

汎用画像ファイリングシステム、画像出力システム

■ 接続想定機器一覧

No.	機器名称	メーカー名	型番	設置場所	接続状況	次期接続希望	接続システム（現行）	備考
1	ノンコン	CANON TX-10	CANON TX-10	眼科外来	○		Claio/C-Note	
2	レフケラ		ARK-1a	眼科外来	○		Claio/C-Note	
3	ハンディレフ・レンズメータ	Retinomax	TL-5000	眼科外来	○		Claio/C-Note	
4	視野計	CerlZeiss	HFAII	眼科外来	○		Claio/C-Note	
5	眼底カメラ	CANON	CR-2	眼科外来	○		Claio/C-Note	
6	眼底カメラ	TOMEY	LE-4100	眼科外来	○		Claio/C-Note	
7	眼底カメラ	KOWA	VK-2	眼科外来	○		Claio/C-Note	
8	OCT	CerlZeiss	Cirrus-5000	眼科外来	○		Claio/C-Note	
9	眼底カメラ	TOMEY	LE-4000	眼科外来	○		Claio/C-Note	
10	OCT	NIDEK	RS-3000	眼科外来	○		Claio/C-Note	
11	スベキュラ	KONAN	NONCONROBO FA	眼科外来	○		Claio/C-Note	
12	スリット	JFC	SP321	眼科外来	○		Claio/C-Note	
13	スリット	JFC	SP321	眼科外来	○		Claio/C-Note	
14	スリット	JFC	SP321	眼科外来	○		Claio/C-Note	
15	スリット	JFC	SP321	眼科外来	○		Claio/C-Note	
16	スリット	JFC	SP321	眼科外来	○		Claio/C-Note	
17	超音波画像診断装置	TOMEY	UD-1000 Bモード	眼科外来	○		Claio/C-Note	
18	散瞳眼底カメラ	TOPCON	TRC-50DX Stype	眼科外来	○		Claio/C-Note	
19	スリット	JFC	SP321	眼科外来	○		Claio/C-Note	
20	診察ユニット顕微鏡	CCD SN-3	CCD SN-3	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
21	内視鏡	OLYMPUS OTV-S7	OLYMPUS OTV-S7	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
22	診察ユニット顕微鏡	CCD SN-3	CCD SN-3	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
23	内視鏡	OLYMPUS	OTV-S7	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
24	内視鏡	OLYMPUS	OTV-S7	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
25	内視鏡	OLYMPUS	OTV-S7	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
26	オージオメーター	RION	AA-78	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
27	インピーダンス	RION	RS-21	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
28	眼振カメラ解析装置	RION	NY-50	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
29	OAE	RION	ILO292-USB	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
30	内視鏡	OLYMPUS	OTV-S7	耳鼻咽喉科外来	○		Claio/C-Note	
31	造影検査機器	東芝	Ultimax/ADR-1000A	放射線科外来	○		Claio/C-Note	
32	造影検査機器	東芝	DREX-ZX80/P2T	放射線科外来	○		Claio/C-Note	
33	エコー	ALOKA	prosound a6	泌尿器科外来	○		Claio	
34	内視鏡	OLYMPUS	OTV-S7	泌尿器科外来	○		Claio	

35	経膈エコー	GE	Volson E8	産婦人科外来	○		Claiο	
36	経腹エコー	GE	Volson E8	産婦人科外来	○		Claiο	
37	経膈エコー	KONICA	SONOVISTA-FX	産婦人科外来	○		Claiο	
38	経膈エコー	KONICA	SONOVISTA-FX	産婦人科外来	○		Claiο	
39	経腹エコー	KONICA	SONOVISTA-FX	産婦人科外来	○		Claiο	
40	コルボスコープ	OLYMPUS	OCS500	産婦人科外来	○		Claiο	
41	経腹・経膈エコー	KONICA	SONOVISTA Color2	産婦人科病棟	○		Claiο	
42	経腹・経膈エコー	KONICA	SONOVISTA FX	救急外来	○		Claiο	
43	レントゲン画像ソフト	オサダ	PS-PICS	歯科・歯科口腔外科外来	○		Claiο	
44	心・血管エコー	ALOKA	SSD-6500	循環器内科・心臓血管外科外来	○		Claiο	
45	エコー	PHILIPS	iE33	心臓血管センター	○		Claiο	
46	エコー	PHILIPS	CX-50	小児科病棟	○		Claiο	
47	エコー	TOSHIBA	SSA-660A	消化器内科外来	○		Claiο	
48	エコー	TOSHIBA	SSA-660A	消化器内科外来	○		Claiο	
49	エコー	GE	LOGIQ 200-MD	消化器内科外来	○		Claiο	
50	エコー	ALOKA	SSD-2000	消化器内科外来	○		Claiο	
51	エコー	TOSHIBA	SSA-680A	消化器内科病棟	○		Claiο	
52	エコー	GE	Logiq e	神経内科病棟	○		Claiο	
53	エコー	日立	ARIETTA	神経内科病棟	○		Claiο	
54	エコー	日立	prosound a6	整形外科・皮膚科外来	○		Claiο	
55	エコー	KONICA	SONIMAGE HS1	整形外科・皮膚科外来	○		Claiο	
56	エコー	日立	ARIETTA	ICU	○		Claiο	
57	内視鏡	OLYMPUS	OLYMPUS 内視鏡	ICU	○		Claiο	
58	ディスクバブリッシャー	EPSON	PP-100NE II	放射線部外来	○		MoveBy Exporter	
59	ディスクバブリッシャー	EPSON	PP-100NE II	放射線部外来	○		MoveBy Exporter	

放射線画像管理システム (PACS)

■ 接続想定機器一覧

No.	機器名称	メーカー名	型番	設置場所	接続状況	次期接続希望	検像経由	AWS接続	接続システム (現行)	備考
1		富士通	データ移行用		○	○			CPACS6.0	WS
2		富士通	データ移行用		○	○			CPACS6.0	WS
3		コニカ	CS-7	BF1	○	○			CPACS6.0	CR
4		コニカ	CS-7	BF1	○	○			CPACS6.0	CR
5		コニカ	CS-7P (有線)	BF1	○	○			CPACS6.0	CR
6		コニカ	CS-7P (無線)	BF1	○	○			CPACS6.0	CR
7		キヤノン	HDR-08A/PL (FlatPanel)	BF1 XTV-2	○	○			CPACS6.0	RF
8		フィリップス	3D解析装置		○	○	○		CPACS6.0	XA
9		フィリップス	Azurion7 C20	BF1 X-3	○	○			CPACS6.0	XA
10		フィリップス	Interventional Workspot	BF1 X-3	○	○			CPACS6.0	XA
11		シーメンス	Artis zee biplane	BF1 X-13	○	○	○		CPACS6.0	XA
12		GE	GE VCT64	BF1	○	○	○		CPACS6.0	CT
13		GE	GE Bright-Speed	BF1	○	○	○		CPACS6.0	CT
14		GE	GE HDx 3.0	BF1 MR室	○	○	○		CPACS6.0	MR
15		GE	GE HDx 3.0	BF1 MR室	○	○			CPACS6.0	MR
16		GE	GE HDx 1.5	BF2 MR1室	○	○	○		CPACS6.0	MR
17		GE	GE HDx 1.5	BF2 MR1室	○	○			CPACS6.0	MR
18		GE	Advantage-Workstation	BF1 MR室	○	○		○	CPACS6.0	MR
19		Siemens(東芝)	E-CAM		○	○	○		CPACS6.0	NM
20		キヤノン	治療CT		○	○	○		CPACS6.0	CT
21		アレイ	AOCデジタイザ		○	○	○		CPACS6.0	
22		アレイ	パブリッシャー/CD読み込み		○	○	○		CPACS6.0	
23		GE	RA600		○	○			CPACS6.0	
24		GE	RA600		○	○			CPACS6.0	
25		GE	AWS		○	○			CPACS6.0	
26		GE	AW		○	○		○	CPACS6.0	
27		インフォコム	検像端末	一般 (当直受付) CR1	○	○		○	CPACS6.0	ALL
28		インフォコム	検像端末	AG.TV	○	○		○	CPACS6.0	ALL
29		インフォコム	検像端末	CT2	○	○		○	CPACS6.0	ALL
30		インフォコム	検像端末	MR(B1南館MR)	○	○		○	CPACS6.0	ALL
31		インフォコム	検像端末	MR(B1本館MR)	○	○		○	CPACS6.0	ALL
32		バリアン	ECLIPSE	BF2治療室	○	○			CPACS6.0	N/A
33		バリアン	ECLIPSE	BF2治療室	○	○		○	CPACS6.0	N/A
34		AZE	VirtualPlace	BF1 CT室	○	○			CPACS6.0	
35		AZE	VirtualPlace	BF1 CT室	○	○			CPACS6.0	
36		キヤノン	AquilionONE	BF1 CT-1	○	○		○	CPACS6.0	CT
37		キヤノン	AnetONE	BF1 CT-1	○	○		○	CPACS6.0	CT
38		ZIO	ZIOBASE		○	○		○	CPACS6.0	
39		ZIO	VGS1		○	○			CPACS6.0	
40		Panasonic	GE MammoWS		○				CPACS6.0	WS
41		DoctorNet	DoctorNet (Storage)		○				CPACS6.0	
42		DoctorNet	DoctorNet (Q/R)		○				CPACS6.0	
43		キヤノン	Aplio500		○				CPACS6.0	US

44	キヤノン	Aplio500	2F超音波室	○				CPACS6.0	US
45	シーメンス	SYNGO Viewer		○	○			CPACS6.0	WS
46	富士メ	VINCENT Server	B1F CT1	○	○			CPACS6.0	3DServer
47	JMAC	JMAC REPORT Server		○	○			CPACS6.0	REPORT
48	JMAC	JMAC REPORT Client	MR2	○	○			CPACS6.0	REPORT
49	JMAC	JMAC REPORT Client	MR3	○	○			CPACS6.0	REPORT
50	JMAC	JMAC REPORT Client	CT1	○	○			CPACS6.0	REPORT
51	JMAC	JMAC REPORT Client	CT2	○	○			CPACS6.0	REPORT
52	JMAC	JMAC REPORT Client	B2	○	○			CPACS6.0	REPORT
53	JMAC	JMAC REPORT Client	B1医局	○	○			CPACS6.0	REPORT
54	JMAC	JMAC REPORT Client	B1医局	○	○			CPACS6.0	REPORT
55	JMAC	JMAC REPORT Client	B1医局	○	○			CPACS6.0	REPORT
56	JMAC	JMAC REPORT Client	B1医局	○	○			CPACS6.0	REPORT
57	JMAC	JMAC REPORT Client	B1医局	○	○			CPACS6.0	REPORT
58	シーメンス	Xworkplace 3D-Workstation	B1 アンギオ室	○	○	○ (直はBackupとして接続)		CPACS6.0	XA (WS)
59	NEC(SEC)	ID-Link		○	○			CPACS6.0	SV
60	Siemens	SYNGO	B1 アンギオ室	○	○			CPACS6.0	SPECT-CT
61	FINDEX	MoveBy(Storage/QR)		○	○			CPACS6.0	SV
62	富士フィルムメディカル	内視鏡 NeXUS	予防検診センター内視鏡室	○				CPACS6.0	ES
63	富士フィルムメディカル	線量管理(DOSE_MANAGER)	B1	○	○			CPACS6.0	WS
64	GE	LUNER	B1 TV-5	○	○			CPACS6.0	
65	インフォコム	検像端末	RI	○	○			CPACS6.0	ALL
66	GE	Artist	B1 MR3 操作室	○	○	○		CPACS6.0	MR
67	GE	AW4.7	B1 MR3 操作室	○	○	○		CPACS6.0	MR
68	キヤノン	TV装置 Ultimax-i	B1 XTV-1	○	○	○ (QA01)		CPACS6.0	RF
69	ネットカムシステムズ	Xrono(クロノ)Server	B1 健診センター	○	○	○		CPACS6.0	MG用Server
70	整形計測ソフトウェア	LEXI	Zed View	x	○			CPACS6.0	
71	術中ナビシステム	Steakth Station S8	メドトロニック	OPE室	x	○			
72	インフォコム	検像端末	CT1	○	○				
73	インフォコム	検像端末	一般(当直受付) CR2	○	○				
74	JMAC	JMAC REPORT Client	B1医局	○	○			CPACS6.0	REPORT
75	東陽テクニカ	Clear Read XR		○	○				

生理検査システム

■ 接続想定機器一覧

No.	機器名称	メーカー名	型番	設置場所	接続状況	次期接続希望	接続システム（現行）	備考
1	心電計	日本光電工業	ECG-3350	南館1F救急外来	○	○	生理検査システム	
2	心電計	日本光電工業	ECG-2320	南館1F救急外来	○	○	生理検査システム	
3	心電計	日本光電工業	ECG-1550	南館1F救急外来	○	○	生理検査システム	
4	心電計	日本光電工業	ECG-1350	南館2F心臓血管センター	○	○	生理検査システム	
5	心電計	日本光電工業	ECG-3350	南館2F心臓血管センター	○	○	生理検査システム	
6	心電計	日本光電工業	ECG-3350	南館2F ICU	○	○	生理検査システム	
7	心電計	日本光電工業	ECG-2320	南館2F ICU	○	○	生理検査システム	
8	心電計	日本光電工業	ECG-2320	南3A小児病棟	○	○	生理検査システム	
9	超音波診断装置	富士フイルムヘルスケア	Hi-VisionAvius	本館B1F 健診センター	○	○	生理検査システム	
10	超音波診断装置	富士フイルムヘルスケア	Hi-VisionPreirius	本館B1F 健診センター	○	○	生理検査システム	
11	超音波診断装置	富士フイルムヘルスケア	ARIETTA750	本館B1F 健診センター	○	○	生理検査システム	
12	心電計	日本光電工業	ECG-1550	本館B1F 健診センター	○	○	生理検査システム	
13	心電計	日本光電工業	ECG-2550-01	本館1F,生理機能検査室	○	○	生理検査システム	
14	心電計	日本光電工業	ECG-1550	本館1F,生理機能検査室	○	○	生理検査システム	
15	心電計	日本光電工業	ECG-1550	本館1F,生理機能検査室	○	○	生理検査システム	
16	血圧脈波GW	フクダ電子	フォルムネット (ABI/PWV)	本館1F,生理機能検査室	○	○	生理検査システム	
17	血圧脈波検査装置	フクダ電子	FORM3	本館1F,生理機能検査室	○	○	生理検査システム (16:フォルムネット経由で接続)	
18	骨密度測定装置	富士フイルムヘルスケア	ALOKA AOS100	本館1F,生理機能検査室	○	○	生理検査システム	
19	肺機能検査装置GW	チェスト	CDBS	本館1F,生理機能検査室	○	○	生理検査システム	
20	肺機能検査装置	チェスト	CHESTAC-8900	本館2F,生理機能検査室	○	○	生理検査システム (19:CDBS経由で接続)	2台
21	肺機能検査装置	チェスト	CHESTAC-8900	本館2F,生理機能検査室	○	○	生理検査システム (19:CDBS経由で接続)	
22	脳波計	日本光電工業	EEG-1200	本館2F 脳波・筋電図室	○	○	生理検査システム	
23	脳波計	日本光電工業	EEG-1200	本館2F 脳波・筋電図室	○	○	生理検査システム	
24	脳波計	日本光電工業	EEG-1714	本館2F 脳波・筋電図室	○	○	生理検査システム	
25	誘発筋電計	日本光電工業	MEB-2208	本館2F 脳波・筋電図室	○	○	生理検査システム	
26	誘発筋電計	日本光電工業	MEB-9104	本館2F 脳波・筋電図室	○	○	生理検査システム	
27	誘発筋電計	日本光電工業	MEB-2300	本館2F 脳波・筋電図室	○	○	生理検査システム	
28	負荷心電図装置GW	フクダ電子	EF5-8800	本館2F トレッドミル室	○	○	生理検査システム	
29	負荷心電図検査装置	フクダ電子	ML-9000	本館3F トレッドミル室	○	○	生理検査システム (30:負荷心電図装置GW経由で接続)	
30	重心動揺検査装置	アニマ	G-5500	本館4F トレッドミル室	○	○	生理検査システム	
31	超音波診断装置	フィリップス	iE33	本館2F 超音波検査室	○	○	生理検査システム	
32	超音波診断装置	キャノンメディカルシステムズ	SSA-790A	本館2F 超音波検査室	○	○	生理検査システム	
33	超音波診断装置	キャノンメディカルシステムズ	Aplio400	本館2F 超音波検査室	○	○	生理検査システム	
34	超音波診断装置	キャノンメディカルシステムズ	Aplio500	本館2F 超音波検査室	○	○	生理検査システム	
35	超音波診断装置	キャノンメディカルシステムズ	Aplio500	本館2F 超音波検査室	○	○	生理検査システム	
36	超音波診断装置	GEヘルスケアジャパン	VividE95	本館2F 超音波検査室	○	○	生理検査システム	
37	超音波画像解析装置	GEヘルスケアジャパン	EchoPAC	本館2F 超音波検査室	○	○	生理検査システム	
38	超音波診断装置	富士フイルムヘルスケア	ARIETTA650	本館2F 超音波検査室	○	○	生理検査システム	
39	脳波計	日本光電工業	EEG-1250	南館3F 南3A病棟	×	○	生理検査システム	
40	超音波診断装置	キャノンメディカルシステムズ	Aplio300	北館1F 外来乳腺エコー室	○	○	生理検査システム	オフライン登録
41	超音波診断装置	富士フイルムヘルスケアシステムズ?	Noblus	北館1F 外来乳腺エコー室	○	○	生理検査システム	
42	超音波診断装置	富士フイルムヘルスケアシステムズ?	ARIETTA650	北館1F 内分泌科	○	○	生理検査システム	
43	心電計	日本光電工業	ECG-1550	北館3F 病棟	○	○	生理検査システム	
44	脳波計	日本光電工業	EEG-1290Next	南館2F ICU	○	○	生理検査システム	2024年10月に新規接続予定
45	ホルター心電計	フクダ電子	FM-980	1階生理検査室	×	○		接続希望
46	ホルター心電計	フクダ電子	FM-981	1階生理検査室	×	○		接続希望
47	ホルター心電計	フクダ電子	FM-982	1階生理検査室	×	○		接続希望
48	ホルター心電計	フクダ電子	FM-983	1階生理検査室	×	○		接続希望
49	ホルター心電計	フクダ電子	FM-984	1階生理検査室	×	○		接続希望
50	ホルター心電計	フクダ電子	FM-985	1階生理検査室	×	○		接続希望
51	ホルター心電計	フクダ電子	FM-986	1階生理検査室	×	○		接続希望
52	ホルター心電計 (LP専用)	フクダ電子	FM-180-S	1階生理検査室	×	○		接続希望

53	ATバッチ	Japan Lifeline			×	○		接続希望
54	睡眠評価装置	フクダライフテック	パルススリーブ LS-140		×	○		接続希望
55	睡眠評価装置	フクダライフテック	パルススリーブ LS-140		×	○		接続希望
56	24時間血圧測定装置	エーアンドデー・フクダ電子	Dr. Pro Touch		×	○		接続希望
57	アストグラフ	チェスト	アストグラフ Jupiter 21		×	×		
58	一酸化窒素ガス分析装置	チェスト	NIOX VERO		×	×		
59	ポータブル脳波計		ニューロアックスFC98NX		×	×		
60	筋電図・誘発電位検査装置	日本光電	ニューロマスター-G1MEE-2000		×	×		
61	皮膚灌流検査	カネカ	PAD4000		×	○		接続希望
62	終夜睡眠ポリグラフ装置	フクダライフテック	ソムノスクリーンシステム (SomnoStar)		×	○		接続希望
63	肝硬度測定装置	エムエムアンドニーク	ファイブスキャン		×	○		接続希望

手術部業務支援、重症系部門システム

■ 接続想定機器一覧

No.	機器名称	メーカー名	型番	設置場所	接続状況	次期接続希望	接続システム（現行）	備考
1	セントラルモニタ	日本光電		手術室	○	○	PRM-7500	
2	ベッドサイドモニタ	日本光電		OR-1	○	○	PRM-7500	
3	ベッドサイドモニタ	日本光電		OR-2	○	○	PRM-7500	
4	ベッドサイドモニタ	日本光電		OR-3	○	○	PRM-7500	
5	ベッドサイドモニタ	日本光電		OR-4	○	○	PRM-7500	
6	ベッドサイドモニタ	日本光電		OR-5	○	○	PRM-7500	
7	ベッドサイドモニタ	日本光電		OR-6	○	○	PRM-7500	
8	ベッドサイドモニタ	日本光電		OR-7	○	○	PRM-7500	
9	ベッドサイドモニタ	日本光電		OR-8	○	○	PRM-7500	
10	ベッドサイドモニタ	日本光電		OR-9	○	○	PRM-7500	
11	ベッドサイドモニタ	日本光電		PACU-1	○	○	PRM-7500	
12	ベッドサイドモニタ	日本光電		PACU-2	○	○	PRM-7500	
13	ベッドサイドモニタ	日本光電		PACU-3	○	○	PRM-7500	
14	セントラルモニタ	日本光電		ICU	○	○	PRM-7400	
15	ベッドサイドモニタ	日本光電		ICU-1	○	○	PRM-7400	
16	ベッドサイドモニタ	日本光電		ICU-2	○	○	PRM-7400	
17	ベッドサイドモニタ	日本光電		ICU-3	○	○	PRM-7400	
18	ベッドサイドモニタ	日本光電		ICU-4	○	○	PRM-7400	
19	ベッドサイドモニタ	日本光電		ICU-5	○	○	PRM-7400	
20	ベッドサイドモニタ	日本光電		ICU-6	○	○	PRM-7400	
21	ベッドサイドモニタ	日本光電		ICU-7	○	○	PRM-7400	
22	ベッドサイドモニタ	日本光電		ICU-8	○	○	PRM-7400	
23	受信機	日本光電		初療-A	○	○	PRM-7400	
24	受信機	日本光電		初療-B	○	○	PRM-7400	
25	セントラルモニタ	日本光電		SCU1-1	○	○	PRM-7100	北3
26	受信機	日本光電		SCU1-2	○	○	PRM-7100	北3
27	受信機	日本光電		SCU1-3	○	○	PRM-7100	北3
28	受信機	日本光電		SCU2-1	○	○	PRM-7100	北3
29	受信機	日本光電		SCU2-2	○	○	PRM-7100	北3
30	受信機	日本光電		SCU2-3	○	○	PRM-7100	北3
31	受信機	日本光電		HCU-1	○	○	PRM-7100	本館4F
32	受信機	日本光電		HCU-2	○	○	PRM-7100	本館4F

33	受信機	日本光電		HCU-3	○	○	PRM-7100	本館 4 F
34	受信機	日本光電		HCU-4	○	○	PRM-7100	本館 4 F
35	セントラルモニタ	日本光電			○	○	PRM-7100	南館 6 F
36	ベッドサイド	日本光電		HCU-1	○	○	PRM-7100	南館 6 F
37	ベッドサイド	日本光電		HCU-2	○	○	PRM-7100	南館 6 F
38	ベッドサイド	日本光電		HCU-3	○	○	PRM-7100	南館 6 F
39	ベッドサイド	日本光電		HCU-4	○	○	PRM-7100	南館 6 F
40	受信機	日本光電		SCU1-1	○	○	PRM-7100	南館 6 F
41	受信機	日本光電		SCU1-2	○	○	PRM-7100	南館 6 F
42	受信機	日本光電		SCU1-3	○	○	PRM-7100	南館 6 F
43	受信機	日本光電		SCU2-1	○	○	PRM-7100	南館 6 F
44	受信機	日本光電		SCU2-2	○	○	PRM-7100	南館 6 F
45	受信機	日本光電		SCU2-3	○	○	PRM-7100	南館 6 F
46	セントラルモニタ	日本光電			○	○	PRM-7100	本館 5 F
47	受信機	日本光電		HCU1-1	○	○	PRM-7100	本館 5 F
48	受信機	日本光電		HCU1-2	○	○	PRM-7100	本館 5 F
49	受信機	日本光電		HCU1-3	○	○	PRM-7100	本館 5 F
50	受信機	日本光電		HCU1-4	○	○	PRM-7100	本館 5 F
51	受信機	日本光電		HCU2-1	○	○	PRM-7100	本館 5 F
52	受信機	日本光電		HCU2-2	○	○	PRM-7100	本館 5 F
53	受信機	日本光電		HCU2-3	○	○	PRM-7100	本館 5 F
54	受信機	日本光電		HCU2-4	○	○	PRM-7100	本館 5 F
55	セントラルモニタ	日本光電			○	○	PRM-7100	心臓血管センター
56	ベッドサイド	日本光電		CCU-1	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
57	ベッドサイド	日本光電		CCU-2	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
58	ベッドサイド	日本光電		CCU-3	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
59	ベッドサイド	日本光電		CCU-4	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
60	セントラルモニタ	日本光電			○	○	PRM-7100	心臓血管センター
61	受信機	日本光電		6001	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
62	受信機	日本光電		6004	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
63	受信機	日本光電		6015	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
64	受信機	日本光電		6021	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
65	受信機	日本光電		6042	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
66	受信機	日本光電		6049	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
67	受信機	日本光電		6054	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
68	受信機	日本光電		6072	○	○	PRM-7100	心臓血管センター

69	受信機	日本光電		6009	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
70	受信機	日本光電		6027	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
71	受信機	日本光電		6032	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
72	受信機	日本光電		6039	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
73	受信機	日本光電		4001	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
74	受信機	日本光電		4004	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
75	受信機	日本光電		4006	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
76	受信機	日本光電		4014	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
77	受信機	日本光電		4015	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
78	受信機	日本光電		4021	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
79	受信機	日本光電		4024	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
80	受信機	日本光電		4029	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
81	受信機	日本光電		4036	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
82	受信機	日本光電		4042	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
83	受信機	日本光電		4049	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
84	受信機	日本光電		4054	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
85	受信機	日本光電		4057	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
86	受信機	日本光電		4063	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
87	受信機	日本光電		4072	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
88	受信機	日本光電		4074	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
89	受信機	日本光電		3001	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
90	受信機	日本光電		3003	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
91	受信機	日本光電		3005	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
92	受信機	日本光電		3007	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
93	受信機	日本光電		3010	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
94	受信機	日本光電		3012	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
95	受信機	日本光電		3016	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
96	受信機	日本光電		3018	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
97	受信機	日本光電		3023	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
98	受信機	日本光電		3025	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
99	受信機	日本光電		3033	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
100	受信機	日本光電		3035	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
101	受信機	日本光電		3037	○	○	PRM-7100	心臓血管センター
102	セントラルモニタ	日本光電			○	○	PRM-7100	救急病棟
103	受信機	日本光電		5008	○	○	PRM-7100	救急病棟
104	受信機	日本光電		5026	○	○	PRM-7100	救急病棟

105	受信機	日本光電		5031	○	○	PRM-7100	救急病棟
106	受信機	日本光電		5038	○	○	PRM-7100	救急病棟
107	受信機	日本光電		5059	○	○	PRM-7100	救急病棟
108	受信機	日本光電		5065	○	○	PRM-7100	救急病棟
109	受信機	日本光電		5076	○	○	PRM-7100	救急病棟
110	受信機	日本光電		4008	○	○	PRM-7100	救急病棟
111	受信機	日本光電		3004	○	○	PRM-7100	救急病棟
112	受信機	日本光電		3008	○	○	PRM-7100	救急病棟
113	受信機	日本光電		3013	○	○	PRM-7100	救急病棟
114	受信機	日本光電		3019	○	○	PRM-7100	救急病棟
115	受信機	日本光電		3026	○	○	PRM-7100	救急病棟
116	受信機	日本光電		3038	○	○	PRM-7100	救急病棟
117	受信機	日本光電		2004	○	○	PRM-7100	救急病棟
118	受信機	日本光電		2119	○	○	PRM-7100	救急病棟
119	受信機	日本光電		2032	○	○	PRM-7100	救急病棟
120	受信機	日本光電		2041	○	○	PRM-7100	救急病棟
121	受信機	日本光電		2057	○	○	PRM-7100	救急病棟
122	受信機	日本光電		2067	○	○	PRM-7100	救急病棟
123	セントラルモニタ	日本光電			○	○	PRM-7500	内視鏡
124	受信機	日本光電		内視鏡-1	○	○	PRM-7500	内視鏡
125	受信機	日本光電		内視鏡-2	○	○	PRM-7500	内視鏡
126	受信機	日本光電		内視鏡-3	○	○	PRM-7500	内視鏡
127	受信機	日本光電		内視鏡-4	○	○	PRM-7500	内視鏡
128	受信機	日本光電		RR-1	○	○	PRM-7500	内視鏡
129	受信機	日本光電		RR-2	○	○	PRM-7500	内視鏡
130	受信機	日本光電		RR-3	○	○	PRM-7500	内視鏡
131	受信機	日本光電		RR-4	○	○	PRM-7500	内視鏡
132	受信機	日本光電		放射線-1	○	○	PRM-7500	内視鏡
133	受信機	日本光電		放射線-2	○	○	PRM-7500	内視鏡
134	麻酔器	ドレーゲル	FabiusTiro	OR	○	○	PRM-7500	
135	麻酔器	ドレーゲル	Fabius GS Premium	OR	○	○	PRM-7500	
136	麻酔器	ドレーゲル	FabiusPlus	OR	○	○	PRM-7500	
137	麻酔器	ドレーゲル	Atlan	OR	○	○	PRM-7500	
138	人工心肺		SorinS3	OR	○	○	PRM-7500	
139	人工心肺		Sorin S5	OR	○	○	PRM-7500	
140	血液ガス分析装置	ラジオメーター	ABL-725	OR	○	○	PRM-7500	

141	血球計数機	日本光電	MEK-6510	OR	○	○	PRM-7500	
142	血液ガス分析装置	ラジオメーター	ABL-825	ICU/ER	○	○	PRM-7400	
143	観血的血圧測定	エドワーズ	ビジレオ	ICU/ER	○	○	PRM-7400	
144	体外循環装置用遠心ポンプ駆動装置	テルモ	SP200	ICU/ER	○	○	PRM-7400	

循環器動画システム

■ 接続想定機器一覧

No.	機器名称	メーカー名	型番	設置場所	接続状況	次期接続希望	接続システム（現行）	備考
1	アンギオ装置	シーメンス	Artis	放射線科エリア10番、13番	○	○	GOODNET	DICOM通信
2	アンギオ装置	シーメンス	Artis	放射線科エリア10番、13番	○	○	GOODNET	DICOM通信
3	ワークステーション	シーメンス	Leonard	放射線科エリア10番、13番	○	○	GOODNET	DICOM通信
4	ワークステーション	シーメンス	Leonard	放射線科エリア10番、13番	○	○	GOODNET	DICOM通信
5	アンギオ装置	フィリップス	Azrion		○	○	GOODNET	DICOM通信
6	Azrion用ワークステーション	フィリップス			○	○	GOODNET	DICOM通信
7	IVUS装置	フィリップス	Volcano	放射線科エリア10番、13番	○	×	GOODNET	DICOM通信
8	ポリグラフ装置	フクダ電子	MCS-9000	放射線科エリア10番、13番	○	○	GOODNET	DICOM通信 2025/3/27に装置更新
9	パブリッシャー	Array	AOC		○	○	GOODNET	DICOM通信
10	検像端末	Infocom	iRad-QA		○	○	GOODNET	DICOM通信
11	IVUS装置	テルモ	VISICUBE	放射線科エリア10番、13番	○	○	GOODNET	DICOM通信
12	OCT	アボット	OPTIS MOBILE NEXT	放射線科エリア10番、13番	×	○	GOODNET	DICOM通信

臨床検査システム

■ 接続想定機器一覧

No.	機器名称	メーカー名	型番	設置場所	接続状況	次期接続希望	接続システム（現行）	備考
1	LabFlex2500	日立製作所株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
2	ラボスベクト008	株式会社日立ハイテクノロジーズ		検査室	○	○	HARTLEY	
3	H7180	株式会社日立ハイテクノロジーズ		検査室	○	○	HARTLEY	
4	Cobas8000	ロシュ ダイアグノスティックス株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
5	Cobas e411	ロシュ ダイアグノスティックス株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
6	ルミバルスG1200	富士レピオ株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
7	GA-1172	アーレイ株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
8	HA-8182	アーレイ株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
9	富士ドライケム NX500	富士フィルムメディカル株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
10	STACIA	株式会社LSIメディエンス		検査室	○	○	HARTLEY	
11	DxH	ベックマン・コールター株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
12	DM96	セラビジョン ジャパン株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
13	ACL-TOP500	アイ エル ジャパン株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
14	SmartRate	株式会社常光		検査室	○	○	HARTLEY	
15	ABL800	ラジオメータ株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
16	AX-4060	アーレイ株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
17	AE-4020	アーレイ株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
18	UF1000i	シスメックス株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
19	OCセンサー-DIANA	栄研化学株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	
20	OM-6060	アーレイ株式会社		検査室	○	○	HARTLEY	

内視鏡検査システム

■ 接続想定機器一覧

No.	機器名称	メーカー名	型番	設置場所	接続状況	次期接続希望	接続システム（現行）	備考
1	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	内視鏡室 1	○	○	オリンパス（290）	
2	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	呼吸器検査室	○	○	オリンパス（260）+EUS(EU-ME2)	
3	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	内視鏡室 4	○	○	オリンパス（260SL）	
4	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	透視室	○	○	オリンパス（290）+EUS	
5	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	内視鏡室 3	○	○	富士フイルム（Advancia）	
6	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	透視室	○	○	オリンパス（260）	
7	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	予防・検診センター 内視鏡室 1	○	○	オリンパス（260）	
8	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	予防・検診センター 内視鏡室 2	○	○	オリンパス（260）	
9	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	内視鏡室 3	○	○	富士フイルム（LASEREO）	
10	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	出張用内視鏡システム	○	○	オリンパス（260）	
11	画像取込端末	FUJIFILM	VT318	内視鏡室 2	○	○	オリンパス（290）	

透析業務支援システム

■ 接続想定機器一覧

No.	機器名称	メーカー名	型番	設置場所	接続状況	次期接続希望	接続システム（現行）	備考
1	透析用監視装置	日機装	DCS-73	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
2	透析用監視装置	日機装	DCS-73	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
3	透析用監視装置	日機装	DCS-73	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
4	透析用監視装置	日機装	DCS-73	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
5	透析用監視装置	日機装	DCS-73	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
6	透析用監視装置	日機装	DCS-73	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
7	透析用監視装置	日機装	DCS-73	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
8	透析用監視装置	日機装	DCS-73	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
9	透析用監視装置	日機装	DCS-73	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
10	透析用監視装置	日機装	DCS-73	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
11	個人用多用途透析装置	日機装	DBG-03	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
12	個人用多用途透析装置	日機装	DBG-03	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
13	多用途透析用監視装置	日機装	DCS-100NX	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
14	個人用多用途透析装置	日機装	DBB-100NX	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
15	個人用多用途透析装置	日機装	DBB-100NX	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
16	個人用多用途透析装置	日機装	DBB-100NX	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
17	多用途透析用監視装置	日機装	DCS-200Si	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
18	多用途透析用監視装置	日機装	DCS-200Si	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
19	多用途透析用監視装置	日機装	DCS-200Si	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
20	多用途透析用監視装置	日機装	DCS-200Si	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
21	多用途透析用監視装置	日機装	DCS-200Si	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
22	多用途透析用監視装置	日機装	DCS-200Si	血液浄化センター	○	○	FutureNetWeb+	
23	血液浄化装置	旭化成	ACH-Σ	透析室	×	○		EOSになるので、検討中。
24	浸透圧計	アークレイ	OSN-6060	透析室	×	○		

放射線情報システム、放射線治療システム、線量管理システム、3次元画像解析システム

■ 接続想定機器一覧

No.	機器名称	メーカー名	型番	設置場所	接続状況	次期接続希望	接続システム（現行）	備考
1	MRI	GEヘルスケアジャパン	Excite HD	本館B2 MR	○	○	診断RIS	MWM
2	X線TV	キヤノンメディカルシステムズ	ZEXIRA	TV室2	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
3	AOC	アレイAOC	デジタイザ	本館B1 当直受付	○	○	診断RIS	MWM
4	AOC	アレイAOC	パブリッシャー	本館B1 一般撮影	○	○	診断RIS	MWM
5	計画CT	キヤノンメディカルシステムズ	AquilionLB	治療操作室	○	○	診断RIS	MWM
6	CT	キヤノンメディカルシステムズ	CT	CT室 1	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
7		シーメンス		RF	○	○	診断RIS	MWM
8	血管撮影装置	フィリップス	Azurion	X-3	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
9	動画サーバ	ニプロ	goodnet	X-13	○	○	診断RIS	MWM
10	血管撮影装置	シーメンス	Artis_Q Biplane	X-10	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
11	CR	コニカミノルタジャパン	REGIUSE	OPE室	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
12	CR	コニカミノルタジャパン	REGIUSE	回診専用	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
13	CR	コニカミノルタジャパン	REGIUSE	X-8	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
14	CR	コニカミノルタジャパン	REGIUSE	X-6	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
15	ポリグラフ	フクダ電子	9KMAIN1	アンギオ1 3	○	○	診断RIS	MWM 管轄外ME担当 QAと接続 2025/3/27に装置更新
16	MRI	GEヘルスケアジャパン		南館MR室	○	○	診断RIS	MWM
17	検像端末	インフォコム	QA1	本館B1 当直受付	○	○	診断RIS	MWM、依頼情報、検像状況
18	検像端末	インフォコム	QA2	本館B1 当直受付	○	○	診断RIS	MWM、依頼情報、検像状況
19	検像端末	インフォコム	QA3	本館B1 AG10	○	○	診断RIS	MWM、依頼情報、検像状況
20	検像端末	インフォコム	QA4	本館B1 CT2	○	○	診断RIS	MWM、依頼情報、検像状況
21	検像端末	インフォコム	QA5	南館B1 MR2	○	○	診断RIS	MWM、依頼情報、検像状況
22	検像端末	インフォコム	QA6	本館B1 CT1	○	○	診断RIS	MWM、依頼情報、検像状況
23	検像端末	インフォコム	QA7	本館B2 RI	○	○	診断RIS	MWM、依頼情報、検像状況 ZIO SERVERと接続
24	RI	シーメンス	Symbia	B2 RI	○	○	診断RIS	MWM
25	CT	GEヘルスケアジャパン	LightSpeed Ultra16	CT室	○	○	診断RIS	MWM
26	CT	GEヘルスケアジャパン	LightSpeed VCT 64列	CT室	○	○	診断RIS	MWM
27	血管内エコー	テルモ	VISICUBE	AG13	○	○	診断RIS	MWM 管轄外ME担当 QAと接続
28	OCT	アボット		AG13	○	○	診断RIS	MWM 管轄外ME担当 QAと接続
29	CR	コニカミノルタジャパン	REGIUSE	X-7	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
30	CR	コニカミノルタジャパン	REGIUSE	X-9	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
31	外科用イメージ	シーメンス		OPE室	○	○	診断RIS	MWM 管轄外OPE室
32	乳房撮影装置	富士フイルムメディカル	AWS	健診センター マンモ室	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
33	歯科用X線装置	モリタ	iVIEW	X-5	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
34	骨密度装置	GE	enCORE	X-5	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
35	MRI	GEヘルスケアジャパン	SIGNA Artist 3.0T	MR3室	○	○	診断RIS	MWM
36	外科用イメージ	富士フイルムメディカル	COREVISION	OPE室	○	○	診断RIS	MWM 管轄外OPE室

37	X線TV	キヤノンメディカルシステムズ	ultimax-i	TV室 1	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
38	動画サーバ	フオトン	KADA	X-3	○	○	診断RIS	MWM
39	ポリグラフ	日本光電		X-3	○	○	診断RIS	MWM 管轄外ME担当 現在QAと接続有り。継続接続
40	外科用イメージ	GE		OPE室	○	○	診断RIS	MWM 管轄外OPE室
41	治療照合システム	Varian	ARIA IEM11	治療操作室	○	○	治療RIS	患者情報、照射スケジュール、計画情報、実績 情報
42	治療計画装置	Varian	Eclipse	治療計画室	○	○	治療RIS	キャプチャ画像連携
43	PACS	GE	Centricity	サーバ室	○	○	線量管理システム	RDSR
44	RIS	インフォコム	F-RIS	サーバ室	○	○	線量管理システム	オーダ情報、線量値 (MPPS)
45	PACS	GE	Centricity	サーバ室	○	○	3次元画像解析システム	Storage
46	検像端末	インフォコム	QA4	放射線科	○	○	3次元画像解析システム	Storage すべてのQAと3次元解析システムの接続希望
47	検像端末	インフォコム	QA5	放射線科	○	○	3次元画像解析システム	Storage
48	検像端末	インフォコム	QA6	放射線科	○	○	3次元画像解析システム	Storage
49	CT	GEヘルスケアジャパン	LightSpeed Ultra16	CT室	○	○	3次元画像解析システム	Storage
50	CT	GEヘルスケアジャパン	LightSpeed VCT 64 列	CT室	○	○	3次元画像解析システム	Storage
51	MRI	GEヘルスケアジャパン	Excite HD	MRI室	○	○	3次元画像解析システム	Storage
52	3DWS	ZIO	ZIOBASE	放射線科	○	○	3次元画像解析システム	Storage
53	血管撮影装置	シーメンス	Artis_Zee_Biplane	X-13	○	○	診断RIS	MWM/MPPS
54	検像端末	インフォコム	QA8	本館B1 MR3	○	○	診断RIS	MWM、依頼情報、検像状況
55	循環器レポートシステム	GoodNet	GoodMan	X-13	○	○	診断RIS	MWM

