

附録1. 初期費用と維持・運用費用

機器・設備等に係るコストについて、本編では減価償却費の計算等により年間費用に換算した金額を掲載した。

これに対して本附録では、機器・設備等の導入における負担の総額を把握する目的で、機器・設備等の初期費用及び維持・運用費用を掲載した。

なお、IT機器について、病院・一般診療所（有床）・一般診療所（無床）・歯科診療所では本編と同様に集計対象外としたが、保険薬局においてはその重要性および費用額について、設備全体に対してIT機器の占める割合が大きいため、本附録に限って集計対象とした。

リース資産であるIT機器については利用年数を5年と仮定し、「年間リース額（千円）×5（年）」をIT機器の導入費用として、保険薬局の「購入・導入費用」に計上した。

下図に、本編および本附録におけるコストの範囲について記載する。

図1：本編における「機器・設備等に係るコスト」の範囲

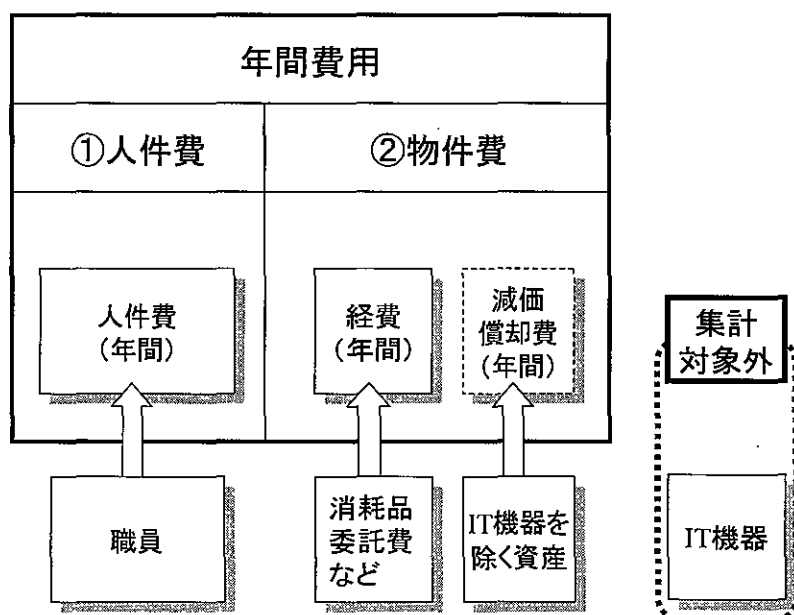
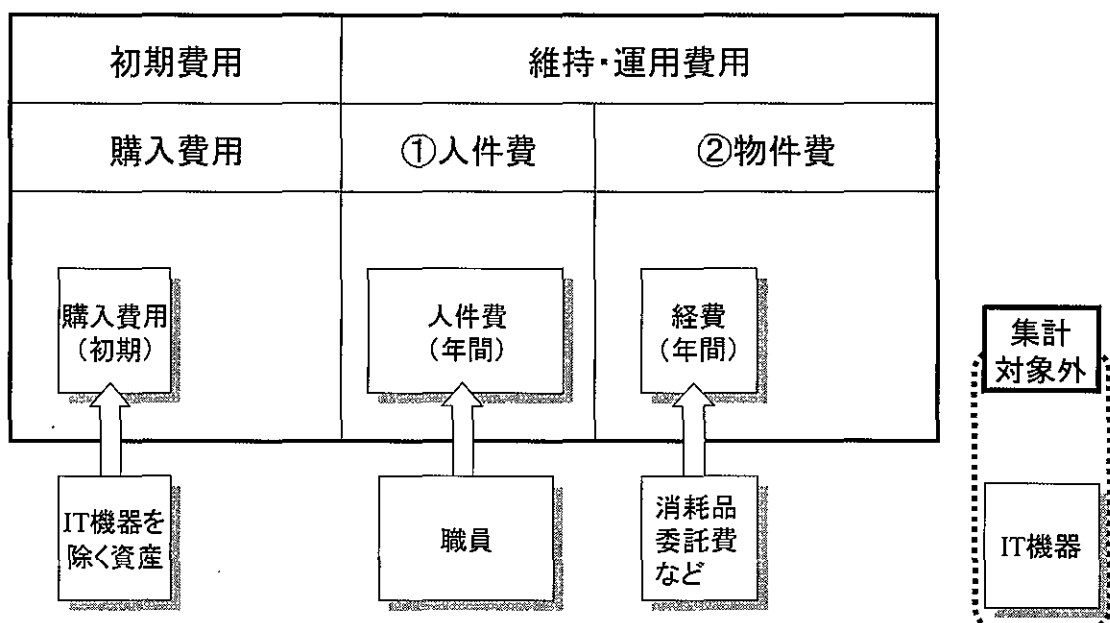
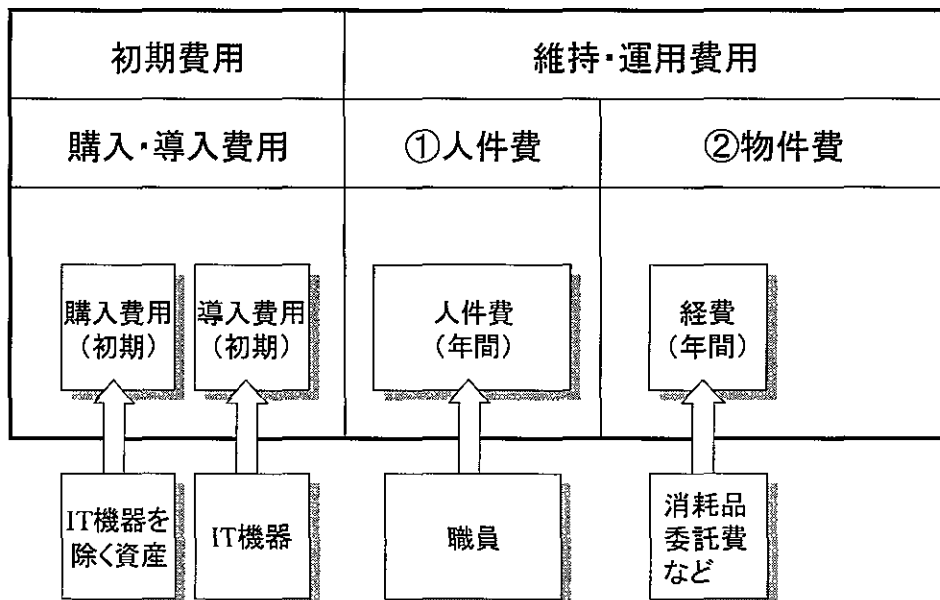


図2：附録1における「機器・設備等に係るコスト」の範囲（病院・一般診療所・歯科診療所）



※ 医療機関では、IT機器の導入費用は含めていない。

図3：附録1における「機器・設備等に係るコスト」の範囲（保険薬局）



※ 保険薬局では、IT機器の導入費用を含めている。

【病院 A】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	73	·	21
	感染制御に係る機器・設備等	1,800	·	4,172
	医療機器等の管理等	—	—	—
	医薬品等の管理等	—	20	544
	廃棄物処理・保管	1,550	·	2,541
合 計		3,423	20	7,278
医業収入割合		0.3%	0.0%	0.6%
				0.6%

注1) “·”該当データがない・ありえない、“—”ゼロ、“0”値が小さいがゼロではない。

注2) 外部評価、マニュアル作成、IT機器のコストは含まれていない。

【病院 B】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	5,355	·	4,586
	感染制御に係る機器・設備等	12,992	·	21,436
	医療機器等の管理等	—	2,738	—
	医薬品等の管理等	3,691	80	—
	廃棄物処理・保管	—	·	9,016
合 計		22,038	2,818	35,038
医業収入割合		0.8%	0.1%	1.3%
				1.4%

【病院 C】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	3,150	·	234
	感染制御に係る機器・設備等	5,264	·	3,023
	医療機器等の管理等	—	—	—
	医薬品等の管理等	926	11	—
	廃棄物処理・保管	600	·	2,601
合 計		9,940	11	5,858
医業収入割合		0.9%	0.0%	0.5%
				0.5%

【病院 D】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	29,275	·	91
	感染制御に係る機器・設備等	10,304	·	6,813
	医療機器等の管理等	—	1,076	9,171
	医薬品等の管理等	12,051	3	1,751
	廃棄物処理・保管	700	·	5,580
合 計		52,330	1,079	23,405
医業収入割合		2.6%	0.1%	1.2%
				1.2%

【病院E】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	160	・	182
	感染制御に係る機器・設備等	1,063	・	2,575
	医療機器等の管理等	—	—	—
	医薬品等の管理等	330	140	214
	廃棄物処理・保管	—	・	326
合 計		1,553	140	3,297
医業収入割合		0.2%	0.0%	0.5%
				0.5%

注1) “・”該当データがない・ありえない、“—”ゼロ、“0”値が小さいがゼロではない。

注2) 外部評価、マニュアル作成、IT 機器のコストは含まれていない。

【病院F】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	200	・	76
	感染制御に係る機器・設備等	—	・	3,789
	医療機器等の管理等	—	—	—
	医薬品等の管理等	—	—	—
	廃棄物処理・保管	—	・	7,615
合 計		200	—	11,480
医業収入割合		0.0%	0.0%	1.0%
				1.0%

【一般診療所（有床）A】

項目名	購入費用 機器・設備等 〔千円〕	維持・運用費用		
		①人件費 〔千円〕	②物件費 〔千円〕	①+② 〔千円〕
設備	安全管理に係る機器・設備等	5,300	·	350 350
	感染制御に係る機器・設備等	400	·	1,613 1,613
	医療機器等の管理等	—	—	—
	医薬品等の管理等	—	1,200	— 1,200
	廃棄物処理・保管	80	·	70 70
合 計		5,780	1,200	2,033 3,233
医業収入割合		0.8%	0.2%	0.3% 0.4%

注1) “·”該当データがない・ありえない、“—”ゼロ、“0”値が小さいがゼロではない。

注2) 外部評価、マニュアル作成、IT機器のコストは含まれていない。

【一般診療所（有床）B】

項目名	購入費用 機器・設備等 〔千円〕	維持・運用費用		
		①人件費 〔千円〕	②物件費 〔千円〕	①+② 〔千円〕
設備	安全管理に係る機器・設備等	700	·	120 120
	感染制御に係る機器・設備等	700	·	258 258
	医療機器等の管理等	—	—	—
	医薬品等の管理等	150	—	—
	廃棄物処理・保管	230	·	285 285
合 計		1,780	—	663 663
医業収入割合		0.5%	0.0%	0.2% 0.2%

【一般診療所（有床）C】

項目名	購入費用 機器・設備等 〔千円〕	維持・運用費用		
		①人件費 〔千円〕	②物件費 〔千円〕	①+② 〔千円〕
設備	安全管理に係る機器・設備等	—	·	—
	感染制御に係る機器・設備等	300	·	80 80
	医療機器等の管理等	—	—	—
	医薬品等の管理等	—	—	—
	廃棄物処理・保管	—	·	483 483
合 計		300	—	563 563
医業収入割合		0.1%	0.0%	0.3% 0.3%

【一般診療所（有床）D】

項目名	購入費用 機器・設備等 〔千円〕	維持・運用費用		
		①人件費 〔千円〕	②物件費 〔千円〕	①+② 〔千円〕
設備	安全管理に係る機器・設備等	201	·	—
	感染制御に係る機器・設備等	—	·	679 679
	医療機器等の管理等	—	—	—
	医薬品等の管理等	—	—	—
	廃棄物処理・保管	—	·	238 238
合 計		201	—	917 917
医業収入割合		0.1%	0.0%	0.4% 0.4%

【一般診療所（無床）A】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	-	-	-
	感染制御に係る機器・設備等	500	42	42
	医療機器等の管理等	-	-	-
	医薬品等の管理等	50	-	-
	廃棄物処理・保管	-	59	59
合 計		550	101	101
医業収入割合		0.6%	0.0%	0.1%

注1) “.” 該当データがない・ありえない、 “-” ゼロ、 “0” 値が小さいがゼロではない。

注2) 外部評価、マニュアル作成、IT 機器のコストは含まれていない。

【一般診療所（無床）B】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	-	-	-
	感染制御に係る機器・設備等	1,872	668	668
	医療機器等の管理等	-	480	480
	医薬品等の管理等	100	-	-
	廃棄物処理・保管	-	264	264
合 計		1,972	1,412	1,412
医業収入割合		1.8%	0.0%	1.3%

【一般診療所（無床）C】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	50	2	2
	感染制御に係る機器・設備等	500	297	297
	医療機器等の管理等	-	-	-
	医薬品等の管理等	75	-	-
	廃棄物処理・保管	-	500	500
合 計		625	799	799
医業収入割合		0.4%	0.0%	0.6%

【一般診療所（無床）D】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	-	-	-
	感染制御に係る機器・設備等	-	-	294
	医療機器等の管理等	-	-	-
	医薬品等の管理等	180	28	20
	廃棄物処理・保管	-	-	226
合 計		180	28	540
医業収入割合		0.2%	0.0%	0.6%
				0.7%

注1) “-”該当データがない・ありえない、“-”ゼロ、“0”値が小さいがゼロではない。

注2) 外部評価、マニュアル作成、IT機器のコストは含まれていない。

【一般診療所（無床）E】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	-	-	-
	感染制御に係る機器・設備等	2,052	-	1,078
	医療機器等の管理等	520	-	72
	医薬品等の管理等	-	-	-
	廃棄物処理・保管	-	-	336
合 計		2,572	-	1,486
医業収入割合		1.7%	0.0%	1.0%
				1.0%

【一般診療所（無床）F】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	950	-	-
	感染制御に係る機器・設備等	597	-	123
	医療機器等の管理等	-	-	-
	医薬品等の管理等	-	-	-
	廃棄物処理・保管	-	-	72
合 計		1,547	-	195
医業収入割合		1.6%	0.0%	0.2%
				0.2%

【歯科診療所A】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	9,649	·	30 30
	感染制御に係る機器・設備等	8,751	·	3,950 3,950
	医療機器等の管理等	—	—	—
	医薬品等の管理等	525	50	— 50
	廃棄物処理・保管	600	·	1,070 1,070
合 計		19,525	50	5,050 5,100
医業収入割合		1.9%	0.0%	0.5% 0.5%

注1) “·”該当データがない・ありえない、“—”ゼロ、“0”値が小さいがゼロではない。

注2) 外部評価、マニュアル作成、IT機器のコストは含まれていない。

【歯科診療所B】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	8,120	·	—
	感染制御に係る機器・設備等	2,900	·	480 480
	医療機器等の管理等	—	150	— 150
	医薬品等の管理等	—	132	— 132
	廃棄物処理・保管	400	·	150 150
合 計		11,420	282	630 912
医業収入割合		5.6%	0.1%	0.3% 0.4%

【歯科診療所C】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	1,300	·	15 15
	感染制御に係る機器・設備等	960	·	737 737
	医療機器等の管理等	—	—	—
	医薬品等の管理等	—	—	—
	廃棄物処理・保管	—	·	27 27
合 計		2,260	—	779 779
医業収入割合		7.1%	0.0%	2.4% 2.4%

【歯科診療所D】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	1,645	·	160 160
	感染制御に係る機器・設備等	4,550	·	2,968 2,968
	医療機器等の管理等	30	600	460 1,060
	医薬品等の管理等	150	—	—
	廃棄物処理・保管	—	·	45 45
合 計		6,375	600	3,633 4,233
医業収入割合		7.4%	0.7%	4.2% 4.9%

【歯科診療所 E】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	471	・	—
	感染制御に係る機器・設備等	575	・	2,085 2,085
	医療機器等の管理等	—	100	— 100
	医薬品等の管理等	75	2	— 2
	廃棄物処理・保管	—	・	120 120
合 計		1,121	102	2,205 2,307
医業収入割合		2.3%	0.2%	4.6% 4.8%

注1) “・”該当データがない・ありえない、“—”ゼロ、“0”値が小さいがゼロではない。

注2) 外部評価、マニュアル作成、IT機器のコストは含まれていない。

【歯科診療所 F】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	8,324	・	614 614
	感染制御に係る機器・設備等	2,533	・	1,951 1,951
	医療機器等の管理等	—	600	100 700
	医薬品等の管理等	250	260	52 312
	廃棄物処理・保管	164	・	642 642
合 計		11,271	860	3,359 4,219
医業収入割合		2.0%	0.1%	0.6% 0.7%

【歯科診療所 G】

項目名	購入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	安全管理に係る機器・設備等	6,235	・	130 130
	感染制御に係る機器・設備等	2,700	・	858 858
	医療機器等の管理等	—	212	— 212
	医薬品等の管理等	240	503	— 503
	廃棄物処理・保管	—	・	72 72
合 計		9,175	715	1,060 1,775
医業収入割合		8.0%	0.6%	0.9% 1.5%

【保険薬局A】

項目名	機器・設備等 [千円]	購入・導入費用			維持・運用費用(年間)		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]
設備	調剤業務に関する機器・設備等	8,025	・	10	10	10	10
	医薬品等の安全管理	160	655	—	655	655	655
	副作用防止に関する機器・設備等	—	・	—	—	—	—
	感染制御及び無菌製剤	—	・	14	14	14	14
合 計		8,185	655	24	679	679	679
営業収入割合		5.5%	0.4%	0.0%	0.5%	0.5%	0.5%

注1) “・”該当データがない・ありえない、“—”ゼロ、“0”値が小さいがゼロではない。

注2) 外部評価、マニュアル作成のコストは含まれていない。

注3) IT 機器の導入費用を含んでおり、リースの場合は「年間リース料×5年」を導入費用とした。

【保険薬局B】

項目名	機器・設備等 [千円]	購入・導入費用			維持・運用費用(年間)		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]
設備	調剤業務に関する機器・設備等	5,370	・	—	—	—	—
	医薬品等の安全管理	180	111	—	111	111	111
	副作用防止に関する機器・設備等	5,152	・	—	—	—	—
	感染制御及び無菌製剤	—	・	12	12	12	12
合 計		10,702	111	12	12	123	123
営業収入割合		3.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

【保険薬局C】

項目名	機器・設備等 [千円]	購入・導入費用			維持・運用費用(年間)		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]
設備	調剤業務に関する機器・設備等	2,560	・	600	600	600	600
	医薬品等の安全管理	—	83	59	142	142	142
	副作用防止に関する機器・設備等	1,056	・	—	—	—	—
	感染制御及び無菌製剤	—	・	11	11	11	11
合 計		3,616	83	670	753	753	753
営業収入割合		2.0%	0.0%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%

【保険薬局D】

項目名	機器・設備等 [千円]	購入・導入費用			維持・運用費用(年間)		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]	①+② [千円]
設備	調剤業務に関する機器・設備等	3,500	・	—	—	—	—
	医薬品等の安全管理	1,480	360	5	365	365	365
	副作用防止に関する機器・設備等	875	・	—	—	—	—
	感染制御及び無菌製剤	—	・	—	—	—	—
合 計		5,855	360	5	365	365	365
営業収入割合		2.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%

【保険薬局E】

項目名	購入・導入費用 維持・運用費用(年間)			
	機器・設備等 [千円]	①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	調剤業務に関する機器・設備等	4,700	-	-
	医薬品等の安全管理	310	427	10 437
	副作用防止に関する機器・設備等	1,735	-	-
	感染制御及び無菌製剤	-	-	4 4
合 計		6,745	427	14 441
営業収入割合		6.4%	0.4%	0.0% 0.4%

注1) “-” 該当データがない・ありえない、“-”ゼロ、“0”値が小さいがゼロではない。

注2) 外部評価、マニュアル作成のコストは含まれていない。

注3) IT機器の導入費用を含んでおり、リースの場合は「年間リース料×5年」を導入費用とした。

【保険薬局F】

項目名	購入・導入費用 維持・運用費用(年間)			
	機器・設備等 [千円]	①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	調剤業務に関する機器・設備等	725	-	-
	医薬品等の安全管理	5,255	833	53 886
	副作用防止に関する機器・設備等	12,840	-	-
	感染制御及び無菌製剤	13,000	-	1,569 1,569
合 計		31,820	833	1,622 2,455
営業収入割合		9.0%	0.2%	0.5% 0.7%

【保険薬局G】

項目名	購入・導入費用 維持・運用費用(年間)			
	機器・設備等 [千円]	①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	調剤業務に関する機器・設備等	1,080	-	-
	医薬品等の安全管理	25	270	16 286
	副作用防止に関する機器・設備等	3,600	-	-
	感染制御及び無菌製剤	5	-	31 31
合 計		4,710	270	47 317
営業収入割合		1.7%	0.1%	0.0% 0.1%

【保険薬局H】

項目名	購入・導入費用 維持・運用費用(年間)			
	機器・設備等 [千円]	①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	調剤業務に関する機器・設備等	6,840	-	672 672
	医薬品等の安全管理	35	1,020	85 1,105
	副作用防止に関する機器・設備等	9,171	-	-
	感染制御及び無菌製剤	200	-	261 261
合 計		16,246	1,020	1,018 2,038
営業収入割合		10.2%	0.6%	0.6% 1.3%

【保険薬局 I】

項目名	購入・導入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用(年間)		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	調剤業務に関する機器・設備等	—	・	—
	医薬品等の安全管理	—	242	450
	副作用防止に関する機器・設備等	14,600	・	—
	感染制御及び無菌製剤	12,000	・	198
合 計		26,600	242	648
営業収入割合		2.7%	0.0%	0.1%

注1) “・”該当データがない・ありえない、“—”ゼロ、“0”値が小さいがゼロではない。

注2) 外部評価、マニュアル作成のコストは含まれていない。

注3) IT 機器の導入費用を含んでおり、リースの場合は「年間リース料×5年」を導入費用とした。

【保険薬局 J】

項目名	購入・導入費用 機器・設備等 [千円]	維持・運用費用(年間)		
		①人件費 [千円]	②物件費 [千円]	①+② [千円]
設備	調剤業務に関する機器・設備等	—	・	—
	医薬品等の安全管理	280	64	28
	副作用防止に関する機器・設備等	755	・	—
	感染制御及び無菌製剤	—	・	3
合 計		1,035	64	31
営業収入割合		1.6%	0.1%	0.0%

附録2. 効果計測に関する文献の動向

医療安全対策検討ワーキンググループ（厚生労働省に設置）が平成17年5月にまとめた「今後の医療安全対策について 報告書」では、効果的なクリニカルインディケーターについては、国を中心として研究を進め、その実用化について検討する一と書かれており、実際、厚生労働科学研究において臨床指標を用いたアウトカム評価に関する研究が行われている。

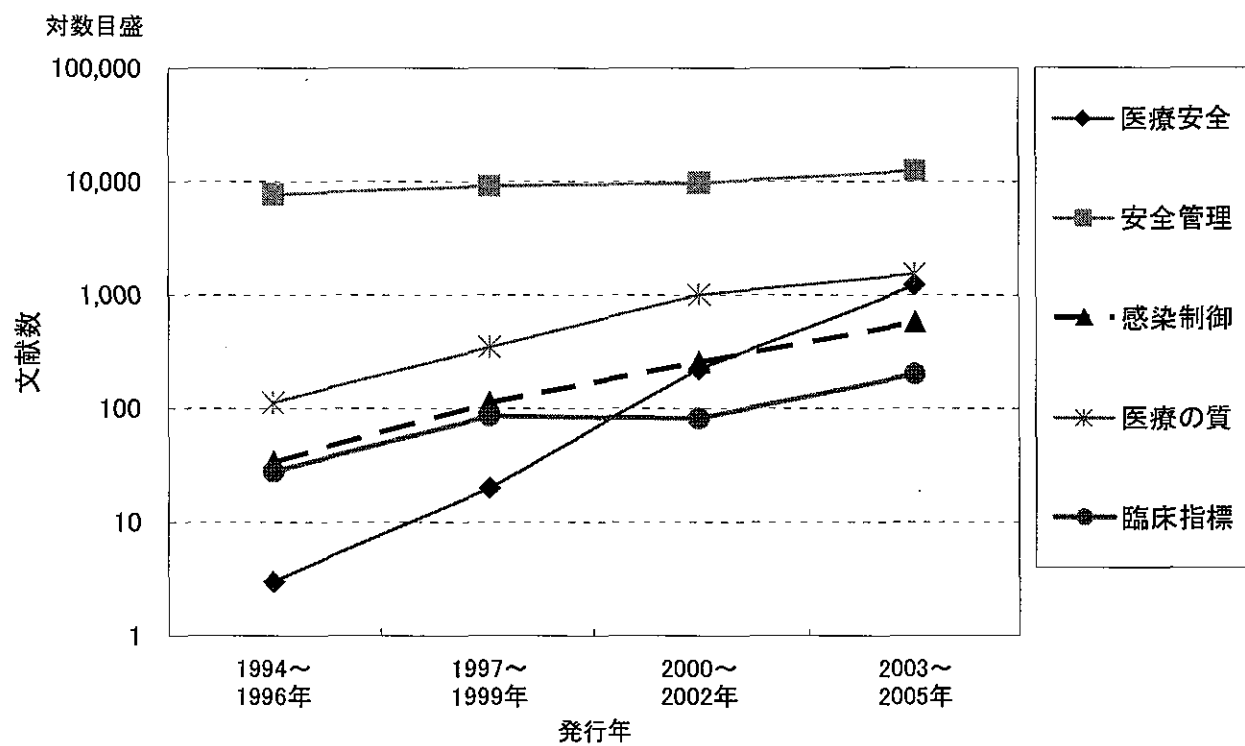
DPCでは、予期せぬ再入院率などの臨床指標を用いた評価が行われており、いくつかの病院では、臨床指標を用いたベンチマーク事業も開始された。

また、臨床医療の質をチェックする臨床監査（Clinical Audit）は、海外において全国レベルでの実施例が報告されている。

このような状況の変化が研究などへ及ぼす影響を見る目的で、国内の文献数の推移を調べた。

注) JMEDPLUSデータベース、JSTPLUS(医学・薬学・獣医学分野のみ)データベースからのキーワード検索

	ヒットした文献数				単位:件
	1994～ 1996年	1997～ 1999年	2000～ 2002年	2003～ 2005年	
医療安全	3	20	222	1,225	
安全管理	7,721	9,153	9,735	12,517	
感染制御	34	113	258	578	
医療の質	113	348	1,006	1,539	
臨床指標	28	86	82	202	



医療安全に関するコスト調査 調査シート

【書面調査シート】 病院票

医療安全に関するコスト調査（病院票）

【基本情報】

調査用整理番号		05-H10			
項目		平成16年度		平成17年度	
病床の状況 ※各年度の6月30日現在	許可病床	稼動病床	許可病床	稼動病床	
	1. 一般病床	床	床	床	床
	2. 療養病床	床	床	床	床
	[再掲]指定介護療養型施設	床	床	床	床
	3. 精神病床	床	床	床	床
	[再掲]指定介護療養型施設	床	床	床	床
	4. 結核病床	床	床	床	床
入院患者の状況 ※在院患者数以外は各年度6月の1か月間	5. 感染症病床	床	床	床	床
	1. 在院患者数 ※6月30日現在		人		人
	2. 在院患者延べ数	延べ	人	延べ	人
	3. 新規入院患者数		人		人
外来患者の状況 ※各年度6月の1か月間	4. 退院患者数		人		人
	1. 初診患者数		人		人
	2. 再診患者延べ数	延べ	人	延べ	人
処方の状況 ※各年度6月の1か月間	1. 院外処方(処方せん料)		回		回
	2. 院内処方(処方料)		回		回
職員の状況 (常勤換算) ※各年度の6月30日現在	1. 医師		人		人
	2. 歯科医師		人		人
	3. 薬剤師		人		人
	4. 看護職		人		人
	5. 医療技術員		人		人
	6. 事務職員		人		人
	7. 技能労務員・労務員		人		人
医業収支 ※平成16年度の1年間	1. 医業収入		千円		
	2. 医業費用		千円		

1. 安全管理に係る組織に要する人員配置状況について

- ◆ 2004年6月30日時点で、安全管理に係る計画・実施・分析等を院内で中心的に担う部署（以後、安全管理部門）に所属する構成員それぞれについて役職名を記入してください。（例：シェネフルリストメントナー、安全管理室長、リスクマネージャー、安全管理室員、安全管理推進室員等）
- ◆ ①に記入した担当者の②職種、③経験年数を記入欄から選択して○をつけてください。
なお、一般的に医療技術員は医療にかかる専門技術員を指しますが、本調査票では薬剤師は独立した選択肢を設けておりますので、医療技術員は薬剤師を除いた医療技術員（診療放射線技師、臨床検査技師、栄養士、臨床工学技師など医療に係わる専門技術員）を指します。
- ◆ ④には①に記入した担当者の全活動時間のうち、安全管理に係る取組の活動時間の割合を2004年6月の活動時間に基づいて記入してください。
(1週間に毎日安全管理に係る活動をしている場合は100%、1週間の内1日だけ活動している場合は20%、半日だけ活動している場合は10%と考えると把握しやすいです)
- ◆ ⑤には概算でかまいませんので、⑥の内訳を合計で100%になるように記入してください。
- ◆ ⑥は安全管理部門の専用駐在場所の有無について、該当する番号を○で囲んで下さい。

《記入欄》

	①安全管理部門メンバーの構成 (役職名記入)	②職種 (該当するものに○を記入)	③ 経験年数	④ 安全管理活動割合 委員会・ 会合	⑤左記(④)の内訳を合計で100%になるよう概算で記入してください							
					内部 レビュー・ ラウンド	研修・ 教育活動	インゲン 分析	マニアル・ 作成	外部評価	医薬品・ 血液製剤 安全管理	医療機器 安全管理	事故対応
1	医師・歯科医師・薬剤師・看護職 医療技術員・事務管理系・技能労務員等	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %									
2	医師・歯科医師・薬剤師・看護職 医療技術員・事務管理系・技能労務員等	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %									
3	医師・歯科医師・薬剤師・看護職 医療技術員・事務管理系・技能労務員等	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %									
4	医師・歯科医師・薬剤師・看護職 医療技術員・事務管理系・技能労務員等	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %									
5	医師・歯科医師・薬剤師・看護職 医療技術員・事務管理系・技能労務員等	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %									

安全管理に係る担当者を任命していない場合は、「施設管理者」について以下の表にご記入下さい。

	※ 上の表に記入してある場合は 記入不要です。 ①安全管理に係る管理者	②職種	③ 経験年数	④ 安全管理活動割合 委員会・ 会合	⑤左記(④)の内訳を合計で100%になるよう概算で記入してください							
					内部 レビュー・ ラウンド	研修・ 教育活動	インゲン 分析	マニアル・ 作成	外部評価	医薬品・ 血液製剤 安全管理	医療機器 安全管理	事故対応
	施設の管理者	医師	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %								

⑥ 安全管理部門の専用駐在場所の有無について（該当番号に○）				1. 専門の駐在場所がある	2. 兼用の駐在場所がある	3. 駐在場所はない

2. 感染制御に係る組織に要する人員配置状況について

- ◆ 2004年6月30日時点で、感染制御に係る計画・実施・分析等を院内で中心的に担う部署（以後、感染制御部門）に所属する構成員それぞれについて役職名を記入してください。（例：感染管理室長、感染管理室員、リンクナース等）
- ◆ ①に記入した担当者の②職種、③経験年数を記入欄から選択して○をつけてください。
なお、一般的に医療技術員は医療にかかる専門技術員を指しますが、本調査票では薬剤師は独立した選択肢を設けておりますので、医療技術員は薬剤師を除いた医療技術員（診療放射線技師、臨床検査技師、栄養士など医療に係わる専門技術員）を指します。
- ◆ ④には①に記入した担当者の全活動時間のうち、感染制御に係る取組の活動時間の割合を2004年6月の活動時間に基づいて記入してください。
(1週間に毎日感染制御に係る活動をしている場合は100%、1週間の内1日だけ活動している場合は20%、半日だけ活動している場合は10%と考えると把握しやすいです)
- ◆ ⑤には概算でかまいませんので、⑥の内訳を合計で100%になるように記入してください。
- ◆ ⑥は感染制御部門の専用駐在場所の有無について、該当する番号を○で囲んで下さい。

《記入欄》

	①感染制御部門メンバーの構成 (役職名記入)	②職種 (該当するものに○を記入)	③ 経験年数	④ 感染制御活動割合 委員会・ 会合	⑤左記(④)の内訳を合計で100%になるよう概算で記入してください							
					委員会・ 会合	内部 レビュー・ ラウンド	研修・ 教育活動	インゲン 分析	マニアル・ 作成	外部評価	病院感 染・アトガ リック等への 対応	その他
1	医師・歯科医師・薬剤師・看護職 医療技術員・事務管理系・技能労務員等	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %									
2	医師・歯科医師・薬剤師・看護職 医療技術員・事務管理系・技能労務員等	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %									
3	医師・歯科医師・薬剤師・看護職 医療技術員・事務管理系・技能労務員等	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %									
4	医師・歯科医師・薬剤師・看護職 医療技術員・事務管理系・技能労務員等	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %									
5	医師・歯科医師・薬剤師・看護職 医療技術員・事務管理系・技能労務員等	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %									

感染制御に係る担当者を任命していない場合は、医療法で定める「施設管理者」について以下の表にご記入下さい。

	※ 上の表に記入してある場合は 記入不要です。 ①感染制御に係る責任者	②職種	③ 経験年数	④ 感染制御活動割合 委員会・ 会合	⑤左記(④)の内訳を合計で100%になるよう概算で記入してください							
					委員会・ 会合	内部 レビュー・ ラウンド	研修・ 教育活動	インゲン 分析	マニアル・ 作成	外部評価	病院感 染・アトガ リック等への 対応	その他
	施設の管理者	医師	10年未満 10年以上	% % % % % % % % % % % %								

⑥ 感染制御部門の専用駐在場所の有無について(該当番号に○)				1. 専門の駐在場所がある	2. 兼用の駐在場所がある	3. 駐在場所はない

3. 安全管理、感染制御、医薬品安全使用に係る委員会・会合の取組状況について（1：開催）

- ◆ 2004年度に開催した安全管理、感染制御、医薬品安全使用に係る全ての委員会・会合についてお答えください。
 - ◆ ①については、リストに挙げている委員会・会合についてはその開催の有無を〇×で記入してください。リスト以外で開催した委員会・会合がある場合は、その内容がわかるように委員会・会合の名称をご記入ください。
 - ◆ ①に記入した委員会・会合について、②各構成員の職種別出席者数、③1回当たりの開催時間と年間開催回数をご記入ください。
- 注: 安全管理部門、感染制御部門のスタッフを含めてお答えください。

《記入欄》

	① 2004年度に開催した 委員会・会合の名称	②各委員会・会合の出席者構成員数（委員・事務局スタッフ含む）	③所要時間																		
			医師		歯科医師		薬剤師		看護職		医療技術員		事務管理系		技能労務員等		1回当り	年間	開催	時間	回数
			経験年数 10年未満	経験年数 10年以上	年間開催回数																
1	安全管理委員会		人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	
2	感染制御委員会		人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	
3	事故調査委員会		人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	
4	葬事委員会		人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	
5	医療機器に係る委員会・会合		人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	
6	輸血・血液に係る委員会・会合		人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	
7	リンクナース会議		人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	

上記リスト以外に2004年度に開催した委員会・会合があれば下表の①に具体名をご記入ください。

	① 2004年度に開催した 委員会・会合の名称 (具体的に名称をご記入ください)	②各委員会・会合の出席者構成員数（委員・事務局スタッフ含む）	③所要時間																		
			医師		歯科医師		薬剤師		看護職		医療技術員		事務管理系		技能労務員等		1回当り	年間	開催	時間	回数
			経験年数 10年未満	経験年数 10年以上	年間開催回数																
8			人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	
9			人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	
10			人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	
11			人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	
12			人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	時間	回	

3. 安全管理、感染制御、医薬品安全使用に係る委員会・会合の取組状況について（2：準備）

- ◆ 2004年度に開催した安全管理、感染制御、医薬品安全使用に係る委員会・会合について、①準備に時間や入手のかかる主だった委員会・会合の名称、②準備にかかった職種別入数と延べ所要時間数をご記入ください。

注: 委員会の設置・立上げの際にとりわけ多大な時間や労力がかかったものについても可能な範囲でご記入ください。準備には、資料作成や議事録作成等の時間も含みます。

注: 安全管理部門、感染制御部門のスタッフを含めてお答えください。

《記入欄》

	① 準備や立上げに時間や人手の かかる主だった委員会・会合の名称 (具体的に名称をご記入ください)	②各委員会・会合の準備担当者数・所要時間	③所要時間																								
			医師		歯科医師		薬剤師		看護職		医療技術員		事務管理系		技能労務員等		準備に 関わった 人数	1人当たり延べ 平均所要時間	準備に 関わった 人数								
			準備に 関わった 人数	1人当たり延べ 平均所要時間																							
1			人	時間	分/人																						
2			人	時間	分/人																						
3			人	時間	分/人																						
4			人	時間	分/人																						
5			人	時間	分/人																						
6			人	時間	分/人																						
7			人	時間	分/人																						
8			人	時間	分/人																						
9			人	時間	分/人																						
10			人	時間	分/人																						
11			人	時間	分/人																						
12			人	時間	分/人																						

4. 安全管理に係る器材・機器・設備等の導入状況について

- ◆ 現在使用している安全管理や感染制御への貢献が期待できる全ての器材・機器・設備等について①導入項目、②導入年度、③導入時点の状況、④調達方法、⑤概算費用（初期導入費用・年間運用費用）、⑥算出根拠（量・単価等）、⑦法定耐用年数、⑧利用予定年数を記入欄に記入してください。
- ◆ ①については、リストに挙げている器材・機器・設備等についてはその導入の有無を○×で記入してください。リスト以外で導入している器材・機器・設備等がある場合は、次頁の欄の①に器材等の具体的な名称をご記入ください。
- 注：・感染制御に関連する器材等については、p.9の「5. 感染制御に係る器材・機器・設備等の導入状況について」にご記入ください。
・消耗品の利用予定年数は「0」と記入してください。

《記入欄》

	①現在使用している安全管理に係る器材・機器・設備の種類 (○×)	②導入年度	③導入時点の状況	④調達方法	⑤概算費用		⑥算出根拠(量・単価等)	⑦法定耐用年数	⑧利用予定年数
					初期導入費用	年間運用費用			
1	リストバンド	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円		年	年
2	看護支援携帯端末	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円		年	年
3	警報装置	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円		年	年
4	転落防止器具	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円		年	年
5	衝撃吸収床材	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円		年	年
6	オーダーエントリーシステム	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円		年	年

上記リスト以外に現在導入している器材等があれば、次頁の表の①に具体名をご記入ください。

〈設問4 のつづき〉

	①現在使用している安全管理に係る器材・機器・設備の種類 (具体的に名称をご記入ください)	②導入年度	③導入時点の状況	④調達方法	⑤概算費用		⑥算出根拠(量・単価等)	⑦法定耐用年数	⑧利用予定年数
					初期導入費用	年間運用費用			
7	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
8	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
9	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
10	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
11	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
12	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
13	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
14	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
15	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
16	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
17	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
18	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
19	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
20	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
21	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
22	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
23	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
24	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
25	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年
26	西暦 年度	□新規 □更新・追加	□購入 □リース・賃借	千円	千円	千円		年	年