

第3章 施設の概要

1. 土地

敷地面積	76,574.59 m ²
内訳 病院用地	72,678.12 m ²
職員宿舎用地(院外)	3,433.38 m ²
院長公舎用地(院外)	463.09 m ²

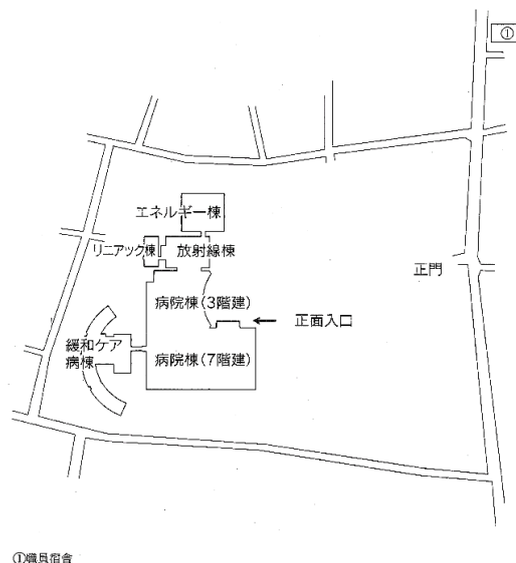
2. 建物

建築面積	10,733.81 m ²
建築延面積	36,650.79 m ²

病院建物面積等一覧

	区 分	建築面積	建築延面積	建築構造
1	病院棟	6,372.42 m ²	29,437.48 m ²	RC造7階建一部3階建
2	放射線棟	891.95 m ²	1,588.32 m ²	RC造2階建
3	エネルギー棟	977.02 m ²	1,222.97 m ²	RC造2階建
4	緩和ケア病棟	1,698.06 m ²	1,971.52 m ²	RC造一部木造2階達
5	接続通路棟	37.95 m ²	37.95 m ²	RC造平屋建
6	リニアック棟	255.83 m ²	246.53 m ²	RC造平屋建
A	病院本体計(1+2+3+4+5+6)	10,233.23 m²	34,504.77 m²	
7	職員宿舎	411.36 m ²	2,056.80 m ²	RC造5階建
B	宿舎等計(7)	411.36 m²	2,056.80 m²	
8	液酸タンク			
	マニホールド室	16.50 m ²	16.50 m ²	
9	廃棄物置場	63.00 m ²	63.00 m ²	
10	施設ガバナー室	9.72 m ²	9.72 m ²	
C	その他(8+9+10)	89.22 m²	89.22 m²	
	合計(A+B+C)	10,733.81 m²	36,650.79 m²	

3. 施設配置図



①職員宿舎

4. 主要医療機器

NO	購入年度	名称	メーカー・規格	所在
1	15	病理検査システム	インテックExpath	病理検査室
2	16	前立腺がん永久刺入システム	バリアン VariSeed	4階 RI病棟
3	16	臨床検査システム	LBNET-NT	中央検査室
4	17	手術顕微鏡	カールツアイス OPMI・Vario XY	手術室
5	17	超音波診断装置	日立メディコ EUB-8500	IVR-CT室
6	18	医療用直線型加速装置	バリアン CLINAC21EX	リニアック室
7	18	がん診療情報ネットワークシステム	IBM	
8	18	3D超音波内視鏡システム	オリンパス光学工業 CV-260SL	内視鏡室
9	18	密封小線源システム	千代田テクノル IBUシステム	リモートアフターローダー室
10	18	画像ファイリングシステム(PACS)	システムサプライ	
11	19	総合医療情報システム	NEC	
12	19	手術部・ICU生体情報管理システム	フィリップス ORSYSほか	手術室
13	19	放射線治療照準システム	バリアン X線シミュレータほか	CT-X線室 (治療位置決め)
14	19	消化管撮影用X線TV装置	東芝メディカルシステムズ Winscope64S	X線TV室 2
15	19	多目的フルデジタルX線TV装置	東芝メディカルシステムズ Ultimax	X線TV室 3
16	19	デジタル乳房X線撮影装置	日立メディコ LORAD SELENIA	乳房撮影室
17	19	乳腺デジタルバイオプシー装置	日立メディコ LORAD MultiCare Platinum	乳房撮影室
18	21	血管造影撮影システム(IVR-CT)一式	(IVR)シーメンス Artis zee TA (CT)シーメンス SOMATOM Sensation Open 40	IVR-CT室
19	22	超音波内視鏡システム一式	富士フイルム SU-8000(超音波観測装置) 富士フイルム EG530UR2(ファイバースコープ)	内視鏡室
20	23	生化学自動分析装置	東芝メディカルシステムズ TBA-c8000/SR	中央検査室
21	24	遠心型血液成分分離装置	テルモBCT・スペクトラオプティア	血液内科(5東)
22	24	放射線治療部門情報システム	IBM・x3650 M3 ほか	放射線治療課
23	25	医療用リニアック装置	バリアン・Novalis Tx ほか	リニアック室
24	26	マルチスライスCT装置	シーメンス SOMATOM Definition Edge	CT室1
25	26	マルチスライスCT装置	シーメンス SOMATOM Perspective	CT室2
26	26	注射薬自動払出システム	パナソニックヘルスケア	薬局
27	27	MRI装置(1.5T)	シーメンス・MAGNETOM Avant fit	MRI室 1
28	27	高線量率密封小線源治療システム	三次元治療計画装置 Oncentra ほか	リモートアフターローダー室
29	28	総合医療情報システム	富士通	
30	29	3テスラ超伝導磁気共鳴診断装置	シーメンス MAGNETOM Prismafit ほか	MRI室 2
31	29	三次元放射線治療計画装置	バリアン Eclipse	放射線治療計画室
32	29	生体情報モニタシステム	フクダ電子	
33	29	超音波画像診断装置	東芝メディカルシステムズ・Aplio I 800	超音波検査室
34	31	内視鏡手術用支援機器	インテュイティブサージカル社・da Vinci Xi	手術室
35	31	内視鏡手術用支援機器に係る周辺機器	ヒルロム・TruSystem 7000dv ほか	手術室ほか
36	31	PET-CT装置	シーメンス・Biograph Vision 450	PET-CT室
37	31	病理検査業務支援システム	インテック・Expath4	病理検査室
38	31	手術室・ICUセントラルモニタ	フィリップス	手術室

5. 診療科目

内科、呼吸器内科、消化器内科、血液内科、外科、呼吸器外科、消化器外科、乳腺外科、頭頸部外科、泌尿器科、婦人科、放射線科、麻酔科、疼痛緩和内科、緩和ケア内科、リハビリテーション科、形成外科、精神科、病理診断科、歯科、歯科口腔外科、整形外科、腫瘍内科

計 23 科

6. 許可病床数及び稼働病床数

一般病棟	病棟	許可 (稼働)	診療科別入院状況
314床 (314床)	4階東病棟	58 (58)	婦人科・放射線科（R I 病床 3 床）・血液内科 （3階術後病床10床）
	5階東病棟	51 (51)	血液内科（無菌病床 6 床）
	6階東病棟	45 (45)	消化器内科・呼吸器内科・血液内科・腫瘍内科
	6階西病棟	45 (45)	頭頸科・泌尿器科・歯科口腔外科・形成外科
	7階東病棟	45 (45)	消化器外科・乳腺科・呼吸器外科
	7階西病棟	45 (45)	消化器外科・麻酔科
	緩和ケア病棟	25 (25)	緩和ケア科