

## 別紙6 接続する部門システム

部門システム	ベンダ	システム名	接続機器等
放射線PACSシステム	富士フィルム	SYNAPSE	MR装置:1台
			CT装置:1台
			DR透視装置:2台
			FPD装置:1台
			CRコンソール:3台
			移動型撮影装置:2台
			CD作成装置:1台
			CD作成装置:1台
			乳腺撮影装置:1台
			モニターシステム:1台
			内視鏡装置:2台
			超音波装置:1台
			検体検査
生化学分析装置			
多項目自動血球分析装置			
全自動血液凝固測定装置			
化学発行免疫測定装置			
全自動pH/血液ガス分析装置			
赤血球沈降速度測定装置			
全自動尿分析装置			
ハルンカップラベラー			
ラベルプリンター			
輸血システム	オーソ	BTD	全自動輸血検査装置
調剤システム	トーショー		全自動錠剤分包機
			散薬分包機
			薬袋印字装置
			散薬監査システム
			注射帳票プリンター
ラベルプリンター2台			
脳波システム	日本光電	PrimeCreat CRT-1000	脳波ファイリングシステム
財務会計システム	千葉測器	solratio system	

### 放射線PACSシステムの接続機器詳細

放射線科接続機器			
MR装置	シーメンス	MAGNETOM	Symphny syngo
CT装置	キャノン	TSX-101A/NA(AQUILION CX)	
DRX線透視装置	キャノン	RREX-ZX80/P6	
DRX線透視装置	キャノン	DREX-UI80/07	
CRコンソール	富士フィルム	CR Console	3台
移動型撮影装置	富士フィルム	CLNEO GOPlus	
移動型撮影装置	コニカミルタ	画像診断ワークステーション	CS-7
PDI装置	アレイ	AOC	
PDI装置	導入予定	導入予定	
乳腺撮影装置	シーメンス	Mammomat Fusion	
膀胱鏡モニターシステム	オリンパス	VISERA ERITE OT-S19D	
超音波診断装置	GE	PD 5082	
内視鏡	富士フィルム	VT318	2台