

## 放射線検査機器

測定項目	設置機器名	型式	製造番号	列数	製造会社名	精度管理・メンテナンス
CT④	IOon Spectral CT	728332-F Iqon Spectral	860040 ver.4.7.5.435.24	64	株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン (設置場所:B棟1室)	自主点検表に基づく毎日の始業・終業点検、3か月に1回のメーカー点検を行っている。
CT⑤	SOMATOM Force	-	75869	64	シーメンス・ジャパン株式会社 (設置場所:B棟2室)	自主点検表に基づく毎日の始業・終業点検、年1回のメーカー点検を行っている。
CT⑥	IQon Spectral CT elite	728332-F Iqon Spectral	860066	96	シーメンス・ジャパン株式会社 (設置場所:B棟3室)	自主点検表に基づく毎日の始業・終業点検、3か月に1回のメーカー点検を行っている。
MRI④	MAGNETOM Trio A Tim System	-	166069	3.0T	シーメンス・ジャパン株式会社 (設置場所:第1MRI室)	3か月に1回メーカーによる品質管理と点検。業務日の始業終業点検と始業点検では、ファントム測定による品質管理を行っている。
MRI⑤	Achieva dStream 3.0T-DS advance	-	38014	3.0T	株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン (設置場所:第2MRI室)	
MRI⑥	Achieva dStream 3.0T-DS advance	-	17569	3.0T	株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン (設置場所:第3MRI室)	
骨密度測定	HorizonA	-	300974M		東洋メディック株式会社(HOLOGIC)	2年に1回メーカーによる点検。毎日装置起動時に、骨椎体ファントム測定による品質管理と自主点検を行っている。
骨シンチ③	Symbia Intevo	Symbia Intevo 16	B4622204		シーメンス・ジャパン株式会社	半年に1回メーカーによる点検。
PET①	Discovery MI	Discovery MI-4R	MI4007		GE Healthcare	半年に1回メーカーによる品質管理と点検。業務日の始業終業点検と始業点検では、ファントム測定による品質管理を行っている。
PET②	Discovery MI	Discovery MI-4R	MI4008		GE Healthcare	
X線⑤	RADSpeed Pro	RADSpeed Pro CM pack	41F1363B2007		株式会社島津製作所 (設置場所:一般撮影室1)	年1回メーカーによる品質管理と点検。業務日の始業点検、終業点検。
X線⑥	FUJIFILM DR BENE0-Fx	-	MP95AB1B1001		株式会社島津製作所 (設置場所:一般撮影室2)	
X線⑦	FUJIFILM DR BENE0-Fx	-	MP95AB0AC001		株式会社島津製作所 (設置場所:一般撮影室3)	
X線⑧	FUJIFILM DR BENE0-Fx	-	416FD27AC001		株式会社島津製作所 (設置場所:一般撮影室4)	