

第3 施設・設備の整備状況

1 施設・設備の整備状況

県民の医療の確保を図るため、沖縄振興開発計画に基づき昭和47年度以来、県立病院・診療所の施設整備を推進しているが、平成21年度においては、中部病院駐車場出口ゲート増設工事、精和病院ナースコール設備取替工事を実施した。

さらに、高度化、多様化する医療需要に対応するため、県立北部病院及び八重山病院に放射線デジタル画像処理システム、17箇所の診療所にコンピューテッド・ラジオグラフィの整備を行うなど、医療機器の整備に努めた。

昭和47年度以降の施設及び設備の整備状況は、図表のとおりである。

ア 県立病院事業施設整備費の状況（総括）

表Ⅱ-3-1

(平成22年3月末現在 単位：千円)

年度	整備額	北部	中部	那覇	南部医療センター	南部	宮古	八重山	精和	糸満	診療所
昭和47	57,097	218	16,992	0			3,971	35,269		0	647
48	754,236	203,083	380,530	0			108,819	29,842	252	0	31,710
49	1,003,618	429,612	63,386	327,151			83,709	29,120	16,221	0	54,419
50	1,833,015	104,889	171,123	408,138			1,005,259	36,004	13,151	1,051	93,400
51	919,738	74,818	344,888	50,020			318,207	1,429	51,457	27,248	51,671
52	744,858	144,321	293,282	148,638			2,995	69,947	57,137	6,249	22,289
53	985,350	170,363	129,278	187,070			720	424,692	46,930	0	26,297
54	1,796,094	101,003	250,429	51,200		86,399	0	1,282,189	12,046	0	12,828
55	2,165,628	10,764	664,676	31,461		1,336,784	30,401	61,117	15,526	0	14,899
56	3,975,911	27,994	1,076,303	33,517		2,684,521	101,142	52,434	0	0	0
57	2,825,532	18,339	494,203	4,040		0	1,350,023	939,402	0		19,525
58	2,244,750	0	56,708	8,480		0	1,248,215	866,209	269		64,869
59	574,664	13,906	9,962	1,228		0	0	74,339	456,546		18,683
60	1,998,550	0	0	30,000		0	0	0	1,929,417		39,133
61	1,999,369	34,379	0	1,872,583		0	52,949	0	0		39,458
62	842,262	22,119	4,106	746,040		0	8,863	0	0		61,134

年度	整備額	北部	中部	那覇	南部医療センター	南部	宮古	八重山	精和	糸満	診療所
昭和63	992,236	53,693	30,512	718,442		9,700	5,800	3,150	0		170,939
平成元	1,293,403	788,836	242,044	168,196		0	2,049	4,594	4,400		83,284
2	3,781,249	3,446,838	51,816	0		0	130,815	27,758	26,782		97,240
3	2,268,769	1,938,178	37,613	25,184		84,519	42,097	47,908	0		93,270
4	455,681	36,377	91,210	0		173,570	0	5,459	0		149,065
5	976,963	0	646,538	0		36,040	25,785	11,000	14,627		242,973
6	1,215,212	0	6,180	0		157,076	0	284,251	495,671		272,034
7	682,678	36,430	82,394	36,957		0	38,142	361,739	0		127,016
8	657,626	0	50,365	125,084		24,404	334,793	70,408	0		52,572
9	687,847	368	17,004	110,737		222,163	162,232	30,403	256		144,684
10	589,921	0	418,849	0		0	71,508	99,564	0		0
11	3,626,515	5,529	3,431,915	36,246		61,892	36,217	0	54,716		0
12	5,261,862	0	5,007,449	78,561		41,816	59,162	48,265	26,609		0
13	2,909,285	0	2,280,162	117,170	75,519	42,674	87,263	144,088	63,350		99,059
14	3,477,509	0	859,596	670,870	1,879,770	39,621	14,268	13,384	0		0
15	5,329,877	0	0	0	5,190,589	0	71,033	43,339	24,916		0
16	6,052,829	0	0	0	5,890,995	0	68,184	0	93,650		0
17	5,749,311	64,234	36,991	0	5,648,086	0	0	0	0		0
18	136,262	22,687	0	0	0	0	0	46,653	66,922		0
19	69,989	18,310	19,950	0	0	0	0	9,855	21,074		800
20	6,356	0	0	0	0	0	0	0	6,356		0
21	20,190	0	11,590	0	0	0	0	0	8,600		0
計	70,962,242	7,767,288	17,278,044	5,987,013	18,684,959	5,001,179	5,464,621	5,153,811	3,506,881	34,548	2,083,898

イ 県立病院施設整備状況（財源内訳）

病院	年度		昭和47	7	8	9	10	11	12	13	
	財源		- 平成6								
北部病院	整備額		7,619,730	36,430	0	368	0	5,529	0	0	
	財源内訳	国庫	2,019,864	0	0	0	0	0	0	0	
		起債	4,496,000	36,000	0	0	0	0	0	0	
		一般会計	867,052	430	0	368	0	5,529	0	0	
		その他	236,814	0	0	0	0	0	0	0	
中部病院	整備額		5,061,779	82,394	50,365	17,004	418,849	3,431,915	5,007,449	2,280,162	
	財源内訳	国庫	848,516	0	0	0	0	1,464,794	1,640,435	345,393	
		起債	3,559,000	81,000	50,000	16,000	394,000	1,965,000	3,348,000	1,916,000	
		一般会計	426,474	1,394	365	1,004	24,849	2,121	19,014	18,769	
		その他	227,789	0	0	0	0	0	0	0	
那覇病院	整備額		4,811,388	36,957	125,084	110,737	0	36,246	78,561	117,170	
	財源内訳	国庫	1,820,712	0	0	0	0	0	0	0	
		起債	2,435,000	36,000	125,000	108,900	0	36,000	76,000	39,000	
		一般会計	555,676	957	84	1,837	0	246	2,561	78,170	
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	
南部医療センター こども医療センター	整備額									75,519	
	財源内訳	国庫									
		起債									
		一般会計									75,519
		その他									
糸満療養所	整備額		34,548								
	財源内訳	国庫	0								
		起債	32,000								
		一般会計	2,548								
		その他	0								
南部病院	整備額		4,568,609	0	24,404	222,163	0	61,892	41,816	42,674	
	財源内訳	国庫	1,268,074	0	0	0	0	4,500	14,841	0	
		起債	3,131,000	0	24,000	221,000	0	57,000	26,000	40,000	
		一般会計	169,535	0	404	1,163	0	392	975	2,674	
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	
宮古病院	整備額		4,521,819	38,142	334,793	162,232	71,508	36,217	59,162	87,263	
	財源内訳	国庫	1,331,333	0	100,504	33,502	0	0	0	0	
		起債	2,616,000	37,000	234,000	126,000	71,000	36,000	57,000	83,000	
		一般会計	485,280	1,142	289	2,730	508	217	2,162	4,263	
		その他	89,206	0	0	0	0	0	0	0	
八重山病院	整備額		4,286,113	361,739	70,408	30,403	99,564	0	48,265	144,088	
	財源内訳	国庫	1,337,464	128,720	0	0	11,681	0	0	0	
		起債	2,538,000	231,000	69,000	27,000	87,000	0	47,000	141,000	
		一般会計	364,921	2,019	1,408	3,403	883	0	1,265	3,088	
		その他	45,728	0	0	0	0	0	0	0	
精和病院	整備額		3,140,432	0	0	256	0	54,716	26,609	63,350	
	財源内訳	国庫	731,566	0	0	0	0	0	0	0	
		起債	2,045,000	0	0	0	0	54,000	0	60,000	
		一般会計	359,545	0	0	256	0	716	26,609	1,850	
		その他	4,321	0	0	0	0	0	0	1,500	
診療所	整備額		1,659,767	127,016	52,572	144,684	0	0	0	99,059	
	財源内訳	国庫	439,825	28,080	12,180	31,668	0	0	0	27,792	
		起債	718,000	95,000	39,000	111,000	0	0	0	69,000	
		一般会計	437,814	3,936	1,392	2,016	0	0	0	2,267	
		その他	64,128	0	0	0	0	0	0	0	
病院事業計	整備額		35,669,637	682,678	657,626	687,847	589,921	3,626,515	5,261,862	2,909,285	
	財源内訳	国庫	9,797,354	156,800	112,684	65,170	11,681	1,469,294	1,655,276	373,185	
		起債	21,538,000	516,000	541,000	609,900	552,000	2,148,000	3,554,000	2,348,000	
		一般会計	3,666,297	9,878	3,942	12,777	26,240	9,221	52,586	186,600	
		その他	667,986	0	0	0	0	0	0	1,500	

※ 糸満療養所（昭和47年～昭和57年3月31日）：整備額34,548千円（起債32,000千円、一般会計2,548千円）

表Ⅱ-3-2
(H22年3月末現在 単位：千円)

14	15	16	17	18	19	20	21	合計
0	0	0	64,234	22,687	18,310	0	0	7,767,288
0	0	0	0	0	0	0	0	2,019,864
0	0	0	62,000	0	10,900	0	0	4,604,900
0	0	0	2,234	22,687	7,410	0	0	905,710
0	0	0			0	0	0	236,814
859,596	0	0	36,991	0	19,950	0	11,590	17,278,044
178,194	0	0	0	0	0	0	0	4,477,332
625,000	0	0	0	0	0	0	0	11,954,000
56,402	0	0	36,991	0	19,950	0	11,590	618,923
0	0	0	0	0	0	0	0	227,789
670,870	0	0	0	0				5,987,013
0	0	0	0	0				1,820,712
668,000	0	0	0	0				3,523,900
2,870	0	0	0	0				642,401
0	0	0	0	0				0
1,879,770	5,190,589	5,890,995	5,648,086	0	0	0	0	18,684,959
683,142	1,048,300	970,880	1,189,685	0	0	0	0	3,892,007
1,195,000	4,140,000	4,919,000	4,458,000	0	0	0	0	14,712,000
1,628	2,289	1,112	401	0	0	0	0	80,949
	0	3	0	0	0	0	0	3
								34,548
								0
								32,000
								2,548
								0
39,621	0	0	0					5,001,179
0	0	0	0					1,287,415
39,000	0	0	0					3,538,000
621	0	0	0					175,764
0	0	0	0					0
14,268	71,033	68,184	0	0	0	0	0	5,464,621
0	0	0	0	0	0	0	0	1,465,339
0	70,000	68,000	0	0	0	0	0	3,398,000
14,268	1,033	184	0	0	0	0	0	512,076
0	0	0	0	0	0	0	0	89,206
13,384	43,339	0	0	46,653	9,855	0	0	5,153,811
0	0	0	0	0	0	0	0	1,477,865
0	43,000	0	0	45,300	7,000	0	0	3,235,300
13,384	339	0	0	1,353	2,855	0	0	394,918
0	0	0	0	0	0	0	0	45,728
0	24,916	93,650	0	66,922	21,074	6,356	8,600	3,506,881
0	0	0	0	0	0	0	0	731,566
0	0	66,000	0	62,000	19,600	6,000	0	2,312,600
0	24,916	27,650	0	4,922	1,474	356	8,600	456,894
0	0	0	0	0	0	0	0	5,821
0	0	0	0	0	800	0	0	2,083,898
0	0	0	0	0	0	0	0	539,545
0	0	0	0	0	0	0	0	1,032,000
0	0	0	0	0	800	0	0	448,225
0	0	0	0	0	0	0	0	64,128
3,477,509	5,329,877	6,052,829	5,749,311	136,262	69,989	6,356	20,190	70,927,694
861,336	1,048,300	970,880	1,189,685	0	0	0	0	17,711,645
2,527,000	4,253,000	5,053,000	4,520,000	107,300	37,500	6,000	0	48,310,700
89,173	28,577	28,946	39,626	28,962	32,489	356	20,190	4,235,860
0	0	3	0	0	0	0	0	669,489

表Ⅱ-3-3
(単位：千円)

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費	
			着工年月日	完成年月日			
北 部	20. 浄化槽設置工事	52	53. 1. 17	53. 3. 25	活性汚泥法による長時間バッキ方式150㎡/日、放流水ROD=20PPM以下(薬液処理槽も含む)	30,155	
	21. 避難器具設置工事	〃	53. 1. 7	53. 1. 17	2階2カ所(すべり袋)3階、4階各1カ所(垂直式救助袋)	1,500	
	22. 小児科病棟 手洗設備設置工事	〃	52. 11. 28	52. 12. 9	手洗器等	1,750	
	23. 人工透析棟 増築工事	53	53. 11. 20	54. 3. 25	RC造823.20㎡ 既存3階の4階建	人工透析棟382.03㎡ 一般病棟130.01㎡ 管理棟311.16㎡	117,787
	24. 看護婦宿舎 増築工事	〃	53. 11. 28	54. 3. 27	RC造2階建 延358.4㎡ 15名定員		
	25. 看護婦宿舎 増築工事	54	54. 9. 21	55. 2. 17	RC造3~4階 延358.4㎡ 16名定員	49,156	
	26. 医師住宅 新築工事	〃	54. 10. 12	55. 2. 29	RC造2階建、163.92㎡ 2世帯	27,251	
	27. 小児科等外来 冷房設備工事	〃	54. 12. 20	55. 3. 25		24,597	
	28. 液化酸素貯槽 設備工事	55	55. 10. 20	55. 1. 19	液化酸素貯槽タンク1基2,900ℓ	8,064	
	29. 電話交換機 増設工事	〃	56. 2. 12	56. 3. 31	クロスバー交換機40回線	2,700	
	30. 外来待合室空調 設備工事	56	56. 9. 12	56. 12. 23	空冷式チーリングユニット	27,994	
	31. 排水管敷設工事	57	57. 7. 10	57. 11. 17	排水管工事一式	5,769	
	32. X線室増築工事	〃	57. 9. 29	57. 11. 17	RC造9.99㎡	2,593	
	33. ブロック塀等 設置工事	〃	57. 10. 29	58. 1. 26	ブロック塀・間地積・排水溝一式	9,977	
	34. 医療ガス 設置工事	59	59. 5. 18	59. 8. 5	医療ガス配管一式	8,553	
	35. 直流電源装置用 蓄電池取替工事	〃	59. 6. 15	59. 8. 6	蓄電池取替	5,353	
	36. スプリンクラー 設備増設工事	61	61. 8. 1	62. 1. 27	スプリンクラー設備工事	34,379	
	37. 手術室空調機 設備工事	62	62. 9. 22	63. 1. 19	空調設備取替工事一式	22,119	
38. 宅地造成 測量設計	63	元. 1. 12	元. 3. 31	設計業務一式	13,193		

ウ 県立病院主要施設整備の状況（昭和47年～平成21年度）

（単位：千円）

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
北 部	39. 基本実施設計	63	元. 3. 23	元. 9. 30	設計業務一式	139, 047
	40. 病院新築工事	元～3	元. 10. 28	3. 9. 17	RSC+RC造 地下1階地上6階建 本館 18252.70㎡ ポンプポンベ庫 20㎡	5, 810, 341
	41. 外構・撤去設計	2	2. 10. 17	3. 3. 28	設計業務一式	11, 763
	42. 病院外構工事	3	3. 7. 1	4. 3. 26	アスファルト舗装 7, 181㎡	253, 200
	43. 名護病院別館 撤去その他工事	4	4. 6. 17	4. 10. 20	別館撤去 アスファルト舗装 2, 530㎡	33, 904
	44. 電波障害対策 追加工事	〃	4. 10. 23	4. 11. 25	工事一式	2, 473
	45. 硬水軟水化装置 設置工事	7	7. 9. 22	8. 2. 14	硬水軟水化装置設置一式	36, 430
	46. 非常通報装置 設置工事	9	10. 3. 28	10. 3. 29	非常通報装置設置工事一式	368
	47. 駐車場舗装工事	11 (繰)	12. 2. 16	12. 3. 24	アスファルト舗装 1, 545㎡	5, 529
	48. 冷凍機用冷却塔 取替工事	17	17. 9. 23	18. 2. 28	冷凍機用冷却塔取替工事一式	64, 234
	49. 発電機用冷却塔 取替工事	18	18. 9. 30	19. 2. 28	発電機用冷却塔取替工事一式	22, 687
	50. 院内電話交換機 システム取替工事	19	19. 5. 26	19. 7. 31	電話交換機システム取替工事一式	12, 390
	51. 無停電装置蓄電 池取替工事	19	20. 2. 6	20. 3. 24	無停電装置蓄電池取替工事	5, 920
		計				7, 767, 285

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
中 部	1. ボイラー増設	47	48. 1. 16	48. 3. 31		8, 688
	2. 第二病棟増築	47 (繰)	48. 4. 11	49. 3. 20	RC造南棟5. 6階 延2708. 70㎡	251, 958
	3. 救急センター新築	〃	48. 9. 1	49. 3. 26	RC造救急センター棟1階 延865. 98㎡	77, 012
	4. がん診断棟増築	〃	48. 9. 1	49. 3. 26	RC造救急センター棟2階 延523. 79㎡	63, 133

ウ 県立病院主要施設整備の状況 (昭和47年～平成21年度)

(単位:千円)

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
中 部	24. エレベーター 更新設置工事	〃	52.11.15	53.3.25	寝台用エレベーター2基 積載量850kg 13台 速度45m/min	30,002
	25. 研修医宿舎 改造工事	〃	53.1.14	53.3.6	26室、内装、電気設備	11,687
	26. ICU施設改造工事	53	53.12.20	54.3.25	改造面積 571.95㎡	33,586
	27. 外来診療棟 改造工事	53 (繰)	54.1.13	54.7.11	改造面積 2246.86㎡ (搬送設備も含む) 増築面積 120.68㎡ (便所)	292,731
	28. 構内舗装工事	53 (繰)	54.3.19	54.3.29	舗装面積1,769㎡ 路盤工 (t=10cm) 舗設工 (t=4cm)	3,559
	29. 病棟増築工事設計	54	54.11.20	55.3.25	基本及び実施設計 (RC造5階 建延6,270.12㎡140床)	49,830
	30. 新南病棟増築工事	55～56	55.7.25	56.12.14	増築面積 (RC造5階建延 6,415.43㎡ 140床)	1,492,246
	31. 管理棟改築工事 設計	〃	56.2.6	56.3.25	基本及び実施設計 (RC造3階 建延2,518.33㎡)	28,520
	32. 管理棟増改築工事	56	56.9.16	58.6.30	RC造 { 増築3階建 2,518㎡ 改築1～3階建1,310㎡	735,250
	33. 南病棟 (外科棟) 改築工事	57	57.10.28	58.2.27	RC造南棟3階部分843㎡	35,874
	34. 薬剤室改修工事	59	59.7.4	59.10.11	RC造1階部分164.12㎡	9,962
	35. 資料棟新築工事 設計	62	62.8.11	62.10.24	設計業務一式	4,106
	36. 手術室空調機 設備工事	63	63.10.26	元.2.20	設計及び設備工事一式	30,512
	37. 資料棟新築工事	元	元.5.30	元.12.10	RC造4階建 1,380.07㎡	223,853
	38. ボイラー 取替工事	〃	元.9.30	元.12.28	ボイラー取替一式取替	18,191
	39. 液化酸素タンク 設備工事	2	2.8.20	2.9.30	タンク設備一式 2,900ℓ	6,798
	40. 下水道接続工事	〃	2.11.27	3.3.29	接続工事一式	10,082
	41. 駐車場整備	〃	2.11.27	3.3.29	アスファルト舗装 1,009㎡	10,770
42. 空調設備 改修工事	〃	2.12.8	3.3.14	病理検査室 RI室	23,542	

表Ⅱ-3-3
(単位：千円)

病院名	区分 事業名	事業年 年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
中	43. 空調設備 改修工事	3	3.12.27	3.3.14	南5・6階 NICU ICU	35,158
	44. 駐車場整備	〃	4.2.21	4.3.21	アスファルト舗装 662.56㎡	2,455
	45. 駐車場仮舗装工事	4	4.9.19	4.11.7	舗装面積 9,370㎡	12,579
	46. 空調設備 改修工事	〃	4.9.19	5.2.15	南棟2階 北棟2階	51,046
	47. スプリンクラー 設置工事	4	4.9.19	5.2.15	南棟2階	14,068
	48. 変電所屋根 設置工事	〃	4.9.22	5.2.18	工事一式	13,517
	49. 空調設備工事	5	5.9.29	6.3.12	救急センター・ICU・レント ゲン系統・北・南病棟	120,093
	50. 低温液化酸素 タンク取替工事	6	6.11.1	7.2.28	低温液化酸素タンク一式設置	6,180
	51. 高置水槽改修 整備工事	7	7.9.23	8.2.9	高置水槽設備一式	41,959
	52. 電話設備取替工事	〃	7.9.23	8.1.10	電話設備一式	40,435
	53. 煙突取替工事	8	8.9.19	9.2.15	煙突設備一式	43,253
	54. 冷却塔取替工事	〃	8.9.19	9.2.15	空調設備一式	71,112
	55. 改築工事設計	9~10	9.10.8	10.10.30	基本実施設計	79,156
	56. 非常通報装置 設置工事	9	10.3.19	10.3.31	非常用通報装置一式	284
	57. 土地購入	〃	11.3.1	11.3.31	土地 4,005.01㎡	356,414
	58. スプリンクラー 設備設置工事	11~12	12.3.1	12.6.21	スプリンクラー設備一式	33,014
	59. 病院改築工事	11 ~13	11.2.10	13.6.14	RSC造一部RC造地上6階地下1階 本館 18252.70㎡ 延 25,587.22㎡	9,884,409
60. 土地購入	13	13.11.20	14.3.15	具志川市他1件1,560.47㎡	114,179	
61. 既存建築物撤去 及び駐車場等整備 設計	〃	13.12.25	14.3.25	設計業務	12,390	

ウ 県立病院主要施設整備の状況 (昭和47年～平成21年度)

(単位:千円)

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
中部	62. 新南病棟改修工事	13～14	13. 8. 21	14. 7. 26	RC造5階建、延6, 137. 04㎡	1, 335, 120
	63. 駐車場・外構工事	14	14. 12. 25	15. 3. 28	駐車場、ロータリー整備	196, 988
	64. 屋外便所	〃	14. 1. 17	15. 3. 28	屋外便所・RC造平屋 19. 84㎡	15, 412
	65. MRI室増築工事	17	18. 2. 8	18. 3. 30	MRI室増築	36, 991
	66. 交流無停電及び 直流電蓄電池 取替工事	19	20. 2. 14	20. 3. 31	電源装置蓄電池取替工事	19, 950
	67. 駐車場出口ゲート 増設工事	21	21. 8. 10	21. 9. 23	駐車場出口ゲート増設工事	11, 590
	計					16, 827, 367

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
那覇	1. 救急医療 センター新築	49～50	49. 8. 16	50. 7. 15	RC造3階建 延4547. 63㎡	734, 789
	2. 消防防災設備	50 (繰)	51. 8. 25	51. 11. 18	自動火災報知器非常用放送設備 (1・2階) 誘導灯幹線	10, 000
	3. 第二期消防 防災設備	51	51. 11. 12	52. 3. 20	電気設備 (外部幹線、1階誘導灯) 屋内消火栓設備 (1・2階) 新館、旧館同時放送設備	14, 700
	4. 低温液化ガス 貯槽設備及び 吸引配管設備	〃	51. 9. 29	51. 12. 25	貯槽2, 400ℓ 1・2・3病棟一部酸素吸引設備	9, 300
	5. 第一病院 ナースコール	〃	52. 3. 26	52. 3. 31	第一病院ナースコール設備6室	500
	6. 手術室等冷房設備	52	52. 9. 12	53. 1. 12	夜間救急用手術、回復室、 ナースステーション	13, 430
	7. 厨房・中材・ 検査室増築工事	〃	52. 11. 7	53. 3. 22	増築205. 44㎡ (厨房79. 68、中材 38. 48、検査室87. 25) 改築285. 8㎡ (厨房163. 31、検査室122. 49)	43, 500
	8. 第5・第6病棟 改造	〃	52. 12. 19	53. 3. 25	改造延面積1, 112㎡、窓のアルミ サッシュ、天井張、間仕切、空調設 備、電気設備、医療ガス	64, 950
	9. エレベーター設備	〃	52. 12. 7	53. 3. 30	寝台エレベーター1基、昇降路3 階建31. 74㎡、積載量1, 000kg、 15名乗、速度30m/min	15, 499
	10. 第三病棟改造追加	〃	52. 4. 19	52. 8. 5	建築 (窓のアルミサッシュ) 冷房機	6, 550
	11. 産婦人科外来改造	〃	52. 7. 26	52. 9. 13		4, 591

表Ⅱ-3-3
(単位：千円)

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
那覇	12. 構内舗装等	52 (繰)	53. 3. 13	53. 5. 20	舗装310㎡、擁壁、側溝、救急車専用道路	3, 118
	13. 第1・2病棟改築	53	53. 11. 11	53. 3. 20	改造延面積1,224.62㎡、増築面積13.57㎡、天井、床、壁、電気、機械設備取替、空調設備	96, 730
	14. 管理部及びX線部改築	〃	53. 12. 14	53. 3. 28	改造延面積1,072,076㎡、天井、床、壁、電気、機械設備取替、空調設備	57, 600
	15. 小児科外来棟改築	〃	53. 9. 30	53. 12. 28	改造延面積331.95㎡、機械、天井、床、壁、電気、木製窓等、電気設備取替	16, 890
	16. 変電設備増設	〃	54. 1. 25	54. 3. 24	変電室及び配電盤室の設備機器等の増改修	9, 570
	17. 渡り廊下増築	〃	54. 3. 13	54. 3. 27	既設木造を撤去のうえCB造(及び軽量鉄骨造)延36.27㎡	3, 280
	18. 第7・8棟改造工事	54	54. 11. 29	55. 3. 20	天井、床、壁、窓、その他取替	51, 200
	19. 看護婦宿舎改造工事	55	56. 2. 17	56. 3. 25	改造面積58.02㎡ 天井、床等取替改造	20, 885
	20. 非常用発電機増設工事	55	56. 2. 17	56. 6. 30	RC造平屋建 238.57㎡	24, 376
	21. CT室改築工事	56	56. 10. 13	57. 2. 21	RC造1階部改築57.12㎡	14, 717
	22. ブロック塀等設置工事	〃	56. 7. 1	56. 10. 31	L=65.7m	2, 630
	23. 厨房排風機取替工事	〃	56. 8. 31	56. 9. 17	11KW	1, 500
	24. リネン室改築工事	〃	56. 12. 2	56. 12. 26	ネオン棚設置	870
	25. 小児科病棟圧縮空気配管設備	57	57. 11. 16	57. 12. 15	圧縮空気配管一式	4, 040
	26. 新館給水配管設備工事	58	58. 6. 1	58. 8. 29	給水配管設備一式	6, 500
	27. 眼科外来改築工事	58	59. 2. 17	59. 3. 22	改築面積43.47㎡	1, 980
	28. ガス配管改修工事	59	60. 2. 26	60. 3. 25	ガス配管一式	1, 228
	29. 病院改築工事設計	60	60. 10. 18	61. 2. 28	設計業務一式	30, 000
	30. 病院移転新築工事	61	61. 7. 28	62. 3. 26	SRC造12階建 延27,318㎡ 434床	1, 783, 637

表Ⅱ-3-3
(単位：千円)

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
南部医療センター	1. 県立高度・多機能病院(仮称)用地取得	14	15.3.31	15.3.31	一般会計から有償所管換	629,506
	2. 県立高度・多機能病院(仮称)新築工事設計	13~15	14.2.20	15.5.30	基本・実施設計、外構実施	291,634
	3. 県立高度・多機能病院(仮称)用地取得	15	16.3.31	16.3.31	一般会計から有償所管換	823,515
	4. 県立高度・多機能病院(仮称)用地取得	16	17.3.31	17.3.31	一般会計から有償所管換、南風原町より購入	1,499,003
	5. 県立高度・多機能病院(仮称)新築工事	15~17	建築15.8.13 設備15.8.23	18.1.8	病院施設(本館)の整備工事	14,649,144
	6. 県立高度・多機能病院(仮称)外構工事	16~17	17.7.2	18.1.31 18.2.28 18.3.9	病院駐車場、屋上庭園、外構植栽等の整備工事	713,407
	7. 県立高度・多機能病院(仮称)情報関連工事	17	17.5.31	18.3.31	院内LANの整備工事	78,750
	計					18,684,959

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
宮古	1. 外来診療棟新築	47(繰)	48.5.1	49.3.25	RC造平屋建 延855.70㎡	90,032
	2. ボイラー室増築及びボイラー増築	〃	〃	〃	ボイラー室 延73.19㎡	15,837
	3. 医師住宅新築	48(繰)	49.5.1	49.9.17	RC造平屋建 延254.71㎡ 院長 99.02 副院長 82.60 医師 73.09	30,597
	4. 手術室冷房装置更新	48	48.2.1	49.5.28		1,597
	5. 救急発電機設置	〃	49.2.1	49.5.7	出力150KVA、電圧200V	9,960
	6. 引込線及び外線	49	49.6.22	49.7.20		929
	7. 病院新築	48~51	50.4.1	51.8.20	RC造地下1階~3階建 延7,033.26㎡	1,336,718
	8. 構内造成	51	51.10.7	52.3.19	造成後 舗装・側溝・土留擁壁 ブロック塀等	31,205
	9. 精神科病棟渡廊下	〃	51.10.9	51.12.20	木造、屋根トタン貼り 3m×36m=108㎡	700
	10. 門柱及びブロック塀	49	50.1.31	50.3.17	医師住宅門柱及びブロック塀	2,390
	11. 軟水器室増築	52	52.9.29	52.11.27	RC造平屋 18.03㎡	1,400

ウ 県立病院主要施設整備の状況 (昭和47年～平成21年度)

(単位:千円)

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費	
			着工年月日	完成年月日			
宮	12. 看護婦宿舎 土留擁壁	〃	53.2.25	53.3.26		1,595	
	13. 汚水配管及び 急斜路面舗装	53	54.2.26	54.3.22	浸透槽汚水配管 舗装面積 100m 舗施工 (L=50m)	720	
	14. 医師住宅新築工事	55	55.9.26	56.3.22	RC造2階建 176.12m ²	23,401	
	15. 医療ガス設置工事	〃	56.11.25	56.1.31	酸素及び吸引装置設置	7,000	
	16. CT室増築工事	56	56.10.8	57.2.24	RC造3階建 107.4m ²	25,193	
	17. ICU改築工事	〃	56.11.26	57.3.28	RC造3階部分 215.36m ²	13,420	
	18. 病棟増改築 工事監理	〃	56.12.1	57.3.25	実施設計 (RC造5階建) 増築 9,176.66m ² 改築 2,265.87m ²	62,529	
	19. 病棟増改築工事	57～58	57.6.2	59.2.29	RC造5階建増築 9,184.21m ² (一般150床、精神100床) 改築 2,509.68m ²	2,497,671	
	20. 病棟増改築 工事監理	57～58	57.6.2	59.3.25		81,000	
	21. 仮設プレハブ 精神病棟増築工事	57	57.4.25	57.6.24	軽量鉄骨造平屋建 360.15 (20床)	19,567	
	22. 吸収式冷凍機用 冷却塔改築工事	61	61.4.18	61.5.27	冷却塔取替工事一式	5,890	
	23. 本館空調機 交換工事	62	62.12.22	63.3.10	空調機取替工事一式	8,863	
	古	24. 駐車場整備工事	63	63.4.14	63.8.3	舗装面積 2457.52m ²	5,800
		25. ブロック塀 構築工事	元	元.6.20	元.7.5	ブロック塀工事一式	2,050
		26. 貯湯槽取替工事	2	2.8.1	2.10.31	貯湯槽一式	4,017
		27. 医師住宅 新築工事	〃	2.9.14	3.3.12	RC造3階建 552.69m ²	126,798
		28. 手術室クリーン ルーム改修及び その他工事	3	3.12.27	4.3.25	建物工事、空調工事、電気工 事	27,434
29. 電話交換機 取替工事		〃	3.8.19	3.10.2	電話交換機一式	4,664	
30. 焼却炉設置		〃	4.2.19	4.3.30	設置工事一式	9,999	

表Ⅱ-3-3
(単位：千円)

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
宮古	31. 空調設備設置工事	5	5.9.29	6.2.25	チリングユニット・冷水ポンプ・冷却水ポンプ・冷水ヘッダー	25,785
	32. ボイラー取替工事(1号機)	7	7.9.29	8.2.25	ボイラー設備一式	38,142
	33. 発電機取替工事	8	8.9.14	9.3.15	発電設備二式	77,169
	34. 看護婦宿舎新築工事	8~9	8.9.28	9.6.24	RC造4階建 24戸 834.03㎡	339,753
	35. 空調設備取替工事	9	9.10.1	10.2.28	空調設備一式	25,568
	36. 非常通報装置設置工事	〃	10.3.19	10.3.30	非常通報装置一式	473
	37. 空調設備取替工事	10	10.10.2	11.2.26	空調設備一式	71,508
	38. 空調設備取替工事	11	11.10.1	12.2.9	パッケージ型空調機	36,217
	39. 空調設備取替工事	12	12.10.3	13.2.28	パッケージ型空調機、救急外来系統、レントゲン系統	32,561
	40. 精神科デイケア施設棟新築工事	〃	12.9.27	13.1.16	S造平屋 144㎡	26,601
	41. 会議室及び医局増築工事	13	13.11.6	14.3.4	既設RC造、2階増築部分鉄骨造延402.6㎡	52,098
	42. 空調設備取替工事	〃	13.11.6	14.3.15	空調設備取替	35,165
	43. 空調設備取替工事	14	14.10.1	15.2.27	空調設備取替	14,268
	44. エネルギー棟監視装置取替工事	15	15.9.25	16.2.20	電気設備取替工事	71,033
	45. 新館非常用発電機取替工事	16	16.9.28	17.2.28	非常用発電機取替工事一式	68,184
	計				5,363,501	
病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
八重山	1. 外来診療棟新築	47(繰)	48.1.3	49.9.14	RC造平屋 延492.65㎡	45,239
	2. 渡り廊下新築	〃	48.3.19	48.8.8	延175.68㎡	8,986
	3. 変電設備増設	〃	〃	〃	65KVA(140-75KVA)	1,325

ウ 県立病院主要施設整備の状況 (昭和47年～平成21年度)

(単位:千円)

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
八 重 山	4. 医師住宅新築	48 (繰)	49. 1. 21	49. 5. 31	RC造平屋2棟 延146. 18㎡(73. 09×2)	17, 406
	5. 救急発電機設置	〃	49. 10. 29	49. 12. 23	出力200KVA、電圧220V	22, 846
	6. 看宿非常口等新築	49				489
	7. 焼却炉設置	49 (繰)	51. 2. 14	51. 3. 25		2, 000
	8. 医師住宅新築	50	50. 10. 25	51. 2. 21	院長住宅 RC造平屋 延98. 88㎡	13, 118
	9. 病棟空調及び 変電設備増設	〃	50. 10. 1	51. 2. 5		14, 600
	10. 構内自動 電話交換機	〃	50. 10. 23	51. 3. 25	40～50回線	2, 048
	11. 医師住宅 ブロック塀	〃		〃	院長住宅及びその他	1, 170
	12. 変電設備増設	51	51. 5. 25	51. 6. 25	トランス (150KVA) 増設	929
	13. 病院現況測量	〃	51. 4. 2	51. 4. 12	高低測量	500
	14. 病院新築 調査設計費	50	51. 3. 11	51. 3. 30		1, 008
	15. 病院建設用地造成	52 (繰)	53. 1. 31	53. 6. 15	客土28, 020㎡、U型側溝 616m、集水柵16カ所、管渠 10m、間地ブロック積664. 7m	44, 355
	16. 病院新築基本 及び実施設計	52	52. 8. 5	53. 1. 17	病院本館・精神病棟新築の基 本設計及び実施設計	51, 092
	17. 新病院新築(本館)	53～54	53. 9. 25	55. 3. 7	RC造4階建 本館6, 911. 11㎡ 150床	1, 345, 050
	18. 精神病棟工事	54	54. 9. 1	55. 3. 1	RC造平屋 1028. 28㎡ 50床	184, 147
	19. 看護婦宿舍 新築工事	〃	54. 10. 5	55. 3. 28	RC造2階建 358. 4㎡ 15名	60, 404
	20. 医師住宅及び院長 住宅新築工事	〃	54. 10. 12	55. 2. 29	院長RC造平屋1棟 99. 81㎡ } 452. 04㎡ 医師RC造平屋1棟352. 24㎡ } 5世帯	67, 923
	21. 構内外構工事	54 (繰)	55. 2. 1	55. 7. 27	土工事、電力式擁壁工事、排 水工事、舗装工事、ブロック 擁壁、フェンス工事、雑工事	55, 963
	22. 医師住宅新築工事	55	55. 9. 26	56. 2. 25	RC造2階建 176. 12㎡	29, 010

表Ⅱ-3-3
(単位：千円)

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
八重山	23. 病棟増改築 工事設計	56	56.12.1	57.3.25	実施設計 (RC造4階建) 増築 6,484.24㎡ 改築770.55㎡	52,434
	24. 病棟増改築工事	57~58	57.6.2	59.2.29	RC造4階建増築6,520.253㎡ 改築770.751㎡	1,805,611
	25. 医師住宅新築工事	59	59.10.11	60.3.25	RC造2階建 349.92㎡	74,339
	26. 駐車場整備工事	63	63.6.7	63.7.16	舗装面積 726㎡	3,150
	27. 電話交換機 取替工事	元	元.5.9	元.6.27	デジタル式電話交換機	4,594
	28. 空調設備改修工事	2	2.12.8	3.3.17	東棟	27,758
	29. 人工透析室 増築工事	3	3.10.1	4.2.27	鉄骨造2階建 186㎡	47,908
	30. 敷地外柵改修工事	4	5.3.17	5.3.31	総延長 402.3m	5,459
	31. 焼却炉設置工事	5	5.9.30	5.11.15	工事一式	11,000
	32. 看護婦宿舎 新築工事	6	6.9.28	7.3.26	RC造4階建 660.51㎡	251,510
	33. 駐車場整備	〃	6.11.3	6.12.22	舗装面積 3,371㎡	32,741
	34. 看護婦宿舎 新築工事	7	7.7.1	7.12.22	RC造4階建 24戸 907.89㎡	292,685
	35. 人工透析室 増築工事	〃	7.9.28	7.12.26	S造一部増築 53.70㎡	15,828
	36. 発電機取替工事 (2号機)	〃	7.9.28	8.2.20	発電設備一式	53,226
	37. ボイラー取替工事	8	8.8.7	9.2.10	ボイラー設備一式	38,825
	38. 冷却塔取替工事	〃	8.8.19	9.3.10	空調設備一式	31,583
	39. 電気ボイラー 他2件取替	9	10.1.24	10.2.28	電気ボイラー他2件取替	27,300
	40. 空調設備取替工事	10	10.9.30	11.2.26	空調設備工事一式	69,804
	41. 救急室増築工事	〃	10.11.2	11.3.11	RC造 平屋建 70.18㎡	29,760
	42. 中央監視装置 取替工事	12	12.9.26	13.2.28	中央監視装置取替	35,810

ウ 県立病院主要施設整備の状況 (昭和47年～平成21年度)

(単位:千円)

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
八重山	43. カルテ等保管倉庫 新築工事	12	12.9.27	13.1.16	S造 平屋建 90.44㎡	12,454
	44. 精神科デイケア 棟新築工事	13	13.10.27	14.3.22	S造 1階建 144㎡	26,346
	45. 医師住宅改築工事	〃	13.10.27	14.3.22	S造 1階建 243㎡	86,721
	46. MRI室増築工事	〃	13.11.21	14.3.22	S造 1階建 95.38㎡	31,021
	47. 受変電室空調 及び厨房空調 設備増設工事	14	14.10.1	15.1.28	受変電室空調取替 厨房空調設備増設	13,384
	48. 非常用発電機 3号機取替工事	15	15.9.26	15.2.20	非常用発電機取替工事	43,339
	49. ICU改修工事	18	18.5.23	18.7.20	ICU施設の整備工事	46,654
	50. ナースコール装置 取替工事	19	20.2.15	20.3.31	ナースコール装置取替工事(東 病棟)	9,855
	計					5,150,707

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
精和	1. 自動火災報知器 及び非常警報器 設置	48 (繰)	49.7.11	49.9.20		3,853
	2. 変電設備増設	49	49.11.11	49.12.2	高圧変電所増設及び低圧配線 工事 変圧器 (3.50KVA1台、 1.30KVA1台)	2,744
	3. 冷房設備	〃	50.3.5	50.3.20	水冷1台 (8 t) 空冷13台 (19.25 t)	5,545
	4. 準看護学院新築	49 (繰)	50.3.3	50.4.30	プレハブ造2階建 延396㎡ (198×2)	17,483
	5. 空調設備	51	51.12.6	52.3.25	管理棟・・・1階職員食堂・売店・ 待合・ホール、2階病室・食堂・ 食堂棟・・・1・2階食堂	51,457
	6. 消防防災設備	52	52.10.17	53.2.23	自家報、誘導灯、屋内消火栓 設備、受水槽、ポンプ室及び 発電機室 24.75㎡	23,460
	7. 第二空調設備	〃	52.8.19	53.2.14	増築 (機械室) 44.00㎡ 第5病棟及び第6病棟	33,677
	8. 第三空調設備	53	53.9.25	54.1.22	増築 (機械室) 43.20㎡ 第3病棟及び第6病棟	37,846
	9. 非常用発電機設備	〃	53.7.10	53.9.18	発電機50KVA 200V	5,284

ウ 県立病院主要施設整備の状況（昭和47年～平成21年度）

（単位：千円）

病院名	区分 事業名	事業年度	工期		事業概要	総事業費
			着工年月日	完成年月日		
精 和	29. 空冷チラーユニット取替工事	16	16.9.29	17.2.28	空冷地ラーユニット取替	26,670
	30. 急性期病棟整備工事	18	18.8.9	18.11.30	西3病棟の急性期病棟化のための工事	25,274
	31. 空調設備（東病棟ナース系統等）取替工事	〃	18.9.30	19.2.28	エアハンドリングユニットの取替工事	41,648
	32. 男女混合病棟整備工事	19	19.8.3	19.11.30	改修工事一式	21,074
	33. 空調設備取替工事（事務室系統）	20	20.11.18	20.3.6	空調設備取替工事	6,356
	34. ナースコール装置取替工事	21	22.1.13	22.3.31	ナースコール装置取替工事	8,600
	計					3,506,883

エ 国庫補助金による県立病院整備実績

病院名	事業名	事業年度	工期		総事業費
			着工年月日	完成年月日	
北 部	病棟増築	48(繰)	49. 1. 11	49. 12. 20	489, 999
	病棟増築追加	49(繰)	49. 11. 30	50. 5. 30	86, 406
	病院新築	元～3	元. 10. 28	H3. 9. 17	6, 227, 544
	計				6, 803, 949
中 部	南病棟増築	47(繰)	48. 4. 11	49. 3. 20	251, 958
	救急センター新築	〃	48. 9. 1	49. 3. 26	77, 012
	がん診断棟増築	〃	〃	〃	63, 133
	手術室新築	51	51. 10. 18	52. 3. 25	228, 870
	検査部改築	52	52. 11. 12	53. 3. 20	133, 015
	ICU建設改造	53	53. 12. 20	54. 3. 25	33, 586
	新南病棟増築	55～56	55. 7. 25	56. 12. 14	1, 492, 246
	資料棟新築工事	H元	元. 5. 30	元. 12. 10	223, 853
	病院改築	H9～H13	H9. 10. 8	H13. 6. 14	9, 959, 676
	新南病棟改修工事	H13～H14	H13. 8. 21	H14. 7. 23	1, 339, 009
計				13, 802, 358	
南 部 セ ン タ ー 医 療	県立高度・多機能病院(仮称)整備工事	H15～H17	15. 8. 13	18. 1. 8	14, 916, 313
	計				14, 916, 313
宮 古	外来診療棟新築	47(繰)	48. 5. 1	49. 3. 25	90, 032
	病院新築	48～51	50. 4. 1	51. 8. 20	1, 336, 718
	本館及び精神科病棟新築	57～58	57. 6. 2	59. 2. 29	2, 497, 671
	計				3, 924, 421
八 重 山	外来診療棟新築	47(繰)	48. 1. 3	48. 9. 14	45, 239
	病院新築(本館)	53～54	53. 9. 25	55. 3. 7	1, 345, 050
	精神病棟新築	54	54. 9. 1	55. 3. 1	184, 147
	病棟増改築	57～58	57. 6. 2	59. 2. 29	1, 805, 611
	救急室増築	H10	H10. 11. 2	H11. 3. 11	29, 760
	計				3, 409, 807
精 和	病院新築	59～60	59. 9. 27	61. 3. 20	2, 462, 579
	生活療法棟新築	H6	H6. 9. 23	H7. 3. 21	495, 671
	計				2, 958, 250
合 計					45, 815, 098

(平成22年3月末現在 単位:千円)

財 源 内 訳				事 業 概 要
国 庫	企 業 債	他 会 計	そ の 他	
196,013	82,000	17,859	194,127	2~4階 一般病棟 4,678.55㎡ 157床
24,286	0	62,120	0	精神病棟 831.08㎡ 38床
1,799,565	3,840,000	587,979	0	地下1~6階建 本館 18,252.70㎡ ホンブ庫 20㎡
2,019,864	3,922,000	667,958	194,127	
108,887	0	42,000	101,071	5~6階 一般病棟 2,708.70㎡ 106床
35,572	0	10,779	30,661	1階 865.98㎡
22,517	0	17,860	22,756	救急センター棟 2階 523.79㎡
33,608	194,770	492	0	3階 1,079.44㎡ (渡廊下含む)
17,822	115,000	193	0	改築 718.58㎡、増築 62.46㎡ (機械室)
9,407	24,000	179	0	改築 571.95㎡
561,220	923,000	8,026	0	5階建 6,415.43㎡ 140床
59,483	148,000	16,370	0	4階建 138.07㎡
3,248,577	6,665,096	46,003	0	地上7階建 塔屋1階 延25,587.22㎡ 350床
380,239	905,589	53,181	0	地上5階建 延6137.04㎡ 200床
4,477,332	8,975,455	195,083	154,488	
3,892,007	10,944,898	79,408	0	地上6階、延36,571㎡ 434床
3,892,007	10,944,898	79,408	0	
34,937	0	21,588	33,507	平屋 855.70㎡
404,374	893,000	37,994	1,350	地下1~3階建 7,030.36㎡ 一般159床、精神 50床
892,022	1,327,000	278,649	0	5階建増築 9,184.21㎡ 改築 2,509.68㎡
1,331,333	2,220,000	338,231	34,857	一般150床、精神100床
2,721	0	20,656	21,862	平屋 492.65㎡
543,708	800,000	1,342	0	4階建 6,911.11㎡ 150床
73,144	111,000	3	0	平屋 1,028.28㎡ 50床
717,891	869,000	218,720	0	4階建増築 6,520.25㎡ 改築 770.75㎡
11,681	17,196	883	0	平屋 70.18㎡
1,349,145	1,797,196	241,604	21,862	
608,270	1,464,000	390,309	0	3階建 8,996.38㎡ 310床
123,296	372,000	375	0	2階建 1,168.19㎡
731,566	1,836,000	390,684	0	
13,801,247	29,695,549	1,912,968	405,334	

才 県立病院医師住宅整備・利用状況

病院	事業年度	完成年月日	構造	戸数	面積 (㎡)	事業費 (千円)	財
							企業債
北 部	46	S47. 2. 7	RC平屋	1	87.30	5,236	0
	49	S49.12. 9	RC 2階	2	145.74	16,651	6,300
	50	S51. 3.20	RC平屋	1	99.14	13,024	11,500
	54	S55. 2.29	RC 3階	2	163.92	27,251	22,000
	計	4棟 6戸			496.10	62,162	39,800
南 部	56	S57. 3.22	RC 2階	6	349.92	64,833	44,000
	56	S57. 3.22	RC平屋	1	100.07		
	計	2棟 7戸			449.99	64,833	44,000
宮 古	48	S49. 9.17	RC平屋	1	99.02	30,597	3,000
	48	S49. 9.17	RC平屋	1	82.60		
	48	S49. 9.17	RC平屋	1	73.09		
	55	S56. 3.22	RC 2階	2	176.12	23,401	22,000
	H 2	H 3. 3.12	RC 3階	8	552.69	123,105	85,437
	計	5棟 13戸			983.52	177,103	110,437
八 重 山	35	S36. 4. 3	RC平屋	1	44.63	692	
	46	S46.12. 1	RC平屋	1	63.76	3,893	
	50	S51. 2.21	RC平屋	1	98.88	13,118	12,000
	54	S55. 2.29	RC平屋	1	99.81	67,923	53,000
	54	S55. 2.29	RC 2階	2	176.12		
	54	S55. 2.29	RC 2階	2	176.12		
	54	S55. 2.29	RC 2階	2	176.12		
	59	S60. 3.25	RC 2階	4	349.92	74,339	41,000
	H13	H14. 3.22	RC平屋	3	243.00	86,721	85,000
	計	9棟 17戸			1,428.36	246,686	191,000
精 和	46	S46.12. 7	RC平屋	1	67.00	3,043	0
	46	S46.12. 7	RC 2階	2	134.00	5,250	0
	46	S46.12. 7	RC 2階	2	134.00	5,250	0
	計	3棟 5戸			335.00	13,543	0
合 計	21棟 48戸			3,692.97	564,327	385,237	

表Ⅱ-3-5
(平成22年3月末現在)

源 内 訳			戸数	入 居 状 況		備 考
他会計負担金	他会計借入金	琉政引継		入居者	診 療 科	
1,987	0	3,249	—	—		H12取壊し
1,096	9,255	0	—	—		H12取壊し
1,524	0	0	1	1	整形 1	
5,251	0	0	2	0		
9,858	9,255	3,249	3	1		
			—	—		H18譲渡済
20,833	0	0	—	—		H18譲渡済
20,833	0	0	—	—		
			1	1	泌尿 1	
890	26,707	0	1	1	整形 1	
			1	0		
1,401			2	1	救急 1	
37,668	0	0	8	8	外科3、整形1 麻酔1、小児科1、内科2	
39,959	26,707	0	13	11		
0	0	692	1	1	看護部1	
0	0	3,893	1	1	看護部1	
1,118	0	0	1	0	八重山福祉保健所に無償貸付	
			1	1	院長 1	
			2	2	小児科 1、整形外科1	
14,923	0	0	2	2	精神 1、産婦人科 1	
			2	1	外科 1	
33,339	0	0	4	4	整形1、内科1(副院長)、精神1、眼科1	
1,721	0	0	3	2	皮膚科1、外科1	
51,101	0	4,585	17	14		
0	0	3,043	—	—	—	H10取壊し
0	0	5,250	—	—	—	H10取壊し
0	0	5,250	—	—	—	H10取壊し
0	0	13,543	—	—		
121,751	35,962	21,377	33	26		

カ 県立診療所及び医師住宅の整備状況

区 分		診 療 所						
		建築年月日	延 面 積 (m)	計	事 業 費			
					国 庫	企 業 債	一 般	琉 政 引 継
北 部	奥	S48.9.27	83.78	7,100	0	2,000	5,100	0
	◎伊是名	H2.12.27	184.33	37,971	7,381	10,000	20,590	0
	平良	S53.2.28	83.00	11,244	4,788	5,000	1,456	0
	瀬底	S54.1.23	83.29	12,136	5,141	5,000	1,995	0
	◎伊平屋	H2.3.23	165.11	33,682	7,334	8,000	18,348	0
	安田	S60.1.17	83.85	18,683	6,875	5,000	6,808	0
	古宇利	H5.3.18	167.00	54,828	15,648	18,000	21,180	0
	嘉陽	—	—	—	—	—	—	—
	久志	S42.5.25	64.10	1,550	0	0	0	1,550
	計(9)			177,194	47,167	53,000	75,477	1,550
中 部	宮城	S49.8.15	83.78	9,521	2,980	2,000	4,541	0
	浜	S51.3.25	83.23	12,520	4,307	8,000	213	0
	◎津堅	H2.12.27	162.54	43,330	15,350	15,000	12,980	0
	伊計	—	—	—	—	—	—	0
	計(4)			65,371	22,637	25,000	17,734	0
南 部 医 療 セ ン タ ー	◎渡嘉敷	H4.2.26	163.93	46,239	15,350	21,000	9,889	0
	◎阿嘉	H4.2.26	163.25	47,031	15,350	21,000	10,681	0
	◎久高	H7.3.11	160.78	73,469	17,988	54,000	1,481	0
	◎座間味	S62.3.15	167.96	39,459	14,295	12,000	13,164	0
	◎渡名喜	S63.1.21	163.84	39,570	14,295	11,000	14,275	0
	◎粟国	H1.12.22	162.81	45,105	14,724	18,000	12,381	0
	◎南大東	S63.12.19	162.00	58,843	14,295	14,000	30,548	0
	◎北大東	H1.1.11	161.90	59,761	14,295	14,000	31,466	0
計(8)			409,477	120,592	165,000	123,885	0	
宮 古	池間	S50.7.29	83.29	13,682	3,400	2,000	8,282	0
	◎多良間	S61.2.28	164.55	39,133	14,295	10,000	14,838	0
	計(2)			52,815	17,695	12,000	23,120	0
八 重 山	◎小浜	H7.3.16	168.16	83,490	17,988	65,000	502	0
	◎大原	H14.3.22	168.13	72,395	18,528	53,000	867	0
	◎西表西部	S59.3.2	172.37	40,485	14,295	13,000	13,190	0
	◎波照間	H6.3.4	166.99	94,944	16,812	69,000	9,132	0
	伊原間	S45.10.23	83.78	3,461	0	0	0	3,461
	鳩間	—	—	—	—	—	—	—
計(6)			294,775	67,623	200,000	23,691	3,461	
合 計	◎稼働(16) 休止(8) 廃止(5) 29			999,632	275,714	455,000	263,907	5,011

(注) 1. 嘉陽診療所(住宅兼用) S.58.7.13 施設撤去
 2. 伊計診療所・住宅 S.52.3.13 施設撤去
 3. 奥診療所、久志診療所、瀬底診療所・住宅、宮城診療所、浜診療所・住宅
 4. 廃止または休止後、条例上残されていた奥、平良、瀬底、嘉陽、久志、

表Ⅱ-3-6
(平成22年3月末現在 単位:千円)

医 師 住 宅							休廃止の状況 (現在の状況に ついては注4 参照)
建築年月日	延面積 (㎡)	計	事 業 費				
			国 庫	企 業 債	一 般	琉政引継	
36. 8. 1	66.12	464	0	0	0	464	S52. 5. 30休止
50. 6. 28	72.78	9,325	1,984	2,000	5,341	0	
—	—	—	—	—	—	—	S61. 4. 1廃止
54. 1. 23	73.00	10,011	4,523	3,000	2,488	0	S60. 4. 1休止
58. 2. 25	80.50	19,525	5,784	6,000	7,741	0	
53. 3. 16	73.00	10,396	4,189	3,000	3,207	0	H19. 4. 1休止
55. 2. 28	73.00	11,219	4,845	4,000	2,374	0	H19. 4. 1休止
—	—	—	—	—	—	—	S51. 5. 1休止
—	—	—	—	—	—	—	S59. 4. 1廃止
		60,940	21,325	18,000	21,151	464	
—	—	—	—	—	—	—	S60. 4. 30廃止
51. 3. 25	73.36	10,580	3,788	6,000	792	0	H9. 5. 1廃止
H8. 3. 14	80.04	45,047	9,360	33,000	2,687	0	
—	—	—	—	—	—	0	S47. 5. 15休止
		55,627	13,148	39,000	3,479	0	
63. 2. 1	82.62	21,564	7,174	4,000	10,390	0	
H10. 2. 28	80.91	42,687	9,744	32,000	943	0	
H10. 3. 23	80.96	41,076	9,744	31,000	332	0	
H7. 3. 1	80.45	35,044	8,994	26,000	50	0	
H8. 3. 1	88.67	38,951	9,360	29,000	591	0	
H8. 2. 18	80.69	43,018	9,360	33,000	658	0	
63. 12. 19	80.64	26,996	7,174	6,000	13,822	0	
元. 1. 11	80.71	25,339	7,174	6,000	12,165	0	
		274,675	68,724	167,000	38,951	0	
51. 3. 19	73.00	11,088	3,788	6,000	1,300	0	H7. 5. 1廃止
H6. 3. 25	80.86	34,277	8,406	25,000	871	0	
		45,365	12,194	31,000	2,171	0	
H14. 3. 22	80.28	26,664	9,264	16,000	1,400	0	
H6. 2. 28	80.19	33,418	8,406	25,000	12	0	
59. 3. 2	81.33	24,384	7,174	4,000	13,210	0	
H5. 2. 25	81.00	29,559	4,890	10,000	14,669	0	
—	—	—	—	—	—	—	S52. 8. 1休止
—	—	—	—	—	—	—	S47. 5. 15休止
		114,025	29,734	55,000	29,291	0	
		550,632	145,125	310,000	95,043	464	

H20. 3. 14施設撤去
伊計、宮城、浜、鳩間診療所をH18. 4. 1に設置条例から削除した。

キ 県立診療所整備実績

(7) 整備実績 (昭和47年度～)

事項 年度	診療所名	建築年月日	建物面積 (㎡)	総事業費	国庫	企業債	一般
S47	渡嘉敷	S49. 3. 29	83. 78	8, 620	2, 301	0	6, 319
	奥	S48. 9. 27	83. 78	7, 100	0	2, 000	5, 100
S48	宮城	S49. 8. 15	83. 78	9, 521	2, 980	2, 000	4, 541
	小浜	S49. 10. 25	83. 78	10, 724	2, 980	2, 000	5, 744
	阿嘉	S50. 2. 13	83. 78	10, 598	2, 980	2, 000	5, 618
S49	池間	S50. 7. 29	83. 29	13, 682	3, 400	2, 000	8, 282
S50	伊是名	S51. 3. 25	83. 23	9, 447	4, 307	4, 000	1, 140
	浜	S51. 3. 25	83. 23	12, 520	4, 307	8, 000	213
S51	久高	S52. 3. 22	83. 00	12, 070	4, 408	7, 000	662
	大原	S52. 3. 20	83. 29	12, 341	4, 408	5, 000	2, 933
S52	平良	S53. 2. 28	83. 00	11, 244	4, 788	5, 000	1, 456
S53	瀬底	S54. 1. 23	83. 29	12, 136	5, 141	5, 000	1, 995
S54	伊平屋	S56. 2. 16	83. 00	14, 899	5, 310	6, 000	3, 589
S58	西表西部	S59. 3. 2	172. 37	(有床) 40, 485	14, 295	13, 000	13, 190
S56	安田	S60. 1. 17	83. 85	18, 683	6, 875	5, 000	6, 808
S57	多良間	S61. 2. 28	164. 55	(有床) 39, 133	14, 295	10, 000	14, 838
S61	座間味	S62. 3. 15	167. 96	(有床) 39, 459	14, 295	12, 000	13, 164
S62	渡名喜	S63. 1. 21	163. 84	(有床) 39, 570	14, 294	11, 000	14, 276
S63	南大東	S63. 12. 19	162. 00	(有床) 58, 843	14, 295	14, 000	30, 548
	北大東	H1. 1. 11	161. 90	(有床) 59, 761	14, 295	14, 000	31, 466

表Ⅱ-3-7
(平成22年3月末現在 単位：千円)

事項 年度	診療所名	建築年月日	建物面積 (㎡)	総事業費	国庫	企業債	一般
H元	栗 国	H1. 12. 22	162. 81	(有床) 45, 105	14, 724	18, 000	12, 381
	伊 平 屋	H2. 3. 23	165. 11	(有床) 33, 682	7, 334	8, 000	18, 348
H2	津 堅	H2. 12. 27	162. 54	(有床) 43, 330	15, 350	15, 000	12, 980
	伊 是 名	H2. 12. 27	184. 33	(有床) 37, 971	7, 381	10, 000	20, 590
H3	渡 嘉 敷	H4. 2. 26	163. 93	(有床) 46, 239	15, 350	21, 000	9, 889
	阿 嘉	H4. 2. 26	163. 25	(有床) 47, 032	15, 350	21, 000	10, 682
H4	古 宇 利	H5. 3. 18	167. 00	(有床) 54, 828	15, 648	18, 000	21, 180
H5	波 照 間	H6. 3. 4	166. 99	(有床) 94, 944	16, 812	69, 000	9, 132
H6	久 高	H7. 3. 11	160. 78	(有床) 73, 469	17, 988	54, 000	1, 481
	小 浜	H7. 3. 16	168. 16	(有床) 83, 490	17, 988	65, 000	502
H13	大 原	H14. 3. 22	168. 13	(有床) 72, 395	18, 528	53, 000	867
合計	31 か 所			1, 073, 321	302, 407	481, 000	289, 914

ク 県立診療所医師・看護師住宅整備（改築）実績

(7) 医師住宅整備実績（昭和47年度～）

事項 年度	診療所名	建築年月日	建物面積 (㎡)	総事業費	国庫	企業債	一般	その他
S47	大原	S49.2.28	66.22	6,808	1,285	0	5,523	
S48	座間味	S49.8.5	66.22	9,153	1,663	2,000	5,490	
	渡名喜	S49.8.12	66.22	9,196	1,662	2,000	5,534	
S49	伊是名	S50.6.28	72.78	9,325	1,984	2,000	955	4,386
	津堅	S50.6.27	66.42	8,232	1,984	2,000	4,248	
	阿嘉	S50.6.22	66.24	8,525	1,984	2,000	4,541	
	粟国	S50.6.23	66.24	8,937	1,984	2,000	4,953	
	多良間	S50.5.30	66.42	10,457	1,984	2,000	6,473	
S50	浜	S51.3.25	73.36	10,580	3,788	6,000	792	
	池間	S51.3.12	73.00	11,088	3,788	6,000	1,300	
S51	久高	S52.3.23	73.00	9,551	3,906	5,000	645	
	小浜	S52.3.20	73.00	15,128	3,906	4,000	7,222	
S52	安田	S53.3.16	73.00	10,396	4,189	3,000	3,207	
S53	瀬底	S54.1.23	73.00	10,011	4,523	3,000	2,488	
S54	古宇利	S55.2.28	73.00	11,219	4,845	4,000	2,374	
S57	伊平屋	S58.2.25	80.50	19,525	5,784	6,000	7,741	
S58	西表西部	S59.3.2	81.33	24,384	7,174	4,000	13,210	
S62	渡嘉敷	S63.2.1	82.62	21,564	7,174	4,000	10,390	
S63	南大東	S63.12.19	80.64	26,996	7,174	6,000	13,822	
	北大東	H1.1.11	80.72	25,339	7,174	6,000	12,165	
H4	波照間	H5.2.25	81.00	29,560	4,890	10,000	14,670	
H5	大原	H6.2.28	80.19	33,418	8,406	25,000	12	
	多良間	H6.3.25	80.86	34,277	8,406	25,000	871	
H6	座間味	H7.3.1	80.45	35,044	8,994	26,000	50	
H7	津堅	H8.3.14	80.04	45,047	9,360	33,000	2,687	
	渡名喜	H8.3.1	88.67	38,951	9,360	29,000	591	
	粟国	H8.2.18	80.69	43,018	9,360	33,000	658	
H9	阿嘉	H10.2.28	80.91	42,687	9,744	32,000	943	
	久高	H10.3.23	80.96	41,076	9,744	31,000	332	
H13	小浜	H14.3.22	80.28	26,664	9,264	16,000	1,400	
合計	30か所			636,156	165,483	331,000	135,287	4,386

(イ) 看護師住宅整備実績

表Ⅱ-3-8
(平成22年3月末現在 単位：千円)

事項 年度	診療所名	建築年月日	建物面積 (㎡)	総事業費	国庫	企業債	一般
H2	北大東	H3.3.25	38.88	15,474	0	0	15,474
H4	古宇利	H5.3.18	60.00	20,971	4,890	5,000	11,081
	波照間	H5.2.25	52.38	22,788	4,890	5,000	12,898
	南大東	H5.3.20	50.76	20,918	4,890	5,000	11,028
H5	大原	H6.2.28	52.75	26,033	5,254	20,000	779
	阿嘉	H6.3.3	51.84	27,844	5,254	18,000	4,590
	小浜	H6.2.28	50.33	26,457	5,254	19,000	2,203
H6	渡嘉敷	H7.2.14	51.93	22,666	5,621	17,000	45
	多良間	H7.3.13	53.04	27,681	5,621	22,000	60
	西表西部	H7.2.23	53.89	29,684	5,621	22,000	2,063
H8	伊平屋	H9.2.22	51.60	26,752	6,090	20,000	662
	座間味	H9.2.7	50.78	25,820	6,090	19,000	730
H9	津堅	H10.2.28	50.65	30,373	6,090	24,000	283
	粟国	H10.3.25	50.47	30,548	6,090	24,000	458
合計	16か所			354,009	71,655	220,000	62,354

ケ. 県立病院看護師宿舎整備・利用状況

病 院	所 在 地	建築年月日	構 造	延面積 (m)	事業費 (千円)
北 部	名護市字名護 1617-1	S54. 3. 27	RC造-4F	716. 80	101, 732
中 部	具志川市字宮里 192	S45. 12. 25	RC造-3F	960. 78	97, 133
南 部	糸満市字真栄里 870	S57. 3. 22	RC造-4F	716. 80	114, 114
宮 古	平良市字東仲宗根 807	S62. 2. 20	RC造-平屋	183. 60	47, 059
〃	平良市字西里 1472-160	H 9. 6. 24	RC造-4F	834. 03	339, 894
八 重 山	石垣市字大川 732	S55. 3. 28	RC造-2F	358. 40	60, 404
〃	石垣市字石垣463-24	H7. 3. 26	RC造-4F	645. 61	251, 510
〃	石垣市字石垣463-24	H7. 12. 22	RC造-4F	907. 69	292, 685
計					1, 304, 531

表Ⅱ-3-9
(平成22年3月末現在)

財 源 内 訳				室 数	収容能力 (人員)	現入居者 (人)	備 考
企業債	他会計 負担金	国庫 補助金	琉政引継				
83,000	18,732	0	0	32	24	6	室数32のうち6室仮 眠室・オンコール用 /2室その他看護部用
16,000	22,823	0	58,310	—	—	—	取り壊し済
72,000	42,114	0	0	—	—	—	H18.4.1に移譲
28,000	19,059	0	0	8	7	2	室数8のうち1室は談 話室
205,000	888	134,006	0	24	24	23	
48,000	12,404	0	0	9	9	4	室数9のうち1室は 談話室、1室は2人部 屋
251,000	510	0	0	16	16	12	
163,000	965	128,720	0	24	24	21	
866,000	117,495	262,726	58,310	113	104	68	

2. 設備（医療機器等）の状況
ア 医療機器及び備品購入状況

病院	年度		昭和47-	8	9	10	11	12	13
	財	源	平成7						
北部病院	購入額		2,986,815	126,933	153,284	124,045	259,890	139,052	74,931
	財源内訳	国庫	734,671	0	2,913	0	168,840	20,000	0
		起債	1,966,277	121,733	145,388	119,046	87,684	112,475	69,000
		一般会計	241,693	5,200	4,983	4,999	3,366	6,577	4,010
		その他	44,174	0	0	0	0	0	1,921
中部病院	購入額		5,254,942	239,062	328,400	480,188	308,453	1,037,161	1,879,600
	財源内訳	国庫	1,057,704	34,176	33,850	233,351	110,507	36,108	350,652
		起債	3,279,284	199,017	288,975	240,079	193,761	990,167	1,431,000
		一般会計	871,524	5,869	5,575	6,758	4,185	10,886	74,848
		その他	46,430	0	0	0	0	0	23,100
センター	購入額		3,629,963	159,460	324,392	204,617	111,719	126,458	125,672
	財源内訳	国庫	1,064,265	7,030	79,500	21,812	0	9,386	6,742
		起債	2,291,231	146,934	239,893	177,805	107,877	111,333	110,000
		一般会計	204,464	5,496	4,999	5,000	3,842	5,739	5,244
		その他	70,003	0	0	0	0	0	3,686
糸満療養所	購入額		75,828	—	—	—	—	—	—
	財源内訳	国庫	0	—	—	—	—	—	—
		起債	62,400	—	—	—	—	—	—
		一般会計	10,286	—	—	—	—	—	—
		その他	3,142	—	—	—	—	—	—
南部病院	購入額		2,541,950	116,139	134,516	155,961	110,938	78,332	80,876
	財源内訳	国庫	871,468	0	10,000	70,297	0	0	0
		起債	1,442,225	110,972	119,516	80,664	107,788	74,000	77,000
		一般会計	216,662	5,167	5,000	5,000	3,150	4,332	3,876
		その他	11,595	0	0	0	0	0	0
宮古病院	購入額		2,035,579	130,026	146,477	109,853	144,001	162,521	93,254
	財源内訳	国庫	705,842	0	9,307	0	0	76,387	0
		起債	1,126,479	124,976	132,170	104,853	141,089	83,246	90,000
		一般会計	146,346	5,050	5,000	5,000	2,912	2,888	3,254
		その他	56,912	0	0	0	0	0	0
八重山病院	購入額		2,056,437	181,356	88,413	143,733	114,354	93,578	206,283
	財源内訳	国庫	698,046	83,387	0	17,832	0	2,047	53,460
		起債	1,153,023	93,043	83,413	120,301	110,566	87,562	147,000
		一般会計	158,814	4,926	5,000	5,600	3,788	3,969	5,823
		その他	46,554	0	0	0	0	0	0
精和病院	購入額		300,335	8,981	17,645	16,363	18,470	26,364	10,613
	財源内訳	国庫	2,766	0	0	0	0	0	0
		起債	226,680	3,981	12,645	13,179	17,235	25,217	8,000
		一般会計	68,586	5,000	5,000	3,184	1,235	1,147	2,613
		その他	2,303	0	0	0	0	0	0
本庁	購入額		21,648	102	0	0	0	0	99
	財源内訳	国庫	0	0	0	0	0	0	0
		起債	0	0	0	0	0	0	0
		一般会計	21,067	102	0	0	0	0	0
		その他	581	0	0	0	0	0	99
病院事業計	購入額		18,903,497	962,059	1,193,127	1,234,760	1,067,825	1,663,466	2,471,328
	財源内訳	国庫	5,134,762	124,593	135,570	343,292	279,347	143,928	410,854
		起債	11,547,599	800,656	1,022,000	855,927	766,000	1,484,000	1,932,000
		一般会計	1,939,442	36,810	35,557	35,541	22,478	35,538	99,668
		その他	281,694	0	0	0	0	0	28,806

表Ⅱ-3-10
(平成22年3月末現在 単位：千円)

14	15	16	17	18	19	20	21	合計
76,952	77,548	93,920	43,039	244,083	80,497	30,741	372,664	4,884,394
567	21,951	37,719	2,380	17,855	4,949	0	0	1,011,845
70,000	50,000	50,000	36,000	219,600	75,300	27,200	48,000	3,197,703
6,385	5,597	6,201	4,659	6,628	248	3,541	324,564	628,651
0	0	0	0	0	0	0	100	46,195
107,509	67,630	51,641	257,141	116,811	261,161	157,200	1,129,982	11,676,881
26,100	30,747	24,437	35,460	13,780	4,261	0	0	1,991,133
76,000	27,000	24,000	204,000	102,400	247,800	157,200	389,300	7,849,983
5,409	9,883	3,204	17,681	631	9,100	0	731,917	1,757,470
0	0	0	0	0	0	0	8,765	78,295
210,400	78,040	466,692	5,738,895	66,281	28,261	19,050	190,077	11,479,977
95,432	3,977	73,746	12,402	4,559	6,298	3,150	6,268	1,394,567
108,000	68,000	384,000	5,478,000	60,600	21,700	15,900	24,800	9,346,073
6,968	6,063	8,946	215,351	1,122	263	0	158,809	632,306
0	0	0	33,142	0	0	0	200	107,031
—	—	—	—	—	—	—	—	75,828
—	—	—	—	—	—	—	—	0
—	—	—	—	—	—	—	—	62,400
—	—	—	—	—	—	—	—	10,286
—	—	—	—	—	—	—	—	3,142
79,129	125,489	30,950	2,704	—	—	—	—	3,456,984
0	87,707	0	0	—	—	—	—	1,039,472
75,000	33,000	27,000	0	—	—	—	—	2,147,165
4,129	4,782	3,950	2,704	—	—	—	—	258,752
0	0	0	0	—	—	—	—	11,595
120,340	96,708	71,108	37,522	48,219	55,018	35,193	275,136	3,560,955
520	10,070	18,043	4,733	0	4,614	5,401	13,442	848,359
118,000	81,000	51,000	31,000	46,500	49,700	29,400	35,100	2,244,513
1,820	5,638	2,065	1,789	1,719	704	392	226,494	411,071
0	0	0	0	0	0	0	100	57,012
65,698	76,557	128,427	60,938	95,070	53,734	29,183	348,195	3,741,956
1,020	7,977	0	1,905	11,401	6,952	7,504	0	891,531
58,000	60,000	124,000	52,000	80,700	43,400	20,700	43,400	2,277,108
6,678	8,580	4,427	7,033	2,969	2,482	0	304,695	524,784
0	0	0	0	0	900	979	100	48,533
13,498	1,665	12,903	12,461	18,033	6,077	1,918	15,214	480,540
0	0	0	0	0	0	0	0	2,766
12,000	0	11,000	11,000	15,600	5,300	1,300	2,500	365,637
1,498	1,665	1,903	1,461	2,433	777	618	12,714	109,834
0	0	0	0	0	0	0	0	2,303
0	511	101	4,255	0	0	0	0	26,716
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	511	101	4,255	0	0	0	0	26,036
0	0	0	0	0	0	0	0	680
673,526	524,148	855,742	6,156,955	588,497	484,748	273,285	2,331,268	39,384,231
123,639	162,429	153,945	56,880	47,595	27,074	16,055	19,710	7,179,673
517,000	319,000	671,000	5,812,000	525,400	443,200	251,700	543,100	27,490,582
32,887	42,719	30,797	254,933	15,502	13,574	4,551	1,759,193	4,359,190
0	0	0	33,142	0	900	979	9,265	354,786

イ 器械備品職員1人当たり1床当たり整備高

病院名	事項	年度					
		平成6	7	8	9	10	11
沖縄県	器械備品年度末償却未済額	7,460,866	7,573,200	7,573,552	7,631,467	7,608,117	7,470,384
	職員一人当たり整備高	3,272	3,307	3,303	3,349	3,335	3,278
	一床当たり整備高	2,801	2,843	2,843	2,865	2,856	2,804
	年度末正職員	2,280	2,290	2,293	2,279	2,281	2,279
	病床数	2,664	2,664	2,664	2,664	2,664	2,664
北部病院	器械備品年度末償却未済額	1,101,477	1,077,408	989,725	988,328	947,592	1,076,544
	職員一人当たり整備高	3,497	3,420	3,132	3,158	3,008	3,407
	一床当たり整備高	3,368	3,295	3,027	3,022	2,898	3,292
	年度末正職員	315	315	316	313	315	316
	病床数	327	327	327	327	327	327
中部病院	器械備品年度末償却未済額	1,714,531	1,730,871	1,771,227	1,716,582	1,896,618	1,842,995
	職員一人当たり整備高	2,901	2,909	3,002	2,905	3,182	3,134
	一床当たり整備高	3,117	3,147	3,220	3,121	3,448	3,351
	年度末正職員	591	595	590	591	596	588
	病床数	550	550	550	550	550	550
医療センター (旧那覇病院)	器械備品年度末償却未済額	1,597,880	1,659,944	1,628,019	1,719,643	1,686,148	1,467,518
	職員一人当たり整備高	4,097	4,245	4,164	4,343	4,426	3,706
	一床当たり整備高	3,682	3,825	3,751	3,962	3,885	3,381
	年度末正職員	390	391	391	396	381	396
	病床数	434	434	434	434	434	434
糸満診療所 (47～56年度)	器械備品年度末償却未済額	1,176,711	1,171,751	1,135,472	1,148,699	1,158,267	1,118,923
	職員一人当たり整備高	4,597	4,559	4,401	4,470	4,489	4,458
	一床当たり整備高	3,922	3,906	3,785	3,829	3,861	3,730
	年度末正職員	256	257	258	257	258	251
	病床数	300	300	300	300	300	300
南部病院 57年度～	器械備品年度末償却未済額	917,422	957,272	973,761	1,011,134	959,260	938,453
	職員一人当たり整備高	3,336	3,481	3,478	3,677	3,488	3,413
	一床当たり整備高	2,334	2,436	2,478	2,573	2,441	2,388
	年度末正職員	275	275	280	275	275	275
	病床数	393	393	393	393	393	393
宮古病院	器械備品年度末償却未済額	865,522	865,522	966,338	933,688	848,382	862,941
	職員一人当たり整備高	3,291	3,266	3,619	3,633	3,177	3,244
	一床当たり整備高	2,473	2,473	2,761	2,668	2,424	2,466
	年度末正職員	263	265	267	257	267	266
	病床数	350	350	350	350	350	350
八重山病院	器械備品年度末償却未済額	80,028	103,138	101,616	106,609	105,721	156,882
	職員一人当たり整備高	513	653	647	679	678	1,006
	一床当たり整備高	258	333	328	344	341	506
	年度末正職員	156	158	157	157	156	156
	病床数	310	310	310	310	310	310
本庁	器械備品年度末償却未済額	7,295	7,294	7,394	6,784	6,129	6,130
	年度末正職員	34	34	34	33	33	31

※注 ①四捨五入の関係で合計と内訳が一致しない場合がある。 ②平成18年度末の正職員数は、友愛会への新

表Ⅱ-3-11
(平成22年3月末現在 単位：千円)

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
7,889,877	9,030,379	8,419,811	7,732,670	7,506,985	11,876,252	10,072,389	8,927,967	7,772,999	8,280,430
3,462	3,954	3,678	3,375	3,275	5,225	21,392	3,873	3,420	3,594
2,962	3,390	3,221	2,958	2,872	4,552	23,487	3,793	3,302	3,518
2,279	2,284	2,289	2,291	2,292	2,273	2,286	2,305	2,273	2,304
2,664	2,664	2,614	2,614	2,614	2,609	2,359	2,354	2,354	2,354
1,090,610	1,007,226	938,530	897,904	901,015	864,268	984,391	954,908	871,243	1,029,737
3,451	3,177	2,970	2,869	2,824	2,770	3,010	2,920	2,723	3,238
3,335	3,080	2,870	2,746	2,755	2,643	3,010	2,920	2,664	3,149
316	317	316	313	319	312	327	327	320	318
327	327	327	327	327	327	327	327	327	327
2,422,395	3,858,408	3,493,364	3,084,908	2,710,535	2,557,502	2,294,181	2,212,757	2,080,708	2,681,417
4,120	6,463	5,653	4,976	4,429	4,165	3,585	3,474	3,319	4,170
4,404	7,015	6,352	5,609	4,928	4,650	4,171	4,023	3,783	4,875
588	597	618	620	612	614	640	637	627	643
550	550	550	550	550	550	550	550	550	550
1,333,405	1,233,159	1,231,548	1,144,601	1,432,402	6,561,952	5,296,523	4,336,820	3,522,962	2,880,692
3,384	3,130	3,110	2,869	3,546	16,044	8,740	6,939	5,775	4,537
3,072	2,841	2,838	2,637	3,300	15,120	12,204	9,993	8,117	6,638
394	394	396	399	404	409	606	625	610	635
434	434	434	434	434	434	434	434	434	434
1,070,969	923,889	826,470	837,523	772,670	316,148	—	—	—	—
4,216	3,637	3,502	3,534	3,374	1,498	—	—	—	—
3,570	3,080	3,306	3,350	3,091	1,265	—	—	—	—
254	254	236	237	229	211	—	—	—	—
300	300	250	250	250	250	—	—	—	—
967,962	927,111	891,583	822,153	785,308	724,867	669,341	641,103	587,113	790,915
3,546	3,499	3,352	3,091	2,952	2,777	2,594	2,485	2,267	3,077
2,463	2,359	2,269	2,092	1,998	1,844	1,703	1,631	1,494	2,013
273	265	266	266	266	261	258	258	259	257
393	393	393	393	393	393	393	393	393	393
835,670	925,251	887,089	809,974	772,713	720,421	698,828	664,657	609,088	792,086
3,153	3,452	3,335	3,011	2,862	2,668	2,657	2,489	2,281	3,035
2,388	2,644	2,535	2,314	2,208	2,058	1,997	1,899	1,740	2,263
265	268	266	269	270	270	263	267	267	261
350	350	350	350	350	350	350	350	350	350
162,736	149,111	145,959	131,626	128,282	123,075	122,497	111,094	95,257	98,955
1,037	956	942	866	828	789	806	731	631	660
525	481	471	425	414	404	402	370	318	330
157	156	155	152	155	156	152	152	151	150
310	310	310	310	310	305	305	300	300	300
6,130	6,224	5,268	3,981	4,060	8,019	6,628	6,628	6,628	6,628
32	33	36	35	37	40	40	39	39	40

派遣職員(4人)は含めていない。③平成19年度の正職員数は欠員補充の臨時的任用職員(4名)含む。

ウ 県立病院の主要医療機器整備状況 (取得価格300万円以上)

(7) 北部病院

表Ⅱ-3-12

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
1	気道式骨手術器セット	ジンマー	5052-03-04	1	5	S56. 3.20	手術室
2	純水製造装置	カリガン	M-1000	1	5	S57. 3.31	薬局
3	超音波診断装置	東芝メディカル㈱	SAL-10A	1	6	S58. 3.31	内視鏡室
4	尿水力学的検査装置	日本光電工業㈱	RM-6100	1	5	S60.12.16	泌尿器科
5	膀胱尿道鏡セット	オリンパス光学㈱	A-2211	1	5	S60.12.16	泌尿器外来
6	高圧滅菌装置	サクラ精機㈱	FYA-150SLJP	1	5	S62.10. 2	検査室
7	等加速度振子回転運動刺激装置	第一医科㈱	FRC-3	1	5	H元. 1.10	耳鼻咽喉科
8	マイクロサージェリー手術台	瑞穂医科工業㈱	MST-7000NB	1	5	H元. 3.31	手術室
9	視性眼振刺激装置	第一医科㈱	FOS-02E	1	8	H元. 3.31	耳鼻咽喉科
10	手術用顕微鏡	西独カールツァイス社	OPMI-6CH	1	8	H元. 9.25	手術室
11	医用TVカメラ	米国ジンマー社	60型	1	5	H 2. 3.30	手術室
12	YAGレーザー手術装置	バイオフィジック社	NANOLAS	1	5	H 3. 2.28	眼科外来
13	全身麻酔器	オメガ社	エクセル210	1	5	H 3. 2.28	手術室
14	回診用X線装置	㈱日立メディコ	シリウス125M	1	6	H 3. 2.28	放射線科
15	泌尿器系X線撮影装置	㈱島津製作所	HS-10A	1	6	H 3.11.15	放射線室
16	手術室埋込キャビネット	美和医療電気㈱		1	10	H 3.11.15	手術室
17	実験台セット	㈱ダルトン		1	8	H 3.11.15	検査室
18	高圧蒸気滅菌装置	㈱千代田製作所	ΣⅡR-G12W	2	5	H 3.11.15	中央材料室
19	透析用逆浸透法水処理装置	三菱レイヨンエンジニアリング社	MRE-RO-DC30S	1	5	H 3.11.15	人工透析室
20	固定式電動手術台	ドイツ・マッケ社	1200.98	1	5	H 3.11.15	手術室
21	手術用無菌水手洗装置	豊田メディカル社	TU-3A	2	5	H 3.11.30	手術室
22	人工呼吸器	アイ・エム・アイ㈱	CV-4000	5	5	H 4. 2.28	4階西・5階東西
23	心電図モニター	日本光電工業㈱	WEP-8430	1	6	H 4. 2.28	人工透析室
24	眼科用手術顕微鏡	ドイツカールツァイス社	OPMI MDI-XY	1	8	H 5. 2.26	手術室
25	人工呼吸器	アイ・エム・アイ㈱	CV-4000	2	5	H 5. 2.26	5階東西病棟
26	全自動散薬分包機	㈱湯山製作所	YS-93WR-SⅢ	1	6	H 6. 2.10	薬局
27	全自動錠剤分包機	㈱湯山製作所	YS+TR-330FD	1	6	H 6. 3. 4	薬局
28	電子内視鏡	オリンパス販売㈱	EVIS200	1	6	H 6. 3.25	内視鏡室
29	全自動血液ガス分析装置	デンマークラジオメーター社	ABL-505	1	6	H 7. 2. 1	検査室
30	超音波診断装置(※)	横河メディカルシステム	ロジック500	1	6	H7. 2. 13	生理検査室
31	誘発電位検査装置	日本光電工業㈱	MEB-5504	1	6	H 7. 2.22	検査室

表中(※)印の機器は、平成18年度に旧南部病院から保管転換を受けたものである。

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
32	移動型X線装置	㈱日立メディコ	シリウス125MX	1	6	H 7. 2.22	放射線室
33	気道式骨手術器械	ブリストルマイヤース スクイブ㈱	ホールシリーズ4	1	5	H 7. 3.20	手術室
34	内視鏡用鼻内手術セット	第一医科㈱	1セット	1	6	H 7. 3.28	手術室
35	ベッドサイドモニター	日本光電工業㈱	B SM-8321	1	6	H 7. 3.30	3階東病棟
36	X線骨密度測定装置	米国ルナー社	OPX- α II	1	6	H 7. 3.30	放射線室
37	超音波診断装置	GE横河メディカル㈱	RT-fino	2	6	H 7. 3.31	救急外来 産婦人科外来
38	一般撮影X線装置	東芝メディカル㈱	KXO-80G	1	6	H 7. 3.31	放射線室
39	自動グリコヘモグロビン 測定装置	㈱京都第一科学	HA-8140	1	6	H 8. 3. 6	検査室
40	個人用透析装置	日機装㈱	DBB-72	1	5	H 8. 3. 6	人工透析室
41	全自動血液培養検査装置	ベクトン・ディッキン ン社	バクテック9240	1	10	H 8. 3. 7	検査室
42	全自動細菌検査装置	デイド㈱	タイプ40	1	6	H 8. 3.17	検査室
43	総合肺機能測定システム	チェストエム.アイ㈱	チェスタック-33D	1	5	H 8. 3.29	検査室
44	診断用X線高電圧装置	㈱日立メディコ	DHF-158H	1	6	H 8. 3.29	放射線室
45	自動電気泳動装置	オリンパス光学工業㈱	AES320	1	5	H 8. 3.29	検査室
46	生化学自動分析装置	ジョンソンエンドジョ ンソン社	エクタクム250	1	6	H 8. 3.29	検査室
47	患者監視装置	日本光電工業㈱	B SM-8800	1	6	H 8. 3.29	2階西病棟
48	カメラシステム	ブリストル・マイヤ ーススクイブ㈱	リンパテック8180	1	5	H 8. 3.29	手術室
49	長期人工呼吸器	アイ・エム・アイ㈱	CV-4000 α	1	5	H 8. 3.29	5階東病棟
50	内視鏡用超音波観測装置	オリンパス光学工業㈱	EU-M20	1	6	H 8. 3.29	内視鏡室
51	超音波十二指腸ビデオスコー プ	オリンパス光学工業㈱	GFUM200	1	6	H 8. 3.29	内視鏡室
52	内視鏡システムセット	オリンパス光学工業㈱	EVIS230	1	6	H 8. 3.29	内視鏡室
53	長期人工呼吸器	アイ・エム・アイ㈱	CV-4000	1	5	H 9. 3.31	5階西病棟
54	超音波診断装置	アロカ㈱	SSD-1200CV	1	6	H 9. 3.31	泌尿器外来
55	自動現像機	富士写真フィルム㈱	セプロス30	1	5	H10. 2.23	放射線
56	多人数用透析液供給装置	㈱ニプロ	NCS-400N	1	5	H10. 3.22	人工透析室
57	ヘモグロビンAIC(※)	HBAIC	東ソー	1	6	H10. 3.27	手術室
58	生化学自動分析装置	㈱日立製作所	7170S	1	6	H10. 3.31	検査室
59	超音波診断装置	アロカ㈱	SS-1000	1	6	H10. 3.31	検査室
60	超音波診断装置	アロカ㈱	SS-1000	1	6	H10. 3.31	救急室
61	手術台	ハンセン・マッケ社	1132-01A	1	5	H10. 3.31	手術室
62	X線テレビ装置	GE横河メディカルシ ステム㈱	precio900	1	6	H10. 3.31	放射線
63	ウォッシャー・ディスインフエ クター	ハモ社	LS850CS	1	5	H10. 3.31	手術室
64	ドリルシステム	ジンマー社	ニューロ/スパイナ ル	1	5	H10. 3.31	手術室
65	長期人工呼吸器	アイ・エム・アイ㈱	CV-4000	1	5	H10. 3.31	5階東病棟
66	臨床検査システム	橘電気	U-MESNET	1	6	H10. 3.31	検査室
67	自動包埋装置	㈱千代田製作所	VIPM1500	1	5	H10. 9.30	病理検査室

表Ⅱ-3-12

(7) 北部病院

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
68	全身麻酔機(※)	アコマ医科工業(株)	PRO-55	1	5	H11.3.30	手術室
69	ホルマリンガス表面滅菌装置	㈱アスカメディカル	ASK-2500V	1	5	H11.3.31	手術室
70	リトクラストシステム	ボストンサイエンティフィック社	840-540	1	5	H11.3.31	手術室
71	手術用顕微鏡	カールツァイス社	OPMI Neuro/N C4	1	8	H11.3.31	手術室
72	病理解剖セット	白井松器械㈱	HP-13R	1	5	H11.3.31	検査室
73	全身麻酔器	オメガ社	エクセル210SE	1	5	H11.3.31	手術室
74	耳鼻咽喉ファイバースコープセット	町田製作所㈱	MV-400MD	1	6	H11.3.31	耳鼻科外来
75	自動包埋装置	サクラ精機㈱	ETD-300C	1	5	H12.3.31	病理検査室
76	凍結切片作成装置	SHANDON	クリオトームE	1	5	H12.3.31	病理検査室
77	透析液供給装置	澁谷工業㈱	ニプロNCS-200N	1	7	H12.3.31	人工透析室
78	血液ガス分析装置	エイヴィエル	AVLOMNi3	1	5	H12.3.31	検査室
79	デジタル多用途脳波計	日本GEマールケットデ「イカ」システムズ(株)	EE5818	1	5	H12.3.31	検査室
80	画像ファイリングシステム	アロカ㈱	DMS-1000	1	5	H12.3.31	検査室
81	薬袋印字システム	㈱トーショー	JET96-6U	1	5	H12.3.31	薬局
82	経皮的循環補助システム	テルモ㈱	キャピオックスEBS	1	5	H12.3.31	循環器科
83	大動脈内バルーンポンプ	バクスター㈱	システム98	1	5	H12.3.31	循環器科
84	汎用超音波画像診断装置	アロカ㈱	SSD-5500	1	6	H12.3.31	検査室
85	光凝固装置	㈱ニデック	MC-7000	1	5	H12.5.23	眼科外来
86	小児用人工呼吸器	ベアーメディカル	ベアーカーブ750VS	4	5	H13.2.28	3階東病棟
87	病理標本自動封入装置	㈱三共		1	5	H13.3.7	病理検査室
88	患者監視装置(CCUモニターリングシステム)	日本光電工業㈱	BSS-9800	1	6	H13.3.26	5階西病棟
89	生化学自動分析装置	㈱日立メディコ	7020	1	6	H13.3.26	検査室
90	超音波診断装置	アロカ㈱	SDD-5000特型	1	6	H13.3.29	検査室
91	ハーモニックスカルペル	ジョンソンエンドジョンソン社	219-5	1	5	H13.3.30	手術室
92	患者監視装置	日本コーリン㈱	BP-508	1	6	H13.3.30	手術室
93	LC用カメラシステム	カールストルツ社		1	5	H13.10.4	手術室
94	超音波診断装置	オリンパス光学工業㈱	ソノサイト180	1	5	H14.2.12	産婦人科外来
95	ルミパルス-f	富士レビオ		1	5	H14.3.31	検査室
96	全自動尿分析装置	アークレイ㈱	AX-4280	1	6	H14.7.22	検査室
97	生体情報モニター麻酔表記録装置セット	日本コーリン㈱	BP-608	1	6	H14.10.8	手術室
98	医用テレメーター	日本光電工業㈱	WEP-4208	1	6	H14.11.22	6階東病棟
99	超音波白内障手術装置	日本アルコン㈱	LEGACY20000	1	5	H14.12.24	手術室
100	持続緩徐式血液浄化装置	㈱メテク	ACH-10	1	5	H15.3.12	透析室
101	運動負荷心電図測定装置	米国クイントン社	QST-RESS	1	6	H15.3.18	生理検査室
102	汎用デジタル超音波診断装置	アロカ㈱	SSD-4000	1	6	H15.8.1	外科

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
103	次世代型逆浸透法精製水製造装置	三菱レイヨンエンジニアリング(株)	DC-nano402	1	5	H15.11.5	透析室
104	人工呼吸器	日本光電工業(株)	ザビーナ5380008	4	5	H16.2.20	ICU
105	新生児・小児用人工呼吸器	(株)メトラン	カリオペα	1	5	H16.3.23	3階東未熟児室
106	全身麻酔装置	日本ドレーゲル(株)	ファビウス	1	5	H16.3.25	麻酔科
107	超伝導型磁気共鳴診断装置(MRI)(※)	フィリップス社	intera-1.5T	1	6	H16.6.28	放射線科
108	ICU・HCUモニタリングシステム	日本光電工業(株)	VL-971R	1	6	H16.9.30	ICU・HCU
109	CR撮影装置システム	コダック(株)	CR850	1	6	H17.1.23	放射線科
110	眼振計	松下工業(株)	CD8001	1	5	H18.3.13	耳鼻咽喉科
111	低温プラズマ滅菌器	ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)	ステラット100S	1	4	H18.3.24	手術室
112	アルゴン電気手術器	エムエスメディカル(株)	ARCO-3000	1	5	H18.6.28	内視鏡室
113	外科用X線テレビ装置一式	(株)フリップスエレクトロニクス	BVEndura101-1	1	6	H18.7.25	手術室
114	全身コンピュータ断層撮影装置(CT)	GE横河メディカルシステム(株)	Lightpeed64	1	6	H19.3.30	CT室
115	VISERALビデオシステムセット	オリンパスメディカルシステムズ(株)	OTV-S7V-E	1	5	H20.2.29	耳鼻咽喉科
116	上部消化管内視鏡ビデオシステム	オリンパスメディカルシステムズ(株)	LUCERASPECTRUM	1	5	H20.2.19	内視鏡室
117	散瞳無散眼底カメラ	興和株式会社	コーラVX-10	1	8	H20.3.12	眼科
118	全自動血液凝固測定装置	第一科学工業(株)	コアブレス2000	1	5	H20.3.24	検査室
119	SN(耳鼻咽喉科)エコー両側用	永島医科機器(株)	SNエコーエケルン	1	10	H20.3.25	耳鼻咽喉科
120	全自動免疫染色システム	ベンダナ・ジャパン(株)	ベンチマークLT	1	6	H20.3.27	病理検査室
121	超音波診断装置	持田シーメンスメディカル(株)	ソビスタX300	1	5	H20.3.27	産婦人科
122	汎用デジタル超音波装置	アロカ(株)	Prosound	1	6	H20.3.27	産婦人科
123	汎用デジタル超音波装置	アロカ(株)	Prosound α7	1	6	H20.3.27	産婦人科
124	自動染色装置	カラファインテックジャパン(株)	DRS-Prisma-JOD	1	5	H20.3.31	病理検査室
125	超音波診断装置	アロカ(株)	SSD-3500SX特型	1	6	H21.3.24	泌尿器外来
126	HSトランスポートーションシステム	シスメックス(株)	XE-AlphaN	1	5	H21.3.30	血液検査室
127	自動視野計	カルツァイスメディテック(株)	HFAII 740	1	8	H21.5.29	眼科外来
128	大動脈内バルーンポンプ	データスコープ・ジャパン(株)	CS100	1	5	H21.10.30	放射線室
129	X線テレビ撮影装置	東芝メディカルシステムズ(株)	ZEXIRA FPD1717	1	6	H21.10.30	放射線科
130	循環器及び全身対応型血管撮影	東芝メディカルシステムズ(株)	INFIX- 8000C	1	5	H21.10.30	放射線科
131	超音波手術器ソノペット	(株)ミワテック	UST-2001	1	5	H21.12.25	手術室
132	脳波計	日本光電工業(株)	EEG-1214	1	6	H22.2.15	検査室
133	生化学自動分析装置	(株)日立ハイテクサイエンスシステムズ	LABOSPECTOR	1	6	H22.3.23	検査室
134	医用画像情報システム	ピー・エス・ピー(株)	EV Insite net	1	6	H22.3.24	放射線科
135	超音波診断装置	アロカ(株)	SSD-ALPHA6特型	1	6	H22.3.25	検査室
136	ウォッシュャーディスプレイインテグレーション	ゲティング・ジャパン(株)	GETINGE46-3ES	1	6	H22.3.29	手術室
137	全自動細菌検査装置	日水製薬(株)	RAISUS Ver3.0	1	6	H22.3.31	検査室

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
1	電子顕微鏡	㈱日立製作所	H-600	1	8	S58. 3.31	検査(病理)
2	気道式骨手術器械	ジンマー・ジャパン㈱	5044	1式	5	S59. 3.31	手術室(整形)
3	視性眼振刺激装置	第一医科㈱	FOS-02A	1	5	S60. 3.30	耳鼻咽喉科
4	トライマチック自動包埋装置	米国リップショウ社	2500型	1	5	S63. 3.31	病理検査室
5	歯科用X線撮影装置	朝日レントゲン工業	AUTO-2000	1	6	H 2. 3.31	放射線科
6	頭部精密X線撮影装置	㈱島津製作所	HD-150B-30	1	6	H 2. 3.31	放射線科
7	超音波診断装置	横河メディカルシステム㈱	RT-3000	1	6	H 2. 3.31	周産期
8	全身麻酔器	㈱アイカ	PM-600	1	5	H 2. 3.31	手術室
9	全身麻酔器	㈱アイカ	PM-600	1	5	H 3. 2.28	手術室
10	歯科用診療ユニット	タカラベルモント	SPEX	1	5	H 3. 3.25	歯科外来
11	写真撮影顕微鏡	オリンパス光学工業㈱	AHBS-514	1	8	H 3. 3.25	病理検査室
12	イーグルベンチレーター	バード社	8400ST	1	5	H 4. 2.28	ICU
13	移動型X線装置	㈱日立メディコ	シリウス100M	1	6	H 4. 3.23	放射線科
14	気道式骨手術器械セット	ジンマー社	シリーズ3	1	5	H 5. 1.29	手術室
15	ボリュームベンチレーター	バード社	イーグル8400-ST	1	5	H 5. 2.26	ICU
16	移動形X線装置	㈱日立メディコ	シリウス100MX	1	6	H 5. 2.26	放射線科
17	アルゴン/ダイレーザー光凝固装置	米国コヒレント社	AU-L3000AZ	1	5	H 5. 2.26	眼科外来
18	ポータブルVEP&ERG	㈱トーマー	PE-400	1	6	H 5. 3.25	眼科外来
19	医用テレメーター	日本光電工業㈱	WEP-8530	1	6	H 5. 3.25	5階東
20	ボリュームベンチレーター	バード社	8400ST	1	5	H 6. 2.14	ICU
21	全身麻酔器	オメガ社	エクセル210	1	5	H 7. 2. 6	手術室
22	超音波診断装置	横河メディカルシステム㈱	RT fino	2	6	H 7. 2.28	超音波室 産婦人科
23	多人数用透析液供給装置	㈱ニプロ	NCS-200	1	5	H 7. 3.13	人工透析室
24	運動負荷心電図測定装置	日本光電工業㈱	PEC-1300	1	6	H 7. 3.16	生理検査室
25	乳房X線撮影装置	GE横河メディカルシステム㈱	セノグラフDMR	1	6	H 7.11.24	放射線科
26	手術用ビデオカメラシステム	ストライカー社	596他	1	6	H 8. 1.25	手術室
27	ガンマカメラ装置	㈱島津製作所	PRISM2000XP	1	6	H 8. 3.29	RI室
28	心エコー診断装置(※)	GE横河メディカルシステム㈱	LOGIC-500	1	5	H 9. 7.28	生理検査室
29	超音波診断装置	横河メディカルシステム㈱	RT-fino	1	6	H 9. 2.20	産婦人科
30	臨床化学自動分析装置	米国ディメンジョン社	ディメンジョンAR型	1	5	H 9. 2.28	生化学検査室
31	自動血小板凝集測定装置	第一精密㈱	PAC-12S	1	6	H 9. 3.14	血液検査室
32	長期人工呼吸器	バード	8400STi	1	5	H 9. 3.17	ICU
33	血液ガス分析装置	ラジオメーター	ABL-500	1	6	H 9. 3.21	周産期
34	ステリパックガス滅菌器	スリーエム	4XL	1	5	H 9. 3.24	手術室
35	超音波脳血流測定装置	メダソニック	CDS	1	5	H 9. 3.25	4西
36	新生児用人工呼吸器	メラトン	ハミングV	1	5	H 9. 3.31	NICU

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
37	手術用ビデオカメラシステム	ストライカー	MV-592	1	5	H 9. 3. 31	手術室
38	耳鼻科診療ユニット	第一医科㈱	マトラス	1	10	H 9. 3. 31	耳鼻咽喉科
39	臨床検査システム	橘電気	U-MFSNET	1	6	H10. 3. 18	生化学検査室
40	移動型X線装置	㈱日立メディコ	シリウス125MX	1	6	H10. 3. 31	放射線科
41	全自動尿分析装置	㈱京都第一化学	SA-4250	1	6	H10. 3. 31	一般検査室
42	人工心肺装置	サーンズ	8000	1	5	H10. 3. 31	手術室
43	超音波診断装置	GE横河メディカルシステム㈱	LOGIQ500	1	6	H10. 3. 31	超音波検査室
44	多項目自動血球分析装置	東亜医用電子㈱	SF-3000	1	5	H10. 3. 31	血液検査室
45	シネアンギオプロジェクター	西本産業㈱	CAP-35B	1	6	H10. 3. 31	血管造影室
46	長期人工呼吸器	バード	8400STi	2	5	H10. 3. 31	ICU
47	レーザー手術装置	HOYA 医療㈱	SL型	1	5	H10. 3. 31	手術室
48	自己血液回収装置	ヘモテックスジャパンKK	セネセーバー5	1	5	H10. 3. 31	手術室
49	全身麻酔器	オメガ社	210SE	1	5	H10. 3. 31	手術室
50	電子内視鏡ビデオシステム	オリンパス光学工業㈱	EVIS-240	1	5	H10. 3. 31	内視鏡室
51	薬液用高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機㈱	ΣIIIYR-012SLC	1	5	H10. 3. 31	薬局
52	X線骨密度測定装置	ルナー(米国)	DPX-αIQ	1	6	H10. 3. 31	放射線科
53	非接触式角膜細胞撮影装置	㈱コーナン	SP-8000	1	6	H10. 3. 31	眼科
54	手術台	瑞穂医科工業㈱	MOT-5600SRM	1	5	H10. 3. 31	手術室
55	オージオメーター	リオン㈱	AA-71	1	6	H10. 3. 31	耳鼻咽喉科
56	ジェットウォッシャー	ハモ社	LS76-CS	1	5	H10. 3. 31	手術室
57	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100	1	5	H11. 3. 23	手術室
58	手術用顕微鏡	ライカ	M680	1	8	H11. 3. 25	手術室
59	B粉末自動溶解装置	㈱ニプロ	NPS-40	1	5	H11. 3. 31	人工透析室
60	新生児用人工呼吸器	ベアメディカル	750VS	2	5	H11. 3. 31	NICU
61	結石破碎装置	マイクロベイスン	リトクラスト	1	5	H11. 3. 31	手術室
62	長期人工呼吸器	アイ・エム・アイ㈱	CV-5000	2	5	H11. 3. 31	ICU
63	経皮的循環補助システム	テルモ㈱	キャピオックスEBS	1	5	H11. 3. 31	ICU
64	眼科手術用顕微鏡照明	カールツァイス㈱	レトルックスCS	1	8	H11. 3. 31	手術室
65	マスクベンチレーター	レスピロニクス	バイパップビジョン	1	5	H11. 3. 31	ICU
66	超音波白内障手術室装置	㈱ニデック	CV-12000	1	5	H11. 3. 31	手術室
67	超音波診断装置	GE横河メディカルシステム㈱	LOGIQ400CL	1	6	H11. 3. 31	超音波検査室
68	脳外用パワードリル	米国マイダスレックス社	MIDA180	1	5	H12. 1. 31	手術室
69	人工呼吸器	米国ベアメディカルシステム	ベアーク750VS	2	5	H12. 1. 31	NICU
70	手術顕微鏡用3CCDカラーカメラ	ソニー㈱	DXC-760MD	1	5	H12. 1. 31	手術室
71	自動グリコヘモグロビン分析計	東ソー㈱	HCL-723GHbv	1	5	H12. 2. 29	生化学検査室
72	誘発電位検査装置(※)	日本光電工業(株)	MEB-5504	1	6	H12. 3. 24	手術室

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
73	デジタルモービルCアーム	OECメディカルシステムズ(株)	シリーズ9600	1	6	H12. 3.31	救急室
74	超音波診断装置	GE横河メディカルシステム(株)	LOGIQ400CL	1	6	H12. 3.31	救急室
75	熱傷用ベッド	ケイセイ医科工業(株)	LIFE LAND-6	1	8	H12. 3.31	ICU
76	ウォールケアユニット	美和医療器(株)	WCU4	4	10	H13. 1.31	救急室
77	ウォールケアユニット	美和医療器(株)	WCU4	10	10	H13. 1.31	ICU
78	ビームシステム (1床)	美和医療器(株)	IS-45006	1	10	H13. 1.31	NICU
79	ウォールケアユニット	美和医療器(株)	WCU4T	5	10	H13. 1.31	ICU
80	手洗い設備	ミツビシレーヨン	MRE-SF-3	5	10	H13. 1.31	手術室
81	アイソレーションユニット	美和医療器(株)	TR04	1	10	H13. 1.31	周産期
82	アイソレーションユニット	美和医療器(株)	IS1200	1	10	H13. 1.31	MFICU
83	アイソレーションユニット	美和医療器(株)	TR04	6	10	H13. 1.31	NICU
84	シーリングペンダント	MAQUET	MR8/MC64	1	10	H13. 1.31	手術室
85	無菌製剤室用クリーンパネルシステム	(株)トーショー	Clean Air System	1	10	H13. 1.31	薬局
86	ウォールシステム	美和医療器(株)	IS-300	1	10	H13. 1.31	陣痛室
87	ビームシステム (2床)	美和医療器(株)	IS-500	1	10	H13. 1.31	救急室
88	ビームシステム (3床)	美和医療器(株)	IS-20001	1	10	H13. 1.31	NICU
89	X線診断装置	(株)日立メディコ	DHF-158H2	1	6	H13. 1.31	放射線科
90	診断用X線装置	東芝メディカル(株)	KXO-80G	2	6	H13. 1.31	放射線科
91	ビームシステム (6床)	美和医療器(株)	IS-45003	1	10	H13. 1.31	NICU
92	ビームシステム (4床)	美和医療器(株)	IS-500	1	10	H13. 1.31	救急室
93	ウォッシュャーディスインフェクター	HAMO	WDT-21GS	2	10	H13. 1.31	中央材料室
94	ビームシステム (6床)	美和医療器(株)	IS-90006	1	10	H13. 1.31	NICU
95	聴力検査室	RION	AT-80K	1	10	H13. 1.31	耳鼻科外来
96	ビームシステム (8床)	美和医療器(株)	IS-51008	1	10	H13. 1.31	NICU
97	ビームシステム (12床)	美和医療器(株)	IS-510012	1	10	H13. 1.31	NICU
98	生理検査室シールド	理研イーエムシー(株)	防音シールド室	1	10	H13. 1.31	生理検査室
99	逆浸透装置	ミツビシレーヨン	MRE ROS SX 14	1	10	H13. 1.31	手術室
100	手術用顕微鏡装置	カールツァイス社	OPMI Neuro NC4	1	8	H13. 1.31	手術室
101	無菌病室システム	アイソテック	MIU-201	1	10	H13. 1.31	5階東
102	無菌製剤室用パネルシステム	(株)トーショー	Panel System	1	10	H13. 1.31	薬局
103	実験台	ダルトン		1	10	H13. 3.26	検査科
104	腹腔鏡システム	カール・ストルツ		1	6	H13. 3.28	手術室
105	ベッドサイドモニター	日本光電工業(株)	BSM-8502	1	6	H13. 3.29	ICU
106	胆道ファイバーシステム	オリンパス光学工業(株)		1	8	H13. 3.29	手術室
107	小児用人工呼吸器	米国 ベーアメディカルシステムズ社	750VS	2	5	H13. 3.30	NICU
108	ローターブレーター	米国ボストン社	RC500	1	5	H13. 3.30	手術室

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
109	全身麻酔器	デーテックス・オメダ(株)	エスティバ3000	1	5	H13. 3. 30	手術室
110	超音波診断装置	GE横河メディカルシステム(株)	LOGIQ500	1	6	H13. 3. 30	エコー室
111	脳波計	日本光電工業(株)	EEG-1518	1	6	H13. 3. 30	生理検査室
112	ハーモニックカルペル(超音波メス)	エチコンエンドサージャリー	GEN 01	1	5	H13. 3. 30	手術室
113	人工呼吸器	日本光電工業(株)	EVT-2200	6	5	H13. 3. 30	ICU
114	ベッドサイドモニター	日本光電工業(株)	BSS-9800	4	6	H13. 3. 30	ICU
115	高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機(株)	AIIY-O 09	1	5	H13. 3. 30	検査科
116	ウォールシステム(6床)	美和医療器(株)	IS300	1	10	H13. 3. 30	MFICU
117	高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機(株)	NSS-G15W	3	5	H13. 3. 30	中央材料室
118	EOGガス滅菌装置	サクラ精機(株)	NSES-G12W	1	5	H13. 3. 30	中央材料室
119	ハナウルックス手術照明灯	ハンセン・マッケ		1	5	H13. 3. 30	手術室
120	手術室カメラ設備	池上通信機		1	5	H13. 3. 30	手術室
121	院内ネットワーク機器	エクストリームネットワーク(株)	Alpine 3808	1	5	H13. 9. 20	医療情報課
122	胎児集中監視装置システム	持田製薬	OBトレースビューM1383B	1	5	H13. 9. 28	周産期
123	アルファマッケ手術台システム	ハンセン・マッケ(株)	1150	1	5	H13. 9. 28	手術室
124	手術顕微鏡	ライカマイクロシステムズ(株)	M500-N/MS-F	1	8	H13. 9. 28	手術室
125	全身麻酔器	米国デーテックス・オメダ社	エスティバ/5	2	5	H13. 9. 28	手術室
126	ベッドサイドモニター	日本光電工業(株)	BSS-9800	3	6	H13. 9. 28	手術室
127	呼吸循環監視装置	日本光電工業(株)	BSS-9800	1	6	H13. 9. 28	周産期
128	パーチカルカルーセル	(株)ダイフク	VCR-3224F1	1	4	H13. 9. 28	手術室
129	耳鼻科診療ユニット	第一医科(株)	ニューマーベル	1	10	H13. 9. 28	4階西
130	アルファスター手術台(眼科・泌尿器科)	ドイツ マッケ社	1132 02A0	1	5	H13. 9. 28	手術室
131	中央監視装置	日本光電工業(株)	BSS-9800	1	5	H13. 9. 28	手術室
132	眼科用YAGレーザー手術装置	(株)ニデック販売	YC-1600	1	5	H13. 9. 28	眼科外来
133	中央監視装置	日本光電工業(株)	BSS-9800	1	5	H13. 9. 28	ICU
134	光凝固装置(倒像鏡デリバリー)	(株)トーマー	オキュライトGL	1	5	H13. 9. 28	NICU
135	全自動科学発光酵素免疫測定システム	富士レビオ(株)	ルミバルスf	1	5	H13. 9. 28	免疫血清検査室
136	周産期医療情報システム	KIPシステムクリエイト(株)	一式	1	5	H13. 9. 28	MFICU
137	カラードブラ超音波診断装置	GE横河メディカルシステム(株)	LOGIQ400CL	1	6	H13. 9. 28	周産期
138	移動型X線撮影装置	(株)日立メディコ	シリウス12HP	1	4	H13. 9. 28	周産期
139	持続緩除式血液浄化装置	(株)メテク	ACH-10	1	7	H13. 9. 28	透析室
140	物品収納キャビネット	美和医療電気(株)	BSK-2700KT	1	10	H13. 9. 28	周産期
141	多項目血液分析装置	バイエルメディカル(株)	バイエル348	1	5	H13. 9. 28	周産期
142	トレッドミル	日本光電(株)	STM-1500	1	10	H13. 9. 28	RI室
143	X線テレビ撮影装置(消化管用)	東芝メディカル(株)	Winscope Distaion Hyper	1	6	H14. 3. 29	放射線科
144	X線テレビ撮影装置(消化管・血管撮影用)	東芝メディカル(株)	Winscope Distaion Hyper	1	6	H14. 3. 29	放射線科

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
145	ベッドサイドモニター	日本光電工業(株)	BSS-9800	4	6	H13. 9. 28	ICU
146	CRT画像表示装置(※)	富士写真フィルム	HI-C655QA	1	6	H14. 3. 2	放射線科
147	病院内情報システム	(株)NTTデータ	一式	1	6	H14. 3. 26	医療情報課
148	除染設備	英国エア-エルター社	EMQ50-001101	1	5	H14. 3. 28	救急センター
149	カラードブラ超音波診断装置	松下通信工業(株)	ソノビスタカラーII MEU1584	1	6	H14. 3. 28	周産期
150	超音波診断装置	松下通信工業(株)	ソノビスタ MEU1585	2	6	H14. 3. 28	周産期
151	多人数用透析液供給装置(※)	日機装	DAB-20C	1	5	H14. 3. 28	人工透析室
152	超音波診断装置	松下通信工業(株)	MODEL MEU-1585	1	6	H15. 2. 19	産婦人科外来
153	大動脈内バルーンポンプシステム	データスコープ社	システム98	1	5	H15. 2. 21	ICU
154	医用テレメーター	日本光電工業(株)	WEP-4204	1	5	H15. 3. 20	西6階病棟
155	移動型X線装置	(株)日立メディコ	シリウス130HP	1	6	H15. 3. 25	放射線科
156	腹腔鏡システム	独カール・ストルツ社	K20222101-P他	1	5	H15. 3. 26	手術室
157	ウロダイナミック検査装置	エダップテクノメイド(株)	エリッパス	1	6	H15. 3. 31	泌尿器科外来
158	個人用透析装置	(株)ニプロ	特注NCU-12 (可搬型)	1	5	H15. 3. 31	人工透析室
159	全自動錠剤包装機	(株)トーショー	LEADER2001	1	6	H15. 3. 31	薬局
160	医用テレメーター	日本光電工業(株)	WEP-4204	1	6	H16. 1. 30	西5階病棟
161	薬物免疫検査システム	ロッシュ・ダイアグノ スティクス(株)	400PLUS	1	6	H16. 2. 7	生化学検査室
162	呼吸器回路用熱水洗濯機	オリンピックメディカル社	パスツールマチック ・コンパクト	1	6	H16. 3. 11	中央材料室
163	耳鼻咽喉ビデオスコープ	オリンパス光学工業(株)	ENF-V	1	6	H16. 3. 26	耳鼻科外来
164	経食用プローブ	フィリップメディカルシ ステムズ(株)	T6210	1	6	H16. 3. 29	生理検査室
165	インバーター式移動型X線装置	(株)日立メディコ	シリウス130HP	1	4	H16. 3. 31	放射線科
166	超音波診断装置	GE横河メディカルシ ステム(株)	LOGIQ-200MD	1	6	H16. 3. 31	救急センター
167	人工呼吸器	バード社	バード8400STI	2	5	H16. 3. 31	ICU
168	ハーモニックスカルペル	ジョンソン・エンド・ ジョンソン(株)	GEN04	1	5	H16. 7. 16	手術室
169	多人数用透析液供給装置	ニプロ株	NCS-200S	1	5	H16. 7. 22	透析室
170	脳波計	日本光電工業(株)	EEG-1714	1	6	H16. 8. 3	生理検査室
171	個人用HDF装置	澁谷工業(株)	NDF-21	1	7	H17. 3. 25	透析室
172	X線血液照射装置	(株)日立メディコテクノ ロジー	MBR-1520A-3	1	6	H17. 3. 31	輸血室
173	デジタル汎用超音波診断装置	アロカ(株)	SSD-4000SV	1	6	H17. 3. 31	救急室
174	電子内視鏡システムセット	フジノン東芝ESシ テム(株)	FTS-400	1	6	H17. 3. 31	内視鏡室
175	超音波診断装置	GE横河メディカルシ テム(株)	LOGIQ200MD PRO	2	6	H17. 5. 31	産婦人科外来
176	生体情報モニタ	フィリップス社	M8002A	3	6	H17. 5. 31	NICU
177	保育器	アトムメディカル(株)	V-2200B	2	5	H17. 5. 31	NICU
178	搬送用保育器	アトムメディカル(株)	V-808	1	5	H17. 5. 31	NICU
179	人工呼吸器	ドレーゲル社	EVT-2200	1	5	H17. 8. 31	ICU
180	患者監視装置	日機装(株)	DCS-27E	3	5	H17. 8. 31	透析室

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
181	超音波診断装置	フィリップス社	SONOS7500	1	6	H18. 1. 17	NICU
182	磁気共鳴断層撮影装置	GE横河メディカルシステム(株)	Signa EXCITE HD EchoSpeed Plus 1.5T	1	6	H18. 3. 31	放射線科
183	体外式衝撃波結石破碎装置	ドニエル社	リソトリプターD	1	5	H18. 3. 31	手術場
184	ディスクッション顕微鏡セット	徠ニコン	80i-MTH5-21	1	8	H18. 3. 31	検査室
185	トランジェットタイム血流計	MEDI-STIMAS社	VQ1111	1	5	H19. 3. 16	手術場
186	超音波診断装置	アロカ(株)	SSD-3500	1	5	H19. 3. 20	手術場
187	ラジオ波焼却装置	タイコヘルスケアジャパン(株)	CC-1	1	5	H19. 3. 16	手術場
188	ポータブル超音波診断装置	ソノサイト社	L05670	1	6	H18. 12. 20	内科外来
189	移動型X線装置	(株)トーショウ	シリウス130HP	1	6	H18. 12. 20	撮影造影室
190	歯科用ユニット	タカラベルモント(株)	CP-1	1	10	H19. 3. 20	歯科外来
191	HSトランスポートーションシステム	シメックス(株)	XE-Alphan	1	6	H19. 2. 28	血液検査室
192	眼科手術用顕微鏡	カールツァイス社	OPMI Visu210	1	5	H19. 3. 27	手術場
193	レーザー光凝固装置	(株)日本ルミナス	NOVUS	1	5	H19. 3. 30	眼科外来
194	人工呼吸器	メトラン	ハミングV	1	5	H20. 3. 25	NICU
195	大腸ビデオスコープ	オリンパス	CF-Q240ZI	1	6	H20. 3. 25	内視鏡室
196	上部消化管ビデオスコープ	オリンパス	GIF-Q260J	1	6	H20. 3. 25	内視鏡室
197	ウォッシャーディスインフェクター	GETINGE	GETINGE88 ターボ	1	4	H20. 3. 25	中央材料室
198	医用テレメーター	日本光電	WEP-4204	1	5	H20. 3. 25	南2階病棟
199	移動用X線テレビ装置	フィリップス	BV Endura	1	4	H20. 3. 25	手術室
200	基準線量計	東洋メディック	RAMTEC smart	1	6	H20. 3. 25	放射線治療室
201	超音波診断装置	GE横河	LOGIQ-P5	2	6	H20. 3. 25	産婦人科外来
202	温冷配膳車	ホシザキ電気	MSC-40RPD3-1	2	5	H20. 3. 25	栄養指導室厨房
203	ウォッシャーディスインフェクター	GETINGE	GETINGE46-4EW	2	4	H20. 3. 25	中央材料室
204	血管撮影装置・IVR-CT装置	GE横河	INNOVA-4100	1	6	H20. 3. 31	放射線科
205	放射線デジタル画像処理システム	富士フィルムメディカル(株)		1	5	H20. 8. 20	放射線科
206	骨切り電動のこぎり	日本ストライカー(株)	5400-099-000	1	5	H21. 3. 23	手術室
207	ソノベット	(株)ミワテック	UST-2001	1	5	H21. 3. 26	手術室
208	全身用麻酔機	デーテックスオメガ社	エクスティバ7900SE	1	5	H21. 3. 27	手術室
209	XPSドリルシステム	日本メドトロニック(株)	XPS3000	1	5	H21. 3. 30	手術室
210	腹腔鏡セット	カールストルツ社	K22201011U1	1	5	H21. 3. 31	手術室
211	未熟児・新生児人工呼吸器	ドレーゲルメディカル社	ベビーログ8000プラス	1	5	H21. 3. 31	手術室
212	密閉型自動包埋装置	サーモフィッシャー(株)	エクセルシアES	1	5	H21. 9. 9	検査
213	複数列X線CT断層撮影システム	GE横河メディカルシステム(株)	Discovery CT750 HD	1	6	H21. 9. 18	放射線科
214	超音波画像診断装置	持田シメックスメディカルシステム社	SONOVISTA FX	1	6	H21. 12. 1	救急(産婦人科)
215	血液ガス分析装置	ラジオメーター	ABL800FLEX-S	1	6	H22. 1. 21	ICU
216	関節鏡	日本ストライカー(株)	1288 Full HD Video System	1	5	H22. 1. 29	整形外科

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
217	全自動輸血検査装置	(株) イムコア	ECHO	1	6	H22. 2. 3	検査
218	細径胸腔ビデオスコープ	オリンパスメディカルシステムズ(株)	LTF-260	1	6	H22. 2. 18	内視鏡室
219	上部消化管ビデオスコープ	オリンパスメディカルシステムズ(株)	GIF-Q260/N1024710	1	6	H22. 2. 22	内視鏡室
220	超音波内視鏡 (EUS)	オリンパスメディカルシステムズ(株)	EU-ME1	1	8	H22. 2. 22	内視鏡室
221	X線テレビシステム	島津製作所	OPESCOPE ACTIVO WHA-200	1	10	H22. 2. 24	救急
222	細菌検査システム	栄研化学(株)	BACTSYSTEM	1	6	H22. 2. 25	検査
223	全自動血液凝固測定装置	島津製作所	コアプレスタ2000	1	7	H22. 2. 26	血液検査室
224	放射線治療システム	(株)パリアンテックシステム	CLINAC iX	1	6	H22. 2. 26	放射線科 (治療棟)
225	ベンチマーク	ロシュ	ベンチマークXT TYPE E	1	6	H22. 3. 15	検査室
226	人工心臓システム	テルモ	サーパスアドバンスド ハイブリッドシステム	1	5	H22. 3. 19	手術室
227	超音波診断装置	東芝メディカル社	Aprio XG	1	7	H22. 3. 25	超音波検査室
228	循環器系X線診断治療システム	フィリップス	Allura Xper FD10/10	1	6	H22. 3. 26	放射線科
229	トータルケアベッド	ヒルロム社	KH-T351	1	8	H22. 3. 29	I C U
230	落射蛍光顕微鏡	オリンパスメディカルシステムズ(株)	BX51N-34-FL-2	1	8	H22. 3. 29	病理
231	耳鼻科治療用ユニット	永島医科器械(株)	エクセレントユニット 1人用/Cタイプ	1	7	H22. 3. 30	耳鼻科外来
232	電動油圧手術台	瑞穂医科工業(株)	MOT-5601SRMB	1	10	H22. 3. 31	手術室
233	呼吸回路自動洗浄・除洗装置	オリンピックメディカル社	パズールマテック3000	1	4	H22. 3. 31	中央材料室
234	耳鼻科カメラシステム	ストルツ	トリカム SL II	1	5	H22. 3. 31	手術室
235	セントラルステーション モニタ	トーイツ(株)	MF-7400-OBIS II	1	6	H22. 3. 31	産婦人科
236	汎用デジタル超音波診断装置	アロカ社	SSD-ALPHA6	1	6	H22. 3. 31	救急
237	HDカメラシステム(腹腔鏡)	ストルツ	K22201011U11	1	5	H22. 3. 31	外科

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
1	ゴールドマン球面視野計	ハーグストリート社	940-ST	1	8	S59. 3.28	眼科外来
2	経皮腎結石用超音波砕石器セット	西独ストルツ	UR-27090A	1	5	S62. 3.31	手術室
3	ボイル型麻酔器	オメダ社	インターナショナル2D	1	5	S63. 3.31	手術室
4	関節鏡手術器械セット	米国ストライカー社	MV-578	1	5	H 2. 3.31	手術室
5	全身麻酔器	オメダ社	エクセル110	1	5	H 3. 2.28	手術室
6	スリットランプ	ハーグストリート社	900B-Q	1	8	H 6. 1.28	眼科外来
7	頭蓋内手術部位位置検出装置	㈱日本メディックス	ノンフレーム型	1	5	H 6. 1.28	手術室
8	電動油圧整形手術台	瑞穂医科工業㈱	MOS-1101NEB	1	5	H 7. 3.25	手術室
9	最高級システム顕微鏡	オリンパス光学工業㈱	AX70-64FLB	1	8	H 8. 1.10	病理検査室
10	全身麻酔器	オメダ社	エクセル210	1	5	H 8. 2. 5	麻酔科
11	単純性血管腫治療用レーザー	キャンデラ社	SPTL-16	1	5	H 8. 3.25	皮膚科
12	ニューポートベンチレーター	NMI社	E-200VM	1	5	H 9. 1.22	ICU
13	全自動血液ガス分析装置	エイヴェル社	コンパクトII	1	6	H 9. 3.13	小児科
14	アルゴンダイレーザー光凝固装置	コヒレント社	065-742-00S	1	5	H 9. 3.25	手術室
15	薬剤情報付薬袋発行機	㈱トーショー	JET96-6U	1	6	H 9. 3.25	薬局
16	眼科手術装置	日本アルコン㈱	レガシー20000	1	5	H10. 3.31	手術室
17	全自動散剤分包器	㈱トーショー	OMP-90ASPD	1	6	H10. 3.31	薬局
18	薬液用高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機㈱	YR-O09SLC	1	5	H10. 3.31	薬局
19	脳外科用手術台	内田製作所	M-1000	1	5	H10. 3.31	手術室
20	手術顕微鏡用カメラシステム	日本ビクター㈱	HV-VCA1	1	5	H10. 3.31	手術室
21	超音波診断装置	アロカ㈱	SSD-2200	1	6	H11. 3.30	生理検査室
22	自動洗浄機	㈱三田理科	BSU	1	5	H11. 3.31	薬局
23	超音波診断装置	ヒューレットパッカード㈱	SONCS 5500	1	6	H11. 3.31	循環器科
24	超音波診断装置	横河メディカルシステム㈱	LOGIQα200	1	6	H11. 3.31	婦人科外来
25	ウロダイナミック検査装置	ダンテック社	メヌエットコンパクト	1	6	H11. 3.31	泌尿器科
26	ハーモニックスカルペル	ジョンソンエンドジョンソン㈱	GENO1.03.02	1	5	H12. 3.15	手術室
27	密閉式自動固定包埋装置	サクラ精機㈱	ETP-150C	1	6	H12. 3.17	検査室
28	ハイスピードエアドリル	米国アンパックエフオート	BLACKMAX	1	5	H12. 3.21	手術室
29	マスクベンチレーター	米国レスピロニクス	BiPAP Visiton	1	5	H12. 3.30	ICU
30	泌尿器科用超音波診断装置	ビーアンドケアーメディカル社	TYPE2003	1	6	H12. 3.31	泌尿器科
31	自動視野計	カールツァイス社	HFA720	1	8	H12. 3.31	眼科
32	全自動化学発光酵素免疫測定システム	富士レビオ㈱	ルミパルス-F	1	6	H13. 1.22	検査室
33	全自動細菌検査システム	デイドベーリング㈱	マイクロンスキャンWalkAway40	1	6	H13. 1.31	検査室
34	全自動グルコース測定装置	㈱京都第一科学	GA-1160	1	6	H13. 2. 7	検査室
35	自動グリコヘモグロビン分析計	東ソー㈱	HLC-723G7	1	6	H13. 2. 8	検査室
36	一般撮影装置	東芝メディカル㈱	KOX-80G型	1	6	H13. 3. 1	放射線科
37	未熟児新生児用人工呼吸器	日本ドレーゲル㈱	ベビーログ8000プラス	1	5	H13. 3.30	NICU

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
38	全自動免疫化学分析装置	栄研化学㈱	LX-2200	1	6	H13. 3. 30	検査室
39	アルゴンレーザー光凝固装置	コヒレント社	AURA	1	5	H13. 3. 30	手術室
40	LC用カメラシステム	カールストルツ社	K20222120-P	1	6	H13. 3. 30	手術室
41	スリットランプ	JFCセールスプラン	HAAG, STRETT	1	5	H13. 9. 28	眼科
42	自動血液ガス分析装置	シスメックス㈱	AVLオムニ5	1	6	H13. 11. 22	麻酔科
43	誘発電位筋電図装置	日本光電工業㈱	MEB-2208	1	5	H13. 11. 22	神経内科
44	アンスパックエアドリルシステム	ユフ精器㈱	BLACKMAX- KIT	1	5	H13. 11. 22	脳神経外科
45	逆浸透装置	日機装㈱	DAB-20C	1	5	H13. 11. 22	人工透析室
46	多人数用混合透析液供給装置	日機装㈱	MHR254H	1	5	H13. 11. 22	人工透析室
47	超音波診断装置(※)	ORYPMUS	180PLUS	1	5	H14. 11. 15	生理検査室
48	インバーター式移動型X線装置	日立メディコ	シリウス12HP	1	6	H14. 1. 31	放射線科
49	画像診断テレビ装置	オリンパス光学工業㈱	OTV-S6C	1	5	H14. 1. 31	泌尿器科
50	小児用人工呼吸器	日本ドレーゲル	ベビーログ8000	1	5	H14. 2. 21	小児科
51	生体情報モニター	日本コーリン	BP-608EV	1	5	H14. 3. 29	麻酔科
52	新生児ABR聴力検査装置	旭化成㈱	ネイタスアルゴ2e	1	6	H14. 8. 30	小児科
53	小児用人工呼吸器	ドレーゲル社	ベビーログ 8000プラス	1	5	H14. 8. 30	9階小児科
54	スタックート人工心肺SⅢポンプシステム	ソーリン社	SⅢ	1	5	H14. 8. 30	心臓血管外科
55	超音波診断装置	オリンパス光学工業㈱	ソノサイト180-II	1	6	H14. 9. 30	外科
56	ホルター心電図解析装置	日本光電工業㈱	DSC-3200	1	6	H14. 10. 18	循環器科
57	自動封入装置	サクラファインテック ジャパン㈱	SCG-400-D	1	5	H14. 10. 18	病理室
58	超音波診断装置	持田製薬㈱	ソノビスタCL2000P MEU-1587	1	6	H14. 10. 31	産婦人科
59	汎用超音波診断装置	㈱アロカ	SSD-4000	1	6	H14. 10. 31	9階小児科
60	超音波診断装置	GE横河メディカルシス テム㈱	LOGIQ400PRO	1	6	H14. 11. 28	救急外来
61	スリットランプ (全眼撮影観察装置)	WECO OPTIK	RO-5000	1	8	H14. 11. 29	眼科外来
62	EVIS240システムセット	オリンパス光学工業㈱	EVIS240 システムセット	1	6	H14. 11. 29	内科
63	セントラルモニター (8人仕様)	日本光電工業㈱	CNS-9000	1	5	H14. 12. 6	11階内科病棟
64	コンピュータドラジオグラ フィー(CR)フル装備	コダック㈱	ダイレクトビュー CR800	1	6	H14. 12. 20	放射線科
65	大動脈内バルーンポンプシス テム	データスコープ社	システム98	1	5	H15. 2. 21	ICU
66	エステイバ/5麻酔システム	オメガ社	エステイバ/5	2	6	H15. 8. 29	麻酔科
67	未熟児用人工呼吸器	メトラン社	カリオペα	1	5	H15. 8. 29	小児科
68	ハーモニックスカルペル	ジョンソンエンドジョン ソン㈱	ハーモニックⅡ	1	5	H15. 8. 29	外科
69	大動脈内バルーンポンプシス テム	データスコープ社	システム98	1	5	H15. 11. 17	心臓血管外科
70	ステレオコルポスコプ	トーイツ	UP-600	1	8	H15. 12. 10	産婦人科
71	血液浄化装置(※)	旭メディカル	ブラサートEZ	1	5	H15. 2. 28	人工透析室
72	生体情報モニター記録(※)	日本コーリン	BP-608EV	1	6	H15. 2. 28	手術室
73	耳鼻科手術セット	カールストルツ社	MV-688	1	6	H16. 8. 9	手術室
74	運動負荷心電計(※)	日本光電工業(株)	ECC-9522	1	6	H16. 10. 22	R I 室

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
75	形成外科用手術顕微鏡	ライカ社	M680/OH2	1	5	H17. 1. 11	形成外科
76	全身麻酔装置(※)	デーテックスオメダ社	エスチバ/5 7900	1	6	H17. 1. 21	手術室
77	人工心肺装置	ソーリン社	SⅢシステム	1	5	H17. 2. 23	心臓血管外科
78	大動脈内バルーンポンプシステム	バクスター	CS-100	1	5	H17. 2. 23	心臓血管外科
79	カラーレーザー光凝固装置	ルミナス	0642-000-00S	1	5	H17. 2. 28	眼科
80	全自动尿分析装置	栄研化学㈱	US-3100R	1	6	H17. 2. 28	検査室
81	クリオスタット	マイクローム社	HM550	1	5	H17. 2. 28	病理検査室
82	汎用デジタル超音波診断装置	アロカ社	SSD-5500SV	1	6	H17. 3. 9	心臓血管外科
83	腹腔鏡手術装置気管支鏡セット	カールストルツ社	IMAGE I	1	8	H17. 3. 10	小児外科
84	腹腔鏡手術装置	カールストルツ社	IMAGE I	1	8	H17. 3. 10	外科
85	多目的オールデジタルX線テレビ装置	東芝	Ultimax-Dynadirect	1	6	H17. 3. 17	放射線科
86	除細動器	日本光電工業㈱	TEC-7631	5	6	H17. 3. 22	病棟
87	閉鎖循環式保育器	ドレーゲル社	カレオLH	2	5	H17. 3. 22	NICU
88	経皮的循環補助システム	テルモ	sp-101	1	5	H17. 3. 23	心臓血管外科
89	自動免疫染色装置	ダコ	Autostainer	1	5	H17. 3. 24	病理検査室
90	循環器ネットワーク	日本光電工業㈱	TCX-3000	1	6	H17. 3. 28	循環器科
91	臨床ポリグラフシステム	日本光電工業㈱	RMC-3100	1	6	H17. 3. 28	循環器科
92	全身麻酔器	オメダ社	エスティバ/5	4	5	H17. 3. 28	麻酔科
93	電動ベッド	パラマウント	KA-513A	80	8	H17. 3. 28	病棟
94	内視鏡システム	オリンパス光学工業㈱	EVIS-LUSERA	1	8	H17. 3. 28	内視鏡室
95	血液ガス分析装置	ラジオメーター㈱	ALB825	2	6	H17. 3. 31	集中治療室
96	人工呼吸器	ネルコア	840	1	6	H17. 3. 31	集中治療室
97	人工呼吸器	日本光電工業㈱	ザビーナ	1	6	H17. 3. 31	集中治療室
98	持続緩徐式血液浄化装置	旭化成メディカル	ACH-10	1	5	H17. 8. 26	人工透析室
99	移動型X線撮影装置	日立	シリウス130H	1	6	H17. 9. 21	放射線科
100	移動型X線撮影装置	日立	シリウス130H	1	6	H17. 9. 21	放射線科
101	TPS基本セット	ストライカー	OR-5100P	1	6	H17. 10. 5	形成外科
102	放射線治療システム	バリアン	clinac 21ex	1	6	H18. 2. 28	放射線科
103	循環器系X線診断装置	フィリップス	Allura XperFD	1	6	H18. 2. 28	放射線科
104	シーリングペンダント	美和医療電気	ダブルアーム型	1	6	H18. 2. 28	手術室
105	感染対策ユニット	アイソテック	IWS-10D(特)	1	15	H18. 2. 28	検査室
106	IVR/CTアンギオシステム	GE横河	INNOVA4100	1	6	H18. 2. 28	放射線科
107	磁気共鳴画像診断装置	フィリップス	intera achie	1	6	H18. 2. 28	放射線科
108	全身用X線CT装置	フィリップス	Brilliance64	1	6	H18. 2. 28	放射線科
109	滅菌装置	ミウラ	EJM-5W	1	6	H18. 2. 28	中央材料室
110	RI処理システム	アロカ㈱	MSR-3000	1	15	H18. 2. 28	放射線科
111	デジタルX線撮影装置TH/V S1管球	フィリップス	Diagnost	1	6	H18. 2. 28	放射線科

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
112	デジタルX線撮影装置TH/V S2管球	フィリップス	Diagnost	1	6	H18. 2.28	放射線科
113	注射薬抽出システム	㈱ユヤマ	YS-APR-85	1	5	H18. 2.28	薬局
114	調剤用機器	㈱ユヤマ	YS-15-56-DS	1	5	H18. 2.28	薬局
115	手術用无影灯	TOKIBO	PrismalIX	1	16	H18. 2.28	手術室
116	デジタル超音波診断装置	フィリップス	IE33 LIVE3D	1	5	H18. 2.28	循環器科
117	シールドルーム	技研興業㈱		1	15	H18. 2.28	検査室
118	プラズマ滅菌装置	ジョンソンアンドジョンソン	STERRAD200X	1	6	H18. 2.28	中央材料室
119	医療用水製造供給装置	三菱レーヨンエンジニア	MRE-RO-SS X8	1	15	H18. 2.28	中央材料室
120	剖検室設備機器	精研医科工業	SKM-CRST-1	1	5	H18. 2.28	剖検室
121	自動汚物容器洗浄消毒装置	ニンジョウ	GM-N-1200-F S	1	5	H18. 2.28	病棟
122	滅菌物収納装置	㈱ユヤマ	P-MA	1	5	H18. 2.28	中央材料室
123	アイソレーションユニット	美和医療電気	IS-3ENT	1	6	H18. 2.28	3F MFICU
124	総合肺機能システム	チェスト	8800N型	1	5	H18. 2.28	病理検査室
125	オージオメーター	リオン	AA-78	1	5	H18. 2.28	耳鼻咽喉科
126	RIフィルター	千代田テクノ	FEU-1495	1	15	H18. 2.28	放射線科
127	補聴器特性試験装置	リオン	LH-15	1	5	H18. 2.28	耳鼻咽喉科
128	洗浄システム	HAMO	WD-T-21CS	1	5	H18. 3.15	中央材料室
129	人工呼吸器	TOKIBO	e500ウェーブ	1	5	H18. 3.15	3F ICU
130	手術台	瑞穂	SREB	1	8	H18. 3.15	手術室
131	ICUセントラルモニタ	日本光電	CNS-9701	1	6	H18. 3.15	3F ICU
132	ICUセントラルモニタ	日本光電	CNS-9701	1	6	H18. 3.15	3F ICU
133	患者ケア用品	パラマウント	KF-833SA	1	8	H18. 3.15	病棟
134	特殊ベッド	パラマウント	KB-655	1	8	H18. 3.15	病棟
135	セントラルモニタ	日本光電	CNS-9701	1	6	H18. 3.15	5F 小児病
136	モニタリングシステム	日本光電	CNS-9701	1	6	H18. 3.15	救急室
137	HCUモニタリングシステム	日本光電	WEP-4204	1	6	H18. 3.15	6F 混合病
138	OP室モニタ	日本光電	BSM-9100	1	6	H18. 3.15	手術室
139	電動ベッド	パラマウント	KA-513	1	8	H18. 3.15	病棟
140	PICUセントラルモニタ	日本光電	CNS-9701	1	6	H18. 3.15	PICU
141	点滴作業台・ナーシング	サカゼ	CN34-S001SNG T	1	8	H18. 3.15	病棟
142	オペ室モニタ	日本光電	CNS-9701	1	6	H18. 3.15	手術室
143	セントラルモニタ小児4F	日本光電	CNS-9701	1	6	H18. 3.15	4F 小児病
144	脳外科用手術顕微鏡	ライカ	M520 OH3	1	5	H18. 3.15	手術室
145	薬液滅菌システム	㈱三田理化	AVP-50HI	1	5	H18. 3.15	薬局
146	NICUベッドサイドモニタ	日本光電	CNS-9701	1	6	H18. 3.15	NICU
147	耳鼻科設備機器	永島医科機器㈱	SN-100	1	5	H18. 3.15	耳鼻咽喉科
148	GCUセントラルモニタ	日本光電	CNS-9701	1	6	H18. 3.15	3F GCU・N

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
149	採血管・ハルンカップ準備システム	㈱テクノメディカル	BCROBO-787	1	5	H18. 3. 15	外来
150	NICUベッドサイドモニタ	日本光電	BSS-9800	1	6	H18. 3. 15	NICU
151	MFICU呼吸循環監視装置	日本光電	CNS-9701	1	6	H18. 3. 15	3F MFICU
152	デジタル脳波計	日本光電	EEG-1714	1	5	H18. 3. 15	生理検査室
153	モジュールラック	サカセ	201NM	1	8	H18. 3. 15	病棟
154	実験台	ダルトン	GA-115N特	1	8	H18. 3. 15	検査室
155	運動負荷試験システム	日本光電	Q-STRESS	1	5	H18. 3. 15	病理検査室
156	レーザーフィルムデジタイザー	㈱アレイ	2905型	1	5	H18. 3. 15	放射線科
157	CRシステム	富士フイルム	FCR PROFE CT	1	6	H18. 3. 20	放射線科
158	全自動血液培養装置	栄研化学㈱	バクテック9240	1	6	H18. 3. 20	検査室
159	保温庫・保冷库・製氷機	小川医理器㈱	B-205	1	6	H18. 3. 25	病棟
160	シリンジ・輸液ポンプ	JMS	JM-SP505	1	5	H18. 3. 25	病棟
161	産婦人科診療ユニット・分娩台	タカラベルモント	DG-200	1	6	H18. 3. 25	産婦人科
162	心電計	日本光電	ECG-1550	1	6	H18. 3. 25	病棟
163	マンモ用ワークステーション	GE横河	セノアドバンテ	1	6	H18. 3. 25	放射線科
164	超音波診断装置	フィリップス	i e33	1	6	H18. 3. 25	PICU
165	病理用顕微鏡	ZEISS	Stemi DV4	1	8	H18. 3. 25	病理検査室
166	透析機器装置	日機装㈱	DCS-27	1	6	H18. 3. 25	人工透析室
167	全自動輸血検査システム	オーソ・クリニカ	AUTOVUE	1	6	H18. 3. 25	検査室
168	人工呼吸器	ドレーゲル	ザビーナ	1	5	H18. 3. 25	3F ICU
169	脳神経外科内視鏡システム	町田製作所	NEU-4L	1	6	H18. 3. 25	脳神経外科
170	メイフィールド型頭部固定装置	欧和通商㈱	4-0-A-2102	1	6	H18. 3. 25	脳神経外科
171	密封型自動包埋装置	サーモバイオアナリ	エクセルシア	1	5	H18. 3. 25	検査室
172	超音波診断装置	アロカ	TITAN	1	6	H18. 3. 25	救急室
173	超音波ドップラー血流計	村中医療	EZ-DOP	1	6	H18. 3. 25	脳神経外科
174	基幹系・看護・物品システム	NEC		1	6	H18. 3. 31	医療情報部
175	放射線部門システム	フィリップス他		1	6	H18. 3. 31	医療情報部
176	ネットワークシステム	ネットマークス		1	6	H18. 3. 31	医療情報部
177	集中治療部門システム	日本光電		1	6	H18. 3. 31	医療情報部
178	生理検査・手術部門システム	日本光電		1	6	H18. 3. 31	医療情報部
179	検体検査・病理輸血管理システム	CNA		1	6	H18. 3. 31	医療情報部
180	乳房用X線撮影装置	GE横河	セノグラフDS	1	6	H18. 3. 31	放射線科
181	自動機器システム	ユナイテッド		1	6	H18. 3. 31	医療情報部
182	平面検出器搭載X線テレビ装置	東芝	DynaDirect	1	6	H18. 3. 31	放射線科
183	超音波診断装置	持田	C3000	1	6	H18. 3. 31	3F 産科
184	未熟児・新生児用人工呼吸器	ドレーゲル	ベビーログ8000	1	5	H18. 3. 31	NICU
185	ガンマカメラ	東芝	GMS-7700R	1	6	H18. 3. 31	放射線科

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
186	細菌検査システム	日本ビオメリュー		1	6	H18. 3.31	医療情報部
187	循環器用超音波診断装置	GE横河	v i v i d 7	1	6	H18. 3.31	3F ICU
188	案内システム	トーショー		1	6	H18. 3.31	医療情報部
189	眼科機器システム	日本アルコン	I N F I N I T E I	1	6	H18. 3.31	眼 科
190	保育器	ドレーゲル	カレオ	1	5	H18. 3.31	NICU
191	眼科機器セット	日本アルコン	A C C U R U S 4 0 0	1	6	H18. 3.31	眼 科
192	外科用X線装置	フィリップス	B V P A L A S E R A 9	1	6	H18. 3.31	放射線科
193	眼科用顕微鏡	カールツアイス	O P M I V I S U 2 1 0	1	8	H18. 3.31	眼 科
194	新生児・小児科機器	アトム	R O - 6 8 1 2	1	5	H18. 3.31	NICU
195	薬剤機器備品	L I O N	D F - 3 3 S N	1	5	H18. 3.31	薬 局
196	処置灯	山田医療照明	スカイルックス	1	6	H18. 3.31	外 来
197	歯科用機器	モリタ	ハーモニー	1	5	H18. 3.31	歯 科
198	インバーター式移動型X線装置	日立	シリウス130HP	1	6	H18. 3.31	放射線科
199	超音波診断装置(腹部用)	GE横河	L o g i q 7 B T 0 6	1	6	H18. 3.31	生理検査室
200	給食部門システム	光通信工業㈱		1	6	H18. 3.31	医療情報部
201	誘発電位検査装置	日本光電	M E B - 2 2 1 6	1	5	H18. 3.31	救急室
202	病理標本用移動棚	コクヨ	R J - 1 4 1 F 1	1	8	H18. 3.31	病理検査室
203	薬剤部門システム	ユヤマ		1	6	H18. 3.31	医療情報部
204	I C U ベッド	小林メディカル	トータルケアスポ ーツ	1	8	H18. 3.31	3F ICU
205	経皮血中ガス分圧モニタ	コーケンメディカル	P 0 2 / P C 0 2	1	6	H18. 3.31	NICU
206	R I 備品	アロカ㈱	T C S - 1 7 1	1	6	H18. 3.31	放射線科
207	診察台・手術台	タカラベルモント	I M H L - B	1	8	H18. 3.31	外 来
208	スカイルックス	山田医療照明	N O C 1 0 T V E	1	5	H18. 3.31	手術室
209	ガンマカメラ装置周辺機器	東芝	G M S - 7 7 R	1	5	H18. 3.31	放射線科
210	経皮的循環補助システム	テルモ	キャピオックス	1	5	H18. 3.31	心臓血管外科
211	トランジットタイム血流計	日本ビーエックスアイ	V E N Q - 1 0 0 1	1	5	H18. 3.31	心臓血管外科
212	電気メス	小林メディカル	コンドメシステム	1	5	H18. 3.31	手術室
213	人工呼吸器	バードプロダクツ	V E L A	1	5	H18. 3.31	救急室
214	ストレッチャー	ムラナカ	K K 7 1 5	1	8	H18. 3.31	病 棟
215	磁気・電気刺激装置	㈱ミュキ	マルチパルス	1	6	H18. 3.31	整形外科
216	止血装置	タイコヘルスケア	L I G A S U S E	1	6	H18. 3.31	手術室
217	運動負荷試験システム	日本光電	E C G - 9 5 2 2	1	5	H18. 3.31	R I 室
218	除細動器	日本光電	T E C - 7 7 3 1	1	5	H18. 3.31	3F ICU
219	N I C U 気管支内視鏡システム	ファイバーテック	M T - 9 0 0 1 9	1	6	H18. 3.31	NICU
220	ナーステーブル	㈱岡村製作	L 8 A 5 C C M G 7 7	1	5	H18. 3.31	病 棟
221	C S 組立室既滅菌収納	ダイフク	A 1 8 6 0 N C . 7 4 P	1	5	H18. 3.31	中央材料室
222	血液浄化装置	旭メディカル	i Q 2 1	1	5	H18. 3.31	NICU

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
223	大人用デラクーリーセット	ナカムラ	354472	1	5	H18. 3. 31	手術室
224	自己血回収装置	ディデオ	エレクト	1	5	H18. 3. 31	手術室
225	パルスオキシメーター	タイコヘルスケア	NPB-40	1	5	H18. 3. 31	病棟
226	中央材料作業台		WT-TS1500	1	8	H18. 3. 31	中央材料室
227	血液ガスシステム	ラジオメーター	ABL800-S	1	6	H18. 3. 31	救急室
228	パルス波治療器	ソマティック	サイマトロン	1	5	H18. 3. 31	6F 混合病
229	除細動器	日本光電	TEC-7731	1	5	H18. 3. 31	救急室
230	ペースメーカ	日本光電	EDP-30AX	1	5	H18. 3. 31	3F ICU
231	大腿骨セット	ナカムラ	09-128-00	1	5	H18. 3. 31	手術室
232	ヘモダイナミックモニタリング	エドワーズ	ビジランス	1	5	H18. 3. 31	心臓血管外科
233	レサシアンシュミレーター	レールダン	150-00005	1	6	H18. 8. 2	救急室
234	持続緩除去血液浄化装置	旭メディカル	AHC-10	1	6	H18. 12. 20	人工透析室
235	散瞳無散瞳眼底カメラ	コーワ	VX-10i	1	6	H19. 2. 20	眼科
236	Xマックスキット	アンスパック社	X-MAX	1	5	H19. 3. 30	手術室
237	電気手術器	(株)アムコ	VI03000D	1	5	H19. 3. 30	内視鏡室
238	NAS増設循環器ネットワーク	日本光電	Powervault745N	1	6	H19. 3. 30	医療情報部
239	全身麻酔機	デーテックスオメガ社	エステハ [®] 7900PRO	1	5	H20. 1. 9	OR(麻酔科)
240	半導体レーザー	オリンパスメディカルシステムズ(株)	ULD-60	1	5	H21. 3. 27	OR
241	超音波内視鏡装置ガストロ	オリンパス	EU-ME 1	1	5	H21. 10. 28	消化器科
242	全身用X線引骨密度測定装置	米国ホロジック社	DISCOVERY A型	1	6	H21. 11. 15	放射線科
243	汎用デジタル超音波診断装置	アロカ(株)	SSD-ALPHA 10特型	1	6	H21. 11. 19	生理検査室
244	超音波診断装置	フリップス社	iE33	1	6	H21. 11. 20	小児科
245	CRシステム	富士フイルムメディカル	FCR Speedia CS	1	6	H21. 11. 20	ICU
246	超音波手術システム	オリンパス	sonosurg-usu	1	5	H21. 12. 15	心臓血管外科
247	ホルミウムレーザー	(株)日本ルミナス	バーサパルス セレク	1	5	H21. 9. 8	泌尿器科
248	自動白血球計数装置	フクダ電子(株)	LC-667CRP	1	6	H21. 12. 15	NICU
249	血液ガスシステム	ラジオメーターメディカル	ABL82.5 FLEX	1	6	H22. 3. 11	手術室(麻酔科)
250	外科用手術顕微鏡	ライカ	M525 F40	1	8	H22. 3. 29	OR(耳鼻科)

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
1	システマドラッガー	武田薬品工業㈱	MFA-4312	1	6	S59. 3. 31	薬局
2	移動型X線装置	㈱日立メディコ	シリウス125B	1	6	S60. 3. 26	放射線科
3	単身用三液混合供給装置	日機装㈱	DBB-22	1	5	S60. 3. 26	透析室
4	逆浸透装置	カリガン	MFP-350	1	5	S60. 3. 27	透析室
5	超音波診断装置	横河メディカル㈱	RT-2600	1	6	S61. 3. 29	超音波室
6	人工呼吸器	米国MRT社	CV-3000	1	5	S61. 3. 31	新館3階病棟
7	薬液滅菌装置	サクラ精機㈱	シグマY-006	1	5	S63. 3. 30	薬局
8	超音波診断装置	横河メディカル㈱	RT-2800	1	6	H元. 3. 1	救急室
9	移動型X線装置	㈱日立メディコ	シリウス125B	1	6	H元. 3. 2	放射線科
10	人工呼吸器	米国MRT社	CV-3000	1	5	H 2. 3. 31	内科東病棟
11	血流イメージング超音波診断装置	横河ヒューレットパッカー㈱	77025A	1	6	H 3. 2. 28	超音波室
12	眼科用手術顕微鏡	カールツァイス社㈱	OPMI-CS	1	8	H 3. 3. 13	手術室
13	麻酔器	オメガ社	エクセル210一式	1	5	H 4. 2. 25	手術室
14	小児用人工呼吸器	㈱アムコ	インファントスター	1	6	H 4. 2. 25	NICU
15	無影灯	スカイルックス社	CAP-P9-4CF	1	5	H 4. 2. 25	手術室
16	長期人工呼吸器	アイ・エム・アイ㈱	CV-4000	1	5	H 4. 2. 28	内科東病棟
17	全自動血液ガス分析装置	デンマークラジオメーター社	ABL510	1	6	H 5. 2. 25	検査室
18	麻酔モニター	ヒューレットパッカー㈱	ターミナルシリーズ	1	6	H 5. 2. 25	手術室
19	多人数用透析液供給装置	東レメディカル㈱	TC-ABV20W	1	5	H 5. 2. 25	透析室
20	長期人工呼吸器	アイ・エム・アイ㈱	CV-4000	1	5	H 5. 2. 25	本館3階東病棟
21	高速気腹装置	オリンパス光学工業㈱	A5645	1	5	H 5. 2. 25	手術室
22	脳・脊髄外科手術台	(有) マルイ医科	M-1000XY-1	1	5	H 5. 11. 25	手術室
23	手術用顕微鏡	ライカ㈱	M690	1	5	H 5. 11. 25	手術室
24	水処理装置	三菱レイヨンエンジニアリング㈱	MRE-RO-DC20S	1	5	H 6. 2. 28	透析室
25	超音波診断装置	横河メディカルシステム㈱	RT-4600	1	6	H 6. 2. 28	超音波室
26	長期人工呼吸器	IMI㈱	CV-4000α	1	5	H 6. 2. 28	本館3階東病棟
27	電子内視鏡システム	オリンパス光学工業㈱	CV-200	1	5	H 7. 3. 10	内視鏡室
28	全自動分割分包機	高園産業㈱	HP-93U	1	6	H 7. 3. 10	薬局
29	未熟児新生児モニター	横河ヒューレットパッカー㈱	78833B	1	5	H 7. 3. 10	新館4階N
30	長期人工呼吸器	(米国) IMI	CV-4000	1	5	H 7. 3. 10	本館3階東
31	高気圧酸素治療装置システム	米国ゼクリスト	2500B	1	5	H 7. 3. 24	本館3階東
32	超音波診断装置	横河メディカルシステム㈱	RT-4600	1	6	H 7. 11. 21	救急外来
33	自動免疫分析装置	ダイナボット㈱	AXSYMシステム	1	6	H 7. 11. 21	検査室
34	誘発電位検査装置	日本光電工業㈱	MEB-5504	1	6	H 8. 3. 21	整形外科
35	ベッドサイドモニター	日本光電工業㈱	WEP-8550	1	6	H 8. 3. 21	中央管理2A
36	ベッドサイドモニター	日本光電工業㈱	BSM-8502	1	6	H 8. 3. 21	中央管理3E
37	ベッドサイドモニター	日本光電工業㈱	WEP-8550	1	6	H 8. 3. 21	中央管理3W

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
38	自動視野計	ハンフリー	HFA630	1	8	H 8. 3. 21	眼科外来
39	自動グルコース測定装置	京都第一化学㈱	GA-1160	1	6	H 8. 3. 21	検査室
40	超音波診断装置	横河メディカルシステム㈱	RT-fino	1	6	H 8. 3. 21	産婦外来
41	全自動錠剤分包機	㈱TOSHO	MAIN-TOPRA 3001	1	6	H 8. 3. 21	薬局
42	カルテ検索機システム	㈱エムアンドシー	ジャストサーチ点灯式	1	6	H 8. 10. 7	業務課
43	生化学自動分析装置	㈱日立メディコ	7170型	1	6	H 9. 3. 31	検査室
44	肺機能測定装置	チェストエム・アイ㈱	CHESTAC-30	1	6	H 9. 3. 31	検査室
45	酸化エチレンガス滅菌装置	サクラ精機㈱	ΣⅢER-009	1	5	H 9. 3. 31	中央材料室
46	手術用手洗装置	サクラ精機㈱	MID-3UFMB	1	5	H 9. 3. 31	手術室
47	脳波計	日本光電工業㈱	EEG-4518	1	6	H 9. 3. 31	検査室
48	長期人工呼吸器	IMI (米)	CV4000α	1	5	H 9. 3. 31	中央管理2A
49	全身麻酔装置	オメガ社	エクセル210SE	1	5	H 9. 3. 31	手術室
50	臨床検査システム	橘電気㈱	U-MESNET	1	6	H10. 3. 18	検査室
51	超音波診断装置	アロカ㈱	SSD-1200CV	1	6	H10. 3. 31	泌尿器科外来
52	高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機㈱	ΣⅢR-O12	1	5	H10. 3. 31	中央材料室
53	個人用透析装置	日機装㈱	DBB-72	1	5	H10. 3. 31	透析室
54	外科用X線テレビ装置	フィリップス社	RV-25G	1	6	H10. 3. 31	手術室
55	長期人工呼吸器	I. M. I	CV4000α	1	5	H10. 3. 31	内科3階東
56	レスピレーター	アイ・エム・アイ㈱	CV5000	1	5	H11. 2. 25	本館3階東
57	无影灯	ALM社	6401ACS	2	5	H11. 3. 26	手術室
58	超音波診断装置	ヒューレットパッカード㈱	SONOS V55	1	6	H11. 3. 31	超音波室
59	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	1	5	H11. 3. 31	手術室
60	運動負荷試験システム	日本光電工業㈱	STS-8510	1	6	H11. 3. 31	検査科
61	全自動血液凝固測定装置	東亜医用電子㈱	CA-530	1	6	H11. 3. 31	検査科
62	新生児・小児用人工呼吸器	㈱メトラ	ハミングV	1	5	H11. 3. 31	本館4階
63	誘発電位測定装置	日本電気㈱	ER-2104	1	6	H11. 3. 31	検査科
64	検体ID装置	㈱日立	7170型	1	6	H11. 3. 31	検査科
65	血管造影X線撮影装置	東芝メディカルシステムズ㈱	Infinox VC	1	6	H12. 3. 30	放射線科
66	エピックオフサルミックレーザーシステム	コヒレント・ジャパン㈱	エピック	1	5	H12. 3. 31	眼科外来
67	超音波洗浄装置	シャープマニファクチャリングシステム㈱	MU-1100	1	5	H12. 3. 31	手術室
68	超音波診断装置	GE横河メディカルシステム㈱	LOGIQ440	1	6	H12. 3. 31	救急室
69	非接触式角膜内皮細胞撮影装置	㈱トプコン	SP-2000P	1	5	H12. 3. 31	眼科外来
70	磁気共鳴断層撮影装置(MRI)	東芝メディカル㈱	VISART1.5テスラ	1	6	H13. 2. 28	放射線科
71	全自動細菌検査システム	デイドパーリング㈱	マイクロスキャンWalkAway40	1	6	H13. 3. 30	検査科
72	高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機㈱	ΣⅢR-O12	1	5	H13. 3. 30	中央材料室
73	フルデジタルX線テレビ撮影装置	東芝メディカル㈱	ADR2000A	1	6	H13. 10. 5	放射線科

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
74	超音波白内障手術装置	アルコン(株)	レガシー2000	1	6	H14. 3. 29	手術室
75	移動型X線テレビ装置	日立メディコ(株)	シリウス12HP	1	6	H14. 3. 29	放射線科
76	電動油圧手術台	瑞穂医科工業(株)	MOT-5601SRMB	1	6	H14. 3. 29	手術室
77	ウロダイナミクス検査装置	カナダラボリーメディカル社	UDS-2000	1	6	H14. 3. 29	泌尿外来
78	ガス滅菌装置(※)	サクラ精機(株)	EC-1500	1	8	H15. 2. 20	中央材料室
79	ハーモニクスカルベルⅡ	ジョンソン(株)	GENO4	1	6	H15. 3. 25	手術室
80	超音波診断装置	持田製薬(株)	ソノビスタColor MEU-158	1	6	H15. 3. 28	新館4階病棟
81	大動脈内パルーンポンプシステム	データスコープ社	システム98	1	5	H15. 3. 31	放射線科
82	X線コンピュータ断層撮影装置(CT)	GE横河メディカルシステム(株)	マルチスライス8列	1	6	H15. 3. 31	放射線科
83	持続緩徐式血液浄化装置	旭メディカル(株)	ACH-11	1	6	H16. 2. 27	人工透析室
84	全身麻酔器	アコム医科工業	PRO-55S型	1	5	H16. 2. 27	麻酔科
85	呼吸器回路用熱水洗濯機	オリンピックメディカル(株)	パスツールマチック・コンパクト	1	6	H16. 3. 12	中央材料室
86	ウォッシャー	HAMO社スイス	WD/LS-950	1	5	H16. 3. 25	手術室
87	滅菌コンテナシステム	瑞穂医科工業(株)	08-630-05	1	5	H16. 3. 25	手術室
88	富士コンピュータラジオグラフィシステム	富士フィルム(株)	FCR5502	1	6	H16. 3. 31	放射線科
89	4人医用テレメーター(※)	日本光電工業(株)	WEP-4204	1	5	H17. 2. 10	3E病棟
90	ブラックマックスニューロシステム	アンスパック社	ハイストドリレット	1	6	H17. 2. 18	手術室
91	パノラマX線装置	モリタ製作所	パレットコンパクトX550	1	6	H17. 2. 27	口腔外科
92	食器洗浄機	タニコー(株)	4500×850×2150	1	6	H17. 2. 27	厨房
93	乳房用X線撮影装置	GE横河メディカルシステム(株)	セグラーDMR PLUS	1	6	H17. 2. 27	放射線科
94	眼科用超音波画像診断装置	(株)トメコレーション	UD-6000	1	6	H17. 2. 28	眼科外来
95	耳鼻科手術用顕微鏡	カールツァイス社(株)	OPMI Sensitive/S7	1	8	H17. 3. 22	手術室
96	電子内視鏡システム	オリンパス光学工業(株)	EVIS LUCERA	1	5	H17. 9. 27	内視鏡室
97	血液ガスシステム	ラジオメータートレーディング(株)	ABL800 FLEX-S	1	6	H17. 6. 17	検査室
98	人工呼吸器	日本光電九州(株)	Savina 5380008	1	5	H18. 3. 22	3E病棟
99	ICUモニタリングシステム	日本光電	MU-971R	1	6	H18. 8. 31	ICU
100	全自動分割分包機	高園産業(株)	HP-93HUT/C-KJ	1	6	H19. 2. 26	薬局
101	内視鏡手術システム	ストライカー社	Stryker	1	5	H19. 3. 28	手術室
102	人工呼吸器(未熟児・新生児)	英国SLE社	SLE-5000	1	5	H20. 3. 25	4B病棟
103	長期人工呼吸器	アイ・エム・アイ(株)	VERA-プラス	1	5	H20. 3. 25	内科・外科・整形外科(中央管理)
104	HSTransポーションシステム(血液分析装置)	シスメックス	XE-Alphan	1	6	H20. 3. 26	検査室
105	骨密度測定装置	GE横河メディカル	PRODIGY	1	6	H20. 3. 29	放射線科
106	ジェットイリゲーションシステム	ジョンソン・エンド・ジョンソン	80-1170SE	1	5	H21. 1. 28	手術室
107	ポータブル装置	(株)日立メディコ	シリウス130HP	1	6	H21. 3. 17	放射線科
108	長期人工呼吸器	I・M・I(株)	VERA-コンパクト	1	5	H21. 3. 23	内科・外科・整形外科病棟
109	パワープロシステム	ジンマー(株)	PR-6150-000	1	6	H21. 3. 23	手術室

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
110	多人数用透析液供給装置	人工透析室	DAB-20E	1	5	H21. 3. 27	人工透析室
111	一般撮影装置システム	東芝メディカル(株)	MRAD-A80/YY	1	20	H21. 9. 25	放射線科
112	生化学・免疫学トータルシステム	日本電子(株)	MB-6050	1	13	H21. 9. 28	検査科
113	大腸ビデオスコープ	オリンパス(株)	CFQ-260A1	1	6	H22. 2. 25	内視鏡
114	長期人工呼吸器	IMI(株)	VELA-コンプリ	1	5	H22. 2. 25	3E病棟・ICU
115	長期人工呼吸器	IMI(株)	VELA-プラス	1	5	H22. 2. 25	中央管理室
116	鼻咽喉スコープシステム	ペンタックス株	EPK-1000	1	5	H22. 2. 26	耳鼻科外来
117	4人用医用テレメータ	日本光電(株)	WEP-5204	1	6	H22. 3. 9	2A病棟
118	ガス式スチームコンベクション	日本調理(株)	NL-120F-GM	1	9	H22. 3. 23	厨房
119	X線アンギオグラフィックシステム	(株)フィリップス	Allura Xper FD20	1	6	H22. 3. 23	放射線科
120	セントラルモニター	日本光電(株)	CNS-9601	1	12	H22. 3. 26	産婦人科外来
121	全身麻酔機	GE横河メディカルシステム(株)	エステイバ7900 SE	1	5	H22. 3. 30	手術室

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
1	手術顕微鏡	西独カールツアイス	OPMI-62H	1	8	S56. 3. 11	耳鼻科
2	薬品保管電動回転移動棚	㈱内田洋行	UDF-2000	1	6	S61. 3. 20	薬局
3	ウロダイナミクス検査器	マンソン	21F11	1	5	S63. 6. 30	泌尿器科外来
4	マイクロサージェリー手術台	瑞穂医科工業㈱	MST-7000NB	1	5	H元. 9. 30	手術室
5	超音波吸引装置	アロカ㈱	SUS-201D	1	5	H元. 9. 30	手術室
6	血流イメージング超音波診断装置	横河ヒューレットパッカード社	77025A	1	6	H 3. 3. 20	超音波室
7	電気泳動装置	オリンパス光学工業㈱	AES-310	1	5	H 4. 2. 13	検査室
8	脳波計	日本光電工業㈱	EEC-5532	1	6	H 4. 2. 18	検査室
9	分娩台	アトム㈱	500XL	1	5	H 5. 2. 5	3東産科病棟
10	ステリ・バック印ガス滅菌器	スリーエム	モデル4XL	1	5	H 5. 2. 5	中央材料室
11	全自動散薬分割分包機	㈱湯山製作所	YS-93WR-SⅢ	1	6	H 6. 1. 25	薬局
12	手術用手洗装置	豊田メディカル㈱	TSS1506A	1	5	H 7. 3. 24	手術室
13	電子内視鏡システム	オリンパス光学工業㈱	EVIS230	1	8	H 7. 3. 24	外来
14	電動油圧整形手術台	瑞穂医科工業㈱	MPR-1010	1	5	H 8. 3. 28	手術室
15	超音波診断装置	アロカ㈱	SSD-1200	1	6	H 8. 3. 28	産科外来
16	HP モニター	横河ヒューレットパッカード	M1166A	1	6	H 8. 3. 28	手術室
17	1人用ベットサイドモニター	日本光電工業㈱	BSM-8502	1	6	H 8. 3. 28	4西内科病棟
18	2人用受信モニター	日本光電工業㈱	WEP-7202	1	6	H 8. 3. 28	3小児病棟
19	1人用ベットサイドモニター	日本光電工業㈱	BSM-8502	1	6	H 8. 3. 28	2西外科病棟
20	超音波診断装置	GE横河メディカルシステム㈱	RT-fino	1	6	H 8. 3. 28	3東産科病棟
21	脳波計	日本光電工業㈱	EEG-4518	1	6	H 9. 3. 18	検査室
22	生化学自動分析装置	㈱日立メディコ	7170	1	6	H 9. 3. 24	検査室
23	全身麻酔器	米国オメガ社	210SE	1	5	H 9. 3. 26	手術室
24	高圧酸素治療装置	SECHRIST INDUSTRIES	モデル2500B	1	10	H 9. 3. 27	CS
25	X線撮影装置	㈱日立メディコ	DHF-155HⅡ	1	6	H10. 3. 30	放射線
26	移動型X線装置	㈱日立メディコ	シリウス12HP	1	6	H10. 3. 30	放射線
27	アルゴンレーザー光凝固装置	米国コヒレント社	ウルティマ2000SE	1	8	H10. 3. 30	眼科外来
28	自動分析装置	㈱日立メディコ	7020	1	6	H10. 3. 30	検査室
29	全自動錠剤分包機	㈱トーショー	1501SRW	1	6	H10. 3. 30	薬局
30	OESビデオシステム	オリンパス光学工業㈱	OTV-S5	1	5	H10. 3. 30	手術室
31	超音波診断装置	A&Kメディカル	Type-2003	1	6	H10. 3. 30	泌尿器科
32	X線テレビ装置	㈱東芝	Finescope500	1	6	H11. 3. 30	放射線科
33	超音波診断装置	GE横河メディカルシステム㈱	LOGIQ400MDCFM	1	6	H11. 3. 30	超音波室
34	超音波診断装置	GE横河メディカルシステム㈱	LOGIQ400Basic	1	6	H11. 3. 30	救急室
35	眼科用手術顕微鏡	カールツァイス社	OPMI MDO-XY	1	8	H11. 3. 30	手術室
36	長期人工呼吸器	アイ・エム・アイ㈱	CV5000	2	5	H11. 3. 30	4階東・西
37	運動負荷試験システム	日本光電工業㈱	PEC-1320	1	6	H11. 3. 30	検査室

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
38	インパクト式移動型X線装置	㈱日立メディコ	シリウス12HP	1	6	H11. 3. 30	放射線科
39	持続緩徐式血液濾過装置	旭メディカル㈱	ACH-10	1	7	H11. 3. 30	人工透析室
40	人工呼吸器	アイ・エム・アイ㈱	CV5000	1	5	H12. 1. 11	4階西
41	生化学自動分析検体ID装置	㈱日立製作所	7170	1	6	H12. 1. 14	検査室
42	総合血液学検査装置	シスメックス㈱	XE-2100	1	6	H12. 2. 14	検査室
43	マイクロスキヤンシステム	デイドベ어링㈱	オートスキヤン4	1	6	H12. 2. 14	検査室
44	全身麻酔器モニター装置	米国オメガ社	エクセル210SE	1	5	H12. 2. 17	手術室
45	逆浸透装置(※)	三菱レーヨン	RO-DC20	1	10	H12. 3. 27	人工透析室
46	X線テレビ装置	㈱島津製作所	UXT-PRO-RF	1	6	H12. 3. 31	放射線
47	産婦人科用超音波診断装置	GE横河メディカルシステム㈱	LOGIQ400CL	1	6	H12. 3. 31	産婦人科
48	人工呼吸器	米国バード社	バード8400STi	1	5	H13. 2. 14	4階東
49	メイフィールド型頭部固定装置	米国 オハイオメディカル		1	5	H13. 3. 30	手術室
50	全自動散薬分包機	㈱トーショー	AR-N9090TPD	1	6	H13. 3. 30	薬局
51	超音波診断装置	アキュソン	Sequoiaシステム	1	6	H13. 3. 30	内視鏡外来
52	システム光源セット	オリンパス光学工業㈱	EVIS240	1	8	H13. 12. 13	内視鏡外来
53	X線撮影装置	東芝	KXO-50G	1	6	H14. 1. 10	放射線科
54	新生児・小児用人工呼吸器	米国メトラン社	ハミングV	1	5	H14. 1. 31	3階西
55	小児用人工呼吸器	米国ベアーメディカルシステムズ	ベアーカブ750VS	1	5	H14. 1. 31	3階西
56	磁気共鳴画像診断装置(MRI)	GE横河メディカルシステム㈱	Smart Speed 1.0T	1	6	H14. 3. 29	放射線科
57	高圧蒸気滅菌装置	千代田製作所	NSS-012	1	5	H14. 3. 29	CS
58	3CCDシステム	オリンパス光学工業㈱	OTV-SX2C	1	5	H14. 3. 29	手術室
59	ウォッシュャーディスプレイインフェクター	HAMO	WD/LS-850CS	1	5	H14. 3. 29	CS
60	人工呼吸器	米国バード社	バード8400STi	1	5	H14. 3. 29	4階西
61	全身麻酔器(患者監視装置付)	アネス㈱	UM-500s	1	5	H14. 11. 27	手術室
62	医用テレメーター(4人用)	日本光電工業㈱	WEP-4204	1	6	H14. 11. 28	4階西
63	医用テレメーター(4人用)	日本光電工業㈱	WEP-4204	1	6	H14. 11. 28	透析室
64	人工呼吸器	米国バードプロダクツ	8400STi	2	5	H14. 12. 10	2階西ICU
65	人工呼吸器	米国バードプロダクツ	8400STi	1	5	H14. 12. 10	4階西ICU
66	全自動免疫血清検査システム	㈱ダイアトロン	LP1A-700	1	6	H15. 2. 4	検査室
67	電動手術台	瑞穂医科工業㈱	MOT-5601SRMB	1	5	H15. 3. 25	手術室
68	一般撮影装置	千代田メディカル㈱	OX-703AD	1	6	H15. 3. 25	放射線科
69	血漿浄化装置	鍾淵化学工業㈱	MA-02	1	7	H15. 3. 31	透析室
70	呼吸器回路用熱水洗濯機	オリンピックメディカル(株)	モデル85-3	1	6	H16. 3. 4	CS
71	デジタルX線乳房撮影装置	フィンランドインストルメンタリウム社	Diamond	1	6	H16. 3. 31	放射線科
72	手術室无影灯	山田医療照明㈱	No. 1714	1	5	H16. 3. 31	手術室
73	CR撮影装置システム	富士フイルム㈱	FCRVERLOCITY	1	6	H17. 1. 17	放射線科
74	テレパソロジーシステム	㈱ニコン	COOLSCOPE	1	6	H17. 3. 30	検査室

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
75	デジタル血管造影X線撮影装置	東芝メディカルシステムズ(株)	Infinix Celeve VC	1	6	H17. 3. 31	放射線科
76	臨床用ポリグラフシステム	フィリップス・メディカル・システムズ(株)	RMC-3100	1	6	H17. 7. 27	放射線科
77	EOGガス滅菌器	米国スリーエム社	モデル5XL	1	6	H18. 3. 31	中央材料室
78	生態情報システム	日本光電(株)	CNS-9701	1	6	H18. 7. 20	ICU
79	長期人工呼吸器	米国ハートプロダクツコーポレーション	VERA II	4	8	H19. 1. 25	ICU
80	超音波白内障手術装置	日本アルゴン(株)	インフィニティービジョンシステム	1	6	H19. 3. 26	手術室
81	分娩台	アトムメディカル(株)	LDR-7000	1	6	H19. 3. 13	3F東分娩室
82	3CCDモニター	オリンパスメディカルシステム	OTV-SPI-A OTKSPIH-NA-12E	1	5	H19. 3. 30	手術室
83	持続緩徐式血液浄化装置	(株)メテック	ACH-10	1	5	H20. 3. 13	ICU
84	外科用X線装置	(株)フィリップス	BV Endura	1	6	H20. 3. 25	手術室
85	アロンゾラマ高周波手術装置	(株)アムコ	ICC200+APC300	1	6	H20. 3. 31	内視鏡外来
86	3CCDビデオシステム	日本ストラッカー(株)	1181HDカメラセット	1	5	H20. 3. 31	OR
87	生化学自動分析装置	日立ハイテック(株)	7180	1	6	H20. 3. 31	検査室
88	インバータ式コードレス移動型X線装置	(株)日立メディコ	シリウス130HP	1	6	H20. 3. 31	放射線科
89	パワープロエアー	リンパテック	エア一式ミニドライバ	1	5	H21. 3. 12	手術室
90	内視鏡手術セット	日本ストライカー他		1	5	H21. 3. 23	手術室
91	全身麻酔機	ドレーゲルメディカルジャパン(株)	ファイブスPlus	1	5	H21. 3. 30	手術室
92	ハイスピードドリルシステム	米国アンスパックエフォート	Black Max	1	5	H21. 10. 26	手術室
93	無線伝送モニタリングシステム	トーイツ(株)	MF-7421-20W	1	6	H21. 10. 30	3階東病棟
94	手術用顕微鏡システム	三鷹光器(株)	MM80	1	8	H21. 11. 26	手術室
95	ハンフリーフィールドアナライザー	ハンフリー	HFAII740	1	8	H21. 5. 8	眼科外来
96	全身用マルチスライスCT装置	(株)GE横河メディカルシステム	LightSpeed VCT VISION	1	6	H21. 8. 31	放射線技術科
97	多項目自動血球計数装置	シスメックス(株)	XS-1000i	1	5	H21. 9. 15	血液検査室
98	医用画像管理システム	ピー・エス・ピー(株)		1	6	H21. 9. 30	放射線技術科
99	眼底カメラ	(株)トプコン	TRC-50DX	1	8	H22. 1. 14	眼科外来
100	ウォッシュディスインフェクター	ゲティング・ジャパン(株)	GETINGE46-4ES	1	5	H22. 1. 15	中央材料室
101	超音波診断装置(心エコー)	GE横河メディカルシステム(株)	SEQUOIA 512	1	6	H22. 1. 25	検査室
102	高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機(株)	VSSR-012	1	5	H22. 2. 15	中央材料室
103	大腸ビデオスコープ	オリンパス(株)	PCF-Q260AI	1	6	H22. 3. 15	内視鏡外来

番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日	配置場所
1	超音波診断装置	GE 横河メディカルシステム㈱	RT4600	1	6	H 7. 12. 15	医局
2	上部消化管内視鏡装置	㈱アミノ	FG100FP	1	8	H 9. 3. 7	医局
3	ドライ画像装置(読取・記録)	富士写真フィルム㈱	2台セット	1	6	H13. 3. 30	レントゲン室
4	一般X線撮影装置	東芝メディカル㈱	KXO-50G型	1	6	H13. 3. 31	レントゲン室
5	全自動錠剤分包機	高園産業㈱	HP-J256H	1	6	H15. 3. 31	薬局
6	高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機㈱	NSS-006	1	5	H17. 3. 18	中央材料室
7	調剤支援システム	高園産業㈱		1	6	H18. 2. 10	薬局
8	脳波計(移動型)	日本光電工業㈱	EEG-1214	1	5	H19. 3. 30	検査室
9	全自動免疫血清検査システム	(株)ダイアトロン	LPIA-NV7	1	8	H20. 3. 11	検査室
10	自動分析装置	デイメージン(株)	デイメージンXpannd Pius	1	4	H22. 1. 29	検査室

診療所名	番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日
伊 平 屋	1	ドップラ胎児診断装置	トーイツ(株)	FD-200	1	5	S60.3.31
	2	ミニディフプリレーター(ミニ除細動器)	日本光電工業(株)	TEC4150	1	6	H1.3.31
	3	輸液ポンプ	日本光電工業(株)	TFV-2300	1	5	H3.2.28
	4	卓上型生化学検査装置	ベーリンガー・マンハイム(株)	レフロトロンS	1	6	H6.2.18
	5	電解質アナライザー	富士写真フィルム(株)	ドレイケム800	1	6	H6.2.4
	6	患者監視装置	日本光電工業(株)	BSM-7105	1	6	H6.3.4
	7	自動分包機	高園産業(株)	PM-abes21	1	6	H11.3.31
	8	オルソトラック	OG技研(株)	OL-700	1	5	H13.10.30
	9	軽量ストレッチャー	ヤマト	トータルロック	1	8	H15.8.29
	10	診断用X線撮影装置	東芝メディカル(株)	KYO-15R	1	5	H15.11.28
	11	除細動器	日本光学工業㈱	TEC-7621	1	6	H16.6.17
	12	自動血球計数装置	日本光電工業㈱	MEK-5204	1	6	H16.6.17
	13	ポータブル血液分析器	アイ・スタット社	300F	1	4	H18.3.14
	14	生体情報モニタ	日本光電工業㈱	OPV-1510	1	6	H22.3.25
	15	デジタルx線画像診断装置	富士フィルムメディカル㈱	FCRCPSULA-2	1	6	H22.2.16
	16	心電計	日本光電工業(株)	ECG-1560	1	6	H22.1.15
	17	超音波診断装置	アロカ㈱	SSD-PROSOUND6	1	6	H22.3.24
		計			17		
伊 是 名	1	ドップラ胎児診断装置	(株)トーイツ	FD-100	1	5	S57.3.31
	2	ポータブルディフプリレーター(除細動器)	日本光電工業(株)	TEC-5100	1	6	S60.3.31
	3	電解質アナライザー	富士写真フィルム(株)	ドライケム800	1	6	H6.2.5
	4	卓上型生化学検査装置	ベーリンガー・マンハイム(株)	レフロトロンS	1	6	H6.2.17
	5	半導体レーザー治療器	OG技研(株)	EL-600	1	5	H6.3.4
	6	患者監視装置	日本光電工業(株)	BSM-7105	1	6	H6.3.5
	7	リニア電子プローブ	GE横河メディカルシステム(株)	LP	1	6	H9.9.29
	8	卓上型高圧蒸気滅菌器	サクラ精機(株)	SPA-210E	1	5	H14.8.5
	9	軽量ストレッチャー	プラム	MS-UD2	1	8	H14.8.5
	10	自動血球計数装置	日本光電工業㈱	MEK-5204	1	6	H16.6.17
	11	超音波診断装置	アロカ㈱	SSD-PROSOUND6	1	6	H22.3.25
	12	生体情報モニタ	日本光電工業㈱	OPV-1510	1	6	H22.1.15
	13	心電計	日本光電工業㈱	ECG-1560	1	6	H22.1.15
	14	除細動器 一式	日本光電工業㈱	TEC-5521	1	6	H22.3.25
	15	デジタルx線画像診断装置	富士フィルムメディカル㈱	FCRCPSULA-2	1	6	H22.2.17
	16	一般X線撮影装置	㈱日立メディコ	Padnext32	1	6	H22.3.4
		計			16		

診療所名	番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日
津	1	器械戸棚	大鵬工業(株)	ST-411Bステンレス	1	10	S52.3.31
	2	システム顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	BHT-323	1	8	S57.3.30
	3	調剤収納ユニット	サカセ化学工業	H-504A	1	6	H3.3.25
	4	システム調剤台	高園産業(株)	SST-1200-1	1	6	H4.3.23
	5	パルスオキシメーター	米国ネルコPピューリタンベネット社	N-180	1	5	H12.2.29
	6	心電計	日本光電工業(株)	ECG-9130	1	6	H15.1.31
	7	自動体外式除細動器	フィリップス(株)	ハートスタッフFR2M3860A	1	6	H19.3.5
	8	デジタルx線画像診断装置	富士フイルムメディカル(株)	FCRCPSULA-2	1	4	H22.2.5
	9	一般X線撮影装置	㈱日立メディコ	Radnext32	1	6	H22.3.12
	10	超音波画像診断装置	富士フイルム	FAZONE M	1	6	H22.3.18
	11	除細動器	日本光電	TEC-5521	1	6	H22.3.18
		計			11		
久高	1	生物顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	CHT-223	1	8	H1.3.31
	2	ドクターキット	西独ゼンケン社	AKW-デマンド	1	5	H2.3.31
	3	心電計	日本光電工業(株)	ECG-9321	1	6	H9.2.28
	4	デフィブリレータ(除細動器)	日本光電工業(株)	TEC-7511	1	6	H11.3.25
	5	超音波診断装置	東芝	SSA325A	1	6	H14.1.31
	6	自動血球計数装置	シスメックス(株)	F-520	1	6	H14.1.31
	7	乾式臨床化学分析装置	シスメックス(株)	レフロトロン	1	6	H14.1.31
	8	救急カート	NAVIS	NJ-0371-07	1	10	H16.10.29
	9	全自動高圧蒸気滅菌器	YUYAMA	YS-A-C107	1	5	H17.10.30
	10	自動体外式除細動器	日本光電工業㈱	AED-2100	1	6	H22.2.22
	11	デジタルx線画像診断装置	富士フイルムメディカル㈱	FCR CPSULA 2	1	6	H22.2.2
	12	一般X線撮影装置	(株)日立メディコ	Padnext32	1	6	H22.3.19
		計			12		
渡敷	1	簡易型散薬片面調剤台	三和医理工工業(株)	SM-407	1	10	S49.10.15
	2	顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	CHA-223-LB	1	8	S58.7.1
	3	ハイローストレッチャー	パラマウントベッド(株)	KK-614	1	8	S63.3.31
	4	内視鏡保管庫	松吉医科器械(株)	MY-2404	1	10	S63.3.31
	5	顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	CHT-223	1	8	S63.3.31
	6	薬品戸棚	(株)サンコー	S-813型	1	10	H5.2.25
	7	アンプルラック	(株)サンコー	H-491型	1	6	H5.2.25
	8	心電計	日本光電工業(株)	ECG-8820	1	6	H8.3.25
	9	ポータブル型血液分析器	アイスタックコーポレーション	アイスタット	1	5	H8.1.10
	10	パルスオキシメーター	アムコ(株)	パルソックス5	1	5	H10.3.25
	11	自動血球計数装置	東亜医用電子(株)	F-520	1	6	H13.2.19
	12	除細動器	日本光電工業(株)	TEC-7511	1	6	H13.9.28
	13	上部消化管ファイバースコープ	オリンパス	GIF-P30	1	8	H13.10.19
	14	救急医療セット(ドクターキット)	マツヨシ	EK-100	1	5	H14.1.28
	15	ユニバーサル光源装置	オリンパス	CLV-U40D	1	5	H14.1.28

診療所名	番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日
	16	乾式臨床化学分析装置	シスメックス(株)	レフロトロン	1	6	H14.1.31
	17	超音波診断装置	富士フィルムメディカル(株)	FAZONE M	1	6	H21.12.21
	18	ポータブル血液分析装置	扶桑薬品工業(株)	アイスタット300F	1	6	H22.2.18
	19	軽量ストレッチャー	村吉医科器械(株)	TY225DB	1	8	H22.3.18
	20	サンクレーブ	(株)東邦技研	SGC-220	1	5	H22.3.31
	21	自動体外式除細動器	日本光電工業(株)	AED-2100	1	0	H22.3.31
	22	デジタルx線画像診断装置	富士フィルムメディカル(株)	FCR CPSULA 2	1	6	H22.1.21
	23	一般X線撮影装置	日立メディコ	PADNEXT32	1	6	H22.3.1
			計			23	
座 間 味	1	側面操作式手術台	村中医療器(株)	K-70	1	5	S58.3.25
	2	生物顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	CHF-223	1	8	H4.2.29
	3	生化学検査システム	ペーリンガー・マンハイム東宝(株)	61B輪0921	1	5	H4.2.29
	4	心電計	日本光電工業(株)	ECG-8820	1	6	H10.3.25
	5	電子内視鏡セット	オリンパス光学工業(株)	VECASシステム	1	6	H13.1.15
	6	診察台	タカラベルモント(株)	EX-SP12	1	10	H13.2.13
	7	超音波診断装置	(株)東芝	SSA-240A	1	6	H13.3.2
	8	全自動オートクレーブ	マツヨシ	04-2175-00	1	5	H14.2.12
	9	多項目自動血球計数装置	シスメックス	KX-21	1	6	H15.8.29
	10	診断用X線撮影装置	(株)東芝	KXO-15	1	6	H16.9.24
	11	電動ベッド	パラマウントベッド(株)	KA-503A	1	8	H17.3.28
	12	除細動器	フィリップス	FR2 M3860A	1	6	H17.8.10
	13	内視鏡洗浄装置	ジョンソンアンドジョンソン	エンドクレンズ	1	6	H17.10.30
	14	軽量ストレッチャー	アズワン	NI-0375-04	1	8	H17.10.30
	15	コンピューテッドラジオグラフィ(CR)	富士フィルム	FCR CAPSULA	1	6	H18.9.29
	16	製氷器	三菱	TM-15CH	1	6	H18.9.25
	17	小型自動分包器	(株)トーショー	AX-21	1	6	H21.2.13
	18	ハイローストレッチャー	パラマウント	KK-728	1	8	H22.3.18
		計			18		
阿	1	生物顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	CHF-223	1	8	H4.2.29
	2	薬剤台	(株)サンコー	H-580型	1	6	H5.2.25
	3	アンプルラック	(株)サンコー	H-491型	1	6	H5.2.25
	4	心電計	日本光電工業(株)	EDG-9321	1	5	H9.2.10
	5	パルスオキシメーター	ネルコアシーエムアイ(株)	N-180	1	5	H9.3.7
	6	電解質アナライザー	富士写真フィルム(株)	ドライケム800	1	5	H11.3.15
	7	ドクターキット	ゼンゲン社	AKVダイヤモンド	1	5	H11.3.15
	8	全自動血圧計	日本光電(株)	BP-203RV2A	1	5	H11.3.15
	9	卓上生化学検査システム	ペーリンガー・マンハイム東宝(株)	レフロトロンF	1	6	H11.3.15
	10	高級システム顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	BX50-21	1	8	H11.3.15
	11	超音波診断装置	(株)東芝	SSA-240A	1	6	H11.3.31
	12	自動血球計数装置	東亜医用電子(株)	K-800	1	6	H11.3.31

診療所名	番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日
嘉	13	ポータブルデフィブリレータ (除細動器)	日本光電工業(株)	TEC-7531	1	6	H11.3.31
	14	軽量ストレッチャー	ムラナカ	MS-UD3	1	8	H16.2.27
	15	全自動高圧蒸気滅菌器	YUYAMA	YS-A-C107	1	5	H17.10.30
	16	診察台	ベルモント	EX-SP5	1	10	H17.10.30
	17	散葉自動分散分包機	㈱トーショー	U-PACK21	1	6	H18.8.31
	18	自動体外式除細動器	フィリップスメディカルシステム(株)	ハートスタートFR2	1	6	H18.10.31
	19	ポータブル血液分析装置	扶桑薬品工業㈱	アイスタット300F	1	6	H22.2.18
	20	スパイロソフト (呼吸機能検査)	㈱フクダ産業	SP-350COPD	1	5	H22.3.31
	21	デジタル多機能型体重計	SECA	671-001-75	1	8	H22.3.31
	22	デジタルX線画像診断装置	富士フイルムメディカル㈱	FCR CPSULA 2	1	6	H22.1.26
	23	一般X線撮影装置	(株)日立メディコ	PADNEXT 3 2	1	6	H22.3.5
		計			23		
渡名喜	1	顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	CHT-223	1	8	H3.2.28
	2	全自動滅菌器	新鋭工業(株)	EAC-2300	1	5	H7.3.10
	3	超音波診断装置	東芝メディカル(株)	SSA-240A	1	6	H11.3.31
	4	輸液ポンプ	(株)トップ	TOP-2200	1	5	H12.3.27
	5	自動血球計数装置	東亜医用電子(株)	F-520	1	6	H13.2.20
	6	パルスオキシメーター	木村医科工業(株)	ハンディー100P	1	5	H13.3.15
	7	ニコカード CRP	MCメディカル(株)	48テスト	1	5	H13.3.16
	8	心電計	日本光電工業㈱	ECG-9122	1	6	H16.9.30
	9	電動ベッド	パラマウントベッド(株)	KA-513A	1	8	H17.3.28
	10	ポータブル血液分析器	芙蓉薬品工業	i-STAT300F-S	1	6	H18.10.6
	11	自動体外式除細動器	フィリップスメディカルシステムズ(株)	ハートスタートFR2	1	6	H18.10.31
	12	デジタルX線画像診断装置	富士フイルムメディカル㈱	FCR CPSULA 2	1	6	H22.1.29
	13	一般X線撮影装置	日立メディコ	PADNEXT 3 2	1	6	H22.3.15
		計			13		
栗 国	1	心電計	日本光電工業(株)	ECG-8820	1	6	H6.3.25
	2	超音波診断装置	横河メディカルシステム(株)	RT-fino	1	6	H9.2.20
	3	全自動滅菌器	新鋭工業(株)	EAC-2300	1	5	H9.3.5
	4	パルスオキシメーター	アムコ(株)	パルソックス5	1	5	H10.3.25
	5	自動血球計数装置	東亜医用電子(株)	F-520	1	6	H11.3.1
	6	EVIS240システムセット	オリンパス光学工業(株)	EVIS240システムセット	1	8	H14.11.29
	7	冷蔵ショーケース	福島(株)	FMS-500G3	1	6	H15.9.25
	8	救急カート	NAVIS	NJ-0370-02	1	10	H16.10.20
	9	錠剤キャビネット	サカセ	I-3218J	1	8	H16.2.27
	10	ポータブル血液分析装置	扶桑薬品工業	i-STAT300FS	1	5	H17.7.29
	11	自動体外式除細動器	フィリップスメディカルシステムズ(株)	ハートスタートFR2	1	6	H18.10.31
	12	コンピューテッドラジオグラフィ (CR)	富士フイルム	FCR CAPSULA	1	5	H21.3.19
	13	デフィブリレーター(除細動器)	日本光電工業(株)	TEC-5521	1	6	H22.2.22

診療 所名	番号	品 名	製 造 会 社 名	規格型式	数量	耐用	取得年月日
						年数	
	14	介護用3モーターベット	フランスベッド	PS-132TD	1	8	H22.3.31
	15	一般X線撮影装置	(株)日立メディコ	PADNEXT32	1	6	H22.3.19
		計			15		
北 大 東	1	調剤台	マルセン	KPC-90	1	10	S53.3.1
	2	内視鏡保管庫	村吉医科器械(株)	MY-2404	1	10	S63.3.31
	3	ドップラ胎児診断装置	トイツイ(株)	FD-200	1	5	H1.3.31
	4	生物顕微鏡	オリンパス光学工業	CHT-223	1	8	H2.3.31
	5	電動診察台	タカラベルモント(株)	EX-2V	1	10	H6.3.25
	6	電動型間歇牽引装置	OG技研(株)	OL-60	1	5	H8.2.27
	7	臨床化学自動分析装置	(株)京都第一科学	SP-4410	1	6	H8.3.8
	8	超音波診断装置	横河メディカルシステム(株)	RT-fino	1	6	H8.3.25
	9	自動薬剤分割包機	(株)東京商会	U-PACK-21	1	6	H8.3.25
	10	心電計	日本光電工業(株)	ECG-8820	1	6	H8.3.25
	11	パルスオキシメーター	木村医科工業(株)	ハンディー200	1	5	H9.3.5
	12	全自動滅菌器	新鋭工業(株)	EAC-2300	1	5	H9.3.5
	13	スリットランプ	ニコン(株)	CS-2	1	8	H9.3.25
	14	錠剤台	日医メディカル(株)	J-1241A	1	6	H11.3.1
	15	デフィブリレータ(除細動器)	日本光電工業(株)	TEC-7511	1	6	H11.3.25
	16	全自動血圧計	日本コーリン(株)	BP-203RVIIA	1	5	H13.2.5
	17	EVIS240システムセット	オリンパス光学工業(株)	EVIS240システムセット	1	8	H14.11.29
	18	多項目自動血球計数装置	シスメックス	POCH-100i	1	6	H17.8.16
	19	FCR-CAPSURAシステム	富士フイルム	FCR-CAPSURAシステム	1	6	H20.1.31
	20	ポータブル血液分析装置	扶桑薬品工業(株)	アイスタットF300	1	6	H22.3.31
	21	一般X線撮影装置	日立メディコ	PADNEXT32	1	6	H22.3.8
	計			21			
南 大 東	1	内視鏡保管庫	村吉医科器械(株)	MY-2404	1	10	S63.3.31
	2	ドップラ胎児診断装置	トイツイ(株)	FP-200	1	5	H3.2.28
	3	錠剤台	(株)日本医療器	日医6-2768	1	6	H8.3.8
	4	自動薬剤分割分包機	(株)東京商会	U-PACK21	1	6	H8.3.25
	5	オートクレーブ	新鋭工業(株)	EAC-2300EX	1	5	H11.3.1
	6	心電計	日本光電工業(株)	ECG-8820	1	6	H11.3.10
	7	冷蔵ショーケース	三洋電機(株)	SMR-150FAG	1	6	H12.1.21
	8	輸液ポンプ	(株)トップ	TOP-2200	1	5	H12.3.27
	9	全自動血圧計	日本コーリン(株)	BP-203RVIIA	1	6	H13.2.5
	10	パルスオキシメーター	木村医科工業(株)	ハンディー100P	1	5	H13.3.15
	11	EVIS240システムセット	オリンパス光学工業(株)	EVIS240システムセット	1	8	H14.11.29
	12	除細動器	日本光電工業(株)	TEC-7621	1	5	H16.9.30
	13	ポータブル血液分析器	芙蓉薬品工業	i-STAT300F-S	1	6	H18.10.6
	14	X線撮影装置	東芝メディカル(株)	RREX-32S	1	6	H19.2.23
	15	FCR-CAPSURAシステム	富士フイルム	FCR-CAPSURAシステム	1	6	H20.1.31

診療所名	番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用年数	取得年月日
	16	超音波診断装置	富士フィルムメディカル	FAZONE M	1	6	H21.12.21
	17	ハイローストレッチャー	パラマウント	KK-728	1	8	H22.3.31
	18	FCR-CAPSURAシステム	富士フィルム	FCR-CAPSURAシステム	1	6	H20.1.31
	19	超音波診断装置	富士フィルムメディカル	FAZONE M	1	6	H21.12.21
	20	ハイローストレッチャー	パラマウント	KK-728	1	8	H22.3.31
			計			20	
多 良 間	1	器械戸棚	大祐医科工業(株)	TY-2201F	1	10	S59.3.1
	2	卓上多本架遠心機	国産遠心器(株)	H-103N2	1	5	S59.3.31
	3	生物顕微鏡	日本光電工業(株)	YB-11	1	8	S59.3.31
	4	リカバリベッド	本村寝台工業(株)	KA-852	1	8	S62.3.10
	5	スカイルックスノバスタンド	山田医療照明(株)	NO23S	1	5	H6.2.28
	6	心電計	日本光電工業(株)	ECG-8820	1	6	H6.2.28
	7	ポータブル除細動装置(除細動器)	日本光電工業(株)	TEC-7100	1	6	H8.2.20
	8	超音波診断装置	GE横河メディカルシステム(株)	LOGIQα200	1	6	H10.3.31
	9	電子内視鏡システム	オリンパス光学工業(株)	GIF-V	1	5	H10.3.31
	10	生化学自動分析装置	富士機器工業(株)	FDS-3030	1	6	H10.3.31
	11	多項目自動血球計数装置	日本光電工業(株)	MEK-6208	1	6	H10.3.31
	12	ホルター心電図記録器	日本光電工業(株)	DMC-3252	1	6	H10.3.31
	13	錠剤キャビネット	サカセ化学工業(株)	I-3216T	1	10	H10.3.31
	14	パルスオキシメーター	オメガ	BiOX3740	1	5	H10.3.31
	15	ポータブル血液分析器	アイ・スタット社	300F-S型	1	5	H17.3.24
	16	デイフィリダ(除細動器)	日本光電工業(株)	TEC-5521	1	6	H22.2.10
	17	デジタルx線画像診断装置	富士フィルムメディカル(株)	FCRCPSULA-2	1	5	H22.2.9
	18	一般X線撮影装置	(株)日立メディコ	Padnext32	1	5	H22.3.16
		計			18		
西 表 西	1	透過型ノルマスキー式微分子顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	BHS-323-N	1	8	S57.3.27
	2	器械戸棚	アトム(株)	OP-7300	1	10	S57.3.27
	3	錠剤調剤台	東京商会(株)	MR-207B	1	6	S59.3.28
	4	水剤調剤台	東京商会(株)	MR-301B	1	6	S59.3.28
	5	器械戸棚	(株)サンコー	SR-1511	1	5	S59.3.31
	6	2クランクギャッチベット	木村寝台工業(株)	KA-535	1	8	S61.3.31
	7	生化学検査システム	ベーリンガー・マンハイム	レフロトロンS	1	6	H7.3.24
	8	患者監視装置	日本光電工業(株)	BSM-7103	1	6	H7.3.24
	9	上部消化管汎用ファイバースコープ	オリンパス光学工業(株)	GIF-XQ30	1	6	H7.3.24
	10	ユニバーサル光源装置	オリンパス光学工業(株)	CLVU20DB	1	5	H7.3.24
	11	高圧滅菌器	ヒルソンデック(株)	HE260	1	5	H11.3.30
	12	除細動器	日本光電工業(株)	TEC-7521	1	6	H13.2.22
	13	超音波診断装置	横河メディカルシステムズ(株)	LOGIQ200MDPRO	1	6	H14.3.29
	14	喉頭ファイバースコープ	オリンパス光学工業(株)	LF-TP	1	6	H14.3.29
	15	電動リモートコントロールベッド	パラマウントベッド(株)	KA-5130	1	8	H14.3.29

診療所名	番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用	取得年月日
						年数	
部	16	電動診察台	タカラベルモント	EX-SP33	1	8	H14.3.29
	17	心電計	GEマーケット	MAC1200	1	6	H15.3.31
	18	多項目自動血球計数装置	シスメックス(株)	pocH-100i	1	4	H16.3.31
	19	マイクロ治療器	ミナト医科学(株)	MT-Sdi	1	6	H18.3.31
	20	磁気加振式温熱治療器	ミナト医科学(株)	HM-101	1	6	H18.3.31
	21	自動体外式除細動器	フィリップメディカルシステムズ(株)	ハートスタートFR2	1	6	H18.11.30
	22	車載ストレッチャー	松吉医科器械	GT-01	1	6	H20.3.31
	23	バイタルセンサーG	エー・アンド・デイ	TM-2564G	1	6	H20.3.31
	24	ポータブル血液分析装置	扶桑薬品工業	アイスタット1-N	1	6	H22.2.22
	25	デジタルx線画像診断装置	富士フィルムメディカル(株)	FCRCPSULA-2	1	6	H22.2.22
	26	一般X線撮影装置	(株)日立メディコ	PADNEXT32	1	6	H22.2.8
		計			26		
波 照 間	1	器械戸棚	美和医療器械(株)	AF-90	1	10	S60.3.30
	2	薬剤台	サクセ化学工業(株)	H-120N	1	6	S61.3.31
	3	2クランクギャッチベット	木村寝台工業(株)	KA-535	1	8	S61.3.31
	4	内視鏡保管庫	(株)サンコー	SHK-104	1	10	H3.3.20
	5	生化学検査システム	ベリンガー・マンハイム	レフロトロンS	1	6	H7.3.24
	6	電解質アナライザー	富士写真フィルム(株)	ドライケム800	1	6	H7.3.24
	7	患者監視装置	日本光電工業(株)	BSW-7103	1	6	H7.3.24
	8	上部消化管汎用ファイバースコープ	オリンパス光学工業(株)	GIF-XQ30	1	6	H7.3.24
	9	ユニバーサル光源装置	オリンパス光学工業(株)	CLVU20DB	1	5	H7.3.24
	10	電気凝固器	第一医科(株)	FC-100S	1	5	H7.3.24
	11	ストレッチャー	村中医療機(株)	33100605	1	8	H7.3.24
	12	超音波診断装置	GE横河メディカルシステムズ(株)	LOGIQ200MDPRO	1	6	H14.3.29
	13	喉頭ファイバースコープ	オリンパス光学工業(株)	LF-TP	1	6	H14.3.29
	14	顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	BX51-12	1	8	H14.3.29
	15	心電計	GEマーケット	MAC1200	1	6	H15.3.31
	16	スタンド型无影灯	(株)ミリオンライト	HA33KX	1	6	H18.3.31
	17	自動体外式除細動器	フィリップメディカルシステムズ(株)	ハートスタートFR2	1	6	H19.3.30
	18	ポータブル血液分析器	アイスタットコーポレーション	300Fスタンダード	1	6	H18.11.30
	19	除細動器	フィリップス・メディカル・システムズ(株)	M4735A	1	6	H21.3.11
	20	オートクレープ	(株)湯山製作所	YS-A-C107J	1	5	H21.3.11
	21	デジタルx線画像診断装置	富士メディカルシステム(株)	FCRCPSULA-2	1	6	H22.3.1
	22	一般X線撮影装置	(株)日立メディコ	Padnext32	1	6	H22.3.1
		計			22		
	1	顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	BHB-121	1	8	H2.2.28
	2	生化学検査システム	ベリンガー・マンハイム	レフロトロンS	1	6	H4.10.17
	3	ライフスコープ	日本光電工業(株)	BSM-2101	1	6	H11.3.30
	4	多項目自動血球計測装置	シスメックス(株)	KX-21	1	6	H11.3.30
	5	電解質アナライザー	(株)エイヴィエル	AVL9180	1	6	H11.3.30

診療所名	番号	品名	製造会社名	規格型式	数量	耐用	取得年月日	
						年数		
小 浜	6	ストレッチャー	いうら	IA-16	1	8	H11.3.30	
	7	無影灯	山田医療照明(株)	No26	1	5	H11.3.30	
	8	錠剤台	日医メディカル(株)	6-2760	1	8	H11.3.30	
	9	半自動体外式除細動器	フィリップス・メディカルシステムズ(株)	ハートスタートFR2	1	6	H18.3.31	
	10	心電計	日本光電工業(株)	ECG-9122	1	6	H18.3.31	
	11	自動間欠牽引装置	ミナト医科学(株)	TC-6A	1	6	H18.3.31	
	12	ディフィブリレーター (除細動器)	日本光電工業(株)	TEC-7721	1	5	H20.12.25	
	13	オートクレーブ	(株)湯山製作所	YS-A-C107J	1	5	H21.3.11	
	14	超音波診断装置	富士フィルムメディカル(株)	FAZONE M	1	6	H22.3.16	
	15	デジタルx線画像診断装置	富士フィルムメディカル(株)	FCRCPSULA-2	1	6	H22.2.25	
	16	一般X線撮影装置	(株)日立メディコ	PADNEXT32	1	6	H22.2.12	
			計		16			
	大 原	1	顕微鏡	オリンパス光学工業(株)	BHB-121	1	8	H4.9.30
		2	器械戸棚	高園産業(株)	NA-525-T-2	2	10	H4.9.30
		3	調剤戸棚 (錠剤)	(株)サンコー	1900S	1	10	H4.9.30
		4	生化学検査システム	ペーリンガー・マンハイム東宝(株)	レフロトロンS	1	6	H4.10.17
5		パルスオキシメーター	日本光電工業(株)	OLV-1200	1	5	H4.10.17	
6		上部消化管汎用ファイバースコープ	オリンパス光学工業(株)	GIF-XQ20	1	6	H4.10.17	
7		ユニバーサル光源装置	オリンパス光学工業(株)	CLV-u20D	1	5	H4.10.17	
8		ライフスコープ	日本光電工業(株)	BSM-2101	1	6	H11.3.30	
9		多項目自動血球計測装置	シスメックス(株)	KX-21	1	6	H11.3.30	
10		心電計	日本光電工業(株)	ECG-9120	1	6	H11.3.30	
11		平面ブッキー台	東芝メディカル(株)	DT-BT-10	1	6	H11.3.30	
12		立体ブッキー台	福岡放射線(株)	SB-60	1	6	H11.3.30	
13		卓上高圧蒸気滅菌装置	(株)東邦製作所	TE-261F	1	5	H11.3.30	
14		ストレッチャー	村中医療器	291-031-13	1	8	H11.3.30	
15		自動血圧計	日本コーリン(株)	BP-203RV	1	6	H11.3.30	
16		スタンド照明灯	日医メディカル(株)	5-2555	1	5	H11.3.30	
17		ハイロー2クランクベッド	パラマウントベッド(株)	KA-462A	2	8	H16.12.1	
18		X線一般撮影装置	東芝メディカル(株)	KX0-22R	1	6	H19.3.26	
19		自動体外式除細動器	フィリップス・メディカルシステムズ(株)	ハートスタートFR2	1	6	H19.3.30	
20		ポータブル血液分析器	芙蓉薬品工業	i-STAT300F-S	1	6	H18.10.30	
21		ディフィブリレーター (除細動器)	日本光電工業(株)	TEC-5521	1	6	H21.10.30	
22		超音波診断装置	富士フィルムメディカル(株)	FAZONE M	1	6	H22.3.17	
23		デジタルx線画像診断装置	富士フィルムメディカル(株)	FCRCPSULA-2	1	6	H22.2.24	
		計		25				

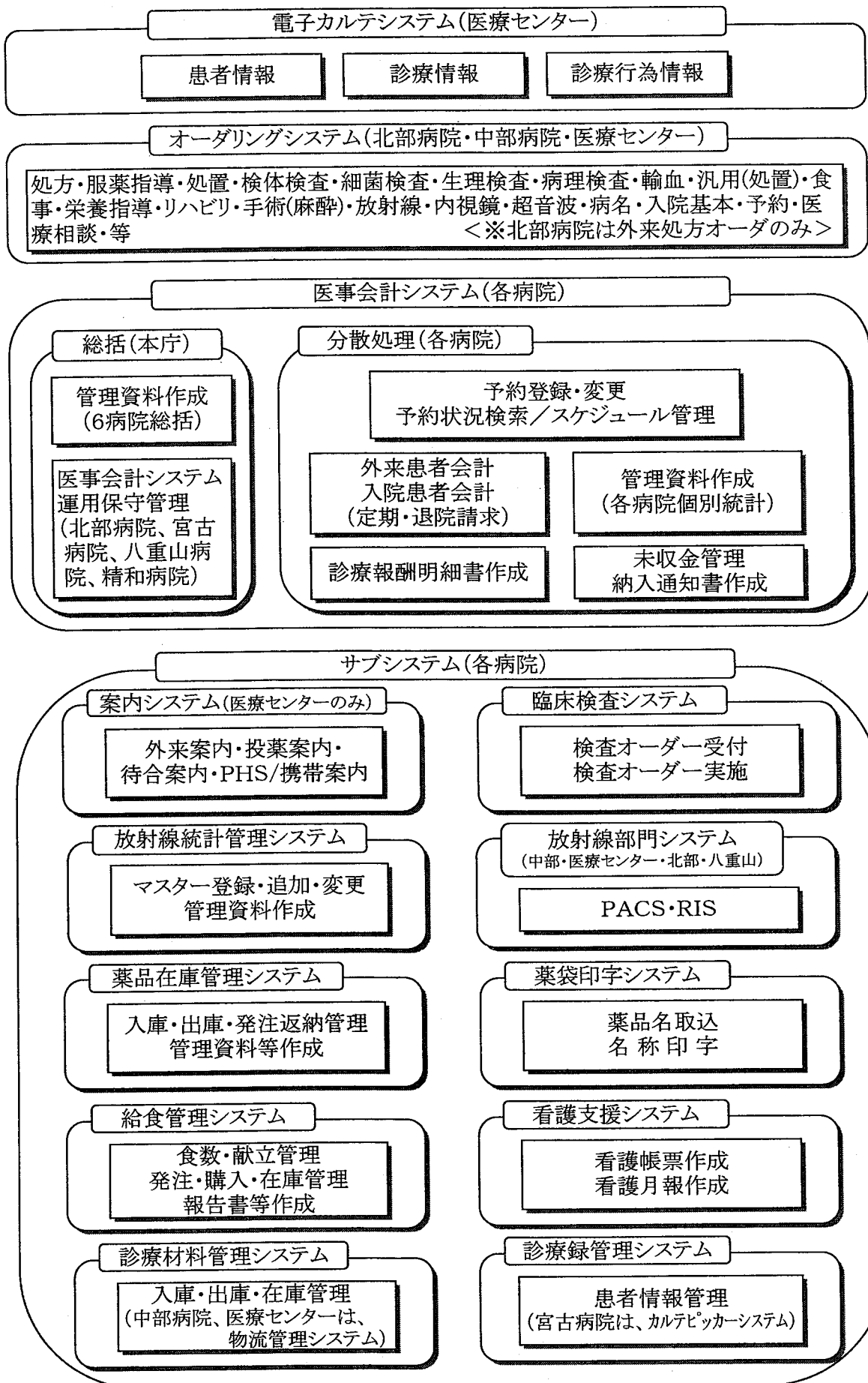
第4 電算化の状況

(1) 電算化の経緯

表Ⅱ-4-1

年	月	事 項
昭和52	10	病院事業の事務機械化概要作成
	53	2 県立病院事業機械化実施計画作成
	54	11 医事会計システム稼働 (カタカナ処理 IBM3790) (那覇病院)
	55	9 医事会計システム稼働 (名護病院)
	56	11 医事会計システム稼働 (中部病院)
	58	1 県立病院事業機械化改善計画策定
		9 医事会計システム稼働 (南部病院)
	60	5 新医事会計システム稼働 (日本語処理 IBM4361) (八重山病院、 6月：宮古病院、S61. 2月：移行終了)
	61	5 新医事会計システム稼働 (精和病院)
	63	1 薬品管理システム稼働 (全県立病院63.2終了)
平成元	3	予約管理システム稼働 (八重山病院)
	2	7 IBM9370シリーズへハード移行
		12 給食管理システム稼働 (八重山病院)
	3	7 給食管理システム稼働 (南部病院、宮古病院、精和病院、9月：那覇病院、 10月：名護病院、中部病院)
		11 予約管理システム稼働 (宮古病院)
	4	4 人間ドックシステム稼働 (八重山病院)
		7 臨床検査システム稼働 (八重山病院)
		8 予約管理システム稼働 (北部病院、H6. 4月：那覇病院、H7. 4月：中部病 院)
	7	7 IBM9121シリーズへハード移行 (7~12) 中部・那覇・南部・北部・ 宮古・八重山各病院
		10 放射線管理システム稼働 (那覇病院)
	8	7 予約管理システム稼働 (南部病院)
	9	4 看護支援システム稼働 (八重山病院)
	10	4 臨床検査システム稼働 (北部・中部・那覇・南部・宮古各病院)
	12	3 看護支援システム稼働 (那覇病院)
		12 物流管理システム稼働 (中部病院)
	13	10 新医事会計システム稼働 (南部・中部病院、12月：北部・那覇・精和病 院、H14. 1月：宮古・八重山病院)
		新薬品管理システム稼働 (南部病院、11月：那覇・精和病院、12月：北 部病院、H14. 1月：宮古病院、2月：八重山病院)
		12 新放射線管理システム稼働 (那覇病院)
	14	3 新放射線管理システム導入 (宮古・八重山・南部・北部各病院)
		オーダーリングシステム稼働 (中部病院)
	16	2 外来処方オーダーリングシステム稼働 (北部病院)
	18	4 病院統合情報システム稼働 (南部医療センター・こども医療センター)

20	8	放射線デジタル画像処理システム稼動（中部病院）
21	9	放射線デジタル画像処理システム稼動（八重山病院、3月：北部病院）



(注:上記は、代表的な稼働システムを表し、他に各病院独自導入システム有り)
(注:「医療センター」とは南部医療センター・こども医療センターのことである)