

Plessart ZERO 定期点検報告書 (3回目)

A. ログブック控

実施日 2018年4月14日

お客様確認

塚本
和彦

お客様名	塚本内科消化器科	様	寝台名	DBX-2000A/AL	契約期間	2018年1月1日~ 2018年12月31日	点検者	松浦 清一 千葉 丈
室名	レントゲン室	Ser No	BV/B1375155					
		X線制御器名	KX0-32XP/LN					
		Ser No	LN/A1393100					

点検箇所	点検項目	周期	ドキュメントNo	項目No.	方法	結果	点検箇所	点検項目	周期	ドキュメントNo	項目No.	方法	結果	
DBX-2000A	起倒異常音および振動の確認	2/Y	2Y305-526JA	T-1	C	✓	DBX-2000A	圧迫力の確認	1/Y	2Y305-526JA	T-13	C	✓	
	整備項目	1/Y	2Y305-526JA	T-2	C	✓		最大力	7.6 Kgf	保持力	7.0 Kgf			
	減速機の油漏	1/Y	2Y305-526JA	T-3	C	✓		圧迫コーンカバーの交換	1/Y	2Y305-526JA	T-14	P	✓	
	整備項目	1/Y	2Y305-526JA	T-10	C	✓		安全スイッチの動作確認	1/Y	2Y305-526JA	T-4	C	✓	
	重要締結部の締付ペイントロック確認	1/2Y	2Y305-526JA	T-11	C	✓		セクタ支え用ローラ確認	1/Y	2Y305-526JA	T-5	C	✓	
	整備項目	1/Y	2Y305-526JA	T-12	C	✓		ラックレールのローラ走行面の確認	1/Y	2Y305-526JA	T-6	C	✓	
	天板左右動時の異常音の確認	1/Y	2Y305-526JA	T-15	C	✓		ボディフレーム下部レール、ベアリングの確認	1/Y	2Y305-526JA	T-7	C	✓	
	映像系上下動時の異常音	1/Y	2Y305-526JA	T-18	C	✓		ラックレールとピニオンの確認	1/Y	2Y305-526JA	T-8	C	✓	
	整備項目	1/Y	2Y305-526JA	T-19	C	✓		セクタギアとピニオンの摩耗およびバックラッシュ	1/Y	2Y305-526JA	T-9	C	✓	
	上下動停止確認	1/Y	2Y305-526JA	T-20	C	✓		絞りの取付確認	1/Y	2Y305-526JA	T-41	C	✓	
	安全スイッチ動作確認	1/Y	2Y305-526JA	T-21	C	✓		HDR-08A/BR	アプリケーションの立ち上がりの確認	2/Y	2Y305-526JA	D1-1	C	✓
	映像系上下動駆動チェーンの確認	1/Y	2Y305-526JA	T-22	C	✓		ログファイルの有無の確認	2/Y	2Y305-526JA	D1-2	C	✓	
	圧迫操作レバーの確認	1/Y	2Y305-526JA	T-24	C	✓		アプリケーションの動作および終了動作の確認	2/Y	2Y305-526JA	D1-3	C	✓	
	起倒スイッチの確認	1/Y	2Y305-526JA	T-25	C	✓		ハードディスクのデフラグ	2/Y	2Y305-526JA	D1-5	C	✓	
	天板スライド/映像系上下動スイッチの確認	1/Y	2Y305-526JA	T-26	C	✓		ファンの動作確認、清掃	2/Y	2Y305-526JA	D2-1	CL	✓	
	ループホースの確認	1/Y	2Y305-526JA	T-27	C	✓		モニター、キーボード、マウスの清掃	2/Y	2Y305-526JA	D2-4	CL	✓	
	圧迫筒手動退避の動作確認	1/Y	2Y305-526JA	T-28	C	✓		総合	フットレストの固定確認	2/Y	2Y305-526JA	G-1	C	✓
	CU-BOX制御電源電圧の確認	1/2Y	2Y305-526JA	T-30	C	✓		操作卓の各 SW 動作およびランプ点灯	2/Y	2Y305-526JA	G-9	C	✓	
	CU-BOX制御電源電圧の確認	1/2Y	2Y305-526JA	T-30	C	✓		イメージンシ SW の動作確認	2/Y	2Y305-526JA	G-14	C	✓	
	エラーログの記録	1/Y	2Y305-526JA	T-31	C	✓		管球ロータ音の確認	2/Y	2Y305-526JA	G-17	C	✓	
							モニタの清掃	2/Y	2Y305-526JA	G-20	CL	✓		
							照射カウヤ TUBE1: 3255 TUBE2: 25166							
							この定期点検報告書は、主に消化造影を目的として、10名/日、2,500名/年(5日×50週)、2,000時間/年(8時間×5日×50週)の頻度で装置を使用することを想定したものです。							

特記事項	交換部品名	個数
一般側照射野ランプ交換、シリコプレート交換	電源電圧 入力 AC 200: 211.3V	ランプ 1
各装置内部及びカバー清掃実施	出力 AC 100: 109.2V	クリーナ 1
寝台駆動部 グリスアップ実施	DC +5: +5.09V	カーゼ 1
X線出力確認 異常なし	+15: +15.02V	シリコプレート 1
電源電圧確認 異常なし	-15: -15.02V	
エラーログ確認 異常なし	+24: +24.01V	
24時間コールセンタの電話番号が変更になったためコールセンタカード調整/替え 0120-1048-01 → 0120-5032-51		