

令和6年度 デジタルシステムによる撮影条件・画像処理条件調査票

日立製作所 Radnext α / Radnext PLUS

コード番号					
施設名					記載責任者

(1) DR装置名 : <input type="checkbox"/> Radnext α <input type="checkbox"/> Radnext PLUS					
製造日 : 年 月			年間保守点検の有無 : <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 回 / 年		
(2) X線高電圧装置メーカー名		(3) X線高電圧装置製造日 年 月		(4) 焦点寸法 × mm	
(5) 公称最高管電圧 kV		(6) 最大管電流 mA		(7) 自動露出 <input type="checkbox"/> 使用 <input type="checkbox"/> 不使用	

	記載例	画像 No			備考
		No. 1	No. 2	No. 3	
	撮影日	2023.04.01			
線量指標	EI値	600			
周波数処理	周波数処理 ON/OFF	ON			
	圧縮(濃度) ON/OFF	ON			
	圧縮(高)	5			
	圧縮(低)	5			
	強調(周波数) OFF/高/中/低	低			
	強調(高)	4			
	強調(中)	4			
	強調(低)	4			
	マスクサイズ 1	1			
	マスクサイズ 2	7			
	マスクサイズ 3	21			
マスクサイズ 4	151				
ノイズ低減	ノイズ低減 ON/OFF	ON			
	タイプ	A			
	マスクサイズ	11			
階調処理	L	1952			
	W	3500			
	ガンマカーブ	S字			