国内大学における寄附金・契約金等の実態調査 暫定集計:概要

=目次=

I 調査の概要	
Ⅱ.学部調査の結果	
Ⅱ-1.回答者の属性	
Ⅱ-2 奨学寄付金等の掌握状況について	
Ⅲ.教授調査の結果	
Ⅲ-1.回答者の属性	
Ⅲ-2.奨学寄付金等の受領状況について	

注意事項

- 1. 報告書中の「n」は質問に対する回答者数。
- 2. 複数回答の質問においては、総回答数を回答者数 (n) で割った比率を回答割合として示している ため、合計が 100%を超える場合がある。
- 3. 結果数値(%)は、小数点第2位を四捨五入しているため、合計が100.0%にならない場合がある。

I.調査の概要

1.調査の目的

大学における寄附金・契約金等の実態を明らかにし、医薬品等の審議におけるいわゆる利益相 反問題について検討する際の基礎資料を得ることを目的とする。

2.主な調査項目

(1)学部調査

2006 年度の奨学寄附金等の把握状況

(2)教授調査

2006 年度の奨学寄附金等、講演料・原稿料、特許使用料の受領状況

3.調査対象

(1)学部調査

全国の国公立・私立大学の医学および薬学の計 43 学部。 全国の国公立・私立大学の医学部及び薬学部それぞれについて、無作為に 3 分の 1 を抽出。

(2)教授調査

上記 43 大学の教授各 5 名の計 215 名。

抽出にあたっては、1大学あたり、医学部については、臨床系の講座の教授から無作為に5 名抽出。薬学部については、全講座の教授から無作為に5名抽出。

4.調査時期

2007年8月1日~8月31日

5.調査方法

調査票(自記式)を用いた郵送調査 調査票の代表例は次頁のとおり。

6.回収結果

(1)学部調査

35 通 (有効回答率 81.4%)

(2)教授調査

91 通 (有効回答率 42.3%)

調査票の代表例

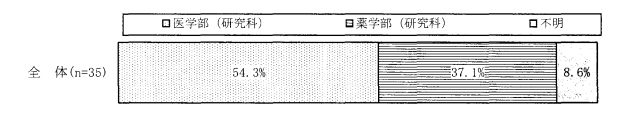
脚旦示	<u>771、「衣でり」</u>				,
3.2.1.1	2006 年度の製薬企業からの)奨学寄附金の	掌握状況に	ついてお答え下さい。	
	1. 全て掌握している				į
	1 2. 一部掌握している				1
] 3. 掌握していない				
IJ	【下の設問は、製薬企業からの)奨学寄附金の	一部または	全部を掌握している場	合にお
答え下	さい。				
					,
3.2.1.2	総額と件数をお答え下さい。				1
総客	頁:	万円			
件	数:	件			, , , ,
3.2.1.3				•	
	50 万円以下(件)		万円以上の場合、ある	程度ま
			とめて)	
	51 万円~100 万円(件)		すので、全て記載して	i
	101 万円~150 万円(件)	(万円)(件)
	151 万円~200 万円(件)	(万円)(件)
	201 万円~250 万円(件)	(万円)(件)
	251 万円~300 万円(件)	(万円)(件)
	301 万円~350 万円(件)	(万円)(件)
	351 万円~400 万円(件)	(万円)(件)
	401 万円~450 万円(件)	. (万円)(件)
	451 万円~500 万円(件)	(万円)(件)
	501 万円~550 万円(件)	(万円)(件)
	551 万円~600 万円(件)	(万円)(件)
	601 万円~650 万円(件)	(万円)(件)
	651 万円~700 万円(件)	(万円)(件)
	701万円~750万円(件)	(万円)(件)
1 	751 万円~800 万円(件)	(万円)(件)
1 . 1 1	801万円~850万円(件)	(万円)(件)
, 	851 万円~900 万円(件)	(万円)(件)
1 1 1 1	901万円~950万円(件)	(万円)(件)
	951 万円~1000 万円(件)	(万円)(件)

Ⅱ.<u>学部</u>調査の結果

Ⅱ-1.回答者の属性

35 学部のうち、「医学部 (研究科)」が 19 学部 (54.3%)、「薬学部 (研究科)」13 学部 (37.1%) となっている。「不明」が 3 学部 (8.6%) となっているが、本調査は無記名での実施のため、「不明」が医学部、薬学部のいずれなのかを調査することは不可能である。

図 1:学部の種類



Ⅱ-2.奨学寄付金等の掌握状況について

(1)2006 年度の製薬企業からの奨学寄付金について

①掌握状況

図 2:2006 年度の製薬企業からの奨学寄附金の掌握状況

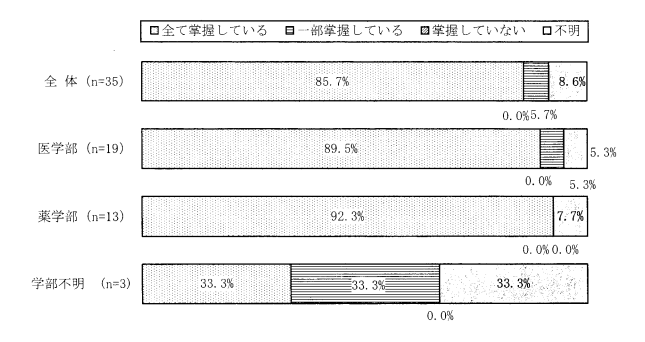


図 3:2006 年度奨学寄附金について1学部あたりの受領件数ごとの学部数

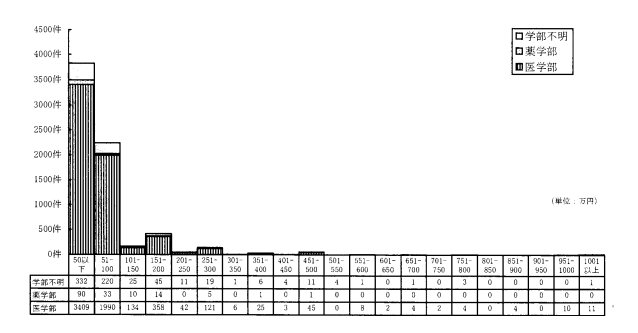
	0 件	50 件	50~100件未満	100~ 200 件 未満	200~ 300 件 未満	300~ 400 件 未満	400~ 500 件 未満	500 件 以上
医学部	0	3	1	1	3	3	2	5
薬学部	0	12	0	0	0	0	0	0
学部不明	0	0	0	0	1	0	1	0

図 4:2006 年度奨学寄附金について 1 学部あたりの受領総額ごとの学部数

	0万円	500 万円 未満	500 万~ 1 千万円 未満	1 千万~ 2 千万円 未満	2 千万~ 5 千万円 未満	5 千万~ 1 億円 未満	1億~2億円未満	2億~3億円未満	3 億円 以上
医学部	0	0	0	1	3	1	1	5	7
薬学部	0	5	1	4	2	0	0	0	0
学部不明	0	0	0	0	0	0	1	0	1

③1件あたりの金額と件数

図 5:2006 年度奨学寄附金について 1 件当たりの金額とその件数 (1 万円以下は切り上げ)



	1件当た	1 件当	旨たりの金額	〔(万円)の	パーセンター	イル値
	りの金額 (万円)の 算術平均	50 ハ゜ーセンタイル	60 ハ゜ーセンタイル	70 ハ゜ーセンタイル	80 パーセンタイル	90 パ ーセンタイル
全体	72. 3	25	75	75	75	175
医学部	70. 5	25	75	75	75	175
薬学部	69. 2	25	75	75	125	175

注:「1件あたりの金額」については、念のため、電話調査したところ、一の寄附又は委託研究に複数の研究者がリストアップされている場合、個々の研究者に配分された金額を記入したと回答したところがあった。(以下、同じ)

(2) 2006 年度の委託研究としての臨床研究について

①掌握状況

図 6:2006 年度の委託研究としての臨床研究(治験、市販後臨床研究を含む)の掌握状況

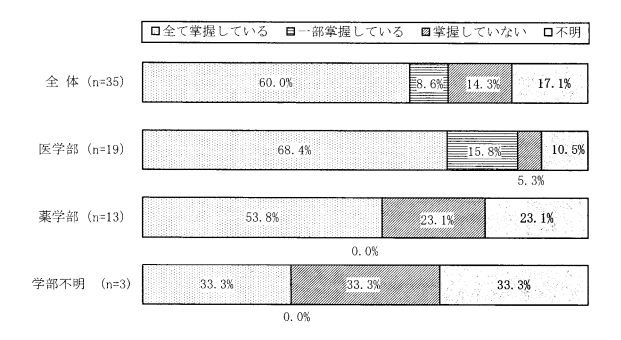


図 7:2006 年度臨床研究について1学部あたりの受領件数ごとの学部数

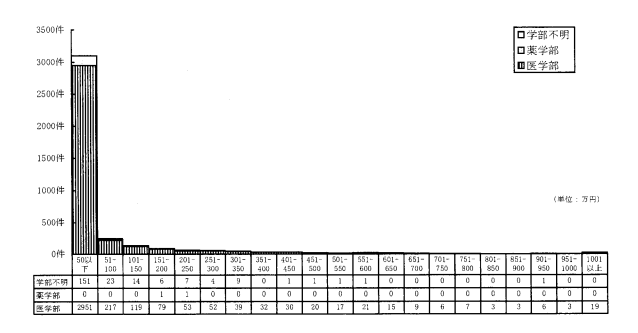
	0件	50 件 未満	50~ 100 件 未満	100~ 200 件 未満	200~ 300 件 未満	300~ 400 件 未満	400~ 500 件 未満	500 件 以上
医学部	0	1	5	5	4	0	0	1
薬学部	5	2	0	0	0	0	0	0
学部不明	0	0	0	0	1	0	0	0

図 8:2006 年度臨床研究について1学部あたりの受領総額ごとの学部数

	0万円	500万円 未満	500万~ 1千万円 未満	1千万~ 2千万円 未満	2 千万~ 5 千万円 未満	5千万~ 1億円 未満	1 億~2 億円 未満	2 億~3 億円 未満	3 億円 以上
医学部	0	0	0	1	2	5	6	1	1
薬学部	5	2	0	0	0	0	0	0	0
学部不明	0	0	0	0	0	0	1	0	0

③1件あたりの金額と件数

図 9:2006 年度臨床研究について 1 件当たりの金額とその件数 (1 万円以下は切り上げ)



	1件当た	1 件当	áたりの金額	〔(万円)の	パーセンタィ	イル値
	りの金額 (万円)の 算術平均	50 ハ゜ーセンタイル	60 ハ゜ーセンタイル	70 ハ゜ーセンタイル	80 パーセンタイル	90 ハ゜ーセンタイル
全体	75. 6	25	25	25	75	175
医学部	75. 5	25	25	25	75	175

注:薬学部については、2件しかないので、省略した。

(3) 2006 年度の委託研究費(治験等の臨床研究を除く)について

①掌握状況

図 10:2006 年度の委託研究費(治験等の臨床研究を除く)の掌握状況

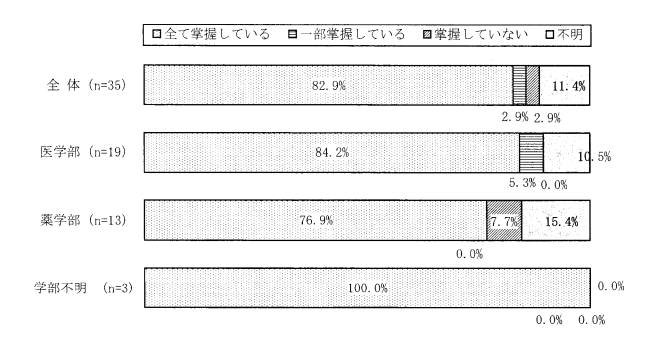


図 11:2006 年度委託研究費について 1 学部あたりの受領件数ごとの学部数

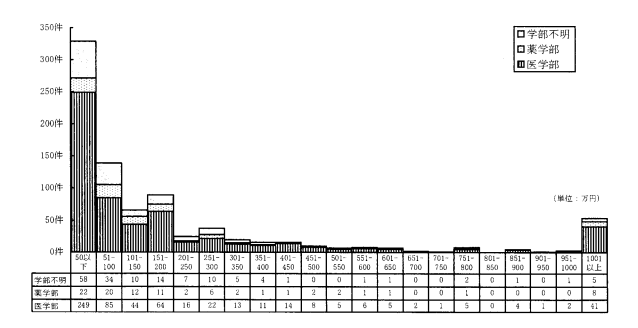
	0件		50 件 未満	50~ 100 件 未満	100~ 200 件 未満	200~ 300 件 未満	300~ 400 件 未満	400~ 500 件 未満	500 件 以上
医学部		0	14	2	1	0	0	0	0
薬学部		1	9	0	0	0	0	0	0
学部不明		0	2	1	0	0	0	0	0

図 12:2006 年度委託研究費について1学部あたりの受領総額ごとの学部数

	0万円	500万円 未満	500万~ 1千万円 未満			5 千万~ 1 億円 未満	1億~2 億円 未満	2億~3億円未満	3 億円 以上
医学部	0	0	0	2	3	7	3	1	1
薬学部	1	2	1	2	0	1	1	0	2
学部不明	0	0	0	0	0	1	2	0	0

③1 件あたりの金額と件数

図 13:2006 年度委託研究費について1件当たりの金額とその件数 (1万円以下は切り上げ)



	1件当た	1 件 🖁	台たりの金額	[(万円) の	パーセンター	イル値
	りの金額 (万円)の 算術平均	50 パ ーセンタイル	60 ハ゜ーセンタイル	70 パーセンタイル	80 パ ーセンタイル	90 パーセンタイル
全体	369. 0	75	125	175	275	575
医学部	326. 5	75	125	175	275	625
薬学部	914. 5	125	175	180	325	730

Ⅲ.<u>教授</u>調査の結果

Ⅲ-1.回答者の属性

回答者の所属学部については「医学部 (研究科)」が 50.5%、「薬学部 (研究科)」が 49.5% となっている。

図 14:所属学部の種類

	□医学部(研究科)	■薬学部(研究科)
学部の種類(n=91)	50.5%	49.5%

Ⅲ-2.奨学寄付金等の受領状況について

(1) 2006 年度の製薬企業からの奨学寄付金について

①受領の有無

図 15:2006 年度の製薬企業からの奨学寄附金の受領の有無

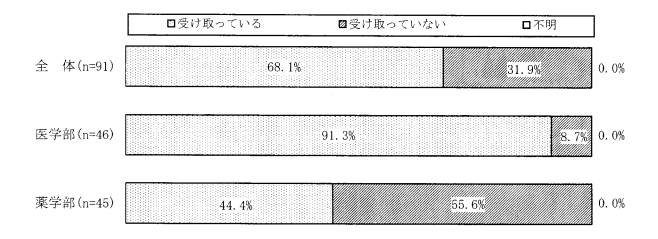


図 16:2006 年度奨学寄附金について教授 1 人当たりの受領件数ごとの教授数

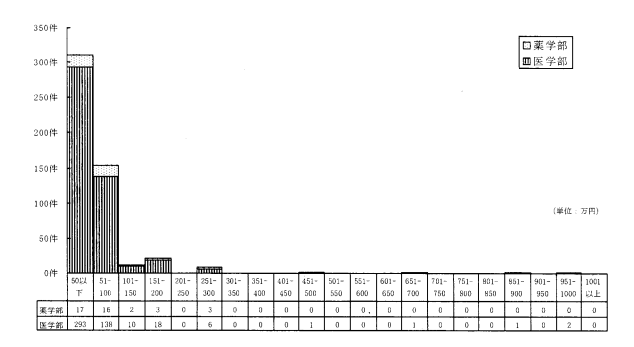
	1 114	2~3	4~5	6~10	11~	16~	21~	31 件	7:00
	1件	件	件	件	15 件	20 件	30 件	以上	不明
医学部	1	1	7	8	11	9	3	0	2
薬学部	8	7	4	0	0	0	0	0	1

図 17:2006 年度奨学寄附金について教授 1 人当たりの受領総額ごとの教授数

		50 万~	100万	200万	500万	1千万	2 千万		
	50 万円	100万~	~200	~500	~1 ∓	~2 T	~3 T	3千万	不明
	未満	円未満	万円	万円	万円	万円	万円	円以上	71.62
		口不凋	未満	未満	未満	未満	未満		
医学部	0	0	3	8	14	12	2	1	2
薬学部	2	4	5	7	1	0	0	0	1

③1件あたりの金額と件数

図 18:2006 年度奨学寄附金について 1 件当たりの金額とその件数(1 万円以下は切り上げ)



	1件当た	1 件当	áたりの金額	「(万円)の	パーセンタィ	イル値
	りの金額 (万円)の 算術平均	50 パ ーセンタイル	60 ハ゜ーセンタイル	70 ハ゜ーセンタイル	80 パ ーセンタイル	90 ハ゜ーセンタイル
全体	60.5	25	25	75	75	75
医学部	58. 9	25	25	75	75	75
薬学部	78. 7	75	75	75	105	175

(2) 2006 年度の委託研究としての臨床研究について

①受領の有無

図 19:2006 年度の委託研究としての臨床研究(治験、市販後臨床研究を含む)の実施の有無

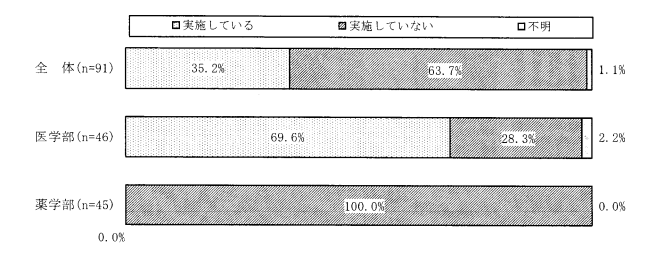


図 20:2006 年度臨床研究について教授 1 人当たりの受領件数ごとの教授数

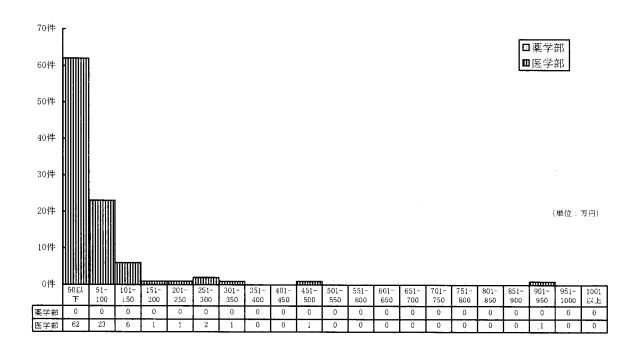
	1件		2~3	4~5	6~10	11~15	16~20	21~30	31 件	 00
	1 17		件	件	件	件	件	件	以上	不明
医学部		4	12	8	3	1	0	0	0	4
薬学部		0	0	0	0	0	0	0	0	0

図 21:2006 年度臨床研究について教授 1 人当たりの受領総額ごとの教授数

	50 万円	50万~	100万~	200万~	500万~	1千万~	2千万~	2 - T - III	
		100万円	200万円	500万円	1千万円	2千万円	3千万円	3千万円	不明
	未満	未満	未満	未満	未満	未満	未満	以上	
医学部	6	3	5	8	4	1	0	0	5
薬学部	0	0	0	0	0	0	0	0	0

③1 件あたりの金額と件数

図 22:2006 年度臨床研究について 1 件当たりの金額とその件数 (1 万円以下は切り上げ)



	1件当た	1 件当	旨たりの金額	〔(万円)の	パーセンター	イル値
	りの金額 (万円)の 算術平均	50 ハ゜ーセンタイル	60 ハ゜ーセンタイル	70 ハ゜ーセンタイル	80 ハ゜ーセンタイル	90 パ。ーセンタイル
全体	68. 4	25	25	75	75	125
医学部	68. 4	25	25	75	75	125
薬学部	_	_	-	-	_	-

(3) 2006 年度の委託研究費(治験等の臨床研究を除く)について

①受領の有無

図 23:2006 年度の委託研究費(治験等の臨床研究を除く)の受領の有無

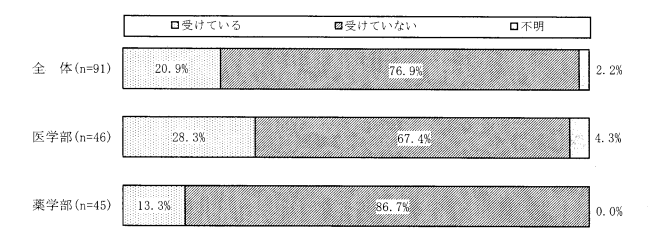


図 24:2006 年度委託研究費について教授 1 人当たりの受領件数ごとの教授数

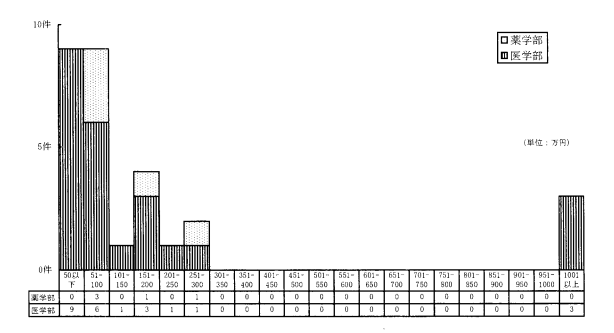
	1 /4	2~3	4~5	6~10	11~15	16~20	21~30	31 件	7-00
	1件	件	件	件	件	件	件	以上	不明
医学部	6	5	1	0	0	0	0	0	1
薬学部	6	0	0	0	0	0	0	0	0

図 25:2006 年度委託研究費について教授 1 人当たりの受領総額ごとの教授数

	50 万円	50 万~	100万~	200万~	500万~	1千万~	2千万~	3千万円	
		100万円	200万円	500万円	1千万円	2千万円	3千万円		不明
	未満	未満	未満	未満	未満	未満	未満	以上	
医学部	2	0	2	7	0	1	1	0	0
薬学部	0	1	2	3	0	0	0	0	0

③1 件あたりの金額と件数

図 26:2006 年度委託研究費について 1 件当たりの金額とその件数 (1万円以下は切り上げ)



	1件当た	1 件 🖁	4たりの金額	〔(万円)の	パーセンタィ	イル値
	りの金額 (万円)の 算術平均	50 ハ゜ーセンタイル	60 パ ーセンタイル	70 パ ーセンタイル	80 パーセンタイル	90 ハ゜ーセンタイル
全体	221. 7	75	75	175	225	1250
医学部	239. 7	75	75	175	225	1250
薬学部	135. 0	75	135	195	255	275

(4) 2006 年度の製薬企業からの講演料について

①受領の有無

図 27:2006 年度の製薬企業からの講演料の受領の有無

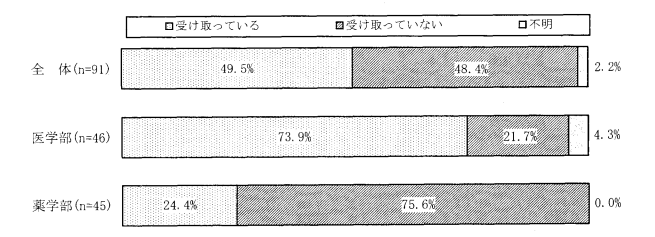


図 28:2006 年度講演料について教授 1 人当たりの受領件数ごとの教授数

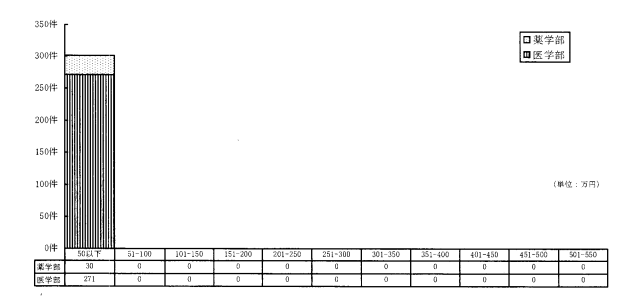
	1 件	2~3	4~5	6~10	11~15	16~20	21~30	31 件	7-00
	1 1+	件	件	件	件	件	件	以上	不明
医学部	2	7	3	11	4	1	3	1	2
薬学部	4	4	2	1	0	0	0	0	0

図 29:2006 年度講演料について教授 1 人当たりの受領総額ごとの教授数

	50 万円	50 万~	100万~	200万~	500万~	1千万~	2千万~	3千万円	
	大満	100万円	200 万円	500万円	1千万円	2千万円	3千万円		不明
	木両	未満	未満	未満	未満	未満	未満	以上	
医学部	10	12	5	5	0	0	0	0	2
薬学部	8	2	0	0	0	0	0	0	1

③1 件あたりの金額と件数

図30:2006年度講演料について1件当たりの金額とその件数(1万円以下は切り上げ)



(5) 2006 年度の製薬企業からの原稿料について

①受領の有無

図 31:2006 年度の製薬企業からの原稿料の受領の有無

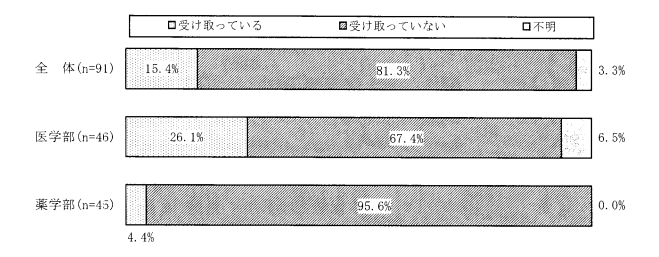


図 32:2006 年度原稿料について教授 1 人当たりの受領件数ごとの教授数

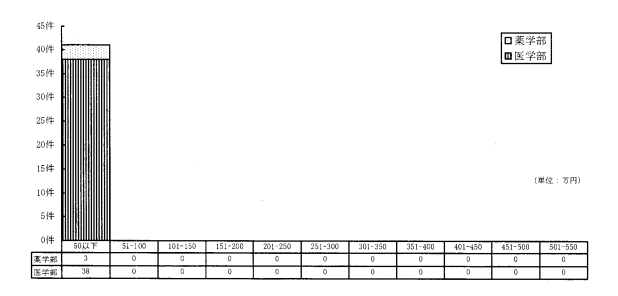
	1件	2~3	4~5	6~10	11~15	16~20	21~30	31 件	7 00
		件	件	件	件	件	件	以上	不明
医学部	1	6	2	2	0	0	0	0	1
薬学部	1	1	0	0	0	0	0	0	0

図 33:2006 年度原稿料について教授 1 人当たりの受領総額ごとの教授数

	50 万円 未満	50万~	100万~	200万~	500万~	1千万~	2千万~	27 = 11	
		100万円	200万円	500万円	1千万円	2千万円	3千万円	3千万円以上	不明
		未満	未満	未満	未満	未満	未満	以上	
医学部	8	1	2	0	0	0	0	0	1
薬学部	2	0	0	0	0	0	0	0	0

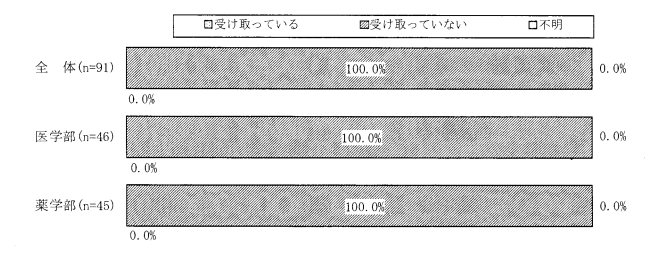
③1 件あたりの金額と件数

図34:2006年度原稿料について1件当たりの金額とその件数(1万円以下は切り上げ)



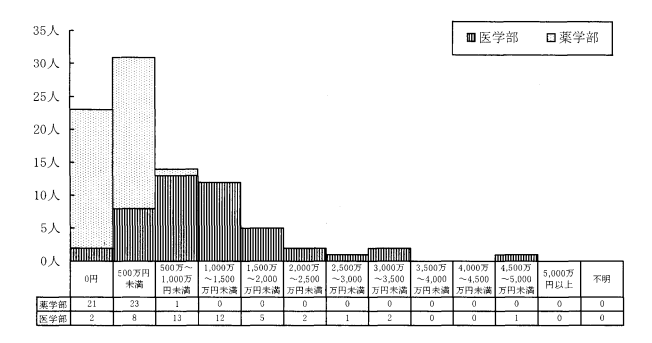
(6)2006年度の製薬企業からの特許使用料について

図 35:2006 年度の製薬企業からの特許使用料の受領の有無



(7)民間企業からの受領総額について

図 36: 教授 1 人当たりの民間企業からの受領総額ごとの教授数 (2006 年度)



	1人当た	1人当たりの金額(万円)のパーセンタイル値						
	りの金額 (万円)の 算術平均	50 ハ゜ーセンタイル	60 ハ゜ーセンタイル	70 ハ゜ーセンタイル	80 パーセンタイル	90 パーセンタイル		
全体	644. 1	240	529	790	1085	1639. 4		
医学部	1164. 2	984	1085	1374. 5	1639. 4	2403		
薬学部	112. 4	30	88	144	200	327		