

TM-2425/TM-2025

携帯型自動血圧心拍計 レコーダ TM-2425 プロセッサ TM-2025

医療機器承認番号 20500BZZ00321000 特定保守 管理医療機器

生体の循環器情報と生活の環境情報を、一台で記録。(最長48時間)



保険適応機

血圧の日内変動、発作時心電図、心拍数を測定し運動量(加速度)、体位、環境温度を計測します。

生体信号の時系列解析は、心血管系疾患の病態を把握する上で、従来の各臓器の病理、病態生理学的手法に加え、神経性循環調節の面で有力なものとして活用されています。

- レコーダ本体は約390g、手のひらサイズで携帯に便利。
- 充電バッテリー内蔵で1回の充電で約200回の測定ができます。
- 測定間隔は、24時間を最大4ブロックに分割、各ブロックでは分間隔で10段階(OFF、1、3、~120分)に設定できます。
- データの解析は、本器とパソコンを接続し、解析ソフトにより行います。解析ソフトは、多種揃っています。

TM-2425

¥780,000 (税込価格¥819,000)

TM-2025

¥80,000 (税込価格¥84,000) 医療機器承認番号 05B第0321号

解析ソフト

Windows版 TM2025-15 ¥220,000 (税込価格¥231,000)

Macintosh版 TM2025-25 ¥220,000 (税込価格¥231,000)

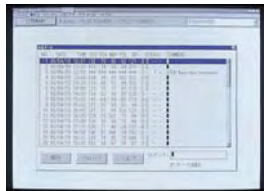
診療報酬点数

D212 リアルタイム解析型心電図.....500点

D212-2 携帯型発作時心電図記録計使用心電図検査...500点

解析ソフト画面表示例

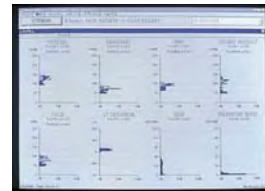
テーブルデータ



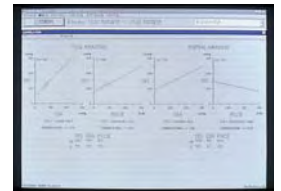
トレンド



ヒストグラム



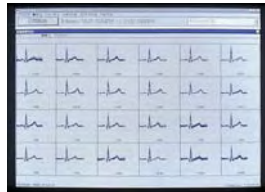
相関



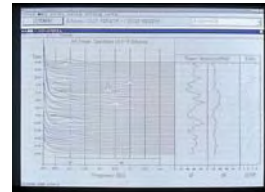
ECG波形イベント



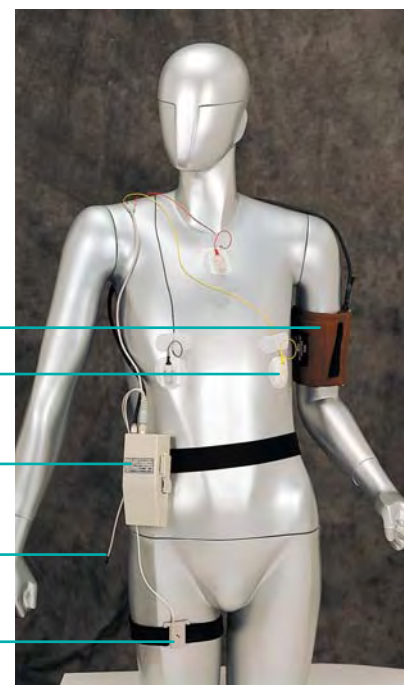
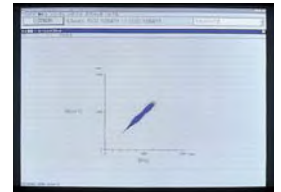
ECG波形定時記録



RR間隔パワースペクトラム



RR間隔ローレンツプロット



TM-2425

測定方式：オシロメトリック方式、リパロッチコロトコフ音方式併用
寸法：42(H)×68(W)×144(D)mm
重量：約390g(腕帯部は除く)
電源：DC4.8V KR-A4×4、充電器(ACアダプタ)
測定回数：約200回(フル充電時)

TM-2025

寸法：52(H)×77(W)×149(D)mm
重量：約190g
電源：DC4.8V TM-2425より供給