



長時間心電用データレコーダ

リズムミル

管理医療機器

特定保守管理医療機器

保険適用機種

医療機器認証番号: 305AIBZX00024000

各種誘導に
応じた
貼付方

最長14日間の
連続記録

最長約30cmの電極間隔が確保できる

貼付式ホルター心電計

POINT

- 01 専用アプリで波形を閲覧可能
- 02 IPX4/IPX7の防水性能
- 03 汎用の使い捨て電極を使用可能



MEHERGEN GROUP

MEDISCH HERVORMINGEN

リズムミル操作アプリケーション (Android® / iOS® / Windows®)



本体スペック・アプリ動作環境

リズムミル本体		測定項目		サンプリング周波数	128Hz
電源	リチウムポリマー二次電池 専用ACアダプター	動作時間	最大336時間 (14日間) 連続記録 (満充電時)	防水性能	IPX4、IPX7
チャンネル数	1CH	充電時間	約2時間 (満充電時)	重量	約22g

パソコン		スマートフォン	
OS	Microsoft Windows 10以上	OS	Android OS 8.0以上 / iOS 16.0以上
Bluetooth®	内蔵されていない場合は別途Bluetooth dongleが必要	Bluetooth	Bluetooth 4.2
NFC	NFCリーダーが必要	CPU	1.4GHz以上
メモリ	4GB以上	USB	USB2.0以上、USB type-A ポート × 1
電気安全性	JIS C 62368-1 (IEC 62368-1) 又は電気用品安全法又は本体とシステムで JIS T 0601-1 (IEC 60601-1) に適合	<small>※Androidは、Google Inc.の商標または登録商標です。 ※Apple, iPhone, iPad, iOS, は、米国 Apple Inc.の米国およびその他の国における商標または登録商標です。 ※iPhoneの商標は、アイホン株式会社ライセンスのもとで使用されています。 ※Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。 ※Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。 ※Bluetooth® ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。</small>	
EMC	CISPR32/CISPR35又はVCCI又は電気用品安全法又は本体とシステムで JIS T 0601-1-2 (IEC 60601-1-2) に適合		

構成・サイズ

標準構成

リズムミル (本体)

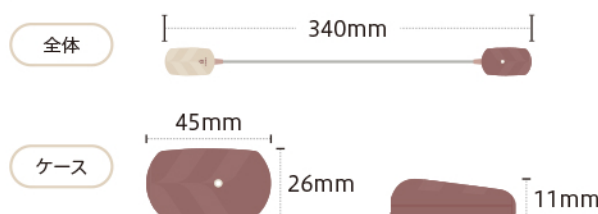


別売品

- ・専用ACアダプター
- ・単回使用心電用電極 ※1
- ・USBケーブル (1.5m)
- ・NFCリーダー

※1: 日本国内で一般医療機器として販売されており、電極素子 (スタッド) がスナップ式のものに限ります。

サイズ



製造販売元・お問い合わせ

MEHERGEN GROUP

〈総販売元〉

MEHERGEN
MEDICAL HEALTH PERFORMANCE

株式会社メハーゲン

〒812-0017 福岡市博多区美野島3-17-27-1 3F
TEL (092) 284-4730 FAX (092) 436-2556

〈製造販売元〉

Parama-Tech

株式会社パラマ・テック

〒813-0034 福岡市東区多の津2丁目7番3号
TEL (092) 623-0813 FAX (092) 623-0814

〈開発協力〉

Nexis
THE BEST SYSTEM

株式会社ネクシス

〒812-0017 福岡市博多区美野島3-17-27-1 3F
TEL (092) 436-5670 (代) FAX (092) 436-2556

株式会社メハーゲン・株式会社パラマ・テック・株式会社ネクシスは、メハーゲングループ企業です。

お問い合わせ・ご用命はこちらへ