

デジタルホルタ記録器 FM-800


[お問い合わせ](#)

心電図と血圧、そしてSpO₂を記録するトリパラ計測のレコーダ！

- 心電図、非観血血圧、SpO₂の収録を1台で実現したマルチホルター
- 不整脈・虚血検査、高血圧、低酸素血症の循環・呼吸分野のトータル検査や単体検査に！
- 被検者も測定情報が確認可能な可動型LCD表示器
- ペースメーカーパルス検出機能
- 加速度センサにより、被検者の体動状態が把握可能
- 24時間心電図を2chまたは3chで記録
- 血圧測定は心電同期方式を用い、コロトコフ音法とオシロメトリック法を併用
- 血圧は25時間または49時間記録が可能
- 血圧カフは衛生面を考慮したディスプレイも使用可能（オプション）
- SpO₂の夜間測定に便利な測定開始時間指定機能付
- 再生は各種ホルター解析装置や心電計（一部制限有り）で対応
- 約280gのコンパクト設計

※トリパラ計測（24時間心電図と非観血血圧、動脈血酸素飽和度の3つのパラメータ計測を自由な組み合わせで記録できるスタイルを表しています。）

▶ [製品比較表 \[PDF：87KB\]](#)

▶ [関連ツール（ポスター・小冊子）](#)

▶ [24時間血圧測定 ABPMのすすめ](#)

ホルター心電図検査

▶ [ホルター心電図検査関連装置](#)

▪ [FM-190](#)

▪ [FM-180S](#)

▪ [FM-160](#)

▪ [FM-800](#)

▪ [FM-700](#)

▪ [FB-270](#)

▪ [SCM-8000システム](#)

▪ [SCM-6600システム](#)

▪ [SCM-510J](#)

▶ [心電図・超音波講習会](#)

[医療従事者向け各種講習会のご案内](#)

▶ [サービスネットワーク](#)

[ME機器関連](#)



PDFファイルをご覧になるには、Adobe Readerが必要です。
[Adobe Readerのダウンロードページ](#)

医療機器承認番号	21600BZZ00080000
分類	管理医療機器 特定保守管理医療機器
寸法	(幅) 11.5 (奥行) 7.9 (高さ) 3.75cm
重量	約280g (電池、カード含む)
電源	単三アルカリ乾電池2本

[◀ 前のページへ戻る](#) [≡ ページ上部へ](#)

[▶ サイトマップ](#) [▶ プライバシーポリシー](#) [▶ サイトのご利用にあたって](#)
[▶ 特定商取引法](#)

Copyright FUKUDA DENSHI All Rights Reserved.