

心電計

	FX-9800	FX-8700	FX-8600	FX-8300
製品イメージ				
寸法(mm)	(幅)385mm (奥行)347mm (高さ)430mm ※LCDが開いている場合	(幅)360mm (奥行)340mm (高さ)430mm ※LCDが開いている場合	(幅)360mm (奥行)347mm (高さ)96mm	(幅)307mm (奥行)210mm (高さ)65mm
重量(kg)	約8.0kg	約8.5kg	約5.5kg	約2.3kg
記録紙幅(mm)	210mm	210mm	210mm	145mm
液晶ディスプレイ	カラー15.6インチ (フルHD/ディスプレイ回転)	カラー15インチ	カラー12.1インチ	カラー8インチ
記録誘導数	3ch×4 3ch×4+リズム 6ch×2 6ch×2+リズム 12ch同位相	3ch×4 3ch×4+リズム 6ch×2 6ch×2+リズム 12ch同位相	3ch×4 3ch×4+リズム 6ch×2 6ch×2+リズム 12ch同位相	3ch×4 3ch×4+リズム 6ch×2 6ch×2+リズム
表示誘導数	6ch+リズム 6ch×2+リズム 12ch同位相 15ch+リズム*	6ch+リズム 6ch×2+リズム 12ch同位相	6ch+リズム 6ch×2+リズム 12ch同位相	3ch 6ch 6ch×2
検査項目	12誘導心電図検査 不整脈検査 リズム計測検査 マスターテスト検査 負荷後検査	12誘導心電図検査 不整脈検査 リズム計測検査 マスターテスト検査 負荷後検査	12誘導心電図検査 不整脈検査 リズム計測検査 マスターテスト検査 負荷後検査	12誘導心電図検査 不整脈検査 リズム計測検査 マスターテスト検査 負荷後検査
検査機能	合成18誘導 フリーズマルチ計測機能(10分) オートキャプチャ機能 Eフィルタ(自動フィルタ)	合成18誘導 フリーズ機能(10分) オートキャプチャ機能	フリーズ機能(10分)	フリーズ機能(5分) オートキャプチャ機能(候補なし)
ホルター心電図再生*	○	○	○	—
運動負荷心電図検査*	○	○	—	—
レイトポテンシャル/15誘導検査*	○	—	—	—
システム連携(有線・無線)	○	○	○	○
オーダー連携	○	○	○	○
保存メディア	SDカード・USBメモリ	SDカード・USBメモリ	SDカード・USBメモリ	SDカード・USBメモリ
定価	¥2,200,000	¥2,200,000	¥1,700,000	¥1,150,000

*オプションが必要です。