

骨密度測定装置点検報告書 (4500,DELPHI,Discovery,Explorer)

点検実施日:平成 27年 10月 8日

型式: 4500()、DELPHI()、Discovery(A)、Explorer()

S/N: 83579

病院名: 広島大学病院 様 ご所属、ご担当者: 池田 様

点検内容	判定基準	結果
1. 電源電圧(一次電圧)	AC100±10V AC200±10V	105.7V ^{0.4} V
2. 電源電圧(二次電圧)	AC115V~125V	123.0V ^{0.9} V
3. 各スイッチの動作点検	スタンバイ、パワー、コントロールパネル 緊急停止、キーアーム、ベッド、リミット	OK NG
4. アームY方向、R方向	騒音チェック、ベルトの張り、エンコーダ	OK NG
5. テーブルX方向、Y方向	騒音チェック、ベルトの張り、エンコーダ	OK NG
6. Cアームの平衡度	Cアーム全てのコーナーが3mm誤差	OK NG
7. モーターキャリブレーション	SQDRAIVER、EXEを実施 AY、TX、TY	OK NG
8. X-RAYビームアライメント	アライメントチェック	OK NG
9. サーベイプログラム	SUSQのチェック	OK NG
10. A/Dゲイン調整	SUSQによりチェック	OK NG
11. アパチャーキャリブ	正常に動作する事	OK NG
12. BIGFLAT	正常に動作する事	OK NG
13. レーザーポジション	位置、明るさ	OK NG
14. ディスクチェック	SCANディスク、MSAVソフト実行	OK NG
15. PD・DVD-RAMチェック	正常に動作する事	OK NG
16. モニターチェック	正常に動作する事	OK NG
17. プリンターチェック	正常に動作する事	OK NG
18. ソフトバージョンチェック	Ver APEX 4.0.2	OK NG
19. BIOSチェック	プリント出力実施	OK NG
20. ファントムチェック	AUTOSCAN10回、AVRSCANにてCV値 チェック。プリント出力実施	OK NG
21. 各スキヤンのチェック	正常にスキヤンする事	OK NG
22. 各プロトコルのチェック	正常に解析出来る事	OK NG
23. 本体の構造機構	ゆるみ、欠損、ケーブルの接触不良等	OK NG
24. ERRLOG.DATチェック	プリント出力実施	OK NG

備考: 特に問題ありません
修理を要します

東洋メディック株式会社

点検担当者 山根雅彦