

解析付心電計【FCP-7541】定期点検報告書

1/2

保守契約：有 総括、通常、無

保守契約番号(報告書管理番号)：

18820(004111)

施設名 長崎大学病院 様	機器名 or 一般名称 解析付心電計	点検日 2024年01月12日	点検検収日 2024年01月12日
設置場所 生理検査室心電図室	型式名 or 型番 FCP-7541	次回点検 2025年01月	ご署名 川口
機器管理番号(施設) M0950801-0010	製造販売業者 フクダ電子株式会社	製造番号 50001355	購入年月日 2008年12月26日

項目番号	点検項目	判定	処理
1	清浄状態、清掃		
1	清浄状態確認(汚染汚濁無し、或いは措置)	◎	
2	清掃(汚れ等は事前清掃実施)	◎	
2	外観、接続状態		
1	外観(安全、機能に問題の傷、変形等無し)	◎	否
2	銘板・パネル(剥がれ無し)	◎	否
3	キー(破損無し、スムーズ動作)	◎	否
4	電源コード/誘導コード(傷等無し、接続スムーズ)	◎	否
5	エーカークリップ/胸部電極(傷等無し、接続スムーズ)	◎	否
6	記録紙(装填状態、予備記録紙)	◎	否
7	トリ/コートハンガー(取付状態)	◎	否
8	取扱説明書/添付文書(所定位置に保管)	◎	否
9	ヒューズ(仕様通りのものの装着)	◎	否
3	動作点検(注 MM:メンテナンスモード、t:テストの意)		
1	電源 入/切 (AC、バッテリー共に動作正常)	◎	否
2	時計設定(正しい時刻が設定されているか)	◎	否
3	記録搬送状態(MM トータル記録t:スムーズ、異常音無し)	◎	否
4	記録速度(MM トータル記録t:242.5~257.5mm内)	◎	否
5	印字状態(MM トータル記録t:カスレ、ドット抜け無し)	◎	否
6	キー・LED(MM キー・LED t:動作確認)	◎	否
7	表示(MM LCD t:ドット抜け無、諧調正常)	◎	否
8	スピーカー(ブザー)(MMスピーカー(ブザー)t:音確認)	◎	否
9	CRT(CRTテスト 外部モニタ表示確認)	良	否 /
10	ステータス(MM ステータスt:各種ステータス異常無し)	◎	否
11	メモリ(MM メモリテスト:エラー無し)	◎	否
12	IC/CFカード(MM IC/CFカードt:エラー無し)	◎	否
13	フロッピーディスク(MM フロッピーディスクt:エラー無し)	良	否 /
14	シリアルポート(MM シリアルポートt:エラー無し)	◎	否
15	LALポート(MM LALポートt:エラー無し)	◎	否
16	アナログI/F(MM アナログI/F t:エラー無し)	良	否 /

項目番号	点検項目	判定	処理
3	動作点検(注 MM:メンテナンスモード、t:テストの意) (つづき)		
17	タッチパネル(MM タッチパネルt:エラー無し)	◎	否
4	電気的性能・特性		
1	感度		
	感度×1 (9.8~10.2) 計測値 10.0 mm	◎	否
	感度×1/2(4.75~5.25) 計測値 5.00 mm	◎	否
	感度×1/4(2.375~2.625) 計測値 2.500 mm	◎	否
	感度×2 (19.0~21.0) 計測値 20.0 mm	◎	否
2	時定数(3.2~3.84秒 or 0.05Hzで70%以上のF特)	◎	否
3	周波数特性		
	0.5(or0.67)Hz (90~105%) 計測値 100 %	◎	否
	40Hz(90~105%) 計測値 100 %	◎	否
	100Hz(80~105%) 計測値 95 %	◎	否
5	定期交換部品の点検		
1	定期交換部品の確認 取説参照	良	否 /
6	バッテリーの充電 (バッテリー搭載機器のみ)		
1	作業の終了時にバッテリーを充電する	済	/
7	電気的安全性		
注)以下AC、DC計測で、ESA180使用の場合 mix選択記載			
1	接地漏れ (NC:0.5mA以下) 計測値 0.013 mA	◎	否
2	接地漏れ (SFC:1.0mA以下) 計測値 0.013 mA	◎	否
3	外装漏れ (NC:0.1mA以下) 計測値 0.004 mA	◎	否
4	外装漏れ (SFC:0.5mA以下) 計測値 0.002 mA	◎	否
5	患者漏れ電流-I NC:0.01mA以下		
	AC・mix 計測値 0.004 mA	◎	否
	DC 計測値 0.001 mA	◎	否
6	患者漏れ電流-I SFC:0.05mA以下		
	AC・mix 計測値 0.007 mA	◎	否
	DC 計測値 0.001 mA	◎	否

次ページへ続く

※ 済および良否判定結果に○を付けること (対象外の項目は斜線で閉じること)

※ 安全・機能の項目で異常が発見された場合、またはエラーメッセージ等が表示された場合、速やかに使用を中止し、フクダ電子営業員までご連絡ください

使用期間：耐用期間内 耐用期間以上

注 未納オプション機能の点検は、省略可

処理欄の記号説明

RP	部品交換	/	対象外・未使用	A	校正・調整	C	清掃	R	修理
----	------	---	---------	---	-------	---	----	---	----

点検の結果、次の通りご報告いたします [交換部品]

総合判定

異常ありません

修理等対応が必要です

使用を中止して、緊急に修理等が必要です

[故障及び修理内容]
駆動用バッテリーが劣化しております。

[その他情報]

受託会社
フクダ電子西部販売株式会社長崎営業所

点検者
岩永 健司

受託責任者(医療機器修理責任技術者)
森永 峰司

作業区分
出張 引取
休日 夜間



解析付心電計【FCP-7541】定期点検報告書

機器名 : 解析付心電計 製造番号 : 50001355

Table with columns: 項目番号, 点検項目, 判定, 処理. It contains test results for electrical safety (項目7-10) with values such as 0.004 mA and 0.024 Ω.

Empty table with columns: 項目番号, 点検項目, 判定, 処理 for additional test entries.

※ 済および良否判定結果に○をつけること (対象外の項目は斜線で閉じること)

※ 安全・機能の項目で異常が発見された場合、またはエラーメッセージ等が表示された場合、速やかに使用を中止し、フクダ電子営業員までご連絡ください

注 未納オプション機能の点検は、省略可

処理欄の記号説明

Table defining symbols for actions: RP (部品交換), / (対象外・未使用), A (校正・調整), C (清掃), R (修理).

