

« 日常点検 »

日常点検の評価指標

- 評価項目：1. 実施方法の記載：実施方法や手順が記載されている
2. 点検項目の記載：点検項目や点検内容が記載されている
3. 点検記録の確認：点検記録が記載されている

評価基準：A 評価：評価項目が、3 項目全て記載されている

B 評価：評価項目が、2 項目記載されている

C 評価：評価項目が、1 項目のみ記載されている

※評価項目 1～2：施設内で運用している文書を PDF 化して提出

評価項目 3：記録を PDF 化して提出（点検項目・使用機器全ての点検表。期間は最低 1 か月）

※日常点検等については、一版社団法人日本超音波検査学会 HP の標準化委員会>機器のメンテ

ナンス (<https://www.jss.org/committee/standard/04.html>) も参考としてください。

◆ 評価サンプル

1. 実施方法の記載：実施方法や手順が記載されている

(始業前点検や故障時の対応方法など)

2. 医療機器始業時・終業時・要員外使用後点検実施記録

点検は原則始業前後に実施する。点検者は保守点検記録に記載およびサインをする。
機器に異常を認めた場合は部門責任者に報告し、機器管理記録簿に詳細を記載する。

2.1. 始業前点検

- 1) 外装の破損確認、清掃
- 2) 探触子の傷、亀裂、汚れはないか確認
- 3) ケーブルの傷、亀裂、変色、ひびの確認
- 4) 日付、時刻の確認
- 5) 画面の輝度、コントラストの確認

資料より一部抜粋

2. 点検項目の記載：点検項目や点検内容が記載されている

3.1. 点検内容

- 1) 清掃
プローブ、プローブホルダ本体、周辺機器、エアフィルタ
- 2) 電気的安全性の確認
保護接地抵抗、漏れ電流、患者測定電流
- 3) 機械的安全性の確認
キャスター、モニタ、パネルの動作、取付け部、周辺機器、プローブの外装

資料より一部抜粋

3. 点検記録の確認：点検記録が記載されている

20[年] [月]	保守点検チェックリスト（超音波）															サイン
管理番号	14-2E4-603	14-2E4-603	14-2E4-604	14-2E4-607	14-2E4-608	14-2E4-610	14-2E4-611	14-2E4-613	14-2E4-614	14-2E4-615	14-2E4-616	14-2E4-617	14-2E4-618	14-2E4-619	14-2E4-620	14-2E4-621
機器名	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	超音波	
装置名	SSA-790A	TUS-A500	S2000e	S5D-a10	TUS-A400	SSA-700A	SSA-680A	SSA-530A	SSA-580A	SSA-580A	TUS-A400	TUS-A400	LOGIQ E9	Arietta 850	TUS-A1800	LOGIQ E10
備考欄 ※一括登録																
1日	C	O	C	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
2日	O	O	O	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O

医療機器始業時・終業時点検実施記録

機器名	超音波診断装置	購入年月日	[記入]	管理者	技術長	主任医師
製造年月	2021年6月					
機器形式名	Apico i-700	設置室名	超音波検査室			
製造番号	[記入]	保証期間	日主点検			
販売元業者	Canonメディカルシステムズ					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	
外観の破損箇所、破壊	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
接触子の傷、着脱、汚れはつかないか確認	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ケーブル、電源、変色、ひびの確認	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
電源の正常起動確認	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

資料より一部抜粋