

hitoe® 電極ユニット用ウェアII【非医療機器】

製品番号	サイズ	アンダーバスト	JANコード
HWC2-S	S	60～80cm	4571505200012
HWC2-M	M	80～100cm	4571505200029
HWC2-L	L	100～120cm	4571505200036



製造元: サンリッチモード株式会社

●1セット入/箱

hitoe® 電極ユニット【一般医療機器】

製品番号	型	JANコード
HE3-30R	丸形 30mm	4987356430193



製造販売元: 東レ・メディカル株式会社

●1ユニット×10袋/箱

行動記録用紙、グリセリン水溶液1本付

長時間心電図記録器 EV-301 (愛称: hitoe®ホルター心電計)

【管理医療機器(特定保守管理医療機器)】 認証番号: 230AFBZX00014000

〈仕様〉

製品番号	一般の名称	通信方式	使用環境温度/湿度	10～40°C/25～90%以下/ 700hpa～1060hpa
EV-301T	長時間心電図データレコーダ	Bluetooth v4.1通信 USB通信	電源	リチウムイオンポリマー二次電池
	測定項目	心電図、加速度	保存環境温度/湿度	-10～45°C/10～95%以下/ 700hpa～1060hpa
	チャンネル	1CH: CC5のみ	測定時間	1CH: 336時間
	誘導方式	双極誘導	寸法	58.5mm(W)×38.5mm(D) ×17.5mm(H)
	電撃保護	内部電源機器 BF形装着部 クラスII機器 (ACアダプター使用時)	保存媒体	内部メモリー
	入力方式	イベントスイッチ 電源スイッチ	重量	31g
	記録データ	心電波形、加速度、 イベントマーク	JMDNコード	35162000
	防水性能	IPX2	JANコード	4987356430186

製造販売元: 株式会社バラム・テック

※hitoe®は東レ株式会社および日本電信電話株式会社の商標です。

【hitoe®電極ユニット】

〈製造販売元〉

東レ・メディカル株式会社 東京都中央区日本橋本町2-4-1 医療用具事業部門

【hitoe®電極ユニット用ウェアII】【長時間心電図記録器 EV-301】

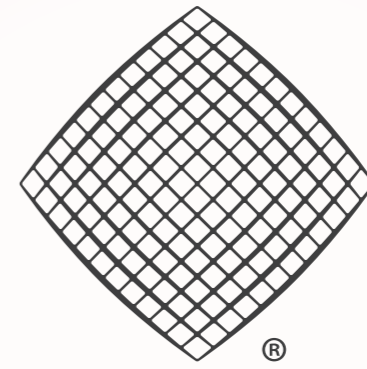
〈販売元〉

東レ・メディカル株式会社 東京都中央区日本橋本町2-4-1 医療用具事業部門

東京: 〒101-0031 東京都千代田区東神田2-5-12 龍角散ビル 5F TEL:03-5835-2761

大阪: 〒541-0059 大阪府大阪市中央区博労町4-2-15 ヨドコウ第2ビル 8F TEL:06-6253-7008

九州: 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-13-21 エフビル 8F TEL:092-477-3016



hitoe®

ウェアラブル心電図測定システムII

hitoe[®]ウェアラブル 心電図測定システムⅡ

着用することで14日間(336時間)までホルター心電図検査が可能なウェアラブル心電図測定システムです。

電極は粘着剤で皮膚に貼り付けないため、粘着剤による皮膚カブレのリスクを軽減します。検査を受ける方がご自身で着脱ができますので、脱衣することで入浴が可能です。また、入浴後は指示を受けた位置へ再度ベルトを固定することで、測定を再開することが可能です。

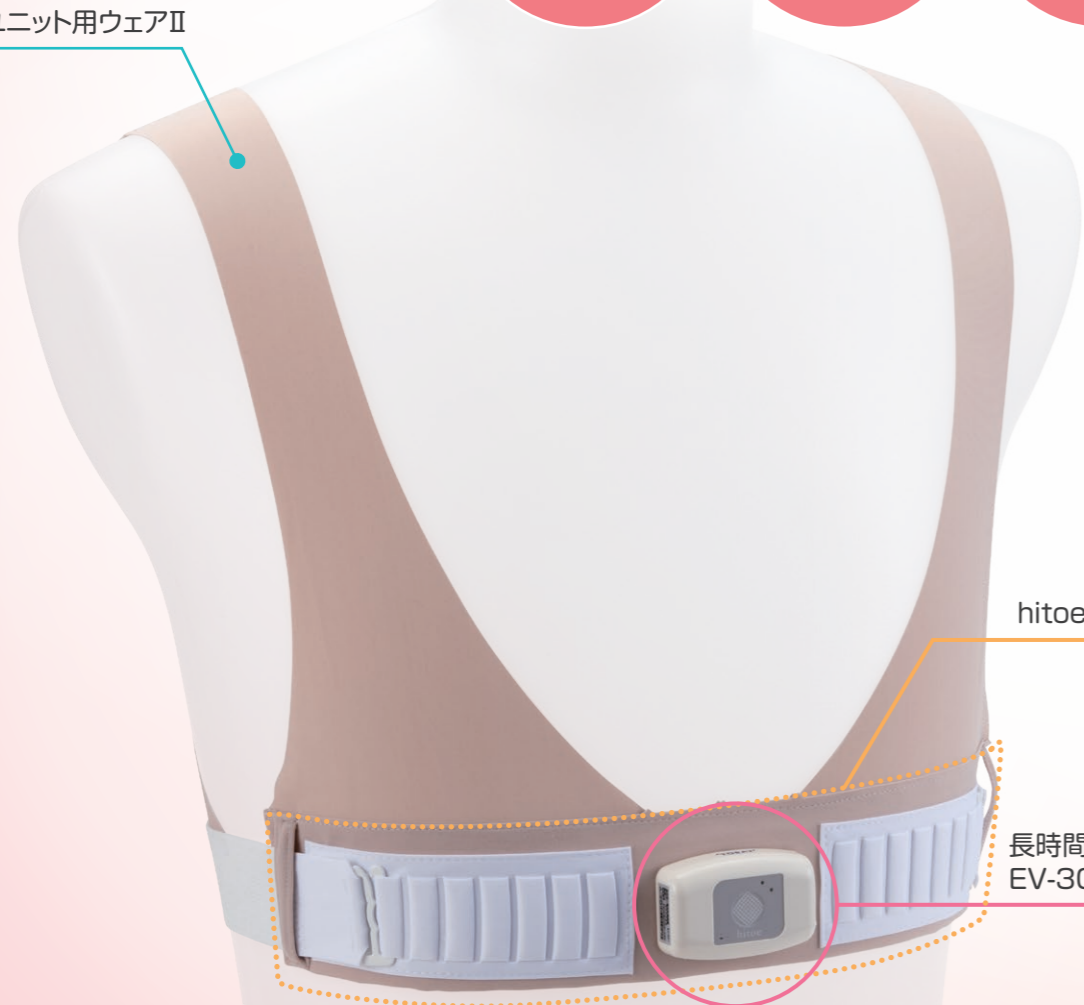
hitoe[®]は、東レ株式会社および日本電信電話株式会社が共同で開発した生体信号を収集するための機能素材です。

14日間
(336時間)
連続測定

粘着剤
フリーの電極

「電気を通す
テキスタイル」
hitoe[®]を用いた
電極を使用

hitoe[®]電極ユニット用ウェアⅡ



hitoe[®]電極ユニット

長時間心電図記録器
EV-301

hitoe[®]電極ユニット用ウェアⅡ

サイズはS、M、Lの3種類となります。

「hitoe[®]電極ユニット用ウェアⅡ」は「hitoe[®]電極ユニット」専用のウェアです。「hitoe[®]電極ユニット」と組み合わせて使用し、心電図測定に用います。サイズはS、M、Lの3サイズ。事前にメジャーでアンダーバストを測定しサイズを選び使用します。



hitoe[®]電極ユニット

「hitoe[®]電極ユニット」は「hitoe[®]電極ユニット用ウェアⅡ」のインナーポケットに挿入して使用するリード線付き電極ユニットです。電極は導電性高分子で特殊コーティングした「電気を通すテキスタイル」である機能素材hitoe[®]を用いています。

hitoe[®]電極ユニット



hitoe[®]電極ユニットを
インナーポケットに
挿入して使用します。

長時間心電図記録器 EV-301 (愛称:hitoe[®]ホルター心電計)

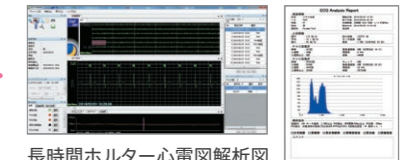
- ・最長14日間(336時間)無充電で連続測定が可能です。
- ・hitoe[®]ウェアラブル心電図測定システムⅡ用に設計された、小型軽量のホルター心電計です。
- ・〈心電図解析〉心電図波形をPCに取り込み付属のソフトを用いることで、心電図波形データの簡易解析、レポート出力が可能です。



hitoe[®]ホルター心電計



Windows PC



長時間ホルター心電図解析図
ECG Viewer Report (付属のソフト)



Option 長時間ホルター心電図解析ビューアー NEY-HEA3000

ホルタ解析装置用プログラム「長時間ホルタ心電図解析ビューアー NEY-HEA3000」を用いて解析処理された解析レポートをファイル又は印刷等で受け取る有料の「ホルター心電図解析サービス」もご用意しています。

【推奨動作環境】●OS:Windows[®]8.1(.NET Framework4.0以降/インストールディスクに同梱) ●CPU:Intel[®] CORE[™] i7 CPU870[™] @2.93GHz ●メモリ:2.0GB以上 ●モニタ: SXGA(1280×1024)以上 ●HDD:150GB以上(336時間1ch記録で88件登録可能)