

機械器具(21) 内蔵機能検査用器具  
一般医療機器 心電計ケーブル及びリード 35562010

## ディンクルコネクター

### 【禁忌・禁止】

併用医療機器 [相互作用の項参照]

MRI 検査を行う際は、本品を検査室に持ち込まないこと。[MR 装置への吸着等の恐れがあるため]

### 【使用方法等】 \*\*

- ① 本品の ECG ケーブルを心電図測定する各装置に接続して下さい。(ECG ケーブル付きの場合)
- ② 患者に電極を装着して下さい。
- ③ 電極の PC コネクタを本品のアダプタに装着してからダイヤルを回し、PC コネクタを本品に接続させて下さい。

### [組み合わせて使用する医療機器]

本品と組み合わせて使用可能な電極は下記のとおりです。

販売名	届出番号
ブルーセンサー	13B2X0011700001

### 【形状・構造及び原理等】 \*\*

形状：



※上記は DNC-10

### 製品概要（主な型式）

型式	用途	ECG ケーブル
DNC-4 (2J)、DNC-4 (3J)	四肢誘導用	なし
DNC-6 (2J)、DNC-6 (3J)	胸部誘導用	なし
DNC-10 (2J)、DNC-10 (3J)	12 誘導用	なし
DNC-04210	四肢誘導用	4 本×2 セット
DNC-06210	胸部誘導用	6 本×2 セット
DNC-10210	12 誘導用	10 本×2 セット
DNC-04310	四肢誘導用	4 本×3 セット
DNC-06310	胸部誘導用	6 本×3 セット
DNC-10310	12 誘導用	10 本×3 セット

※上記以外の型式あり。（特注品）

### 装置側接続部

ECG ケーブルなし：2mm、3mm 又は 3.1mm ジャック

ECG ケーブル付き：1.5mmDIN コネクタ

### ECG ケーブルの色

四肢用	胸部用	12 誘導用
赤、黄、緑、黒	白×6 本	赤、黄、緑、黒、白×6 本

### 原材料：

プロック（アダプタ本体）：ABS樹脂

パネル：アルミニウム 背板：PVC

リード線：銅線 リード線被覆：ポリ塩化ビニル

### 付属品：メディカルケーブル

型式	長さ	本数
K2P-100-C10	100 cm	10 本
K2P-200-C10	200 cm	10 本

※単体で製造販売する場合がある。

### 【使用目的又は効果】

患者の心電図信号を心電計（ECG）に伝達する装置をいう。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る。

### <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）	MRI 検査を行うときは、検査室に本品を持ち込まないこと。	磁気により本品が吸着されるおそれがある。

### 【保管方法及び有効期間等】

#### 貯蔵・保管方法：

水濡れに注意し、高温多湿、直射日光のあたる場所を避けて保管して下さい。

### 【保守・点検に係わる事項】

#### <清拭・消毒の方法>

1. 消毒を行う前には必ずモニタから本品を取り外してください。
2. 中性洗剤、または消毒用アルコールか、3.4%のグルタルアルデヒドを湿らせたやわらかい布で本品を拭いてください。
3. 使用する前にセンサを完全に乾かして下さい。

### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者及び製造業者：株式会社メッツ

TEL : 03-3888-8445