

第6章 建設改良の概要

1 建設改良工事状況

中央病院

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
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
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

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
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
"	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
"	電話交換機更新および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

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
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
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
"	IVR-CT撮影室改修工事（建築）	6,826
"	IVR-CT撮影室改修工事（電気設備）	2,248
"	IVR-CT撮影室改修工事（機械設備）	2,532
"	IVR-CT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

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
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
"	RI, MRI室整備工事(建築)	13,795
"	RI, MRI室整備工事(電気設備)	3,803
"	RI, MRI室整備工事(機械設備)	11,225

厚生病院

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
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
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（MR I）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
〃	MR I 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

(単位：千円)

年 度	項 目	金 額
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
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
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
〃	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
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

2 主な医療機器配備状況

(H26. 3. 31現在)

(取得価格500万円以上)

中央病院

品名	数量	取得年月日	品名	数量	取得年月日
赤外線診断装置(サモグラフィ)	1	3. 2. 28	酸化エチレンガス浄化装置	1	17. 2. 27
人工呼吸器	1	4. 11. 6	超音波診断装置	1	"
高気圧酸素治療装置	1	5. 1. 28	患者監視装置	1	"
熱傷ベッド	1	5. 2. 17	血液ガス分析システム	1	"
運動負荷試験システム	1	6. 2. 24	電動ベッド	70	17. 2. 28
高圧蒸気滅菌装置	1	6. 2. 28	患者監視装置	1	18. 1. 31
超音波診断装置	1	7. 1. 17	汎用超音波診断装置	1	"
高圧蒸気滅菌装置	1	7. 2. 20	整形外科手術システム	1	"
X線一般撮影装置	1	7. 9. 18	白内障・硝子体手術装置	1	"
酸化エチレンガス寝具滅菌装置	1	7. 12. 28	誘発電位検査装置	1	18. 2. 28
ライフスコープ12	1	8. 1. 31	精密検査用超音波診断装置	1	"
X線(骨部)撮影装置	1	8. 2. 28	温冷配膳車	1	"
人工呼吸器(2台)	1	8. 7. 12	鼻咽喉ビデオスコープシステム	1	"
耳鼻科用診療ユニット	1	8. 9. 13	加齢黄斑変性症レーザー照射装置	1	"
歯科用診察台(4台)	1	8. 9. 13	電動ベッド	72	"
スキャンカレーザーオフサルスコープ	1	9. 2. 28	眼底カメラ	1	"
筋力評価訓練装置	1	9. 2. 28	自動ジェット式超音波洗浄装置	1	18. 3. 27
マイクロサージェリー手術台	1	9. 12. 25	電子カルテ部分	1	18. 3. 24
コルポスコープ	1	10. 1. 30	輸血システム(電子カルテ)	1	"
高圧蒸気滅菌装置	1	10. 2. 27	デジタルX線TV	1	18. 10. 1
上部消化管汎用ビデオスコープ	2	10. 2. 27	生体情報モニター	1	18. 10. 31
頭・腹部血管造影装置	1	10. 11. 30	LED分娩ベット・照明	1	"
手術器具搬送保管機器	1	11. 3. 19	形成外科手術用顕微鏡	1	19. 1. 31
手術顕微鏡	1	11. 7. 16	無影灯	1	19. 3. 20
経皮の心肺補助装置	1	12. 1. 31	心臓超音波診断装置	1	"
移動型x線テレビ装置	1	"	心臓血管撮影装置	1	"
総合肺機能測定装置	1	12. 2. 18	人工心肺	1	19. 3. 28
上部消化管汎用ビデオスコープ	2	12. 2. 29	血液パラメーターモニターシステム	1	"
磁気共鳴断層撮影装置	1	12. 10. 31	未熟児・新生児用人工呼吸器	1	19. 3. 30
超音波診断装置	1	13. 1. 31	外科系内視鏡	1	"
脳波計	1	"	温冷配膳車	1	19. 3. 9
患者監視装置	1	13. 10. 31	超音波吸引装置	1	19. 8. 3
頰動脈超音波診断装置	1	13. 12. 28	三次元眼底像撮影装置	1	19. 8. 10
人工呼吸器	1	14. 3. 8	温冷配膳車	2	19. 11. 7
超音波内視鏡システム	1	14. 3. 8	薬袋発行プリンター	1	19. 12. 26
N. B. C災害除染設備	1	14. 3. 8	生体情報管理モニター	1	19. 12. 25
大動脈バルーンポンプ	1	14. 11. 12	カリスト電動ベッド	92	20. 2. 8
眼科用手術顕微鏡	1	14. 11. 12	膀胱腎盂ビデオカメラ	1	20. 3. 14
低音プラズマ滅菌システム	1	"	鏡視下手術カメラシステム	1	20. 3. 28
患者監視装置(ピリディア)	1	14. 11. 18	外科用C型アーム	1	"
全自動錠剤包装機イーサー	1	16. 2. 27	歯科撮影用デジタルX線撮影装置	1	"
超音波診断装置	1	16. 2. 27	泌尿器用X線撮影システム	1	20. 3. 31
患者監視装置	1	"	既設の磁気共鳴画像撮影装置の機能向上に係る機器	1	20. 5. 12
超音波診断装置	1	"	乳房装置コイル	1	20. 11. 13
全自動細菌検査システム	1	"	放射線治療システム	1	20. 11. 28
マルチカラーレーザー光凝固装置システム	1	"	保育器	1	20. 12. 22
セントラル供給装置	1	"	逆浸透精製水製造装置	1	21. 2. 9
医用テレメーター	4	"	多機能自動汚物容器洗浄装置	1	21. 3. 18
電動ベッド	58	"	高圧蒸気滅菌装置	1	21. 3. 30
心臓超音波診断装置	2	17. 2. 27	病理検査システム	1	21. 7. 31
全自動細胞解析装置	1	"	低音プラズマ滅菌システム	1	21. 8. 18
ラジオ波凝固装置	1	"	3D画像ワークステーション	1	21. 8. 28
人工呼吸器	4	17. 2. 14	二重エネルギー骨X線吸収測定一体型装置	1	21. 9. 29
人工呼吸器(非侵襲型)	2	"	脳神経外科手術用顕微鏡	1	21. 9. 16
人工呼吸器(小児用)	2	17. 2. 28	人工呼吸器	1	21. 10. 9

(H26.3.31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
自動尿器便器洗浄装置	1	22.3.9	セントラルモニタ	2	25.10.21
高圧蒸気滅菌装置	1	22.3.15	ベッドサイドモニタ	14	"
保育器	1	22.3.30	ICUベッド	13	"
画像システムサーバー増設	1	22.6.7	超音波診断装置	1	"
気管支内視鏡システム	1	22.9.28	熱傷ベッド	1	25.10.25
超音波診断装置	1	22.9.27	血液ガス分析装置	1	25.10.25
デジタルイメージングシステム	1	22.12.1	自動熱水消毒型ROシステム	1	25.12.19
試料凍結保存システム	1	22.11.9	血液透析装置	5	"
画像診断支援システム	1	23.2.15	磁気共鳴断層撮影装置(3テスラ)	1	25.12.24
DSA用電動手術台	1	23.2.28	放射線治療計画システム	1	26.1.27
脳機能モニタ	1	23.1.25	ベッドサイドモニタ	1	26.1.21
RO水製造装置	1	23.3.31	無線認証システム	1	26.1.27
生体情報モニター	1	23.3.22	超音波画像診断装置	1	26.2.14
ベッドサイドモニタ	1	23.3.31	電子カルテ端末等	1	26.2.28
血管撮影画像診断処理解析システム	1	22.9.1	超音波画像診断装置	1	26.3.14
ガンマカメラ	1	22.8.25	生理検査システム	1	26.3.15
高度救命処置用資機材	1	22.7.30	超音波・内視鏡システム	1	"
新生児・小児用人工呼吸器	1	23.6.28	RIS/PACS画像サーバー	1	"
食器洗浄機	1	23.6.10	移動型デジタルX線回診装置	1	26.3.17
高性能ナビゲーションシステム	1	23.6.29	電動ベッド	54	26.3.26
電子カルテ用サーバ	1	23.10.10	医療用モニター	20	26.3.27
高周波手術装置	1	23.11.30	高圧蒸気滅菌装置	1	26.3.31
電動手術台	1	23.12.13	蒸留水製造装置	1	26.3.31
心臓小切開手術用鋼製小物	1	24.2.29			
院内ポータルサイトシステム	1	"			
経皮的人工心肺補助装置	1	"			
医療用カラー液晶モニタ	1	24.3.16			
心臓超音波診断装置	1	24.3.22			
デジタルX線テレビ装置システム	1	24.3.23			
循環器用超音波診断装置	1	24.3.27			
超音波画像診断装置	1	24.3.28			
ウォッシュャーディスインフェクター	2	"			
超音波ガストロビデオスコープ	1	24.3.30			
メディカル・コード	1	24.7.3			
全身用マルチスライスCTスキャナシステム(64列)	1	24.9.25			
超音波画像診断装置	1	24.11.30			
デジタル式乳房X線撮影装置	1	24.12.10			
血液培養自動分析装置	1	25.2.4			
超音波診断装置	1	25.2.5			
EP-WorkMate	1	25.2.21			
全身用マルチスライスCTスキャナシステム(320列)	1	25.2.28			
高圧蒸気滅菌装置	1	25.3.17			
インファントベンチレータ	1	25.3.19			
シンクライアントシステム	1	25.3.27			
IVR-CT対応血管造影診断システム	1	25.3.29			
生体情報管理システム	1	25.3.29			
医療用カラー液晶モニタ	1	25.3.25			
生体情報モニタリングシステム	1	25.3.29			
高気圧酸素治療装置	1	25.3.30			
マイクロサージェリー手術台	1	25.6.20			
非侵襲的陽圧換気装置	1	25.9.30			
NBIシステム仕様タワー	1	25.10.18			
救命救急病棟医療用什器	1	"			
人工呼吸器	8	25.10.21			
生体情報システム	1	"			

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	5.11.10	全自動錠剤分包機	1	19.9.18
手術顕微鏡 ウィルド対向型	1	6.2.8	セントラルステーションモニター	1	19.9.25
超音波診断装置	1	7.2.22	聴力検査システム	1	19.10.30
X線テレビ装置(移動型)	1	7.10.18	HCUモニター	1	19.11.15
鼻咽喉ビデオシステム	1	11.10.13	光凝固装置	1	20.3.5
手術顕微鏡(眼科用)	1	11.11.1	泌尿器内視鏡システム	1	20.3.18
超音波診断装置	1	11.11.25	血管撮影画像診断・処理解析システム	1	20.5.30
経皮の心肺補助装置	1	11.11.30	散瞳・無散瞳一体型眼底カメラシステム	1	20.8.8
超音波内視鏡システム	1	13.1.25	自動視野計	1	20.8.8
X線テレビ装置(移動型)	1	13.3.5	超音波白内障手術装置	1	20.8.11
健診システム	1	13.3.19	泌尿器用X線診断システム	1	20.8.12
適時・適温給食システム	1	13.8.20	血液ガス分析装置	1	20.11.28
心臓用超音波診断装置	1	14.1.21	内視鏡外科手術システム	1	21.1.15
乳房X線撮影装置	1	14.2.26	MR I装置用乳房撮影コイル	1	21.1.17
遠隔式X線透視撮影装置	1	15.2.10	総合医療情報システムLANネットワーク	1	21.3.31
血液ガス分析装置	1	16.1.21	ビデオ鼻咽喉スコープシステム	1	21.6.23
超音波診断装置	1	16.1.21	超音波診断装置	1	21.10.28
内視鏡ビデオシステム	1	16.1.26	医用テレメーター	1	22.3.23
超音波診断装置	1	16.1.28	X線一般撮影システム	1	22.3.23
手術器械等洗浄消毒管理システム	1	16.3.19	手術ナビゲーションシステム	1	22.4.22
超音波診断装置	1	16.10.19	医用テレメーター	2	22.5.31
超音波診断装置	1	16.10.29	ホルミウムレーザー光手術システム	1	22.6.25
患者監視装置	1	16.12.28	高周波手術装置	1	22.8.26
脳神経外科用手術顕微鏡	1	17.1.21	プラズマ滅菌装置	1	23.4.22
超音波吸引システム	1	17.1.21	内視鏡下外科手術システム	1	23.6.23
ドリルシステム	1	17.1.25	内視鏡下副鼻腔手術ハイビジョンカメラシステム	1	23.6.24
脳神経外科内視鏡ビデオシステム	1	17.1.28	全身用マルチスライスCTスキャンシステム	1	23.6.24
内視鏡下外科手術システム	1	17.2.2	電池電源式手術用ドリル	1	23.8.31
ラジオ波焼灼凝固装置	1	17.2.15	経皮の心肺補助システム	1	23.9.30
超音波血流計	1	17.2.23	移動型デジタル式X線透視診断システム	1	24.4.18
麻酔管理システム	2	17.2.25	画像情報システムサーバ増設	1	24.5.29
磁気共鳴断層撮影装置	1	17.8.31	超音波検査システムサーバ増設	1	24.7.25
電子内視鏡ビデオシステム	1	17.12.22	小型蒸気滅菌装置	1	24.9.24
麻酔管理システム	2	18.1.26	デジタル式X線テレビシステム	1	24.9.27
集密書架(地下加貯庫)	1	19.3.26	超音波診断装置	1	24.10.26
集密書架(5F図書室)	1	19.3.26	電子カルテシステムサーバ増設	1	24.11.30
手術台	1	19.3.27	心臓超音波診断装置	1	25.3.21
无影灯	1	19.3.27	電子内視鏡システム	3	25.3.22
術中画像管理システム	1	19.3.27	放射線治療システム	1	25.3.22
超音波診断装置(ICU)	1	19.3.27	超音波診断装置(外科)	1	25.10.24
超音波診断装置(中央検査室)	1	19.3.27	内視鏡業務支援システム	1	26.3.3
超音波診断装置(放射線科)	1	19.3.27	注射薬払出システム	1	26.3.19
酸化エチレンガス滅菌装置	1	19.3.28	調剤支援システム	1	26.3.19
自動ジェット式超音波洗浄装置	1	19.3.28	病理検査システム	1	26.3.26
高圧蒸気滅菌装置	2	19.3.28	未熟児・新生児用人工呼吸器	1	26.3.26
RO水製造装置	1	19.3.28	医用画像情報システム	1	26.3.28
蓄熱式蒸気発生装置スチームセル	3	19.3.28	携帯型超音波診断装置(SCU)	1	26.3.28
バーチャルスライドシステム	1	19.3.29	生理検査システム	1	26.3.28
ビデオ眼振計	1	19.3.30	総合医療情報システム(電子カルテ)	1	26.3.28
超音波診断装置(産婦人科用)	1	19.3.30			
超音波診断装置(内科用)	1	19.3.30			