

本事業に置いて電子カルテシステム等医療情報システムと接続する必要があるシステム及び医療機器は以下のとおりとなる。  
 但し、稼働前に変更となる場合があることに留意すること。  
 詳細については必要に応じて当該現地を確認すること。

■ 接続システム

No.	分類	接続先システム	機器一般名称	メーカー	名称	主な場所	備考、現在の接続形態等
001	既存	透析部門システム	透析部門システム	美レ	Miracle DIMCS21	血液浄化療法室	
002	既存	ナースコールシステム	ナースコール	ケアコム	NICSS-R8	病棟	
003	既存	アンギオ動脈管理システム	アンギオ動脈管理システム	Goodnet	-	心カテ室	
004	既存	画像参照システム	放射線画像ビューワー	-	-	各臨床	PACS管理画像の参照ビューワー (別途更新予定)

■ 接続医療機器

機種等の詳細については、現地見学等を行い、確実に接続を行うこと。  
 本事業構築期間中に機種変更となった医療機器について、他病棟での導入実績の多い汎用的な医療機器については事業費用内で接続を行うこと。  
 次期医療情報システムへのシステム接続形態は、現在の接続形態を継承する必要は無いが、診療業務に支障の少ないよう確実に接続を行うこと。

No.	分類	接続先システム	機器一般名称	メーカー	型番	機器設置場所	備考、現在の接続形態等
100	既存	生体検査システム	心電計	GE	MAC800	心電図室	心電計連携システム経由
101	既存	生体検査システム	心電計	GE	MAC800	血液浄化療法室	心電計連携システム経由
102	既存	生体検査システム	心電計	GE	MAC5500	心電図室	心電計連携システム経由
103	既存	生体検査システム	心電計	GE	MAC5500	救急外来	心電計連携システム経由
104	既存	生体検査システム	超音波装置	東芝	NEMIO SSA-550A	産科外来	超音波連携システム経由
105	既存	生体検査システム	超音波装置	GE	Voluson S6	産科外来	超音波連携システム経由
106	既存	生体検査システム	超音波装置	GE	Voluson E8	産科外来	超音波連携システム経由
107	既存	生体検査システム	超音波装置	GE	Logiq P5	産科外来	超音波連携システム経由
108	既存	生体検査システム	超音波装置	GE	Logiq P5	産科外来	超音波連携システム経由
109	追加接続	生体検査システム	超音波装置	日立	-	-	-
110	追加接続	生体検査システム	超音波装置	GE	Vivid S5	NICU	-
111	追加接続	生体検査システム	超音波装置	GE	Voluson S6	3西	-
112	追加接続	生体検査システム	超音波装置	GE	Vivid T8	6西	-
113	既存	生体検査システム	肺機能装置	ミナト	SYSTEM7	心電図室	超音波連携システム経由
114	既存	生体検査システム	肺機能装置	ミナト	SYSTEM21	肺機能室	超音波連携システム経由
115	既存	生体検査システム	超音波装置	GE	Vivid	心エコー室	超音波連携システム経由
116	既存	生体検査システム	超音波装置	東芝	AprioxV	心エコー室	超音波連携システム経由
117	既存	生体検査システム	超音波装置	東芝	XarioXG	エコー室	超音波連携システム経由
118	既存	生体検査システム	超音波装置	東芝	AprioxV	エコー室	超音波連携システム経由
119	既存	生体検査システム	超音波装置	東芝	AprioxV	エコー室	超音波連携システム経由
120	既存	生体検査システム	超音波装置	GE	Logiq	ホルター一他	超音波連携システム経由
121	既存	生体検査システム	超音波装置	東芝	Apriox500	ホルター一他	超音波連携システム経由
122	既存	生体検査システム	運動負荷システム	GE	CASE	トレッドミル室	-
123	追加接続	生体検査システム	脳波計	日本光電	Neurofact	脳波室	-
124	追加接続	生体検査システム	脳波計	日本光電	神経用ホータブル	脳波室	-
125	追加接続	生体検査システム	聴力計	リオン	RS-M1	聴力室	-
126	追加接続	生体検査システム	聴力計	リオン	AA-M1B	聴力室	-
127	既存	生体検査システム	ホルター心電図解析装置	GE	MARS-PC等	ホルター室	-
128	追加接続	生体検査システム	血心動脈検査	アニマ	GP-5000	ホルター室	-
200	既存	検体検査システム	全自動尿分析装置	樂研化学	US-3100Rplus	一般	-
201	既存	検体検査システム	尿中形成成分分析装置	TOYOBO	U-SCANNER II	一般	-
202	既存	検体検査システム	尿検査システム	豊田製作所	URINA7	一般	-
203	既存	検体検査システム	血液像自動分析装置	SYSTEMEX	HEG-L	血液	-
204	既存	検体検査システム	多項目自動血球分析装置	SYSTEMEX	XE-5000	血液	-
205	既存	検体検査システム	多項目自動血球分析装置	SYSTEMEX	XT-1800	血液	-
206	既存	検体検査システム	全自動血液凝固測定装置	SYSTEMEX	CS-21001	血液	-
207	既存	検体検査システム	赤血球沈降速度測定装置	電光	ElectaLab	血液	-
208	既存	検体検査システム	血算測定機器	SYSTEMEX	LASC	血液	-
209	既存	検体検査システム	POC検査装置	SIEMENS	RapidLAB1245	血液	ワークステーション接続
210	既存	検体検査システム	免疫分析装置	アボットジャパン	AXSYM	生化学・免疫	-
211	既存	検体検査システム	検体検査自動化システム	A&T	CLINIOLOG	生化学・免疫	-
212	既存	検体検査システム	全自動グルコース測定装置	アーケレイ	GA-1170	生化学・免疫	アーケレイ・MINILAB経由接続
213	既存	検体検査システム	全自動グルコヘモグロビン測定装置	アーケレイ	HA-8170	生化学・免疫	アーケレイ・MINILAB経由接続
214	既存	検体検査システム	生化学自動分析装置	翰林フサイエンス	DRH-CHEM7000	生化学・免疫	-
215	既存	検体検査システム	全自動蛍光免疫測定装置	和光純薬	J TASwako	生化学・免疫	-
301	既存	放射線部門システム (RIS)	CT装置	東芝	Aquilion Prime 80	放射線部門	-
302	既存	放射線部門システム (RIS)	CT装置	GE	BRIGHT SPEED ELITE 16	放射線部門	-
303	既存	放射線部門システム (RIS)	MRI装置	SIEMENS	MAGNETOM Symphony syngo MR	放射線部門	-
304	既存	放射線部門システム (RIS)	Station装置	富士フイルムメディカル	DRYPIX Station	放射線部門	-
305	既存	放射線部門システム (RIS)	骨塩量測定装置	東洋メディカル	DTX200	放射線部門	-
306	既存	放射線部門システム (RIS)	XA装置 (アンギオ) 頭部	フィリップス	Inlegris V5000	放射線部門	-
307	既存	放射線部門システム (RIS)	XA装置 (アンギオ) 心臓血管	SIEMENS	AXIOM,Artis,BC	放射線部門	-
308	既存	放射線部門システム (RIS)	X線TV	日立	SUREVISTA	放射線部門	-
309	既存	放射線部門システム (RIS)	X線TV	-	-	放射線部門	-
310	既存	放射線部門システム (RIS)	CRコンソール	富士フイルムメディカル	csi-cen	放射線部門	-
311	既存	放射線部門システム (RIS)	CRコンソール	富士フイルムメディカル	csi-mg	放射線部門	-
312	既存	放射線部門システム (RIS)	CRコンソール	富士フイルムメディカル	csi-r1	放射線部門	-
313	既存	放射線部門システム (RIS)	CRコンソール	富士フイルムメディカル	csi-r2	放射線部門	-
314	既存	放射線部門システム (RIS)	CRコンソール	富士フイルムメディカル	csi-r3	放射線部門	-
315	既存	放射線部門システム (RIS)	CRコンソール	富士フイルムメディカル	csi-r4	放射線部門	-
316	既存	放射線部門システム (RIS)	CRコンソール	富士フイルムメディカル	csi-r5	放射線部門	-
317	既存	放射線部門システム (RIS)	CRコンソール	富士フイルムメディカル	csi-r6	放射線部門	-
318	既存	放射線部門システム (RIS)	CRコンソール	富士フイルムメディカル	csi-the	放射線部門	-
400	既存	放射線治療部門システム (治療RIS)	CT装置	東芝	Asteion(1)	放射線部門	-
401	既存	放射線治療部門システム (治療RIS)	CT装置	東芝	Asteion(2)	放射線部門	-
402	既存	放射線治療部門システム (治療RIS)	RT装置 (放射線治療)	東芝	東芝社製RT装置	放射線部門	-
500	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	血管造影	PHILIPS	IntegrisV5000	放射線部門	-
501	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	HIC655D(1)	放射線部門	-
502	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	HIC655D(1)	放射線部門	-
503	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	CR-ConsoleLite(1)	放射線部門	-
504	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	CR-ConsoleLite(2)	放射線部門	-
505	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	CR-ConsoleLite(3)	放射線部門	-
506	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	CR-ConsoleLite(4)	放射線部門	-
507	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	CR-ConsoleLite(5)	放射線部門	-
508	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	CR-ConsoleLite(6)	放射線部門	-
509	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	CR-ConsoleLite(7)	放射線部門	-
510	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	CR-ConsoleLite(8)	放射線部門	-
511	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	一般撮影	FUJIFILM	CR-ConsolePlus	放射線部門	-
512	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	ドライイメージャ	FUJIFILM	DRYPIX Station(1)	放射線部門	-
513	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	ドライイメージャ	FUJIFILM	DRYPIX Station(2)	放射線部門	-
514	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	RFファーマ	FUJIFILM	RFファーマ(1)	放射線部門	-
515	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	RFファーマ	FUJIFILM	RFファーマ(2)	放射線部門	-
516	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	MRI	SIEMENS	MAGNETOM Symphony syngo MR	放射線部門	-
517	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	CT	TOSHIBA	Asteion(1)	放射線部門	-
518	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	CT	TOSHIBA	Asteion(2)	放射線部門	-
519	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	CT	TOSHIBA	Aquilion Prime 80	放射線部門	-
520	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	X線TV	HITACHI	Medix-eye DR-2000AD	放射線部門	-
521	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	X線TV	HITACHI	SUREVISTA	放射線部門	-
522	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	読影装置	日本メッドフィジックス	RF-FALCON	放射線部門	(R)
523	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	血管造影	SIEMENS	ARTIS	放射線部門	-
524	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	3D W/S	FUJIFILM	VINCENT	放射線部門	-
525	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	CT用 W/S	TOSHIBA	TRC7000	放射線部門	-
526	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	CT用 W/S	TOSHIBA	GMS-S500A/UT	放射線部門	-
527	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	CT	GE	BRIGHT SPEED ELITE 16	放射線部門	(治療用)
528	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	CT用 W/S	GE	(WorkStation)	放射線部門	(治療用)
529	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	骨密度	東洋メディック	DTX200	放射線部門	-
530	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	整形外科デジタルプランナー	東陽テックニカ	OrthoPlanner	放射線部門	-
531	既存	放射線画像・読影システム (PACS)	整形外科デジタルプランナー	東陽テックニカ	OrthoPlanner	放射線部門	-
700	新規接続	眼科カルテシステム	レフテック	ニデック	ARK-730c	眼科外来	DINコネクタ実装
701	新規接続	眼科カルテシステム	ノンコン	ニデック	NT-4000	眼科外来	DINコネクタ実装
702	新規接続	眼科カルテシステム	レンズメーカー	ニデック	LM-820	眼科外来	DINコネクタ実装
703	新規接続	眼科カルテシステム	視力計	-	-	眼科外来	(テンプレート入力兼カルテ端末)
704	新規接続	眼科カルテシステム	ハンフリー	カールツァイス	HFA740i	眼科外来	シリウラ端子実装
705	新規接続	眼科カルテシステム	角膜映状	トーマー	TMS-2	眼科外来	(スキャナー取込用端末)
706	新規接続	眼科カルテシステム	スベキュラ	コーナン	FA-3809 II	眼科外来	LAN端子実装
707	新規接続	眼科カルテシステム	OCト	ニデック	RS-3000 Advance	眼科外来	既設フアイリングP CにLAN端子実装
708	新規接続	眼科カルテシステム	眼底カメラ	トプコン	TRC-NW6S	眼科外来	既設フアイリングP CにLAN端子実装
709	新規接続	眼科カルテシステム	ABモード	トーマー	UD-6000/AL-1100	眼科外来	LAN端子実装
710	新規接続	眼科カルテシステム	スリット	-	-	眼科外来	カメラコントロールユニットのSvideo端子