

第6章 建設改良の概要

1 建設改良工事状況

(1) 中央病院

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
昭和49	移転新築工事 (45～49 土地取得費を含む)	4,547,156
50	看護婦宿舎新築工事 (49～50)	97,710
53	造園工事	2,000
"	消防設備設置工事	18,000
54	造園整備工事	2,900
"	医師公舎 (東町3戸) 新築工事	38,590
"	総合医療センターモデル緑地造成事業第1期工事	8,126
55	" 第2期工事	18,860
"	人工透析棟建設工事	106,200
"	駐車場整備工事	8,024
56	総合医療センターモデル緑地造成事業第3期工事	10,000
"	" 緑地造成工事	2,265
"	貯湯槽交換取付工事	23,745
"	アプローチ地盤沈下対策等工事	14,983
57	駐車場舗装工事	9,207
"	総合医療センターモデル緑化地区客土及び植栽	5,489
58	ポケットベル制御装置改良工事	4,500
59	防火対象物貼替工事	14,500
"	受電設備改良工事	3,650
60	蓄電池整備改良工事	9,150
"	分娩室、心血管撮影室エアコン設備工事	2,240
"	硬水軟水装置更新工事	1,065
61	リニアック室中性子遮へい扉取付工事	2,500
"	6階東病棟改修工事	1,830
62	熱源改良工事 (61～62)	259,524
"	外来診療室等改修工事	16,449
"	透析室倉庫新築工事	1,400
"	外来患者用駐車場新設工事	3,360
63	カルテ保管庫新築工事	4,567
"	外来患者用自転車置場設置工事	15,399
"	病棟手摺設置工事	8,934
平成元	地下給湯管 (往還) 改修工事	18,995
"	緑化工事	4,727
"	病棟手摺設置工事	8,961
"	ポケットベル装置増設工事	2,054
2	MR I 撮影室増築工事	22,000
"	構内電話交換機更新工事	17,968
"	医療ガス配管敷設工事	9,232
3	丸山町医師公舎配水管改修工事	1,450
4	ライナック撮影室X線遮へい壁改修工事	12,918
"	外壁及び防水 (西棟) 改修工事	194,321
"	放射線CT室冷暖房設備改修工事	2,436
5	構内電話交換機電源蓄電池更新工事	1,185
"	体外受精治療室整備医療ガス設備改修工事	2,580
"	体外受精治療室整備空調設備改修工事	2,678
6	外壁及び防水 (東棟) 改修工事	227,639
"	ナースコール・インターホン設備他改修工事	28,016
"	空気調和設備他改修工事	83,430
"	腎センター透析液供給配管改修工事	2,487
"	第一駐車場防犯灯設置工事	2,173

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
6	空気調和設備他改修工事	117,435
〃	外壁及び防水（北棟）改修工事	136,472
〃	ナースコール・インターホン設備他改修工事（二期）	55,414
〃	院内感染対策（MRSA）設備改良工事	1,250
7	空気調和設備他改修工事	72,821
〃	ナースコール・インターホン設備他改修工事	64,386
〃	腎センター屋上防水及び内部改修工事	31,500
〃	防排煙設備改修工事	68,289
8	外来棟増築工事（6～8）	4,092,037
〃	救急車出入口改修工事	27,539
〃	緊急連絡システム（ポケットベル）改修工事	22,660
〃	エイズ対策施設整備工事	1,906
〃	厨房改修工事	26,737
9	医師公舎フェンス取替工事	1,648
〃	医師公舎屋根塗装工事	630
〃	南棟1階改修工事	75,656
10	障害者用便所改修工事	9,135
11	救急外来空調改修工事	5,355
〃	エレベーター車椅子対策工事	9,104
12	感染症病床整備工事	36,560
〃	非常用蓄電池改修工事	9,975
13	駐車場屋根設置工事	29,299
〃	玄関風除室設置工事	10,442
〃	結核病床改修工事	12,938
〃	寝台用エレベーター制御装置改修工事	34,734
〃	高圧引込ケーブル改修工事	6,820
14	エレベーター制御装置改修工事	31,500
〃	電話交換機更新及びPHS整備工事	45,279
〃	マルチCT室改修工事	9,608
〃	マルチCT室電源設備工事	2,100
〃	情報ハイウェイ環境整備（配管）工事	1,155
〃	情報ハイウェイ環境整備（エアコン設置）工事	693
〃	ヘリポート設置工事	6,533
15	感染症病床換気設備改修工事	2,415
〃	手術室空調設備改修工事	71,774
〃	高圧非常電灯用変圧器改修工事	2,205
16	集中治療室リカバリールーム設置工事	3,774
〃	瞬時特別非常電源設置工事	40,046
〃	集中治療室電源回収工事	6,300
17	新生児集中治療室改修工事（建築・電気設備）	23,884
〃	新生児集中治療室改修工事（機械設備）	23,335
〃	研修医公舎新築工事（建築）	88,052
〃	研修医公舎新築工事（電気設備）	12,390
〃	研修医公舎新築工事（機械設備）	25,725
〃	災害、緊急用資材庫新築工事	9,681
18	心カテ室設置工事（建築）	19,073
〃	心カテ室設置工事（機械設備）	11,571
〃	心カテ室設置工事（電気設備）	7,303
〃	無菌室設置他工事	25,746
〃	母体胎児集中治療室設置工事	5,064

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
19	手術室整備（増設）工事	20,790
〃	ナースコール更新工事	58,359
〃	救命救急センター後方病室整備工事	8,715
〃	ライフライン応急対応工事（建築）	10,763
〃	ライフライン応急対応工事（機械設備）	20,370
〃	ライフライン応急対応工事（電気設備）	22,402
20	新生児集中治療室後方病室整備工事	8,957
21	中央監視装置更新工事	28,875
〃	本館非常用電源設備他改修工事	29,528
22	血管撮影室改修工事（建築）	7,490
〃	血管撮影室改修工事（電気設備）	5,279
〃	血管撮影室改修工事（機械設備）	4,801
〃	受変電設備改修工事	5,155
20～23	本館耐震補強工事（電気設備）	58,202
〃	本館耐震補強工事（機械設備）	142,896
〃	本館耐震補強工事（建築）	993,578
23～24	7階東病棟クリーンルーム設置工事（建築・電機設備）	8,958
〃	7階東病棟クリーンルーム設置工事（機械設備）	16,246
24	バックアップ用発電設備整備工事	15,015
〃	I V R - C T 撮影室改修工事（建築）	6,826
〃	I V R - C T 撮影室改修工事（電気設備）	2,248
〃	I V R - C T 撮影室改修工事（機械設備）	2,532
〃	I V R - C T 撮影室医療ガス配管設備移設工事	267
〃	会議室棟新築工事（建築）	35,249
〃	会議室棟新築工事（電気設備）	6,504
〃	会議室棟新築工事（機械設備）	6,546
〃	リハビリテーション室改修工事（建築）	17,563
〃	リハビリテーション室改修工事（機械設備）	13,094
〃	リハビリテーション室改修工事（電気設備）	5,293
〃	周産期母子医療センター改修工事（建築）	22,155
〃	周産期母子医療センター改修工事（電気設備）	11,608
〃	周産期母子医療センター改修工事（機械設備）	26,449
25	救命救急センター整備工事（建築）	30,469
〃	救命救急センター整備工事（電気設備）	16,034
〃	救命救急センター整備工事（機械設備）	39,073
〃	救命救急センター整備工事（電子カルテ）	1,260
〃	R I、MR I 室整備工事（建築）	13,795
〃	R I、MR I 室整備工事（電気設備）	3,803
〃	R I、MR I 室整備工事（機械設備）	11,225
26	駐車場拡張工事測量・設計業務委託	4,951
〃	駐車場拡張工事	91,251
27	屋外排水設備移設工事	42,012
〃	公共下水道特別使用分担金	3,068
30	H 2 6～H 3 0 人件費	314,337
〃	H 2 5～H 3 0 事務費	5,925
〃	建替コンサルティング	22,730
〃	環境整備工事測量及び設計業務委託	2,684
〃	地質調査業務委託	20,343

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
30	電柱移設工事補償金	10,217
"	電柱移設工事補償金	362
"	電波障害調査委託費	112
"	電力供給設備工事に係る工事負担金	15,412
"	電波障害調査委託費	39
"	電波障害対策補償費	530
"	電波障害調査委託費	36
"	電波障害対策補償費	305
"	建替整備工事にかかる建設中利息	25,579
"	基本・実施設計	331,884
"	建替整備工事（建築）指定部分	13,965,198
"	建替整備工事（電気設備）指定部分	4,291,681
"	建替整備工事（空調設備）指定部分	3,393,554
"	建替整備工事（衛生設備）指定部分	2,330,664
"	建替整備工事監理費	149,580
"	埋蔵文化財発掘調査環境整備工事	332,532
"	埋蔵文化財発掘調査	413,659
"	建替整備工事（建築）指定外	268,162
"	建替整備工事（電気設備）指定外	17,755
"	建替整備工事（空調設備）指定外	24,606
"	建替整備工事（衛生設備）指定外	9,383
"	造園工事	12,148
令和元	県立中央病院既存外来棟工事（建築）	381,923
"	県立中央病院既存外来棟工事（電気設備）	307,458
"	県立中央病院既存外来棟工事（衛生設備）	153,768
"	県立中央病院既存外来棟工事（空調設備）	240,900
"	県立中央病院既存外来棟工事（昇降機設備）	26,290
"	県立中央病院外来棟他改修工事に係る工事監理等業務	8,227
"	県立中央病院既存本館解体工事	513,000
2	県立中央病院既存本館等解体工事	178,584
"	県立中央病院既存病歴倉庫等解体工事	7,925
"	県立中央病院駐車場整備工事	282,398
"	県立中央病院車庫等新築工事	42,653
"	県立中央病院駐車場整備工事（造園）	8,990
"	県立中央病院駐車場整備工事（電気設備）	27,306

(2) 厚生病院

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
昭和52	医師公舎（上余戸2戸）新築工事	16,200
53	外来棟増築工事（設計）	2,700
〃	〃	102,950
54	消防用設備工事	44,500
55	医師公舎（上余戸1戸）新築工事	9,800
〃	全館冷房設備及びその他整備工事	200,000
〃	患者用駐車場整備工事	2,460
56	雑排水処理施設整備工事	18,406
〃	受電設備増設工事	7,869
57	増改築工事基本設計業務委託	15,000
58	〃 実施 〃	40,000
〃	R I 検査診断施設増築工事	29,100
〃	増改築工事	2,685,000
59	〃	79,676
〃	駐車場整備工事	15,700
60	増改築工事	96,181
62	旧棟改修工事（61～62）	653,767
平成元	中棟屋根改修工事	3,142
4	分娩・新生児室冷暖房設備工事	9,397
〃	旧棟4階改修工事	118,617
5	総合医療情報システム設置工事	10,815
〃	〃 電気設備工事	9,880
6	医師公舎新築工事（上余戸ハイツ4戸、堂面ハイツ6戸）	183,168
〃	救急専用出入口新設工事	22,454
7	磁気共鳴断層撮影装置（MRI）整備工事	11,639
〃	〃 整備電気設備工事	7,673
8	ナースコール改修工事（4F主装置）	30,753
〃	MRI室屋上防水改修工事	1,045
〃	医師公舎外溝整備工事	1,648
〃	玄関前駐車場改修工事	5,147
〃	投薬表示装置改修工事	5,357
〃	調剤室冷暖房設備工事	2,009
9	ナースコール改修工事（2F、3F、5F）	31,542
〃	便所改修工事	10,004
〃	R I室冷暖房設備工事	2,100
〃	手術室手洗装置改修工事	8,256
〃	医師公舎下水道接続工事	3,592
10	医師公舎新築工事（新堂面ハイツ6戸）	130,620
〃	本館直流電源装置改修工事	2,415
〃	ナースコール改修工事（6F、7F）	17,483
〃	南玄関駐輪場改修工事	2,783
11	北玄関・南玄関自動ドア改修工事	1,397
〃	ダムウェーター動力部等改修工事	5,050
〃	厚生病院北側境界塀改修工事	1,500
12	放射線測定モニタリングシステム更新工事	39,900
13	適時・適温給食導入事業	11,162
〃	蒸気ボイラー更新設備工事	26,250
〃	病棟廊下手摺設置工事	7,350
〃	駐車場整備事業	3,507
〃	放射線治療装置整備事業	4,179

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
14	新館未熟児室空調改修工事	1,349
"	東昭和町公舎跡地駐車場整備工事	5,250
"	受水槽・高架水槽更新工事	51,975
"	自動火災報知設備更新工事	56,175
15	厨房盛付室空調整備工事	3,203
"	感染症病棟病床室改修工事	15,351
"	マルチCT装置整備に伴う建築工事	5,197
"	" 機械設備工事	6,069
"	マルチCT装置等整備に伴う電気設備工事	7,980
17	磁気共鳴断層撮影装置更新整備工事 (建築)	15,540
"	磁気共鳴断層撮影装置更新整備工事 (電気設備)	8,085
"	磁気共鳴断層撮影装置更新整備工事 (機械設備)	4,542
"	非常用蓄電池取替工事	7,182
"	新館外壁タイル改修工事	25,725
17~20	鳥取県立厚生病院改築等工事 (建築)	2,870,979
"	鳥取県立厚生病院改築等工事 (電気設備)	777,358
"	鳥取県立厚生病院改築等工事 (空調設備)	1,135,099
"	鳥取県立厚生病院改築等工事 (衛生設備)	460,756
17~19	鳥取県立厚生病院改築等工事 (昇降機設備)	92,400
17~20	鳥取県立厚生病院改築等工事監理業務	63,000
18~19	鳥取県立厚生病院改築等工事 (前期植栽)	13,703
19~20	鳥取県立厚生病院改築等工事 (外構・解体撤去)	102,549
20	鳥取県立厚生病院改築等工事 (後期植栽)	2,310
"	鳥取県立厚生病院1階放射線科X-5・X-6改修工事 (建築)	8,999
"	鳥取県立厚生病院1階放射線科X-5・X-6改修工事 (電気設備)	4,515
"	鳥取県立厚生病院1階放射線科X-5・X-6改修工事 (機械設備)	4,935
21	病棟ナースコール設備更新工事設計業務委託	2,907
"	病棟ナースコール設備改修工事	53,235
23	厚生病院地域医療連携室建屋新築ほか工事に係る実施設計委託	5,030
"	厚生病院地域医療連携室建屋新築ほか工事 (建築)	50,592
"	厚生病院地域医療連携室建屋新築ほか工事 (電気設備)	7,185
"	厚生病院地域医療連携室建屋新築ほか工事 (機械設備)	14,197
"	厚生病院リニアック棟新築ほか工事に係る実施設計委託	6,695
23~24	厚生病院リニアック棟新築ほか工事 (建築)	215,315
"	厚生病院リニアック棟新築ほか工事 (電気設備)	23,254
"	厚生病院リニアック棟新築ほか工事 (機械設備)	18,262
"	厚生病院リニアック棟新築ほか工事にかかる工事監理	3,287
24	厚生病院バックアップ用発電設備整備工事に係る実施設計委託	3,224
"	厚生病院バックアップ用発電設備整備工事	64,932
"	鳥取県立厚生病院病棟自動制御リモート盤更新工事	18,032
"	厚生病院厨房用外調機改修工事に係る実施設計委託	977
"	県立厚生病院旧ライナック室改修工事	2,468
25	厚生病院厨房用外調機改修工事	15,979
"	鳥取県立厚生病院医師公舎直結給水切替工事	4,403
"	鳥取県立厚生病院R I監視制御装置更新工事	10,445
26	厚生病院病棟病室療養環境整備事業設計委託業務	6,761
"	厚生病院病棟電気室直流電源装置更新工事	19,361
"	厚生病院病棟病室療養環境整備工事 (第1工区)	61,698
26~27	厚生病院病棟病室療養環境整備工事 (第2工区)	55,048

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
27	厚生病院病棟病室療養環境整備工事（第3工区）	53,054
"	厚生病院小荷物専用昇降機制御改修工事	6,102
"	厚生病院防風柵設置工事	6,880
"	厚生病院院内給食設備大規模改修工事に係る実施設計委託	6,334
"	厚生病院院内給食設備大規模改修工事の再度公告入札に係る実施設計委託	972
28	厚生病院院内給食設備大規模改修工事に係る工事監理	2,319
"	厚生病院院内給食設備大規模改修工事	72,937
"	厚生病院MR I 装置改修に伴う設備工事に係る実施設計委託	1,253
"	厚生病院MR I 操作室他改修工事（電気設備）	2,982
"	厚生病院MR I 操作室他改修工事（機械設備）	7,661
"	厚生病院外来棟電気室UPS蓄電池更新工事	14,040
29	厚生病院病棟電気室保護継電器更新工事	22,383
"	厚生病院病棟外壁改修工事（西面）	6,903
30	厚生病院病室系統外調機改修工事に係る実施設計業務委託	4,644
"	厚生病院病室系統外調機改修工事（第1工区）	34,447
30～元	厚生病院（仮称）がん患者支援センター整備工事に係る基本・実施設計業務委託	15,768
令和元	厚生病院病室系統外調機改修工事（第2工区）	27,720
"	厚生病院（仮称）がん患者支援センター整備工事（建築）	118,800
"	厚生病院（仮称）がん患者支援センター整備工事（電気設備）	21,784
"	厚生病院（仮称）がん患者支援センター整備工事（機械設備）	45,862
"	厚生病院（仮称）がん患者支援センター整備工事に係る工事監理業務委託	6,688
"	厚生病院病棟1階多目的診察室倉庫移転工事	9,312
"	厚生病院病棟新生児室系統ほかエアコン更新工事に係る実施設計業務委託	1,650
元～2	厚生病院病棟集中治療室ほかエアコン更新工事	25,300
2	厚生病院水害対応設備整備工事（建築）に係る実施設計業務委託	3,212
"	厚生病院水害対応設備整備工事（建築）	63,690
"	厚生病院水害対応設備整備工事（電気設備）	10,458
"	厚生病院水害対応設備整備工事（機械設備）	4,563

2 主な医療機器配備状況

(R3. 3. 31現在)

(取得価格500万円以上)

(1) 中央病院

品名	数量	取得年月日	品名	数量	取得年月日
スキャニングレーザーオプサルモスコープ	1	H 9. 2. 28	メディカル・コード	1	H24. 7. 3
筋力評価訓練装置	1	H 9. 2. 28	全身用マルチスライスCTスキャナシステム(64列)	1	H24. 9. 25
コルポスコープ	1	H10. 1. 30	超音波画像診断装置	1	H24. 11. 30
上部消化管汎用ビデオスコープ	2	H10. 2. 27	デジタル式乳房X線撮影装置	1	H24. 12. 10
手術顕微鏡	1	H11. 7. 16	血液培養自動分析装置	1	H25. 2. 4
上部消化管汎用ビデオスコープ	2	H12. 2. 29	超音波診断装置	1	H25. 2. 5
N. B. C災害除染設備	1	H14. 3. 8	全身用マルチスライスCTスキャナシステム(320列)	1	H25. 2. 28
人工呼吸器	4	H17. 2. 14	高圧蒸気滅菌装置	1	H25. 3. 17
人工呼吸器(非侵襲型)	2	H17. 2. 14	インファントベンチレータ	1	H25. 3. 19
全自動細菌検査システム	1	H16. 2. 27	医療用カラー液晶モニター	1	H25. 3. 25
医用テレメーター	4	H16. 2. 27	I V R - C T対応血管造影診断システム	1	H25. 3. 29
電動ベッド	58	H16. 2. 27	生体情報管理システム	1	H25. 3. 29
患者監視装置	1	H17. 2. 27	生体情報モニタリングシステム	1	H25. 3. 29
血液ガス分析システム	1	H17. 2. 27	高気圧酸素治療装置	1	H25. 3. 30
電動ベッド	70	H17. 2. 28	マイクロサージェリー手術台	1	H25. 6. 20
患者監視装置	1	H18. 1. 31	非侵襲的陽圧換気装置	1	H25. 9. 30
鼻咽喉ビデオスコープシステム	1	H18. 2. 28	N B Iシステム仕様タワー	1	H25. 10. 18
加齢黄斑変性症レーザー照射装置	1	H18. 2. 28	救命救急病棟医療用什器	1	H25. 10. 18
電動ベッド	72	H18. 2. 28	人工呼吸器	8	H25. 10. 21
眼底カメラ	1	H18. 2. 28	生体情報システム	1	H25. 10. 21
輸血システム(電子カルテ)	1	H18. 3. 24	セントラルモニター	2	H25. 10. 21
生体情報モニター	1	H18. 10. 31	ベッドサイドモニター	14	H25. 10. 21
心臓超音波診断装置	1	H19. 3. 20	I C Uベッド	12	H25. 10. 21
人工心肺	1	H19. 3. 28	超音波診断装置	1	H25. 10. 21
超音波吸引装置	1	H19. 8. 3	熱傷ベッド	1	H25. 10. 25
生体情報管理モニター	1	H19. 12. 25	自動熱水消毒型R Oシステム	1	H25. 12. 19
カリスト電動ベッド	92	H20. 2. 8	血液透析装置	5	H25. 12. 19
外科用C型アーム	1	H20. 3. 28	磁気共鳴断層撮影装置(3テスラ)	1	H25. 12. 24
歯科撮影用デジタルX線撮影装置	1	H20. 3. 28	ベッドサイドモニター	1	H26. 1. 21
低温プラズマ滅菌システム	1	H21. 8. 18	放射線治療計画システム	1	H26. 1. 27
3D画像ワークステーション	1	H21. 8. 28	超音波画像診断装置	1	H26. 2. 14
人工呼吸器	1	H21. 10. 9	電子カルテ端末等	1	H26. 2. 28
保育器	1	H22. 3. 30	超音波画像診断装置	1	H26. 3. 14
高度救命処置用資機材	1	H22. 7. 30	移動型デジタルX線回診装置	1	H26. 3. 17
ガンマカメラ	1	H22. 8. 25	電動ベッド	54	H26. 3. 26
血管撮影画像診断処理解析システム	1	H22. 9. 1	医療用モニター	20	H26. 3. 27
超音波診断装置	1	H22. 9. 27	内視鏡システム	1	H26. 7. 24
試料凍結保存システム	1	H22. 11. 9	上部用内視鏡スコープ	2	H26. 7. 24
脳機能モニター	1	H23. 1. 25	下部用内視鏡スコープ	2	H26. 7. 24
D S A用電動手術台	1	H23. 2. 28	超音波診断装置	1	H26. 8. 28
生体情報モニター	1	H23. 3. 22	腹腔鏡下手術カメラシステム	1	H26. 8. 29
ベッドサイドモニター	1	H23. 3. 31	全自動細胞解析システム	1	H26. 8. 29
新生児・小児用人工呼吸器	1	H23. 6. 28	医用テレメーター	1	H26. 9. 30
高性能ナビゲーションシステム	1	H23. 6. 29	デジタルX線一般撮影装置システム	1	H26. 11. 28
高周波手術装置	1	H23. 11. 30	肺運動負荷モニタリングシステム	1	H26. 12. 10
電動手術台	1	H23. 12. 13	超音波画像診断装置	1	H27. 2. 18
心臓小切開手術用鋼製小物	1	H24. 2. 29	医療用画像モニター	20	H27. 3. 11
院内ポータルサイトシステム	1	H24. 2. 29	血液ガス・電解質分析システム	1	H27. 6. 30
医療用カラー液晶モニター	1	H24. 3. 16	眼科用レーザー光凝固装置	1	H27. 8. 5
心臓超音波診断装置	1	H24. 3. 22	高周波手術装置	1	H27. 10. 26
デジタルX線テレビ装置システム	1	H24. 3. 23	凍結切片作業装置	1	H27. 12. 13
循環器用超音波診断装置	1	H24. 3. 27	内視鏡スコープ(上部)	1	H27. 12. 24
超音波画像診断装置	1	H24. 3. 28	内視鏡スコープ(下部)	1	H27. 12. 24
ウォッシャー・ディスペンサー	2	H24. 3. 28	膀胱ビデオスコープシステム	1	H27. 12. 25
超音波ガストロビデオスコープ	1	H24. 3. 30	内視鏡システム	1	H27. 12. 28

(R3. 3. 31現在)
(取得価格500万円以上)

品名	数量	取得年月日	品名	数量	取得年月日
遠心型血液成分分離装置	1	H28. 2. 5	全身麻酔装置	7	H30. 11. 19
超音波診断装置	1	H28. 2. 8	診療ユニット(歯科器材)	1	H30. 11. 27
循環器情報システム	1	H28. 2. 27	生体情報モニタ(MR I用)	1	H30. 11. 28
麻酔器	1	H28. 8. 30	速度可変型寝台連続移動収集機能	1	H30. 11. 28
大動脈バルーンポンプ	1	H28. 8. 31	解剖台	1	H30. 11. 28
過酸化水素低温プラズマ滅菌装置	1	H28. 9. 25	中央切り出し台(ホルマリン排気付)	1	H30. 11. 29
超音波診断装置	1	H28. 9. 29	大動脈内バルーンポンプシステム(IABP)	1	H30. 11. 29
心臓超音波診断装置	1	H28. 9. 29	OCT画像診断装置	1	H30. 11. 29
診療情報統合管理システム	1	H28. 11. 30	ポリグラフ	1	H30. 11. 29
電子カルテシステム	1	H28. 11. 30	超音波診断装置	8	H30. 11. 29
経皮的な肺補助装置	1	H29. 1. 26	小腸内視鏡検査システム	1	H30. 11. 29
コンピューターサーバー	1	H29. 3. 18	胆道鏡システム	1	H30. 11. 29
病理検査システム	1	H29. 3. 27	肺機能検査装置	1	H30. 11. 29
白内障・硝子体手術装置	1	H29. 6. 20	液状検体標本作製装置	1	H30. 11. 29
泌尿器科用超音波診断装置	1	H29. 11. 28	密閉式包埋装置	1	H30. 11. 29
関節鏡システム	1	H30. 1. 30	全自動輸血検査装置	1	H30. 11. 29
泌尿器レーザー外	1	H30. 5. 31	生体情報モニタ用アンテナ	1	H30. 11. 29
緑内障視野測定装置	1	H30. 7. 13	無菌室ユニット	2	H30. 11. 30
電子カルテ用サーバーラック	1	H30. 7. 30	気管支電子内視鏡システム	1	H30. 11. 30
三次元眼底像撮影装置	1	H30. 7. 31	内視鏡映像システム	1	H30. 11. 30
細菌同定感受性検査装置	1	H30. 9. 20	総合医局医師用事務机	1	H30. 11. 30
血液培養自動分析装置	1	H30. 9. 20	3階ホール3・4什器	1	H30. 11. 30
微生物検査システム	1	H30. 9. 20	電動リモートコントロールベッド	1	H30. 11. 30
人工心肺装置	1	H30. 9. 25	電子カルテ端末	1	H30. 11. 30
経皮的な肺補助装置(PCPS)	1	H30. 9. 25	医用モニター等	1	H30. 11. 30
脳波計	1	H30. 9. 28	筋電図・誘発電位検査装置	1	H30. 11. 30
全自動錠剤分包機	1	H30. 10. 1	超音波診断装置	1	H30. 12. 7
X線テレビ撮影装置(泌尿器・婦人科)	1	H30. 10. 25	透視台アクセサリ	1	H30. 12. 10
体幹部定位位置決め装置	1	H30. 10. 25	外来共通診察室什器	1	H30. 12. 10
MR I装置(1. 5T)	1	H30. 10. 26	超音波診断装置	1	H30. 12. 10
ポータブルX線撮影装置	1	H30. 10. 26	4K内視鏡システム	1	H30. 12. 12
カセットプリンター	1	H30. 10. 26	病理検査システム増設	1	H30. 12. 16
凍結切片作製装置	1	H30. 10. 26	多人数用透析液供給装置	1	H30. 12. 21
分娩監視装置	10	H30. 10. 26	全自動溶解装置	1	H30. 12. 21
自動採血管準備装置	1	H30. 10. 26	血液ガス分析装置	1	H30. 12. 21
採血・採尿受付機	1	H30. 10. 26	血管X線撮影装置(ハイブリッド)	1	H30. 12. 24
自動ジェット式超音波洗浄装置	2	H30. 10. 31	放射線治療装置(リニアック)	1	H30. 12. 25
コンテナ洗浄機	1	H30. 10. 31	X線CT撮影装置(治療計画)	1	H30. 12. 25
高温蒸気滅菌装置	3	H30. 10. 31	ポリグラフ	1	H30. 12. 26
酸化エチレンガス滅菌装置	1	H30. 10. 31	PET-CT装置	1	H30. 12. 28
RO水製造装置	1	H30. 10. 31	血管X線撮影装置(心臓:パイプレン)	1	H30. 12. 28
注射薬払出装置	1	H30. 10. 31	一般X線撮影装置	1	H30. 12. 28
内視鏡システム	1	H30. 11. 1	セントラルシステム(救命救急センター)	2	H30. 12. 28
手術台(鏡視下用)	2	H30. 11. 1	セントラルシステム(HCU)	1	H30. 12. 28
手術台(眼科用)	1	H30. 11. 1	波形保存サーバ	1	H30. 12. 28
診察用顕微鏡	2	H30. 11. 6	スレープディスプレイ(救命救急センター)	1	H30. 12. 28
超音波双方向血流計	1	H30. 11. 8	スレープディスプレイ(HCU)	1	H30. 12. 28
調乳ユニット	1	H30. 11. 9	モニタマウント金具(HCU)	1	H30. 12. 28
クリーン乾燥機	1	H30. 11. 12	スレープディスプレイ(NICU)	1	H30. 12. 28
セントラルモニタ	1	H30. 11. 14	X線テレビ撮影装置(内視鏡)	1	H30. 12. 31
移動型X線透視撮影装置	1	H30. 11. 15	ネットワーク整備	1	H31. 3. 29
手術用ナビゲーション装置	1	H30. 11. 15	血液ガス分析システム	1	R 1. 6. 18
新生児用呼吸器	2	H30. 11. 19	X線骨密度測定装置	1	R 1. 8. 12
成人用人工呼吸器	2	H30. 11. 19	手術ロボットシステム	1	R 1. 8. 23
術野映像システムサーバ	1	H30. 11. 19	心内電位解析装置	1	R 1. 12. 10

(2) 厚生病院

品名	数量	取得年月日	品名	数量	取得年月日
コンタクトYAGレーザー装置	1	H 5.11.10	小型蒸気滅菌装置	1	H24. 9.24
超音波内視鏡システム	1	H13. 1.25	デジタル式X線テレビシステム	1	H24. 9.27
X線テレビ装置(移動型)	1	H13. 3. 5	超音波診断装置	1	H24.10.26
適時・適温給食システム	1	H13. 8.20	心臓超音波診断装置	1	H25. 3.21
超音波診断装置	1	H16. 1.21	電子内視鏡システム	3	H25. 3.22
超音波診断装置	1	H16.10.19	放射線治療システム	1	H25. 3.22
脳神経外科用手術顕微鏡	1	H17. 1.21	超音波診断装置(外科)	1	H25.10.24
超音波吸引システム	1	H17. 1.21	未熟児・新生児用人工呼吸器	1	H26. 3.26
脳神経外科内視鏡ビデオシステム	1	H17. 1.28	携帯型超音波診断装置(SCU)	1	H26. 3.28
内視鏡下外科手術システム	1	H17. 2. 2	DMAT車両	1	H26. 8.22
超音波血流計	1	H17. 2.23	デジタル式乳房X線撮影装置	1	H27. 1.30
電子内視鏡ビデオシステム	1	H17.12.22	デジタルX線TV装置システム	1	H27. 1.30
麻酔管理システム	2	H18. 1.26	電子内視鏡システム	1	H27. 2.12
集密書架(地下カルテ庫)	1	H19. 3.26	ラジオ波焼灼装置	1	H27. 2.13
集密書架(5F図書室)	1	H19. 3.26	超音波診断装置	1	H27. 2.23
手術台	4	H19. 3.27	大動脈内バルーンポンプ	1	H27. 2.27
無影灯	1	H19. 3.27	電気ボイラ	2	H27. 3.10
術中画像管理システム	1	H19. 3.27	移動型デジタル式X線透視診断システム	1	H27. 3.30
超音波診断装置(中央検査室)	1	H19. 3.27	下肢静脈瘤血管内治療レーザー装置	1	H27. 6. 8
超音波診断装置(放射線科)	1	H19. 3.27	腹腔鏡下手術システム	1	H27. 8.21
酸化エチレンガス滅菌装置	1	H19. 3.28	一般撮影用FPD装置	1	H28. 1.26
高圧蒸気滅菌装置	2	H19. 3.28	超音波画像診断装置	1	H28. 2.15
RO水製造装置	1	H19. 3.28	プラストチラー	1	H28. 3.16
バーチャルスライドシステム	1	H19. 3.29	放射線動画システム	1	H28. 3.25
ビデオ眼振計	1	H19. 3.30	自動ジェット式超音波洗浄装置	1	H28. 8.29
超音波診断装置(産婦人科用)	1	H19. 3.30	自動ジェット洗浄装置	1	H28. 8.29
超音波診断装置(内科用)	1	H19. 3.30	デジタル超音波診断装置	1	H28. 8.30
全自動錠剤分包機	1	H19. 9.18	経営支援システム(ソフトウェア)	1	H28. 8.31
聴力検査システム	1	H19.10.30	超電導磁気共鳴画像診断装置	1	H28.11.28
光凝固装置	1	H20. 3. 5	超音波診断装置	3	H28.11.30
泌尿器内視鏡システム	1	H20. 3.18	陽・陰圧体外式人工呼吸器	1	H28.12.28
血管撮影画像診断・処理解析システム	1	H20. 5.30	手術用顕微鏡	1	H29. 1.30
散瞳・無散瞳一体型眼底カメラシステム	1	H20. 8. 8	三次元眼底画像撮影装置	1	H29. 7.21
自動視野計	1	H20. 8. 8	マルチスライス式コンピュータ断層撮影装置(320列)アップグレード	1	H29. 8.30
超音波白内障手術装置	1	H20. 8.11	泌尿器科内視鏡システム	1	H29.11.14
内視鏡外科手術システム	1	H21. 1.15	高周波手術装置	1	H29.12.18
デジタルガンマカメラシステム	1	H21. 5.28	汎用超音波画像診断装置	1	H29.12.25
超音波診断装置	1	H21.10.28	密閉式自動固定包埋装置	1	H30. 1.16
医用テレメーター	1	H22. 3.23	自動ジェット式超音波洗浄装置	1	H30. 3.12
X線一般撮影システム	1	H22. 3.23	鏡視下手術システム	2	H30. 7.31
手術ナビゲーションシステム	1	H22. 4.22	超音波ビデオスコープ	1	H30. 9.21
医用テレメーター	2	H22. 5.31	デジタルX線TV装置システム	1	H30.12.28
ホルミウムレーザー光手術システム	1	H22. 6.25	3次元画像解析システム	1	H31. 3.10
高周波手術装置	1	H22. 8.26	「医用画像情報管理システム」画像保存管理サーバ増設	1	R 1. 6.28
プラズマ滅菌装置	1	H23. 4.22	ビデオ鼻咽喉スコープシステム	1	R 1. 8.29
内視鏡下外科手術システム	1	H23. 6.23	ヒステロビデオシステム	1	R 1. 9.18
内視鏡下副鼻腔手術ハイビジョンカメラシステム	1	H23. 6.24	凍結組織切片作製装置	1	R 2. 6. 9
全身用マルチスライスCTスキャナシステム	1	H23. 6.24	メラニウム血液ポンプシステム(体外式膜型人工肺)	1	R 2. 8.26
電池電源式手術用ドリル	1	H23. 8.31	放射線治療計画装置	1	R 2.12.18
経皮的心肺補助システム	1	H23. 9.30	超音波画像診断装置	1	R 2.12.22
移動型デジタル式X線透視診断システム	1	H24. 4.18	上部消化管内視鏡トレーニングモデル	1	R 2.12.25

