仕様
導通抵抗	5Ω以下 (デフ対策品は20kΩ±1kΩ、但しNは5Ω以下)
絶縁抵抗	DC1000V 100MΩ以上

【操作方法又は使用方法等】

- ・本品のチップ部を電極に差し込みます。
- ・本品のコネクタを心電計の患者入力コネクタに接続します。

【使用上の注意】

重要な基本的注意

- ・指定の心電計以外への接続は、行わないでください。[重大な事故の原因となることがあります。]
- ・改造は、絶対に行わないでください。[重大な事故の原因となることがあります。]
- ・本品を心電計から抜くとき、また電極を外すときは、コードを持たずにコネクタやチップ部を持って引き抜いてください。[断線の恐れがあります。]

【貯蔵・保管方法及び使用期間等】

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等に保管しないでください。

使用温度 10~40℃

使用湿度 25~95%

【保守・点検に係る事項】

使用後は、中性洗剤または70%イソプロピルアルコールで清拭してください。

【包装】

1個/1梱包

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者

フタミ・エム・イー工業株式会社

〒208-0023 東京都武蔵村山市伊奈平 1-46-3

製造業者

フタミ・エム・イー工業株式会社

連絡先

フタミ・エム・イー工業株式会社 千葉事業所

千葉県流山市南流山 6-26-8

電話番号 04-7158-9011 (代表)