## 類別:機械器具 21 内臓機能検査用器具

管理医療機器 長時間心電用データレコーダ 35162000

特定保守管理医療機器「超小型防水ホルター心電計 Cardy 305 pico」のオプション品

## Cardy Controller 05

#### 【禁忌・禁止】

〈併用医療機器〉「相互作用の項参照」

- · MRI 検査を行う際は検査室に持ち込まないこと。
- 高圧酸素患者治療装置に持ち込まないこと。
- ・ 可燃性麻酔ガスおよび高濃度酸素雰囲気内で使 用しないこと。

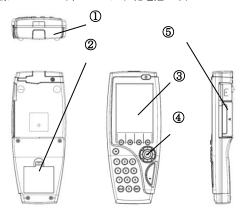
# 【形状・構造及び原理等】

〈形状・構造〉

外形寸法:90.0(W) x 220.0(H) x 37.0(D) [mm] ±10%

重量:390g±10%(電池含む)

電源: DC 6.0V (単4アルカリ乾電池4本)



名称	主な原材料
① ケース	ABS+PC
② 電池蓋	ABS+PC
③ LCD カバー	PC
④ 各ボタン	シリコン
⑤ データ転送ボックス	ABS+PC, PC

#### 〈原理〉

本装置は、無線通信 Bluetooth Low Energy (BLE)や赤外線通信を使用して、対象記録器(「組み合わせて使用する医療機器」の項参照)と通信します。

## 【使用目的又は効果】

〈使用目的〉

本装置は、対象記録器の心電図波形確認やリモートスタート(患者情報送信)および環境設定等、また Cardy 305 pico で記録した心電図データのホルターカード S へのデータ転送、ホルターカード S の内容確認、修正を目的としています。

### 【使用方法等】

1. 電極装着状態確認

被検者の心電図波形をモニタし、電極装着状態を確認します。

2. 記録の開始

Cardy Controller 05 で患者情報(ID, 年齢, 性別, 血圧, 氏名など)を入力します。START ボタンを押し、対象記録器の記録を開始させます。

3. データ転送

記録が終了した Cardy 305 pico からホルターカード S に データを転送します。

4. カード情報確認

データ転送されたホルターカード S の内容を確認できま

す。

〈組み合わせて使用する医療機器〉

販売名称	認証番号	
Cardy 305 pico	301AGBZX00063A01	
Cardy memo 02	301AGDZX000G3A01	
Kenz Cardy 1201	226AGBZX00096000	
Kenz Cardy 303 pico +	222AGBZX00225A01	
Kenz Cardy 303 pico	222AGBZX00225000	
Kenz Cardy memo	222AGDZA00223000	
Kenz Cardy 302 Max	219AGBZX00094000	
Kenz Cardy 302 Mini	219AGBZX00094A01	
Kenz Cardy 203	21200BZZ00233000	
Kenz Cardy 301	21200BZZ00234000	

〈組み合わせて使用する非医療機器〉

ホルターカードS

#### 【使用上の注意】

〈重要な基本的注意〉

- 他の機器と接続するときは当社までお問い合わせください。
- ・ 強い振動、衝撃を与えたり、落下させたりしないでください。
- ・ 電池電圧の状態(放電状態、極性など)を確認してください。
- 機器及び患者に異常が発見された場合には、患者に安全な 状態で機械の動作を止めるなど適切な措置を講じてください。
- ・ 機器に患者がふれることのないよう注意してください。
- 携帯電話端末などの無線通信システムから発射される電波により、本装置へ影響を及ぼす可能性があります。各医療現場で実状に応じてください。
- 本装置にはサイバーセキュリティを確保する機能がありません。脅威にさらされた場合、被検者等の個人情報が外部へ流出する可能性があります。最新の「安全管理ガイドライン」に沿ったサイバーセキュリティの確保をしてください。

〈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)

V171474100 (V1714 = 01 = 07		
医療機器の名称等	臨床症状	機序・危険因子
	措置方法	
磁気共鳴画像診断	検査室に持	MRI 装置への吸着、故
装置(MRI 装置)	ち込まない	障、破損、火傷等が起
	こと。	こる恐れがあります。
高圧酸素患者治療	装置内に持	火災または爆発する恐
装置	ち込まない	れがあります。
	こと。	
可燃性麻酔ガスお	雰囲気内で	火災または爆発する恐
よび高濃度酸素雰	使用しない	れがあります。
囲気内での使用	こと。	

## 【保管方法及び有効期間等】

1. 保管方法

次の条件を満たしている環境下で保管してください。

輸送・保管温度: -20~60℃

輸送・保管湿度:20~90%RH(結露なきこと)

2. 耐用期間

下記の保守点検を行った場合 6年(当社データによる自己認証)但し、これは正規の保守点検などの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

## 【保守・点検に係る事項】

〈使用者による保守点検事項〉

· 使用前点検

日付・時刻の確認をしてください。

Cardy Controller 05 の時計が対象記録器の記録開始日時になりますので、必ず日付・時刻が合っていることを確認してください。

(詳細は、取扱説明書の「日常点検」を参照してください。) <業者による保守点検事項>

設置点検および定期点検

外観の破損状態の確認、本装置番号の確認、取扱説明書に 従った機器使用説明、付属品の確認、保証書の発行及び保 証内容の説明、電源投入時 LCD 正常チェック、コントロー ラ使用時のリモートスタート、動産保険の説明を行うこ 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〉

ケンツメディコ株式会社

TEL 0587-96-2081