

配分結果集計表(審査区分別)

特別推進研究(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文社会系	11	1	103,800,000	103,800,000	103,800,000
理工系	45	7	789,700,000	112,814,286	243,600,000
生物系	16	2	300,500,000	150,250,000	184,900,000
合計	72	10	1,194,000,000	119,400,000	243,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

特別推進研究(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文社会系	4	4	351,900,000	87,975,000	102,000,000
理工系	28	28	2,062,000,000	73,642,857	160,400,000
生物系	12	12	1,037,700,000	86,475,000	114,100,000
合計	44	44	3,451,600,000	78,445,455	160,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

特別推進研究(新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文社会系	15	5	455,700,000	91,140,000	103,800,000
理工系	73	35	2,851,700,000	81,477,143	243,600,000
生物系	28	14	1,338,200,000	95,585,714	184,900,000
合計	116	54	4,645,600,000	86,029,630	243,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型) (計画研究) (新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文・社会系	0	0	0	0	0
理工系	0	0	0	0	0
生物系	0	0	0	0	0
複合領域	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(計画研究)(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文・社会系	0	0	0	0	0
理工系	0	0	0	0	0
生物系	0	0	0	0	0
複合領域	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(計画研究)(新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文・社会系	0	0	0	0	0
理工系	0	0	0	0	0
生物系	0	0	0	0	0
複合領域	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(公募研究)(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文・社会系	0	0	0	0	0
理工系	0	0	0	0	0
生物系	0	0	0	0	0
複合領域	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(公募研究)(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文・社会系	0	0	0	0	0
理工系	2	2	537,082	268,541	524,704
生物系	1	1	3,700,000	3,700,000	3,700,000
複合領域	2	2	3,654,070	1,827,035	2,600,000
合計	5	5	7,891,152	1,578,230	3,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(公募研究)(新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文・社会系	0	0	0	0	0
理工系	2	2	537,082	268,541	524,704
生物系	1	1	3,700,000	3,700,000	3,700,000
複合領域	2	2	3,654,070	1,827,035	2,600,000
合計	5	5	7,891,152	1,578,230	3,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A) (計画研究) (新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
学術変革領域研究区分 (I)	203	14	436,800,000	31,200,000	86,000,000
学術変革領域研究区分 (II)	574	68	1,640,100,000	24,119,118	91,300,000
学術変革領域研究区分 (III)	480	59	1,376,400,000	23,328,814	115,700,000
学術変革領域研究区分 (IV)	149	18	470,900,000	26,161,111	46,600,000
合計	1,406	159	3,924,200,000	24,680,503	115,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A) (計画研究) (継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	79	79	1,028,100,000	13,013,924	48,400,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	227	227	4,076,800,000	17,959,471	87,700,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	196	196	3,301,200,000	16,842,857	40,400,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	82	82	1,589,100,000	19,379,268	80,100,000
合計	584	584	9,995,200,000	17,115,068	87,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A) (計画研究) (新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	282	93	1,464,900,000	15,751,613	86,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	801	295	5,716,900,000	19,379,322	91,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	676	255	4,677,600,000	18,343,529	115,700,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	231	100	2,060,000,000	20,600,000	80,100,000
合計	1,990	743	13,919,400,000	18,734,051	115,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A) (公募研究) (新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	147	67	192,500,000	2,873,134	5,200,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	1,027	256	676,100,000	2,641,016	5,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	961	175	608,000,000	3,474,286	5,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	280	102	319,700,000	3,134,314	8,000,000
合計	2,415	600	1,796,300,000	2,993,833	8,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A) (公募研究) (継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	52	52	131,100,000	2,521,154	6,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	238	238	629,900,000	2,646,639	5,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	188	188	685,100,000	3,644,149	6,400,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	85	85	272,200,000	3,202,353	6,000,000
合計	563	563	1,718,300,000	3,052,043	6,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A) (公募研究) (新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	199	119	323,600,000	2,719,328	6,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	1,265	494	1,306,000,000	2,643,725	5,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	1,149	363	1,293,100,000	3,562,259	6,400,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	365	187	591,900,000	3,165,241	8,000,000
合計	2,978	1,163	3,514,600,000	3,022,012	8,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(B) (計画研究) (新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
学術変革領域研究区分 (I)	63	9	75,600,000	8,400,000	15,900,000
学術変革領域研究区分 (II)	238	38	333,300,000	8,771,053	36,100,000
学術変革領域研究区分 (III)	211	33	290,700,000	8,809,091	19,300,000
学術変革領域研究区分 (IV)	58	8	83,400,000	10,425,000	20,100,000
合計	570	88	783,000,000	8,897,727	36,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(B) (計画研究) (継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	15	15	108,400,000	7,226,667	17,800,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	76	76	624,300,000	8,214,474	17,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	65	65	516,800,000	7,950,769	20,600,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	15	15	114,800,000	7,653,333	14,000,000
合計	171	171	1,364,300,000	7,978,363	20,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(B) (計画研究) (新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	78	24	184,000,000	7,666,667	17,800,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	314	114	957,600,000	8,400,000	36,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	276	98	807,500,000	8,239,796	20,600,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	73	23	198,200,000	8,617,391	20,100,000
合計	741	259	2,147,300,000	8,290,734	36,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(S) (新規分)

大区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
A	40	4	129,100,000	32,275,000	38,100,000
B	112	15	846,800,000	56,453,333	115,500,000
C	63	7	312,300,000	44,614,286	61,700,000
D	91	12	575,000,000	47,916,667	107,400,000
E	45	6	300,400,000	50,066,667	64,100,000
F	25	3	186,800,000	62,266,667	114,900,000
G	45	5	218,400,000	43,680,000	63,800,000
H	16	1	54,300,000	54,300,000	54,300,000
I	53	6	213,200,000	35,533,333	47,000,000
J	36	4	151,500,000	37,875,000	44,500,000
K	21	2	156,100,000	78,050,000	98,700,000
合計	547	65	3,143,900,000	48,367,692	115,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(S) (継続分)

大区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
A	20	20	510,400,000	25,520,000	35,000,000
B	54	53	1,307,700,000	24,673,585	100,000,000
C	35	34	944,100,000	27,767,647	52,400,000
D	51	51	1,326,000,000	26,000,000	72,500,000
E	29	28	771,500,000	27,553,571	57,900,000
F	21	20	552,500,000	27,625,000	35,700,000
G	23	22	606,100,000	27,550,000	34,400,000
H	13	13	370,900,000	28,530,769	39,300,000
I	28	28	799,300,000	28,546,429	39,800,000
J	20	20	554,000,000	27,700,000	32,700,000
K	10	10	241,600,000	24,160,000	32,300,000
合計	304	299	7,984,100,000	26,702,676	100,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(S) (新規分・継続分)

大区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
A	60	24	639,500,000	26,645,833	38,100,000
B	166	68	2,154,500,000	31,683,824	115,500,000
C	98	41	1,256,400,000	30,643,902	61,700,000
D	142	63	1,901,000,000	30,174,603	107,400,000
E	74	34	1,071,900,000	31,526,471	64,100,000
F	46	23	739,300,000	32,143,478	114,900,000
G	68	27	824,500,000	30,537,037	63,800,000
H	29	14	425,200,000	30,371,429	54,300,000
I	81	34	1,012,500,000	29,779,412	47,000,000
J	56	24	705,500,000	29,395,833	44,500,000
K	31	12	397,700,000	33,141,667	98,700,000
合計	851	364	11,128,000,000	30,571,429	115,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(A) (新規分)

中 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 配分額(円) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	24	7	72,600,000	10,371,429	14,400,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	24	7	67,400,000	9,628,571	12,800,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	66	20	188,500,000	9,425,000	27,900,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	45	15	131,900,000	8,793,333	12,200,000
05: 法学およびその関連分野	13	4	32,100,000	8,025,000	9,400,000
06: 政治学およびその関連分野	19	6	51,100,000	8,516,667	10,800,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	29	9	95,500,000	10,611,111	14,500,000
08: 社会学およびその関連分野	19	6	44,600,000	7,433,333	11,600,000
09: 教育学およびその関連分野	42	12	119,900,000	9,991,667	15,300,000
10: 心理学およびその関連分野	24	7	96,100,000	13,728,571	19,000,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	8	3	21,400,000	7,133,333	7,900,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	11	4	28,600,000	7,150,000	7,400,000
13: 物性物理学およびその関連分野	36	9	132,700,000	14,744,444	31,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	29	7	80,100,000	11,442,857	15,400,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	99	27	329,600,000	12,207,407	32,400,000
16: 天文学およびその関連分野	46	13	165,600,000	12,738,462	30,700,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	95	25	311,200,000	12,448,000	26,200,000
18: 材料工学、生産工学、設計工学およびその関連分野	28	7	102,700,000	14,671,429	18,700,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	21	5	71,700,000	14,340,000	20,800,000
20: 機械工学、ロボティクスおよびその関連分野	24	7	74,000,000	10,571,429	14,300,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	91	23	301,500,000	13,108,696	25,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	52	14	147,300,000	10,521,429	17,500,000
23: 建築学およびその関連分野	44	13	130,700,000	10,053,846	19,800,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	14	3	43,000,000	14,333,333	19,300,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	32	9	101,700,000	11,300,000	17,100,000
26: 材料工学およびその関連分野	74	19	300,400,000	15,810,526	32,800,000
27: 化学工学およびその関連分野	30	8	103,100,000	12,887,500	17,900,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	47	12	184,300,000	15,358,333	25,700,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	46	11	199,000,000	18,090,909	28,300,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	42	10	124,100,000	12,410,000	26,000,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	31	7	80,900,000	11,557,143	20,200,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	24	6	84,200,000	14,033,333	26,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	22	6	77,300,000	12,883,333	18,800,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	26	7	69,900,000	9,985,714	15,300,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	23	6	62,700,000	10,450,000	19,700,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	41	11	132,200,000	12,018,182	22,700,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	20	5	81,200,000	16,240,000	24,400,000
38: 農芸化学およびその関連分野	38	10	124,800,000	12,480,000	20,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	27	7	82,500,000	11,785,714	16,900,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	49	13	166,900,000	12,838,462	22,400,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	24	6	81,500,000	13,583,333	17,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	27	8	77,500,000	9,687,500	18,400,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	53	14	162,800,000	11,628,571	18,900,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	28	8	77,600,000	9,700,000	15,600,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	29	8	75,800,000	9,475,000	14,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	19	5	58,500,000	11,700,000	13,400,000
47: 薬学およびその関連分野	21	6	74,300,000	12,383,333	15,800,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	12	3	42,200,000	14,066,667	23,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	19	5	66,100,000	13,220,000	15,700,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	17	5	66,000,000	13,200,000	15,700,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	18	5	42,000,000	8,400,000	11,800,000
52: 内科学一般およびその関連分野	17	4	55,000,000	13,750,000	15,700,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	19	5	59,400,000	11,880,000	14,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	17	4	52,000,000	13,000,000	14,200,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	14	3	37,900,000	12,633,333	15,700,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	21	5	63,800,000	12,760,000	17,800,000
57：口腔科学およびその関連分野	14	3	34,900,000	11,633,333	13,100,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	42	13	155,000,000	11,923,077	21,500,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	49	14	152,200,000	10,871,429	17,100,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	51	15	135,000,000	9,000,000	19,100,000
61：人間情報学およびその関連分野	106	31	351,600,000	11,341,935	25,200,000
62：応用情報学およびその関連分野	40	13	125,200,000	9,630,769	16,600,000
63：環境解析評価およびその関連分野	51	13	173,500,000	13,346,154	27,000,000
64：環境保全対策およびその関連分野	60	16	209,000,000	13,062,500	21,600,000
90：人間医工学およびその関連分野	77	20	238,900,000	11,945,000	19,900,000
合計	2,320	632	7,482,700,000	11,839,715	32,800,000

配分結果集計表(審査区別)

基盤研究(A) (継続分)

中 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	19	18	119,400,000	6,633,333	9,500,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	15	14	84,400,000	6,028,571	9,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	59	59	374,800,000	6,352,542	9,300,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	33	32	202,400,000	6,325,000	9,700,000
05: 法学およびその関連分野	15	15	95,500,000	6,366,667	9,400,000
06: 政治学およびその関連分野	28	28	175,000,000	6,250,000	10,200,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	35	33	220,000,000	6,666,667	11,500,000
08: 社会学およびその関連分野	17	17	121,500,000	7,147,059	25,200,000
09: 教育学およびその関連分野	37	37	234,000,000	6,324,324	9,900,000
10: 心理学およびその関連分野	21	21	164,400,000	7,828,571	12,100,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	12	12	71,400,000	5,950,000	7,600,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	11	11	73,800,000	6,709,091	7,700,000
13: 物性物理学およびその関連分野	27	27	139,200,000	5,155,556	12,900,000
14: プラズマ学およびその関連分野	25	25	132,200,000	5,288,000	10,200,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	70	69	470,300,000	6,815,942	19,400,000
16: 天文学およびその関連分野	31	31	225,200,000	7,264,516	15,000,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	69	68	400,500,000	5,889,706	13,100,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	17	17	127,200,000	7,482,353	13,100,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	9	9	60,300,000	6,700,000	13,500,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	8	8	57,900,000	7,237,500	9,100,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	43	43	342,200,000	7,958,140	16,300,000
22: 土木工学およびその関連分野	26	25	203,900,000	8,156,000	17,900,000
23: 建築学およびその関連分野	25	25	170,600,000	6,824,000	12,700,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	11	11	89,300,000	8,118,182	15,600,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	29	26	200,100,000	7,696,154	26,800,000
26: 材料工学およびその関連分野	48	47	343,200,000	7,302,128	19,000,000
27: 化学工学およびその関連分野	18	18	133,200,000	7,400,000	12,500,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	31	31	243,300,000	7,848,387	14,800,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	22	22	155,700,000	7,077,273	11,700,000
30: 応用物理学およびその関連分野	16	16	135,000,000	8,437,500	17,900,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	16	16	100,900,000	6,306,250	12,400,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	21	21	147,100,000	7,004,762	13,300,000
33: 有機化学およびその関連分野	8	7	61,200,000	8,742,857	11,700,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	8	8	58,800,000	7,350,000	8,700,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	24	23	145,300,000	6,317,391	11,000,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	20	20	135,100,000	6,755,000	10,100,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	12	12	83,700,000	6,975,000	10,500,000
38: 農芸化学およびその関連分野	22	22	186,100,000	8,459,091	12,000,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	23	23	170,900,000	7,430,435	12,600,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	35	35	254,800,000	7,280,000	14,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	19	18	112,100,000	6,227,778	11,900,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	17	17	116,200,000	6,835,294	11,900,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	31	31	262,600,000	8,470,968	13,200,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	19	19	154,300,000	8,121,053	14,100,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	12	12	86,400,000	7,200,000	10,500,000
46: 神経科学およびその関連分野	9	9	85,700,000	9,522,222	12,000,000
47: 薬学およびその関連分野	10	10	90,600,000	9,060,000	11,300,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	6	6	53,200,000	8,866,667	11,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	12	12	104,100,000	8,675,000	11,200,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	10	10	87,100,000	8,710,000	10,500,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	10	9	67,700,000	7,522,222	12,600,000
52: 内科学一般およびその関連分野	15	15	137,700,000	9,180,000	14,100,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	6	6	51,200,000	8,533,333	12,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	6	6	61,400,000	10,233,333	12,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	8	8	60,300,000	7,537,500	10,300,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	12	11	95,300,000	8,663,636	12,600,000
57：口腔科学およびその関連分野	7	7	59,400,000	8,485,714	11,400,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	34	34	230,100,000	6,767,647	12,000,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	23	21	161,700,000	7,700,000	14,500,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	46	45	342,600,000	7,613,333	12,400,000
61：人間情報学およびその関連分野	62	60	438,300,000	7,305,000	15,200,000
62：応用情報学およびその関連分野	22	22	161,500,000	7,340,909	13,900,000
63：環境解析評価およびその関連分野	37	36	259,400,000	7,205,556	10,700,000
64：環境保全対策およびその関連分野	38	38	293,700,000	7,728,947	12,600,000
90：人間医工学およびその関連分野	43	43	338,400,000	7,869,767	16,200,000
合計	1,530	1,507	10,820,800,000	7,180,358	26,800,000

配分結果集計表(審査区別)

基盤研究(A) (新規分・継続分)

中 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	43	25	192,000,000	7,680,000	14,400,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	39	21	151,800,000	7,228,571	12,800,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	125	79	563,300,000	7,130,380	27,900,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	78	47	334,300,000	7,112,766	12,200,000
05: 法学およびその関連分野	28	19	127,600,000	6,715,789	9,400,000
06: 政治学およびその関連分野	47	34	226,100,000	6,650,000	10,800,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	64	42	315,500,000	7,511,905	14,500,000
08: 社会学およびその関連分野	36	23	166,100,000	7,221,739	25,200,000
09: 教育学およびその関連分野	79	49	353,900,000	7,222,449	15,300,000
10: 心理学およびその関連分野	45	28	260,500,000	9,303,571	19,000,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	20	15	92,800,000	6,186,667	7,900,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	22	15	102,400,000	6,826,667	7,700,000
13: 物性物理学およびその関連分野	63	36	271,900,000	7,552,778	31,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	54	32	212,300,000	6,634,375	15,400,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	169	96	799,900,000	8,332,292	32,400,000
16: 天文学およびその関連分野	77	44	390,800,000	8,881,818	30,700,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	164	93	711,700,000	7,652,688	26,200,000
18: 材料工学、生産工学、設計工学およびその関連分野	45	24	229,900,000	9,579,167	18,700,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	30	14	132,000,000	9,428,571	20,800,000
20: 機械工学、ロボティクスおよびその関連分野	32	15	131,900,000	8,793,333	14,300,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	134	66	643,700,000	9,753,030	25,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	78	39	351,200,000	9,005,128	17,900,000
23: 建築学およびその関連分野	69	38	301,300,000	7,928,947	19,800,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	25	14	132,300,000	9,450,000	19,300,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	61	35	301,800,000	8,622,857	26,800,000
26: 材料工学およびその関連分野	122	66	643,600,000	9,751,515	32,800,000
27: 化学工学およびその関連分野	48	26	236,300,000	9,088,462	17,900,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	78	43	427,600,000	9,944,186	25,700,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	68	33	354,700,000	10,748,485	28,300,000
30: 応用物理学およびその関連分野	58	26	259,100,000	9,965,385	26,000,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	47	23	181,800,000	7,904,348	20,200,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	45	27	231,300,000	8,566,667	26,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	30	13	138,500,000	10,653,846	18,800,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	34	15	128,700,000	8,580,000	15,300,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	47	29	208,000,000	7,172,414	19,700,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	61	31	267,300,000	8,622,581	22,700,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	32	17	164,900,000	9,700,000	24,400,000
38: 農芸化学およびその関連分野	60	32	310,900,000	9,715,625	20,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	50	30	253,400,000	8,446,667	16,900,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	84	48	421,700,000	8,785,417	22,400,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	43	24	193,600,000	8,066,667	17,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	44	25	193,700,000	7,748,000	18,400,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	84	45	425,400,000	9,453,333	18,900,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	47	27	231,900,000	8,588,889	15,600,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	41	20	162,200,000	8,110,000	14,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	28	14	144,200,000	10,300,000	13,400,000
47: 薬学およびその関連分野	31	16	164,900,000	10,306,250	15,800,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	18	9	95,400,000	10,600,000	23,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	31	17	170,200,000	10,011,765	15,700,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	27	15	153,100,000	10,206,667	15,700,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	28	14	109,700,000	7,835,714	12,600,000
52: 内科学一般およびその関連分野	32	19	192,700,000	10,142,105	15,700,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	25	11	110,600,000	10,054,545	14,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	23	10	113,400,000	11,340,000	14,200,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	22	11	98,200,000	8,927,273	15,700,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	33	16	159,100,000	9,943,750	17,800,000
57：口腔科学およびその関連分野	21	10	94,300,000	9,430,000	13,100,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	76	47	385,100,000	8,193,617	21,500,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	72	35	313,900,000	8,968,571	17,100,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	97	60	477,600,000	7,960,000	19,100,000
61：人間情報学およびその関連分野	168	91	789,900,000	8,680,220	25,200,000
62：応用情報学およびその関連分野	62	35	286,700,000	8,191,429	16,600,000
63：環境解析評価およびその関連分野	88	49	432,900,000	8,834,694	27,000,000
64：環境保全対策およびその関連分野	98	54	502,700,000	9,309,259	21,600,000
90：人間医工学およびその関連分野	120	63	577,300,000	9,163,492	19,900,000
合計	3,850	2,139	18,303,500,000	8,557,036	32,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(B) (新規分)

小 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 配分額) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
【合同審査区分】 01010 : 哲学および倫理学関連 01080 : 科学社会学および科学技術史関連	30	9	29,900,000	3,322,222	4,800,000
【合同審査区分】 01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連 01030 : 宗教学関連 01040 : 思想史関連	37	11	31,600,000	2,872,727	4,900,000
【合同審査区分】 02010 : 日本文学関連 02020 : 中国文学関連	24	7	25,300,000	3,614,286	4,300,000
【合同審査区分】 02030 : 英文学および英語圏文学関連 02040 : ヨーロッパ文学関連	24	7	27,500,000	3,928,571	5,600,000
【合同審査区分】 02060 : 言語学関連 02080 : 英語学関連	44	13	50,100,000	3,853,846	5,600,000
【合同審査区分】 02070 : 日本語学関連 02090 : 日本語教育関連	24	7	23,500,000	3,357,143	6,100,000
【合同審査区分】 03060 : 文化財科学関連 03070 : 博物館学関連	62	18	78,100,000	4,338,889	8,700,000
【合同審査区分】 05010 : 基礎法学関連 05030 : 国際法学関連	13	3	10,000,000	3,333,333	3,900,000
【合同審査区分】 05040 : 社会法学関連 05060 : 民事法学関連	18	5	20,000,000	4,000,000	4,900,000
【合同審査区分】 07010 : 理論経済学関連 07020 : 経済学説および経済思想関連	15	4	13,000,000	3,250,000	5,100,000
【合同審査区分】 07030 : 経済統計関連 07060 : 金融およびファイナンス関連	33	10	38,100,000	3,810,000	5,100,000
【合同審査区分】 08010 : 社会学関連 80030 : ジェンダー関連	106	32	104,400,000	3,262,500	5,400,000
【合同審査区分】 12030 : 数学基礎関連 12040 : 応用数学および統計数学関連	25	7	20,700,000	2,957,143	4,000,000
【合同審査区分】 18030 : 設計工学関連 18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	47	13	73,800,000	5,676,923	6,900,000
【合同審査区分】 39060 : 生物資源保全学関連 39070 : ランドスケープ科学関連	64	18	82,600,000	4,588,889	7,300,000
【合同審査区分】 45010 : 遺伝学関連 45020 : 進化生物学関連	44	12	51,700,000	4,308,333	5,500,000
【合同審査区分】 45050 : 自然人類学関連 45060 : 応用人類学関連	35	10	51,700,000	5,170,000	8,200,000
【合同審査区分】 47010 : 薬系化学および創薬科学関連 47050 : 環境および天然医薬資源学関連	83	23	121,300,000	5,273,913	7,800,000
【合同審査区分】 60010 : 情報学基礎論関連 60020 : 数理情報学関連	23	6	16,900,000	2,816,667	3,900,000
【合同審査区分】 60030 : 統計科学関連 61030 : 知能情報学関連	69	20	94,300,000	4,715,000	9,700,000
【合同審査区分】 60040 : 計算機システム関連 60090 : 高性能計算関連	50	14	57,300,000	4,092,857	5,900,000
【合同審査区分】 60080 : データベース関連 62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	35	10	44,600,000	4,460,000	6,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

【合同審査区分】					
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラク ション関連					
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	88	25	117,200,000	4,688,000	10,300,000
【合同審査区分】					
90130 : 医用システム関連					
90140 : 医療技術評価学関連	93	26	154,500,000	5,942,308	9,000,000
01050 : 美学および芸術論関連	18	5	14,000,000	2,800,000	3,900,000
01060 : 美術史関連	25	7	23,900,000	3,414,286	4,800,000
01070 : 芸術実践論関連	29	8	31,800,000	3,975,000	5,600,000
02050 : 文学一般関連	14	4	17,800,000	4,450,000	5,100,000
02100 : 外国語教育関連	62	19	69,800,000	3,673,684	6,600,000
03010 : 史学一般関連	31	9	32,000,000	3,555,556	5,900,000
03020 : 日本史関連	40	12	39,900,000	3,325,000	5,600,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	35	10	34,800,000	3,480,000	5,000,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	23	6	20,500,000	3,416,667	5,600,000
03050 : 考古学関連	55	16	73,900,000	4,618,750	8,100,000
04010 : 地理学関連	27	7	29,100,000	4,157,143	7,200,000
04020 : 人文地理学関連	18	5	13,200,000	2,640,000	3,700,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	44	13	50,300,000	3,869,231	5,700,000
05020 : 公法学関連	16	4	11,600,000	2,900,000	3,700,000
05050 : 刑事法学関連	12	3	12,400,000	4,133,333	5,700,000
05070 : 新領域法学関連	13	3	7,200,000	2,400,000	2,600,000
06010 : 政治学関連	39	11	37,900,000	3,445,455	4,500,000
06020 : 国際関係論関連	47	14	51,300,000	3,664,286	5,700,000
07040 : 経済政策関連	62	18	77,900,000	4,327,778	7,300,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	17	5	21,200,000	4,240,000	5,300,000
07070 : 経済史関連	15	4	20,000,000	5,000,000	6,200,000
07080 : 経営学関連	69	21	68,200,000	3,247,619	6,200,000
07090 : 商学関連	22	6	16,800,000	2,800,000	4,500,000
07100 : 会計学関連	20	6	22,300,000	3,716,667	5,400,000
08020 : 社会福祉学関連	45	13	46,000,000	3,538,462	6,100,000
08030 : 家政学および生活科学関連	48	14	75,200,000	5,371,429	9,700,000
09010 : 教育学関連	66	20	68,600,000	3,430,000	6,700,000
09020 : 教育社会学関連	32	9	33,000,000	3,666,667	5,500,000
09030 : 子ども学および保育学関連	50	15	58,100,000	3,873,333	7,400,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	63	19	71,100,000	3,742,105	8,100,000
09050 : 高等教育学関連	32	9	23,800,000	2,644,444	4,200,000
09060 : 特別支援教育関連	26	7	27,000,000	3,857,143	6,600,000
09070 : 教育工学関連	60	18	81,500,000	4,527,778	7,900,000
09080 : 科学教育関連	52	15	63,200,000	4,213,333	9,000,000
10010 : 社会心理学関連	23	6	18,900,000	3,150,000	4,100,000
10020 : 教育心理学関連	25	7	25,500,000	3,642,857	5,000,000
10030 : 臨床心理学関連	55	16	59,600,000	3,725,000	6,800,000
10040 : 実験心理学関連	46	13	62,200,000	4,784,615	7,200,000
11010 : 代数学関連	14	4	10,800,000	2,700,000	3,000,000
11020 : 幾何学関連	12	3	8,200,000	2,733,333	2,900,000
12010 : 基礎解析学関連	14	4	12,600,000	3,150,000	3,600,000
12020 : 数理解析学関連	18	5	12,800,000	2,560,000	3,500,000
13010 : 数理論理および物性基礎関連	25	7	27,100,000	3,871,429	5,800,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	53	15	81,800,000	5,453,333	10,100,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	103	28	175,500,000	6,267,857	11,600,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物 理関連	44	12	56,900,000	4,741,667	8,800,000
14010 : プラズマ科学関連	17	4	25,200,000	6,300,000	9,100,000
14020 : 核融合学関連	42	12	60,300,000	5,025,000	7,900,000
14030 : プラズマ応用科学関連	18	5	33,800,000	6,760,000	8,700,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関 連する理論	41	11	33,100,000	3,009,091	5,300,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関 連する実験	117	33	189,600,000	5,745,455	12,100,000
16010 : 天文学関連	63	18	110,900,000	6,161,111	11,900,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	51	14	76,600,000	5,471,429	12,000,000
17020 : 大気水圏科学関連	38	11	54,700,000	4,972,727	7,800,000
17030 : 地球人間圏科学関連	37	10	62,300,000	6,230,000	11,300,000
17040 : 固体地球科学関連	84	24	139,500,000	5,812,500	10,700,000
17050 : 地球生命科学関連	25	7	41,200,000	5,885,714	10,300,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	67	19	119,200,000	6,273,684	9,700,000
18020 : 加工学および生産工学関連	44	12	90,300,000	7,525,000	11,600,000
19010 : 流体工学関連	55	15	99,200,000	6,613,333	10,700,000
19020 : 熱工学関連	62	17	103,200,000	6,070,588	9,500,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	43	12	83,800,000	6,983,333	10,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	67	19	95,100,000	5,005,263	7,600,000
21010 : 電力工学関連	65	19	125,400,000	6,600,000	10,600,000
21020 : 通信工学関連	43	12	57,900,000	4,825,000	6,400,000
21030 : 計測工学関連	54	15	86,900,000	5,793,333	8,600,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	28	8	32,700,000	4,087,500	5,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

21050 : 電気電子材料工学関連	76	21	129,900,000	6,185,714	10,000,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	73	21	138,100,000	6,576,190	10,400,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	35	10	62,300,000	6,230,000	9,900,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	34	9	46,900,000	5,211,111	7,500,000
22030 : 地盤工学関連	37	10	53,700,000	5,370,000	7,500,000
22040 : 水工学関連	45	13	63,600,000	4,892,308	10,000,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	41	12	49,400,000	4,116,667	5,800,000
22060 : 土木環境システム関連	36	10	50,000,000	5,000,000	8,300,000
23010 : 建築構造および材料関連	57	16	83,000,000	5,187,500	10,100,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	32	9	42,300,000	4,700,000	7,600,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	69	21	78,400,000	3,733,333	9,200,000
23040 : 建築史および意匠関連	25	7	27,300,000	3,900,000	6,700,000
24010 : 航空宇宙工学関連	62	17	96,800,000	5,694,118	9,200,000
24020 : 船舶海洋工学関連	64	18	94,700,000	5,261,111	10,800,000
25010 : 社会システム工学関連	33	9	37,000,000	4,111,111	6,900,000
25020 : 安全工学関連	30	8	44,300,000	5,537,500	8,800,000
25030 : 防災工学関連	62	18	82,200,000	4,566,667	7,200,000
26010 : 金属材料物性関連	33	10	65,000,000	6,500,000	12,200,000
26020 : 無機材料および物性関連	77	22	142,700,000	6,486,364	11,600,000
26030 : 複合材料および界面関連	47	13	57,800,000	4,446,154	6,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	66	18	118,800,000	6,600,000	10,600,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	72	20	145,000,000	7,250,000	12,900,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	19	5	32,300,000	6,460,000	8,100,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	38	10	63,700,000	6,370,000	8,800,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連					
	34	9	66,700,000	7,411,111	10,000,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連					
	39	11	65,800,000	5,981,818	7,800,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連					
	53	15	82,300,000	5,486,667	8,700,000
28010 : ナノ構造化学関連	31	8	51,900,000	6,487,500	9,800,000
28020 : ナノ構造物理関連	25	7	42,500,000	6,071,429	9,100,000
28030 : ナノ材料科学関連	59	16	88,200,000	5,512,500	7,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	26	7	42,800,000	6,114,286	8,200,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	38	10	54,800,000	5,480,000	6,800,000
29010 : 応用物性関連	55	15	108,100,000	7,206,667	11,700,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	69	19	137,900,000	7,257,895	12,800,000
29030 : 応用物理一般関連	12	3	15,100,000	5,033,333	6,100,000
30010 : 結晶工学関連	34	9	61,000,000	6,777,778	10,600,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	80	23	133,900,000	5,821,739	12,100,000
31010 : 原子力工学関連	66	19	119,900,000	6,310,526	10,700,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	58	16	104,400,000	6,525,000	10,000,000
32010 : 基礎物理化学関連	72	20	135,800,000	6,790,000	12,100,000
32020 : 機能物性化学関連	59	17	104,700,000	6,158,824	10,000,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	45	12	70,000,000	5,833,333	8,800,000
33020 : 有機合成化学関連	63	18	98,800,000	5,488,889	10,700,000
34010 : 無機・錯体化学関連	39	11	64,500,000	5,863,636	8,600,000
34020 : 分析化学関連	58	16	99,000,000	6,187,500	11,100,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連					
	42	12	71,200,000	5,933,333	9,000,000
35010 : 高分子化学関連	33	9	52,000,000	5,777,778	8,500,000
35020 : 高分子材料関連	75	21	136,900,000	6,519,048	10,900,000
35030 : 有機機能材料関連	55	15	87,000,000	5,800,000	10,000,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	54	15	102,500,000	6,833,333	10,300,000
36020 : エネルギー関連化学	96	27	171,800,000	6,362,963	10,300,000
37010 : 生体関連化学	46	13	70,300,000	5,407,692	9,400,000
37020 : 生物分子化学関連	31	8	44,000,000	5,500,000	7,600,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	32	9	40,200,000	4,466,667	5,700,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	29	8	47,900,000	5,987,500	9,800,000
38020 : 応用微生物学関連	67	19	87,300,000	4,594,737	6,100,000
38030 : 応用生物化学関連	45	12	53,300,000	4,441,667	6,500,000
38040 : 生物有機化学関連	28	8	40,300,000	5,037,500	7,400,000
38050 : 食品科学関連	55	16	91,400,000	5,712,500	10,000,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	46	13	62,100,000	4,776,923	5,800,000
39010 : 遺伝育種科学関連	40	11	51,700,000	4,700,000	6,600,000
39020 : 作物生産科学関連	31	8	43,000,000	5,375,000	7,300,000
39030 : 園芸科学関連	37	10	57,500,000	5,750,000	7,900,000
39040 : 植物保護科学関連	35	10	51,600,000	5,160,000	7,200,000
39050 : 昆虫科学関連	29	8	34,800,000	4,350,000	5,000,000
40010 : 森林科学関連	108	30	163,200,000	5,440,000	10,000,000
40020 : 木質科学関連	41	11	63,400,000	5,763,636	7,100,000
40030 : 水圏生産科学関連	50	14	69,100,000	4,935,714	7,300,000
40040 : 水圏生命科学関連	42	11	52,300,000	4,754,545	8,800,000
41010 : 食料農業経済関連	14	4	16,800,000	4,200,000	6,400,000
41020 : 農業社会構造関連	20	6	25,300,000	4,216,667	6,900,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	30	8	44,600,000	5,575,000	8,700,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	43	11	67,400,000	6,127,273	8,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

41050 : 環境農学関連	55	16	96,500,000	6,031,250	11,600,000
42010 : 動物生産科学関連	49	14	75,500,000	5,392,857	9,300,000
42020 : 獣医学関連	67	19	90,800,000	4,778,947	8,800,000
42030 : 動物生命科学関連	29	8	32,800,000	4,100,000	5,300,000
42040 : 実験動物学関連	32	9	45,700,000	5,077,778	7,300,000
43010 : 分子生物学関連	28	7	33,300,000	4,757,143	6,100,000
43020 : 構造生物化学関連	39	11	54,500,000	4,954,545	5,700,000
43030 : 機能生物化学関連	43	12	62,800,000	5,233,333	10,000,000
43040 : 生物物理学関連	70	19	98,600,000	5,189,474	7,900,000
43050 : ゲノム生物学関連	29	8	36,600,000	4,575,000	6,000,000
43060 : システムゲノム科学関連	28	8	36,100,000	4,512,500	6,600,000
44010 : 細胞生物学関連	43	12	61,800,000	5,150,000	8,400,000
44020 : 発生生物学関連	39	11	55,200,000	5,018,182	8,600,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	45	12	58,300,000	4,858,333	7,000,000
44040 : 形態および構造関連	22	6	31,500,000	5,250,000	7,400,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	38	10	50,900,000	5,090,000	7,700,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	44	12	52,800,000	4,400,000	8,200,000
45040 : 生態学および環境学関連	46	13	61,100,000	4,700,000	7,300,000
46010 : 神経科学一般関連	52	14	67,100,000	4,792,857	6,900,000
46020 : 神経形態学関連	23	6	29,900,000	4,983,333	7,600,000
46030 : 神経機能学関連	22	6	28,700,000	4,783,333	6,400,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	38	11	59,700,000	5,427,273	9,500,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	47	13	61,100,000	4,700,000	6,900,000
47040 : 薬理学関連	14	3	15,300,000	5,100,000	5,700,000
47060 : 医療薬学関連	44	12	57,800,000	4,816,667	7,000,000
48010 : 解剖学関連	22	6	27,800,000	4,633,333	5,000,000
48020 : 生理学関連	19	5	24,700,000	4,940,000	6,200,000
48030 : 薬理学関連	20	5	23,700,000	4,740,000	5,000,000
48040 : 医化学関連	58	16	79,200,000	4,950,000	8,600,000
49010 : 病態医化学関連	47	13	61,200,000	4,707,692	7,100,000
49020 : 人体病理学関連	24	7	38,700,000	5,528,571	7,100,000
49030 : 実験病理学関連	55	15	67,300,000	4,486,667	6,400,000
49040 : 寄生虫学関連	17	4	18,100,000	4,525,000	4,900,000
49050 : 細菌学関連	32	9	51,900,000	5,766,667	8,200,000
49060 : ウィルス学関連	32	9	44,600,000	4,955,556	6,100,000
49070 : 免疫学関連	31	8	31,600,000	3,950,000	5,700,000
50010 : 腫瘍生物学関連	52	14	65,800,000	4,700,000	5,300,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	81	23	103,400,000	4,495,652	6,800,000
51010 : 基盤脳科学関連	18	5	25,500,000	5,100,000	6,400,000
51020 : 認知脳科学関連	24	6	29,000,000	4,833,333	8,200,000
51030 : 病態神経科学関連	37	10	50,400,000	5,040,000	7,100,000
52010 : 内科学一般関連	26	7	31,000,000	4,428,571	5,300,000
52020 : 神経内科学関連	35	10	44,600,000	4,460,000	5,700,000
52030 : 精神神経科学関連	46	13	67,600,000	5,200,000	7,600,000
52040 : 放射線科学関連	88	25	131,000,000	5,240,000	8,100,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	65	18	80,600,000	4,477,778	8,700,000
53010 : 消化器内科学関連	38	10	44,600,000	4,460,000	5,200,000
53020 : 循環器内科学関連	50	14	73,500,000	5,250,000	8,300,000
53030 : 呼吸器内科学関連	37	10	49,600,000	4,960,000	6,300,000
53040 : 腎臓内科学関連	17	4	20,500,000	5,125,000	6,600,000
53050 : 皮膚科学関連	22	6	28,600,000	4,766,667	5,700,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	39	11	50,500,000	4,590,909	5,700,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	24	6	29,400,000	4,900,000	5,700,000
54030 : 感染症内科学関連	26	7	32,900,000	4,700,000	5,700,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	30	8	41,800,000	5,225,000	8,400,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	28	8	38,400,000	4,800,000	5,700,000
55020 : 消化器外科学関連	40	11	56,400,000	5,127,273	7,100,000
55030 : 心臓血管外科学関連	27	7	41,200,000	5,885,714	9,000,000
55040 : 呼吸器外科学関連	22	6	26,000,000	4,333,333	6,800,000
55050 : 麻酔科学関連	18	5	27,100,000	5,420,000	6,800,000
55060 : 救急医学関連	31	9	43,000,000	4,777,778	7,500,000
56010 : 脳神経外科学関連	25	7	35,100,000	5,014,286	8,400,000
56020 : 整形外科関連	53	15	65,800,000	4,386,667	6,700,000
56030 : 泌尿器科学関連	21	6	30,100,000	5,016,667	7,000,000
56040 : 産婦人科学関連	41	11	48,700,000	4,427,273	7,100,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	28	8	39,600,000	4,950,000	10,100,000
56060 : 眼科学関連	21	5	23,300,000	4,660,000	6,100,000
56070 : 形成外科学関連	16	4	18,800,000	4,700,000	5,300,000
57010 : 常態系口腔科学関連	17	4	18,200,000	4,550,000	6,500,000
57020 : 病態系口腔科学関連	22	6	31,500,000	5,250,000	7,000,000
57030 : 保存治療系歯学関連	19	5	24,100,000	4,820,000	8,300,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	21	6	28,400,000	4,733,333	6,200,000
57050 : 補綴系歯学関連	25	7	34,100,000	4,871,429	5,800,000
57060 : 外科系歯学関連	46	13	61,200,000	4,707,692	6,800,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	22	6	30,700,000	5,116,667	7,500,000
57080 : 社会系歯学関連	22	6	27,200,000	4,533,333	6,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	63	18	61,100,000	3,394,444	6,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	63	18	92,000,000	5,111,111	9,900,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	70	21	98,400,000	4,685,714	12,300,000
58040 : 法医学関連	9	2	11,400,000	5,700,000	6,400,000
58050 : 基礎看護学関連	30	9	28,800,000	3,200,000	5,500,000
58060 : 臨床看護学関連	39	12	52,100,000	4,341,667	12,200,000
58070 : 生涯発達看護学関連	42	13	40,800,000	3,138,462	7,000,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	73	22	102,500,000	4,659,091	8,300,000
59010 : リハビリテーション科学関連	107	31	148,700,000	4,796,774	9,800,000
59020 : スポーツ科学関連	115	32	165,700,000	5,178,125	8,500,000
59030 : 体育および身体教育学関連	36	10	53,800,000	5,380,000	10,800,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	172	48	218,800,000	4,558,333	6,800,000
60050 : ソフトウェア関連	24	6	22,100,000	3,683,333	5,000,000
60060 : 情報ネットワーク関連	47	13	56,200,000	4,323,077	7,000,000
60070 : 情報セキュリティ関連	16	4	13,600,000	3,400,000	4,500,000
60100 : 計算科学関連	9	2	6,900,000	3,450,000	5,100,000
61010 : 知覚情報処理関連	56	16	78,100,000	4,881,250	11,000,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	27	7	35,300,000	5,042,857	7,600,000
61050 : 知能ロボティクス関連	36	10	59,300,000	5,930,000	8,800,000
61060 : 感性情報学関連	23	6	33,900,000	5,650,000	10,500,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	42	12	62,100,000	5,175,000	9,700,000
62030 : 学習支援システム関連	27	7	30,100,000	4,300,000	5,400,000
63010 : 環境動態解析関連	82	23	121,900,000	5,300,000	9,000,000
63020 : 放射線影響関連	23	6	32,900,000	5,483,333	8,700,000
63030 : 化学物質影響関連	11	3	12,700,000	4,233,333	4,900,000
63040 : 環境影響評価関連	32	9	56,200,000	6,244,444	9,200,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	25	7	27,600,000	3,942,857	5,600,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	34	9	45,900,000	5,100,000	8,200,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	41	11	73,000,000	6,636,364	9,300,000
64040 : 自然共生システム関連	47	14	62,200,000	4,442,857	5,800,000
64050 : 循環型社会システム関連	21	6	30,700,000	5,116,667	5,900,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	39	12	55,900,000	4,658,333	7,100,000
80010 : 地域研究関連	80	24	85,700,000	3,570,833	6,700,000
80020 : 観光学関連	39	11	42,000,000	3,818,182	6,900,000
80040 : 量子ビーム科学関連	69	19	118,800,000	6,252,632	12,400,000
90010 : デザイン学関連	38	11	39,300,000	3,572,727	6,300,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	28	8	36,400,000	4,550,000	6,700,000
90030 : 認知科学関連	31	9	42,400,000	4,711,111	9,200,000
90110 : 生体医工学関連	100	28	141,900,000	5,067,857	9,700,000
90120 : 生体材料学関連	82	23	107,100,000	4,656,522	7,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	26	7	33,900,000	4,842,857	7,000,000
合計	11,875	3,327	16,619,000,000	4,995,191	12,900,000

※【合同審査区分】で審査を行っている区分は各小区分の合計値を記載しています。

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(B) (継続分)

小 区 分	研 究 課 題 数		研 究 経 費		
	応 募 (件)	採 択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1 採択課題 当たり平均 配分額(直接 配分額) (円) (C/B)	配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
【合同審査区分】 01010 : 哲学および倫理学関連 01080 : 科学社会学および科学技術史関連	30	30	82,000,000	2,733,333	5,700,000
【合同審査区分】 01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連 01030 : 宗教学関連 01040 : 思想史関連	34	34	94,600,000	2,782,353	5,400,000
【合同審査区分】 02010 : 日本文学関連 02020 : 中国文学関連	35	35	73,600,000	2,102,857	4,200,000
【合同審査区分】 02030 : 英文学および英語圏文学関連 02040 : ヨーロッパ文学関連	21	21	56,500,000	2,690,476	5,500,000
【合同審査区分】 02060 : 言語学関連 02080 : 英語学関連	34	34	104,500,000	3,073,529	5,900,000
【合同審査区分】 02070 : 日本語学関連 02090 : 日本語教育関連	24	24	62,600,000	2,608,333	4,200,000
【合同審査区分】 03060 : 文化財科学関連 03070 : 博物館学関連	42	42	117,200,000	2,790,476	5,000,000
【合同審査区分】 05010 : 基礎法学関連 05030 : 国際法学関連	18	18	49,900,000	2,772,222	4,900,000
【合同審査区分】 05040 : 社会法学関連 05060 : 民事法学関連	18	18	55,000,000	3,055,556	4,800,000
【合同審査区分】 07010 : 理論経済学関連 07020 : 経済学説および経済思想関連	23	23	63,600,000	2,765,217	4,900,000
【合同審査区分】 07030 : 経済統計関連 07060 : 金融およびファイナンス関連	23	23	65,300,000	2,839,130	6,100,000
【合同審査区分】 08010 : 社会学関連 80030 : ジェンダー関連	77	77	235,439,017	3,057,650	11,300,000
【合同審査区分】 12030 : 数学基礎関連 12040 : 応用数学および統計数学関連	18	18	51,000,000	2,833,333	4,500,000
【合同審査区分】 18030 : 設計工学関連 18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	25	25	66,100,000	2,644,000	6,300,000
【合同審査区分】 39060 : 生物資源保全学関連 39070 : ランドスケープ科学関連	32	32	108,500,000	3,390,625	5,500,000
【合同審査区分】 45010 : 遺伝学関連 45020 : 進化生物学関連	31	31	109,900,000	3,545,161	5,200,000
【合同審査区分】 45050 : 自然人類学関連 45060 : 応用人類学関連	18	18	54,200,000	3,011,111	4,900,000
【合同審査区分】 47010 : 薬系化学および創薬科学関連 47050 : 環境および天然医薬資源学関連	45	45	157,600,000	3,502,222	5,200,000
【合同審査区分】 60010 : 情報学基礎論関連 60020 : 数理情報学関連	19	19	51,664,030	2,719,159	4,200,000
【合同審査区分】 60030 : 統計科学関連 61030 : 知能情報学関連	61	61	192,402,441	3,154,138	7,400,000
【合同審査区分】 60040 : 計算機システム関連 60090 : 高性能計算関連	28	28	101,300,000	3,617,857	5,600,000
【合同審査区分】 60080 : データベース関連 62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	33	33	107,400,000	3,254,545	7,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

【合同審査区分】					
61020: ヒューマンインタフェースおよびインタラク ション関連					
62040: エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	60	60	191,200,000	3,186,667	6,000,000
【合同審査区分】					
90130: 医用システム関連					
90140: 医療技術評価学関連	56	56	182,200,000	3,253,571	6,900,000
01050: 美学および芸術論関連	12	12	32,200,000	2,683,333	4,700,000
01060: 美術史関連	22	22	58,400,000	2,654,545	4,500,000
01070: 芸術実践論関連	28	28	86,400,000	3,085,714	5,300,000
02050: 文学一般関連	10	10	25,100,000	2,510,000	3,500,000
02100: 外国語教育関連	46	46	122,900,000	2,671,739	5,000,000
03010: 史学一般関連	25	25	71,200,000	2,848,000	4,500,000
03020: 日本史関連	30	30	81,200,000	2,706,667	4,900,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	21	21	65,300,000	3,109,524	4,900,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	19	19	51,900,000	2,731,579	4,600,000
03050: 考古学関連	72	72	192,400,000	2,672,222	4,900,000
04010: 地理学関連	23	23	70,800,000	3,078,261	5,500,000
04020: 人文地理学関連	21	21	61,500,000	2,928,571	5,500,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	43	43	119,800,000	2,786,047	4,300,000
05020: 公法学関連	12	12	37,700,000	3,141,667	4,000,000
05050: 刑事法学関連	7	7	28,600,000	4,085,714	8,900,000
05070: 新領域法学関連	16	16	52,000,000	3,250,000	5,400,000
06010: 政治学関連	27	27	74,800,000	2,770,370	6,300,000
06020: 国際関係論関連	31	31	112,600,000	3,632,258	8,100,000
07040: 経済政策関連	54	54	162,800,000	3,014,815	10,000,000
07050: 公共経済および労働経済関連	19	19	45,100,000	2,373,684	4,300,000
07070: 経済史関連	14	14	37,800,000	2,700,000	4,600,000
07080: 経営学関連	59	59	156,700,000	2,655,932	7,100,000
07090: 商学関連	16	16	41,100,000	2,568,750	5,200,000
07100: 会計学関連	11	11	34,400,000	3,127,273	5,100,000
08020: 社会福祉学関連	45	45	126,300,000	2,806,667	7,900,000
08030: 家政学および生活科学関連	36	36	104,800,000	2,911,111	4,700,000
09010: 教育学関連	47	47	135,711,703	2,887,483	5,900,000
09020: 教育社会学関連	29	29	65,400,000	2,255,172	4,200,000
09030: 子ども学および保育学関連	38	38	102,300,000	2,692,105	7,500,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	55	55	157,100,000	2,856,364	6,100,000
09050: 高等教育学関連	26	26	65,100,000	2,503,846	4,800,000
09060: 特別支援教育関連	25	25	72,400,000	2,896,000	8,100,000
09070: 教育工学関連	68	68	202,200,000	2,973,529	6,000,000
09080: 科学教育関連	38	38	111,000,000	2,921,053	5,000,000
10010: 社会心理学関連	19	19	48,700,000	2,563,158	5,800,000
10020: 教育心理学関連	23	23	62,800,000	2,730,435	4,600,000
10030: 臨床心理学関連	40	40	119,400,000	2,985,000	5,200,000
10040: 実験心理学関連	32	32	104,300,000	3,259,375	5,400,000
11010: 代数学関連	31	31	70,200,000	2,264,516	2,900,000
11020: 幾何学関連	26	26	59,100,000	2,273,077	3,700,000
12010: 基礎解析学関連	14	14	33,400,000	2,385,714	3,800,000
12020: 数理解析学関連	23	23	55,500,000	2,413,043	4,900,000
13010: 数理論理および物性基礎関連	20	20	67,000,000	3,350,000	5,200,000
13020: 半導体、光物性および原子物理関連	33	33	109,100,000	3,306,061	6,300,000
13030: 磁性、超伝導および強相関系関連	57	57	162,100,000	2,843,860	5,500,000
13040: 生物物理、化学物理およびソフトマターの物 理関連	22	22	70,600,000	3,209,091	5,400,000
14010: プラズマ科学関連	11	11	29,700,000	2,700,000	5,100,000
14020: 核融合学関連	29	29	74,200,000	2,558,621	4,900,000
14030: プラズマ応用科学関連	8	8	36,600,000	4,575,000	8,000,000
15010: 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関 連する理論	33	33	114,200,000	3,460,606	6,200,000
15020: 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関 連する実験	77	77	224,705,968	2,918,259	12,100,000
16010: 天文学関連	53	53	153,900,000	2,903,774	5,800,000
17010: 宇宙惑星科学関連	34	34	101,900,000	2,997,059	6,000,000
17020: 大気水圏科学関連	32	32	103,000,000	3,218,750	6,400,000
17030: 地球人間圏科学関連	27	27	72,200,000	2,674,074	5,200,000
17040: 固体地球科学関連	61	61	149,600,000	2,452,459	4,800,000
17050: 地球生命科学関連	21	21	63,000,000	3,000,000	4,700,000
18010: 材料力学および機械材料関連	43	43	108,100,000	2,513,953	5,500,000
18020: 加工学および生産工学関連	28	28	91,500,000	3,267,857	6,300,000
19010: 流体工学関連	33	33	89,600,000	2,715,152	4,800,000
19020: 熱工学関連	34	34	99,000,000	2,911,765	6,100,000
20010: 機械力学およびメカトロニクス関連	25	25	76,300,000	3,052,000	7,000,000
20020: ロボティクスおよび知能機械システム関連	47	47	148,700,000	3,163,830	5,600,000
21010: 電力工学関連	44	44	139,200,000	3,163,636	9,400,000
21020: 通信工学関連	29	29	91,100,000	3,141,379	5,100,000
21030: 計測工学関連	34	34	101,100,000	2,973,529	6,400,000
21040: 制御およびシステム工学関連	24	24	78,900,000	3,287,500	4,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

21050 : 電気電子材料工学関連	47	47	158,900,000	3,380,851	7,500,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	52	52	176,900,000	3,401,923	7,300,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	16	16	47,400,000	2,962,500	5,500,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	25	25	93,700,000	3,748,000	6,300,000
22030 : 地盤工学関連	27	27	84,700,000	3,137,037	6,200,000
22040 : 水工学関連	32	32	86,700,000	2,709,375	4,900,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	31	31	103,300,000	3,332,258	5,600,000
22060 : 土木環境システム関連	31	31	111,800,000	3,606,452	6,100,000
23010 : 建築構造および材料関連	31	31	104,700,000	3,377,419	9,300,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	27	27	85,700,000	3,174,074	7,000,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	43	43	133,400,000	3,102,326	6,000,000
23040 : 建築史および意匠関連	17	17	49,000,000	2,882,353	5,100,000
24010 : 航空宇宙工学関連	41	41	143,800,000	3,507,317	9,000,000
24020 : 船舶海洋工学関連	37	37	119,300,000	3,224,324	6,700,000
25010 : 社会システム工学関連	35	35	110,600,000	3,160,000	5,500,000
25020 : 安全工学関連	23	23	68,800,000	2,991,304	5,600,000
25030 : 防災工学関連	49	49	156,100,000	3,185,714	7,000,000
26010 : 金属材料物性関連	18	18	63,900,000	3,550,000	5,200,000
26020 : 無機材料および物性関連	49	49	136,100,000	2,777,551	6,200,000
26030 : 複合材料および界面関連	26	26	82,800,000	3,184,615	6,200,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	43	43	122,600,000	2,851,163	5,300,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	32	32	99,135,048	3,097,970	5,200,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	15	15	43,500,000	2,900,000	6,900,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	22	22	71,800,000	3,263,636	7,000,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連					
	17	17	60,000,000	3,529,412	5,600,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連					
	23	23	72,900,000	3,169,565	4,500,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連					
	29	29	112,500,000	3,879,310	5,200,000
28010 : ナノ構造化学関連	21	21	61,000,000	2,904,762	7,000,000
28020 : ナノ構造物理関連	16	16	44,500,000	2,781,250	5,600,000
28030 : ナノ材料科学関連	39	39	120,905,566	3,100,143	6,905,566
28040 : ナノバイオサイエンス関連	10	10	35,700,000	3,570,000	4,600,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	21	21	66,400,000	3,161,905	4,900,000
29010 : 応用物性関連	34	34	97,700,000	2,873,529	5,500,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	39	39	108,200,000	2,774,359	7,500,000
29030 : 応用物理一般関連	6	6	24,200,000	4,033,333	9,300,000
30010 : 結晶工学関連	24	24	69,600,000	2,900,000	6,800,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	38	38	122,100,000	3,213,158	5,100,000
31010 : 原子力工学関連	32	32	100,100,000	3,128,125	7,700,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	24	24	75,200,000	3,133,333	5,700,000
32010 : 基礎物理化学関連	52	52	139,100,000	2,675,000	5,100,000
32020 : 機能物性化学関連	27	27	79,700,000	2,951,852	5,200,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	25	25	80,100,000	3,204,000	5,200,000
33020 : 有機合成化学関連	45	45	152,900,000	3,397,778	5,600,000
34010 : 無機・錯体化学関連	30	30	92,793,664	3,093,122	4,900,000
34020 : 分析化学関連	35	35	123,700,000	3,534,286	8,700,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連					
	25	25	74,600,000	2,984,000	5,500,000
35010 : 高分子化学関連	21	21	71,800,000	3,419,048	6,500,000
35020 : 高分子材料関連	37	37	108,400,000	2,929,730	5,100,000
35030 : 有機機能材料関連	23	23	73,500,000	3,195,652	8,000,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	26	26	85,600,000	3,292,308	8,400,000
36020 : エネルギー関連化学	48	48	144,300,000	3,006,250	5,900,000
37010 : 生体関連化学	29	29	106,500,000	3,672,414	5,200,000
37020 : 生物分子化学関連	23	23	83,200,000	3,617,391	5,700,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	23	23	84,600,000	3,678,261	4,900,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	16	16	51,600,000	3,225,000	4,900,000
38020 : 応用微生物学関連	50	50	176,600,000	3,532,000	6,300,000
38030 : 応用生物化学関連	32	32	110,000,000	3,437,500	6,500,000
38040 : 生物有機化学関連	19	19	59,100,000	3,110,526	4,600,000
38050 : 食品科学関連	40	40	135,100,000	3,377,500	5,300,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	22	22	77,900,000	3,540,909	5,100,000
39010 : 遺伝育種科学関連	33	33	102,300,000	3,100,000	4,600,000
39020 : 作物生産科学関連	23	23	73,200,000	3,182,609	4,900,000
39030 : 園芸科学関連	23	23	74,900,000	3,256,522	5,400,000
39040 : 植物保護科学関連	26	26	85,400,000	3,284,615	5,100,000
39050 : 昆虫科学関連	30	30	97,400,000	3,246,667	4,900,000
40010 : 森林科学関連	61	61	186,970,333	3,065,087	4,900,000
40020 : 木質科学関連	29	29	86,500,000	2,982,759	4,900,000
40030 : 水圏生産科学関連	44	44	131,800,000	2,995,455	5,900,000
40040 : 水圏生命科学関連	29	29	95,300,000	3,286,207	5,500,000
41010 : 食料農業経済関連	17	17	49,900,000	2,935,294	4,700,000
41020 : 農業社会構造関連	14	14	47,400,000	3,385,714	5,800,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	19	19	52,600,000	2,768,421	4,600,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	25	25	76,000,000	3,040,000	6,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

41050 : 環境農学関連	39	39	127,526,576	3,269,912	5,600,000
42010 : 動物生産科学関連	34	34	112,300,000	3,302,941	5,200,000
42020 : 獣医学関連	65	65	226,500,000	3,484,615	6,300,000
42030 : 動物生命科学関連	23	23	75,800,000	3,295,652	4,800,000
42040 : 実験動物学関連	17	17	58,300,000	3,429,412	4,800,000
43010 : 分子生物学関連	21	21	88,200,000	4,200,000	6,300,000
43020 : 構造生物化学関連	30	30	108,400,000	3,613,333	5,100,000
43030 : 機能生物化学関連	29	29	112,700,000	3,886,207	5,200,000
43040 : 生物物理学関連	40	40	141,300,000	3,532,500	6,500,000
43050 : ゲノム生物学関連	20	20	74,000,000	3,700,000	5,700,000
43060 : システムゲノム科学関連	17	17	63,400,000	3,729,412	4,900,000
44010 : 細胞生物学関連	27	27	107,100,000	3,966,667	6,200,000
44020 : 発生生物学関連	32	32	115,300,000	3,603,125	4,900,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	27	27	106,600,000	3,948,148	5,400,000
44040 : 形態および構造関連	16	16	48,700,000	3,043,750	5,700,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	16	16	57,500,000	3,593,750	5,500,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	35	35	110,900,000	3,168,571	9,100,000
45040 : 生態学および環境学関連	39	39	110,800,000	2,841,026	5,100,000
46010 : 神経科学一般関連	32	32	117,600,000	3,675,000	6,500,000
46020 : 神経形態学関連	9	9	33,600,000	3,733,333	4,900,000
46030 : 神経機能学関連	18	18	67,300,000	3,738,889	6,400,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	18	18	69,900,000	3,883,333	5,300,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	32	32	122,900,000	3,840,625	5,200,000
47040 : 薬理学関連	8	8	32,300,000	4,037,500	5,100,000
47060 : 医療薬学関連	31	31	122,100,000	3,938,710	5,700,000
48010 : 解剖学関連	14	14	52,300,000	3,735,714	5,200,000
48020 : 生理学関連	15	15	57,000,000	3,800,000	5,200,000
48030 : 薬理学関連	8	8	28,000,000	3,500,000	4,600,000
48040 : 医化学関連	30	30	117,600,000	3,920,000	6,500,000
49010 : 病態医化学関連	18	18	68,000,000	3,777,778	5,300,000
49020 : 人体病理学関連	17	17	60,600,000	3,564,706	6,600,000
49030 : 実験病理学関連	29	29	108,602,357	3,744,909	5,600,000
49040 : 寄生虫学関連	7	7	29,900,000	4,271,429	4,600,000
49050 : 細菌学関連	21	21	84,700,000	4,033,333	5,600,000
49060 : ウイルス学関連	24	24	94,100,000	3,920,833	5,600,000
49070 : 免疫学関連	22	22	87,500,000	3,977,273	6,100,000
50010 : 腫瘍生物学関連	37	37	145,800,000	3,940,541	5,300,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	52	52	203,800,000	3,919,231	5,600,000
51010 : 基盤脳科学関連	11	11	38,200,000	3,472,727	4,200,000
51020 : 認知脳科学関連	16	16	56,100,000	3,506,250	4,900,000
51030 : 病態神経科学関連	41	41	145,900,000	3,558,537	5,400,000
52010 : 内科学一般関連	33	33	111,300,000	3,372,727	5,000,000
52020 : 神経内科学関連	30	30	105,200,000	3,506,667	5,300,000
52030 : 精神神経科学関連	34	34	123,000,000	3,617,647	6,000,000
52040 : 放射線科学関連	66	66	219,200,000	3,321,212	7,800,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	32	32	116,000,000	3,625,000	5,200,000
53010 : 消化器内科学関連	32	32	135,100,000	4,221,875	6,000,000
53020 : 循環器内科学関連	28	28	112,200,000	4,007,143	5,600,000
53030 : 呼吸器内科学関連	19	19	71,500,000	3,763,158	5,300,000
53040 : 腎臓内科学関連	13	13	54,700,000	4,207,692	5,600,000
53050 : 皮膚科学関連	12	12	44,300,000	3,691,667	4,500,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	22	22	85,900,000	3,904,545	5,200,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	13	13	49,535,031	3,810,387	4,900,000
54030 : 感染症内科学関連	18	18	79,500,000	4,416,667	7,000,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	20	20	74,100,000	3,705,000	5,200,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	25	25	95,800,000	3,832,000	5,600,000
55020 : 消化器外科学関連	27	27	98,900,000	3,662,963	5,800,000
55030 : 心臓血管外科学関連	17	17	59,100,000	3,476,471	5,800,000
55040 : 呼吸器外科学関連	9	9	34,400,000	3,822,222	6,200,000
55050 : 麻酔科学関連	16	16	46,500,000	2,906,250	4,500,000
55060 : 救急医学関連	25	25	85,100,000	3,404,000	6,500,000
56010 : 脳神経外科学関連	24	24	93,000,000	3,875,000	6,100,000
56020 : 整形外科関連	34	34	118,700,000	3,491,176	5,600,000
56030 : 泌尿器科学関連	18	18	64,700,000	3,594,444	7,500,000
56040 : 産婦人科学関連	29	29	105,500,000	3,637,931	5,400,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	17	17	57,900,000	3,405,882	5,100,000
56060 : 眼科学関連	15	15	55,800,000	3,720,000	5,300,000
56070 : 形成外科学関連	14	14	48,300,000	3,450,000	5,000,000
57010 : 常態系口腔科学関連	9	9	33,400,000	3,711,111	4,900,000
57020 : 病態系口腔科学関連	12	12	42,100,000	3,508,333	4,500,000
57030 : 保存治療系歯学関連	17	17	60,800,000	3,576,471	4,900,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	14	14	53,200,000	3,800,000	6,800,000
57050 : 補綴系歯学関連	16	16	50,300,000	3,143,750	4,700,000
57060 : 外科系歯学関連	30	30	97,400,000	3,246,667	5,000,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	12	12	45,600,000	3,800,000	6,100,000
57080 : 社会系歯学関連	15	15	53,200,000	3,546,667	7,100,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	56	56	168,700,000	3,012,500	5,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	37	37	131,800,000	3,562,162	5,400,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	50	50	149,100,000	2,982,000	6,200,000
58040 : 法医学関連	9	9	22,600,000	2,511,111	4,300,000
58050 : 基礎看護学関連	39	39	100,546,737	2,578,121	5,700,000
58060 : 臨床看護学関連	47	47	111,900,000	2,380,851	8,000,000
58070 : 生涯発達看護学関連	37	37	111,500,000	3,013,514	6,600,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	85	85	221,900,000	2,610,588	6,900,000
59010 : リハビリテーション科学関連	65	65	178,500,000	2,746,154	5,700,000
59020 : スポーツ科学関連	74	74	227,800,000	3,078,378	7,500,000
59030 : 体育および身体教育学関連	28	28	69,400,000	2,478,571	5,700,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	115	115	405,500,000	3,526,087	7,700,000
60050 : ソフトウェア関連	25	25	75,400,000	3,016,000	4,500,000
60060 : 情報ネットワーク関連	40	40	140,700,000	3,517,500	5,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	17	17	58,500,000	3,441,176	6,000,000
60100 : 計算科学関連	14	14	40,000,000	2,857,143	4,500,000
61010 : 知覚情報処理関連	36	36	115,700,000	3,213,889	4,700,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	24	24	74,900,000	3,120,833	6,300,000
61050 : 知能ロボティクス関連	24	24	80,700,000	3,362,500	6,500,000
61060 : 感性情報学関連	20	20	57,400,000	2,870,000	4,300,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	33	33	113,900,000	3,451,515	4,900,000
62030 : 学習支援システム関連	21	21	64,200,000	3,057,143	4,900,000
63010 : 環境動態解析関連	55	55	166,700,000	3,030,909	4,900,000
63020 : 放射線影響関連	18	18	65,200,000	3,622,222	6,400,000
63030 : 化学物質影響関連	15	15	54,400,000	3,626,667	4,900,000
63040 : 環境影響評価関連	20	20	58,700,000	2,935,000	5,300,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	22	22	80,900,000	3,677,273	7,000,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	14	14	47,100,000	3,364,286	6,100,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	26	26	81,300,000	3,126,923	5,400,000
64040 : 自然共生システム関連	31	31	94,700,000	3,054,839	6,700,000
64050 : 循環型社会システム関連	16	16	55,500,000	3,468,750	6,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	38	38	127,400,000	3,352,632	6,400,000
80010 : 地域研究関連	88	88	261,792,000	2,974,909	6,300,000
80020 : 観光学関連	32	32	84,100,000	2,628,125	4,400,000
80040 : 量子ビーム科学関連	54	54	157,400,000	2,914,815	8,100,000
90010 : デザイン学関連	34	34	107,986,163	3,176,064	6,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	27	27	82,350,000	3,050,000	5,200,000
90030 : 認知科学関連	24	24	73,900,000	3,079,167	4,400,000
90110 : 生体医工学関連	58	58	195,300,000	3,367,241	5,200,000
90120 : 生体材料学関連	46	46	172,500,000	3,750,000	6,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	27	27	79,500,000	2,944,444	5,300,000
合計	8,425	8,425	26,741,566,634	3,174,073	12,100,000

※合同審査区分による審査は令和5年度以降ですが、便宜上、令和4年度以前も【合同審査区分】に割り振り、各区分の合計値を記載しています。

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(B) (新規分・継続分)

小 区 分	研 究 課 題 数		研 究 経 費		
	応 募 (件)	採 択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1 採択課題 当たり平均 配分額(直接 配分額) (円) (C/B)	配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
【合同審査区分】 01010 : 哲学および倫理学関連 01080 : 科学社会学および科学技術史関連	60	39	111,900,000	2,869,231	5,700,000
【合同審査区分】 01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連 01030 : 宗教学関連 01040 : 思想史関連	71	45	126,200,000	2,804,444	5,400,000
【合同審査区分】 02010 : 日本文学関連 02020 : 中国文学関連	59	42	98,900,000	2,354,762	4,300,000
【合同審査区分】 02030 : 英文学および英語圏文学関連 02040 : ヨーロッパ文学関連	45	28	84,000,000	3,000,000	5,600,000
【合同審査区分】 02060 : 言語学関連 02080 : 英語学関連	78	47	154,600,000	3,289,362	5,900,000
【合同審査区分】 02070 : 日本語学関連 02090 : 日本語教育関連	48	31	86,100,000	2,777,419	6,100,000
【合同審査区分】 03060 : 文化財科学関連 03070 : 博物館学関連	104	60	195,300,000	3,255,000	8,700,000
【合同審査区分】 05010 : 基礎法学関連 05030 : 国際法学関連	31	21	59,900,000	2,852,381	4,900,000
【合同審査区分】 05040 : 社会法学関連 05060 : 民事法学関連	36	23	75,000,000	3,260,870	4,900,000
【合同審査区分】 07010 : 理論経済学関連 07020 : 経済学説および経済思想関連	38	27	76,600,000	2,837,037	5,100,000
【合同審査区分】 07030 : 経済統計関連 07060 : 金融およびファイナンス関連	56	33	103,400,000	3,133,333	6,100,000
【合同審査区分】 08010 : 社会学関連 80030 : ジェンダー関連	183	109	339,839,017	3,117,789	11,300,000
【合同審査区分】 12030 : 数学基礎関連 12040 : 応用数学および統計数学関連	43	25	71,700,000	2,868,000	4,500,000
【合同審査区分】 18030 : 設計工学関連 18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	72	38	139,900,000	3,681,579	6,900,000
【合同審査区分】 39060 : 生物資源保全学関連 39070 : ランドスケープ科学関連	96	50	191,100,000	3,822,000	7,300,000
【合同審査区分】 45010 : 遺伝学関連 45020 : 進化生物学関連	75	43	161,600,000	3,758,140	5,500,000
【合同審査区分】 45050 : 自然人類学関連 45060 : 応用人類学関連	53	28	105,900,000	3,782,143	8,200,000
【合同審査区分】 47010 : 薬系化学および創薬科学関連 47050 : 環境および天然医薬資源学関連	128	68	278,900,000	4,101,471	7,800,000
【合同審査区分】 60010 : 情報学基礎論関連 60020 : 数理情報学関連	42	25	68,564,030	2,742,561	4,200,000
【合同審査区分】 60030 : 統計科学関連 61030 : 知能情報学関連	130	81	286,702,441	3,539,536	9,700,000
【合同審査区分】 60040 : 計算機システム関連 60090 : 高性能計算関連	78	42	158,600,000	3,776,190	5,900,000
【合同審査区分】 60080 : データベース関連 62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	68	43	152,000,000	3,534,884	7,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

【合同審査区分】					
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラク ション関連					
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	148	85	308,400,000	3,628,235	10,300,000
【合同審査区分】					
90130 : 医用システム関連					
90140 : 医療技術評価学関連	149	82	336,700,000	4,106,098	9,000,000
01050 : 美学および芸術論関連	30	17	46,200,000	2,717,647	4,700,000
01060 : 美術史関連	47	29	82,300,000	2,837,931	4,800,000
01070 : 芸術実践論関連	57	36	118,200,000	3,283,333	5,600,000
02050 : 文学一般関連	24	14	42,900,000	3,064,286	5,100,000
02100 : 外国語教育関連	108	65	192,700,000	2,964,615	6,600,000
03010 : 史学一般関連	56	34	103,200,000	3,035,294	5,900,000
03020 : 日本史関連	70	42	121,100,000	2,883,333	5,600,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	56	31	100,100,000	3,229,032	5,000,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	42	25	72,400,000	2,896,000	5,600,000
03050 : 考古学関連	127	88	266,300,000	3,026,136	8,100,000
04010 : 地理学関連	50	30	99,900,000	3,330,000	7,200,000
04020 : 人文地理学関連	39	26	74,700,000	2,873,077	5,500,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	87	56	170,100,000	3,037,500	5,700,000
05020 : 公法学関連	28	16	49,300,000	3,081,250	4,000,000
05050 : 刑事法学関連	19	10	41,000,000	4,100,000	8,900,000
05070 : 新領域法学関連	29	19	59,200,000	3,115,789	5,400,000
06010 : 政治学関連	66	38	112,700,000	2,965,789	6,300,000
06020 : 国際関係論関連	78	45	163,900,000	3,642,222	8,100,000
07040 : 経済政策関連	116	72	240,700,000	3,343,056	10,000,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	36	24	66,300,000	2,762,500	5,300,000
07070 : 経済史関連	29	18	57,800,000	3,211,111	6,200,000
07080 : 経営学関連	128	80	224,900,000	2,811,250	7,100,000
07090 : 商学関連	38	22	57,900,000	2,631,818	5,200,000
07100 : 会計学関連	31	17	56,700,000	3,335,294	5,400,000
08020 : 社会福祉学関連	90	58	172,300,000	2,970,690	7,900,000
08030 : 家政学および生活科学関連	84	50	180,000,000	3,600,000	9,700,000
09010 : 教育学関連	113	67	204,311,703	3,049,428	6,700,000
09020 : 教育社会学関連	61	38	98,400,000	2,589,474	5,500,000
09030 : 子ども学および保育学関連	88	53	160,400,000	3,026,415	7,500,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	118	74	228,200,000	3,083,784	8,100,000
09050 : 高等教育学関連	58	35	88,900,000	2,540,000	4,800,000
09060 : 特別支援教育関連	51	32	99,400,000	3,106,250	8,100,000
09070 : 教育工学関連	128	86	283,700,000	3,298,837	7,900,000
09080 : 科学教育関連	90	53	174,200,000	3,286,792	9,000,000
10010 : 社会心理学関連	42	25	67,600,000	2,704,000	5,800,000
10020 : 教育心理学関連	48	30	88,300,000	2,943,333	5,000,000
10030 : 臨床心理学関連	95	56	179,000,000	3,196,429	6,800,000
10040 : 実験心理学関連	78	45	166,500,000	3,700,000	7,200,000
11010 : 代数学関連	45	35	81,000,000	2,314,286	3,000,000
11020 : 幾何学関連	38	29	67,300,000	2,320,690	3,700,000
12010 : 基礎解析学関連	28	18	46,000,000	2,555,556	3,800,000
12020 : 数理解析学関連	41	28	68,300,000	2,439,286	4,900,000
13010 : 数理論理および物性基礎関連	45	27	94,100,000	3,485,185	5,800,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	86	48	190,900,000	3,977,083	10,100,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	160	85	337,600,000	3,971,765	11,600,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物 理関連	66	34	127,500,000	3,750,000	8,800,000
14010 : プラズマ科学関連	28	15	54,900,000	3,660,000	9,100,000
14020 : 核融合学関連	71	41	134,500,000	3,280,488	7,900,000
14030 : プラズマ応用科学関連	26	13	70,400,000	5,415,385	8,700,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関 連する理論	74	44	147,300,000	3,347,727	6,200,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関 連する実験	194	110	414,305,968	3,766,418	12,100,000
16010 : 天文学関連	116	71	264,800,000	3,729,577	11,900,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	85	48	178,500,000	3,718,750	12,000,000
17020 : 大気水圏科学関連	70	43	157,700,000	3,667,442	7,800,000
17030 : 地球人間圏科学関連	64	37	134,500,000	3,635,135	11,300,000
17040 : 固体地球科学関連	145	85	289,100,000	3,401,176	10,700,000
17050 : 地球生命科学関連	46	28	104,200,000	3,721,429	10,300,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	110	62	227,300,000	3,666,129	9,700,000
18020 : 加工学および生産工学関連	72	40	181,800,000	4,545,000	11,600,000
19010 : 流体工学関連	88	48	188,800,000	3,933,333	10,700,000
19020 : 熱工学関連	96	51	202,200,000	3,964,706	9,500,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	68	37	160,100,000	4,327,027	10,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	114	66	243,800,000	3,693,939	7,600,000
21010 : 電力工学関連	109	63	264,600,000	4,200,000	10,600,000
21020 : 通信工学関連	72	41	149,000,000	3,634,146	6,400,000
21030 : 計測工学関連	88	49	188,000,000	3,836,735	8,600,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	52	32	111,600,000	3,487,500	5,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

21050 : 電気電子材料工学関連	123	68	288,800,000	4,247,059	10,000,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	125	73	315,000,000	4,315,068	10,400,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	51	26	109,700,000	4,219,231	9,900,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	59	34	140,600,000	4,135,294	7,500,000
22030 : 地盤工学関連	64	37	138,400,000	3,740,541	7,500,000
22040 : 水工学関連	77	45	150,300,000	3,340,000	10,000,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	72	43	152,700,000	3,551,163	5,800,000
22060 : 土木環境システム関連	67	41	161,800,000	3,946,341	8,300,000
23010 : 建築構造および材料関連	88	47	187,700,000	3,993,617	10,100,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	59	36	128,000,000	3,555,556	7,600,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	112	64	211,800,000	3,309,375	9,200,000
23040 : 建築史および意匠関連	42	24	76,300,000	3,179,167	6,700,000
24010 : 航空宇宙工学関連	103	58	240,600,000	4,148,276	9,200,000
24020 : 船舶海洋工学関連	101	55	214,000,000	3,890,909	10,800,000
25010 : 社会システム工学関連	68	44	147,600,000	3,354,545	6,900,000
25020 : 安全工学関連	53	31	113,100,000	3,648,387	8,800,000
25030 : 防災工学関連	111	67	238,300,000	3,556,716	7,200,000
26010 : 金属材料物性関連	51	28	128,900,000	4,603,571	12,200,000
26020 : 無機材料および物性関連	126	71	278,800,000	3,926,761	11,600,000
26030 : 複合材料および界面関連	73	39	140,600,000	3,605,128	6,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	109	61	241,400,000	3,957,377	10,600,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	104	52	244,135,048	4,694,905	12,900,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	34	20	75,800,000	3,790,000	8,100,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	60	32	135,500,000	4,234,375	8,800,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連					
	51	26	126,700,000	4,873,077	10,000,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連					
	62	34	138,700,000	4,079,412	7,800,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連					
	82	44	194,800,000	4,427,273	8,700,000
28010 : ナノ構造化学関連	52	29	112,900,000	3,893,103	9,800,000
28020 : ナノ構造物理関連	41	23	87,000,000	3,782,609	9,100,000
28030 : ナノ材料科学関連	98	55	209,105,566	3,801,919	7,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	36	17	78,500,000	4,617,647	8,200,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	59	31	121,200,000	3,909,677	6,800,000
29010 : 応用物性関連	89	49	205,800,000	4,200,000	11,700,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	108	58	246,100,000	4,243,103	12,800,000
29030 : 応用物理一般関連	18	9	39,300,000	4,366,667	9,300,000
30010 : 結晶工学関連	58	33	130,600,000	3,957,576	10,600,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	118	61	256,000,000	4,196,721	12,100,000
31010 : 原子力工学関連	98	51	220,000,000	4,313,725	10,700,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	82	40	179,600,000	4,490,000	10,000,000
32010 : 基礎物理化学関連	124	72	274,900,000	3,818,056	12,100,000
32020 : 機能物性化学関連	86	44	184,400,000	4,190,909	10,000,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	70	37	150,100,000	4,056,757	8,800,000
33020 : 有機合成化学関連	108	63	251,700,000	3,995,238	10,700,000
34010 : 無機・錯体化学関連	69	41	157,293,664	3,836,431	8,600,000
34020 : 分析化学関連	93	51	222,700,000	4,366,667	11,100,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連					
	67	37	145,800,000	3,940,541	9,000,000
35010 : 高分子化学関連	54	30	123,800,000	4,126,667	8,500,000
35020 : 高分子材料関連	112	58	245,300,000	4,229,310	10,900,000
35030 : 有機機能材料関連	78	38	160,500,000	4,223,684	10,000,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	80	41	188,100,000	4,587,805	10,300,000
36020 : エネルギー関連化学	144	75	316,100,000	4,214,667	10,300,000
37010 : 生体関連化学	75	42	176,800,000	4,209,524	9,400,000
37020 : 生物分子化学関連	54	31	127,200,000	4,103,226	7,600,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	55	32	124,800,000	3,900,000	5,700,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	45	24	99,500,000	4,145,833	9,800,000
38020 : 応用微生物学関連	117	69	263,900,000	3,824,638	6,300,000
38030 : 応用生物化学関連	77	44	163,300,000	3,711,364	6,500,000
38040 : 生物有機化学関連	47	27	99,400,000	3,681,481	7,400,000
38050 : 食品科学関連	95	56	226,500,000	4,044,643	10,000,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	68	35	140,000,000	4,000,000	5,800,000
39010 : 遺伝育種科学関連	73	44	154,000,000	3,500,000	6,600,000
39020 : 作物生産科学関連	54	31	116,200,000	3,748,387	7,300,000
39030 : 園芸科学関連	60	33	132,400,000	4,012,121	7,900,000
39040 : 植物保護科学関連	61	36	137,000,000	3,805,556	7,200,000
39050 : 昆虫科学関連	59	38	132,200,000	3,478,947	5,000,000
40010 : 森林科学関連	169	91	350,170,333	3,848,026	10,000,000
40020 : 木質科学関連	70	40	149,900,000	3,747,500	7,100,000
40030 : 水圏生産科学関連	94	58	200,900,000	3,463,793	7,300,000
40040 : 水圏生命科学関連	71	40	147,600,000	3,690,000	8,800,000
41010 : 食料農業経済関連	31	21	66,700,000	3,176,190	6,400,000
41020 : 農業社会構造関連	34	20	72,700,000	3,635,000	6,900,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	49	27	97,200,000	3,600,000	8,700,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	68	36	143,400,000	3,983,333	8,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

41050 : 環境農学関連	94	55	224,026,576	4,073,210	11,600,000
42010 : 動物生産科学関連	83	48	187,800,000	3,912,500	9,300,000
42020 : 獣医学関連	132	84	317,300,000	3,777,381	8,800,000
42030 : 動物生命科学関連	52	31	108,600,000	3,503,226	5,300,000
42040 : 実験動物学関連	49	26	104,000,000	4,000,000	7,300,000
43010 : 分子生物学関連	49	28	121,500,000	4,339,286	6,300,000
43020 : 構造生物化学関連	69	41	162,900,000	3,973,171	5,700,000
43030 : 機能生物化学関連	72	41	175,500,000	4,280,488	10,000,000
43040 : 生物物理学関連	110	59	239,900,000	4,066,102	7,900,000
43050 : ゲノム生物学関連	49	28	110,600,000	3,950,000	6,000,000
43060 : システムゲノム科学関連	45	25	99,500,000	3,980,000	6,600,000
44010 : 細胞生物学関連	70	39	168,900,000	4,330,769	8,400,000
44020 : 発生生物学関連	71	43	170,500,000	3,965,116	8,600,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	72	39	164,900,000	4,228,205	7,000,000
44040 : 形態および構造関連	38	22	80,200,000	3,645,455	7,400,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	54	26	108,400,000	4,169,231	7,700,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	79	47	163,700,000	3,482,979	9,100,000
45040 : 生態学および環境学関連	85	52	171,900,000	3,305,769	7,300,000
46010 : 神経科学一般関連	84	46	184,700,000	4,015,217	6,900,000
46020 : 神経形態学関連	32	15	63,500,000	4,233,333	7,600,000
46030 : 神経機能学関連	40	24	96,000,000	4,000,000	6,400,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	56	29	129,600,000	4,468,966	9,500,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	79	45	184,000,000	4,088,889	6,900,000
47040 : 薬理学関連	22	11	47,600,000	4,327,273	5,700,000
47060 : 医療薬学関連	75	43	179,900,000	4,183,721	7,000,000
48010 : 解剖学関連	36	20	80,100,000	4,005,000	5,200,000
48020 : 生理学関連	34	20	81,700,000	4,085,000	6,200,000
48030 : 薬理学関連	28	13	51,700,000	3,976,923	5,000,000
48040 : 医化学関連	88	46	196,800,000	4,278,261	8,600,000
49010 : 病態医化学関連	65	31	129,200,000	4,167,742	7,100,000
49020 : 人体病理学関連	41	24	99,300,000	4,137,500	7,100,000
49030 : 実験病理学関連	84	44	175,902,357	3,997,781	6,400,000
49040 : 寄生虫学関連	24	11	48,000,000	4,363,636	4,900,000
49050 : 細菌学関連	53	30	136,600,000	4,553,333	8,200,000
49060 : ウイルス学関連	56	33	138,700,000	4,203,030	6,100,000
49070 : 免疫学関連	53	30	119,100,000	3,970,000	6,100,000
50010 : 腫瘍生物学関連	89	51	211,600,000	4,149,020	5,300,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	133	75	307,200,000	4,096,000	6,800,000
51010 : 基盤脳科学関連	29	16	63,700,000	3,981,250	6,400,000
51020 : 認知脳科学関連	40	22	85,100,000	3,868,182	8,200,000
51030 : 病態神経科学関連	78	51	196,300,000	3,849,020	7,100,000
52010 : 内科学一般関連	59	40	142,300,000	3,557,500	5,300,000
52020 : 神経内科学関連	65	40	149,800,000	3,745,000	5,700,000
52030 : 精神神経科学関連	80	47	190,600,000	4,055,319	7,600,000
52040 : 放射線科学関連	154	91	350,200,000	3,848,352	8,100,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	97	50	196,600,000	3,932,000	8,700,000
53010 : 消化器内科学関連	70	42	179,700,000	4,278,571	6,000,000
53020 : 循環器内科学関連	78	42	185,700,000	4,421,429	8,300,000
53030 : 呼吸器内科学関連	56	29	121,100,000	4,175,862	6,300,000
53040 : 腎臓内科学関連	30	17	75,200,000	4,423,529	6,600,000
53050 : 皮膚科学関連	34	18	72,900,000	4,050,000	5,700,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	61	33	136,400,000	4,133,333	5,700,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	37	19	78,935,031	4,154,475	5,700,000
54030 : 感染症内科学関連	44	25	112,400,000	4,496,000	7,000,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	50	28	115,900,000	4,139,286	8,400,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	53	33	134,200,000	4,066,667	5,700,000
55020 : 消化器外科学関連	67	38	155,300,000	4,086,842	7,100,000
55030 : 心臓血管外科学関連	44	24	100,300,000	4,179,167	9,000,000
55040 : 呼吸器外科学関連	31	15	60,400,000	4,026,667	6,800,000
55050 : 麻酔科学関連	34	21	73,600,000	3,504,762	6,800,000
55060 : 救急医学関連	56	34	128,100,000	3,767,647	7,500,000
56010 : 脳神経外科学関連	49	31	128,100,000	4,132,258	8,400,000
56020 : 整形外科関連	87	49	184,500,000	3,765,306	6,700,000
56030 : 泌尿器科学関連	39	24	94,800,000	3,950,000	7,500,000
56040 : 産婦人科学関連	70	40	154,200,000	3,855,000	7,100,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	45	25	97,500,000	3,900,000	10,100,000
56060 : 眼科学関連	36	20	79,100,000	3,955,000	6,100,000
56070 : 形成外科学関連	30	18	67,100,000	3,727,778	5,300,000
57010 : 常態系口腔科学関連	26	13	51,600,000	3,969,231	6,500,000
57020 : 病態系口腔科学関連	34	18	73,600,000	4,088,889	7,000,000
57030 : 保存治療系歯学関連	36	22	84,900,000	3,859,091	8,300,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	35	20	81,600,000	4,080,000	6,800,000
57050 : 補綴系歯学関連	41	23	84,400,000	3,669,565	5,800,000
57060 : 外科系歯学関連	76	43	158,600,000	3,688,372	6,800,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	34	18	76,300,000	4,238,889	7,500,000
57080 : 社会系歯学関連	37	21	80,400,000	3,828,571	7,100,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	119	74	229,800,000	3,105,405	6,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	100	55	223,800,000	4,069,091	9,900,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	120	71	247,500,000	3,485,915	12,300,000
58040 : 法医学関連	18	11	34,000,000	3,090,909	6,400,000
58050 : 基礎看護学関連	69	48	129,346,737	2,694,724	5,700,000
58060 : 臨床看護学関連	86	59	164,000,000	2,779,661	12,200,000
58070 : 生涯発達看護学関連	79	50	152,300,000	3,046,000	7,000,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	158	107	324,400,000	3,031,776	8,300,000
59010 : リハビリテーション科学関連	172	96	327,200,000	3,408,333	9,800,000
59020 : スポーツ科学関連	189	106	393,500,000	3,712,264	8,500,000
59030 : 体育および身体教育学関連	64	38	123,200,000	3,242,105	10,800,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	287	163	624,300,000	3,830,061	7,700,000
60050 : ソフトウェア関連	49	31	97,500,000	3,145,161	5,000,000
60060 : 情報ネットワーク関連	87	53	196,900,000	3,715,094	7,000,000
60070 : 情報セキュリティ関連	33	21	72,100,000	3,433,333	6,000,000
60100 : 計算科学関連	23	16	46,900,000	2,931,250	5,100,000
61010 : 知覚情報処理関連	92	52	193,800,000	3,726,923	11,000,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	51	31	110,200,000	3,554,839	7,600,000
61050 : 知能ロボティクス関連	60	34	140,000,000	4,117,647	8,800,000
61060 : 感性情報学関連	43	26	91,300,000	3,511,538	10,500,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	75	45	176,000,000	3,911,111	9,700,000
62030 : 学習支援システム関連	48	28	94,300,000	3,367,857	5,400,000
63010 : 環境動態解析関連	137	78	288,600,000	3,700,000	9,000,000
63020 : 放射線影響関連	41	24	98,100,000	4,087,500	8,700,000
63030 : 化学物質影響関連	26	18	67,100,000	3,727,778	4,900,000
63040 : 環境影響評価関連	52	29	114,900,000	3,962,069	9,200,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	47	29	108,500,000	3,741,379	7,000,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	48	23	93,000,000	4,043,478	8,200,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	67	37	154,300,000	4,170,270	9,300,000
64040 : 自然共生システム関連	78	45	156,900,000	3,486,667	6,700,000
64050 : 循環型社会システム関連	37	22	86,200,000	3,918,182	6,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	77	50	183,300,000	3,666,000	7,100,000
80010 : 地域研究関連	168	112	347,492,000	3,102,607	6,700,000
80020 : 観光学関連	71	43	126,100,000	2,932,558	6,900,000
80040 : 量子ビーム科学関連	123	73	276,200,000	3,783,562	12,400,000
90010 : デザイン学関連	72	45	147,286,163	3,273,026	6,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	55	35	118,750,000	3,392,857	6,700,000
90030 : 認知科学関連	55	33	116,300,000	3,524,242	9,200,000
90110 : 生体医工学関連	158	86	337,200,000	3,920,930	9,700,000
90120 : 生体材料学関連	128	69	279,600,000	4,052,174	7,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	53	34	113,400,000	3,335,294	7,000,000
合計	20,300	11,752	43,360,566,634	3,689,633	12,900,000

※合同審査区分による審査は令和5年度以降ですが、便宜上、令和4年度以前も【合同審査区分】に割り振り、各区分の合計値を記載しています。

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(C) (新規分)

小 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 配分額) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010 : 哲学および倫理学関連	148	45	37,600,000	835,556	1,900,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	59	18	16,300,000	905,556	2,500,000
01030 : 宗教学関連	75	22	20,200,000	918,182	1,500,000
01040 : 思想史関連	92	27	25,300,000	937,037	1,700,000
01050 : 美学および芸術論関連	139	42	33,300,000	792,857	1,700,000
01060 : 美術史関連	151	44	44,000,000	1,000,000	1,600,000
01070 : 芸術実践論関連	263	74	78,100,000	1,055,405	2,000,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	73	21	22,400,000	1,066,667	2,700,000
02010 : 日本文学関連	198	63	60,200,000	955,556	2,400,000
02020 : 中国文学関連	47	15	15,200,000	1,013,333	1,800,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	209	65	51,400,000	790,769	1,600,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	151	44	43,300,000	984,091	2,500,000
02050 : 文学一般関連	80	24	21,400,000	891,667	1,400,000
02060 : 言語学関連	254	77	77,800,000	1,010,390	2,600,000
02070 : 日本語学関連	94	30	28,800,000	960,000	1,900,000
02080 : 英語学関連	109	35	28,400,000	811,429	1,500,000
02090 : 日本語教育関連	169	49	55,200,000	1,126,531	2,500,000
02100 : 外国語教育関連	510	154	168,100,000	1,091,558	2,700,000
03010 : 史学一般関連	80	23	26,400,000	1,147,826	1,800,000
03020 : 日本史関連	204	61	61,400,000	1,006,557	2,100,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	126	36	31,900,000	886,111	1,400,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	117	34	31,300,000	920,588	1,600,000
03050 : 考古学関連	133	35	41,700,000	1,191,429	2,000,000
03060 : 文化財科学関連	52	14	22,000,000	1,571,429	2,700,000
03070 : 博物館学関連	60	16	21,200,000	1,325,000	2,900,000
04010 : 地理学関連	70	19	24,800,000	1,305,263	2,500,000
04020 : 人文地理学関連	95	29	25,800,000	889,655	1,700,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	157	44	45,000,000	1,022,727	1,800,000
05010 : 基礎法学関連	85	25	23,700,000	948,000	1,600,000
05020 : 公法学関連	123	38	33,400,000	878,947	1,500,000
05030 : 国際法学関連	47	13	11,800,000	907,692	1,500,000
05040 : 社会法学関連	48	15	14,300,000	953,333	1,300,000
05050 : 刑事法学関連	79	25	23,100,000	924,000	1,400,000
05060 : 民事法学関連	170	53	46,300,000	873,585	1,600,000
05070 : 新領域法学関連	88	26	22,600,000	869,231	1,700,000
06010 : 政治学関連	173	51	48,600,000	952,941	2,100,000
06020 : 国際関係論関連	143	41	38,700,000	943,902	1,800,000
07010 : 理論経済学関連	95	28	25,500,000	910,714	1,800,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	35	10	10,600,000	1,060,000	1,500,000
07030 : 経済統計関連	50	14	15,000,000	1,071,429	1,700,000
07040 : 経済政策関連	278	80	87,200,000	1,090,000	2,700,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	104	30	31,600,000	1,053,333	1,900,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	126	37	44,000,000	1,189,189	2,000,000
07070 : 経済史関連	93	27	27,700,000	1,025,926	1,700,000
07080 : 経営学関連	434	126	122,800,000	974,603	2,300,000
07090 : 商学関連	155	44	40,300,000	915,909	1,800,000
07100 : 会計学関連	163	51	44,700,000	876,471	2,500,000
08010 : 社会学関連	353	105	104,200,000	992,381	3,400,000
08020 : 社会福祉学関連	571	168	158,300,000	942,262	2,700,000
08030 : 家政学および生活科学関連	352	97	130,500,000	1,345,361	3,400,000
09010 : 教育学関連	472	141	135,200,000	958,865	2,800,000
09020 : 教育社会学関連	177	51	52,700,000	1,033,333	2,400,000
09030 : 子ども学および保育学関連	400	117	133,100,000	1,137,607	2,800,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	579	173	191,900,000	1,109,249	2,800,000
09050 : 高等教育学関連	236	69	67,900,000	984,058	1,800,000
09060 : 特別支援教育関連	216	62	78,800,000	1,270,968	3,300,000
09070 : 教育工学関連	508	144	183,300,000	1,272,917	3,100,000
09080 : 科学教育関連	286	85	110,600,000	1,301,176	2,200,000
10010 : 社会心理学関連	115	33	39,200,000	1,187,879	1,900,000
10020 : 教育心理学関連	173	51	53,700,000	1,052,941	2,100,000
10030 : 臨床心理学関連	343	96	109,400,000	1,139,583	2,400,000
10040 : 実験心理学関連	94	26	30,900,000	1,188,462	2,400,000
11010 : 代数学関連	203	60	50,200,000	836,667	1,800,000
11020 : 幾何学関連	173	52	45,500,000	875,000	1,500,000
12010 : 基礎解析学関連	136	40	37,500,000	937,500	1,400,000
12020 : 数理解析学関連	106	31	29,300,000	945,161	1,400,000
12030 : 数学基礎関連	57	17	15,400,000	905,882	1,400,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	136	38	37,700,000	992,105	1,900,000
13010 : 数理論理および物性基礎関連	119	33	39,000,000	1,181,818	2,300,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	78	20	32,700,000	1,635,000	2,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	145	38	63,400,000	1,668,421	3,400,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	69	18	27,100,000	1,505,556	3,100,000
14010 : プラズマ科学関連	17	4	5,800,000	1,450,000	1,900,000
14020 : 核融合学関連	44	12	16,100,000	1,341,667	2,400,000
14030 : プラズマ応用科学関連	24	6	12,100,000	2,016,667	2,400,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	196	54	54,500,000	1,009,259	2,200,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	83	22	37,600,000	1,709,091	3,300,000
16010 : 天文学関連	90	24	31,400,000	1,308,333	2,100,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	71	18	26,600,000	1,477,778	2,600,000
17020 : 大気圏科学関連	80	21	26,500,000	1,261,905	1,900,000
17030 : 地球人間圏科学関連	60	16	19,300,000	1,206,250	2,200,000
17040 : 固体地球科学関連	130	34	48,500,000	1,426,471	2,600,000
17050 : 地球生命科学関連	49	12	17,400,000	1,450,000	2,300,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	145	38	65,100,000	1,713,158	3,100,000
18020 : 加工学および生産工学関連	108	28	47,800,000	1,707,143	2,900,000
18030 : 設計工学関連	33	9	13,400,000	1,488,889	2,200,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	50	13	21,500,000	1,653,846	2,100,000
19010 : 流体工学関連	137	36	64,600,000	1,794,444	2,700,000
19020 : 熱工学関連	134	35	56,500,000	1,614,286	2,900,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	111	30	46,300,000	1,543,333	2,500,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	107	28	40,000,000	1,428,571	2,400,000
21010 : 電力工学関連	161	43	66,000,000	1,534,884	2,800,000
21020 : 通信工学関連	113	31	46,800,000	1,509,677	2,900,000
21030 : 計測工学関連	120	33	56,600,000	1,715,152	2,500,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	81	23	30,100,000	1,308,696	2,200,000
21050 : 電気電子材料工学関連	112	29	49,500,000	1,706,897	2,600,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	120	31	45,500,000	1,467,742	2,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	66	18	28,100,000	1,561,111	2,700,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	67	18	25,900,000	1,438,889	2,400,000
22030 : 地盤工学関連	86	23	41,100,000	1,786,957	2,700,000
22040 : 水工学関連	72	19	28,700,000	1,510,526	2,800,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	105	29	41,600,000	1,434,483	2,300,000
22060 : 土木環境システム関連	81	21	29,600,000	1,409,524	2,300,000
23010 : 建築構造および材料関連	118	32	44,500,000	1,390,625	2,500,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	96	25	41,700,000	1,668,000	3,400,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	190	53	62,800,000	1,184,906	2,200,000
23040 : 建築史および意匠関連	81	23	24,500,000	1,065,217	2,500,000
24010 : 航空宇宙工学関連	79	21	33,600,000	1,600,000	2,600,000
24020 : 船舶海洋工学関連	99	26	40,400,000	1,553,846	2,600,000
25010 : 社会システム工学関連	117	33	41,400,000	1,254,545	2,200,000
25020 : 安全工学関連	94	25	37,800,000	1,512,000	3,000,000
25030 : 防災工学関連	115	31	50,700,000	1,635,484	2,700,000
26010 : 金属材料物性関連	39	10	16,400,000	1,640,000	2,000,000
26020 : 無機材料および物性関連	102	27	39,100,000	1,448,148	2,500,000
26030 : 複合材料および界面関連	72	19	29,000,000	1,526,316	2,800,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	88	23	31,200,000	1,356,522	2,500,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	120	30	42,600,000	1,420,000	2,200,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	33	9	14,400,000	1,600,000	2,500,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	59	15	19,900,000	1,326,667	2,500,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	31	8	11,900,000	1,487,500	1,700,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	42	11	18,000,000	1,636,364	2,000,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	62	16	21,400,000	1,337,500	2,000,000
28010 : ナノ構造化学関連	26	7	10,900,000	1,557,143	2,300,000
28020 : ナノ構造物理関連	15	4	7,200,000	1,800,000	2,100,000
28030 : ナノ材料科学関連	77	20	34,200,000	1,710,000	2,400,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	15	4	4,800,000	1,200,000	1,400,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	30	8	13,800,000	1,725,000	2,700,000
29010 : 応用物性関連	56	14	23,800,000	1,700,000	2,800,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	84	22	40,300,000	1,831,818	2,800,000
29030 : 応用物理一般関連	17	4	5,900,000	1,475,000	1,600,000
30010 : 結晶工学関連	44	11	19,400,000	1,763,636	2,100,000
30020 : 光工学および光子科学関連	81	21	30,000,000	1,428,571	2,700,000
31010 : 原子力工学関連	72	19	26,800,000	1,410,526	2,600,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	66	17	26,700,000	1,570,588	2,800,000
32010 : 基礎物理化学関連	99	26	41,900,000	1,611,538	3,100,000
32020 : 機能物性化学関連	70	18	26,400,000	1,466,667	2,500,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	103	26	37,100,000	1,426,923	2,100,000
33020 : 有機合成化学関連	141	36	51,100,000	1,419,444	2,400,000
34010 : 無機・錯体化学関連	86	22	37,900,000	1,722,727	2,900,000
34020 : 分析化学関連	104	26	36,900,000	1,419,231	2,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	85	22	36,800,000	1,672,727	2,700,000
35010 : 高分子化学関連	48	12	17,200,000	1,433,333	2,600,000
35020 : 高分子材料関連	110	28	44,300,000	1,582,143	2,700,000
35030 : 有機機能材料関連	44	11	19,500,000	1,772,727	2,800,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	68	17	28,700,000	1,688,235	2,800,000
36020 : エネルギー関連化学	74	19	31,300,000	1,647,368	2,800,000
37010 : 生体関連化学	56	14	16,900,000	1,207,143	1,700,000
37020 : 生物分子化学関連	63	16	20,700,000	1,293,750	1,800,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	76	20	26,300,000	1,315,000	2,000,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	33	8	10,100,000	1,262,500	1,900,000
38020 : 応用微生物学関連	162	42	56,400,000	1,342,857	2,800,000
38030 : 応用生物化学関連	95	25	35,200,000	1,408,000	2,100,000
38040 : 生物有機化学関連	81	21	27,500,000	1,309,524	2,100,000
38050 : 食品科学関連	299	80	108,000,000	1,350,000	2,700,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	77	20	26,800,000	1,340,000	1,800,000
39010 : 遺伝育種科学関連	56	14	19,100,000	1,364,286	2,100,000
39020 : 作物生産科学関連	84	22	31,800,000	1,445,455	2,300,000
39030 : 園芸科学関連	104	27	38,400,000	1,422,222	2,100,000
39040 : 植物保護科学関連	88	23	30,500,000	1,326,087	2,400,000
39050 : 昆虫科学関連	63	16	21,500,000	1,343,750	2,000,000
39060 : 生物資源保全学関連	71	19	27,600,000	1,452,632	2,500,000
39070 : ランドスケープ科学関連	61	17	21,200,000	1,247,059	2,200,000
40010 : 森林科学関連	117	32	47,700,000	1,490,625	2,800,000
40020 : 木質科学関連	73	19	26,900,000	1,415,789	2,000,000
40030 : 水圏生産科学関連	124	32	41,200,000	1,287,500	2,300,000
40040 : 水圏生命科学関連	85	22	30,500,000	1,386,364	2,000,000
41010 : 食料農業経済関連	67	18	18,200,000	1,011,111	1,600,000
41020 : 農業社会構造関連	65	18	19,600,000	1,088,889	1,700,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	69	18	28,200,000	1,566,667	2,600,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	133	35	53,700,000	1,534,286	2,300,000
41050 : 環境農学関連	89	23	29,400,000	1,278,261	2,400,000
42010 : 動物生産科学関連	95	24	30,700,000	1,279,167	2,700,000
42020 : 獣医学関連	219	58	76,600,000	1,320,690	2,300,000
42030 : 動物生命科学関連	60	16	20,800,000	1,300,000	1,900,000
42040 : 実験動物学関連	101	26	32,800,000	1,261,538	2,100,000
43010 : 分子生物学関連	63	16	20,000,000	1,250,000	1,600,000
43020 : 構造生物化学関連	85	23	33,100,000	1,439,130	2,400,000
43030 : 機能生物化学関連	112	28	35,800,000	1,278,571	1,800,000
43040 : 生物物理学関連	86	22	31,700,000	1,440,909	2,100,000
43050 : ゲノム生物学関連	50	12	17,900,000	1,491,667	2,800,000
43060 : システムゲノム科学関連	33	9	12,700,000	1,411,111	2,200,000
44010 : 細胞生物学関連	128	32	42,300,000	1,321,875	1,900,000
44020 : 発生生物学関連	74	19	27,500,000	1,447,368	2,700,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	112	28	39,000,000	1,392,857	2,100,000
44040 : 形態および構造関連	48	12	14,800,000	1,233,333	2,200,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	76	20	26,600,000	1,330,000	2,600,000
45010 : 遺伝学関連	41	11	15,100,000	1,372,727	2,800,000
45020 : 進化生物学関連	46	12	14,100,000	1,175,000	1,700,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	142	37	48,100,000	1,300,000	2,200,000
45040 : 生態学および環境学関連	94	25	34,900,000	1,396,000	2,800,000
45050 : 自然人類学関連	13	3	3,800,000	1,266,667	1,400,000
45060 : 応用人類学関連	41	11	17,000,000	1,545,455	2,500,000
46010 : 神経科学一般関連	93	25	33,400,000	1,336,000	2,100,000
46020 : 神経形態学関連	52	13	17,700,000	1,361,538	2,100,000
46030 : 神経機能学関連	92	24	35,500,000	1,479,167	2,500,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	163	42	54,900,000	1,307,143	2,000,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	106	28	37,000,000	1,321,429	2,300,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	212	55	67,700,000	1,230,909	2,100,000
47040 : 薬理学関連	115	30	39,600,000	1,320,000	2,100,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	115	30	41,800,000	1,393,333	2,300,000
47060 : 医療薬学関連	333	89	116,400,000	1,307,865	2,800,000
48010 : 解剖学関連	121	32	41,400,000	1,293,750	2,100,000
48020 : 生理学関連	95	24	33,100,000	1,379,167	2,100,000
48030 : 薬理学関連	67	17	22,000,000	1,294,118	2,000,000
48040 : 医化学関連	96	24	31,700,000	1,320,833	2,400,000
49010 : 病態医化学関連	115	29	37,600,000	1,296,552	2,600,000
49020 : 人体病理学関連	189	50	70,000,000	1,400,000	2,600,000
49030 : 実験病理学関連	127	32	39,900,000	1,246,875	2,400,000
49040 : 寄生虫学関連	50	13	16,700,000	1,284,615	2,100,000
49050 : 細菌学関連	125	33	43,300,000	1,312,121	2,100,000
49060 : ウィルス学関連	89	22	30,400,000	1,381,818	2,200,000
49070 : 免疫学関連	103	26	33,300,000	1,280,769	1,600,000
50010 : 腫瘍生物学関連	347	93	115,900,000	1,246,237	2,400,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	371	98	125,300,000	1,278,571	2,100,000
51010 : 基盤脳科学関連	27	7	11,000,000	1,571,429	1,900,000
51020 : 認知脳科学関連	33	9	15,100,000	1,677,778	2,600,000
51030 : 病態神経科学関連	147	38	49,000,000	1,289,474	2,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

52010 : 内科学一般関連	337	90	116,200,000	1,291,111	2,400,000
52020 : 神経内科学関連	224	59	80,600,000	1,366,102	2,900,000
52030 : 精神神経科学関連	290	80	102,500,000	1,281,250	3,200,000
52040 : 放射線科学関連	641	174	247,700,000	1,423,563	3,200,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	490	131	168,000,000	1,282,443	2,300,000
53010 : 消化器内科学関連	482	126	167,800,000	1,331,746	3,300,000
53020 : 循環器内科学関連	463	125	167,300,000	1,338,400	3,300,000
53030 : 呼吸器内科学関連	261	70	95,100,000	1,358,571	2,200,000
53040 : 腎臓内科学関連	254	66	90,300,000	1,368,182	2,700,000
53050 : 皮膚科学関連	239	63	86,600,000	1,374,603	2,400,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	254	66	83,800,000	1,269,697	2,200,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	205	54	72,500,000	1,342,593	2,300,000
54030 : 感染症内科学関連	159	42	55,200,000	1,314,286	2,700,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	257	66	86,300,000	1,307,576	2,200,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	317	83	104,900,000	1,263,855	2,200,000
55020 : 消化器外科学関連	483	127	163,700,000	1,288,976	2,900,000
55030 : 心臓血管外科学関連	219	59	79,300,000	1,344,068	2,900,000
55040 : 呼吸器外科学関連	144	38	50,200,000	1,321,053	2,200,000
55050 : 麻酔科学関連	317	86	125,400,000	1,458,140	3,100,000
55060 : 救急医学関連	303	83	118,000,000	1,421,687	3,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	330	88	119,200,000	1,354,545	2,600,000
56020 : 整形外科科学関連	491	132	166,800,000	1,263,636	2,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	351	92	117,800,000	1,280,435	2,500,000
56040 : 産婦人科学関連	436	116	148,100,000	1,276,724	3,000,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	360	97	130,600,000	1,346,392	3,000,000
56060 : 眼科学関連	298	80	108,200,000	1,352,500	2,800,000
56070 : 形成外科学関連	174	47	57,300,000	1,219,149	2,400,000
57010 : 常態系口腔科学関連	71	18	22,700,000	1,261,111	2,100,000
57020 : 病態系口腔科学関連	97	24	32,400,000	1,350,000	2,100,000
57030 : 保存治療系歯学関連	201	54	71,700,000	1,327,778	2,600,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	133	36	46,000,000	1,277,778	2,500,000
57050 : 補綴系歯学関連	236	65	86,500,000	1,330,769	2,700,000
57060 : 外科系歯学関連	393	106	143,400,000	1,352,830	3,000,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	153	42	56,600,000	1,347,619	2,600,000
57080 : 社会系歯学関連	270	73	103,100,000	1,412,329	2,600,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	460	128	154,600,000	1,207,813	3,000,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	180	47	58,300,000	1,240,426	3,100,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	316	85	112,700,000	1,325,882	3,200,000
58040 : 法医学関連	91	25	32,500,000	1,300,000	2,200,000
58050 : 基礎看護学関連	505	149	172,700,000	1,159,060	3,300,000
58060 : 臨床看護学関連	465	137	147,400,000	1,075,912	2,900,000
58070 : 生涯発達看護学関連	505	146	160,500,000	1,099,315	2,600,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	754	218	246,000,000	1,128,440	3,300,000
59010 : リハビリテーション科学関連	653	180	281,800,000	1,565,556	3,100,000
59020 : スポーツ科学関連	558	157	229,500,000	1,461,783	2,800,000
59030 : 体育および身体教育学関連	232	67	93,000,000	1,388,060	2,900,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	716	193	254,000,000	1,316,062	2,800,000
60010 : 情報学基礎論関連	74	20	22,900,000	1,145,000	2,400,000
60020 : 数値情報学関連	43	13	13,900,000	1,069,231	2,100,000
60030 : 統計科学関連	92	25	25,900,000	1,036,000	1,500,000
60040 : 計算機システム関連	61	16	21,400,000	1,337,500	2,300,000
60050 : ソフトウェア関連	81	22	24,200,000	1,100,000	1,900,000
60060 : 情報ネットワーク関連	113	31	40,200,000	1,296,774	2,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	71	19	25,000,000	1,315,789	2,500,000
60080 : データベース関連	29	7	8,200,000	1,171,429	1,800,000
60090 : 高性能計算関連	29	8	10,300,000	1,287,500	2,100,000
60100 : 計算科学関連	44	12	18,000,000	1,500,000	2,200,000
61010 : 知覚情報処理関連	136	36	54,200,000	1,505,556	2,300,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	151	41	63,300,000	1,543,902	3,300,000
61030 : 知能情報学関連	129	34	45,800,000	1,347,059	2,700,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	91	24	32,300,000	1,345,833	2,400,000
61050 : 知能ロボティクス関連	57	15	24,400,000	1,626,667	2,900,000
61060 : 感性情報学関連	83	22	31,700,000	1,440,909	2,600,000
62010 : 生命・健康および医療情報学関連	116	30	41,400,000	1,380,000	2,800,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	59	16	19,600,000	1,225,000	2,100,000
62030 : 学習支援システム関連	141	39	48,100,000	1,233,333	2,100,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	42	12	17,600,000	1,466,667	2,200,000
63010 : 環境動態解析関連	107	28	45,300,000	1,617,857	2,900,000
63020 : 放射線影響関連	70	18	24,200,000	1,344,444	2,300,000
63030 : 化学物質影響関連	50	13	16,300,000	1,253,846	1,900,000
63040 : 環境影響評価関連	34	9	14,600,000	1,622,222	2,700,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	50	13	20,100,000	1,546,154	3,300,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	53	14	22,400,000	1,600,000	2,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	68	17	24,400,000	1,435,294	2,600,000
64040 : 自然共生システム関連	70	18	26,700,000	1,483,333	2,500,000
64050 : 循環型社会システム関連	42	12	15,900,000	1,325,000	2,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	94	25	28,400,000	1,136,000	2,000,000
80010 : 地域研究関連	287	82	84,400,000	1,029,268	1,900,000
80020 : 観光学関連	182	53	58,300,000	1,100,000	2,900,000
80030 : ジェンダー関連	117	33	29,400,000	890,909	1,700,000
80040 : 量子ビーム科学関連	82	21	31,500,000	1,500,000	2,600,000
90010 : デザイン学関連	136	37	47,000,000	1,270,270	2,700,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	92	26	29,900,000	1,150,000	2,400,000
90030 : 認知科学関連	68	18	25,800,000	1,433,333	2,300,000
90110 : 生体医工学関連	189	50	70,800,000	1,416,000	3,000,000
90120 : 生体材料学関連	74	19	25,900,000	1,363,158	2,400,000
90130 : 医用システム関連	173	46	72,700,000	1,580,435	3,000,000
90140 : 医療技術評価学関連	101	27	43,600,000	1,614,815	3,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	165	44	73,300,000	1,665,909	2,700,000
合 計	45,713	12,551	15,845,100,000	1,262,457	3,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(C) (継続分)

小 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 配分額) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010 : 哲学および倫理学関連	116	116	81,600,000	703,448	1,800,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	48	48	33,400,000	695,833	1,900,000
01030 : 宗教学関連	56	56	41,200,000	735,714	1,600,000
01040 : 思想史関連	70	70	47,500,000	678,571	1,500,000
01050 : 美学および芸術論関連	89	89	69,900,000	785,393	1,900,000
01060 : 美術史関連	101	101	71,500,000	707,921	1,400,000
01070 : 芸術実践論関連	156	156	116,000,000	743,590	1,900,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	46	46	32,300,000	702,174	1,200,000
02010 : 日本文学関連	176	176	113,300,000	643,750	1,700,000
02020 : 中国文学関連	42	42	28,300,000	673,810	2,200,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	180	180	112,300,000	623,889	2,100,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	92	92	69,500,000	755,435	1,700,000
02050 : 文学一般関連	50	50	34,200,000	684,000	1,700,000
02060 : 言語学関連	175	175	127,800,000	730,286	1,400,000
02070 : 日本語学関連	76	76	43,600,000	573,684	1,300,000
02080 : 英語学関連	76	76	51,900,000	682,895	1,900,000
02090 : 日本語教育関連	112	112	82,400,000	735,714	1,700,000
02100 : 外国語教育関連	356	356	257,200,000	722,472	3,000,000
03010 : 史学一般関連	45	45	34,400,000	764,444	1,500,000
03020 : 日本史関連	145	145	93,700,000	646,207	1,400,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	80	80	53,000,000	662,500	1,300,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	83	83	55,400,000	667,470	1,400,000
03050 : 考古学関連	74	74	53,400,000	721,622	1,600,000
03060 : 文化財科学関連	33	33	25,800,000	781,818	1,400,000
03070 : 博物館学関連	34	34	25,500,000	750,000	1,800,000
04010 : 地理学関連	28	28	23,800,000	850,000	1,700,000
04020 : 人文地理学関連	73	73	60,300,000	826,027	1,800,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	92	92	73,100,000	794,565	1,800,000
05010 : 基礎法学関連	60	60	42,300,000	705,000	1,600,000
05020 : 公法学関連	89	89	64,400,000	723,596	1,500,000
05030 : 国際法学関連	31	31	22,700,000	732,258	1,400,000
05040 : 社会法学関連	38	38	27,000,000	710,526	1,400,000
05050 : 刑事法学関連	47	47	36,100,000	768,085	2,000,000
05060 : 民事法学関連	122	122	86,000,000	704,918	1,600,000
05070 : 新領域法学関連	57	57	41,700,000	731,579	2,000,000
06010 : 政治学関連	125	125	97,200,000	777,600	1,600,000
06020 : 国際関係論関連	91	91	66,500,000	730,769	1,600,000
07010 : 理論経済学関連	61	61	43,800,000	718,033	1,600,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	28	28	17,100,000	610,714	1,000,000
07030 : 経済統計関連	36	36	26,400,000	733,333	1,400,000
07040 : 経済政策関連	197	197	147,000,000	746,193	2,200,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	79	79	56,900,000	720,253	2,200,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	93	93	65,800,000	707,527	1,300,000
07070 : 経済史関連	72	72	45,000,000	625,000	1,300,000
07080 : 経営学関連	282	282	224,200,000	795,035	2,200,000
07090 : 商学関連	91	91	73,300,000	805,495	2,400,000
07100 : 会計学関連	123	123	89,400,000	726,829	1,700,000
08010 : 社会学関連	254	254	193,300,000	761,024	2,400,000
08020 : 社会福祉学関連	342	342	254,700,000	744,737	2,100,000
08030 : 家政学および生活科学関連	219	219	180,500,000	824,201	2,400,000
09010 : 教育学関連	296	296	213,900,000	722,635	1,800,000
09020 : 教育社会学関連	121	121	92,600,000	765,289	1,500,000
09030 : 子ども学および保育学関連	249	249	177,900,000	714,458	2,500,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	434	434	299,700,000	690,553	2,100,000
09050 : 高等教育学関連	152	152	115,900,000	762,500	2,200,000
09060 : 特別支援教育関連	151	151	104,100,000	689,404	2,400,000
09070 : 教育工学関連	301	301	226,400,000	752,159	2,500,000
09080 : 科学教育関連	177	177	131,700,000	744,068	1,600,000
10010 : 社会心理学関連	70	70	54,800,000	782,857	2,300,000
10020 : 教育心理学関連	129	129	96,800,000	750,388	1,700,000
10030 : 臨床心理学関連	231	231	186,600,000	807,792	1,900,000
10040 : 実験心理学関連	65	65	56,000,000	861,538	1,800,000
11010 : 代数学関連	167	167	121,300,000	726,347	1,700,000
11020 : 幾何学関連	141	141	96,800,000	686,525	1,500,000
12010 : 基礎解析学関連	105	105	68,300,000	650,476	1,500,000
12020 : 数理解析学関連	94	94	68,400,000	727,660	1,200,000
12030 : 数学基礎関連	41	41	28,100,000	685,366	1,100,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	83	83	63,300,000	762,651	1,600,000
13010 : 数理論理および物性基礎関連	76	76	53,600,000	705,263	1,400,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	48	48	37,500,000	781,250	2,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	91	91	75,800,000	832,967	1,700,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	46	46	35,400,000	769,565	1,500,000
14010 : プラズマ科学関連	12	12	8,000,000	666,667	1,100,000
14020 : 核融合学関連	30	30	22,000,000	733,333	2,000,000
14030 : プラズマ応用科学関連	16	16	13,800,000	862,500	1,400,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	142	142	101,500,000	714,789	2,600,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	43	43	31,400,000	730,233	1,600,000
16010 : 天文学関連	58	58	43,400,000	748,276	1,900,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	43	43	33,800,000	786,047	1,600,000
17020 : 大気水圏科学関連	42	42	36,000,000	857,143	1,700,000
17030 : 地球人間圏科学関連	36	36	27,000,000	750,000	1,700,000
17040 : 固体地球科学関連	84	84	68,400,000	814,286	1,900,000
17050 : 地球生命科学関連	30	30	24,900,000	830,000	1,600,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	65	65	50,300,000	773,846	1,600,000
18020 : 加工学および生産工学関連	71	71	60,900,000	857,746	2,900,000
18030 : 設計工学関連	17	17	13,700,000	805,882	1,500,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	30	30	22,600,000	753,333	1,600,000
19010 : 流体工学関連	79	79	71,700,000	907,595	2,300,000
19020 : 熱工学関連	79	79	60,600,000	767,089	1,700,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	62	62	47,600,000	767,742	1,500,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	66	66	56,100,000	850,000	1,700,000
21010 : 電力工学関連	96	96	83,300,000	867,708	1,800,000
21020 : 通信工学関連	68	68	60,600,000	891,176	1,800,000
21030 : 計測工学関連	66	66	54,200,000	821,212	2,000,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	57	57	50,500,000	885,965	1,600,000
21050 : 電気電子材料工学関連	65	65	61,400,000	944,615	2,700,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	79	79	63,000,000	797,468	1,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	46	46	40,100,000	871,739	1,700,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	43	43	34,100,000	793,023	2,900,000
22030 : 地盤工学関連	42	42	31,700,000	754,762	1,500,000
22040 : 水工学関連	42	42	36,900,000	878,571	2,300,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	54	54	50,100,000	927,778	1,800,000
22060 : 土木環境システム関連	39	39	35,300,000	905,128	1,600,000
23010 : 建築構造および材料関連	67	67	59,400,000	886,567	2,500,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	46	46	33,400,000	726,087	1,400,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	121	121	98,800,000	816,529	1,800,000
23040 : 建築史および意匠関連	60	60	45,400,000	756,667	1,600,000
24010 : 航空宇宙工学関連	39	39	33,900,000	869,231	1,900,000
24020 : 船舶海洋工学関連	52	52	39,600,000	761,538	1,700,000
25010 : 社会システム工学関連	82	82	67,100,000	818,293	1,800,000
25020 : 安全工学関連	52	52	46,100,000	886,538	2,100,000
25030 : 防災工学関連	71	71	52,900,000	745,070	1,400,000
26010 : 金属材料物性関連	29	29	26,900,000	927,586	1,700,000
26020 : 無機材料および物性関連	50	50	41,900,000	838,000	1,400,000
26030 : 複合材料および界面関連	47	47	41,100,000	874,468	1,600,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	42	42	39,600,000	942,857	2,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	58	58	48,600,000	837,931	2,300,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	20	20	18,300,000	915,000	2,700,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	35	35	29,000,000	828,571	1,700,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	16	16	15,300,000	956,250	1,600,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	23	23	19,700,000	856,522	1,300,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	31	31	29,200,000	941,935	1,400,000
28010 : ナノ構造化学関連	18	18	15,000,000	833,333	1,300,000
28020 : ナノ構造物理関連	13	13	8,700,000	669,231	900,000
28030 : ナノ材料科学関連	46	46	38,600,000	839,130	1,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	6	6	4,700,000	783,333	1,200,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	18	18	19,700,000	1,094,444	1,900,000
29010 : 応用物性関連	24	24	19,500,000	812,500	1,700,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	40	40	32,500,000	812,500	1,300,000
29030 : 応用物理一般関連	10	10	7,400,000	740,000	1,600,000
30010 : 結晶工学関連	28	28	19,900,000	710,714	1,300,000
30020 : 光工学および光子科学関連	34	34	32,900,000	967,647	2,700,000
31010 : 原子力工学関連	31	31	24,400,000	787,097	1,600,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	35	35	28,600,000	817,143	2,200,000
32010 : 基礎物理化学関連	60	60	41,600,000	693,333	1,400,000
32020 : 機能物性化学関連	35	35	29,100,000	831,429	1,500,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	54	54	49,500,000	916,667	1,300,000
33020 : 有機合成化学関連	70	70	65,900,000	941,429	1,400,000
34010 : 無機・錯体化学関連	50	50	44,700,000	894,000	1,400,000
34020 : 分析化学関連	65	65	58,000,000	892,308	1,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	47	47	38,700,000	823,404	1,700,000
35010 : 高分子化学関連	28	28	25,900,000	925,000	1,400,000
35020 : 高分子材料関連	50	50	46,100,000	922,000	1,500,000
35030 : 有機機能材料関連	28	28	24,700,000	882,143	1,500,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	39	39	30,100,000	771,795	1,300,000
36020 : エネルギー関連化学	50	50	39,800,000	796,000	1,500,000
37010 : 生体関連化学	32	32	31,000,000	968,750	1,500,000
37020 : 生物分子化学関連	35	35	34,400,000	982,857	1,800,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	38	38	40,400,000	1,063,158	1,500,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	24	24	21,700,000	904,167	1,700,000
38020 : 応用微生物学関連	84	84	79,100,000	941,667	1,400,000
38030 : 応用生物化学関連	54	54	52,100,000	964,815	1,400,000
38040 : 生物有機化学関連	46	46	45,700,000	993,478	1,600,000
38050 : 食品科学関連	161	161	149,800,000	930,435	1,700,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	35	35	35,500,000	1,014,286	1,500,000
39010 : 遺伝育種科学関連	44	44	43,000,000	977,273	1,400,000
39020 : 作物生産科学関連	44	44	39,600,000	900,000	1,500,000
39030 : 園芸科学関連	68	68	62,700,000	922,059	2,100,000
39040 : 植物保護科学関連	43	43	41,100,000	955,814	1,500,000
39050 : 昆虫科学関連	37	37	31,800,000	859,459	1,400,000
39060 : 生物資源保全学関連	40	40	33,500,000	837,500	1,400,000
39070 : ランドスケープ科学関連	37	37	27,700,000	748,649	1,700,000
40010 : 森林科学関連	78	78	61,600,000	789,744	2,100,000
40020 : 木質科学関連	41	41	38,700,000	943,902	1,500,000
40030 : 水圏生産科学関連	81	81	66,900,000	825,926	1,600,000
40040 : 水圏生命科学関連	52	52	47,700,000	917,308	2,100,000
41010 : 食料農業経済関連	40	40	34,600,000	865,000	1,600,000
41020 : 農業社会構造関連	36	36	32,300,000	897,222	1,500,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	40	40	30,700,000	767,500	1,500,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	53	53	41,900,000	790,566	2,000,000
41050 : 環境農学関連	48	48	43,300,000	902,083	1,500,000
42010 : 動物生産科学関連	61	61	52,700,000	863,934	1,400,000
42020 : 獣医学関連	119	119	117,500,000	987,395	2,000,000
42030 : 動物生命科学関連	28	28	28,000,000	1,000,000	1,500,000
42040 : 実験動物学関連	51	51	53,000,000	1,039,216	1,600,000
43010 : 分子生物学関連	46	46	44,400,000	965,217	1,500,000
43020 : 構造生物化学関連	49	49	49,400,000	1,008,163	1,600,000
43030 : 機能生物化学関連	67	67	69,800,000	1,041,791	1,400,000
43040 : 生物物理学関連	43	43	36,800,000	855,814	1,600,000
43050 : ゲノム生物学関連	23	23	25,600,000	1,113,043	1,700,000
43060 : システムゲノム科学関連	15	15	15,300,000	1,020,000	1,900,000
44010 : 細胞生物学関連	69	69	71,900,000	1,042,029	1,800,000
44020 : 発生生物学関連	53	53	49,900,000	941,509	1,600,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	61	61	61,400,000	1,006,557	2,000,000
44040 : 形態および構造関連	32	32	31,300,000	978,125	1,500,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	46	46	48,300,000	1,050,000	1,500,000
45010 : 遺伝学関連	16	16	14,100,000	881,250	1,400,000
45020 : 進化生物学関連	29	29	25,900,000	893,103	2,100,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	70	70	61,100,000	872,857	1,500,000
45040 : 生態学および環境学関連	71	71	62,600,000	881,690	1,800,000
45050 : 自然人類学関連	7	7	6,500,000	928,571	1,400,000
45060 : 応用人類学関連	20	20	17,700,000	885,000	1,700,000
46010 : 神経科学一般関連	60	60	57,600,000	960,000	1,600,000
46020 : 神経形態学関連	26	26	29,300,000	1,126,923	2,100,000
46030 : 神経機能学関連	51	51	47,100,000	923,529	1,600,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	95	95	91,300,000	961,053	1,600,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	60	60	58,000,000	966,667	1,400,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	105	105	108,900,000	1,037,143	1,500,000
47040 : 薬理学関連	68	68	68,200,000	1,002,941	1,500,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	68	68	61,400,000	902,941	1,400,000
47060 : 医療薬学関連	186	186	186,100,000	1,000,538	1,900,000
48010 : 解剖学関連	79	79	78,400,000	992,405	1,800,000
48020 : 生理学関連	56	56	56,300,000	1,005,357	1,500,000
48030 : 薬理学関連	42	42	42,700,000	1,016,667	1,400,000
48040 : 医化学関連	53	53	57,800,000	1,090,566	1,600,000
49010 : 病態医化学関連	52	52	54,100,000	1,040,385	1,600,000
49020 : 人体病理学関連	117	117	107,700,000	920,513	1,800,000
49030 : 実験病理学関連	82	82	84,100,000	1,025,610	1,800,000
49040 : 寄生虫学関連	24	24	25,600,000	1,066,667	1,600,000
49050 : 細菌学関連	68	68	69,900,000	1,027,941	1,600,000
49060 : ウイルス学関連	50	50	53,100,000	1,062,000	1,400,000
49070 : 免疫学関連	56	56	56,400,000	1,007,143	1,700,000
50010 : 腫瘍生物学関連	159	159	163,800,000	1,030,189	1,500,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	192	192	181,800,000	946,875	2,100,000
51010 : 基盤脳科学関連	10	10	9,200,000	920,000	1,200,000
51020 : 認知脳科学関連	34	34	31,900,000	938,235	2,600,000
51030 : 病態神経科学関連	87	87	86,500,000	994,253	1,700,000

配分結果集計表(審査区別)

52010 : 内科学一般関連	201	201	178,300,000	887,065	1,700,000
52020 : 神経内科学関連	119	119	115,500,000	970,588	1,700,000
52030 : 精神神経科学関連	171	171	155,700,000	910,526	1,900,000
52040 : 放射線科学関連	374	374	308,100,000	823,797	2,700,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	275	275	264,500,000	961,818	1,800,000
53010 : 消化器内科学関連	270	270	267,500,000	990,741	2,200,000
53020 : 循環器内科学関連	269	269	250,000,000	929,368	2,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	151	151	150,300,000	995,364	2,400,000
53040 : 腎臓内科学関連	144	144	143,200,000	994,444	2,600,000
53050 : 皮膚科学関連	145	145	142,900,000	985,517	1,800,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	145	145	154,900,000	1,068,276	2,300,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	104	104	102,900,000	989,423	2,000,000
54030 : 感染症内科学関連	84	84	86,800,000	1,033,333	1,700,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	134	134	134,300,000	1,002,239	2,000,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	169	169	167,100,000	988,757	1,900,000
55020 : 消化器外科学関連	268	268	267,100,000	996,642	2,200,000
55030 : 心臓血管外科学関連	124	124	115,200,000	929,032	2,600,000
55040 : 呼吸器外科学関連	91	91	90,400,000	993,407	1,900,000
55050 : 麻酔科学関連	203	203	176,900,000	871,429	1,700,000
55060 : 救急医学関連	175	175	156,000,000	891,429	1,900,000
56010 : 脳神経外科学関連	196	196	183,200,000	934,694	1,600,000
56020 : 整形外科科学関連	286	286	268,200,000	937,762	1,900,000
56030 : 泌尿器科学関連	190	190	186,000,000	978,947	2,100,000
56040 : 産婦人科学関連	230	230	234,300,000	1,018,696	2,500,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	216	216	195,900,000	906,944	1,800,000
56060 : 眼科学関連	166	166	154,200,000	928,916	1,700,000
56070 : 形成外科学関連	99	99	89,200,000	901,010	1,600,000
57010 : 常態系口腔科学関連	45	45	45,100,000	1,002,222	1,500,000
57020 : 病態系口腔科学関連	63	63	64,900,000	1,030,159	1,500,000
57030 : 保存治療系歯学関連	109	109	105,300,000	966,055	2,000,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	77	77	75,000,000	974,026	1,800,000
57050 : 補綴系歯学関連	136	136	126,400,000	929,412	2,100,000
57060 : 外科系歯学関連	236	236	218,900,000	927,542	1,900,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	97	97	89,200,000	919,588	1,900,000
57080 : 社会系歯学関連	152	152	131,800,000	867,105	1,600,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	267	267	209,200,000	783,521	2,200,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	92	92	88,500,000	961,957	1,600,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	167	167	137,100,000	820,958	2,400,000
58040 : 法医学関連	50	50	47,700,000	954,000	2,000,000
58050 : 基礎看護学関連	357	357	246,700,000	691,036	2,600,000
58060 : 臨床看護学関連	341	341	237,200,000	695,601	2,100,000
58070 : 生涯発達看護学関連	364	364	282,100,000	775,000	2,500,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	503	503	364,300,000	724,254	2,800,000
59010 : リハビリテーション科学関連	409	409	298,300,000	729,340	2,100,000
59020 : スポーツ科学関連	353	353	277,900,000	787,252	1,900,000
59030 : 体育および身体教育学関連	166	166	113,100,000	681,325	2,000,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	406	406	389,400,000	959,113	2,000,000
60010 : 情報学基礎論関連	51	51	40,800,000	800,000	1,300,000
60020 : 数値情報学関連	25	25	20,100,000	804,000	1,200,000
60030 : 統計科学関連	62	62	49,300,000	795,161	1,400,000
60040 : 計算機システム関連	34	34	30,900,000	908,824	1,400,000
60050 : ソフトウェア関連	46	46	39,100,000	850,000	1,700,000
60060 : 情報ネットワーク関連	71	71	67,200,000	946,479	2,000,000
60070 : 情報セキュリティ関連	43	43	39,900,000	927,907	1,600,000
60080 : データベース関連	16	16	14,600,000	912,500	1,800,000
60090 : 高性能計算関連	18	18	14,900,000	827,778	1,400,000
60100 : 計算科学関連	24	24	20,100,000	837,500	1,700,000
61010 : 知覚情報処理関連	78	78	72,900,000	934,615	1,700,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	78	78	61,000,000	782,051	1,600,000
61030 : 知能情報学関連	75	75	69,700,000	929,333	1,900,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	56	56	48,300,000	862,500	2,300,000
61050 : 知能ロボティクス関連	25	25	23,000,000	920,000	1,800,000
61060 : 感性情報学関連	48	48	36,800,000	766,667	1,600,000
62010 : 生命・健康および医療情報学関連	66	66	51,200,000	775,758	2,000,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	38	38	31,500,000	828,947	1,500,000
62030 : 学習支援システム関連	80	80	69,700,000	871,250	2,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	27	27	18,500,000	685,185	1,200,000
63010 : 環境動態解析関連	61	61	55,600,000	911,475	1,800,000
63020 : 放射線影響関連	38	38	39,500,000	1,039,474	2,100,000
63030 : 化学物質影響関連	22	22	23,800,000	1,081,818	1,500,000
63040 : 環境影響評価関連	25	25	20,500,000	820,000	1,300,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	29	29	28,600,000	986,207	1,600,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	33	33	31,500,000	954,545	1,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	34	34	26,400,000	776,471	1,300,000
64040 : 自然共生システム関連	38	38	31,700,000	834,211	1,600,000
64050 : 循環型社会システム関連	19	19	16,000,000	842,105	1,300,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	67	67	61,100,000	911,940	2,400,000
80010 : 地域研究関連	175	175	142,700,000	815,429	2,000,000
80020 : 観光学関連	119	119	92,600,000	778,151	1,900,000
80030 : ジェンダー関連	65	65	47,200,000	726,154	2,000,000
80040 : 量子ビーム科学関連	41	41	31,600,000	770,732	3,000,000
90010 : デザイン学関連	83	83	68,200,000	821,687	1,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	59	59	44,000,000	745,763	1,300,000
90030 : 認知科学関連	38	38	34,700,000	913,158	2,500,000
90110 : 生体医工学関連	99	99	91,200,000	921,212	1,900,000
90120 : 生体材料学関連	38	38	39,400,000	1,036,842	1,500,000
90130 : 医用システム関連	104	104	87,500,000	841,346	2,000,000
90140 : 医療技術評価学関連	58	58	51,000,000	879,310	1,700,000
90150 : 医療福祉工学関連	108	108	83,000,000	768,519	1,500,000
合 計	27,881	27,881	23,376,800,000	838,449	3,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(C) (新規分・継続分)

小 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 配分額) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010 : 哲学および倫理学関連	264	161	119,200,000	740,373	1,900,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	107	66	49,700,000	753,030	2,500,000
01030 : 宗教学関連	131	78	61,400,000	787,179	1,600,000
01040 : 思想史関連	162	97	72,800,000	750,515	1,700,000
01050 : 美学および芸術論関連	228	131	103,200,000	787,786	1,900,000
01060 : 美術史関連	252	145	115,500,000	796,552	1,600,000
01070 : 芸術実践論関連	419	230	194,100,000	843,913	2,000,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	119	67	54,700,000	816,418	2,700,000
02010 : 日本文学関連	374	239	173,500,000	725,941	2,400,000
02020 : 中国文学関連	89	57	43,500,000	763,158	2,200,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	389	245	163,700,000	668,163	2,100,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	243	136	112,800,000	829,412	2,500,000
02050 : 文学一般関連	130	74	55,600,000	751,351	1,700,000
02060 : 言語学関連	429	252	205,600,000	815,873	2,600,000
02070 : 日本語学関連	170	106	72,400,000	683,019	1,900,000
02080 : 英語学関連	185	111	80,300,000	723,423	1,900,000
02090 : 日本語教育関連	281	161	137,600,000	854,658	2,500,000
02100 : 外国語教育関連	866	510	425,300,000	833,922	3,000,000
03010 : 史学一般関連	125	68	60,800,000	894,118	1,800,000
03020 : 日本史関連	349	206	155,100,000	752,913	2,100,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	206	116	84,900,000	731,897	1,400,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	200	117	86,700,000	741,026	1,600,000
03050 : 考古学関連	207	109	95,100,000	872,477	2,000,000
03060 : 文化財科学関連	85	47	47,800,000	1,017,021	2,700,000
03070 : 博物館学関連	94	50	46,700,000	934,000	2,900,000
04010 : 地理学関連	98	47	48,600,000	1,034,043	2,500,000
04020 : 人文地理学関連	168	102	86,100,000	844,118	1,800,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	249	136	118,100,000	868,382	1,800,000
05010 : 基礎法学関連	145	85	66,000,000	776,471	1,600,000
05020 : 公法学関連	212	127	97,800,000	770,079	1,500,000
05030 : 国際法学関連	78	44	34,500,000	784,091	1,500,000
05040 : 社会法学関連	86	53	41,300,000	779,245	1,400,000
05050 : 刑事法学関連	126	72	59,200,000	822,222	2,000,000
05060 : 民事法学関連	292	175	132,300,000	756,000	1,600,000
05070 : 新領域法学関連	145	83	64,300,000	774,699	2,000,000
06010 : 政治学関連	298	176	145,800,000	828,409	2,100,000
06020 : 国際関係論関連	234	132	105,200,000	796,970	1,800,000
07010 : 理論経済学関連	156	89	69,300,000	778,652	1,800,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	63	38	27,700,000	728,947	1,500,000
07030 : 経済統計関連	86	50	41,400,000	828,000	1,700,000
07040 : 経済政策関連	475	277	234,200,000	845,487	2,700,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	183	109	88,500,000	811,927	2,200,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	219	130	109,800,000	844,615	2,000,000
07070 : 経済史関連	165	99	72,700,000	734,343	1,700,000
07080 : 経営学関連	716	408	347,000,000	850,490	2,300,000
07090 : 商学関連	246	135	113,600,000	841,481	2,400,000
07100 : 会計学関連	286	174	134,100,000	770,690	2,500,000
08010 : 社会学関連	607	359	297,500,000	828,691	3,400,000
08020 : 社会福祉学関連	913	510	413,000,000	809,804	2,700,000
08030 : 家政学および生活科学関連	571	316	311,000,000	984,177	3,400,000
09010 : 教育学関連	768	437	349,100,000	798,856	2,800,000
09020 : 教育社会学関連	298	172	145,300,000	844,767	2,400,000
09030 : 子ども学および保育学関連	649	366	311,000,000	849,727	2,800,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	1,013	607	491,600,000	809,885	2,800,000
09050 : 高等教育学関連	388	221	183,800,000	831,674	2,200,000
09060 : 特別支援教育関連	367	213	182,900,000	858,685	3,300,000
09070 : 教育工学関連	809	445	409,700,000	920,674	3,100,000
09080 : 科学教育関連	463	262	242,300,000	924,809	2,200,000
10010 : 社会心理学関連	185	103	94,000,000	912,621	2,300,000
10020 : 教育心理学関連	302	180	150,500,000	836,111	2,100,000
10030 : 臨床心理学関連	574	327	296,000,000	905,199	2,400,000
10040 : 実験心理学関連	159	91	86,900,000	954,945	2,400,000
11010 : 代数学関連	370	227	171,500,000	755,507	1,800,000
11020 : 幾何学関連	314	193	142,300,000	737,306	1,500,000
12010 : 基礎解析学関連	241	145	105,800,000	729,655	1,500,000
12020 : 数理解析学関連	200	125	97,700,000	781,600	1,400,000
12030 : 数学基礎関連	98	58	43,500,000	750,000	1,400,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	219	121	101,000,000	834,711	1,900,000
13010 : 数理論理および物性基礎関連	195	109	92,600,000	849,541	2,300,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	126	68	70,200,000	1,032,353	2,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	236	129	139,200,000	1,079,070	3,400,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	115	64	62,500,000	976,563	3,100,000
14010 : プラズマ科学関連	29	16	13,800,000	862,500	1,900,000
14020 : 核融合学関連	74	42	38,100,000	907,143	2,400,000
14030 : プラズマ応用科学関連	40	22	25,900,000	1,177,273	2,400,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	338	196	156,000,000	795,918	2,600,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	126	65	69,000,000	1,061,538	3,300,000
16010 : 天文学関連	148	82	74,800,000	912,195	2,100,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	114	61	60,400,000	990,164	2,600,000
17020 : 大気圏科学関連	122	63	62,500,000	992,063	1,900,000
17030 : 地球人間圏科学関連	96	52	46,300,000	890,385	2,200,000
17040 : 固体地球科学関連	214	118	116,900,000	990,678	2,600,000
17050 : 地球生命科学関連	79	42	42,300,000	1,007,143	2,300,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	210	103	115,400,000	1,120,388	3,100,000
18020 : 加工学および生産工学関連	179	99	108,700,000	1,097,980	2,900,000
18030 : 設計工学関連	50	26	27,100,000	1,042,308	2,200,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	80	43	44,100,000	1,025,581	2,100,000
19010 : 流体工学関連	216	115	136,300,000	1,185,217	2,700,000
19020 : 熱工学関連	213	114	117,100,000	1,027,193	2,900,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	173	92	93,900,000	1,020,652	2,500,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	173	94	96,100,000	1,022,340	2,400,000
21010 : 電力工学関連	257	139	149,300,000	1,074,101	2,800,000
21020 : 通信工学関連	181	99	107,400,000	1,084,848	2,900,000
21030 : 計測工学関連	186	99	110,800,000	1,119,192	2,500,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	138	80	80,600,000	1,007,500	2,200,000
21050 : 電気電子材料工学関連	177	94	110,900,000	1,179,787	2,700,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	199	110	108,500,000	986,364	2,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	112	64	68,200,000	1,065,625	2,700,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	110	61	60,000,000	983,607	2,900,000
22030 : 地盤工学関連	128	65	72,800,000	1,120,000	2,700,000
22040 : 水工学関連	114	61	65,600,000	1,075,410	2,800,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	159	83	91,700,000	1,104,819	2,300,000
22060 : 土木環境システム関連	120	60	64,900,000	1,081,667	2,300,000
23010 : 建築構造および材料関連	185	99	103,900,000	1,049,495	2,500,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	142	71	75,100,000	1,057,746	3,400,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	311	174	161,600,000	928,736	2,200,000
23040 : 建築史および意匠関連	141	83	69,900,000	842,169	2,500,000
24010 : 航空宇宙工学関連	118	60	67,500,000	1,125,000	2,600,000
24020 : 船舶海洋工学関連	151	78	80,000,000	1,025,641	2,600,000
25010 : 社会システム工学関連	199	115	108,500,000	943,478	2,200,000
25020 : 安全工学関連	146	77	83,900,000	1,089,610	3,000,000
25030 : 防災工学関連	186	102	103,600,000	1,015,686	2,700,000
26010 : 金属材料物性関連	68	39	43,300,000	1,110,256	2,000,000
26020 : 無機材料および物性関連	152	77	81,000,000	1,051,948	2,500,000
26030 : 複合材料および界面関連	119	66	70,100,000	1,062,121	2,800,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	130	65	70,800,000	1,089,231	2,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	178	88	91,200,000	1,036,364	2,300,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	53	29	32,700,000	1,127,586	2,700,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	94	50	48,900,000	978,000	2,500,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	47	24	27,200,000	1,133,333	1,700,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	65	34	37,700,000	1,108,824	2,000,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	93	47	50,600,000	1,076,596	2,000,000
28010 : ナノ構造化学関連	44	25	25,900,000	1,036,000	2,300,000
28020 : ナノ構造物理関連	28	17	15,900,000	935,294	2,100,000
28030 : ナノ材料科学関連	123	66	72,800,000	1,103,030	2,400,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	21	10	9,500,000	950,000	1,400,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	48	26	33,500,000	1,288,462	2,700,000
29010 : 応用物性関連	80	38	43,300,000	1,139,474	2,800,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	124	62	72,800,000	1,174,194	2,800,000
29030 : 応用物理一般関連	27	14	13,300,000	950,000	1,600,000
30010 : 結晶工学関連	72	39	39,300,000	1,007,692	2,100,000
30020 : 光工学および光子科学関連	115	55	62,900,000	1,143,636	2,700,000
31010 : 原子力工学関連	103	50	51,200,000	1,024,000	2,600,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	101	52	55,300,000	1,063,462	2,800,000
32010 : 基礎物理化学関連	159	86	83,500,000	970,930	3,100,000
32020 : 機能物性化学関連	105	53	55,500,000	1,047,170	2,500,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	157	80	86,600,000	1,082,500	2,100,000
33020 : 有機合成化学関連	211	106	117,000,000	1,103,774	2,400,000
34010 : 無機・錯体化学関連	136	72	82,600,000	1,147,222	2,900,000
34020 : 分析化学関連	169	91	94,900,000	1,042,857	2,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	132	69	75,500,000	1,094,203	2,700,000
35010 : 高分子化学関連	76	40	43,100,000	1,077,500	2,600,000
35020 : 高分子材料関連	160	78	90,400,000	1,158,974	2,700,000
35030 : 有機機能材料関連	72	39	44,200,000	1,133,333	2,800,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	107	56	58,800,000	1,050,000	2,800,000
36020 : エネルギー関連化学	124	69	71,100,000	1,030,435	2,800,000
37010 : 生体関連化学	88	46	47,900,000	1,041,304	1,700,000
37020 : 生物分子化学関連	98	51	55,100,000	1,080,392	1,800,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	114	58	66,700,000	1,150,000	2,000,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	57	32	31,800,000	993,750	1,900,000
38020 : 応用微生物学関連	246	126	135,500,000	1,075,397	2,800,000
38030 : 応用生物化学関連	149	79	87,300,000	1,105,063	2,100,000
38040 : 生物有機化学関連	127	67	73,200,000	1,092,537	2,100,000
38050 : 食品科学関連	460	241	257,800,000	1,069,710	2,700,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	112	55	62,300,000	1,132,727	1,800,000
39010 : 遺伝育種科学関連	100	58	62,100,000	1,070,690	2,100,000
39020 : 作物生産科学関連	128	66	71,400,000	1,081,818	2,300,000
39030 : 園芸科学関連	172	95	101,100,000	1,064,211	2,100,000
39040 : 植物保護科学関連	131	66	71,600,000	1,084,848	2,400,000
39050 : 昆虫科学関連	100	53	53,300,000	1,005,660	2,000,000
39060 : 生物資源保全学関連	111	59	61,100,000	1,035,593	2,500,000
39070 : ランドスケープ科学関連	98	54	48,900,000	905,556	2,200,000
40010 : 森林科学関連	195	110	109,300,000	993,636	2,800,000
40020 : 木質科学関連	114	60	65,600,000	1,093,333	2,000,000
40030 : 水圏生産科学関連	205	113	108,100,000	956,637	2,300,000
40040 : 水圏生命科学関連	137	74	78,200,000	1,056,757	2,100,000
41010 : 食料農業経済関連	107	58	52,800,000	910,345	1,600,000
41020 : 農業社会構造関連	101	54	51,900,000	961,111	1,700,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	109	58	58,900,000	1,015,517	2,600,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	186	88	95,600,000	1,086,364	2,300,000
41050 : 環境農学関連	137	71	72,700,000	1,023,944	2,400,000
42010 : 動物生産科学関連	156	85	83,400,000	981,176	2,700,000
42020 : 獣医学関連	338	177	194,100,000	1,096,610	2,300,000
42030 : 動物生命科学関連	88	44	48,800,000	1,109,091	1,900,000
42040 : 実験動物学関連	152	77	85,800,000	1,114,286	2,100,000
43010 : 分子生物学関連	109	62	64,400,000	1,038,710	1,600,000
43020 : 構造生物化学関連	134	72	82,500,000	1,145,833	2,400,000
43030 : 機能生物化学関連	179	95	105,600,000	1,111,579	1,800,000
43040 : 生物物理学関連	129	65	68,500,000	1,053,846	2,100,000
43050 : ゲノム生物学関連	73	35	43,500,000	1,242,857	2,800,000
43060 : システムゲノム科学関連	48	24	28,000,000	1,166,667	2,200,000
44010 : 細胞生物学関連	197	101	114,200,000	1,130,693	1,900,000
44020 : 発生生物学関連	127	72	77,400,000	1,075,000	2,700,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	173	89	100,400,000	1,128,090	2,100,000
44040 : 形態および構造関連	80	44	46,100,000	1,047,727	2,200,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	122	66	74,900,000	1,134,848	2,600,000
45010 : 遺伝学関連	57	27	29,200,000	1,081,481	2,800,000
45020 : 進化生物学関連	75	41	40,000,000	975,610	2,100,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	212	107	109,200,000	1,020,561	2,200,000
45040 : 生態学および環境学関連	165	96	97,500,000	1,015,625	2,800,000
45050 : 自然人類学関連	20	10	10,300,000	1,030,000	1,400,000
45060 : 応用人類学関連	61	31	34,700,000	1,119,355	2,500,000
46010 : 神経科学一般関連	153	85	91,000,000	1,070,588	2,100,000
46020 : 神経形態学関連	78	39	47,000,000	1,205,128	2,100,000
46030 : 神経機能学関連	143	75	82,600,000	1,101,333	2,500,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	258	137	146,200,000	1,067,153	2,000,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	166	88	95,000,000	1,079,545	2,300,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	317	160	176,600,000	1,103,750	2,100,000
47040 : 薬理学関連	183	98	107,800,000	1,100,000	2,100,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	183	98	103,200,000	1,053,061	2,300,000
47060 : 医療薬学関連	519	275	302,500,000	1,100,000	2,800,000
48010 : 解剖学関連	200	111	119,800,000	1,079,279	2,100,000
48020 : 生理学関連	151	80	89,400,000	1,117,500	2,100,000
48030 : 薬理学関連	109	59	64,700,000	1,096,610	2,000,000
48040 : 医化学関連	149	77	89,500,000	1,162,338	2,400,000
49010 : 病態医化学関連	167	81	91,700,000	1,132,099	2,600,000
49020 : 人体病理学関連	306	167	177,700,000	1,064,072	2,600,000
49030 : 実験病理学関連	209	114	124,000,000	1,087,719	2,400,000
49040 : 寄生虫学関連	74	37	42,300,000	1,143,243	2,100,000
49050 : 細菌学関連	193	101	113,200,000	1,120,792	2,100,000
49060 : ウイルス学関連	139	72	83,500,000	1,159,722	2,200,000
49070 : 免疫学関連	159	82	89,700,000	1,093,902	1,700,000
50010 : 腫瘍生物学関連	506	252	279,700,000	1,109,921	2,400,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	563	290	307,100,000	1,058,966	2,100,000
51010 : 基盤脳科学関連	37	17	20,200,000	1,188,235	1,900,000
51020 : 認知脳科学関連	67	43	47,000,000	1,093,023	2,600,000
51030 : 病態神経科学関連	234	125	135,500,000	1,084,000	2,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

52010 : 内科学一般関連	538	291	294,500,000	1,012,027	2,400,000
52020 : 神経内科学関連	343	178	196,100,000	1,101,685	2,900,000
52030 : 精神神経科学関連	461	251	258,200,000	1,028,685	2,300,000
52040 : 放射線科学関連	1,015	548	555,800,000	1,014,234	3,200,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	765	406	432,500,000	1,065,271	2,300,000
53010 : 消化器内科学関連	752	396	435,300,000	1,099,242	3,300,000
53020 : 循環器内科学関連	732	394	417,300,000	1,059,137	3,300,000
53030 : 呼吸器内科学関連	412	221	245,400,000	1,110,407	2,400,000
53040 : 腎臓内科学関連	398	210	233,500,000	1,111,905	2,700,000
53050 : 皮膚科学関連	384	208	229,500,000	1,103,365	2,400,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	399	211	238,700,000	1,131,280	2,300,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	309	158	175,400,000	1,110,127	2,300,000
54030 : 感染症内科学関連	243	126	142,000,000	1,126,984	2,700,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	391	200	220,600,000	1,103,000	2,200,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	486	252	272,000,000	1,079,365	2,200,000
55020 : 消化器外科学関連	751	395	430,800,000	1,090,633	2,900,000
55030 : 心臓血管外科学関連	343	183	194,500,000	1,062,842	2,900,000
55040 : 呼吸器外科学関連	235	129	140,600,000	1,089,922	2,200,000
55050 : 麻酔科学関連	520	289	302,300,000	1,046,021	3,100,000
55060 : 救急医学関連	478	258	274,000,000	1,062,016	3,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	526	284	302,400,000	1,064,789	2,600,000
56020 : 整形外科関連	777	418	435,000,000	1,040,670	2,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	541	282	303,800,000	1,077,305	2,500,000
56040 : 産婦人科学関連	666	346	382,400,000	1,105,202	3,000,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	576	313	326,500,000	1,043,131	3,000,000
56060 : 眼科学関連	464	246	262,400,000	1,066,667	2,800,000
56070 : 形成外科学関連	273	146	146,500,000	1,003,425	2,400,000
57010 : 常態系口腔科学関連	116	63	67,800,000	1,076,190	2,100,000
57020 : 病態系口腔科学関連	160	87	97,300,000	1,118,391	2,100,000
57030 : 保存治療系歯学関連	310	163	177,000,000	1,085,890	2,600,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	210	113	121,000,000	1,070,796	2,500,000
57050 : 補綴系歯学関連	372	201	212,900,000	1,059,204	2,700,000
57060 : 外科系歯学関連	629	342	362,300,000	1,059,357	3,000,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	250	139	145,800,000	1,048,921	2,600,000
57080 : 社会系歯学関連	422	225	234,900,000	1,044,000	2,600,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	727	395	363,800,000	921,013	3,000,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	272	139	146,800,000	1,056,115	3,100,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	483	252	249,800,000	991,270	3,200,000
58040 : 法医学関連	141	75	80,200,000	1,069,333	2,200,000
58050 : 基礎看護学関連	862	506	419,400,000	828,854	3,300,000
58060 : 臨床看護学関連	806	478	384,600,000	804,603	2,900,000
58070 : 生涯発達看護学関連	869	510	442,600,000	867,843	2,600,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	1,257	721	610,300,000	846,463	3,300,000
59010 : リハビリテーション科学関連	1,062	589	580,100,000	984,890	3,100,000
59020 : スポーツ科学関連	911	510	507,400,000	994,902	2,800,000
59030 : 体育および身体教育学関連	398	233	206,100,000	884,549	2,900,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	1,122	599	643,400,000	1,074,124	2,800,000
60010 : 情報学基礎論関連	125	71	63,700,000	897,183	2,400,000
60020 : 数値情報学関連	68	38	34,000,000	894,737	2,100,000
60030 : 統計科学関連	154	87	75,200,000	864,368	1,500,000
60040 : 計算機システム関連	95	50	52,300,000	1,046,000	2,300,000
60050 : ソフトウェア関連	127	68	63,300,000	930,882	1,900,000
60060 : 情報ネットワーク関連	184	102	107,400,000	1,052,941	2,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	114	62	64,900,000	1,046,774	2,500,000
60080 : データベース関連	45	23	22,800,000	991,304	1,800,000
60090 : 高性能計算関連	47	26	25,200,000	969,231	2,100,000
60100 : 計算科学関連	68	36	38,100,000	1,058,333	2,200,000
61010 : 知覚情報処理関連	214	114	127,100,000	1,114,912	2,300,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	229	119	124,300,000	1,044,538	3,300,000
61030 : 知能情報学関連	204	109	115,500,000	1,059,633	2,700,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	147	80	80,600,000	1,007,500	2,400,000
61050 : 知能ロボティクス関連	82	40	47,400,000	1,185,000	2,900,000
61060 : 感性情報学関連	131	70	68,500,000	978,571	2,600,000
62010 : 生命・健康および医療情報学関連	182	96	92,600,000	964,583	2,800,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	97	54	51,100,000	946,296	2,100,000
62030 : 学習支援システム関連	221	119	117,800,000	989,916	2,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	69	39	36,100,000	925,641	2,200,000
63010 : 環境動態解析関連	168	89	100,900,000	1,133,708	2,900,000
63020 : 放射線影響関連	108	56	63,700,000	1,137,500	2,300,000
63030 : 化学物質影響関連	72	35	40,100,000	1,145,714	1,900,000
63040 : 環境影響評価関連	59	34	35,100,000	1,032,353	2,700,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	79	42	48,700,000	1,159,524	3,300,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	86	47	53,900,000	1,146,809	2,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	102	51	50,800,000	996,078	2,600,000
64040 : 自然共生システム関連	108	56	58,400,000	1,042,857	2,500,000
64050 : 循環型社会システム関連	61	31	31,900,000	1,029,032	2,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	161	92	89,500,000	972,826	2,400,000
80010 : 地域研究関連	462	257	227,100,000	883,658	2,000,000
80020 : 観光学関連	301	172	150,900,000	877,326	2,900,000
80030 : ジェンダー関連	182	98	76,600,000	781,633	2,000,000
80040 : 量子ビーム科学関連	123	62	63,100,000	1,017,742	3,000,000
90010 : デザイン学関連	219	120	115,200,000	960,000	2,700,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	151	85	73,900,000	869,412	2,400,000
90030 : 認知科学関連	106	56	60,500,000	1,080,357	2,500,000
90110 : 生体医工学関連	288	149	162,000,000	1,087,248	3,000,000
90120 : 生体材料学関連	112	57	65,300,000	1,145,614	2,400,000
90130 : 医用システム関連	277	150	160,200,000	1,068,000	3,000,000
90140 : 医療技術評価学関連	159	85	94,600,000	1,112,941	3,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	273	152	156,300,000	1,028,289	2,700,000
合 計	73,594	40,432	39,221,900,000	970,071	3,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

挑戦的研究(開拓)(新規分)

中 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	29	2	13,800,000	6,900,000	9,800,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	16	2	13,200,000	6,600,000	9,900,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野					
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	28	3	29,500,000	9,833,333	14,400,000
05: 法学およびその関連分野	25	3	17,900,000	5,966,667	7,200,000
06: 政治学およびその関連分野	2	0	0	0	0
07: 経済学、経営学およびその関連分野	11	2	9,000,000	4,500,000	6,600,000
08: 社会学およびその関連分野	19	3	15,800,000	5,266,667	7,400,000
09: 教育学およびその関連分野	19	3	12,800,000	4,266,667	6,200,000
10: 心理学およびその関連分野	41	3	13,900,000	4,633,333	6,400,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	20	2	6,200,000	3,100,000	4,700,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	5	2	5,000,000	2,500,000	4,000,000
13: 物理学およびその関連分野	5	0	0	0	0
14: プラズマ学およびその関連分野	38	4	30,700,000	7,675,000	16,800,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	15	2	8,400,000	4,200,000	5,400,000
16: 天文学およびその関連分野	31	3	21,700,000	7,233,333	14,800,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	14	2	16,500,000	8,250,000	12,800,000
18: 材料工学、生産工学、設計工学およびその関連分野	31	4	40,000,000	10,000,000	11,300,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	24	2	19,100,000	9,550,000	10,800,000
20: 機械工学、ロボティクスおよびその関連分野	11	1	13,800,000	13,800,000	13,800,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	11	1	9,500,000	9,500,000	9,500,000
22: 土木工学およびその関連分野	35	3	21,100,000	7,033,333	7,900,000
23: 建築学およびその関連分野	20	3	17,100,000	5,700,000	7,300,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	22	2	10,600,000	5,300,000	7,500,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	12	1	5,500,000	5,500,000	5,500,000
26: 材料工学およびその関連分野	19	1	5,900,000	5,900,000	5,900,000
27: 化学工学およびその関連分野	40	5	36,600,000	7,320,000	11,800,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	25	3	20,600,000	6,866,667	9,400,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	25	2	16,900,000	8,450,000	8,800,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	19	2	20,100,000	10,050,000	11,300,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	17	2	18,700,000	9,350,000	13,700,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	15	2	14,700,000	7,350,000	9,600,000
33: 有機化学およびその関連分野	16	2	24,100,000	12,050,000	14,100,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	8	1	5,000,000	5,000,000	5,000,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	17	2	11,300,000	5,650,000	6,200,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	20	3	25,800,000	8,600,000	11,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	15	1	10,900,000	10,900,000	10,900,000
38: 農芸化学およびその関連分野	26	3	17,500,000	5,833,333	6,500,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	36	3	19,300,000	6,433,333	8,200,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	27	3	27,600,000	9,200,000	18,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	19	2	9,300,000	4,650,000	5,900,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	19	3	35,300,000	11,766,667	14,100,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	18	2	10,600,000	5,300,000	7,100,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	42	6	40,800,000	6,800,000	7,400,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	36	4	18,300,000	4,575,000	5,900,000
46: 神経科学およびその関連分野	14	2	13,500,000	6,750,000	7,500,000
47: 薬学およびその関連分野	13	2	14,000,000	7,000,000	9,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	26	3	17,100,000	5,700,000	7,000,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	9	1	12,200,000	12,200,000	12,200,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	33	3	18,500,000	6,166,667	6,900,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	25	2	11,400,000	5,700,000	7,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	12	2	12,200,000	6,100,000	8,200,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	31	3	18,200,000	6,066,667	7,000,000
	15	1	9,200,000	9,200,000	9,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	17	2	10,000,000	5,000,000	5,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	20	2	12,000,000	6,000,000	7,000,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	14	1	8,000,000	8,000,000	8,000,000
57：口腔科学およびその関連分野	13	2	21,300,000	10,650,000	14,300,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	52	4	21,200,000	5,300,000	6,900,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	69	6	44,400,000	7,400,000	10,500,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	30	4	22,000,000	5,500,000	6,700,000
61：人間情報学およびその関連分野	61	8	44,800,000	5,600,000	7,600,000
62：応用情報学およびその関連分野	17	2	11,400,000	5,700,000	7,400,000
63：環境解析評価およびその関連分野	27	4	21,400,000	5,350,000	7,300,000
64：環境保全対策およびその関連分野	47	4	33,800,000	8,450,000	13,300,000
90：人間医工学およびその関連分野	76	7	44,400,000	6,342,857	8,400,000
合計	1,564	170	1,161,400,000	6,831,765	18,100,000

配分結果集計表(審査区別)

挑戦的研究(開拓)(継続分)

中 区 分※	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	5	5	22,900,000	4,580,000	8,000,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	5	5	20,100,000	4,020,000	4,900,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	7	7	29,500,000	4,214,286	5,700,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	9	9	36,300,000	4,033,333	7,500,000
05: 法学およびその関連分野	3	3	13,600,000	4,533,333	8,400,000
06: 政治学およびその関連分野	3	3	12,000,000	4,000,000	5,100,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	6	6	28,100,000	4,683,333	8,100,000
08: 社会学およびその関連分野	7	7	29,900,000	4,271,429	7,100,000
09: 教育学およびその関連分野	9	9	34,700,000	3,855,556	5,800,000
10: 心理学およびその関連分野	4	4	15,000,000	3,750,000	4,500,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	4	4	13,900,000	3,475,000	5,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	2	2	9,500,000	4,750,000	6,400,000
13: 物性物理学およびその関連分野	7	7	31,700,000	4,528,571	7,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	5	5	25,400,000	5,080,000	12,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	10	10	52,500,000	5,250,000	8,200,000
16: 天文学およびその関連分野	3	3	13,900,000	4,633,333	6,100,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	10	10	50,300,000	5,030,000	15,300,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	4	4	17,600,000	4,400,000	7,600,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	4	4	18,400,000	4,600,000	6,200,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	6	6	22,100,000	3,683,333	6,400,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	13	13	60,000,000	4,615,385	7,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	6	6	37,400,000	6,233,333	9,600,000
23: 建築学およびその関連分野	6	6	29,400,000	4,900,000	9,900,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	4	4	16,700,000	4,175,000	5,800,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	6	6	26,200,000	4,366,667	7,200,000
26: 材料工学およびその関連分野	17	17	93,500,000	5,500,000	8,100,000
27: 化学工学およびその関連分野	8	8	41,400,000	5,175,000	7,000,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	9	9	43,300,000	4,811,111	6,800,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	5	5	22,900,000	4,580,000	5,900,000
30: 応用物理学およびその関連分野	4	4	13,500,000	3,375,000	4,300,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	5	5	25,600,000	5,120,000	10,000,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	5	5	24,000,000	4,800,000	6,800,000
33: 有機化学およびその関連分野	6	6	25,300,000	4,216,667	8,300,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	5	5	22,800,000	4,560,000	8,500,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	5	5	24,300,000	4,860,000	7,000,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	4	4	19,800,000	4,950,000	7,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	6	6	30,200,000	5,033,333	8,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	10	10	44,100,000	4,410,000	7,000,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	10	10	40,100,000	4,010,000	6,400,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	10	10	45,400,000	4,540,000	7,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	4	4	23,800,000	5,950,000	6,400,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	5	5	29,700,000	5,940,000	7,000,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	11	11	48,200,000	4,381,818	8,400,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	8	8	40,300,000	5,037,500	7,900,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	7	7	29,700,000	4,242,857	5,300,000
46: 神経科学およびその関連分野	5	5	15,700,000	3,140,000	4,000,000
47: 薬学およびその関連分野	4	4	22,500,000	5,625,000	7,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	4	4	21,300,000	5,325,000	8,000,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	8	8	40,700,000	5,087,500	5,700,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	7	7	36,000,000	5,142,857	7,500,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	6	6	29,200,000	4,866,667	7,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	7	7	40,600,000	5,800,000	7,500,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	6	6	33,200,000	5,533,333	6,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	4	4	22,400,000	5,600,000	6,500,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	4	4	24,700,000	6,175,000	7,500,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	7	7	30,600,000	4,371,429	5,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	6	6	30,000,000	5,000,000	6,600,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	18	18	82,700,000	4,594,444	14,800,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	15	15	73,500,000	4,900,000	8,500,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	6	6	32,200,000	5,366,667	11,000,000
61：人間情報学およびその関連分野	18	18	86,900,000	4,827,778	11,400,000
62：応用情報学およびその関連分野	6	6	23,600,000	3,933,333	5,800,000
63：環境解析評価およびその関連分野	8	8	45,500,000	5,687,500	10,100,000
64：環境保全対策およびその関連分野	10	10	48,800,000	4,880,000	6,900,000
90：人間医工学およびその関連分野	24	24	127,500,000	5,312,500	7,900,000
合計	465	465	2,222,600,000	4,779,785	15,300,000

※平成29年度の挑戦的研究の公募・審査では「暫定総合審査希望分野」が適用されていますが、便宜上中区分に割り振りをし、集計しています。

配分結果集計表(審査区別)

挑戦的研究(開拓)(新規分・継続分)

中区分※	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	34	7	36,700,000	5,242,857	9,800,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	21	7	33,300,000	4,757,143	9,900,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野					
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	35	10	59,000,000	5,900,000	14,400,000
05: 法学およびその関連分野	34	12	54,200,000	4,516,667	7,500,000
06: 政治学およびその関連分野	5	3	13,600,000	4,533,333	8,400,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	14	5	21,000,000	4,200,000	6,600,000
08: 社会学およびその関連分野	25	9	43,900,000	4,877,778	8,100,000
09: 教育学およびその関連分野	26	10	42,700,000	4,270,000	7,100,000
10: 心理学およびその関連分野	50	12	48,600,000	4,050,000	6,400,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	24	6	21,200,000	3,533,333	4,700,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	9	6	18,900,000	3,150,000	5,000,000
13: 物性物理学およびその関連分野	7	2	9,500,000	4,750,000	6,400,000
14: プラズマ学およびその関連分野	45	11	62,400,000	5,672,727	16,800,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	20	7	33,800,000	4,828,571	12,100,000
16: 天文学およびその関連分野	41	13	74,200,000	5,707,692	14,800,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	17	5	30,400,000	6,080,000	12,800,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	41	14	90,300,000	6,450,000	15,300,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	28	6	36,700,000	6,116,667	10,800,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	15	5	32,200,000	6,440,000	13,800,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	17	7	31,600,000	4,514,286	9,500,000
22: 土木工学およびその関連分野	48	16	81,100,000	5,068,750	7,900,000
23: 建築学およびその関連分野	26	9	54,500,000	6,055,556	9,600,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	28	8	40,000,000	5,000,000	9,900,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	16	5	22,200,000	4,440,000	5,800,000
26: 材料工学およびその関連分野	25	7	32,100,000	4,585,714	7,200,000
27: 化学工学およびその関連分野	57	22	130,100,000	5,913,636	11,800,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	33	11	62,000,000	5,636,364	9,400,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	34	11	60,200,000	5,472,727	8,800,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	24	7	43,000,000	6,142,857	11,300,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	21	6	32,200,000	5,366,667	13,700,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	20	7	40,300,000	5,757,143	10,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	21	7	48,100,000	6,871,429	14,100,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	14	7	30,300,000	4,328,571	8,300,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	22	7	34,100,000	4,871,429	8,500,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	25	8	50,100,000	6,262,500	11,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	19	5	30,700,000	6,140,000	10,900,000
38: 農芸化学およびその関連分野	32	9	47,700,000	5,300,000	8,000,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	46	13	63,400,000	4,876,923	8,200,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	37	13	67,700,000	5,207,692	18,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	29	12	54,700,000	4,558,333	7,000,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	23	7	59,100,000	8,442,857	14,100,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	23	7	40,300,000	5,757,143	7,100,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	53	17	89,000,000	5,235,294	8,400,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	44	12	58,600,000	4,883,333	7,900,000
46: 神経科学およびその関連分野	21	9	43,200,000	4,800,000	7,500,000
47: 薬学およびその関連分野	18	7	29,700,000	4,242,857	9,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	30	7	39,600,000	5,657,143	7,000,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	13	5	33,500,000	6,700,000	12,200,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	41	11	59,200,000	5,381,818	6,900,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	32	9	47,400,000	5,266,667	7,500,000
52: 内科学一般およびその関連分野	18	8	41,400,000	5,175,000	8,200,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	38	10	58,800,000	5,880,000	7,500,000
	21	7	42,400,000	6,057,143	9,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	21	6	32,400,000	5,400,000	6,500,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	24	6	36,700,000	6,116,667	7,500,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	21	8	38,600,000	4,825,000	8,000,000
57：口腔科学およびその関連分野	19	8	51,300,000	6,412,500	14,300,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	70	22	103,900,000	4,722,727	14,800,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	84	21	117,900,000	5,614,286	10,500,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	36	10	54,200,000	5,420,000	11,000,000
61：人間情報学およびその関連分野	79	26	131,700,000	5,065,385	11,400,000
62：応用情報学およびその関連分野	23	8	35,000,000	4,375,000	7,400,000
63：環境解析評価およびその関連分野	35	12	66,900,000	5,575,000	10,100,000
64：環境保全対策およびその関連分野	57	14	82,600,000	5,900,000	13,300,000
90：人間医工学およびその関連分野	100	31	171,900,000	5,545,161	8,400,000
合計	2,029	635	3,384,000,000	5,329,134	18,100,000

※平成29年度の挑戦的研究の公募・審査では「暫定総合審査希望分野」が適用されていますが、便宜上中区分に割り振りをし、集計しています。

配分結果集計表(審査区別)

挑戦的研究(萌芽)(新規分)

中 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	111	13	23,000,000	1,769,231	2,600,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	107	14	21,700,000	1,550,000	2,800,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野					
	110	14	24,200,000	1,728,571	2,500,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野					
	117	14	26,200,000	1,871,429	3,900,000
05: 法学およびその関連分野	35	4	7,900,000	1,975,000	2,500,000
06: 政治学およびその関連分野	39	5	9,000,000	1,800,000	2,900,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	139	17	30,100,000	1,770,588	2,700,000
08: 社会学およびその関連分野	146	18	29,500,000	1,638,889	3,200,000
09: 教育学およびその関連分野	404	50	94,300,000	1,886,000	4,600,000
10: 心理学およびその関連分野	150	18	36,900,000	2,050,000	4,500,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	31	4	6,500,000	1,625,000	1,800,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	55	6	8,800,000	1,466,667	2,500,000
13: 物性物理学およびその関連分野	140	17	45,600,000	2,682,353	3,600,000
14: プラズマ学およびその関連分野	60	7	13,700,000	1,957,143	3,200,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野					
	82	9	20,600,000	2,288,889	4,300,000
16: 天文学およびその関連分野	16	2	4,600,000	2,300,000	2,900,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	144	17	39,500,000	2,323,529	4,000,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野					
	104	12	31,900,000	2,658,333	3,500,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	85	10	30,800,000	3,080,000	4,500,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野					
	63	7	20,200,000	2,885,714	3,800,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	197	23	58,800,000	2,556,522	4,000,000
22: 土木工学およびその関連分野	136	16	38,300,000	2,393,750	3,600,000
23: 建築学およびその関連分野	75	9	19,900,000	2,211,111	4,000,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野					
	55	6	15,500,000	2,583,333	3,300,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野					
	87	10	24,600,000	2,460,000	3,500,000
26: 材料工学およびその関連分野	234	28	69,400,000	2,478,571	4,000,000
27: 化学工学およびその関連分野	118	14	35,000,000	2,500,000	3,800,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	143	17	43,500,000	2,558,824	4,100,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	120	14	39,600,000	2,828,571	3,600,000
30: 応用物理学およびその関連分野	65	7	16,900,000	2,414,286	3,500,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野					
	49	5	13,800,000	2,760,000	3,400,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野					
	91	10	24,300,000	2,430,000	3,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	120	14	35,500,000	2,535,714	4,500,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野					
	110	13	30,300,000	2,330,769	3,000,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	134	15	35,000,000	2,333,333	3,000,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野					
	110	13	33,600,000	2,584,615	4,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	122	14	33,800,000	2,414,286	3,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	258	30	70,400,000	2,346,667	4,000,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	169	20	42,000,000	2,100,000	3,500,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野					
	153	18	46,700,000	2,594,444	3,800,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野					
	89	10	24,400,000	2,440,000	3,300,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	158	19	41,600,000	2,189,474	3,100,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野					
	256	30	70,100,000	2,336,667	3,600,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野					
	216	26	54,900,000	2,111,538	3,500,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野					
	128	15	33,900,000	2,260,000	3,500,000
46: 神経科学およびその関連分野	86	10	23,300,000	2,330,000	3,000,000
47: 薬学およびその関連分野	189	23	54,800,000	2,382,609	3,200,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	111	13	29,400,000	2,261,538	2,600,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野					
	195	23	54,100,000	2,352,174	3,400,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	131	15	34,100,000	2,273,333	3,000,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	76	10	27,400,000	2,740,000	4,500,000
52: 内科学一般およびその関連分野	181	21	44,100,000	2,100,000	3,200,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	135	16	37,900,000	2,368,750	3,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	106	12	31,000,000	2,583,333	3,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	122	14	32,100,000	2,292,857	3,600,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	197	23	53,200,000	2,313,043	3,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	184	22	49,600,000	2,254,545	3,200,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	369	44	95,400,000	2,168,182	3,500,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	384	45	99,600,000	2,213,333	4,000,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	119	14	24,700,000	1,764,286	2,400,000
61：人間情報学およびその関連分野	238	29	69,300,000	2,389,655	4,600,000
62：応用情報学およびその関連分野	109	13	29,600,000	2,276,923	3,600,000
63：環境解析評価およびその関連分野	106	12	25,900,000	2,158,333	2,800,000
64：環境保全対策およびその関連分野	154	18	40,800,000	2,266,667	3,800,000
90：人間医工学およびその関連分野	360	42	98,000,000	2,333,333	3,300,000
合計	9,083	1,073	2,431,100,000	2,265,704	4,600,000

配分結果集計表(審査区別)

挑戦的研究(萌芽)(継続分)

中区分※	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	33	33	48,300,000	1,463,636	2,500,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	33	33	47,600,000	1,442,424	2,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	22	22	32,500,000	1,477,273	2,700,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	26	26	42,300,000	1,626,923	3,000,000
05: 法学およびその関連分野	11	11	15,600,000	1,418,182	2,900,000
06: 政治学およびその関連分野	8	8	9,300,000	1,162,500	2,800,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	38	38	57,500,000	1,513,158	2,700,000
08: 社会学およびその関連分野	42	42	63,700,000	1,516,667	3,300,000
09: 教育学およびその関連分野	113	113	163,500,000	1,446,903	3,200,000
10: 心理学およびその関連分野	33	33	54,700,000	1,657,576	2,900,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	6	6	10,500,000	1,750,000	2,100,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	12	12	19,500,000	1,625,000	2,700,000
13: 物性物理学およびその関連分野	27	27	38,300,000	1,418,519	3,600,000
14: プラズマ学およびその関連分野	13	13	16,900,000	1,300,000	3,600,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	17	17	26,300,000	1,547,059	2,600,000
16: 天文学およびその関連分野	3	3	4,900,000	1,633,333	2,200,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	33	33	45,000,000	1,363,636	2,500,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	22	22	39,400,000	1,790,909	2,700,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	12	12	17,900,000	1,491,667	1,900,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	9	9	13,800,000	1,533,333	2,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	35	35	63,100,000	1,802,857	3,600,000
22: 土木工学およびその関連分野	25	25	42,800,000	1,712,000	3,800,000
23: 建築学およびその関連分野	22	22	32,100,000	1,459,091	3,200,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	9	9	13,900,000	1,544,444	2,000,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	20	20	30,600,000	1,530,000	2,800,000
26: 材料工学およびその関連分野	43	43	78,900,000	1,834,884	3,100,000
27: 化学工学およびその関連分野	26	26	46,200,000	1,776,923	2,800,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	29	29	55,700,000	1,920,690	4,300,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	15	15	21,300,000	1,420,000	2,700,000
30: 応用物理学およびその関連分野	12	12	24,100,000	2,008,333	3,400,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	11	11	16,800,000	1,527,273	2,700,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	15	15	26,300,000	1,753,333	2,500,000
33: 有機化学およびその関連分野	26	26	49,800,000	1,915,385	2,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	19	19	33,500,000	1,763,158	2,800,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	25	25	43,500,000	1,740,000	2,900,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	20	20	35,700,000	1,785,000	2,500,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	20	20	42,300,000	2,115,000	3,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	53	53	96,700,000	1,824,528	3,000,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	42	42	69,900,000	1,664,286	2,800,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	27	27	44,000,000	1,629,630	3,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	21	21	26,800,000	1,276,190	2,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	28	28	49,800,000	1,778,571	2,600,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	45	45	88,100,000	1,957,778	3,000,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	40	40	82,100,000	2,052,500	3,700,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	21	21	39,200,000	1,866,667	2,900,000
46: 神経科学およびその関連分野	13	13	25,700,000	1,976,923	2,500,000
47: 薬学およびその関連分野	28	28	61,100,000	2,182,143	3,200,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	20	20	34,900,000	1,745,000	2,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	36	36	72,900,000	2,025,000	4,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	28	28	56,900,000	2,032,143	3,200,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	12	12	22,000,000	1,833,333	3,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	39	39	69,700,000	1,787,179	2,700,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	22	22	43,500,000	1,977,273	2,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	13	13	26,500,000	2,038,462	3,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	32	32	56,200,000	1,756,250	3,000,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	38	38	62,100,000	1,634,211	2,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	35	35	68,500,000	1,957,143	3,600,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	84	84	131,300,000	1,563,095	3,400,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	75	75	138,100,000	1,841,333	3,000,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	30	30	50,800,000	1,693,333	3,800,000
61：人間情報学およびその関連分野	45	45	75,100,000	1,668,889	2,900,000
62：応用情報学およびその関連分野	26	26	47,600,000	1,830,769	3,500,000
63：環境解析評価およびその関連分野	24	24	38,900,000	1,620,833	3,000,000
64：環境保全対策およびその関連分野	43	43	63,100,000	1,467,442	2,500,000
90：人間医工学およびその関連分野	66	66	113,700,000	1,722,727	3,300,000
合 計	1,871	1,871	3,179,300,000	1,699,252	4,300,000

※平成29年度の挑戦的研究の公募・審査では「暫定総合審査希望分野」が適用されていますが、便宜上中区分に割り振りをし、集計しています。

配分結果集計表(審査区別)

挑戦的研究(萌芽)(新規分・継続分)

中 区 分※	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 配分額) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	144	46	71,300,000	1,550,000	2,600,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	140	47	69,300,000	1,474,468	2,800,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野					
	132	36	56,700,000	1,575,000	2,700,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野					
	143	40	68,500,000	1,712,500	3,900,000
05: 法学およびその関連分野	46	15	23,500,000	1,566,667	2,900,000
06: 政治学およびその関連分野	47	13	18,300,000	1,407,692	2,900,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	177	55	87,600,000	1,592,727	2,700,000
08: 社会学およびその関連分野	188	60	93,200,000	1,553,333	3,300,000
09: 教育学およびその関連分野	517	163	257,800,000	1,581,595	4,600,000
10: 心理学およびその関連分野	183	51	91,600,000	1,796,078	4,500,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	37	10	17,000,000	1,700,000	2,100,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	67	18	28,300,000	1,572,222	2,700,000
13: 物性物理学およびその関連分野	167	44	83,900,000	1,906,818	3,600,000
14: プラズマ学およびその関連分野	73	20	30,600,000	1,530,000	3,600,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野					
	99	26	46,900,000	1,803,846	4,300,000
16: 天文学およびその関連分野	19	5	9,500,000	1,900,000	2,900,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	177	50	84,500,000	1,690,000	4,000,000
18: 材料工学、生産工学、設計工学およびその関連分野					
	126	34	71,300,000	2,097,059	3,500,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	97	22	48,700,000	2,213,636	4,500,000
20: 機械工学、ロボティクスおよびその関連分野					
	72	16	34,000,000	2,125,000	3,800,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	232	58	121,900,000	2,101,724	4,000,000
22: 土木工学およびその関連分野	161	41	81,100,000	1,978,049	3,800,000
23: 建築学およびその関連分野	97	31	52,000,000	1,677,419	4,000,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野					
	64	15	29,400,000	1,960,000	3,300,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野					
	107	30	55,200,000	1,840,000	3,500,000
26: 材料工学およびその関連分野	277	71	148,300,000	2,088,732	4,000,000
27: 化学工学およびその関連分野	144	40	81,200,000	2,030,000	3,800,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	172	46	99,200,000	2,156,522	4,300,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	135	29	60,900,000	2,100,000	3,600,000
30: 応用物理学およびその関連分野	77	19	41,000,000	2,157,895	3,500,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野					
	60	16	30,600,000	1,912,500	3,400,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野					
	106	25	50,600,000	2,024,000	3,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	146	40	85,300,000	2,132,500	4,500,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野					
	129	32	63,800,000	1,993,750	3,000,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	159	40	78,500,000	1,962,500	3,000,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野					
	130	33	69,300,000	2,100,000	4,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	142	34	76,100,000	2,238,235	3,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	311	83	167,100,000	2,013,253	4,000,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	211	62	111,900,000	1,804,839	3,500,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野					
	180	45	90,700,000	2,015,556	3,800,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野					
	110	31	51,200,000	1,651,613	3,300,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	186	47	91,400,000	1,944,681	3,100,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野					
	301	75	158,200,000	2,109,333	3,600,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野					
	256	66	137,000,000	2,075,758	3,700,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野					
	149	36	73,100,000	2,030,556	3,500,000
46: 神経科学およびその関連分野	99	23	49,000,000	2,130,435	3,000,000
47: 薬学およびその関連分野	217	51	115,900,000	2,272,549	3,200,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	131	33	64,300,000	1,948,485	2,600,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野					
	231	59	127,000,000	2,152,542	4,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	159	43	91,000,000	2,116,279	3,200,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	88	22	49,400,000	2,245,455	4,500,000
52: 内科学一般およびその関連分野	220	60	113,800,000	1,896,667	3,200,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	157	38	81,400,000	2,142,105	3,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	119	25	57,500,000	2,300,000	3,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	154	46	88,300,000	1,919,565	3,600,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	235	61	115,300,000	1,890,164	3,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	219	57	118,100,000	2,071,930	3,600,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	453	128	226,700,000	1,771,094	3,500,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	459	120	237,700,000	1,980,833	4,000,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	149	44	75,500,000	1,715,909	3,800,000
61：人間情報学およびその関連分野	283	74	144,400,000	1,951,351	4,600,000
62：応用情報学およびその関連分野	135	39	77,200,000	1,979,487	3,600,000
63：環境解析評価およびその関連分野	130	36	64,800,000	1,800,000	3,000,000
64：環境保全対策およびその関連分野	197	61	103,900,000	1,703,279	3,800,000
90：人間医工学およびその関連分野	426	108	211,700,000	1,960,185	3,300,000
合 計	10,954	2,944	5,610,400,000	1,905,707	4,600,000

※平成29年度の挑戦的研究の公募・審査では「暫定総合審査希望分野」が適用されていますが、便宜上中区分に割り振りをし、集計しています。

配分結果集計表(審査区別)

若手研究(新規分)

小 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010 : 哲学および倫理学関連	42	19	14,100,000	742,105	1,200,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	13	5	4,500,000	900,000	1,200,000
01030 : 宗教学関連	15	6	4,900,000	816,667	1,100,000
01040 : 思想史関連	31	13	12,900,000	992,308	1,600,000
01050 : 美学および芸術論関連	32	14	10,700,000	764,286	1,000,000
01060 : 美術史関連	20	9	7,900,000	877,778	1,400,000
01070 : 芸術実践論関連	36	15	17,100,000	1,140,000	3,200,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	13	5	5,200,000	1,040,000	1,800,000
02010 : 日本文学関連	62	30	19,800,000	660,000	1,100,000
02020 : 中国文学関連	16	7	6,700,000	957,143	1,300,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	43	20	16,600,000	830,000	2,200,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	25	10	9,800,000	980,000	1,600,000
02050 : 文学一般関連	20	9	6,600,000	733,333	1,200,000
02060 : 言語学関連	82	37	30,300,000	818,919	1,800,000
02070 : 日本語学関連	26	12	12,400,000	1,033,333	1,700,000
02080 : 英語学関連	20	9	9,100,000	1,011,111	1,500,000
02090 : 日本語教育関連	43	19	18,600,000	978,947	1,800,000
02100 : 外国語教育関連	74	32	40,200,000	1,256,250	2,900,000
03010 : 史学一般関連	15	6	5,200,000	866,667	1,400,000
03020 : 日本史関連	37	17	15,300,000	900,000	1,600,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	19	7	5,700,000	814,286	1,300,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	28	11	11,400,000	1,036,364	1,600,000
03050 : 考古学関連	22	9	12,100,000	1,344,444	2,300,000
03060 : 文化財科学関連	12	4	6,100,000	1,525,000	2,400,000
03070 : 博物館学関連	8	3	3,400,000	1,133,333	1,300,000
04010 : 地理学関連	17	7	8,500,000	1,214,286	2,000,000
04020 : 人文地理学関連	23	9	7,600,000	844,444	1,500,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	30	13	12,100,000	930,769	1,300,000
05010 : 基礎法学関連	13	5	4,500,000	900,000	1,300,000
05020 : 公法学関連	27	11	9,800,000	890,909	1,300,000
05030 : 国際法学関連	19	8	6,700,000	837,500	1,400,000
05040 : 社会法学関連	7	3	3,000,000	1,000,000	1,400,000
05050 : 刑事法学関連	18	7	6,700,000	957,143	1,300,000
05060 : 民事法学関連	24	11	9,100,000	827,273	1,300,000
05070 : 新領域法学関連	8	3	3,000,000	1,000,000	1,600,000
06010 : 政治学関連	58	25	23,700,000	948,000	1,800,000
06020 : 国際関係論関連	42	18	18,800,000	1,044,444	2,500,000
07010 : 理論経済学関連	35	15	15,800,000	1,053,333	1,900,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	3	0	0	0	0
07030 : 経済統計関連	9	3	2,800,000	933,333	1,000,000
07040 : 経済政策関連	85	36	48,100,000	1,336,111	2,900,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	31	13	12,500,000	961,538	2,300,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	31	12	16,100,000	1,341,667	2,500,000
07070 : 経済史関連	18	8	6,600,000	825,000	1,100,000
07080 : 経営学関連	102	44	49,000,000	1,113,636	2,500,000
07090 : 商学関連	38	16	20,400,000	1,275,000	3,100,000
07100 : 会計学関連	39	17	20,800,000	1,223,529	2,600,000
08010 : 社会学関連	94	40	34,100,000	852,500	2,000,000
08020 : 社会福祉学関連	84	37	34,900,000	943,243	2,700,000
08030 : 家政学および生活科学関連	63	27	33,900,000	1,255,556	2,700,000
09010 : 教育学関連	68	30	27,500,000	916,667	2,100,000
09020 : 教育社会学関連	40	17	14,800,000	870,588	1,400,000
09030 : 子ども学および保育学関連	66	28	23,800,000	850,000	1,900,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	73	33	36,300,000	1,100,000	2,200,000
09050 : 高等教育学関連	44	20	19,300,000	965,000	1,800,000
09060 : 特別支援教育関連	58	25	34,400,000	1,376,000	3,000,000
09070 : 教育工学関連	64	28	31,200,000	1,114,286	1,900,000
09080 : 科学教育関連	19	8	10,200,000	1,275,000	2,200,000
10010 : 社会心理学関連	52	21	23,800,000	1,133,333	2,800,000
10020 : 教育心理学関連	46	19	19,500,000	1,026,316	2,100,000
10030 : 臨床心理学関連	101	43	48,100,000	1,118,605	2,300,000
10040 : 実験心理学関連	43	17	29,200,000	1,717,647	3,000,000
11010 : 代数学関連	68	28	24,300,000	867,857	1,900,000
11020 : 幾何学関連	45	19	18,900,000	994,737	1,900,000
12010 : 基礎解析学関連	27	11	9,800,000	890,909	1,300,000
12020 : 数理解析学関連	43	17	16,900,000	994,118	1,300,000
12030 : 数学基礎関連	3	1	700,000	700,000	700,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	32	13	16,500,000	1,269,231	2,000,000
13010 : 数理論理および物性基礎関連	32	13	18,300,000	1,407,692	3,400,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	33	12	23,800,000	1,983,333	3,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	62	24	48,900,000	2,037,500	3,400,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	15	5	10,300,000	2,060,000	2,800,000
14010 : プラズマ科学関連	14	5	7,900,000	1,580,000	2,000,000
14020 : 核融合学関連	8	3	3,800,000	1,266,667	1,700,000
14030 : プラズマ応用科学関連	10	4	7,500,000	1,875,000	2,600,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	54	21	24,500,000	1,166,667	2,400,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	52	20	29,300,000	1,465,000	2,700,000
16010 : 天文学関連	68	27	41,300,000	1,529,630	2,700,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	34	13	20,900,000	1,607,692	2,600,000
17020 : 大気圏科学関連	27	10	12,900,000	1,290,000	2,300,000
17030 : 地球人間圏科学関連	16	7	11,200,000	1,600,000	2,700,000
17040 : 固体地球科学関連	54	21	30,100,000	1,433,333	3,200,000
17050 : 地球生命科学関連	21	8	13,800,000	1,725,000	3,100,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	41	16	26,600,000	1,662,500	2,700,000
18020 : 加工学および生産工学関連	23	9	18,600,000	2,066,667	2,700,000
18030 : 設計工学関連	8	3	3,700,000	1,233,333	1,700,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	12	5	9,900,000	1,980,000	2,700,000
19010 : 流体工学関連	33	13	21,500,000	1,653,846	2,700,000
19020 : 熱工学関連	35	13	25,200,000	1,938,462	2,800,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	17	6	10,100,000	1,683,333	2,400,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	58	23	40,500,000	1,760,870	3,200,000
21010 : 電力工学関連	44	18	31,900,000	1,772,222	3,100,000
21020 : 通信工学関連	33	13	19,900,000	1,530,769	2,500,000
21030 : 計測工学関連	27	10	19,600,000	1,960,000	2,900,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	21	8	10,000,000	1,250,000	2,000,000
21050 : 電気電子材料工学関連	34	13	23,500,000	1,807,692	3,000,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	37	14	26,800,000	1,914,286	2,700,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	13	5	9,000,000	1,800,000	3,000,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	25	10	13,700,000	1,370,000	2,300,000
22030 : 地盤工学関連	15	5	9,400,000	1,880,000	2,900,000
22040 : 水工学関連	30	11	18,700,000	1,700,000	2,600,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	43	17	21,800,000	1,282,353	2,500,000
22060 : 土木環境システム関連	20	8	15,800,000	1,975,000	2,800,000
23010 : 建築構造および材料関連	31	12	18,500,000	1,541,667	2,900,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	34	13	21,900,000	1,684,615	2,700,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	39	16	17,600,000	1,100,000	2,000,000
23040 : 建築史および意匠関連	31	13	14,900,000	1,146,154	1,600,000
24010 : 航空宇宙工学関連	34	13	24,700,000	1,900,000	2,800,000
24020 : 船舶海洋工学関連	29	11	17,400,000	1,581,818	2,800,000
25010 : 社会システム工学関連	22	9	8,600,000	955,556	2,200,000
25020 : 安全工学関連	21	8	11,200,000	1,400,000	2,300,000
25030 : 防災工学関連	26	10	13,300,000	1,330,000	1,900,000
26010 : 金属材料物性関連	12	5	11,500,000	2,300,000	3,000,000
26020 : 無機材料および物性関連	38	14	27,500,000	1,964,286	3,200,000
26030 : 複合材料および界面関連	12	4	7,400,000	1,850,000	2,200,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	27	10	17,200,000	1,720,000	2,600,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	40	15	28,200,000	1,880,000	3,000,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	9	3	4,700,000	1,566,667	2,500,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	20	8	12,600,000	1,575,000	2,700,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	12	4	5,800,000	1,450,000	1,700,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	31	12	27,800,000	2,316,667	3,200,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	21	8	14,000,000	1,750,000	2,500,000
28010 : ナノ構造化学関連	11	4	4,700,000	1,175,000	1,300,000
28020 : ナノ構造物理関連	16	6	11,800,000	1,966,667	3,200,000
28030 : ナノ材料科学関連	25	9	17,500,000	1,944,444	2,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	6	2	3,000,000	1,500,000	1,800,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	18	7	13,700,000	1,957,143	2,700,000
29010 : 応用物性関連	24	9	19,700,000	2,188,889	3,300,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	17	6	13,400,000	2,233,333	2,700,000
29030 : 応用物理一般関連	3	1	1,700,000	1,700,000	1,700,000
30010 : 結晶工学関連	9	3	4,400,000	1,466,667	2,200,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	24	9	17,100,000	1,900,000	2,800,000
31010 : 原子力工学関連	23	9	15,900,000	1,766,667	2,600,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	25	9	13,500,000	1,500,000	1,800,000
32010 : 基礎物理化学関連	33	12	22,600,000	1,883,333	3,200,000
32020 : 機能物性化学関連	15	5	10,100,000	2,020,000	2,800,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	18	6	15,000,000	2,500,000	3,000,000
33020 : 有機合成化学関連	49	19	35,600,000	1,873,684	2,800,000
34010 : 無機・錯体化学関連	31	12	25,000,000	2,083,333	2,600,000
34020 : 分析化学関連	25	9	20,500,000	2,277,778	2,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	23	8	15,000,000	1,875,000	2,500,000
35010 : 高分子化学関連	23	9	16,300,000	1,811,111	2,400,000
35020 : 高分子材料関連	31	12	21,800,000	1,816,667	2,600,000
35030 : 有機機能材料関連	29	11	23,500,000	2,136,364	3,000,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	25	9	17,600,000	1,955,556	2,500,000
36020 : エネルギー関連化学	50	19	34,800,000	1,831,579	2,900,000
37010 : 生体関連化学	28	12	17,500,000	1,458,333	2,800,000
37020 : 生物分子化学関連	13	5	8,500,000	1,700,000	2,600,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	27	10	13,600,000	1,360,000	2,100,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	11	4	5,800,000	1,450,000	1,800,000
38020 : 応用微生物学関連	39	15	24,200,000	1,613,333	2,200,000
38030 : 応用生物化学関連	25	9	15,300,000	1,700,000	2,500,000
38040 : 生物有機化学関連	26	10	14,300,000	1,430,000	1,900,000
38050 : 食品科学関連	56	23	25,700,000	1,117,391	2,100,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	18	7	10,500,000	1,500,000	2,000,000
39010 : 遺伝育種科学関連	20	7	10,000,000	1,428,571	2,300,000
39020 : 作物生産科学関連	12	4	7,100,000	1,775,000	2,400,000
39030 : 園芸科学関連	14	5	6,200,000	1,240,000	1,700,000
39040 : 植物保護科学関連	18	7	10,800,000	1,542,857	1,900,000
39050 : 昆虫科学関連	26	10	12,400,000	1,240,000	2,500,000
39060 : 生物資源保全学関連	20	7	10,800,000	1,542,857	2,700,000
39070 : ランドスケープ科学関連	16	6	7,400,000	1,233,333	1,800,000
40010 : 森林科学関連	38	15	26,200,000	1,746,667	2,600,000
40020 : 木質科学関連	33	13	17,600,000	1,353,846	1,800,000
40030 : 水圏生産科学関連	30	11	14,800,000	1,345,455	3,000,000
40040 : 水圏生命科学関連	21	8	10,000,000	1,250,000	2,300,000
41010 : 食料農業経済関連	19	8	7,900,000	987,500	1,400,000
41020 : 農業社会構造関連	15	6	7,100,000	1,183,333	2,100,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	14	5	7,500,000	1,500,000	1,800,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	17	6	13,500,000	2,250,000	3,500,000
41050 : 環境農学関連	17	7	9,100,000	1,300,000	2,500,000
42010 : 動物生産科学関連	26	10	15,000,000	1,500,000	3,100,000
42020 : 獣医学関連	73	29	40,900,000	1,410,345	2,800,000
42030 : 動物生命科学関連	20	7	9,500,000	1,357,143	2,200,000
42040 : 実験動物学関連	19	7	9,900,000	1,414,286	2,500,000
43010 : 分子生物学関連	21	8	13,400,000	1,675,000	2,200,000
43020 : 構造生物化学関連	16	6	8,400,000	1,400,000	1,800,000
43030 : 機能生物化学関連	24	9	15,600,000	1,733,333	2,300,000
43040 : 生物物理学関連	39	15	22,400,000	1,493,333	2,600,000
43050 : ゲノム生物学関連	18	7	11,200,000	1,600,000	2,900,000
43060 : システムゲノム科学関連	18	6	8,100,000	1,350,000	2,100,000
44010 : 細胞生物学関連	48	19	26,500,000	1,394,737	2,500,000
44020 : 発生生物学関連	32	12	17,000,000	1,416,667	2,100,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	37	14	21,800,000	1,557,143	2,800,000
44040 : 形態および構造関連	18	7	10,700,000	1,528,571	2,200,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	24	9	15,100,000	1,677,778	2,900,000
45010 : 遺伝学関連	10	4	4,700,000	1,175,000	2,200,000
45020 : 進化生物学関連	21	8	13,300,000	1,662,500	2,800,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	24	9	13,500,000	1,500,000	2,900,000
45040 : 生態学および環境学関連	49	19	25,800,000	1,357,895	2,100,000
45050 : 自然人類学関連	9	3	7,800,000	2,600,000	3,000,000
45060 : 応用人類学関連	10	4	5,800,000	1,450,000	2,500,000
46010 : 神経科学一般関連	42	16	28,500,000	1,781,250	2,900,000
46020 : 神経形態学関連	13	5	8,300,000	1,660,000	2,400,000
46030 : 神経機能学関連	41	16	30,400,000	1,900,000	2,500,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	35	13	22,000,000	1,692,308	2,600,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	19	7	10,400,000	1,485,714	1,900,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	43	17	24,900,000	1,464,706	2,200,000
47040 : 薬理学関連	25	9	13,100,000	1,455,556	2,500,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	22	9	14,000,000	1,555,556	2,300,000
47060 : 医療薬学関連	112	45	65,700,000	1,460,000	2,800,000
48010 : 解剖学関連	31	12	16,300,000	1,358,333	2,100,000
48020 : 生理学関連	13	5	6,700,000	1,340,000	1,800,000
48030 : 薬理学関連	14	5	7,300,000	1,460,000	1,800,000
48040 : 医化学関連	19	7	10,900,000	1,557,143	2,100,000
49010 : 病態医化学関連	28	10	14,900,000	1,490,000	2,800,000
49020 : 人体病理学関連	79	33	51,000,000	1,545,455	2,900,000
49030 : 実験病理学関連	30	11	15,600,000	1,418,182	2,500,000
49040 : 寄生虫学関連	7	2	2,600,000	1,300,000	1,400,000
49050 : 細菌学関連	35	13	18,100,000	1,392,308	2,000,000
49060 : ウイルス学関連	32	12	18,600,000	1,550,000	2,000,000
49070 : 免疫学関連	49	19	33,000,000	1,736,842	2,600,000
50010 : 腫瘍生物学関連	141	56	79,200,000	1,414,286	2,400,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	165	67	94,800,000	1,414,925	2,900,000
51010 : 基盤脳科学関連	11	4	6,600,000	1,650,000	2,300,000
51020 : 認知脳科学関連	25	10	16,100,000	1,610,000	2,200,000
51030 : 病態神経科学関連	58	22	31,500,000	1,431,818	2,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

52010 : 内科学一般関連	102	41	57,600,000	1,404,878	2,800,000
52020 : 神経内科学関連	94	37	52,400,000	1,416,216	2,200,000
52030 : 精神神経科学関連	88	36	49,700,000	1,380,556	3,200,000
52040 : 放射線科学関連	237	98	145,000,000	1,479,592	3,000,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	131	52	76,100,000	1,463,462	2,600,000
53010 : 消化器内科学関連	228	92	133,700,000	1,453,261	3,000,000
53020 : 循環器内科学関連	212	85	129,100,000	1,518,824	3,000,000
53030 : 呼吸器内科学関連	116	46	66,500,000	1,445,652	2,800,000
53040 : 腎臓内科学関連	89	34	55,800,000	1,641,176	2,800,000
53050 : 皮膚科学関連	83	33	52,000,000	1,575,758	2,400,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	102	41	62,400,000	1,521,951	2,400,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	77	30	40,100,000	1,336,667	2,400,000
54030 : 感染症内科学関連	47	18	22,200,000	1,233,333	2,200,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	92	36	52,300,000	1,452,778	2,300,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	84	32	40,900,000	1,278,125	2,400,000
55020 : 消化器外科学関連	162	65	98,200,000	1,510,769	3,200,000
55030 : 心臓血管外科学関連	37	14	21,200,000	1,514,286	2,300,000
55040 : 呼吸器外科学関連	58	23	31,700,000	1,378,261	2,800,000
55050 : 麻酔科学関連	80	33	49,800,000	1,509,091	2,800,000
55060 : 救急医学関連	86	35	49,200,000	1,405,714	3,300,000
56010 : 脳神経外科学関連	106	43	67,200,000	1,562,791	2,700,000
56020 : 整形外科科学関連	198	81	109,200,000	1,348,148	2,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	106	43	63,300,000	1,472,093	2,800,000
56040 : 産婦人科学関連	149	58	80,900,000	1,394,828	2,800,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	98	39	56,000,000	1,435,897	3,000,000
56060 : 眼科学関連	98	41	53,400,000	1,302,439	2,000,000
56070 : 形成外科学関連	37	15	23,100,000	1,540,000	2,300,000
57010 : 常態系口腔科学関連	33	12	19,100,000	1,591,667	2,300,000
57020 : 病態系口腔科学関連	52	21	32,000,000	1,523,810	2,200,000
57030 : 保存治療系歯学関連	100	40	61,300,000	1,532,500	2,200,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	55	23	33,400,000	1,452,174	2,500,000
57050 : 補綴系歯学関連	122	50	74,500,000	1,490,000	3,300,000
57060 : 外科系歯学関連	161	64	95,400,000	1,490,625	3,300,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	115	46	73,500,000	1,597,826	2,700,000
57080 : 社会系歯学関連	84	35	49,600,000	1,417,143	2,400,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	153	64	81,900,000	1,279,688	2,900,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	51	20	29,200,000	1,460,000	2,900,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	113	44	66,800,000	1,518,182	3,100,000
58040 : 法医学関連	24	9	11,500,000	1,277,778	2,000,000
58050 : 基礎看護学関連	81	35	47,800,000	1,365,714	2,400,000
58060 : 臨床看護学関連	78	34	42,800,000	1,258,824	2,800,000
58070 : 生涯発達看護学関連	80	34	43,200,000	1,270,588	2,600,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	140	59	73,100,000	1,238,983	2,600,000
59010 : リハビリテーション科学関連	311	127	211,200,000	1,662,992	3,500,000
59020 : スポーツ科学関連	193	79	121,400,000	1,536,709	3,100,000
59030 : 体育および身体教育学関連	62	26	40,700,000	1,565,385	2,900,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	182	72	108,600,000	1,508,333	3,000,000
60010 : 情報学基礎論関連	16	6	6,700,000	1,116,667	2,000,000
60020 : 数値情報学関連	7	2	1,400,000	700,000	1,000,000
60030 : 統計科学関連	30	12	14,300,000	1,191,667	1,800,000
60040 : 計算機システム関連	13	5	8,200,000	1,640,000	1,900,000
60050 : ソフトウェア関連	9	3	3,200,000	1,066,667	1,300,000
60060 : 情報ネットワーク関連	29	11	16,400,000	1,490,909	2,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	19	7	9,200,000	1,314,286	2,500,000
60080 : データベース関連	8	3	2,800,000	933,333	1,300,000
60090 : 高性能計算関連	8	3	3,400,000	1,133,333	1,400,000
60100 : 計算科学関連	9	3	4,600,000	1,533,333	1,600,000
61010 : 知覚情報処理関連	55	22	35,100,000	1,595,455	2,700,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	52	20	31,600,000	1,580,000	2,700,000
61030 : 知能情報学関連	62	25	36,800,000	1,472,000	2,500,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	34	13	21,000,000	1,615,385	2,700,000
61050 : 知能ロボティクス関連	31	12	22,600,000	1,883,333	2,600,000
61060 : 感性情報学関連	19	7	10,100,000	1,442,857	2,200,000
62010 : 生命・健康および医療情報学関連	33	13	25,000,000	1,923,077	2,700,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	11	4	6,100,000	1,525,000	2,400,000
62030 : 学習支援システム関連	16	6	7,600,000	1,266,667	2,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	13	5	9,400,000	1,880,000	2,700,000
63010 : 環境動態解析関連	41	16	26,700,000	1,668,750	2,700,000
63020 : 放射線影響関連	18	7	7,400,000	1,057,143	1,400,000
63030 : 化学物質影響関連	7	2	2,900,000	1,450,000	1,800,000
63040 : 環境影響評価関連	9	3	4,000,000	1,333,333	2,400,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	12	4	6,600,000	1,650,000	1,800,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	8	3	3,900,000	1,300,000	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	16	6	12,900,000	2,150,000	3,300,000
64040 : 自然共生システム関連	20	8	12,700,000	1,587,500	2,500,000
64050 : 循環型社会システム関連	17	6	9,400,000	1,566,667	2,300,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	33	13	15,800,000	1,215,385	2,300,000
80010 : 地域研究関連	70	28	31,400,000	1,121,429	2,100,000
80020 : 観光学関連	44	19	15,800,000	831,579	1,900,000
80030 : ジェンダー関連	21	9	9,300,000	1,033,333	1,600,000
80040 : 量子ビーム科学関連	22	8	14,700,000	1,837,500	2,500,000
90010 : デザイン学関連	19	7	10,000,000	1,428,571	2,200,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	25	11	9,500,000	863,636	1,600,000
90030 : 認知科学関連	28	11	15,100,000	1,372,727	2,900,000
90110 : 生体医工学関連	74	29	50,400,000	1,737,931	3,000,000
90120 : 生体材料学関連	29	11	16,800,000	1,527,273	2,000,000
90130 : 医用システム関連	67	26	45,500,000	1,750,000	3,200,000
90140 : 医療技術評価学関連	40	16	22,400,000	1,400,000	2,600,000
90150 : 医療福祉工学関連	33	13	20,400,000	1,569,231	2,500,000
合 計	13,207	5,290	7,465,800,000	1,411,304	3,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

若手研究(継続分)

小 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010 : 哲学および倫理学関連	46	46	33,600,000	730,435	1,400,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	21	21	14,100,000	671,429	1,000,000
01030 : 宗教学関連	23	23	13,200,000	573,913	800,000
01040 : 思想史関連	25	25	16,400,000	656,000	1,300,000
01050 : 美学および芸術論関連	26	26	18,300,000	703,846	1,200,000
01060 : 美術史関連	27	27	17,500,000	648,148	1,300,000
01070 : 芸術実践論関連	34	34	25,100,000	738,235	1,600,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	9	9	8,200,000	911,111	1,800,000
02010 : 日本文学関連	78	78	47,000,000	602,564	1,600,000
02020 : 中国文学関連	11	11	7,000,000	636,364	1,200,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	46	46	26,800,000	582,609	900,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	27	27	16,600,000	614,815	1,000,000
02050 : 文学一般関連	7	7	4,600,000	657,143	1,000,000
02060 : 言語学関連	80	80	54,500,000	681,250	1,400,000
02070 : 日本語学関連	31	31	16,000,000	516,129	900,000
02080 : 英語学関連	10	10	6,500,000	650,000	1,200,000
02090 : 日本語教育関連	38	38	24,900,000	655,263	1,500,000
02100 : 外国語教育関連	83	83	55,200,000	665,060	1,500,000
03010 : 史学一般関連	15	15	9,700,000	646,667	1,200,000
03020 : 日本史関連	51	51	32,700,000	641,176	1,400,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	23	23	16,900,000	734,783	1,500,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	25	25	19,400,000	776,000	1,200,000
03050 : 考古学関連	16	16	14,300,000	893,750	1,900,000
03060 : 文化財科学関連	7	7	3,300,000	471,429	1,000,000
03070 : 博物館学関連	7	7	6,900,000	985,714	1,400,000
04010 : 地理学関連	14	14	9,800,000	700,000	1,200,000
04020 : 人文地理学関連	25	25	18,200,000	728,000	1,300,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	41	41	28,700,000	700,000	1,400,000
05010 : 基礎法学関連	12	12	8,200,000	683,333	1,100,000
05020 : 公法学関連	30	30	22,000,000	733,333	1,300,000
05030 : 国際法学関連	16	16	11,400,000	712,500	1,200,000
05040 : 社会法学関連	5	5	3,600,000	720,000	900,000
05050 : 刑事法学関連	21	21	15,300,000	728,571	1,100,000
05060 : 民事法学関連	19	19	11,900,000	626,316	1,000,000
05070 : 新領域法学関連	14	14	9,500,000	678,571	1,200,000
06010 : 政治学関連	52	52	38,400,000	738,462	1,500,000
06020 : 国際関係論関連	41	41	32,200,000	785,366	1,700,000
07010 : 理論経済学関連	31	31	20,400,000	658,065	1,200,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	6	6	3,700,000	616,667	1,000,000
07030 : 経済統計関連	10	10	7,200,000	720,000	1,200,000
07040 : 経済政策関連	74	74	54,100,000	731,081	2,400,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	32	32	25,000,000	781,250	1,900,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	18	18	13,600,000	755,556	1,200,000
07070 : 経済史関連	19	19	11,200,000	589,474	1,000,000
07080 : 経営学関連	95	95	67,300,000	708,421	2,900,000
07090 : 商学関連	37	37	33,500,000	905,405	1,800,000
07100 : 会計学関連	39	39	22,500,000	576,923	1,300,000
08010 : 社会学関連	91	91	64,000,000	703,297	1,800,000
08020 : 社会福祉学関連	94	94	71,200,000	757,447	2,200,000
08030 : 家政学および生活科学関連	63	63	46,800,000	742,857	2,600,000
09010 : 教育学関連	53	53	36,400,000	686,792	1,600,000
09020 : 教育社会学関連	39	39	29,700,000	761,538	1,600,000
09030 : 子ども学および保育学関連	53	53	36,700,000	692,453	1,600,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	80	80	52,100,000	651,250	1,900,000
09050 : 高等教育学関連	37	37	24,000,000	648,649	1,400,000
09060 : 特別支援教育関連	40	40	25,900,000	647,500	1,600,000
09070 : 教育工学関連	51	51	42,400,000	831,373	2,000,000
09080 : 科学教育関連	27	27	21,700,000	803,704	1,500,000
10010 : 社会心理学関連	41	41	34,400,000	839,024	1,900,000
10020 : 教育心理学関連	47	47	31,800,000	676,596	1,300,000
10030 : 臨床心理学関連	92	92	74,100,000	805,435	2,400,000
10040 : 実験心理学関連	43	43	35,800,000	832,558	2,100,000
11010 : 代数学関連	57	57	38,800,000	680,702	1,600,000
11020 : 幾何学関連	51	51	34,100,000	668,627	1,100,000
12010 : 基礎解析学関連	29	29	19,100,000	658,621	1,100,000
12020 : 数理解析学関連	40	40	29,900,000	747,500	1,600,000
12030 : 数学基礎関連	11	11	9,600,000	872,727	1,800,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	33	33	25,900,000	784,848	1,300,000
13010 : 数理論理および物性基礎関連	27	27	19,600,000	725,926	1,700,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	19	19	16,200,000	852,632	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	32	32	30,800,000	962,500	2,200,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	15	15	13,200,000	880,000	2,100,000
14010 : プラズマ科学関連	6	6	6,600,000	1,100,000	1,700,000
14020 : 核融合学関連	14	14	11,600,000	828,571	2,100,000
14030 : プラズマ応用科学関連	3	3	3,400,000	1,133,333	2,200,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	48	48	36,400,000	758,333	1,900,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	42	42	35,800,000	852,381	2,300,000
16010 : 天文学関連	37	37	24,300,000	656,757	1,300,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	21	21	19,000,000	904,762	2,000,000
17020 : 大気圏科学関連	26	26	21,400,000	823,077	1,500,000
17030 : 地球人間圏科学関連	12	12	9,900,000	825,000	1,200,000
17040 : 固体地球科学関連	48	48	40,000,000	833,333	2,300,000
17050 : 地球生命科学関連	20	20	16,000,000	800,000	1,400,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	24	24	25,200,000	1,050,000	2,300,000
18020 : 加工学および生産工学関連	17	17	17,200,000	1,011,765	1,900,000
18030 : 設計工学関連	6	6	5,600,000	933,333	1,900,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	8	8	9,700,000	1,212,500	1,700,000
19010 : 流体工学関連	20	20	15,500,000	775,000	1,600,000
19020 : 熱工学関連	25	25	24,200,000	968,000	2,200,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	15	15	11,700,000	780,000	1,800,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	42	42	36,900,000	878,571	1,800,000
21010 : 電力工学関連	39	39	35,800,000	917,949	2,100,000
21020 : 通信工学関連	24	24	21,900,000	912,500	2,600,000
21030 : 計測工学関連	14	14	12,700,000	907,143	1,300,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	25	25	23,600,000	944,000	1,800,000
21050 : 電気電子材料工学関連	17	17	20,200,000	1,188,235	1,800,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	20	20	18,100,000	905,000	1,600,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	18	18	15,900,000	883,333	1,800,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	19	19	17,300,000	910,526	2,000,000
22030 : 地盤工学関連	13	13	10,500,000	807,692	1,400,000
22040 : 水工学関連	20	20	17,800,000	890,000	1,700,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	25	25	18,500,000	740,000	1,500,000
22060 : 土木環境システム関連	18	18	15,200,000	844,444	1,900,000
23010 : 建築構造および材料関連	26	26	21,900,000	842,308	1,600,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	18	18	15,500,000	861,111	2,000,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	59	59	45,600,000	772,881	1,500,000
23040 : 建築史および意匠関連	16	16	12,300,000	768,750	1,300,000
24010 : 航空宇宙工学関連	25	25	22,100,000	884,000	2,000,000
24020 : 船舶海洋工学関連	20	20	14,300,000	715,000	2,200,000
25010 : 社会システム工学関連	21	21	17,300,000	823,810	1,400,000
25020 : 安全工学関連	13	13	11,300,000	869,231	2,300,000
25030 : 防災工学関連	18	18	16,800,000	933,333	1,400,000
26010 : 金属材料物性関連	9	9	7,800,000	866,667	1,500,000
26020 : 無機材料および物性関連	26	26	25,200,000	969,231	1,800,000
26030 : 複合材料および界面関連	12	12	11,500,000	958,333	1,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	14	14	13,100,000	935,714	1,500,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	28	28	28,200,000	1,007,143	2,200,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	5	5	4,000,000	800,000	1,500,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	12	12	12,900,000	1,075,000	1,800,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	5	5	4,700,000	940,000	1,300,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	12	12	12,400,000	1,033,333	1,800,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	13	13	15,100,000	1,161,538	2,100,000
28010 : ナノ構造化学関連	12	12	10,900,000	908,333	1,500,000
28020 : ナノ構造物理関連	9	9	10,800,000	1,200,000	2,500,000
28030 : ナノ材料科学関連	17	17	17,600,000	1,035,294	1,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	8	8	9,100,000	1,137,500	1,800,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	10	10	9,400,000	940,000	1,800,000
29010 : 応用物性関連	17	17	13,200,000	776,471	1,700,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	13	13	12,400,000	953,846	1,800,000
29030 : 応用物理一般関連	3	3	4,400,000	1,466,667	2,100,000
30010 : 結晶工学関連	7	7	6,700,000	957,143	1,700,000
30020 : 光工学および光子科学関連	16	16	15,900,000	993,750	3,100,000
31010 : 原子力工学関連	17	17	15,500,000	911,765	1,400,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	14	14	11,200,000	800,000	1,800,000
32010 : 基礎物理化学関連	21	21	19,100,000	909,524	2,000,000
32020 : 機能物性化学関連	14	14	15,500,000	1,107,143	1,900,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	10	10	11,000,000	1,100,000	1,800,000
33020 : 有機合成化学関連	26	26	36,600,000	1,407,692	1,900,000
34010 : 無機・錯体化学関連	25	25	22,400,000	896,000	1,900,000
34020 : 分析化学関連	12	12	11,800,000	983,333	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	14	14	13,500,000	964,286	1,900,000
35010 : 高分子化学関連	15	15	15,400,000	1,026,667	1,800,000
35020 : 高分子材料関連	14	14	14,600,000	1,042,857	1,800,000
35030 : 有機機能材料関連	10	10	10,400,000	1,040,000	1,600,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	10	10	10,000,000	1,000,000	1,500,000
36020 : エネルギー関連化学	30	30	33,200,000	1,106,667	2,100,000
37010 : 生体関連化学	13	13	18,000,000	1,384,615	2,300,000
37020 : 生物分子化学関連	4	4	5,000,000	1,250,000	1,800,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	13	13	15,800,000	1,215,385	1,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	7	7	8,600,000	1,228,571	1,400,000
38020 : 応用微生物学関連	29	29	31,200,000	1,075,862	1,900,000
38030 : 応用生物化学関連	23	23	19,700,000	856,522	2,100,000
38040 : 生物有機化学関連	11	11	13,300,000	1,209,091	2,000,000
38050 : 食品科学関連	43	43	41,200,000	958,140	1,800,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	12	12	12,500,000	1,041,667	1,400,000
39010 : 遺伝育種科学関連	13	13	15,000,000	1,153,846	1,800,000
39020 : 作物生産科学関連	16	16	13,700,000	856,250	1,800,000
39030 : 園芸科学関連	19	19	17,300,000	910,526	1,800,000
39040 : 植物保護科学関連	11	11	10,800,000	981,818	1,200,000
39050 : 昆虫科学関連	13	13	12,100,000	930,769	1,700,000
39060 : 生物資源保全学関連	12	12	11,500,000	958,333	1,500,000
39070 : ランドスケープ科学関連	11	11	7,800,000	709,091	1,400,000
40010 : 森林科学関連	28	28	21,700,000	775,000	1,900,000
40020 : 木質科学関連	14	14	13,200,000	942,857	1,800,000
40030 : 水圏生産科学関連	32	32	30,900,000	965,625	2,000,000
40040 : 水圏生命科学関連	16	16	15,200,000	950,000	1,400,000
41010 : 食料農業経済関連	17	17	14,200,000	835,294	1,700,000
41020 : 農業社会構造関連	12	12	8,900,000	741,667	1,800,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	11	11	10,500,000	954,545	1,600,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	19	19	17,900,000	942,105	1,800,000
41050 : 環境農学関連	11	11	9,900,000	900,000	1,800,000
42010 : 動物生産科学関連	18	18	21,500,000	1,194,444	1,900,000
42020 : 獣医学関連	60	60	67,800,000	1,130,000	2,000,000
42030 : 動物生命科学関連	8	8	9,000,000	1,125,000	1,800,000
42040 : 実験動物学関連	17	17	18,800,000	1,105,882	1,900,000
43010 : 分子生物学関連	20	20	24,100,000	1,205,000	2,400,000
43020 : 構造生物化学関連	10	10	10,800,000	1,080,000	1,800,000
43030 : 機能生物化学関連	18	18	20,700,000	1,150,000	2,000,000
43040 : 生物物理学関連	19	19	20,900,000	1,100,000	2,800,000
43050 : ゲノム生物学関連	14	14	14,000,000	1,000,000	1,800,000
43060 : システムゲノム科学関連	10	10	12,900,000	1,290,000	2,000,000
44010 : 細胞生物学関連	29	29	29,900,000	1,031,034	2,000,000
44020 : 発生生物学関連	28	28	31,100,000	1,110,714	1,800,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	27	27	24,500,000	907,407	1,800,000
44040 : 形態および構造関連	12	12	11,700,000	975,000	1,600,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	13	13	13,700,000	1,053,846	1,800,000
45010 : 遺伝学関連	7	7	9,900,000	1,414,286	2,000,000
45020 : 進化生物学関連	17	17	14,200,000	835,294	1,400,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	28	28	26,700,000	953,571	1,900,000
45040 : 生態学および環境学関連	29	29	26,100,000	900,000	1,700,000
45050 : 自然人類学関連	5	5	2,900,000	580,000	900,000
45060 : 応用人類学関連	5	5	4,300,000	860,000	1,200,000
46010 : 神経科学一般関連	24	24	24,400,000	1,016,667	1,800,000
46020 : 神経形態学関連	7	7	6,000,000	857,143	1,400,000
46030 : 神経機能学関連	31	31	31,400,000	1,012,903	2,300,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	30	30	36,500,000	1,216,667	2,200,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	15	15	16,500,000	1,100,000	2,100,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	22	22	27,100,000	1,231,818	1,800,000
47040 : 薬理学関連	24	24	23,900,000	995,833	1,600,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	17	17	17,200,000	1,011,765	1,900,000
47060 : 医療薬学関連	85	85	91,000,000	1,070,588	2,100,000
48010 : 解剖学関連	13	13	12,700,000	976,923	1,500,000
48020 : 生理学関連	13	13	15,500,000	1,192,308	2,300,000
48030 : 薬理学関連	11	11	12,600,000	1,145,455	1,900,000
48040 : 医化学関連	15	15	17,000,000	1,133,333	1,800,000
49010 : 病態医化学関連	17	17	19,200,000	1,129,412	1,900,000
49020 : 人体病理学関連	60	60	58,900,000	981,667	2,200,000
49030 : 実験病理学関連	24	24	20,500,000	854,167	2,000,000
49040 : 寄生虫学関連	11	11	13,000,000	1,181,818	2,000,000
49050 : 細菌学関連	22	22	25,900,000	1,177,273	2,300,000
49060 : ウイルス学関連	20	20	23,100,000	1,155,000	1,800,000
49070 : 免疫学関連	29	29	30,400,000	1,048,276	1,800,000
50010 : 腫瘍生物学関連	95	95	105,000,000	1,105,263	2,400,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	117	117	117,400,000	1,003,419	3,300,000
51010 : 基盤脳科学関連	11	11	13,100,000	1,190,909	1,800,000
51020 : 認知脳科学関連	15	15	12,700,000	846,667	2,000,000
51030 : 病態神経科学関連	46	46	42,000,000	913,043	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

52010 : 内科学一般関連	76	76	70,900,000	932,895	2,100,000
52020 : 神経内科学関連	75	75	70,300,000	937,333	1,800,000
52030 : 精神神経科学関連	105	105	86,700,000	825,714	1,800,000
52040 : 放射線科学関連	207	207	160,200,000	773,913	2,700,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	119	119	117,600,000	988,235	2,800,000
53010 : 消化器内科学関連	183	183	184,700,000	1,009,290	2,200,000
53020 : 循環器内科学関連	185	185	159,000,000	859,459	2,500,000
53030 : 呼吸器内科学関連	95	95	89,900,000	946,316	2,200,000
53040 : 腎臓内科学関連	78	78	72,700,000	932,051	2,000,000
53050 : 皮膚科学関連	59	59	59,500,000	1,008,475	1,900,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	72	72	76,000,000	1,055,556	2,000,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	55	55	50,600,000	920,000	2,500,000
54030 : 感染症内科学関連	43	43	41,200,000	958,140	2,000,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	74	74	78,100,000	1,055,405	2,200,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	71	71	72,600,000	1,022,535	2,200,000
55020 : 消化器外科学関連	140	140	152,000,000	1,085,714	1,900,000
55030 : 心臓血管外科学関連	29	29	24,600,000	848,276	1,700,000
55040 : 呼吸器外科学関連	39	39	40,000,000	1,025,641	2,900,000
55050 : 麻酔科学関連	64	64	57,000,000	890,625	2,100,000
55060 : 救急医学関連	66	66	55,000,000	833,333	2,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	88	88	83,700,000	951,136	2,900,000
56020 : 整形外科科学関連	153	153	148,300,000	969,281	2,300,000
56030 : 泌尿器科学関連	72	72	70,500,000	979,167	2,300,000
56040 : 産婦人科学関連	119	119	123,600,000	1,038,655	2,700,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	96	96	77,000,000	802,083	1,700,000
56060 : 眼科学関連	88	88	85,400,000	970,455	2,400,000
56070 : 形成外科学関連	21	21	21,400,000	1,019,048	2,000,000
57010 : 常態系口腔科学関連	13	13	13,400,000	1,030,769	2,400,000
57020 : 病態系口腔科学関連	44	44	48,400,000	1,100,000	1,900,000
57030 : 保存治療系歯学関連	66	66	71,900,000	1,089,394	2,400,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	45	45	45,600,000	1,013,333	2,000,000
57050 : 補綴系歯学関連	78	78	72,700,000	932,051	2,100,000
57060 : 外科系歯学関連	144	144	137,000,000	951,389	2,100,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	64	64	66,900,000	1,045,313	2,000,000
57080 : 社会系歯学関連	65	65	57,500,000	884,615	2,200,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	104	104	83,700,000	804,808	2,200,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	36	36	35,200,000	977,778	2,000,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	111	111	95,500,000	860,360	3,000,000
58040 : 法医学関連	15	15	13,600,000	906,667	1,400,000
58050 : 基礎看護学関連	73	73	52,100,000	713,699	1,800,000
58060 : 臨床看護学関連	85	85	52,500,000	617,647	1,900,000
58070 : 生涯発達看護学関連	77	77	50,500,000	655,844	2,500,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	117	117	75,600,000	646,154	1,800,000
59010 : リハビリテーション科学関連	251	251	180,900,000	720,717	2,500,000
59020 : スポーツ科学関連	162	162	128,400,000	792,593	2,200,000
59030 : 体育および身体教育学関連	44	44	32,000,000	727,273	1,400,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	145	145	142,600,000	983,448	2,400,000
60010 : 情報学基礎論関連	15	15	11,800,000	786,667	1,200,000
60020 : 数値情報学関連	12	12	8,000,000	666,667	1,400,000
60030 : 統計科学関連	23	23	19,500,000	847,826	1,500,000
60040 : 計算機システム関連	12	12	10,600,000	883,333	1,400,000
60050 : ソフトウェア関連	12	12	9,100,000	758,333	1,300,000
60060 : 情報ネットワーク関連	24	24	22,200,000	925,000	1,600,000
60070 : 情報セキュリティ関連	12	12	11,400,000	950,000	1,600,000
60080 : データベース関連	6	6	4,900,000	816,667	1,000,000
60090 : 高性能計算関連	5	5	3,900,000	780,000	900,000
60100 : 計算科学関連	7	7	6,000,000	857,143	1,500,000
61010 : 知覚情報処理関連	43	43	37,000,000	860,465	1,400,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	37	37	37,900,000	1,024,324	1,800,000
61030 : 知能情報学関連	47	47	43,400,000	923,404	1,800,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	23	23	17,500,000	760,870	1,400,000
61050 : 知能ロボティクス関連	22	22	20,500,000	931,818	1,600,000
61060 : 感性情報学関連	9	9	8,400,000	933,333	1,500,000
62010 : 生命・健康および医療情報学関連	30	30	24,200,000	806,667	2,000,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	15	15	14,300,000	953,333	1,500,000
62030 : 学習支援システム関連	14	14	8,800,000	628,571	1,200,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	10	10	6,800,000	680,000	1,200,000
63010 : 環境動態解析関連	26	26	23,300,000	896,154	1,700,000
63020 : 放射線影響関連	10	10	9,800,000	980,000	1,800,000
63030 : 化学物質影響関連	4	4	6,500,000	1,625,000	2,000,000
63040 : 環境影響評価関連	8	8	6,200,000	775,000	1,100,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	7	7	6,400,000	914,286	1,500,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	7	7	6,700,000	957,143	1,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	11	11	13,000,000	1,181,818	2,800,000
64040 : 自然共生システム関連	17	17	11,900,000	700,000	1,600,000
64050 : 循環型社会システム関連	11	11	10,000,000	909,091	1,500,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	26	26	24,800,000	953,846	2,800,000
80010 : 地域研究関連	64	64	48,500,000	757,813	1,600,000
80020 : 観光学関連	38	38	29,800,000	784,211	1,900,000
80030 : ジェンダー関連	26	26	17,500,000	673,077	1,200,000
80040 : 量子ビーム科学関連	16	16	13,300,000	831,250	2,200,000
90010 : デザイン学関連	26	26	19,400,000	746,154	1,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	19	19	16,100,000	847,368	1,700,000
90030 : 認知科学関連	20	20	21,300,000	1,065,000	1,700,000
90110 : 生体医工学関連	46	46	51,000,000	1,108,696	2,000,000
90120 : 生体材料学関連	19	19	22,800,000	1,200,000	2,200,000
90130 : 医用システム関連	41	41	38,400,000	936,585	2,100,000
90140 : 医療技術評価学関連	27	27	19,100,000	707,407	1,400,000
90150 : 医療福祉工学関連	22	22	15,500,000	704,545	1,100,000
合 計	10,622	10,622	9,267,500,000	872,482	3,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

若手研究(新規分・継続分)

小 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010 : 哲学および倫理学関連	88	65	47,700,000	733,846	1,400,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	34	26	18,600,000	715,385	1,200,000
01030 : 宗教学関連	38	29	18,100,000	624,138	1,100,000
01040 : 思想史関連	56	38	29,300,000	771,053	1,600,000
01050 : 美学および芸術論関連	58	40	29,000,000	725,000	1,200,000
01060 : 美術史関連	47	36	25,400,000	705,556	1,400,000
01070 : 芸術実践論関連	70	49	42,200,000	861,224	3,200,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	22	14	13,400,000	957,143	1,800,000
02010 : 日本文学関連	140	108	66,800,000	618,519	1,600,000
02020 : 中国文学関連	27	18	13,700,000	761,111	1,300,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	89	66	43,400,000	657,576	2,200,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	52	37	26,400,000	713,514	1,600,000
02050 : 文学一般関連	27	16	11,200,000	700,000	1,200,000
02060 : 言語学関連	162	117	84,800,000	724,786	1,800,000
02070 : 日本語学関連	57	43	28,400,000	660,465	1,700,000
02080 : 英語学関連	30	19	15,600,000	821,053	1,500,000
02090 : 日本語教育関連	81	57	43,500,000	763,158	1,800,000
02100 : 外国語教育関連	157	115	95,400,000	829,565	2,900,000
03010 : 史学一般関連	30	21	14,900,000	709,524	1,400,000
03020 : 日本史関連	88	68	48,000,000	705,882	1,600,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	42	30	22,600,000	753,333	1,500,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	53	36	30,800,000	855,556	1,600,000
03050 : 考古学関連	38	25	26,400,000	1,056,000	2,300,000
03060 : 文化財科学関連	19	11	9,400,000	854,545	2,400,000
03070 : 博物館学関連	15	10	10,300,000	1,030,000	1,400,000
04010 : 地理学関連	31	21	18,300,000	871,429	2,000,000
04020 : 人文地理学関連	48	34	25,800,000	758,824	1,500,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	71	54	40,800,000	755,556	1,400,000
05010 : 基礎法学関連	25	17	12,700,000	747,059	1,300,000
05020 : 公法学関連	57	41	31,800,000	775,610	1,300,000
05030 : 国際法学関連	35	24	18,100,000	754,167	1,400,000
05040 : 社会法学関連	12	8	6,600,000	825,000	1,400,000
05050 : 刑事法学関連	39	28	22,000,000	785,714	1,300,000
05060 : 民事法学関連	43	30	21,000,000	700,000	1,300,000
05070 : 新領域法学関連	22	17	12,500,000	735,294	1,600,000
06010 : 政治学関連	110	77	62,100,000	806,494	1,800,000
06020 : 国際関係論関連	83	59	51,000,000	864,407	2,500,000
07010 : 理論経済学関連	66	46	36,200,000	786,957	1,900,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	9	6	3,700,000	616,667	1,000,000
07030 : 経済統計関連	19	13	10,000,000	769,231	1,200,000
07040 : 経済政策関連	159	110	102,200,000	929,091	2,900,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	63	45	37,500,000	833,333	2,300,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	49	30	29,700,000	990,000	2,500,000
07070 : 経済史関連	37	27	17,800,000	659,259	1,100,000
07080 : 経営学関連	197	139	116,300,000	836,691	2,900,000
07090 : 商学関連	75	53	53,900,000	1,016,981	3,100,000
07100 : 会計学関連	78	56	43,300,000	773,214	2,600,000
08010 : 社会学関連	185	131	98,100,000	748,855	2,000,000
08020 : 社会福祉学関連	178	131	106,100,000	809,924	2,700,000
08030 : 家政学および生活科学関連	126	90	80,700,000	896,667	2,700,000
09010 : 教育学関連	121	83	63,900,000	769,880	2,100,000
09020 : 教育社会学関連	79	56	44,500,000	794,643	1,600,000
09030 : 子ども学および保育学関連	119	81	60,500,000	746,914	1,900,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	153	113	88,400,000	782,301	2,200,000
09050 : 高等教育学関連	81	57	43,300,000	759,649	1,800,000
09060 : 特別支援教育関連	98	65	60,300,000	927,692	3,000,000
09070 : 教育工学関連	115	79	73,600,000	931,646	2,000,000
09080 : 科学教育関連	46	35	31,900,000	911,429	2,200,000
10010 : 社会心理学関連	93	62	58,200,000	938,710	2,800,000
10020 : 教育心理学関連	93	66	51,300,000	777,273	2,100,000
10030 : 臨床心理学関連	193	135	122,200,000	905,185	2,400,000
10040 : 実験心理学関連	86	60	65,000,000	1,083,333	3,000,000
11010 : 代数学関連	125	85	63,100,000	742,353	1,900,000
11020 : 幾何学関連	96	70	53,000,000	757,143	1,900,000
12010 : 基礎解析学関連	56	40	28,900,000	722,500	1,300,000
12020 : 数理解析学関連	83	57	46,800,000	821,053	1,600,000
12030 : 数学基礎関連	14	12	10,300,000	858,333	1,800,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	65	46	42,400,000	921,739	2,000,000
13010 : 数理論理および物性基礎関連	59	40	37,900,000	947,500	3,400,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	52	31	40,000,000	1,290,323	3,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	94	56	79,700,000	1,423,214	3,400,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	30	20	23,500,000	1,175,000	2,800,000
14010 : プラズマ科学関連	20	11	14,500,000	1,318,182	2,000,000
14020 : 核融合学関連	22	17	15,400,000	905,882	2,100,000
14030 : プラズマ応用科学関連	13	7	10,900,000	1,557,143	2,600,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	102	69	60,900,000	882,609	2,400,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	94	62	65,100,000	1,050,000	2,700,000
16010 : 天文学関連	105	64	65,600,000	1,025,000	2,700,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	55	34	39,900,000	1,173,529	2,600,000
17020 : 大気圏科学関連	53	36	34,300,000	952,778	2,300,000
17030 : 地球人間圏科学関連	28	19	21,100,000	1,110,526	2,700,000
17040 : 固体地球科学関連	102	69	70,100,000	1,015,942	3,200,000
17050 : 地球生命科学関連	41	28	29,800,000	1,064,286	3,100,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	65	40	51,800,000	1,295,000	2,700,000
18020 : 加工学および生産工学関連	40	26	35,800,000	1,376,923	2,700,000
18030 : 設計工学関連	14	9	9,300,000	1,033,333	1,900,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	20	13	19,600,000	1,507,692	2,700,000
19010 : 流体工学関連	53	33	37,000,000	1,121,212	2,700,000
19020 : 熱工学関連	60	38	49,400,000	1,300,000	2,800,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	32	21	21,800,000	1,038,095	2,400,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	100	65	77,400,000	1,190,769	3,200,000
21010 : 電力工学関連	83	57	67,700,000	1,187,719	3,100,000
21020 : 通信工学関連	57	37	41,800,000	1,129,730	2,600,000
21030 : 計測工学関連	41	24	32,300,000	1,345,833	2,900,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	46	33	33,600,000	1,018,182	2,000,000
21050 : 電気電子材料工学関連	51	30	43,700,000	1,456,667	3,000,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	57	34	44,900,000	1,320,588	2,700,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	31	23	24,900,000	1,082,609	3,000,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	44	29	31,000,000	1,068,966	2,300,000
22030 : 地盤工学関連	28	18	19,900,000	1,105,556	2,900,000
22040 : 水工学関連	50	31	36,500,000	1,177,419	2,600,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	68	42	40,300,000	959,524	2,500,000
22060 : 土木環境システム関連	38	26	31,000,000	1,192,308	2,800,000
23010 : 建築構造および材料関連	57	38	40,400,000	1,063,158	2,900,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	52	31	37,400,000	1,206,452	2,700,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	98	75	63,200,000	842,667	2,000,000
23040 : 建築史および意匠関連	47	29	27,200,000	937,931	1,600,000
24010 : 航空宇宙工学関連	59	38	46,800,000	1,231,579	2,800,000
24020 : 船舶海洋工学関連	49	31	31,700,000	1,022,581	2,800,000
25010 : 社会システム工学関連	43	30	25,900,000	863,333	2,200,000
25020 : 安全工学関連	34	21	22,500,000	1,071,429	2,300,000
25030 : 防災工学関連	44	28	30,100,000	1,075,000	1,900,000
26010 : 金属材料物性関連	21	14	19,300,000	1,378,571	3,000,000
26020 : 無機材料および物性関連	64	40	52,700,000	1,317,500	3,200,000
26030 : 複合材料および界面関連	24	16	18,900,000	1,181,250	2,200,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	41	24	30,300,000	1,262,500	2,600,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	68	43	56,400,000	1,311,628	3,000,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	14	8	8,700,000	1,087,500	2,500,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	32	20	25,500,000	1,275,000	2,700,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	17	9	10,500,000	1,166,667	1,700,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	43	24	40,200,000	1,675,000	3,200,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	34	21	29,100,000	1,385,714	2,500,000
28010 : ナノ構造化学関連	23	16	15,600,000	975,000	1,500,000
28020 : ナノ構造物理関連	25	15	22,600,000	1,506,667	3,200,000
28030 : ナノ材料科学関連	42	26	35,100,000	1,350,000	2,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	14	10	12,100,000	1,210,000	1,800,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	28	17	23,100,000	1,358,824	2,700,000
29010 : 応用物性関連	41	26	32,900,000	1,265,385	3,300,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	30	19	25,800,000	1,357,895	2,700,000
29030 : 応用物理一般関連	6	4	6,100,000	1,525,000	2,100,000
30010 : 結晶工学関連	16	10	11,100,000	1,110,000	2,200,000
30020 : 光工学および光子科学関連	40	25	33,000,000	1,320,000	3,100,000
31010 : 原子力工学関連	40	26	31,400,000	1,207,692	2,600,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	39	23	24,700,000	1,073,913	1,800,000
32010 : 基礎物理化学関連	54	33	41,700,000	1,263,636	3,200,000
32020 : 機能物性化学関連	29	19	25,600,000	1,347,368	2,800,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	28	16	26,000,000	1,625,000	3,000,000
33020 : 有機合成化学関連	75	45	72,200,000	1,604,444	2,800,000
34010 : 無機・錯体化学関連	56	37	47,400,000	1,281,081	2,600,000
34020 : 分析化学関連	37	21	32,300,000	1,538,095	2,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	37	22	28,500,000	1,295,455	2,500,000
35010 : 高分子化学関連	38	24	31,700,000	1,320,833	2,400,000
35020 : 高分子材料関連	45	26	36,400,000	1,400,000	2,600,000
35030 : 有機機能材料関連	39	21	33,900,000	1,614,286	3,000,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	35	19	27,600,000	1,452,632	2,500,000
36020 : エネルギー関連化学	80	49	68,000,000	1,387,755	2,900,000
37010 : 生体関連化学	41	25	35,500,000	1,420,000	2,800,000
37020 : 生物分子化学関連	17	9	13,500,000	1,500,000	2,600,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	40	23	29,400,000	1,278,261	2,100,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	18	11	14,400,000	1,309,091	1,800,000
38020 : 応用微生物学関連	68	44	55,400,000	1,259,091	2,200,000
38030 : 応用生物化学関連	48	32	35,000,000	1,093,750	2,500,000
38040 : 生物有機化学関連	37	21	27,600,000	1,314,286	2,000,000
38050 : 食品科学関連	99	66	66,900,000	1,013,636	2,100,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	30	19	23,000,000	1,210,526	2,000,000
39010 : 遺伝育種科学関連	33	20	25,000,000	1,250,000	2,300,000
39020 : 作物生産科学関連	28	20	20,800,000	1,040,000	2,400,000
39030 : 園芸科学関連	33	24	23,500,000	979,167	1,800,000
39040 : 植物保護科学関連	29	18	21,600,000	1,200,000	1,900,000
39050 : 昆虫科学関連	39	23	24,500,000	1,065,217	2,500,000
39060 : 生物資源保全学関連	32	19	22,300,000	1,173,684	2,700,000
39070 : ランドスケープ科学関連	27	17	15,200,000	894,118	1,800,000
40010 : 森林科学関連	66	43	47,900,000	1,113,953	2,600,000
40020 : 木質科学関連	47	27	30,800,000	1,140,741	1,800,000
40030 : 水圏生産科学関連	62	43	45,700,000	1,062,791	3,000,000
40040 : 水圏生命科学関連	37	24	25,200,000	1,050,000	2,300,000
41010 : 食料農業経済関連	36	25	22,100,000	884,000	1,700,000
41020 : 農業社会構造関連	27	18	16,000,000	888,889	2,100,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	25	16	18,000,000	1,125,000	1,800,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	36	25	31,400,000	1,256,000	3,500,000
41050 : 環境農学関連	28	18	19,000,000	1,055,556	2,500,000
42010 : 動物生産科学関連	44	28	36,500,000	1,303,571	3,100,000
42020 : 獣医学関連	133	89	108,700,000	1,221,348	2,800,000
42030 : 動物生命科学関連	28	15	18,500,000	1,233,333	2,200,000
42040 : 実験動物学関連	36	24	28,700,000	1,195,833	2,500,000
43010 : 分子生物学関連	41	28	37,500,000	1,339,286	2,400,000
43020 : 構造生物化学関連	26	16	19,200,000	1,200,000	1,800,000
43030 : 機能生物化学関連	42	27	36,300,000	1,344,444	2,300,000
43040 : 生物物理学関連	58	34	43,300,000	1,273,529	2,800,000
43050 : ゲノム生物学関連	32	21	25,200,000	1,200,000	2,900,000
43060 : システムゲノム科学関連	28	16	21,000,000	1,312,500	2,100,000
44010 : 細胞生物学関連	77	48	56,400,000	1,175,000	2,500,000
44020 : 発生生物学関連	60	40	48,100,000	1,202,500	2,100,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	64	41	46,300,000	1,129,268	2,800,000
44040 : 形態および構造関連	30	19	22,400,000	1,178,947	2,200,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	37	22	28,800,000	1,309,091	2,900,000
45010 : 遺伝学関連	17	11	14,600,000	1,327,273	2,200,000
45020 : 進化生物学関連	38	25	27,500,000	1,100,000	2,800,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	52	37	40,200,000	1,086,486	2,900,000
45040 : 生態学および環境学関連	78	48	51,900,000	1,081,250	2,100,000
45050 : 自然人類学関連	14	8	10,700,000	1,337,500	3,000,000
45060 : 応用人類学関連	15	9	10,100,000	1,122,222	2,500,000
46010 : 神経科学一般関連	66	40	52,900,000	1,322,500	2,900,000
46020 : 神経形態学関連	20	12	14,300,000	1,191,667	2,400,000
46030 : 神経機能学関連	72	47	61,800,000	1,314,894	2,500,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	65	43	58,500,000	1,360,465	2,600,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	34	22	26,900,000	1,222,727	2,100,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	65	39	52,000,000	1,333,333	2,200,000
47040 : 薬理学関連	49	33	37,000,000	1,121,212	2,500,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	39	26	31,200,000	1,200,000	2,300,000
47060 : 医療薬学関連	197	130	156,700,000	1,205,385	2,800,000
48010 : 解剖学関連	44	25	29,000,000	1,160,000	2,100,000
48020 : 生理学関連	26	18	22,200,000	1,233,333	2,300,000
48030 : 薬理学関連	25	16	19,900,000	1,243,750	1,900,000
48040 : 医化学関連	34	22	27,900,000	1,268,182	2,100,000
49010 : 病態医化学関連	45	27	34,100,000	1,262,963	2,800,000
49020 : 人体病理学関連	139	93	109,900,000	1,181,720	2,900,000
49030 : 実験病理学関連	54	35	36,100,000	1,031,429	2,500,000
49040 : 寄生虫学関連	18	13	15,600,000	1,200,000	2,000,000
49050 : 細菌学関連	57	35	44,000,000	1,257,143	2,300,000
49060 : ウィルス学関連	52	32	41,700,000	1,303,125	2,000,000
49070 : 免疫学関連	78	48	63,400,000	1,320,833	2,600,000
50010 : 腫瘍生物学関連	236	151	184,200,000	1,219,868	2,400,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	282	184	212,200,000	1,153,261	3,300,000
51010 : 基盤脳科学関連	22	15	19,700,000	1,313,333	2,300,000
51020 : 認知脳科学関連	40	25	28,800,000	1,152,000	2,200,000
51030 : 病態神経科学関連	104	68	73,500,000	1,080,882	2,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

52010 : 内科学一般関連	178	117	128,500,000	1,098,291	2,800,000
52020 : 神経内科学関連	169	112	122,700,000	1,095,536	2,200,000
52030 : 精神神経科学関連	193	141	136,400,000	967,376	3,200,000
52040 : 放射線科学関連	444	305	305,200,000	1,000,656	3,000,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	250	171	193,700,000	1,132,749	2,800,000
53010 : 消化器内科学関連	411	275	318,400,000	1,157,818	3,000,000
53020 : 循環器内科学関連	397	270	288,100,000	1,067,037	3,000,000
53030 : 呼吸器内科学関連	211	141	156,400,000	1,109,220	2,800,000
53040 : 腎臓内科学関連	167	112	128,500,000	1,147,321	2,800,000
53050 : 皮膚科学関連	142	92	111,500,000	1,211,957	2,400,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	174	113	138,400,000	1,224,779	2,400,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	132	85	90,700,000	1,067,059	2,500,000
54030 : 感染症内科学関連	90	61	63,400,000	1,039,344	2,200,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	166	110	130,400,000	1,185,455	2,300,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	155	103	113,500,000	1,101,942	2,400,000
55020 : 消化器外科学関連	302	205	250,200,000	1,220,488	3,200,000
55030 : 心臓血管外科学関連	66	43	45,800,000	1,065,116	2,300,000
55040 : 呼吸器外科学関連	97	62	71,700,000	1,156,452	2,900,000
55050 : 麻酔科学関連	144	97	106,800,000	1,101,031	2,800,000
55060 : 救急医学関連	152	101	104,200,000	1,031,683	3,300,000
56010 : 脳神経外科学関連	194	131	150,900,000	1,151,908	2,900,000
56020 : 整形外科科学関連	351	234	257,500,000	1,100,427	2,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	178	115	133,800,000	1,163,478	2,800,000
56040 : 産婦人科学関連	268	177	204,500,000	1,155,367	2,800,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	194	135	133,000,000	985,185	3,000,000
56060 : 眼科学関連	186	129	138,800,000	1,075,969	2,400,000
56070 : 形成外科学関連	58	36	44,500,000	1,236,111	2,300,000
57010 : 常態系口腔科学関連	46	25	32,500,000	1,300,000	2,400,000
57020 : 病態系口腔科学関連	96	65	80,400,000	1,236,923	2,200,000
57030 : 保存治療系歯学関連	166	106	133,200,000	1,256,604	2,400,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	100	68	79,000,000	1,161,765	2,500,000
57050 : 補綴系歯学関連	200	128	147,200,000	1,150,000	3,300,000
57060 : 外科系歯学関連	305	208	232,400,000	1,117,308	3,300,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	179	110	140,400,000	1,276,364	2,700,000
57080 : 社会系歯学関連	149	100	107,100,000	1,071,000	2,400,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	257	168	165,600,000	985,714	2,900,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	87	56	64,400,000	1,150,000	2,900,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	224	155	162,300,000	1,047,097	3,100,000
58040 : 法医学関連	39	24	25,100,000	1,045,833	2,000,000
58050 : 基礎看護学関連	154	108	99,900,000	925,000	2,400,000
58060 : 臨床看護学関連	163	119	95,300,000	800,840	2,800,000
58070 : 生涯発達看護学関連	157	111	93,700,000	844,144	2,600,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	257	176	148,700,000	844,886	2,600,000
59010 : リハビリテーション科学関連	562	378	392,100,000	1,037,302	3,500,000
59020 : スポーツ科学関連	355	241	249,800,000	1,036,515	3,100,000
59030 : 体育および身体教育学関連	106	70	72,700,000	1,038,571	2,900,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	327	217	251,200,000	1,157,604	3,000,000
60010 : 情報学基礎論関連	31	21	18,500,000	880,952	2,000,000
60020 : 数値情報学関連	19	14	9,400,000	671,429	1,400,000
60030 : 統計科学関連	53	35	33,800,000	965,714	1,800,000
60040 : 計算機システム関連	25	17	18,800,000	1,105,882	1,900,000
60050 : ソフトウェア関連	21	15	12,300,000	820,000	1,300,000
60060 : 情報ネットワーク関連	53	35	38,600,000	1,102,857	2,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	31	19	20,600,000	1,084,211	2,500,000
60080 : データベース関連	14	9	7,700,000	855,556	1,300,000
60090 : 高性能計算関連	13	8	7,300,000	912,500	1,400,000
60100 : 計算科学関連	16	10	10,600,000	1,060,000	1,600,000
61010 : 知覚情報処理関連	98	65	72,100,000	1,109,231	2,700,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	89	57	69,500,000	1,219,298	2,700,000
61030 : 知能情報学関連	109	72	80,200,000	1,113,889	2,500,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	57	36	38,500,000	1,069,444	2,700,000
61050 : 知能ロボティクス関連	53	34	43,100,000	1,267,647	2,600,000
61060 : 感性情報学関連	28	16	18,500,000	1,156,250	2,200,000
62010 : 生命・健康および医療情報学関連	63	43	49,200,000	1,144,186	2,700,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	26	19	20,400,000	1,073,684	2,400,000
62030 : 学習支援システム関連	30	20	16,400,000	820,000	2,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	23	15	16,200,000	1,080,000	2,700,000
63010 : 環境動態解析関連	67	42	50,000,000	1,190,476	2,700,000
63020 : 放射線影響関連	28	17	17,200,000	1,011,765	1,800,000
63030 : 化学物質影響関連	11	6	9,400,000	1,566,667	2,000,000
63040 : 環境影響評価関連	17	11	10,200,000	927,273	2,400,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	19	11	13,000,000	1,181,818	1,800,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	15	10	10,600,000	1,060,000	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	27	17	25,900,000	1,523,529	3,300,000
64040 : 自然共生システム関連	37	25	24,600,000	984,000	2,500,000
64050 : 循環型社会システム関連	28	17	19,400,000	1,141,176	2,300,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	59	39	40,600,000	1,041,026	2,800,000
80010 : 地域研究関連	134	92	79,900,000	868,478	2,100,000
80020 : 観光学関連	82	57	45,600,000	800,000	1,900,000
80030 : ジェンダー関連	47	35	26,800,000	765,714	1,600,000
80040 : 量子ビーム科学関連	38	24	28,000,000	1,166,667	2,500,000
90010 : デザイン学関連	45	33	29,400,000	890,909	2,200,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	44	30	25,600,000	853,333	1,700,000
90030 : 認知科学関連	48	31	36,400,000	1,174,194	2,900,000
90110 : 生体医工学関連	120	75	101,400,000	1,352,000	3,000,000
90120 : 生体材料学関連	48	30	39,600,000	1,320,000	2,200,000
90130 : 医用システム関連	108	67	83,900,000	1,252,239	3,200,000
90140 : 医療技術評価学関連	67	43	41,500,000	965,116	2,600,000
90150 : 医療福祉工学関連	55	35	35,900,000	1,025,714	2,500,000
合 計	23,829	15,912	16,733,300,000	1,051,615	3,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

研究活動スタート支援(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
0101: 思想、芸術およびその関連分野	116	44	43,100,000	979,545	1,300,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	158	63	59,400,000	942,857	1,500,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	77	29	28,500,000	982,759	1,600,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	43	16	15,800,000	987,500	1,200,000
0105: 法学およびその関連分野	53	19	18,500,000	973,684	1,400,000
0106: 政治学およびその関連分野	46	16	15,500,000	968,750	1,700,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	130	50	48,600,000	972,000	1,900,000
0108: 社会学およびその関連分野	98	37	36,900,000	997,297	2,000,000
0109: 教育学およびその関連分野	248	98	98,200,000	1,002,041	1,900,000
0110: 心理学およびその関連分野	94	35	35,000,000	1,000,000	1,500,000
0201: 代数学、幾何学、解析学、応用数学およびその関連分野	60	23	22,700,000	986,957	1,100,000
0202: 物性物理学、プラズマ学、原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	73	26	29,700,000	1,142,308	1,700,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	53	20	20,000,000	1,000,000	1,200,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	73	24	26,900,000	1,120,833	1,700,000
0301: 材料力学、生産工学、設計工学、流体工学、熱工学、機械力学、ロボティクス、航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	91	32	38,200,000	1,193,750	2,000,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	46	17	19,100,000	1,123,529	1,800,000
0303: 土木工学、社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	64	24	26,200,000	1,091,667	1,600,000
0304: 建築学およびその関連分野	52	18	20,600,000	1,144,444	1,500,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	52	19	23,400,000	1,231,579	1,700,000
0402: ナノマイクロ科学、応用物理物性、応用物理学およびその関連分野	50	17	19,600,000	1,152,941	1,800,000
0403: 人間工学およびその関連分野	65	23	25,600,000	1,113,043	1,700,000
0501: 物理化学、機能物性化学、有機化学、高分子、有機材料、生体分子化学およびその関連分野	84	29	32,700,000	1,127,586	1,600,000
0502: 無機・錯体化学、分析化学、無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	51	18	19,700,000	1,094,444	1,400,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	40	14	14,900,000	1,064,286	1,500,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	37	13	13,600,000	1,046,154	1,300,000
0603: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	21	7	7,300,000	1,042,857	1,500,000
0604: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	30	10	11,200,000	1,120,000	1,500,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	43	15	16,800,000	1,120,000	1,400,000
0701: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	81	28	31,800,000	1,135,714	1,900,000
0702: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	57	20	21,900,000	1,095,000	1,300,000
0703: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	23	8	8,500,000	1,062,500	1,500,000
0704: 神経科学、ブレインサイエンスおよびその関連分野	82	28	33,800,000	1,207,143	2,000,000
0801: 薬学およびその関連分野	82	30	32,100,000	1,070,000	1,800,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	56	19	20,400,000	1,073,684	1,400,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	102	35	41,600,000	1,188,571	1,600,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	170	59	63,900,000	1,083,051	1,600,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	147	51	54,600,000	1,070,588	1,400,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	64	22	24,600,000	1,118,182	1,500,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	25	8	8,400,000	1,050,000	1,200,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	64	22	23,800,000	1,081,818	1,700,000
0906: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	102	35	39,100,000	1,117,143	1,800,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	290	102	105,100,000	1,030,392	1,600,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	343	133	136,600,000	1,027,068	2,000,000
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	202	75	83,600,000	1,114,667	1,900,000
1001: 情報科学、情報工学およびその関連分野	77	30	31,200,000	1,040,000	1,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

1002 : 人間情報学、応用情報学およびその関連分野	99	35	38,700,000	1,105,714	2,000,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	65	25	26,400,000	1,056,000	1,500,000
合 計	4,179	1,521	1,613,800,000	1,061,012	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

研究活動スタート支援(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
0101: 思想、芸術およびその関連分野	41	41	35,300,000	860,976	1,100,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	55	55	47,800,000	869,091	1,100,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	31	31	26,100,000	841,935	1,100,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	14	14	12,800,000	914,286	1,100,000
0105: 法学およびその関連分野	13	13	12,500,000	961,538	1,100,000
0106: 政治学およびその関連分野	19	19	15,800,000	831,579	1,100,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	49	49	44,700,000	912,245	1,100,000
0108: 社会学およびその関連分野	37	37	32,100,000	867,568	1,100,000
0109: 教育学およびその関連分野	107	107	90,500,000	845,794	1,100,000
0110: 心理学およびその関連分野	38	38	34,600,000	910,526	1,100,000
0201: 代数学、幾何学、解析学、応用数学およびその関連分野	20	20	19,900,000	995,000	1,100,000
0202: 物性物理学、プラズマ学、原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	22	22	22,600,000	1,027,273	1,100,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	14	14	14,600,000	1,042,857	1,100,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	27	27	26,700,000	988,889	1,100,000
0301: 材料力学、生産工学、設計工学、流体工学、熱工学、機械力学、ロボティクス、航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	26	26	25,100,000	965,385	1,100,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	20	20	21,200,000	1,060,000	1,100,000
0303: 土木工学、社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	25	25	27,000,000	1,080,000	1,100,000
0304: 建築学およびその関連分野	16	16	17,200,000	1,075,000	1,100,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	20	20	20,500,000	1,025,000	1,100,000
0402: ナノマイクロ科学、応用物理物性、応用物理学およびその関連分野	13	13	14,100,000	1,084,615	1,100,000
0403: 人間工学およびその関連分野	26	26	26,300,000	1,011,538	1,100,000
0501: 物理化学、機能物性化学、有機化学、高分子、有機材料、生体分子化学およびその関連分野	28	28	27,400,000	978,571	1,100,000
0502: 無機・錯体化学、分析化学、無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	18	18	18,000,000	1,000,000	1,100,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	15	15	15,800,000	1,053,333	1,100,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	10	10	11,000,000	1,100,000	1,100,000
0603: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	13	13	13,700,000	1,053,846	1,100,000
0604: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	10	10	11,000,000	1,100,000	1,100,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	13	13	11,000,000	846,154	1,100,000
0701: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	25	25	24,700,000	988,000	1,100,000
0702: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	20	20	20,600,000	1,030,000	1,100,000
0703: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	13	13	13,300,000	1,023,077	1,100,000
0704: 神経科学、ブレインサイエンスおよびその関連分野	28	28	26,700,000	953,571	1,100,000
0801: 薬学およびその関連分野	32	32	30,800,000	962,500	1,100,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	15	15	16,500,000	1,100,000	1,100,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	38	38	33,000,000	868,421	1,100,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	69	69	67,100,000	972,464	1,100,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	51	51	47,800,000	937,255	1,100,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	21	21	19,500,000	928,571	1,100,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	7	7	6,600,000	942,857	1,100,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	21	21	21,500,000	1,023,810	1,100,000
0906: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	33	33	34,000,000	1,030,303	1,100,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	89	89	89,600,000	1,006,742	1,100,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	128	128	109,600,000	856,250	1,100,000
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	66	66	68,800,000	1,042,424	1,100,000
1001: 情報科学、情報工学およびその関連分野	37	37	36,000,000	972,973	1,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

1002 : 人間情報学、応用情報学およびその関連分野	34	34	33,500,000	985,294	1,100,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	14	14	14,000,000	1,000,000	1,100,000
合 計	1,481	1,481	1,408,900,000	951,317	1,100,000

配分結果集計表(審査区別)

研究活動スタート支援(新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
0101: 思想、芸術およびその関連分野	157	85	78,400,000	922,353	1,300,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	213	118	107,200,000	908,475	1,500,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	108	60	54,600,000	910,000	1,600,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	57	30	28,600,000	953,333	1,200,000
0105: 法学およびその関連分野	66	32	31,000,000	968,750	1,400,000
0106: 政治学およびその関連分野	65	35	31,300,000	894,286	1,700,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	179	99	93,300,000	942,424	1,900,000
0108: 社会学およびその関連分野	135	74	69,000,000	932,432	2,000,000
0109: 教育学およびその関連分野	355	205	188,700,000	920,488	1,900,000
0110: 心理学およびその関連分野	132	73	69,600,000	953,425	1,500,000
0201: 代数学、幾何学、解析学、応用数学およびその関連分野	80	43	42,600,000	990,698	1,100,000
0202: 物性物理学、プラズマ学、原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	95	48	52,300,000	1,089,583	1,700,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	67	34	34,600,000	1,017,647	1,200,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	100	51	53,600,000	1,050,980	1,700,000
0301: 材料力学、生産工学、設計工学、流体工学、熱工学、機械力学、ロボティクス、航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	117	58	63,300,000	1,091,379	2,000,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	66	37	40,300,000	1,089,189	1,800,000
0303: 土木工学、社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	89	49	53,200,000	1,085,714	1,600,000
0304: 建築学およびその関連分野	68	34	37,800,000	1,111,765	1,500,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	72	39	43,900,000	1,125,641	1,700,000
0402: ナノマイクロ科学、応用物理物性、応用物理学およびその関連分野	63	30	33,700,000	1,123,333	1,800,000
0403: 人間医工学およびその関連分野	91	49	51,900,000	1,059,184	1,700,000
0501: 物理化学、機能物性化学、有機化学、高分子、有機材料、生体分子化学およびその関連分野	112	57	60,100,000	1,054,386	1,600,000
0502: 無機・錯体化学、分析化学、無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	69	36	37,700,000	1,047,222	1,400,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	55	29	30,700,000	1,058,621	1,500,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	47	23	24,600,000	1,069,565	1,300,000
0603: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	34	20	21,000,000	1,050,000	1,500,000
0604: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	40	20	22,200,000	1,110,000	1,500,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	56	28	27,800,000	992,857	1,400,000
0701: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	106	53	56,500,000	1,066,038	1,900,000
0702: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	77	40	42,500,000	1,062,500	1,300,000
0703: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	36	21	21,800,000	1,038,095	1,500,000
0704: 神経科学、ブレインサイエンスおよびその関連分野	110	56	60,500,000	1,080,357	2,000,000
0801: 薬学およびその関連分野	114	62	62,900,000	1,014,516	1,800,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	71	34	36,900,000	1,085,294	1,400,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	140	73	74,600,000	1,021,918	1,600,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	239	128	131,000,000	1,023,438	1,600,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	198	102	102,400,000	1,003,922	1,400,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	85	43	44,100,000	1,025,581	1,500,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	32	15	15,000,000	1,000,000	1,200,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	85	43	45,300,000	1,053,488	1,700,000
0906: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	135	68	73,100,000	1,075,000	1,800,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	379	191	194,700,000	1,019,372	1,600,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	471	261	246,200,000	943,295	2,000,000
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	268	141	152,400,000	1,080,851	1,900,000
1001: 情報科学、情報工学およびその関連分野	114	67	67,200,000	1,002,985	1,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

1002 : 人間情報学、応用情報学およびその関連分野	133	69	72,200,000	1,046,377	2,000,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	79	39	40,400,000	1,035,897	1,500,000
合 計	5,660	3,002	3,022,700,000	1,006,895	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

国際共同研究加速基金(国際先導研究)(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
1: 人文社会系	7	1	44,300,000	44,300,000	44,300,000
2: 理工系	25	2	84,600,000	42,300,000	51,700,000
5: 生物系	19	2	88,400,000	44,200,000	50,000,000
合計	51	5	217,300,000	43,460,000	51,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

国際共同研究加速基金(国際先導研究)(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
1: 人文社会系	2	2	140,000,000	70,000,000	74,300,000
2: 理工系	15	15	1,272,000,000	84,800,000	112,400,000
5: 生物系	10	10	759,500,000	75,950,000	81,200,000
合計	27	27	2,171,500,000	80,425,926	112,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

国際共同研究加速基金(国際先導研究)(新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
1: 人文社会系	9	3	184,300,000	61,433,333	74,300,000
2: 理工系	40	17	1,356,600,000	79,800,000	112,400,000
5: 生物系	29	12	847,900,000	70,658,333	81,200,000
合計	78	32	2,388,800,000	74,650,000	112,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

国際共同研究加速基金(海外連携研究)(新規分)

中 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	20	3	7,600,000	2,533,333	3,300,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	36	6	20,100,000	3,350,000	4,600,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	34	5	13,900,000	2,780,000	4,600,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	41	7	16,100,000	2,300,000	4,400,000
05: 法学およびその関連分野	15	2	3,600,000	1,800,000	1,900,000
06: 政治学およびその関連分野	23	4	4,400,000	1,100,000	1,500,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	55	9	17,400,000	1,933,333	4,200,000
08: 社会学およびその関連分野	37	6	11,300,000	1,883,333	3,100,000
09: 教育学およびその関連分野	77	13	33,700,000	2,592,308	5,400,000
10: 心理学およびその関連分野	17	3	11,000,000	3,666,667	5,000,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	1	0	0	0	0
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	12	2	4,600,000	2,300,000	3,400,000
13: 物性物理学およびその関連分野	11	2	2,800,000	1,400,000	1,900,000
14: プラズマ学およびその関連分野	3	1	2,500,000	2,500,000	2,500,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	33	5	9,300,000	1,860,000	4,800,000
16: 天文学およびその関連分野	16	3	7,600,000	2,533,333	4,500,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	52	8	26,900,000	3,362,500	9,000,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	4	1	700,000	700,000	700,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	7	1	3,300,000	3,300,000	3,300,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	5	1	2,600,000	2,600,000	2,600,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	16	3	8,500,000	2,833,333	3,800,000
22: 土木工学およびその関連分野	29	5	18,800,000	3,760,000	4,700,000
23: 建築学およびその関連分野	31	5	17,900,000	3,580,000	5,200,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	6	1	3,600,000	3,600,000	3,600,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	18	3	12,000,000	4,000,000	6,700,000
26: 材料工学およびその関連分野	14	2	7,000,000	3,500,000	4,300,000
27: 化学工学およびその関連分野	11	2	6,800,000	3,400,000	3,600,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	17	3	6,800,000	2,266,667	3,500,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	4	1	2,900,000	2,900,000	2,900,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	2	1	4,000,000	4,000,000	4,000,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	7	1	1,500,000	1,500,000	1,500,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	7	1	3,900,000	3,900,000	3,900,000
33: 有機化学およびその関連分野	3	1	7,200,000	7,200,000	7,200,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	6	1	3,800,000	3,800,000	3,800,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	8	1	500,000	500,000	500,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	4	1	3,400,000	3,400,000	3,400,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	13	2	7,100,000	3,550,000	4,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	21	3	7,200,000	2,400,000	2,900,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	32	5	12,900,000	2,580,000	3,200,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	31	5	6,800,000	1,360,000	2,200,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	22	3	15,700,000	5,233,333	6,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	16	3	5,000,000	1,666,667	2,600,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	21	3	12,700,000	4,233,333	4,800,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	10	2	3,600,000	1,800,000	2,700,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	22	3	10,400,000	3,466,667	7,600,000
46: 神経科学およびその関連分野	2	0	0	0	0
47: 薬学およびその関連分野	13	2	5,400,000	2,700,000	2,900,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	5	1	1,300,000	1,300,000	1,300,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	27	4	12,900,000	3,225,000	5,200,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	13	2	9,600,000	4,800,000	6,400,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	7	1	4,000,000	4,000,000	4,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	17	3	16,400,000	5,466,667	5,600,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	14	2	4,800,000	2,400,000	3,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	15	2	7,800,000	3,900,000	6,800,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	11	2	6,500,000	3,250,000	5,100,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	12	2	4,900,000	2,450,000	4,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	26	4	13,000,000	3,250,000	6,400,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	64	10	31,900,000	3,190,000	7,700,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	31	5	25,100,000	5,020,000	10,900,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	14	2	9,400,000	4,700,000	5,600,000
61：人間情報学およびその関連分野	22	4	10,300,000	2,575,000	4,000,000
62：応用情報学およびその関連分野	13	2	8,700,000	4,350,000	5,900,000
63：環境解析評価およびその関連分野	23	4	9,800,000	2,450,000	3,600,000
64：環境保全対策およびその関連分野	43	7	23,800,000	3,400,000	6,700,000
90：人間医工学およびその関連分野	36	6	21,300,000	3,550,000	5,600,000
合計	1,278	208	616,300,000	2,962,981	10,900,000

配分結果集計表(審査区別)

国際共同研究加速基金(海外連携研究)(継続分)

中 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 配分額) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	12	12	39,100,000	3,258,333	4,600,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	11	11	39,500,000	3,590,909	6,300,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	18	18	50,000,000	2,777,778	4,700,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	20	20	64,200,000	3,210,000	5,400,000
05: 法学およびその関連分野	5	5	14,500,000	2,900,000	3,800,000
06: 政治学およびその関連分野	15	15	45,800,000	3,053,333	5,900,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	25	25	84,400,000	3,376,000	10,000,000
08: 社会学およびその関連分野	19	19	60,800,000	3,200,000	6,200,000
09: 教育学およびその関連分野	29	29	98,900,000	3,410,345	6,200,000
10: 心理学およびその関連分野	7	7	23,400,000	3,342,857	6,000,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	4	4	11,200,000	2,800,000	4,400,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	9	9	28,700,000	3,188,889	5,300,000
13: 物性物理学およびその関連分野	7	7	26,600,000	3,800,000	6,700,000
14: プラズマ学およびその関連分野	7	7	22,200,000	3,171,429	4,400,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	15	15	53,500,000	3,566,667	6,900,000
16: 天文学およびその関連分野	6	6	24,100,000	4,016,667	8,400,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	24	24	85,900,000	3,579,167	6,800,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	4	4	12,000,000	3,000,000	4,000,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	2	2	4,900,000	2,450,000	3,200,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	5	5	24,300,000	4,860,000	8,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	8	8	33,700,000	4,212,500	5,900,000
22: 土木工学およびその関連分野	14	14	57,700,000	4,121,429	6,700,000
23: 建築学およびその関連分野	16	16	51,400,000	3,212,500	5,500,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	5	5	17,300,000	3,460,000	4,700,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	6	6	19,200,000	3,200,000	4,000,000
26: 材料工学およびその関連分野	9	9	30,500,000	3,388,889	5,200,000
27: 化学工学およびその関連分野	3	3	11,600,000	3,866,667	6,300,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	8	8	30,100,000	3,762,500	5,800,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	4	4	16,700,000	4,175,000	5,200,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	1	1	2,900,000	2,900,000	2,900,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	4	4	15,900,000	3,975,000	4,700,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	4	4	16,500,000	4,125,000	6,500,000
33: 有機化学およびその関連分野	4	4	14,700,000	3,675,000	4,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	4	4	13,000,000	3,250,000	3,500,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	3	3	11,600,000	3,866,667	4,800,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	4	4	13,700,000	3,425,000	4,800,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	6	6	31,600,000	5,266,667	7,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	10	10	44,000,000	4,400,000	7,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	21	21	72,800,000	3,466,667	5,400,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	14	14	50,800,000	3,628,571	5,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	13	13	44,100,000	3,392,308	4,900,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	13	13	52,400,000	4,030,769	5,200,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	5	5	20,900,000	4,180,000	6,200,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	6	6	14,500,000	2,416,667	3,800,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	17	17	61,500,000	3,617,647	6,200,000
46: 神経科学およびその関連分野	4	4	15,400,000	3,850,000	5,400,000
47: 薬学およびその関連分野	5	5	24,500,000	4,900,000	6,700,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	5	5	18,800,000	3,760,000	5,300,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	17	17	75,100,000	4,417,647	7,300,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	6	6	33,400,000	5,566,667	11,600,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	5	5	18,600,000	3,720,000	5,300,000
52: 内科学一般およびその関連分野	8	8	34,500,000	4,312,500	7,000,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	5	5	20,400,000	4,080,000	5,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	8	8	33,100,000	4,137,500	6,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	10	10	41,900,000	4,190,000	6,100,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	12	12	46,300,000	3,858,333	5,900,000
57：口腔科学およびその関連分野	17	17	63,100,000	3,711,765	6,300,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	32	32	124,000,000	3,875,000	7,400,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	13	13	47,300,000	3,638,462	6,200,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	7	7	30,400,000	4,342,857	9,200,000
61：人間情報学およびその関連分野	13	13	51,200,000	3,938,462	7,500,000
62：応用情報学およびその関連分野	5	5	19,100,000	3,820,000	5,700,000
63：環境解析評価およびその関連分野	19	19	81,800,000	4,305,263	7,600,000
64：環境保全対策およびその関連分野	22	22	90,300,000	4,104,545	8,900,000
90：人間医工学およびその関連分野	15	15	58,600,000	3,906,667	5,800,000
合計	674	674	2,490,900,000	3,695,697	11,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

国際共同研究加速基金(海外連携研究)(新規分・継続分)

中 区 分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	32	15	46,700,000	3,113,333	4,600,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	47	17	59,600,000	3,505,882	6,300,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	52	23	63,900,000	2,778,261	4,700,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	61	27	80,300,000	2,974,074	5,400,000
05: 法学およびその関連分野	20	7	18,100,000	2,585,714	3,800,000
06: 政治学およびその関連分野	38	19	50,200,000	2,642,105	5,900,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	80	34	101,800,000	2,994,118	10,000,000
08: 社会学およびその関連分野	56	25	72,100,000	2,884,000	6,200,000
09: 教育学およびその関連分野	106	42	132,600,000	3,157,143	6,200,000
10: 心理学およびその関連分野	24	10	34,400,000	3,440,000	6,000,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	5	4	11,200,000	2,800,000	4,400,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	21	11	33,300,000	3,027,273	5,300,000
13: 物性物理学およびその関連分野	18	9	29,400,000	3,266,667	6,700,000
14: プラズマ学およびその関連分野	10	8	24,700,000	3,087,500	4,400,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	48	20	62,800,000	3,140,000	6,900,000
16: 天文学およびその関連分野	22	9	31,700,000	3,522,222	8,400,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	76	32	112,800,000	3,525,000	9,000,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	8	5	12,700,000	2,540,000	4,000,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	9	3	8,200,000	2,733,333	3,300,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	10	6	26,900,000	4,483,333	8,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	24	11	42,200,000	3,836,364	5,900,000
22: 土木工学およびその関連分野	43	19	76,500,000	4,026,316	6,700,000
23: 建築学およびその関連分野	47	21	69,300,000	3,300,000	5,500,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	11	6	20,900,000	3,483,333	4,700,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	24	9	31,200,000	3,466,667	6,700,000
26: 材料工学およびその関連分野	23	11	37,500,000	3,409,091	5,200,000
27: 化学工学およびその関連分野	14	5	18,400,000	3,680,000	6,300,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	25	11	36,900,000	3,354,545	5,800,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	8	5	19,600,000	3,920,000	5,200,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	3	2	6,900,000	3,450,000	4,000,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	11	5	17,400,000	3,480,000	4,700,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	11	5	20,400,000	4,080,000	6,500,000
33: 有機化学およびその関連分野	7	5	21,900,000	4,380,000	7,200,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	10	5	16,800,000	3,360,000	3,800,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	11	4	12,100,000	3,025,000	4,800,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	8	5	17,100,000	3,420,000	4,800,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	19	8	38,700,000	4,837,500	7,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	31	13	51,200,000	3,938,462	7,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	53	26	85,700,000	3,296,154	5,400,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	45	19	57,600,000	3,031,579	5,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	35	16	59,800,000	3,737,500	6,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	29	16	57,400,000	3,587,500	5,200,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	26	8	33,600,000	4,200,000	6,200,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	16	8	18,100,000	2,262,500	3,800,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	39	20	71,900,000	3,595,000	7,600,000
46: 神経科学およびその関連分野	6	4	15,400,000	3,850,000	5,400,000
47: 薬学およびその関連分野	18	7	29,900,000	4,271,429	6,700,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	10	6	20,100,000	3,350,000	5,300,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	44	21	88,000,000	4,190,476	7,300,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	19	8	43,000,000	5,375,000	11,600,000
51: プレインサイエンスおよびその関連分野	12	6	22,600,000	3,766,667	5,300,000
52: 内科学一般およびその関連分野	25	11	50,900,000	4,627,273	7,000,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	19	7	25,200,000	3,600,000	5,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

54：生体情報内科学およびその関連分野	23	10	40,900,000	4,090,000	6,800,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	21	12	48,400,000	4,033,333	6,100,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	24	14	51,200,000	3,657,143	5,900,000
57：口腔科学およびその関連分野	43	21	76,100,000	3,623,810	6,400,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	96	42	155,900,000	3,711,905	7,700,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	44	18	72,400,000	4,022,222	10,900,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	21	9	39,800,000	4,422,222	9,200,000
61：人間情報学およびその関連分野	35	17	61,500,000	3,617,647	7,500,000
62：応用情報学およびその関連分野	18	7	27,800,000	3,971,429	5,900,000
63：環境解析評価およびその関連分野	42	23	91,600,000	3,982,609	7,600,000
64：環境保全対策およびその関連分野	65	29	114,100,000	3,934,483	8,900,000
90：人間医工学およびその関連分野	51	21	79,900,000	3,804,762	5,800,000
合計	1,952	882	3,107,200,000	3,522,902	11,600,000