

医療機器保守管理台帳 (全体)

(分類番号) ①=人工心肺・補助循環装置 ②=人工呼吸器 ③=血液浄化装置 ④=除細動装置(AEDを除く) ⑤=閉鎖式保育器 ⑥=放射線大型装置 ⑦=セントラルモニタ ⑧=シリンジポンプ
 ⑨=輸液ポンプ ⑩=体外式ペースメーカー

国立循環器病センター

分類番号	医療機器名	製造販売業者名	型式	配置(設置)場所	数量	設置(購入)年月日	備考	保守単価	金額
①	人工心肺/HAS	MERA	HAS-B600-UPS	手術室	1	1998年11月			1,300,000
①	人工心肺/NEW HAS	MERA	HAS-B720-UPS	手術室	1	2004年10月			1,300,000
①	人工心肺/Sarns 8000	テルモ	Sarns 8000	手術室	1	1995年3月			1,270,000
①	人工心肺/Sarns 9000	テルモ	Sarns 9000	手術室	1	1994年3月			1,530,000
①	人工心肺/スタッカートSIII	ソーリン	S-III	手術室	1	2001年10月			664,000
①	人工心肺/百式	MERA	Sarns3M	手術室	1	2001年10月			1,300,000
①	冷温水槽/Sarns3M	テルモ	HHC-211	手術室	1	貸し出し機			人工心肺に含む
①	冷温水槽/HHC-211	MERA	HHC-211	手術室	1	1996年10月			"
①	冷温水槽/HHC-211	MERA	HHC-211	手術室	1	不明			"
①	冷温水槽/HHC-211	MERA	HHC-211	手術室	1	不明			"
①	冷温水槽/HHC-51	MERA	HHC-51	手術室	1	1996年10月			"
①	冷温水槽/HHC-51	MERA	HHC-51	手術室	1	2001年10月			"
①	冷温水槽/HHC-51	MERA	HHC-51	手術室	1	2004年10月			"
①	冷温水槽/HHC-51	MERA	HHC-51	手術室	1	不明			"
①	冷温水槽/HHC-120(貸)	MERA	HHC-120	手術室	1	2000年3月			"
①	冷温水槽/HHC-120(貸)	MERA	HHC-120	手術室	1	1996年10月			"
①	心筋保護装置/HP-5000	MERA	HP-5000	手術室	1	1998年11月			"
①	心筋保護装置/HP-5000	MERA	HP-5000	手術室	1	2001年10月			"
①	ECUM/HCP-100	MERA	HCP-100	手術室	1	不明			"
①	ECUM/HCP-100	MERA	HCP-100	手術室	1	不明			"
①	IABP/ACAT	Arrow	ACAT1	手術室	1	2000年3月			450,000
①	IABP/ACAT	Arrow	ACAT1	手術室	1	1999年6月			450,000
①	IABP/ACAT	Arrow	ACAT1	手術室	1	2000年11月			450,000
①	IABP/ACAT	Arrow	ACAT1	手術室	1	2000年3月			450,000
①	IABP/DateScope	Baxter	97e	CCU	1	1998年11月			960,000
①	IABP/DateScope	Baxter	97	CCU	1	1995年3月			960,000
①	IABP/DateScope	Baxter	98	カテ室	1	2000年3月			960,000
①	キャパシタ遠心ポンプコントローラ	テルモ	SP-101	手術室	1	2001年10月			190,000
①	キャパシタ遠心ポンプコントローラ	テルモ	SP-101	手術室	1	不明			190,000
①	キャパシタ遠心ポンプコントローラ	テルモ	SP-101	手術室	1	貸し出し機			190,000
①	キャパシタ遠心ポンプコントローラ	テルモ	SP-101	CCU	1	2007年3月			190,000
①	ジャイロポンプ	メトロニック	ジャイロ550M型ハイトソール	手術室	1	2000年12月			115,000
①	ジャイロポンプ	メトロニック	ジャイロ550M型ハイトソール	手術室	1	2001年1月			115,000
①	ジャイロポンプ	メトロニック	ジャイロ550M型ハイトソール	手術室	1	2000年12月			115,000
①	ジャイロポンプ	メトロニック	体外循環用血液ポンプ550型	手術室	1	1996年3月			115,000
①	ハイオポンプ	マツケゲン	RFC20-970	手術室	1	貸し出し機			ジャイロポンプに含む
①	ヨストラロータフロコンソール	マツケゲン	RFC20-970	手術室	1	2004年10月			360,000
①	ヨストラロータフロコンソール	マツケゲン	RFC20-970	手術室	1	2004年10月			360,000
①	ヨストラロータフロコンソール	マツケゲン	RFC20-970	手術室	1	2004年10月			960,000
①	NIKKISOコンソール(旧)	日機装	HAP-21	手術室	1	2000年3月			70,000

医療機器保守管理台帳 (全体)

(分類番号) ①=人工心肺・補助循環装置 ②=人工呼吸器 ③=血液浄化装置 ④=除細動装置(AEDを除く) ⑤=閉鎖式保育器 ⑥=放射線大型装置 ⑦=セントラルモニタ ⑧=シリンジポンプ
 ⑨=輸液ポンプ ⑩=体外式ペースメーカー

国立循環器病センター

分類番号	医療機器名	製造販売業者名	型式	配置(設置)場所	数量	設置(購入)年月日	備考	保守単価	金額
①	NIKKISOコンソール(旧)	日機装	HAP-21	手術室	1	1998年11月			70,000
①	NIKKISOコンソール(旧)	日機装	HAP-21	手術室	1	貸し出し機			70,000
①	人工心肺・補助循環	小計			40				15,039,000
②	BIRD8400ST	IMI	15404J	5東	1	1998年10月		333,000	333,000
②	BIRD8400ST	IMI	15404J	6東	1	2000年03月		333,000	333,000
②	BIRD8400ST	IMI	15404J	7西	1	1998年01月		333,000	333,000
②	BIRD8400ST	IMI	15404J	8西	1	2000年03月		333,000	333,000
②	BIRD8400ST	IMI	15404J	ICU	1	1997年03月		333,000	333,000
②	BIRD8400ST	IMI	15404J	ICU	1	1997年04月		333,000	333,000
②	BIRD8400ST	IMI	15404J	ICU	1	1995年03月		333,000	333,000
②	BIRD8400ST	IMI	15404J	ICU	1	1995年03月		333,000	333,000
②	VIP BIRD	IMI	15215J	5東	1	1994年01月		386,000	386,000
②	VIP BIRD	IMI	15215J	5東	1	1994年03月		386,000	386,000
②	VIP BIRD	IMI	15215J	ICU	1	1993年03月		386,000	386,000
②	VIP BIRD	IMI	15215J	ICU	1	1995年03月		386,000	386,000
②	VIP BIRD	IMI	15215J	ICU	1	1995年03月		386,000	386,000
②	VIP BIRD	IMI	15215J	ICU	1	1999年08月		386,000	386,000
②	VIP BIRD	IMI	15215J	乳幼児	1	1995年03月		386,000	386,000
②	VIP BIRD	IMI	15215J	乳幼児	1	1995年03月		386,000	386,000
②	VIP BIRD	IMI	15215J	乳幼児	1	1995年03月		386,000	386,000
②	VIP BIRD	IMI	15215J	乳幼児	1	1998年11月		386,000	386,000
②	ハラック2D MRIハンチレータ	スミスデカル・シヤハン	P2000D/NUJ-06	CCU	1	2006年02月		39,000	39,000
②	ハラック2D MRIハンチレータ	スミスデカル・シヤハン	PPPR/2D-MRI	NCU	1	2000年03月		28,000	28,000
②	ハラック2D MRIハンチレータ	スミスデカル・シヤハン	P2000D/NUJ-06	NCU	1	2005年04月		39,000	39,000
②	ハラック2D MRIハンチレータ	スミスデカル・シヤハン	P2000D/NUJ-06	SCU	1	2006年02月		39,000	39,000
②	ハラック2D MRIハンチレータ	スミスデカル・シヤハン	PPPR/2D-MRI	緊急外来	1	2000年10月		28,000	28,000
②	人工呼吸器	タコヘルスケア・シヤハン	ベネット740	ICU	4	1999年07月		108,000	432,000
②	人工呼吸器	タコヘルスケア・シヤハン	ベネット840	ICU	1	2001年03月		108,000	108,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 300A	ICU病棟	2	1999年03月		296,000	592,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 300A	ICU病棟	1	1999年05月		296,000	296,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 300A	ICU病棟	2	2000年03月		296,000	592,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 300	ICU病棟	1	2003年02月	交換納入	296,000	296,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1985年02月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1986年02月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1986年03月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1986年11月		218,000	218,000

医療機器保守管理台帳 (全体)

(分類番号) ①=人工心肺・補助循環装置 ②=人工呼吸器 ③=血液浄化装置 ④=除細動装置(AEDを除く) ⑤=閉鎖式保育器 ⑥=放射線大型装置 ⑦=セントラルモニタ ⑧=シリンジポンプ
⑨=輸液ポンプ ⑩=体外式ペースメーカー

国立循環器病センター

分類番号	医療機器名	製造販売業者名	型式	配置(設置)場所	数量	設置(購入)年月日	備考	保守単価	金額
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	2	1987年12月		218,000	436,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1989年01月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1989年02月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1989年12月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1993年03月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1994年03月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1994年03月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	2	1995年03月		218,000	436,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	1	1996年03月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900C	ME機器管理室	4	2001年02月		218,000	872,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	Servo i アダルト	ME機器管理室	4	2004年03月		265,000	1,060,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	Servo i アダルト	ME機器管理室	4	2005年03月		265,000	1,060,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	Servo i アダルト	ME機器管理室	1	2005年07月	交換納入	265,000	265,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	Servo i アダルト	ME機器管理室	8	2006年03月		265,000	2,120,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	Servo i アダルト	ME機器管理室	10	2007年03月		265,000	2,650,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900G	OP室	1	1993年02月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900G	OP室	1	1998年09月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900G	OP室	1	2001年03月		218,000	218,000
②	人工呼吸器	フクダ電子株式会社	サーボベンチレータ 900G	カテ室	1	1998年09月	OP室へ移動	218,000	218,000
②	Bipap Vision	フジ・レスピロニクス	1001047	ICU	1	2000年03月		300,000	300,000
②	LTV-1000	フジ・レスピロニクス	FJP10130	ICU	2	2000年03月		300,000	600,000
②	新生児・小児用人工呼吸器	メトラン	ハミングV	周産期	1	1998年10月		680,000	680,000
②	新生児・小児用人工呼吸器	メトラン	ハミングV	周産期	1	1999年05月		680,000	680,000
②	人工呼吸器	小計			90			15,692,000	23,828,000
③	持続的血液ろ過装置	ウベ循研	JUN-300	ICU	1	1997年12月		100,000	100,000
③	持続的血液ろ過装置	ウベ循研	JUN-300	ICU	2	2000年03月		100,000	200,000
③	持続的血液ろ過装置	ウベ循研	JUN-300	ICU	3	2001年07月		100,000	300,000
③	血漿交換装置	クラレメディカル	KPS-8800Ce	透析室	1	2006年03月		150,000	150,000
③	血液浄化装置	東レ・メディカル(株)	TR-520	透析室	1	1998年05月		100,000	100,000
③	血液浄化装置	東レ・メディカル(株)	TR-520	透析室	1	1998年09月		100,000	100,000
③	個人用透析装置	東レ・メディカル(株)	TR-2000S	透析室	1	1999年06月		300,000	300,000
③	個人用透析装置	東レ・メディカル(株)	TR-3000S	透析室	1	2004年03月		300,000	300,000
③	個人用透析装置	日機装	DBB-72	透析室	2	1995年04月		398,400	796,800
③	個人用透析装置	ニフコ株式会社	NCU-11	人工透析室	2	1995年03月		288,490	576,980
③	個人用透析装置	ニフコ株式会社	NCU-12	人工透析室	2	2006年02月		263,250	526,500
③	個人用透析装置	ニフコ株式会社	NCU-12	人工透析室	1	2006年06月		263,250	263,250
③	個人用透析装置	ニフコ株式会社	NCU-12	人工透析室	2	2007年03月		263,250	526,500