

第1 概 況

厚木市立病院は、地域医療を支援する中核的病院として、地域医療機関との連携を推進するとともに、急性期を中心とした二次医療の提供や、専門性に基づく高度医療の強化にも努めてまいりました。

平成21年度につきましては、DPC（診断群分類別包括評価制度）の導入により、医療の質の向上を図るとともに、看護基準（7：1）を維持し、より満足度の高い医療の提供に努めてまいりました。

また、新型インフルエンザへの対応においても、いち早く発熱外来を設置し、第二種感染症指定医療機関としての役割を果たせたものと考えております。

一方、医師不足の影響は解消されておりませんが、医師確保への努力の結果、産婦人科については、2人目の医師を確保できたことにより、1月から産科外来診療を再開することができました。

1 病院概要

(1) 沿革

平成10年 3月	神奈川県が県立病院経営計画を策定し、この中で、県立・県営方式の検討を行うことを位置付け
10月	厚木市長、愛川町長、清川村長連名にて「県営形態の存続」の要望書を県知事・県議会議長へ提出
平成11年 6月	厚木市議会「民営化を行わず、機能の充実を進めること」の意見書を県知事へ提出
平成12年12月	厚木市長、県知事と面談「厚木市として移譲を前提に協議させていただきたい」旨を申し出る（県知事了承）
平成12年12月	厚木市に市立病院化について検討のため「市立病院化検討協議会」を設置
平成13年 2月	厚木市議会2月臨時会において「県立厚木病院移譲に関する調査研究特別委員会」を設置
3月	市立病院化検討協議会から「市立病院化を進めるべきである」との報告書提出 神奈川県との協議が整い、県知事と「神奈川県立厚木病院の移譲に関する基本合意書」を取り交わす
4月	有識者等による「市立病院開設準備委員会」を設置 庁内関係課による「市立病院開設準備プロジェクトチーム」を設置

9月	第5回市立病院開設準備委員会において、「運営形態を直営とすることが望ましい」との結論
	第14回調査研究特別委員会において、「運営形態を直営とすることが妥当」との結論
10月	運営形態について、「直営形態」を発表
平成14年 8月	厚木市議会8月臨時会において「病院設置条例等関係条例」議決
11月	病院開設許可
平成15年 3月	「神奈川県立病院の厚木市への移譲に関する基本協定」締結
4月	昭和26年以来52年の歴史を持つ神奈川県立厚木病院が神奈川県から厚木市に経営移譲され、厚木市立病院として開設 地域医療連携室設置、健康保険法医療病院の指定、生活保護法医療機関の指定、結核予防法医療機関の指定、労働者災害補償保険法医療機関の指定、救急病院の指定、母子保険法養育医療機関の指定、身体障害者福祉法更正医療機関の指定、臨床研修指定病院、災害医療拠点病院の指定、エイズ治療中心的受入病院の指定、第二種感染症指定医療機関の指定 15診療科 計356床（一般350、感染症6）
5月	女性医療相談コーナー開設
平成15年12月	コンピュータX線断層診断システム（マルチスライスCT）導入
平成16年 8月	多機能乳房X線撮影装置（マンモグラフィー）導入
平成16年10月	オーダーリングシステム（1次稼動）導入
平成17年 3月	オーダーリングシステム（2次稼動・第1段階）導入
6月	オーダーリングシステムの全面稼動
9月	血管撮影X線診断装置の導入
平成18年 1月	（財）日本医療機能評価機構の基準に定める「病院機能評価認定病院 Ver. 5.0」の認定を受ける
平成18年 8月	クレジットカードによる医療費の支払いを導入
9月	X線一般撮影装置の更新
平成19年 9月	助産師外来の開設
9月	診断用X線透視撮影装置の更新
平成20年 9月	X線CT装置（128列マルチスライス）導入
平成21年 3月	看護基準（7：1）導入
平成21年 4月	DPC導入

(2) 各種学会の認定状況

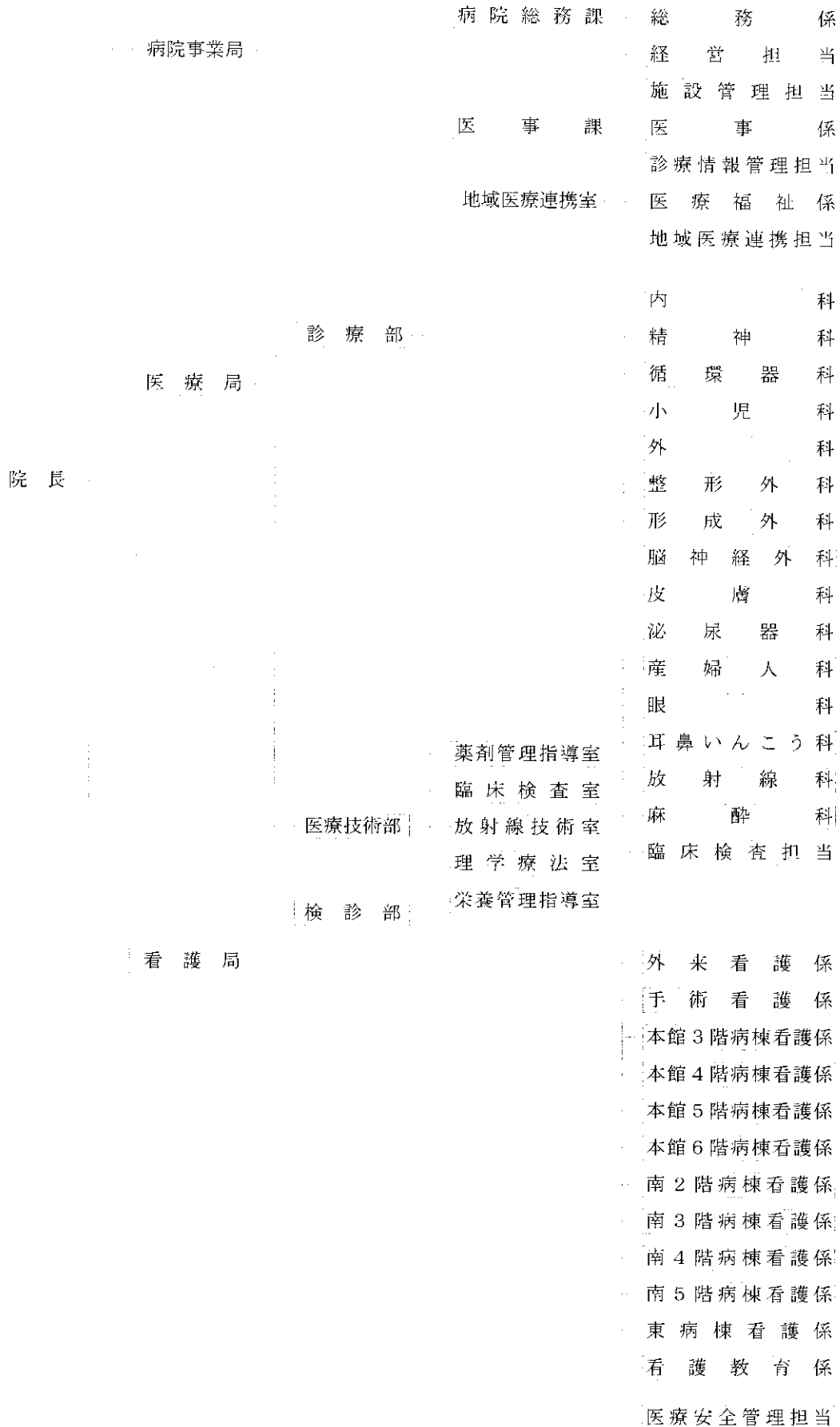
学 会 名	認定年月日	認定施設番号
日本脳神経外科学会 指定訓練場所	昭和 51 年 8 月 1 日	第 C-1331 号
日 本 外 科 学 会 認定医修練施設	昭和 56 年 10 月 7 日	第 14023 号
日本整形外科学会 認定医研修施設	昭和 58 年 4 月 11 日	第 0026 号
日 本 眼 科 学 会 認定医研修施設	昭和 58 年 10 月 1 日	第 3080 号
日本消化器外科学会 認定施設関連病院	昭和 60 年 1 月 1 日	
日 本 小 児 科 学 会 専門医研修施設	昭和 61 年 3 月 1 日	第 3075 号
日本泌尿器科学会 専門医教育施設 基幹教育施設	昭和 61 年 4 月 1 日 平成 17 年 12 月 5 日	第 860265 号
日 本 麻 酔 科 学 会 認定指導病院	昭和 61 年 4 月 1 日	第 394 号
日本耳鼻咽喉科学会 認定医研修施設	昭和 63 年 1 月 23 日	第 14027 号
日本気管食道科学会 専門医研修施設 (咽喉系)	平成 18 年 5 月 1 日	第 166 号
日本リウマチ学会 教育施設	平成元年 9 月 1 日	第 33 号
日 本 内 科 学 会 認定医教育関連病院	平成 15 年 9 月 1 日	第 185 号
日本消化器病学会 認定施設関連病院	平成 6 年 12 月 1 日	
日 本 循 環 器 学 会 専門医研修施設	平成 10 年 4 月 1 日	第 0769 号
日本消化器内視鏡学会 認定指導施設	平成 13 年 12 月 1 日	第 21016 号
日本アレルギー学会 認定協力施設	平成 14 年 2 月 2 日	第 329 号
日本臨床細胞学会 認定施設	平成 15 年 4 月 1 日	第 0149 号
日 本 外 科 学 会 専門医制度関連施設	平成 15 年 4 月 1 日	第 140103 号

(3) 承認事項等の認定状況

平成22年3月31日現在

項 目	番 号	受理(承認)年月日
病院機能評価認定病院		平成18年1月23日
健康保険法指定医療病院		平成15年4月1日
生活保護法指定医療機関		平成15年4月1日
結核予防法指定医療機関		平成15年4月1日
労働者災害補償保険法指定医療機関		平成15年4月1日
救急告示病院		平成15年4月1日
母子保健法養育医療指定医療機関		平成15年4月1日
身体障害者福祉法更生医療指定機関		平成15年4月1日
臨床研修指定病院		平成15年4月1日
高周波利用設備許可		平成15年4月1日
エイズ治療中心的受入病院		平成15年4月1日
神奈川県災害医療拠点病院		平成15年4月1日
第二種感染症指定医療機関		平成15年4月1日
SARS受入医療機関		平成15年7月14日
一般病棟入院基本料(7対1)	(一般入院)第1710号	平成21年3月31日
超急性期脳卒中加算	(超急性期)第22号	平成20年4月1日
臨床研修病院入院診療加算	(臨床研修)第57号	平成17年5月1日
診療録管理体制加算	(診療録)第47号	平成15年4月1日
重症者等療養環境特別加算	(重)第15号	平成15年4月1日
栄養管理実施加算	(栄養管理)第184号	平成18年4月1日
医療安全対策加算	(医療安全)第40号	平成20年4月1日
褥瘡患者管理加算	(褥)第115号	平成16年4月1日
小児入院医療管理料2	(小人2)第2号	平成15年4月1日
地域連携診療計画管理料	(地連携)第39号	平成20年4月1日
薬剤管理指導料	(薬)第47号	平成15年4月1日
施設医療機器安全管理料1	(機安1)第60号	平成20年4月1日
医師事務作業補助体制加算100対1	(事務補助)第64号	平成22年2月1日
検体検査管理加算(I)	(検I)第183号	平成20年4月1日
糖尿病合併症管理料	(糖管)第95号	平成21年6月1日
設 コンタクトレンズ検査料1	(コン1)第411号	平成20年4月1日
小児食物アレルギー負荷検査	(小検)第41号	平成20年6月1日
画像診断管理加算1	(画1)第61号	平成20年4月1日
C T撮影及びMRI撮影	(C・M)第89号	平成18年4月1日
基 冠動脈C T撮影加算	(冠動C)第30号	平成20年9月1日
心臓MRI撮影加算	(心臓M)第42号	平成20年9月1日
無菌製剤処理料	(菌)第19号	平成20年4月1日
外来化学療法加算1	(外化1)第96号	平成20年4月1日
脳血管疾患等リハビリテーション料(II)	(脳II)第203号	平成20年4月1日
準 運動器リハビリテーション料(I)	(運I)第263号	平成18年4月1日
脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術	(脊刺)第29号	平成19年6月1日
ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	(ペ)第94号	平成15年4月1日
大動脈バルーンポンピング法(IABP法)	(大)第76号	平成15年4月1日
体外衝撃波胆石破砕術	(胆)第21号	平成15年4月1日
体外衝撃波腎・尿管結石破砕術	(腎)第6号	平成15年4月1日
医科点数表第2章第10部手術の通則5及び6(歯科点数表第2章第9部の通則4を含む)に掲げる手術	(通手)第94号	平成20年4月1日
麻酔管理料	(麻管)第10号	平成15年4月1日
入院時食事療養(I)	(食)第104号	平成15年4月1日
酸素の購入単価	(酸素)第10389号	平成16年4月1日

2 組織機構



3 職員構成

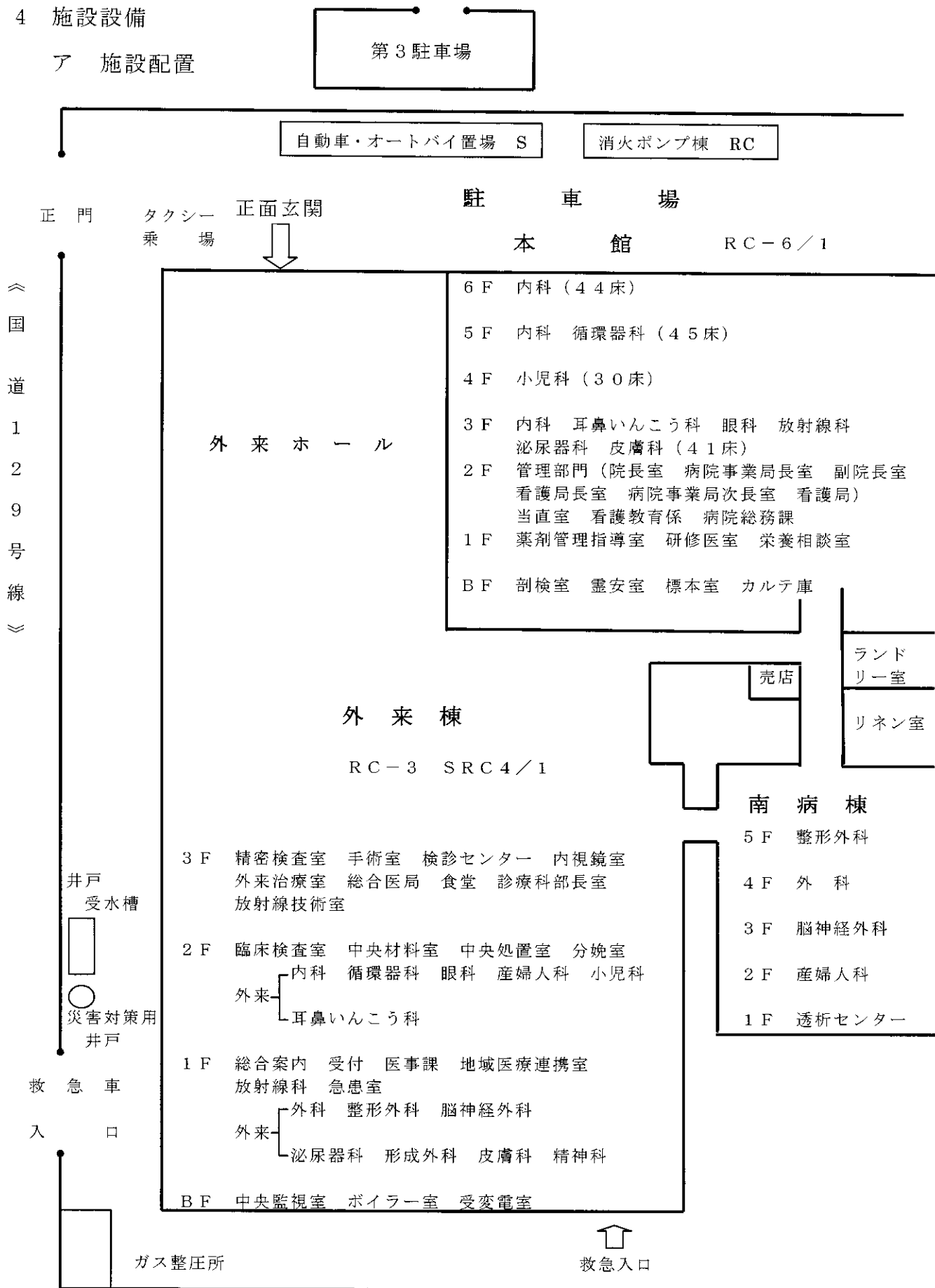
平成22年3月31日現在

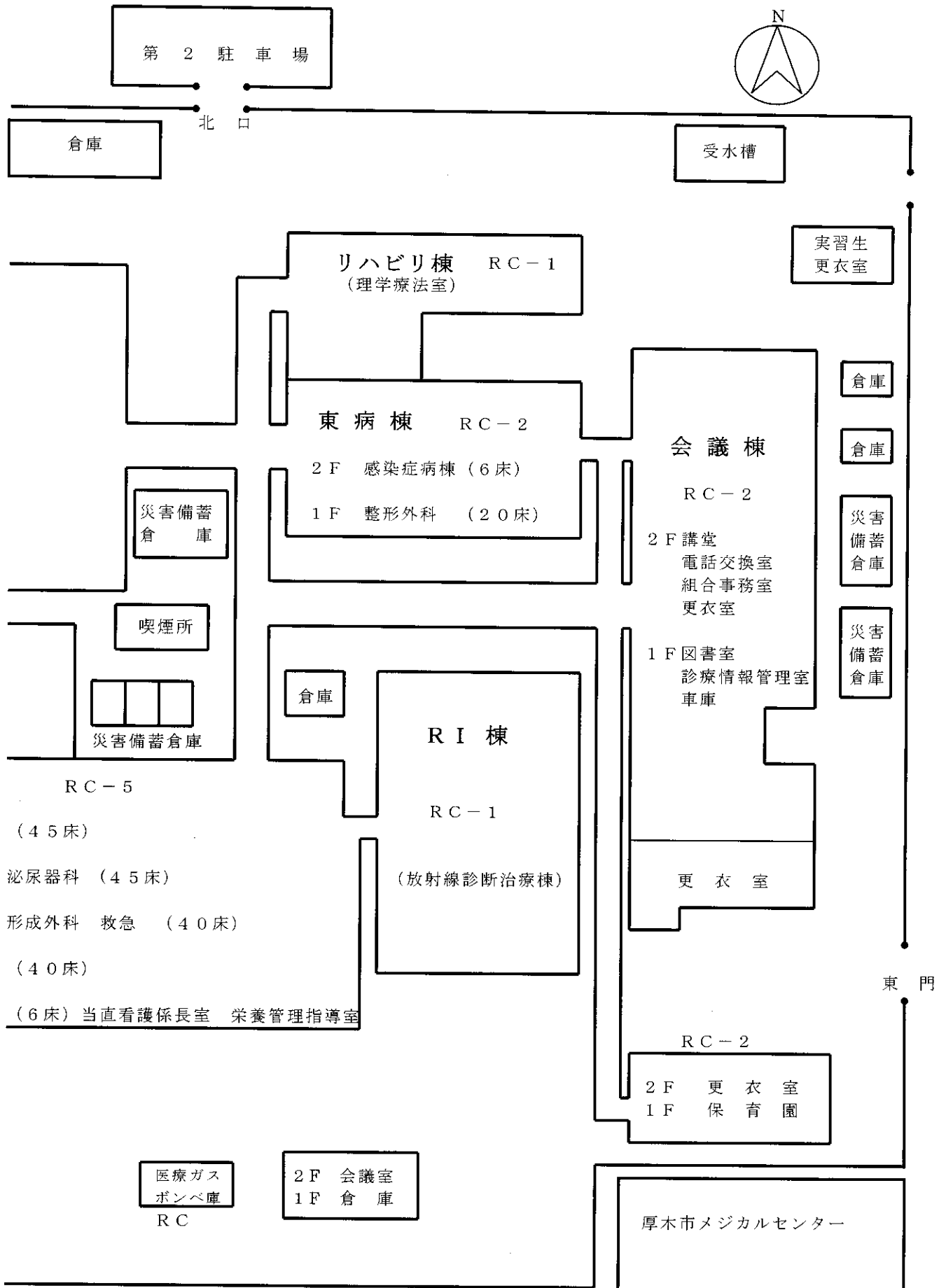
区 分	一般事務職	福祉職	医師	薬剤師	臨床検査技師	臨床工学技士	診療放射線技師	理学療法士	マツサージ師	作業療法士	臨床心理士	栄養士	視能訓練士	診療情報管理士	看護師	総数
院長			1													1
副院長			1												1	2
病院事業局長	1															1
病院事業局次長	1															1
病院事業局総務課	13															13
病院事業局医事課	8													1		9
内科			10			2										12
精神科			1													1
循環器科			4													4
小児科			5													5
外科			7													7
整形外科			4													4
診療形成外科																
診療脳神経外科			2													2
診療皮膚科																
泌尿器科			2													2
産婦人科			2													2
眼科			2										1			3
耳鼻いんこう科			2													2
放射線科			1													1
麻酔科			2													2
臨床検査担当																
医療技術部 薬剤管理指導室				12												12
医療技術部 臨床検査室					8											8
医療技術部 放射線技術室							14									14
医療技術部 理学療法室								4	1	1						6
医療技術部 栄養管理指導室												3				3
検診部																
地域医療連携室	1	1													2	4
看護局長															1	1
看護局副局長															2	2
看護外来・病棟														249		249
看護その他														3		3
計	24	1	46	12	8	2	14	4	1	1		3	1	1	258	376

注) 臨時的任用職員及び非常勤職員を除く常勤職員数

4 施設設備

ア 施設配置





イ 施設断面図

(平成 22 年 3 月 31 日現在)

本館 (160 床)

東病棟 (26 床)	内科 (44)	6 階	南病棟 (170 床)	
	内科 循環器科 (45)	5 階	整形外科 (45)	
	小児科 (30)	4 階	外科 泌尿器科 (45)	外 来 棟
	内科 眼科 耳鼻いんこう科 放射線科 泌尿器科 皮膚科 (41)	3 階	脳神経外科 形成外科 救 急 (40)	<ul style="list-style-type: none"> ・精密検査室 ・内視鏡室 ・手術室 ・外来治療室 ・検診センター
	(管理部門) 病院総務課 看護教育係	2 階	産婦人科 (40)	<ul style="list-style-type: none"> ・外来診察室 ・内 科 ・循環器科 ・眼科 ・耳鼻いんこう科 ・産婦人科 ・小児科
整形外科 (20)	薬剤管理指導室	1 階	透析センター 栄養管理指導室	<ul style="list-style-type: none"> ・外来診察室 ・整形外科 ・泌尿器科 ・脳神経外科 ・形成外科 ・皮膚科 ・精神科 ・放射線科 ・外来受付 ・ホール ・地域医療 ・連携室 ・医事課 ・急患室
	剖 検 室 カルテ庫	地階		<ul style="list-style-type: none"> ・中央監視室 ・ボイラー室 ・受変電室

会 議 棟

・更衣室	・講 堂	・組合事務室	・電話交換室
・車 庫	・図 書 室	・診療情報管理室	・更衣室

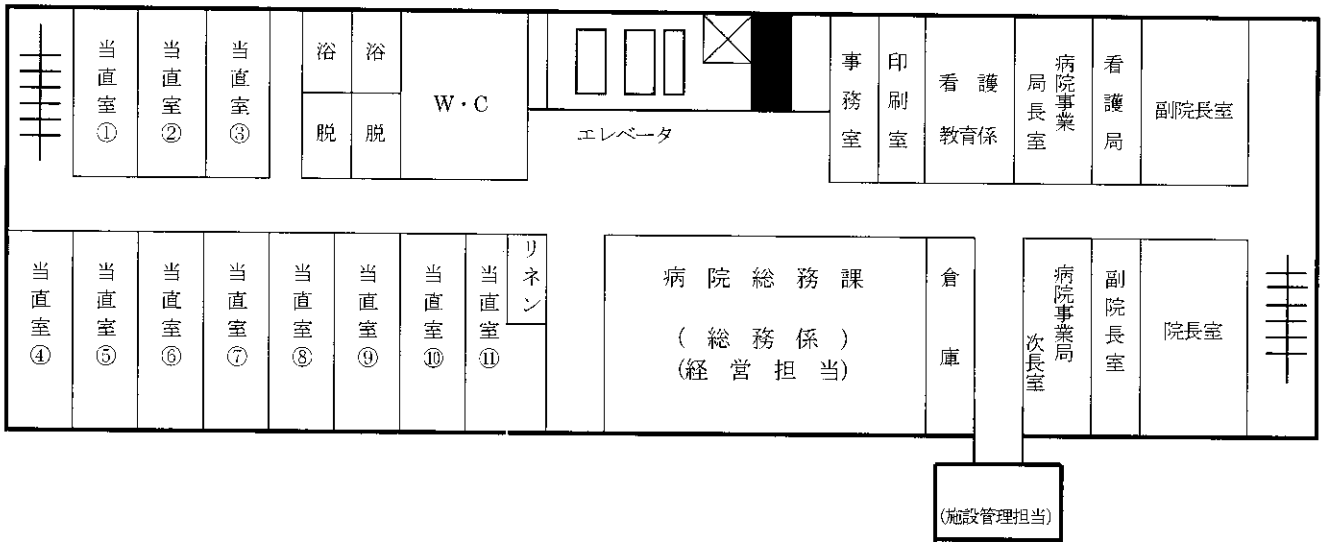
リハビリ棟

理学療法室

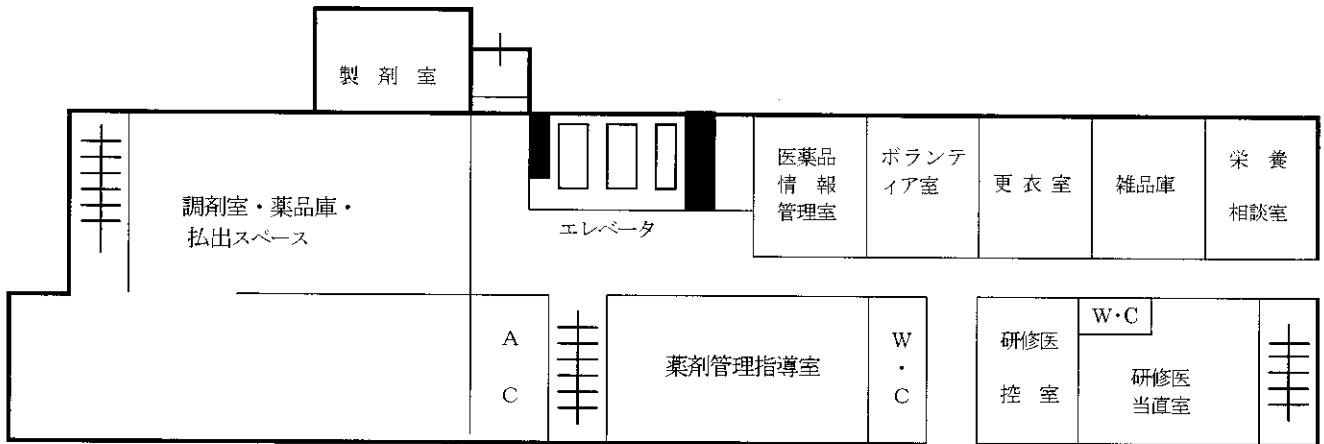
R I 棟
(放射線診断治療棟)

・ラジオアイソトープ 診断検査室
・M R I 室
・放射線治療室

本館2階

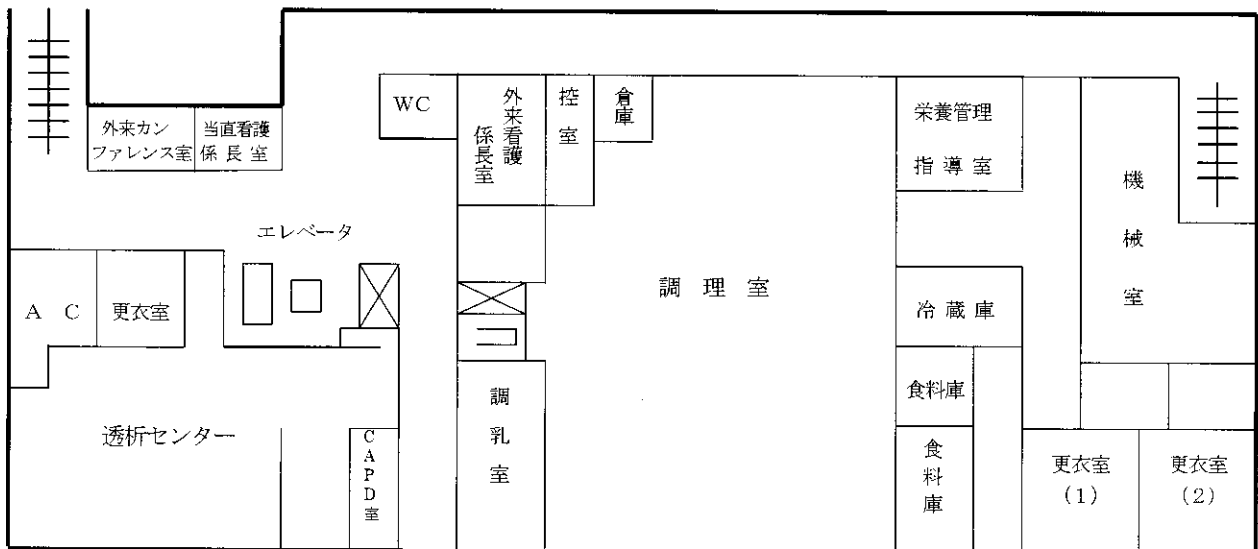


本館1階



(B) 南病棟

南1階



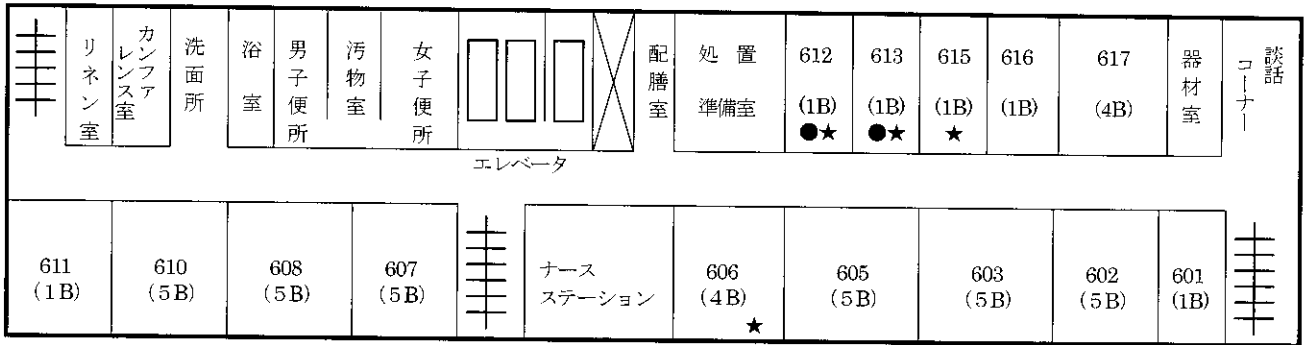
ウ 施設平面図

(A) 本館

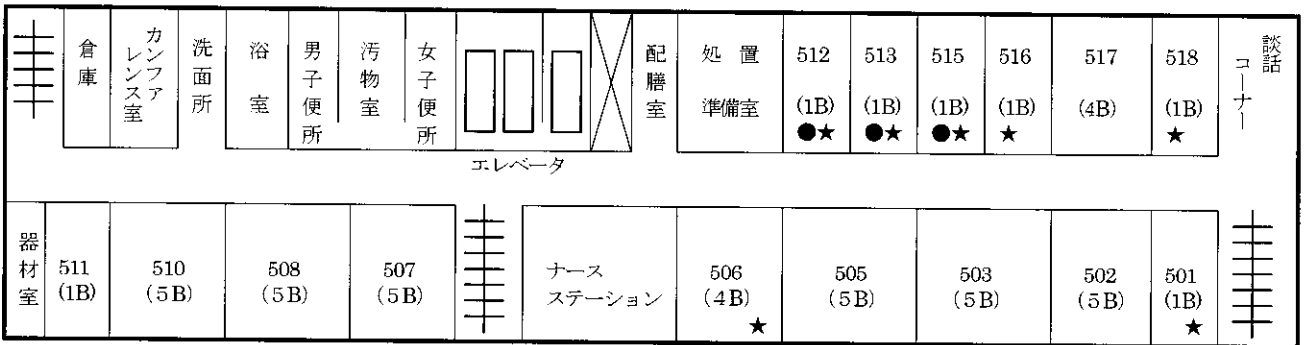
注 ●印は重症者の収容室 ★印は殺菌灯設置個所

(B) は病床 (ベッド) 数

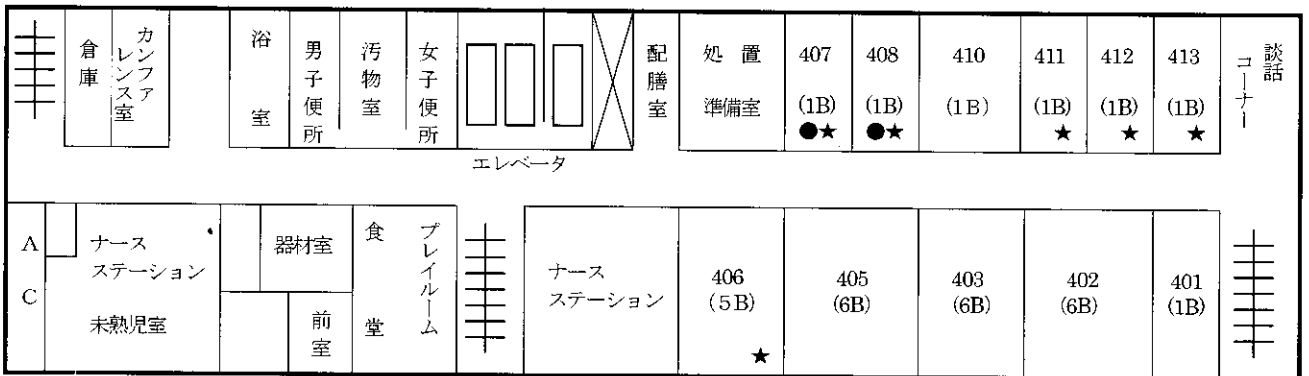
本館6階病棟 (内科 計44床)



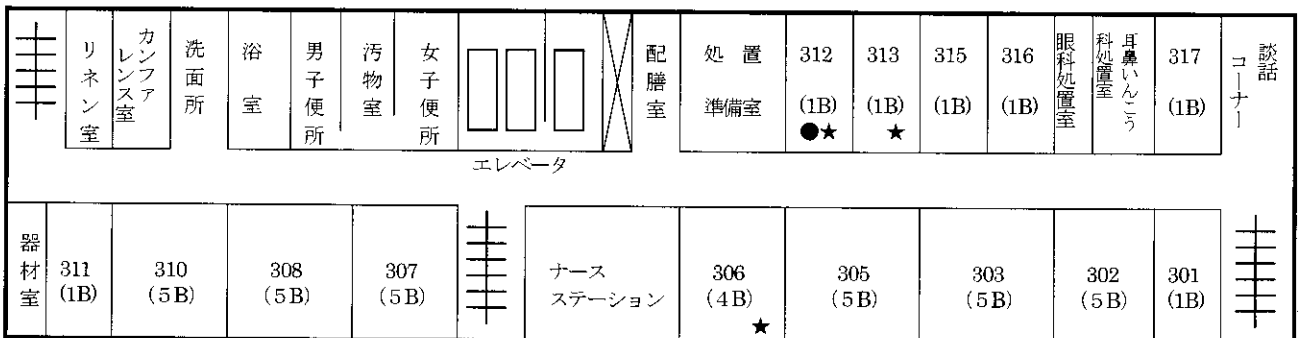
本館5階病棟 (内科、循環器科 計45床)



本館4階病棟 (小児科 20床、小児外科 10床、計30床 別 未熟児室 5床)

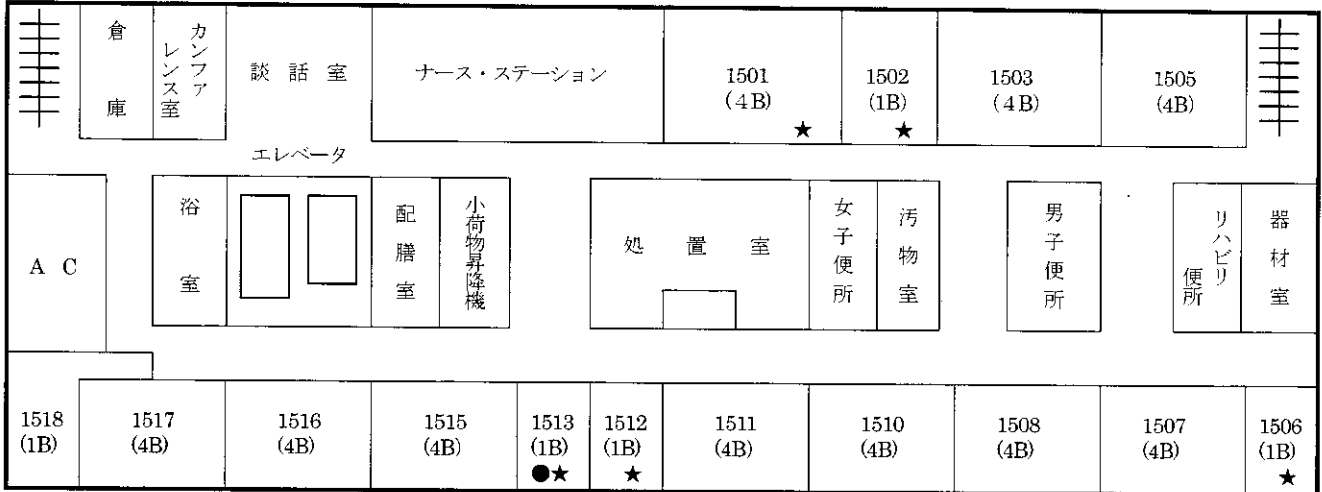


本館3階病棟 (内科、耳鼻いんこう科、眼科、放射線科、泌尿器科、皮膚科 計41床)

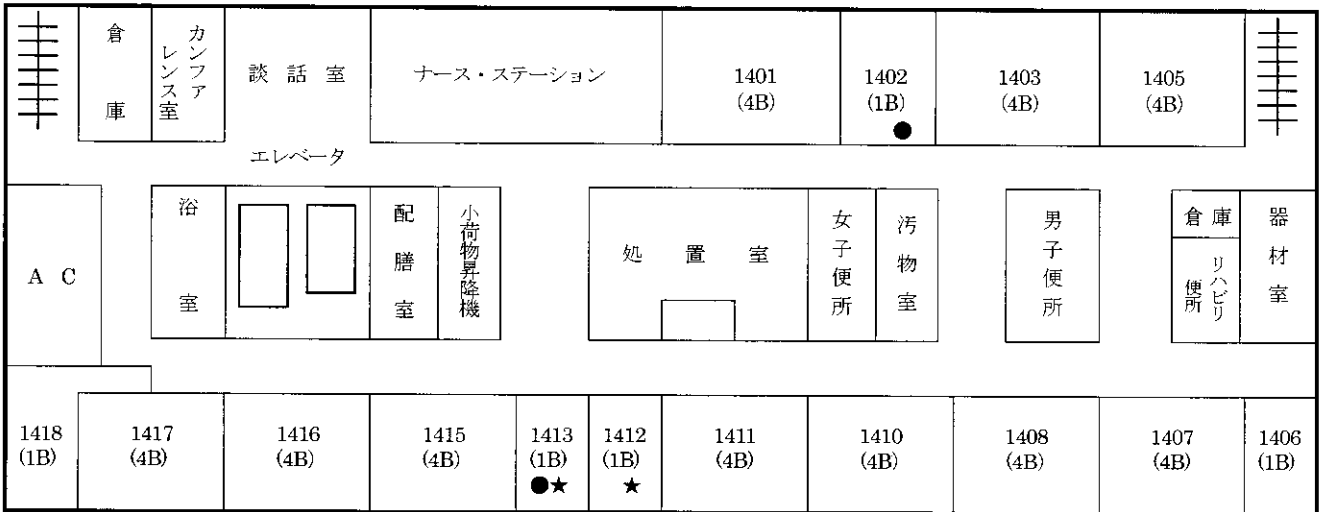


(B) 南病棟

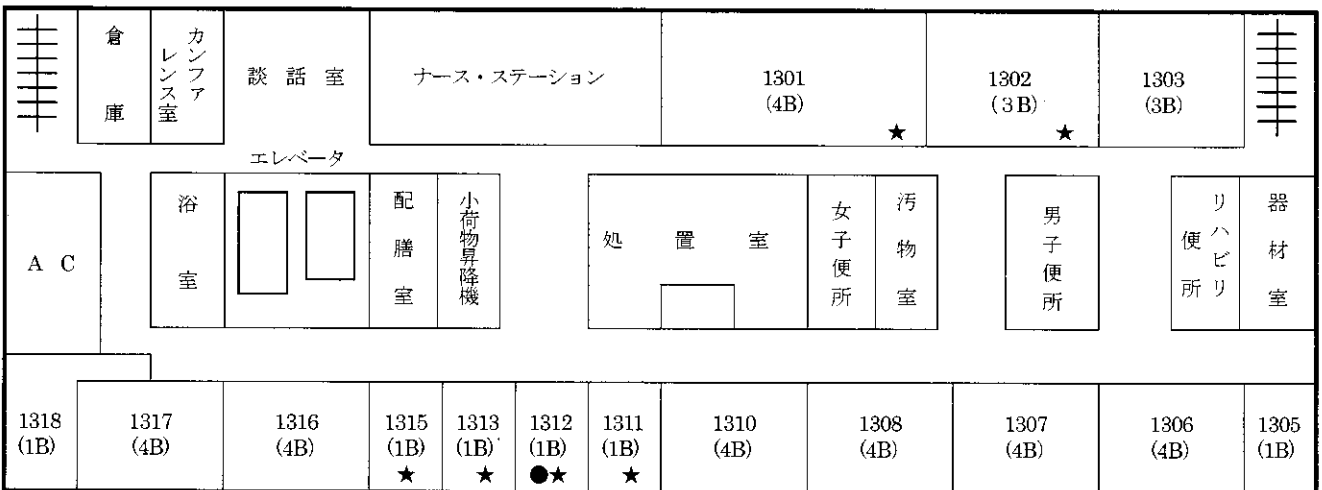
南5階病棟 (整形外科 計45床)



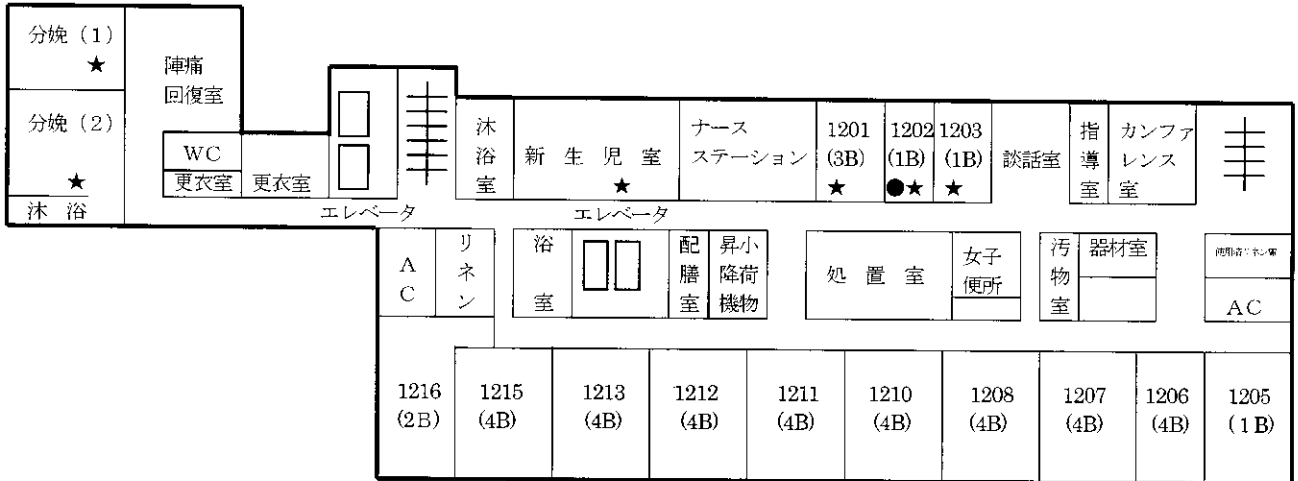
南4階病棟 (外科、泌尿器科 計45床)



南3階病棟 (脳神経外科、形成外科、救急 計40床)

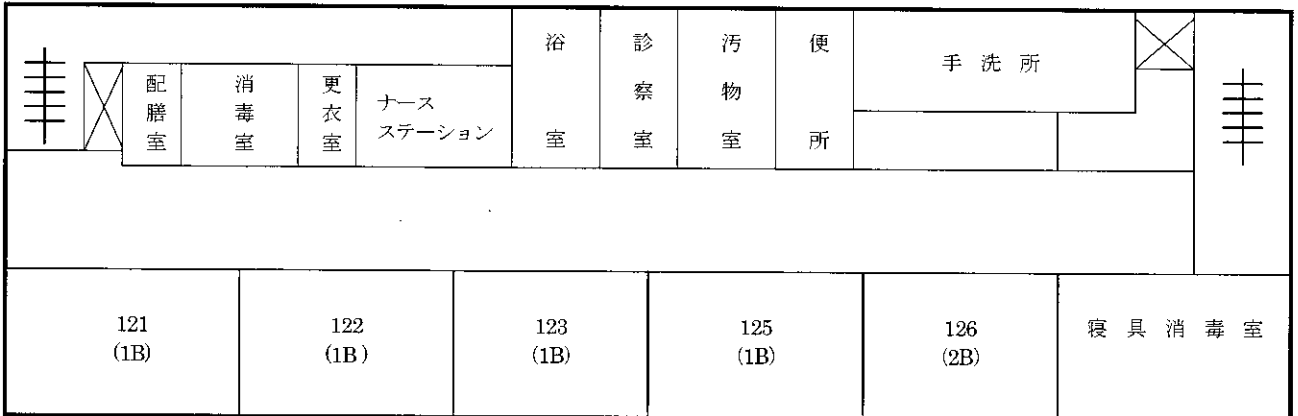


南2階病棟 (産婦人科 計40床)

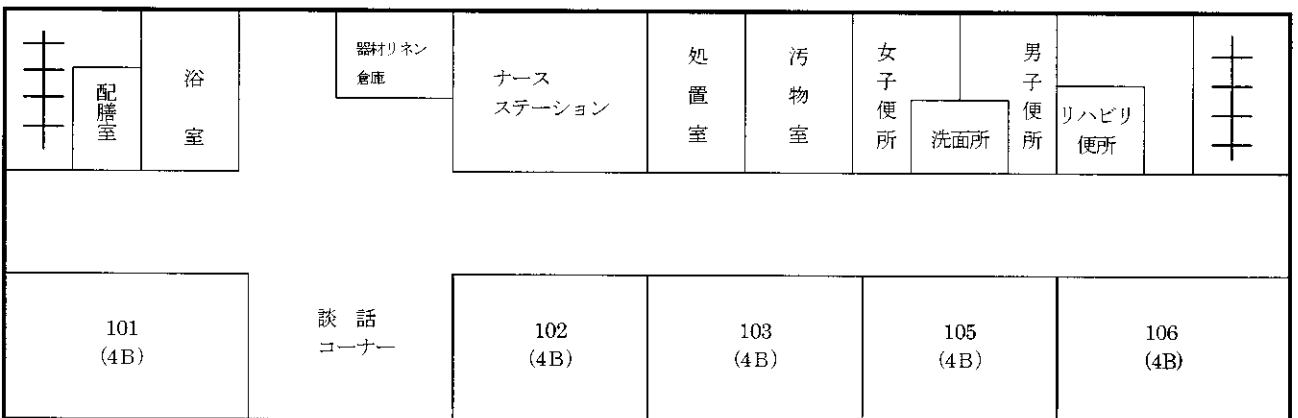


(C) 東病棟

東2階病棟 (感染症病棟 計6床)

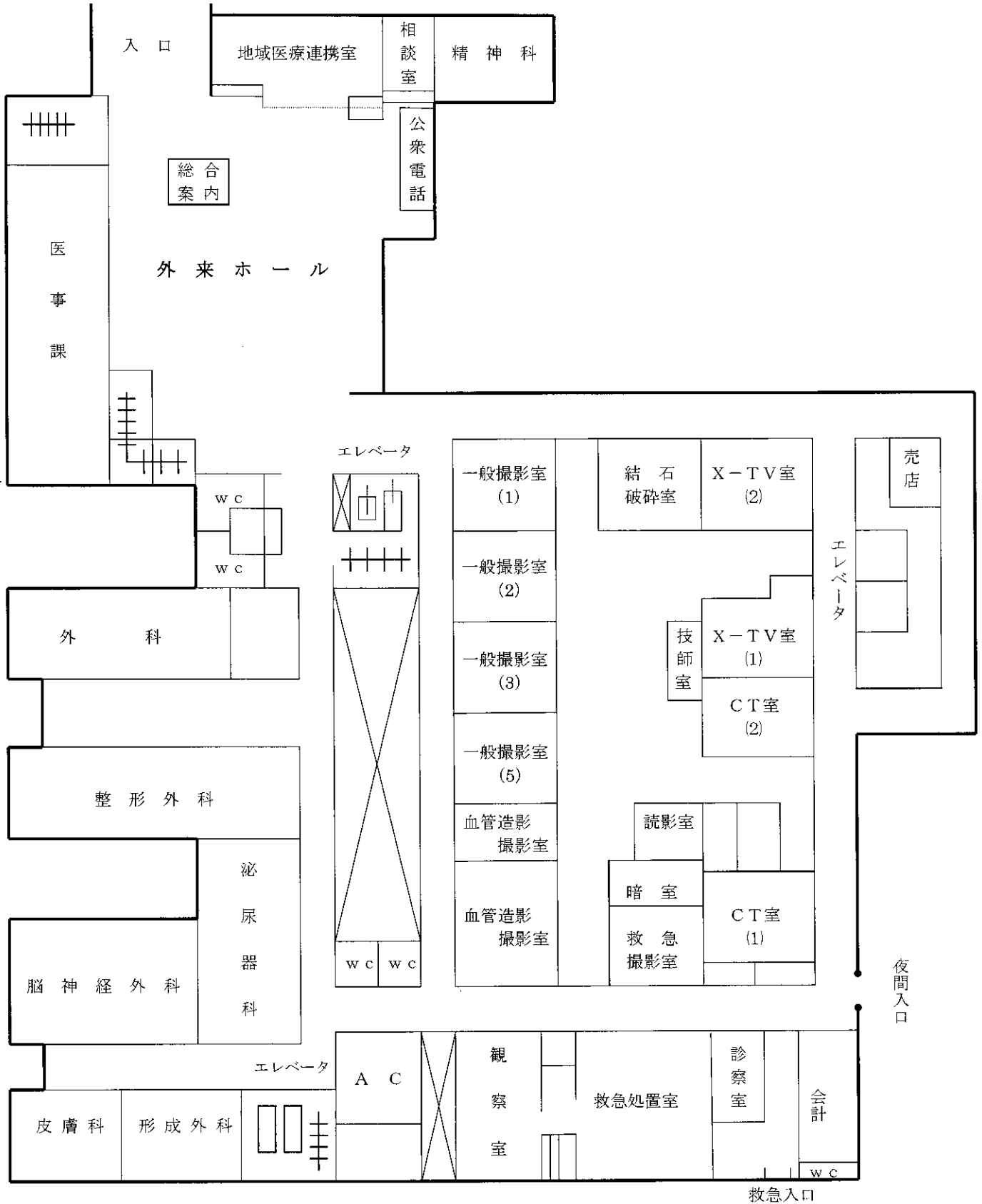


東1階病棟 (整形外科 計20床)

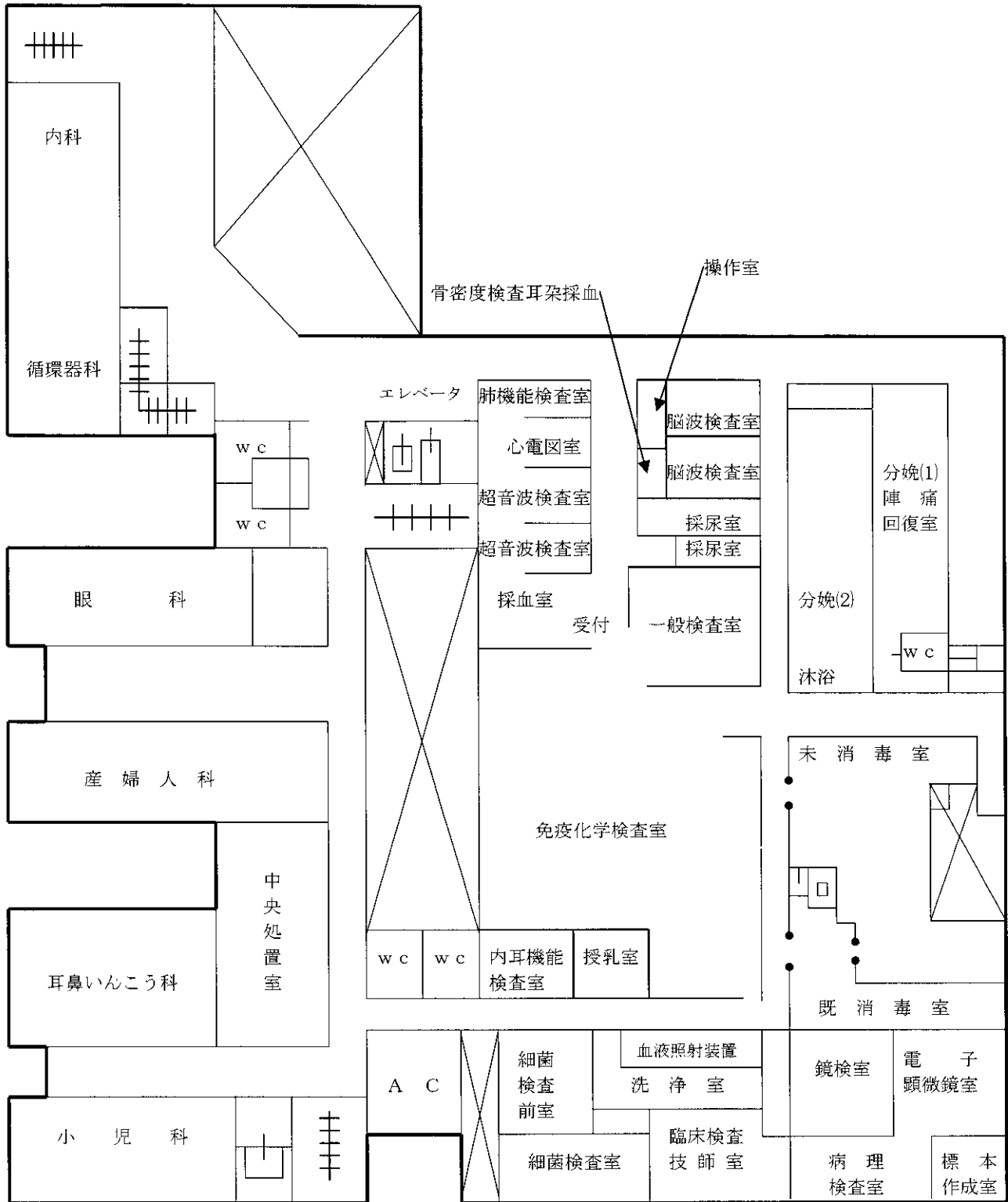


(D) 外来棟

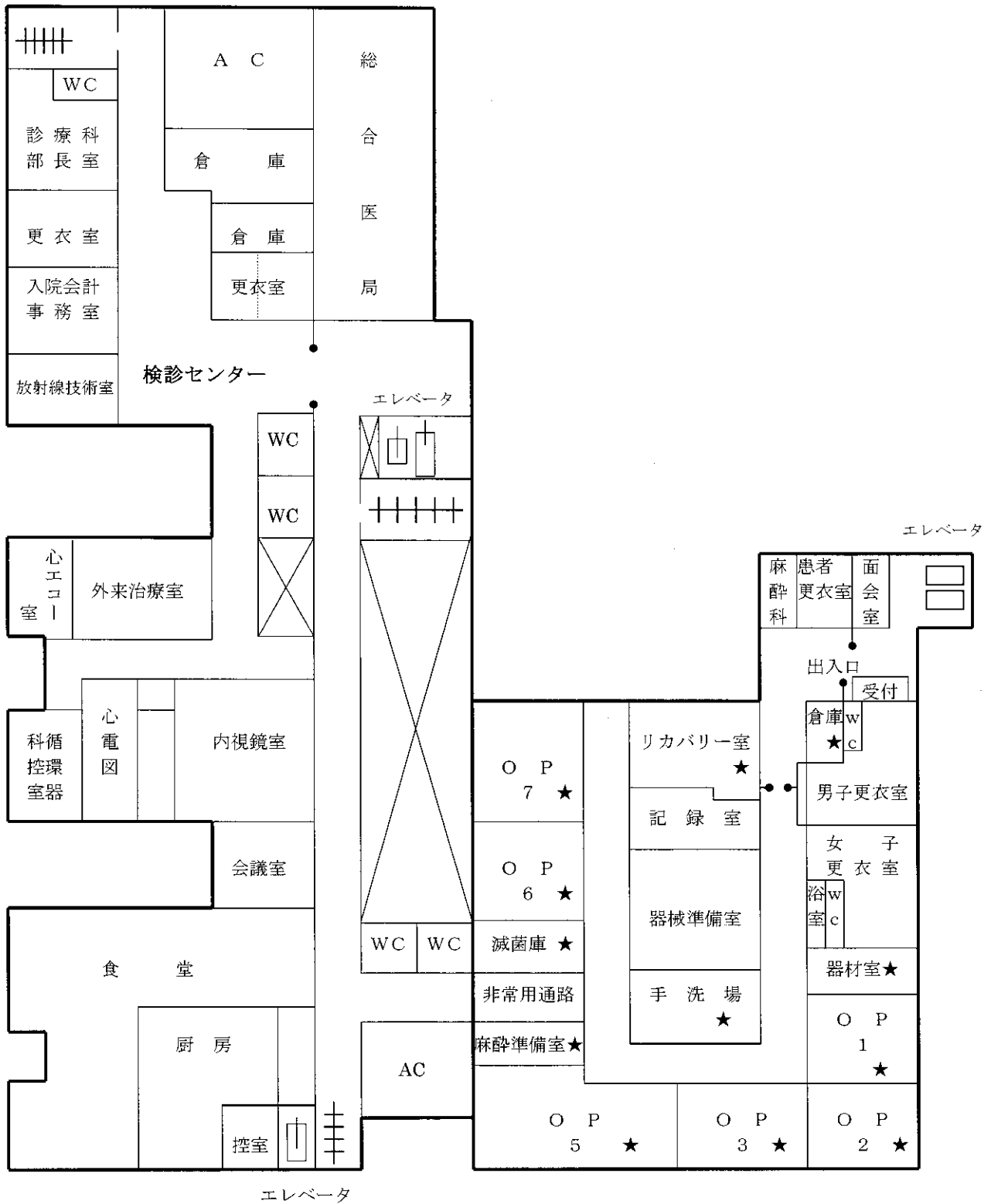
外来棟 1階



外来棟 2階



外来棟3階



注 ★印は細菌灯設置個所

5 土地・建物

ア 土地

平成22年3月31日現在

区 分		面 積 (㎡)	地 番
病院敷地	病院敷地	18,612.04	水引1-16-36ほか15筆
	第2駐車場	667.00	水引1-193
	第3駐車場	1,560.79	水引1-185-10ほか5筆
	(小計)	20,839.83	
公舎敷地	第1医療職員公舎(医師)	998.00	戸室1-24-26
	医療従事者公舎(看護師)	1,021.00	水引2-11-5
	医療従事者公舎用消防車進入路	113.00	水引2-76-4
	(小計)	2,132.00	
土地合計		22,971.83	

※ 公舎敷地は神奈川県より無償借用。
第3駐車場の一部は民間より賃借。

イ 建物

平成22年3月31日現在

区 分		棟数	面 積 (㎡)	構 造
建 物	本館	1	5,670.685	RC-地上6階/地下1階
	外来棟	1	10,220.310	SRC-地上4階/地下1階
	南病棟	1	4,986.860	RC-5
	東病棟	1	686.920	RC-2
	リハビリテーション棟	1	382.190	RC-1
	RI棟	1	601.000	RC-1
	渡り廊下洗濯棟	1	191.150	RC-2
	会議棟	1	1,014.588	RC-2
	看護更衣棟	1	208.120	RC-1
	院内保育施設・更衣棟	1	303.720	RC-2
	実習生更衣室	1	40.240	軽量鉄骨造(外ブレース)
	売店	1	29.410	S-1
	自転車置場	1	51.450	S-1
	ポンプ棟(消防用)	1	30.600	RC-1
	災害備蓄倉庫及び倉庫	12	183.438	S-1
	ポンプ室棟(受水槽用)	1	36.190	S-1
	医療ガスボンベ庫	1	16.640	RC-1
	渡り廊下	1	577.410	S-1
	(小計)	29	25,230.921	
	公 舎	第1医療職員公舎(医師22戸)	1	1,240.420
医療従事者公舎(看護師58戸)		1	1,901.700	RC-5
(小計)		2	3,142.120	
建 物 合 計		31	28,373.041	

(注) RC:鉄筋コンクリート造 SRC:鉄骨鉄筋コンクリート造
S:鉄骨造

6 医療機器設備

ア 附属設備

平成22年3月31日現在

設備名	設備機械	数量	形式及び性能
	炉筒煙管式ボイラー	1	定格 4.8T/H
	〃	2	定格 3.6T/H
	オイルタンク (ボイラー用)	2	30,000ℓ×2基=60,000ℓ
	〃 (発電機用)	1	4,000ℓ、30,000ℓ
	電動ターボ冷凍機	2	300USRT
空調換気設備	〃	1	120USRT
	冷 却 塔	2	300USRT
	〃	1	120USRT
	〃	1	5USRT
	空冷ヒートポンプチラー	1	24.5T
	ソーラーコレクター	120	平板形
	変電容量 (常用電灯)	3	200KVA
	〃 (常用電力)	2	300KVA (1) 500KVA (1)
	〃 (放射線電力)	2	300KVA (1) 400KVA (1)
	〃 (非常電力)	2	300KVA
	〃 (非常電灯)	4	75KVA (3) スコット75KVA (1)
電気設備	受電設備	1	6,600V 50Hz 契約電力 1,500KW
	蓄電池設備 (非常用)		AMH300PE (2)
	(高圧発電機始動用)	40	AH400PE
	(低圧発電機始動用)	16	MSE-300
	自家用発電機		
	(ガスタービン式高圧発電機)	1	3相6.6KV 750KVA
	(ガスタービン式低圧発電機)	1	3相210V 500KVA
	給水設備	2	250m ³ (据置型) 61m ³ ・15m ³ (高置型)
	排水設備	1	公共下水道
給排水設備	排水処理設備	5	検査排水中和処理設備 検診センター排水中和処理設備 厨房排水中和処理設備 感染症病棟排水処理設備 R I 排水処理設備
	酸素ガス貯蔵設備 (気体)	12	84m ³ (7.0m ³ ×12本)
	〃 (液体)	1	2.567m ³ (2,567ℓ)
医療ガス設備	笑気ガス (N ₂ O) 貯蔵設備	8 (2)	0.14136m ³ (0.01767m ³ ×8本)
	窒素ガス (N ₂) 貯蔵設備	20 (8)	140m ³ (7.0m ³ ×20本)
	圧縮空気設備	2	15KW 吐出風量 1.7m ³ /min
	吸引設備	2	3.75KW 吸引量 0.9m ³ /min
	電話設備 (電話交換機)	1	500/300回線
通信設備	〃 (中継台)	2	
	院内 P H S	1	子機170台

イ 医療機器

主たる品名 (取得価額200万円以上)

参考: (○は平成21年度更新、補充分)

平成22年3月31日現在

部門別	品名	形式	数量	備考
病棟	患者監視装置	フクダ電子 DS-1040	1	東 1 病棟
	〃	フクダ電子 DS-7640	2	本3・本4病棟
	〃	フクダ電子 DS-7680	2	本4・本6病棟
	〃	フクダ電子 DS-5700	2	本 5 病棟
	〃	フクダ電子 DS-3400	2	南 5 病棟
	〃	フクダ電子 DS-7640	6	南 2 病棟他
	経皮血中ガス分析装置	コーケンメディカル 9100	1	本 4 病棟
	陽圧式人工呼吸器	フジ・レスピロニクス Bipap Vision (PAV付)	1	〃
	新生児・小児用人工呼吸器	エア・ウォーター ミレニウム	1	〃
胎児	監視装置	アトム 116超音波トランスデューサー	1	南 2 病棟
	〃	アトム コロメトリックス116	1	〃
分娩	監視装置	アトム 128	1	〃
	〃	アトム 120分娩監視装置タイプ129	1	〃
人工	呼吸器	アトム DE-5000	1	〃
	〃	シーメンス サーボS	1	本 5 病棟
〃	〃	タイコヘルスケアジャパン ベンチレーター740	3	本5・南3病棟
	〃	シーメンス サーボ900C	2	本 5 病棟
〃	〃	ニューポート E-200	2	本5・南3病棟
	〃	バイアスレスピラトリケア社 Vela スタンダード	1	南 4 病棟
〃	〃	マッケジャパン Servo I ユニバーサルEX	1	本 5 病棟
	○	〃	フクダ電子 Servo S	1
○	〃	フジ・レスピロニクス BiPAP Vision	1	本 5 病棟
○	〃	アイ.エム.アイ Vela TYPE-D	1	南 4 病棟
	小児・成人用人工呼吸器	アイ.エム.アイ レジェンドエア	1	本 6 病棟
小児用	人工呼吸器	セクリスト ミレニウム	2	本 4 病棟
	〃	IMI ベアークブ750VS	1	〃
超音波	診断装置	ヒューレットパッカード 4500	1	本 5 病棟
	〃	アロカ SSD-1000	1	本 6 病棟
	〃	アロカ SSD-650CL	1	〃
	〃	アロカ SSD-3500	1	南 2 病棟
	クリーンルーム	東熱 LI-10	1	本 4 病棟
	新生児用ABR聴力検査装置	ネイタスメディカル アルゴ2eカラー	1	〃
	AABR聴力検査装置	アトムメディカル ネイタスアルゴ3i 50Hz	1	〃
	シャワーベット	OG技研 HK-226	1	南 3 病棟
	多要素心電計	フクダ電子 FCP-4266	1	本 5 病棟
	睡眠時無呼吸モニタ	Sensor Medics ソムノスタープロ	1	〃
半自動	除細動器	フィリップス ハートスタートFR2	14	本 3 病棟他
	除細動器	フィリップス ハートスタートXL	6	本 4 病棟他
外来	多人数用透析装置	日機装 DAB-10E他	1	透析センター
	個人用透析ろ過装置	東レ TR-7000S	1	〃

部門別	品名	形式	数量	備考
外	来運動負荷システム	マルケット CASE-8000	1	循環器科
	補助循環装置	データスコープ 90T	1	〃
	X線画像診断装置	アップル 9500-132	1	〃
	移動用超音波診断装置	オリンパス SONOSITE 180 Plus	1	〃
	超音波診断装置	フィリップス SONOS 5500	1	〃
	〃	東芝 SSA-550A	1	外科
	CO2レーザー手術装置	ニーク レーザリー 15Z	1	形成外科
	Q-スイッチルビーレーザー装置	ニーク Qスイッチルビーレーザー IB101	1	〃
	超音波診断装置	持田シーメンスソノビスタC3000	1	産婦人科
	〃	アロカ SSD-1000	1	〃
	〃	東芝 ECCOCE SSA-340A	1	〃
○	〃	GE Voluson e BT09 Labour	1	〃
	顕微鏡カラーテレビ装置	オリンパス MKC-385	1	〃
	内視鏡用結石破碎装置	ボストン・サイエンティフィック リトクラストシステム	1	泌尿器科
	超音波診断装置	日立メディコ EUB2000	1	〃
	体外衝撃波結石破碎装置	シーメンス リソスター マルチライン	1	〃
	膀胱尿道鏡	オリンパス OES-B	1	〃
	超音波画像診断装置	日立メディコ EUB-420	1	〃
	医用サーモグラフィー	日本アビオニクス TUS-2000ME	1	〃
	膀胱鏡ビデオスコープシステム	オリンパス VISERA	1	〃
	ヤグレーザー	日本ルミナス セレクトアデュエット	1	眼科
	眼底カメラ	ラトプロコン山形 TRC50LX	1	〃
	量的視野計	ハーグストレイト社 ゴールドマン940ST	1	〃
	自動視野計	カールツァイス HFA II 750	1	〃
	マルチカラーレーザー光凝固装置	コヒレント ノーバスマニ	1	〃
	眼科外来診察システム	ニコン FS-3 セットV	1	〃
	超音波診断装置	トーマー UD6000	1	〃
	自動視野計	カールツァイス フィールドアナライザー	1	〃
○	OCTスキャナー	カールツァイス シラスHD-OCT	1	〃
	オージオメーター	リオン AA-78	1	耳鼻いんこう科
	耳鼻咽喉科診療ユニット	永島 エクセレンス両側型	1	〃
	鼻内視鏡手術器械	永島 足川式	1	〃
	眼振計	日本光電 チャートコンパクト MEN-1104	1	〃
	内視鏡超音波観測システム	オリンパス EU-M2000 (A)	1	内視鏡室
	大腸内視鏡	オリンパス CF-Q260AI	1	〃
	内視鏡供覧システム	オリンパス VISERA ビデオシステム	1	〃
	〃	オリンパス EVIS200	1	〃
	〃	オリンパス EVIS240	1	〃
	上部消化管汎用ビデオスコープ	オリンパス GIF-XQ200	2	〃
	〃	オリンパス GIF-XQ230	2	〃
○	〃	オリンパス GIF-II260	1	〃
	大腸ビデオスコープ	オリンパス CF-200HI	1	〃
	〃	オリンパス CF-230I	1	〃

部門別	品名	形式	数量	備考	
外	来大腸ビデオスコープ	オリンパス PCF-230	1	内視鏡室	
	○ " "	オリンパス CF-260A I	1	"	
	十二指腸ビデオスコープ	オリンパス JF-240	1	"	
	上部消化管ビデオスコープ	オリンパス GIF-XQ260	1	"	
	下部消化管ビデオスコープ	オリンパス PCF-Q260A I	1	"	
	アルゴンプラズマ凝固装置及び高周波手術装置	ERBE	1	"	
	内視鏡ビデオシステム	オリンパス EVIS LUSERA SPECTRUMシステム	1	"	
	上部消化管汎用(経鼻)ビデオスコープ	オリンパス GIF-XP260N	2	"	
	十二指腸ビデオスコープ	オリンパス EVIS LUSERA TFJ-260V	1	"	
	気管支内視鏡	オリンパス BF-260	1	"	
	超音波診断装置	東芝 SSA-660A XARIO	1	急患室	
	心電計	フクダ電子 FCP-4266	1	"	
	臨床検査室	超音波診断装置	フィリップス iU22	2	
		誘発電位・筋電図検査装置	日本光電 MEB9204	1	
		脳波計	日本光電 EEG1524	1	
		" "	日本光電 EEG5414	1	
		病理標本自動染色封入システム	サクラ精機 DRS-601A	1	
		" "	三共 HC-300	1	
		放射線血液照射装置	CIS IBL-437C-I	1	
解剖台		白井松 P-13DK	1		
クリオスタット		シャンドン クリオトーム SME	1		
生化学自動分析装置		富士フイルム ドライケム3500i	1		
長時間心電図解析装置		フクダ電子 SCM-5000	1		
肺機能測定装置		チェスト社 チェスタック33DNCDBS	1		
超音波洗浄装置		海上 RO-362	1		
超ミクロトーム		デュボン MT-2B	1		
電子顕微鏡		日立 H-300	1		
真空蒸着装置		日立 HUS5GB REM20B	1		
試料前処理システム		日立 C450	1		
密閉式自動固定包埋装置		ライカマイクロシステム TP1050	1		
超音波骨密度測定装置		GE横河 A-1000 インサイト	1		
自動免疫染色装置		ベンタナ HXシステムベンテマーク/SSシステム	1		
自動ガラス封入装置		サクラファインテック SGC-400-DA	1		
自動染色装置		サクラファインテック DRS-Prisma-jod-H	1		
○ 超音波プローブ		フィリップス C5-1、L9-3	1		
放射線科		多機能乳房X線撮影装置	シーメンス MAMMOMAT3000 Nova	1	
		血管内超音波画像診断装置	ボストン GALAXY2	1	
		移動用X線装置	シーメンス モビレット	2	
		" "	シーメンス MOBILETT Plus HP	1	
	コンピュータ断層撮影装置	東芝メディカル Aquilion16	1		
	" "	シーメンス SOMATOM Definition As+	1		
	X線テレビ装置	日立メディコ MEDIX-250CR型	1		
	X線一般撮影装置	フリップス bucky Diagnost	1		

部門別	品名	形式	数量	備考	
放射線科	X線透視撮影装置	シーメンス AXIOM Luminos dRF	1		
	X線テレビ撮影装置	東芝 KXO-80G RAL-Cシステム	1		
	磁気共鳴断層撮影装置	GE SIGMA MR/i Hispeed	1		
	熱蛍光線量計	化成オプトニクス TDL・READER	1		
	コンピューテッドラジオグラフィ	富士フイルム FCR5000システム	1		
	血管撮影X線診断装置	シーメンス AXIOM Artis dBA	1		
薬剤管理 指導室	薬液用高圧蒸気滅菌装置	サクラ ΣIIIYP-B09SLPC	1		
	薬剤用ベルトコンベアー	タキザワ 6m	1		
	調剤・錠剤台	タキザワ YT式	1		
	全自動散剤分包機	小西医療器 KC-807-KN90N	1		
	薬局順番表示装置	トーショー CPL-100S	1		
	ラックンサーバス自動洗浄機	三田理化 BW-C20型	1		
	OR水製造装置	三田理化 R50T200	1		
	手術室	〇麻酔装置	ドレーゲル FabiusGS	2	
		〃	ドレーゲル ナルコメドGS	2	
		〃	ドレーゲル ナルコメド2B	2	
〃		オメダ エクセル210SE	1		
超音波砕石器		カールストルツ27085x	1		
関節鏡システム		ダイオニクス7208091他	1		
関節鏡		オリンパス True View II	1		
患者監視装置		シーメンス ジカレスト402	1		
手術用患者監視装置		フィリップス M1167A	1		
〃		ビューレットパッカー M-1166A	5		
〃		ダーテックス カーディオキャップ	2		
〃		シーメンス ジカレスト403P	1		
外科用X線テレビ装置		シーメンス ジレモビール	1		
手術顕微鏡		三鷹光器 MM30	1		
〃		カールツァイス OPMI-6CII	1		
電動メス		バリールラブ フォースFX-C	1		
眼科用手術顕微鏡		カールツァイス OPMI Lumera T	1		
対面型手術顕微鏡		カールツァイス OPMI-CS I	1		
ハイスピードドリル		ルビー・ブラウンエースクラップ GA519R	1		
高速モータードリルシステム		ツェッペリン ハイスピードモータードリル	1		
リガシユアー		バリールラブ	1		
関節鏡視下手術用シェーバー		他 ジンマー パワープロシェーバー&ボーンソー	1		
マイクロチェアー		ミズホ MC-860	1		
高圧蒸気滅菌装置(小型)		ウドノ医機 SXZU-556-S	1		
人工呼吸器		ベアメディカル 1000	1		
自己血回収システム		ヘモネティクスジャパン セルセーバー5プラス	1		
アルゴンビーム凝固装置		バーチャメディカル 6400ABC	1		
マイクロターゼ		アズウェル HSD-20M	1		
手術台		ミズホ MOT-5500SR	1		
〃		ミズホ MOS-1100NE	1		

部門別	品名	形式	数量	備考
手術室手	術	台 ミズホ MST-7201B	1	
	〃	ムラナカ PC2080	1	
	〃	ミズホ MOT-5601-SRMB	1	
	〃	ムラナカ PM-202ES	1	
	バスボックス	ス美和 7列3段	1	
	超音波手術器	アロカ SUS-202	1	
	超音波白内障手術装置	ニデック CV-24000AP	1	
	関節鏡視下手術器	ダイオニクス PS-3500EP	1	
	整形大骨手術器械セット	ストライカー システム2000	1	
	患者移動台	ミズホ MT70	1	
	腹腔鏡セット	オリンパス A5294A	1	
	眼科用超細径内視鏡システム	東京電子販売 MS611	1	
	超音波凝固切開装置	エチコン ハーモニックスカルペルGENOI	1	
	眼内レーザ光凝固装置	日本ルミナス ノーヴァス ヴェルディ	1	
	バイポーラ凝固切開装置	コッドマン CMC-III	1	
	耳鼻科内視鏡システム	オリンパス OTV-S7V-B	1	
	膀胱鏡用ビデオシステム	オリンパス OTV-S7V-B	1	
	外科用光学視管	オリンパス A5254A	1	
	腹腔鏡内視鏡システム	オリンパス OTV-SX2 OES3CCD	1	
	軟性尿管鏡・膀胱鏡	オリンパス URF-P3	1	
	○生体情報モニタ	フィリップス IntelliVue MP70	2	
	頭部固定装置	欧和通商 メイフィールド型 頭蓋三点支持器	2	
	3CCDプログレッシブビデオシステム	オリンパス OTV-SP1C	1	
	アルゴンガス凝固機能付電気メスシステム	小林メディカル 7500ABC	1	
	HFサージェリーシステム	オリンパス TURis	1	
	開創器	オムニトラクトサージカル 拡張型リトラクターカスタムセット	1	
	X線テレビ装置 (Cアーム)	フィリップス BV Endur A9	1	
超音波凝固切開装置	ジョンソンエンドジョンソン ハーモニックスカルペルII	1		
システム乾燥機	シャープ UG702S	1		
○超音波手術器	エムアンドエム SONOPET UST-200	1		
○エア式骨手術用器械	エースクラップ ハイランハンドピースセット	1		
○超音波洗浄装置	シャープ MU-5200	2		
○無影灯	マツケジャパン G8	1		
中央材料室	高圧蒸気滅菌装置	ウドノ医機 SXIII-R1412-D-FL	2	
	〃	ウドノ医機 SXIII-US59-D-T2	1	
	低温プラズマ滅菌器	ジョンソンアンドジョンソン ステラッド100S	1	
	超音波洗浄機	シャープ MU-3000	1	
	〃	シャープ MU-624	1	
	E O ガス滅菌器	スリーエム 8XL	1	
R I 線量計	Fluke Biomedical RMS	1		
治療診断	放射線治療装置 (リニアック)	東芝 MEVATORON-M2/6740	1	
	2検出器デジタルガンマカメラ	東芝 E. CAM/GM55500A/PI	1	
	ガンマーカウンターシステム	アロカ ARC-1000, ARC-300	1	
	放射線治療計画システム	CMS FOCUS	1	