

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	84,000,000	84,000,000	84,000,000
理工系	45	5	547,000,000	109,400,000	143,600,000
生物系	14	2	191,700,000	95,850,000	96,700,000
合計	70	8	822,700,000	102,837,500	143,600,000

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	3	3	282,600,000	94,200,000	100,600,000
理工系	27	27	2,068,400,000	76,607,407	224,500,000
生物系	12	12	1,060,400,000	88,366,667	125,000,000
合計	42	42	3,411,400,000	81,223,810	224,500,000

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	14	4	366,600,000	91,650,000	100,600,000
理工系	72	32	2,615,400,000	81,731,250	224,500,000
生物系	26	14	1,252,100,000	89,435,714	125,000,000
合計	112	50	4,234,100,000	84,682,000	224,500,000

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	0	0	0	0	0
生物系	1	1	3,700,000	3,700,000	3,700,000
複合領域	2	2	3,800,000	1,900,000	2,600,000
合計	3	3	7,500,000	2,500,000	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		配分額最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
人文・社会系	0	0	0	0	0
理工系	0	0	0	0	0
生物系	1	1	3,700,000	3,700,000	3,700,000
複合領域	2	2	3,800,000	1,900,000	2,600,000
合計	3	3	7,500,000	2,500,000	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)	191	18	371,900,000	20,661,111	73,700,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	457	51	1,244,900,000	24,409,804	88,800,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	582	63	1,503,300,000	23,861,905	148,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	179	15	499,300,000	33,286,667	79,800,000
合計	1,409	147	3,619,400,000	24,621,769	148,100,000

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)	62	62	1,091,300,000	17,601,613	56,200,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	232	232	4,178,500,000	18,010,776	65,800,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	197	197	3,375,800,000	17,136,041	39,500,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	77	77	1,517,600,000	19,709,091	81,800,000
合計	568	568	10,163,200,000	17,892,958	81,800,000

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)	253	80	1,463,200,000	18,290,000	73,700,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	689	283	5,423,400,000	19,163,958	88,800,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	779	260	4,879,100,000	18,765,769	148,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	256	92	2,016,900,000	21,922,826	81,800,000
合計	1,977	715	13,782,600,000	19,276,364	148,100,000

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)	76	31	65,400,000	2,109,677	5,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	1,059	274	691,400,000	2,523,358	8,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	1,025	173	600,300,000	3,469,942	6,800,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	147	52	157,800,000	3,034,615	6,000,000
合計	2,307	530	1,514,900,000	2,858,302	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)	68	68	189,593,235	2,788,136	5,200,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	256	256	670,846,520	2,620,494	5,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	175	175	606,300,000	3,464,571	5,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	103	103	318,400,000	3,091,262	8,000,000
合計	602	602	1,785,139,755	2,965,348	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)(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)	144	99	254,993,235	2,575,689	5,200,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	1,315	530	1,362,246,520	2,570,276	8,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	1,200	348	1,206,600,000	3,467,241	6,800,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	250	155	476,200,000	3,072,258	8,000,000
合計	2,909	1,132	3,300,039,755	2,915,229	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)	72	9	77,100,000	8,566,667	20,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	236	32	279,200,000	8,725,000	18,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	259	31	271,300,000	8,751,613	15,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	65	9	79,500,000	8,833,333	15,100,000
合計	632	81	707,100,000	8,729,630	20,900,000

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)	14	14	112,700,000	8,050,000	14,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	77	77	641,300,000	8,328,571	22,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	58	58	476,100,000	8,208,621	15,700,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	18	18	160,500,000	8,916,667	19,100,000
合計	167	167	1,390,600,000	8,326,946	22,000,000

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・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)	86	23	189,800,000	8,252,174	20,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	313	109	920,500,000	8,444,954	22,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	317	89	747,400,000	8,397,753	15,700,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	83	27	240,000,000	8,888,889	19,100,000
合計	799	248	2,097,700,000	8,458,468	22,000,000

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	60	6	208,200,000	34,700,000	40,100,000
B	107	13	674,500,000	51,884,615	126,300,000
C	55	7	325,100,000	46,442,857	90,200,000
D	89	11	567,300,000	51,572,727	103,700,000
E	55	7	245,300,000	35,042,857	53,400,000
F	29	4	166,100,000	41,525,000	50,400,000
G	44	5	209,700,000	41,940,000	70,600,000
H	14	2	109,900,000	54,950,000	67,200,000
I	42	5	175,600,000	35,120,000	42,000,000
J	54	6	218,900,000	36,483,333	50,900,000
K	19	3	103,800,000	34,600,000	43,300,000
合計	568	69	3,004,400,000	43,542,029	126,300,000

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		配分額 最高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
A	18	18	535,600,000	29,755,556	84,400,000
B	57	57	1,291,100,000	22,650,877	54,900,000
C	33	33	910,300,000	27,584,848	51,600,000
D	49	49	1,230,100,000	25,104,082	43,000,000
E	28	28	744,200,000	26,578,571	41,100,000
F	18	17	453,400,000	26,670,588	30,800,000
G	22	22	627,000,000	28,500,000	41,100,000
H	11	11	316,800,000	28,800,000	38,500,000
I	27	27	742,100,000	27,485,185	35,800,000
J	18	18	555,100,000	30,838,889	54,600,000
K	10	10	223,800,000	22,380,000	33,900,000
合計	291	290	7,629,500,000	26,308,621	84,400,000

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	78	24	743,800,000	30,991,667	84,400,000
B	164	70	1,965,600,000	28,080,000	126,300,000
C	88	40	1,235,400,000	30,885,000	90,200,000
D	138	60	1,797,400,000	29,956,667	103,700,000
E	83	35	989,500,000	28,271,429	53,400,000
F	47	21	619,500,000	29,500,000	50,400,000
G	66	27	836,700,000	30,988,889	70,600,000
H	25	13	426,700,000	32,823,077	67,200,000
I	69	32	917,700,000	28,678,125	42,000,000
J	72	24	774,000,000	32,250,000	54,600,000
K	29	13	327,600,000	25,200,000	43,300,000
合計	859	359	10,633,900,000	29,620,891	126,300,000

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) (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	31	10	81,200,000	8,120,000	10,900,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	24	7	54,800,000	7,828,571	11,000,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	80	23	241,200,000	10,486,957	34,900,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	46	14	133,300,000	9,521,429	12,900,000
05: 法学およびその関連分野	15	5	29,600,000	5,920,000	7,400,000
06: 政治学およびその関連分野	22	7	50,700,000	7,242,857	8,400,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	49	15	147,000,000	9,800,000	14,200,000
08: 社会学およびその関連分野	20	7	44,600,000	6,371,429	11,400,000
09: 教育学およびその関連分野	45	14	126,800,000	9,057,143	13,300,000
10: 心理学およびその関連分野	36	10	104,800,000	10,480,000	15,800,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	8	3	19,100,000	6,366,667	8,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	15	5	44,700,000	8,940,000	11,400,000
13: 物性物理学およびその関連分野	51	12	167,400,000	13,950,000	24,100,000
14: プラズマ学およびその関連分野	31	7	90,600,000	12,942,857	22,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	112	30	363,900,000	12,130,000	23,600,000
16: 天文学およびその関連分野	51	13	163,900,000	12,607,692	32,100,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	88	22	300,500,000	13,659,091	26,600,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	35	9	110,800,000	12,311,111	23,200,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	20	5	82,900,000	16,580,000	26,900,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	24	6	95,400,000	15,900,000	21,400,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	84	21	275,700,000	13,128,571	26,600,000
22: 土木工学およびその関連分野	53	14	157,400,000	11,242,857	24,600,000
23: 建築学およびその関連分野	25	5	58,200,000	11,640,000	15,200,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	26	6	105,200,000	17,533,333	27,700,000
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	41	11	163,700,000	14,881,818	23,100,000
26: 材料工学およびその関連分野	80	18	259,900,000	14,438,889	27,000,000
27: 化学工学およびその関連分野	43	11	127,100,000	11,554,545	16,000,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	40	10	152,700,000	15,270,000	22,800,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	36	8	141,600,000	17,700,000	31,400,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	28	7	96,900,000	13,842,857	22,600,000
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	28	6	116,300,000	19,383,333	24,800,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	32	7	113,500,000	16,214,286	24,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	18	4	57,200,000	14,300,000	18,000,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	27	6	88,500,000	14,750,000	25,900,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	36	9	128,100,000	14,233,333	23,700,000
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	33	8	114,900,000	14,362,500	17,700,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	23	6	80,500,000	13,416,667	18,800,000
38: 農芸化学およびその関連分野	38	10	114,200,000	11,420,000	17,300,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	31	8	97,000,000	12,125,000	22,300,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	48	12	155,600,000	12,966,667	21,700,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	24	6	89,700,000	14,950,000	21,700,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	25	7	75,700,000	10,814,286	17,300,000
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	60	15	181,000,000	12,066,667	21,000,000
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	35	10	114,600,000	11,460,000	14,600,000
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	30	8	97,600,000	12,200,000	16,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	18	4	46,700,000	11,675,000	19,600,000
47: 薬学およびその関連分野	19	5	61,800,000	12,360,000	15,200,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	18	4	50,700,000	12,675,000	17,200,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	21	5	73,400,000	14,680,000	19,100,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	18	5	56,300,000	11,260,000	16,700,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	17	4	33,800,000	8,450,000	10,700,000
52: 内科学一般およびその関連分野	22	5	56,800,000	11,360,000	14,600,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	19	5	52,600,000	10,520,000	13,700,000

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	14	3	36,600,000	12,200,000	13,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	13	3	42,200,000	14,066,667	15,200,000
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	25	6	81,300,000	13,550,000	19,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	13	3	37,300,000	12,433,333	15,300,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	55	16	145,600,000	9,100,000	16,900,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	45	12	137,900,000	11,491,667	16,700,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	61	17	171,400,000	10,082,353	22,500,000
61：人間情報学およびその関連分野	113	31	369,900,000	11,932,258	21,500,000
62：応用情報学およびその関連分野	36	10	98,100,000	9,810,000	13,600,000
63：環境解析評価およびその関連分野	54	13	186,800,000	14,369,231	31,800,000
64：環境保全対策およびその関連分野	70	18	223,800,000	12,433,333	25,600,000
90：人間医工学およびその関連分野	70	17	199,800,000	11,752,941	19,700,000
合計	2,468	643	7,778,800,000	12,097,667	34,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

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	21	20	141,286,945	7,064,347	11,400,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	12	12	84,500,000	7,041,667	11,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	67	67	448,800,000	6,698,507	12,500,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	35	35	232,900,000	6,654,286	9,400,000
05: 法学およびその関連分野	15	15	97,400,000	6,493,333	9,200,000
06: 政治学およびその関連分野	25	24	169,600,000	7,066,667	10,700,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	34	34	257,000,000	7,558,824	13,000,000
08: 社会学およびその関連分野	18	18	143,700,000	7,983,333	21,100,000
09: 教育学およびその関連分野	38	37	253,900,000	6,862,162	14,000,000
10: 心理学およびその関連分野	24	23	185,000,000	8,043,478	11,700,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	11	11	70,800,000	6,436,364	8,800,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	13	13	88,900,000	6,838,462	7,800,000
13: 物性物理学およびその関連分野	27	26	164,500,000	6,326,923	13,800,000
14: プラズマ学およびその関連分野	22	22	144,400,000	6,563,636	14,200,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	70	68	521,700,000	7,672,059	21,500,000
16: 天文学およびその関連分野	32	32	243,500,000	7,609,375	17,300,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	71	70	490,200,000	7,002,857	25,300,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	19	18	141,400,000	7,855,556	11,700,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	11	11	85,500,000	7,772,727	12,300,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	11	11	105,300,000	9,572,727	13,400,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	55	55	461,500,000	8,390,909	18,900,000
22: 土木工学およびその関連分野	30	30	212,200,000	7,073,333	12,700,000
23: 建築学およびその関連分野	29	29	264,600,000	9,124,138	23,300,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	9	9	61,500,000	6,833,333	11,800,000
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	28	27	187,600,000	6,948,148	14,200,000
26: 材料工学およびその関連分野	46	45	337,700,000	7,504,444	15,000,000
27: 化学工学およびその関連分野	20	20	161,400,000	8,070,000	12,000,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	31	30	242,700,000	8,090,000	18,300,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	23	23	166,100,000	7,221,739	14,200,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	19	19	177,100,000	9,321,053	25,100,000
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	18	18	136,200,000	7,566,667	13,600,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	19	19	138,200,000	7,273,684	12,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	10	10	86,500,000	8,650,000	11,700,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	12	12	110,300,000	9,191,667	16,500,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	17	16	123,800,000	7,737,500	10,700,000
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	24	24	213,500,000	8,895,833	23,800,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	11	11	92,700,000	8,427,273	11,800,000
38: 農芸化学およびその関連分野	21	21	179,700,000	8,557,143	12,900,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	22	21	156,000,000	7,428,571	10,500,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	39	38	287,700,000	7,571,053	15,200,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	16	16	126,200,000	7,887,500	14,400,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	22	22	164,500,000	7,477,273	13,200,000
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	32	32	280,700,000	8,771,875	12,300,000
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	20	20	168,700,000	8,435,000	12,000,000
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	16	16	125,000,000	7,812,500	12,400,000
46: 神経科学およびその関連分野	10	10	101,900,000	10,190,000	13,000,000
47: 薬学およびその関連分野	9	9	81,000,000	9,000,000	12,200,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	6	6	49,200,000	8,200,000	11,200,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	11	11	111,100,000	10,100,000	14,300,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	9	9	88,600,000	9,844,444	12,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	9	9	72,200,000	8,022,222	10,700,000
52: 内科学一般およびその関連分野	11	11	110,400,000	10,036,364	12,500,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	8	8	79,300,000	9,912,500	12,200,000

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	8	8	87,300,000	10,912,500	12,900,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	4	4	39,000,000	9,750,000	12,200,000
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	110,400,000	9,200,000	14,300,000
57：口腔科学およびその関連分野	8	8	67,900,000	8,487,500	11,700,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	38	35	289,300,000	8,265,714	13,600,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	26	24	205,600,000	8,566,667	12,500,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	47	47	384,900,000	8,189,362	16,900,000
61：人間情報学およびその関連分野	69	69	539,700,000	7,821,739	12,200,000
62：応用情報学およびその関連分野	30	30	237,700,000	7,923,333	14,200,000
63：環境解析評価およびその関連分野	37	37	278,500,000	7,527,027	13,300,000
64：環境保全対策およびその関連分野	40	40	318,800,000	7,970,000	14,700,000
90：人間医工学およびその関連分野	51	48	405,100,000	8,439,583	14,300,000
合計	1,608	1,585	12,390,286,945	7,817,216	25,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

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	52	30	222,486,945	7,416,232	11,400,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	36	19	139,300,000	7,331,579	11,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	147	90	690,000,000	7,666,667	34,900,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	81	49	366,200,000	7,473,469	12,900,000
05: 法学およびその関連分野	30	20	127,000,000	6,350,000	9,200,000
06: 政治学およびその関連分野	47	31	220,300,000	7,106,452	10,700,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	83	49	404,000,000	8,244,898	14,200,000
08: 社会学およびその関連分野	38	25	188,300,000	7,532,000	21,100,000
09: 教育学およびその関連分野	83	51	380,700,000	7,464,706	14,000,000
10: 心理学およびその関連分野	60	33	289,800,000	8,781,818	15,800,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	19	14	89,900,000	6,421,429	8,800,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	28	18	133,600,000	7,422,222	11,400,000
13: 物性物理学およびその関連分野	78	38	331,900,000	8,734,211	24,100,000
14: プラズマ学およびその関連分野	53	29	235,000,000	8,103,448	22,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	182	98	885,600,000	9,036,735	23,600,000
16: 天文学およびその関連分野	83	45	407,400,000	9,053,333	32,100,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	159	92	790,700,000	8,594,565	26,600,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	54	27	252,200,000	9,340,741	23,200,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	31	16	168,400,000	10,525,000	26,900,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	35	17	200,700,000	11,805,882	21,400,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	139	76	737,200,000	9,700,000	26,600,000
22: 土木工学およびその関連分野	83	44	369,600,000	8,400,000	24,600,000
23: 建築学およびその関連分野	54	34	322,800,000	9,494,118	23,300,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	35	15	166,700,000	11,113,333	27,700,000
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	69	38	351,300,000	9,244,737	23,100,000
26: 材料工学およびその関連分野	126	63	597,600,000	9,485,714	27,000,000
27: 化学工学およびその関連分野	63	31	288,500,000	9,306,452	16,000,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	71	40	395,400,000	9,885,000	22,800,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	59	31	307,700,000	9,925,806	31,400,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	47	26	274,000,000	10,538,462	25,100,000
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	46	24	252,500,000	10,520,833	24,800,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	51	26	251,700,000	9,680,769	24,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	28	14	143,700,000	10,264,286	18,000,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	39	18	198,800,000	11,044,444	25,900,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	53	25	251,900,000	10,076,000	23,700,000
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	57	32	328,400,000	10,262,500	23,800,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	34	17	173,200,000	10,188,235	18,800,000
38: 農芸化学およびその関連分野	59	31	293,900,000	9,480,645	17,300,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	53	29	253,000,000	8,724,138	22,300,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	87	50	443,300,000	8,866,000	21,700,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	40	22	215,900,000	9,813,636	21,700,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	47	29	240,200,000	8,282,759	17,300,000
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	92	47	461,700,000	9,823,404	21,000,000
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	55	30	283,300,000	9,443,333	14,600,000
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	46	24	222,600,000	9,275,000	16,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	28	14	148,600,000	10,614,286	19,600,000
47: 薬学およびその関連分野	28	14	142,800,000	10,200,000	15,200,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	24	10	99,900,000	9,990,000	17,200,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	32	16	184,500,000	11,531,250	19,100,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	27	14	144,900,000	10,350,000	16,700,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	26	13	106,000,000	8,153,846	10,700,000
52: 内科学一般およびその関連分野	33	16	167,200,000	10,450,000	14,600,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	27	13	131,900,000	10,146,154	13,700,000

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	22	11	123,900,000	11,263,636	13,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	17	7	81,200,000	11,600,000	15,200,000
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	37	18	191,700,000	10,650,000	19,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	21	11	105,200,000	9,563,636	15,300,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	93	51	434,900,000	8,527,451	16,900,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	71	36	343,500,000	9,541,667	16,700,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	108	64	556,300,000	8,692,188	22,500,000
61：人間情報学およびその関連分野	182	100	909,600,000	9,096,000	21,500,000
62：応用情報学およびその関連分野	66	40	335,800,000	8,395,000	14,200,000
63：環境解析評価およびその関連分野	91	50	465,300,000	9,306,000	31,800,000
64：環境保全対策およびその関連分野	110	58	542,600,000	9,355,172	25,600,000
90：人間医工学およびその関連分野	121	65	604,900,000	9,306,154	19,700,000
合計	4,076	2,228	20,169,086,945	9,052,552	34,900,000

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		配分額 最高 (直接経費) (円)
	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)	
	(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	45	14	56,900,000	4,064,286	5,400,000
【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	51	14	48,500,000	3,464,286	6,300,000
【合同審査区分】 02010：日本文学関連 02020：中国文学関連	29	8	28,800,000	3,600,000	6,200,000
【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	19	5	12,300,000	2,460,000	3,500,000
【合同審査区分】 02060：言語学関連 02080：英語学関連	42	12	51,300,000	4,275,000	6,200,000
【合同審査区分】 02070：日本語学関連 02090：日本語教育関連	24	6	17,800,000	2,966,667	5,500,000
【合同審査区分】 03060：文化財科学関連 03070：博物館学関連	57	15	74,500,000	4,966,667	9,000,000
【合同審査区分】 05010：基礎法学関連 05030：国際法学関連	24	6	22,700,000	3,783,333	5,100,000
【合同審査区分】 05040：社会法学関連 05060：民事法学関連	19	5	18,300,000	3,660,000	4,200,000
【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	25	6	22,800,000	3,800,000	6,000,000
【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	29	8	32,300,000	4,037,500	7,300,000
【合同審査区分】 08010：社会学関連 80030：ジェンダー関連	130	37	102,200,000	2,762,162	7,400,000
【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	19	6	20,400,000	3,400,000	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	36	10	66,400,000	6,640,000	14,700,000
【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	54	14	72,700,000	5,192,857	7,400,000
【合同審査区分】 45010：遺伝学関連 45020：進化生物学関連	55	15	75,000,000	5,000,000	7,600,000
【合同審査区分】 45050：自然人類学関連 45060：応用人類学関連	34	8	40,500,000	5,062,500	7,000,000
【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	80	21	121,500,000	5,785,714	9,700,000
【合同審査区分】 60010：情報学基礎論関連 60020：数理情報学関連	28	9	27,500,000	3,055,556	4,300,000
【合同審査区分】 60030：統計科学関連 61030：知能情報学関連	87	25	130,500,000	5,220,000	10,700,000
【合同審査区分】 60040：計算機システム関連 60090：高性能計算関連	48	13	56,900,000	4,376,923	6,400,000
【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	38	11	48,800,000	4,436,364	8,400,000

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	111	30	153,500,000	5,116,667	8,600,000
【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	110	29	163,000,000	5,620,690	10,800,000
01050 : 美学および芸術論関連	23	6	18,900,000	3,150,000	5,200,000
01060 : 美術史関連	29	8	32,200,000	4,025,000	9,200,000
01070 : 芸術実践論関連	39	10	41,200,000	4,120,000	6,000,000
02050 : 文学一般関連	11	3	12,500,000	4,166,667	5,200,000
02100 : 外国語教育関連	51	14	53,000,000	3,785,714	6,400,000
03010 : 史学一般関連	34	9	36,700,000	4,077,778	5,600,000
03020 : 日本史関連	38	10	36,700,000	3,670,000	4,400,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	31	8	32,000,000	4,000,000	6,800,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	24	6	26,900,000	4,483,333	6,800,000
03050 : 考古学関連	73	19	75,600,000	3,978,947	8,500,000
04010 : 地理学関連	28	8	45,400,000	5,675,000	10,100,000
04020 : 人文地理学関連	18	4	19,600,000	4,900,000	7,400,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	53	14	47,000,000	3,357,143	6,700,000
05020 : 公法学関連	12	3	11,200,000	3,733,333	4,200,000
05050 : 刑事法学関連	7	1	4,600,000	4,600,000	4,600,000
05070 : 新領域法学関連	21	5	17,600,000	3,520,000	5,400,000
06010 : 政治学関連	36	10	46,800,000	4,680,000	11,400,000
06020 : 国際関係論関連	45	12	43,800,000	3,650,000	5,900,000
07040 : 経済政策関連	69	18	81,500,000	4,527,778	11,900,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	16	4	18,400,000	4,600,000	7,100,000
07070 : 経済史関連	19	5	22,200,000	4,440,000	5,200,000
07080 : 経営学関連	66	18	63,900,000	3,550,000	5,700,000
07090 : 商学関連	26	8	23,100,000	2,887,500	4,200,000
07100 : 会計学関連	19	5	16,100,000	3,220,000	4,300,000
08020 : 社会福祉学関連	61	17	53,500,000	3,147,059	5,600,000
08030 : 家政学および生活科学関連	57	15	73,400,000	4,893,333	7,200,000
09010 : 教育学関連	62	17	64,100,000	3,770,588	5,800,000
09020 : 教育社会学関連	27	7	20,800,000	2,971,429	4,300,000
09030 : 子ども学および保育学関連	53	14	59,500,000	4,250,000	6,700,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	74	21	75,200,000	3,580,952	7,500,000
09050 : 高等教育学関連	35	9	25,400,000	2,822,222	5,300,000
09060 : 特別支援教育関連	42	12	58,000,000	4,833,333	8,100,000
09070 : 教育工学関連	75	21	98,800,000	4,704,762	9,800,000
09080 : 科学教育関連	58	16	70,400,000	4,400,000	7,200,000
10010 : 社会心理学関連	28	7	24,400,000	3,485,714	5,300,000
10020 : 教育心理学関連	27	7	24,500,000	3,500,000	5,200,000
10030 : 臨床心理学関連	54	16	75,300,000	4,706,250	11,000,000
10040 : 実験心理学関連	49	12	62,900,000	5,241,667	10,100,000
11010 : 代数学関連	16	4	10,600,000	2,650,000	3,400,000
11020 : 幾何学関連	12	3	7,000,000	2,333,333	3,000,000
12010 : 基礎解析学関連	12	3	6,900,000	2,300,000	2,800,000
12020 : 数理解析学関連	18	4	11,600,000	2,900,000	3,900,000
13010 : 数理解析学および物性基礎関連	23	6	23,600,000	3,933,333	6,200,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	55	16	114,100,000	7,131,250	13,500,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	89	24	182,200,000	7,591,667	10,800,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理 関連	41	11	68,500,000	6,227,273	10,600,000
14010 : プラズマ科学関連	19	5	28,800,000	5,760,000	10,700,000
14020 : 核融合学関連	43	13	87,200,000	6,707,692	11,800,000
14030 : プラズマ応用科学関連	16	4	27,900,000	6,975,000	8,500,000
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	13	38,500,000	2,961,538	6,600,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に 関連する実験	93	25	140,300,000	5,612,000	11,400,000
16010 : 天文学関連	73	21	92,000,000	4,380,952	8,100,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	57	18	95,600,000	5,311,111	9,200,000
17020 : 大気圏科学関連	35	9	43,900,000	4,877,778	7,700,000
17030 : 地球人間圏科学関連	36	9	39,600,000	4,400,000	7,200,000
17040 : 固体地球科学関連	95	27	138,100,000	5,114,815	9,900,000
17050 : 地球生命科学関連	26	7	38,400,000	5,485,714	7,900,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	64	16	110,300,000	6,893,750	9,700,000
18020 : 加工学および生産工学関連	49	16	99,200,000	6,200,000	9,900,000
19010 : 流体工学関連	56	15	87,500,000	5,833,333	8,200,000
19020 : 熱工学関連	62	18	120,200,000	6,677,778	9,500,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	32	8	39,700,000	4,962,500	6,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム 関連	77	20	115,300,000	5,765,000	10,300,000
21010 : 電力工学関連	69	18	119,300,000	6,627,778	10,800,000
21020 : 通信工学関連	40	10	58,800,000	5,880,000	9,000,000
21030 : 計測工学関連	51	13	57,100,000	4,392,308	8,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

21040 : 制御およびシステム工学関連	25	6	33,500,000	5,583,333	8,500,000
21050 : 電気電子材料工学関連	92	23	145,700,000	6,334,783	9,300,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	80	23	143,700,000	6,247,826	13,000,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	44	11	74,800,000	6,800,000	10,700,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	33	8	48,400,000	6,050,000	8,600,000
22030 : 地盤工学関連	38	10	57,400,000	5,740,000	10,700,000
22040 : 水工学関連	37	11	73,900,000	6,718,182	11,300,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	47	12	46,600,000	3,883,333	6,800,000
22060 : 土木環境システム関連	52	15	82,600,000	5,506,667	7,900,000
23010 : 建築構造および材料関連	44	12	59,600,000	4,966,667	13,700,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	38	10	66,000,000	6,600,000	9,300,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	76	22	90,000,000	4,090,909	7,400,000
23040 : 建築史および意匠関連	34	9	30,300,000	3,366,667	5,000,000
24010 : 航空宇宙工学関連	54	14	76,700,000	5,478,571	7,500,000
24020 : 船舶海洋工学関連	74	21	125,900,000	5,995,238	11,900,000
25010 : 社会システム工学関連	48	12	44,400,000	3,700,000	5,800,000
25020 : 安全工学関連	42	12	67,400,000	5,616,667	9,100,000
25030 : 防災工学関連	56	15	86,000,000	5,733,333	10,000,000
26010 : 金属材料物性関連	35	9	70,000,000	7,777,778	10,800,000
26020 : 無機材料および物性関連	69	19	132,500,000	6,973,684	11,900,000
26030 : 複合材料および界面関連	38	9	54,700,000	6,077,778	8,800,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	71	20	145,700,000	7,285,000	9,900,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	69	18	121,400,000	6,744,444	11,300,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	20	5	37,800,000	7,560,000	9,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	41	10	62,700,000	6,270,000	13,700,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連					
	29	7	47,700,000	6,814,286	7,700,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連					
	34	9	57,100,000	6,344,444	11,400,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連					
	58	16	88,500,000	5,531,250	7,700,000
28010 : ナノ構造化学関連	18	4	28,300,000	7,075,000	8,900,000
28020 : ナノ構造物理関連	32	11	89,100,000	8,100,000	11,600,000
28030 : ナノ材料科学関連	70	19	116,400,000	6,126,316	16,100,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	20	6	39,400,000	6,566,667	7,500,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	42	12	78,500,000	6,541,667	10,700,000
29010 : 応用物性関連	60	15	101,400,000	6,760,000	11,500,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	50	13	92,400,000	7,107,692	11,300,000
29030 : 応用物理一般関連	14	3	16,500,000	5,500,000	7,200,000
30010 : 結晶工学関連	36	9	55,800,000	6,200,000	9,300,000
30020 : 光工学および光子科学関連	63	18	114,600,000	6,366,667	9,800,000
31010 : 原子力工学関連	40	10	54,200,000	5,420,000	8,900,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	41	10	63,800,000	6,380,000	9,300,000
32010 : 基礎物理化学関連	65	18	124,900,000	6,938,889	10,300,000
32020 : 機能物性化学関連	48	13	85,700,000	6,592,308	9,000,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	41	10	62,600,000	6,260,000	10,400,000
33020 : 有機合成化学関連	79	23	140,200,000	6,095,652	10,300,000
34010 : 無機・錯体化学関連	52	14	90,700,000	6,478,571	10,400,000
34020 : 分析化学関連	50	13	90,200,000	6,938,462	13,000,000
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					
	35	9	57,500,000	6,388,889	11,400,000
35010 : 高分子化学関連	38	10	63,500,000	6,350,000	9,500,000
35020 : 高分子材料関連	67	18	114,700,000	6,372,222	11,900,000
35030 : 有機機能材料関連	44	13	72,600,000	5,584,615	12,300,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	56	14	91,100,000	6,507,143	8,800,000
36020 : エネルギー関連化学	95	28	201,100,000	7,182,143	16,900,000
37010 : 生体関連化学	51	16	91,400,000	5,712,500	10,100,000
37020 : 生物分子化学関連	27	6	33,700,000	5,616,667	7,800,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	38	11	53,000,000	4,818,182	6,900,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	36	9	51,200,000	5,688,889	8,800,000
38020 : 応用微生物学関連	66	18	94,300,000	5,238,889	8,000,000
38030 : 応用生物化学関連	43	12	67,700,000	5,641,667	9,900,000
38040 : 生物有機化学関連	27	7	42,800,000	6,114,286	8,500,000
38050 : 食品科学関連	54	14	75,600,000	5,400,000	7,400,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	28	7	40,400,000	5,771,429	9,700,000
39010 : 遺伝育種科学関連	55	15	76,100,000	5,073,333	8,500,000
39020 : 作物生産科学関連	25	6	45,700,000	7,616,667	9,600,000
39030 : 園芸科学関連	35	9	49,600,000	5,511,111	9,200,000
39040 : 植物保護科学関連	32	8	39,000,000	4,875,000	6,900,000
39050 : 昆虫科学関連	45	11	57,800,000	5,254,545	7,700,000
40010 : 森林科学関連	93	25	132,900,000	5,316,000	10,900,000
40020 : 木質科学関連	38	12	64,100,000	5,341,667	8,500,000
40030 : 水圏生産科学関連	59	16	85,300,000	5,331,250	7,500,000
40040 : 水圏生命科学関連	52	15	83,300,000	5,553,333	10,600,000
41010 : 食料農業経済関連	21	7	29,200,000	4,171,429	5,900,000
41020 : 農業社会構造関連	16	4	15,500,000	3,875,000	5,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	36	9	55,800,000	6,200,000	9,900,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	45	12	71,800,000	5,983,333	8,300,000
41050 : 環境農学関連	57	14	75,800,000	5,414,286	9,000,000
42010 : 動物生産科学関連	50	15	79,800,000	5,320,000	8,800,000
42020 : 獣医学関連	93	27	137,400,000	5,088,889	7,900,000
42030 : 動物生命科学関連	29	8	41,100,000	5,137,500	7,900,000
42040 : 実験動物学関連	35	9	33,600,000	3,733,333	6,600,000
43010 : 分子生物学関連	37	9	47,800,000	5,311,111	7,000,000
43020 : 構造生物化学関連	34	9	53,900,000	5,988,889	9,900,000
43030 : 機能生物化学関連	48	13	66,400,000	5,107,692	7,200,000
43040 : 生物物理学関連	66	18	104,100,000	5,783,333	10,100,000
43050 : ゲノム生物学関連	42	10	48,700,000	4,870,000	6,600,000
43060 : システムゲノム科学関連	33	10	45,900,000	4,590,000	6,500,000
44010 : 細胞生物学関連	45	11	56,100,000	5,100,000	6,900,000
44020 : 発生生物学関連	49	12	58,100,000	4,841,667	7,300,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	50	13	65,000,000	5,000,000	6,800,000
44040 : 形態および構造関連	14	4	18,800,000	4,700,000	5,300,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	39	11	50,400,000	4,581,818	9,300,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	37	12	55,700,000	4,641,667	7,300,000
45040 : 生態学および環境学関連	42	11	49,500,000	4,500,000	6,400,000
46010 : 神経科学一般関連	50	12	64,800,000	5,400,000	7,900,000
46020 : 神経形態学関連	15	3	13,800,000	4,600,000	5,100,000
46030 : 神経機能学関連	28	8	44,500,000	5,562,500	8,200,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	27	8	44,000,000	5,500,000	7,200,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	49	12	57,400,000	4,783,333	6,000,000
47040 : 薬理学関連	11	2	10,700,000	5,350,000	6,400,000
47060 : 医療薬学関連	46	12	60,100,000	5,008,333	6,500,000
48010 : 解剖学関連	25	7	28,900,000	4,128,571	5,100,000
48020 : 生理学関連	21	5	27,800,000	5,560,000	6,700,000
48030 : 薬理学関連	16	4	19,300,000	4,825,000	6,400,000
48040 : 医化学関連	41	10	47,300,000	4,730,000	6,900,000
49010 : 病態医化学関連	54	14	63,200,000	4,514,286	6,900,000
49020 : 人体病理学関連	28	7	35,500,000	5,071,429	7,600,000
49030 : 実験病理学関連	33	8	41,500,000	5,187,500	6,000,000
49040 : 寄生虫学関連	12	3	15,000,000	5,000,000	5,800,000
49050 : 細菌学関連	34	8	44,800,000	5,600,000	7,200,000
49060 : ウイルス学関連	30	8	45,800,000	5,725,000	8,400,000
49070 : 免疫学関連	30	7	30,900,000	4,414,286	5,800,000
50010 : 腫瘍生物学関連	53	13	66,700,000	5,130,769	6,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	72	18	83,400,000	4,633,333	5,800,000
51010 : 基盤脳科学関連	12	3	19,900,000	6,633,333	7,400,000
51020 : 認知脳科学関連	24	6	28,300,000	4,716,667	6,900,000
51030 : 病態神経科学関連	55	14	75,000,000	5,357,143	8,300,000
52010 : 内科学一般関連	41	10	52,100,000	5,210,000	6,800,000
52020 : 神経内科学関連	41	10	47,800,000	4,780,000	7,100,000
52030 : 精神神経科学関連	42	10	55,500,000	5,550,000	9,000,000
52040 : 放射線科学関連	84	22	115,200,000	5,236,364	11,000,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	53	13	65,100,000	5,007,692	8,000,000
53010 : 消化器内科学関連	53	13	69,000,000	5,307,692	9,900,000
53020 : 循環器内科学関連	61	16	89,500,000	5,593,750	8,100,000
53030 : 呼吸器内科学関連	30	8	41,700,000	5,212,500	7,200,000
53040 : 腎臓内科学関連	19	4	20,900,000	5,225,000	5,600,000
53050 : 皮膚科学関連	22	5	24,700,000	4,940,000	6,600,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	38	9	39,000,000	4,333,333	6,000,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	23	6	31,400,000	5,233,333	6,500,000
54030 : 感染症内科学関連	34	8	42,100,000	5,262,500	6,900,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	32	8	36,700,000	4,587,500	7,600,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	27	7	42,800,000	6,114,286	15,700,000
55020 : 消化器外科学関連	38	9	50,700,000	5,633,333	8,200,000
55030 : 心臓血管外科学関連	19	5	24,900,000	4,980,000	5,800,000
55040 : 呼吸器外科学関連	20	5	21,400,000	4,280,000	5,400,000
55050 : 麻酔科学関連	28	7	27,000,000	3,857,143	7,600,000
55060 : 救急医学関連	33	9	45,500,000	5,055,556	6,100,000
56010 : 脳神経外科学関連	33	8	44,400,000	5,550,000	8,400,000
56020 : 整形外科学関連	54	15	74,400,000	4,960,000	5,900,000
56030 : 泌尿器科学関連	32	8	42,000,000	5,250,000	8,300,000
56040 : 産婦人科学関連	32	8	39,100,000	4,887,500	6,000,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	32	10	49,300,000	4,930,000	6,100,000
56060 : 眼科学関連	18	4	15,900,000	3,975,000	6,000,000
56070 : 形成外科学関連	16	4	25,000,000	6,250,000	8,200,000
57010 : 常態系口腔科学関連	14	3	15,000,000	5,000,000	6,600,000
57020 : 病態系口腔科学関連	18	4	17,200,000	4,300,000	5,800,000
57030 : 保存治療系歯学関連	25	7	34,400,000	4,914,286	6,700,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	14	3	15,100,000	5,033,333	5,800,000
57050 : 補綴系歯学関連	16	4	18,600,000	4,650,000	5,600,000
57060 : 外科系歯学関連	34	9	42,000,000	4,666,667	6,900,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	12	3	17,500,000	5,833,333	9,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

57080 : 社会系歯学関連	32	8	29,700,000	3,712,500	5,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	88	23	108,500,000	4,717,391	9,800,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	53	14	60,100,000	4,292,857	6,700,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	74	21	94,500,000	4,500,000	11,900,000
58040 : 法医学関連	13	3	17,800,000	5,933,333	7,600,000
58050 : 基礎看護学関連	31	8	38,400,000	4,800,000	7,600,000
58060 : 臨床看護学関連	54	14	49,600,000	3,542,857	6,100,000
58070 : 生涯発達看護学関連	53	14	60,300,000	4,307,143	7,200,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	90	26	104,400,000	4,015,385	7,600,000
59010 : リハビリテーション科学関連	111	32	167,300,000	5,228,125	10,700,000
59020 : スポーツ科学関連	108	29	157,600,000	5,434,483	10,800,000
59030 : 体育および身体教育学関連	28	8	56,500,000	7,062,500	13,000,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	207	55	285,700,000	5,194,545	9,600,000
60050 : ソフトウェア関連	25	6	25,700,000	4,283,333	5,100,000
60060 : 情報ネットワーク関連	52	15	55,700,000	3,713,333	6,900,000
60070 : 情報セキュリティ関連	26	7	32,300,000	4,614,286	8,100,000
60100 : 計算科学関連	12	3	16,800,000	5,600,000	8,500,000
61010 : 知覚情報処理関連	64	19	103,900,000	5,468,421	9,800,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	35	10	61,300,000	6,130,000	10,400,000
61050 : 知能ロボティクス関連	21	7	35,500,000	5,071,429	7,400,000
61060 : 感性情報学関連	33	8	35,600,000	4,450,000	7,200,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	44	13	65,700,000	5,053,846	7,900,000
62030 : 学習支援システム関連	19	5	20,000,000	4,000,000	4,700,000
63010 : 環境動態解析関連	87	22	126,100,000	5,731,818	11,100,000
63020 : 放射線影響関連	28	7	38,600,000	5,514,286	7,200,000
63030 : 化学物質影響関連	28	7	34,500,000	4,928,571	6,000,000
63040 : 環境影響評価関連	21	5	18,600,000	3,720,000	5,200,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	39	12	61,600,000	5,133,333	14,400,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	19	6	37,800,000	6,300,000	10,700,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	33	9	53,500,000	5,944,444	10,100,000
64040 : 自然共生システム関連	61	16	85,600,000	5,350,000	9,800,000
64050 : 循環型社会システム関連	21	5	23,000,000	4,600,000	7,100,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	51	14	57,500,000	4,107,143	9,500,000
80010 : 地域研究関連	108	30	123,700,000	4,123,333	9,700,000
80020 : 観光学関連	43	12	45,100,000	3,758,333	7,500,000
80040 : 量子ビーム科学関連	81	22	170,700,000	7,759,091	17,200,000
90010 : デザイン学関連	33	8	42,800,000	5,350,000	11,300,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	26	7	31,700,000	4,528,571	5,100,000
90030 : 認知科学関連	40	10	42,500,000	4,250,000	5,900,000
90110 : 生体医工学関連	113	28	152,000,000	5,428,571	10,300,000
90120 : 生体材料学関連	62	17	81,300,000	4,782,353	8,000,000
90150 : 医療福祉工学関連	44	11	73,600,000	6,690,909	12,900,000
合 計	12,312	3,290	17,085,500,000	5,193,161	17,200,000

※【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		配分額 最高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
【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	31	31	97,100,000	3,132,258	8,000,000
【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	97,400,000	2,864,706	6,100,000
【合同審査区分】 02010: 日本文学関連 02020: 中国文学関連	31	31	75,700,000	2,441,935	4,600,000
【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	22	22	61,900,000	2,813,636	4,300,000
【合同審査区分】 02060: 言語学関連 02080: 英語学関連	31	31	102,100,000	3,293,548	5,700,000
【合同審査区分】 02070: 日本語学関連 02090: 日本語教育関連	24	24	69,300,000	2,887,500	4,600,000
【合同審査区分】 03060: 文化財科学関連 03070: 博物館学関連	45	45	124,000,000	2,755,556	6,600,000
【合同審査区分】 05010: 基礎法学関連 05030: 国際法学関連	16	16	49,200,000	3,075,000	5,400,000
【合同審査区分】 05040: 社会法学関連 05060: 民事法学関連	19	19	62,000,000	3,263,158	4,500,000
【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	19	19	54,500,000	2,868,421	6,300,000
【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	27	27	88,400,000	3,274,074	6,400,000
【合同審査区分】 08010: 社会学関連 80030: ジェンダー関連	88	88	280,300,000	3,185,227	11,600,000
【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	17	17	53,400,000	3,141,176	5,200,000
【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	31	31	104,200,000	3,361,290	7,200,000
【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	41	41	139,000,000	3,390,244	5,700,000
【合同審査区分】 45010: 遺伝学関連 45020: 進化生物学関連	34	34	131,300,000	3,861,765	8,700,000
【合同審査区分】 45050: 自然人類学関連 45060: 応用人類学関連	24	24	80,400,000	3,350,000	5,000,000
【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	52	52	200,000,000	3,846,154	5,700,000
【合同審査区分】 60010: 情報学基礎論関連 60020: 数理情報学関連	21	21	61,600,000	2,933,333	4,000,000
【合同審査区分】 60030: 統計科学関連 61030: 知能情報学関連	58	58	196,400,000	3,386,207	7,100,000
【合同審査区分】 60040: 計算機システム関連 60090: 高性能計算関連	29	29	102,200,000	3,524,138	5,500,000
【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	32	32	112,500,000	3,515,625	5,800,000

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	191,900,000	3,198,333	6,700,000
【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	62	62	229,000,000	3,693,548	7,500,000
01050 : 美学および芸術論関連	10	10	28,200,000	2,820,000	4,600,000
01060 : 美術史関連	19	19	54,500,000	2,868,421	3,500,000
01070 : 芸術実践論関連	27	27	84,600,000	3,133,333	7,000,000
02050 : 文学一般関連	10	10	29,500,000	2,950,000	4,900,000
02100 : 外国語教育関連	49	49	134,400,000	2,742,857	5,800,000
03010 : 史学一般関連	25	25	85,800,000	3,432,000	9,200,000
03020 : 日本史関連	32	32	93,100,000	2,909,375	6,800,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	26	26	80,600,000	3,100,000	5,000,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	20	20	71,100,000	3,555,000	6,700,000
03050 : 考古学関連	57	57	158,300,000	2,777,193	5,000,000
04010 : 地理学関連	21	21	62,600,000	2,980,952	5,500,000
04020 : 人文地理学関連	13	13	40,200,000	3,092,308	5,900,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	42	42	121,500,000	2,892,857	5,100,000
05020 : 公法学関連	12	12	37,500,000	3,125,000	4,000,000
05050 : 刑事法学関連	8	8	25,200,000	3,150,000	4,800,000
05070 : 新領域法学関連	13	13	39,800,000	3,061,538	4,000,000
06010 : 政治学関連	28	28	92,200,000	3,292,857	10,500,000
06020 : 国際関係論関連	34	34	109,800,000	3,229,412	5,600,000
07040 : 経済政策関連	50	50	151,400,000	3,028,000	7,200,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	21	21	61,800,000	2,942,857	6,800,000
07070 : 経済史関連	9	9	30,100,000	3,344,444	4,700,000
07080 : 経営学関連	60	60	175,300,000	2,921,667	7,700,000
07090 : 商学関連	15	15	44,000,000	2,933,333	4,400,000
07100 : 会計学関連	13	13	46,500,000	3,576,923	5,400,000
08020 : 社会福祉学関連	43	43	118,800,000	2,762,791	4,900,000
08030 : 家政学および生活科学関連	31	31	87,800,000	2,832,258	5,300,000
09010 : 教育学関連	53	53	161,000,000	3,037,736	5,300,000
09020 : 教育社会学関連	28	28	89,300,000	3,189,286	9,500,000
09030 : 子ども学および保育学関連	38	38	96,300,000	2,534,211	4,500,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	55	55	159,900,000	2,907,273	7,200,000
09050 : 高等教育学関連	22	22	63,900,000	2,904,545	5,500,000
09060 : 特別支援教育関連	24	24	58,600,000	2,441,667	5,000,000
09070 : 教育工学関連	61	61	188,800,000	3,095,082	6,500,000
09080 : 科学教育関連	35	35	108,500,000	3,100,000	4,900,000
10010 : 社会心理学関連	19	19	59,200,000	3,115,789	7,400,000
10020 : 教育心理学関連	21	21	53,800,000	2,561,905	5,300,000
10030 : 臨床心理学関連	41	41	123,100,000	3,002,439	5,200,000
10040 : 実験心理学関連	28	28	91,900,000	3,282,143	6,000,000
11010 : 代数学関連	27	27	64,000,000	2,370,370	3,200,000
11020 : 幾何学関連	24	24	59,400,000	2,475,000	4,000,000
12010 : 基礎解析学関連	11	11	25,600,000	2,327,273	3,000,000
12020 : 数理解析学関連	20	20	50,400,000	2,520,000	4,300,000
13010 : 数理解物理および物性基礎関連	22	22	84,200,000	3,827,273	5,800,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	35	35	113,000,000	3,228,571	8,500,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	63	63	200,500,000	3,182,540	6,500,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理 関連	26	26	82,800,000	3,184,615	5,700,000
14010 : プラズマ科学関連	11	11	36,200,000	3,290,909	5,200,000
14020 : 核融合学関連	35	35	94,800,000	2,708,571	5,900,000
14030 : プラズマ応用科学関連	9	9	24,800,000	2,755,556	5,400,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に 関連する理論	31	31	110,700,000	3,570,968	5,700,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に 関連する実験	81	81	259,000,000	3,197,531	8,800,000
16010 : 天文学関連	45	45	144,100,000	3,202,222	7,200,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	37	37	97,700,000	2,640,541	5,600,000
17020 : 大気水圏科学関連	32	32	92,900,000	2,903,125	4,800,000
17030 : 地球人間圏科学関連	27	27	69,900,000	2,588,889	4,800,000
17040 : 固体地球科学関連	65	65	168,200,000	2,587,692	5,700,000
17050 : 地球生命科学関連	22	22	61,200,000	2,781,818	6,000,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	41	41	131,500,000	3,207,317	5,700,000
18020 : 加工学および生産工学関連	23	23	79,000,000	3,434,783	6,000,000
19010 : 流体工学関連	36	36	112,300,000	3,119,444	5,200,000
19020 : 熱工学関連	37	37	118,000,000	3,189,189	7,300,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	23	23	78,800,000	3,426,087	7,000,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム 関連	40	40	140,700,000	3,517,500	6,200,000
21010 : 電力工学関連	42	42	134,000,000	3,190,476	9,000,000
21020 : 通信工学関連	32	32	113,400,000	3,543,750	6,400,000
21030 : 計測工学関連	32	32	114,900,000	3,590,625	7,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

21040 : 制御およびシステム工学関連	21	21	72,200,000	3,438,095	5,100,000
21050 : 電気電子材料工学関連	53	53	171,400,000	3,233,962	7,000,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	47	47	154,100,000	3,278,723	6,900,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	20	20	73,700,000	3,685,000	5,600,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	26	26	92,200,000	3,546,154	6,600,000
22030 : 地盤工学関連	24	24	74,800,000	3,116,667	6,200,000
22040 : 水工学関連	31	31	95,600,000	3,083,871	6,600,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	30	30	95,400,000	3,180,000	6,300,000
22060 : 土木環境システム関連	27	27	92,500,000	3,425,926	5,000,000
23010 : 建築構造および材料関連	36	36	116,700,000	3,241,667	6,600,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	25	25	87,900,000	3,516,000	6,900,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	50	50	149,000,000	2,980,000	7,300,000
23040 : 建築史および意匠関連	17	17	50,000,000	2,941,176	5,100,000
24010 : 航空宇宙工学関連	40	40	130,800,000	3,270,000	8,000,000
24020 : 船舶海洋工学関連	38	38	145,300,000	3,823,684	6,900,000
25010 : 社会システム工学関連	35	35	102,600,000	2,931,429	5,500,000
25020 : 安全工学関連	20	20	68,500,000	3,425,000	5,700,000
25030 : 防災工学関連	45	45	152,600,000	3,391,111	7,800,000
26010 : 金属材料物性関連	18	18	57,900,000	3,216,667	6,600,000
26020 : 無機材料および物性関連	46	46	149,800,000	3,256,522	8,400,000
26030 : 複合材料および界面関連	27	27	101,800,000	3,770,370	7,700,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	41	41	134,500,000	3,280,488	6,200,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	38	38	124,900,000	3,286,842	6,000,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	13	13	44,100,000	3,392,308	6,600,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	24	24	70,200,000	2,925,000	5,500,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連					
	18	18	56,400,000	3,133,333	5,300,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連					
	26	26	89,300,000	3,434,615	6,300,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連					
	29	29	117,200,000	4,041,379	7,100,000
28010 : ナノ構造化学関連	19	19	60,800,000	3,200,000	7,700,000
28020 : ナノ構造物理関連	18	18	63,500,000	3,527,778	7,300,000
28030 : ナノ材料科学関連	41	41	145,900,000	3,558,537	11,700,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	14	14	48,700,000	3,478,571	4,800,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	19	19	72,800,000	3,831,579	4,900,000
29010 : 応用物性関連	34	34	94,600,000	2,782,353	4,800,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	41	41	123,700,000	3,017,073	8,100,000
29030 : 応用物理一般関連	7	7	22,100,000	3,157,143	6,600,000
30010 : 結晶工学関連	24	24	65,700,000	2,737,500	5,200,000
30020 : 光工学および光子科学関連	42	42	150,400,000	3,580,952	6,300,000
31010 : 原子力工学関連	39	39	134,100,000	3,438,462	6,100,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	33	33	97,900,000	2,966,667	6,400,000
32010 : 基礎物理化学関連	49	49	157,900,000	3,222,449	8,800,000
32020 : 機能物性化学関連	33	33	108,900,000	3,300,000	6,800,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	25	25	89,900,000	3,596,000	5,300,000
33020 : 有機合成化学関連	43	43	148,600,000	3,455,814	7,400,000
34010 : 無機・錯体化学関連	27	27	93,300,000	3,455,556	5,200,000
34020 : 分析化学関連	39	39	127,800,000	3,276,923	6,800,000
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					
	30	30	91,300,000	3,043,333	8,600,000
35010 : 高分子化学関連	22	22	75,900,000	3,450,000	6,000,000
35020 : 高分子材料関連	44	44	151,400,000	3,440,909	6,500,000
35030 : 有機機能材料関連	29	29	100,900,000	3,479,310	11,000,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	31	31	98,300,000	3,170,968	6,600,000
36020 : エネルギー関連化学	54	54	175,300,000	3,246,296	6,800,000
37010 : 生体関連化学	30	30	114,500,000	3,816,667	5,200,000
37020 : 生物分子化学関連	21	21	80,600,000	3,838,095	5,200,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	23	23	92,200,000	4,008,696	5,700,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	19	19	59,400,000	3,126,316	4,900,000
38020 : 応用微生物学関連	49	49	171,200,000	3,493,878	6,800,000
38030 : 応用生物化学関連	26	26	82,400,000	3,169,231	5,300,000
38040 : 生物有機化学関連	21	21	72,000,000	3,428,571	5,000,000
38050 : 食品科学関連	40	40	149,100,000	3,727,500	6,700,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	28	28	100,900,000	3,603,571	5,500,000
39010 : 遺伝育種科学関連	28	28	96,900,000	3,460,714	5,300,000
39020 : 作物生産科学関連	22	22	83,400,000	3,790,909	8,800,000
39030 : 園芸科学関連	24	24	79,000,000	3,291,667	4,800,000
39040 : 植物保護科学関連	25	25	84,500,000	3,380,000	5,400,000
39050 : 昆虫科学関連	22	22	74,300,000	3,377,273	5,200,000
40010 : 森林科学関連	71	71	233,700,000	3,291,549	6,000,000
40020 : 木質科学関連	28	28	83,800,000	2,992,857	5,300,000
40030 : 水圏生産科学関連	45	45	140,200,000	3,115,556	5,200,000
40040 : 水圏生命科学関連	27	27	91,700,000	3,396,296	6,300,000
41010 : 食料農業経済関連	14	14	40,900,000	2,921,429	4,800,000
41020 : 農業社会構造関連	12	12	41,900,000	3,491,667	6,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	21	21	63,900,000	3,042,857	5,400,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	24	24	82,800,000	3,450,000	5,400,000
41050 : 環境農学関連	37	37	125,100,000	3,381,081	7,600,000
42010 : 動物生産科学関連	34	34	118,800,000	3,494,118	5,800,000
42020 : 獣医学関連	49	49	169,900,000	3,467,347	5,300,000
42030 : 動物生命科学関連	20	20	74,600,000	3,730,000	5,100,000
42040 : 実験動物学関連	19	19	68,000,000	3,578,947	4,500,000
43010 : 分子生物学関連	17	17	72,400,000	4,258,824	5,000,000
43020 : 構造生物化学関連	26	26	100,900,000	3,880,769	4,900,000
43030 : 機能生物化学関連	27	27	113,000,000	4,185,185	5,400,000
43040 : 生物物理学関連	41	41	154,000,000	3,756,098	5,200,000
43050 : ゲノム生物学関連	20	20	72,700,000	3,635,000	5,000,000
43060 : システムゲノム科学関連	17	17	64,700,000	3,805,882	5,700,000
44010 : 細胞生物学関連	27	27	101,100,000	3,744,444	5,300,000
44020 : 発生生物学関連	28	28	105,000,000	3,750,000	5,200,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	29	29	115,900,000	3,996,552	5,600,000
44040 : 形態および構造関連	17	17	52,400,000	3,082,353	6,800,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	21	21	78,300,000	3,728,571	5,100,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	33	33	107,100,000	3,245,455	5,600,000
45040 : 生態学および環境学関連	37	37	113,900,000	3,078,378	5,200,000
46010 : 神経科学一般関連	29	29	118,900,000	4,100,000	6,400,000
46020 : 神経形態学関連	11	11	39,600,000	3,600,000	5,000,000
46030 : 神経機能学関連	18	18	65,500,000	3,638,889	4,900,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	22	22	91,300,000	4,150,000	6,000,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	27	27	109,900,000	4,070,370	5,600,000
47040 : 薬理学関連	7	7	30,900,000	4,414,286	5,100,000
47060 : 医療薬学関連	30	30	120,500,000	4,016,667	5,400,000
48010 : 解剖学関連	14	14	56,200,000	4,014,286	5,300,000
48020 : 生理学関連	12	12	46,300,000	3,858,333	5,000,000
48030 : 薬理学関連	9	9	37,900,000	4,211,111	4,800,000
48040 : 医化学関連	32	32	129,700,000	4,053,125	5,800,000
49010 : 病態医化学関連	22	22	89,300,000	4,059,091	5,100,000
49020 : 人体病理学関連	17	17	68,300,000	4,017,647	6,400,000
49030 : 実験病理学関連	32	32	129,600,000	4,050,000	6,400,000
49040 : 寄生虫学関連	7	7	31,500,000	4,500,000	5,100,000
49050 : 細菌学関連	21	21	85,200,000	4,057,143	5,800,000
49060 : ウイルス学関連	23	23	97,900,000	4,256,522	5,300,000
49070 : 免疫学関連	19	19	72,400,000	3,810,526	6,000,000
50010 : 腫瘍生物学関連	35	35	146,600,000	4,188,571	5,300,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	47	47	191,700,000	4,078,723	5,300,000
51010 : 基盤脳科学関連	11	11	38,600,000	3,509,091	5,000,000
51020 : 認知脳科学関連	15	15	53,900,000	3,593,333	5,900,000
51030 : 病態神経科学関連	38	38	129,800,000	3,415,789	4,900,000
52010 : 内科学一般関連	27	27	85,700,000	3,174,074	5,300,000
52020 : 神経内科学関連	25	25	94,300,000	3,772,000	6,600,000
52030 : 精神神経科学関連	34	34	128,200,000	3,770,588	5,600,000
52040 : 放射線科学関連	66	66	229,300,000	3,474,242	5,600,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	36	36	135,000,000	3,750,000	5,200,000
53010 : 消化器内科学関連	27	27	116,600,000	4,318,519	4,900,000
53020 : 循環器内科学関連	30	30	121,200,000	4,040,000	5,000,000
53030 : 呼吸器内科学関連	21	21	82,400,000	3,923,810	5,300,000
53040 : 腎臓内科学関連	9	9	35,000,000	3,888,889	5,000,000
53050 : 皮膚科学関連	12	12	53,600,000	4,466,667	6,500,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	26	26	98,500,000	3,788,462	5,100,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	14	14	61,300,000	4,378,571	6,400,000
54030 : 感染症内科学関連	15	15	61,400,000	4,093,333	5,000,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	21	21	81,000,000	3,857,143	5,000,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	24	24	96,000,000	4,000,000	5,600,000
55020 : 消化器外科学関連	23	23	88,600,000	3,852,174	5,600,000
55030 : 心臓血管外科学関連	17	17	59,300,000	3,488,235	6,400,000
55040 : 呼吸器外科学関連	12	12	44,400,000	3,700,000	5,300,000
55050 : 麻酔科学関連	14	14	45,400,000	3,242,857	6,400,000
55060 : 救急医学関連	23	23	84,300,000	3,665,217	7,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	24	24	78,200,000	3,258,333	4,900,000
56020 : 整形外科関連	32	32	117,900,000	3,684,375	5,700,000
56030 : 泌尿器科学関連	16	16	55,500,000	3,468,750	5,700,000
56040 : 産婦人科学関連	24	24	87,000,000	3,625,000	6,100,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	19	19	62,000,000	3,263,158	5,300,000
56060 : 眼科学関連	12	12	45,200,000	3,766,667	6,400,000
56070 : 形成外科学関連	11	11	42,600,000	3,872,727	5,700,000
57010 : 常態系口腔科学関連	10	10	43,900,000	4,390,000	6,800,000
57020 : 病態系口腔科学関連	12	12	41,100,000	3,425,000	5,000,000
57030 : 保存治療系歯学関連	16	16	69,100,000	4,318,750	5,900,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	13	13	47,400,000	3,646,154	5,400,000
57050 : 補綴系歯学関連	15	15	55,200,000	3,680,000	5,400,000
57060 : 外科系歯学関連	36	36	122,000,000	3,388,889	6,200,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	16	16	56,300,000	3,518,750	4,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

57080：社会系歯学関連	14	14	45,500,000	3,250,000	5,300,000
58010：医療管理学および医療系社会学関連	50	50	170,400,000	3,408,000	9,200,000
58020：衛生学および公衆衛生学分野関連：実験系を含む	39	39	157,200,000	4,030,769	6,900,000
58030：衛生学および公衆衛生学分野関連：実験系を含まない	59	59	190,800,000	3,233,898	12,000,000
58040：法医学関連	8	8	22,600,000	2,825,000	6,100,000
58050：基礎看護学関連	34	34	93,900,000	2,761,765	10,700,000
58060：臨床看護学関連	42	42	106,000,000	2,523,810	4,900,000
58070：生涯発達看護学関連	35	35	103,400,000	2,954,286	8,500,000
58080：高齢者看護学および地域看護学関連	71	71	185,200,000	2,608,451	5,700,000
59010：リハビリテーション科学関連	66	66	202,700,000	3,071,212	5,700,000
59020：スポーツ科学関連	81	81	263,200,000	3,249,383	5,600,000
59030：体育および身体教育学関連	27	27	92,300,000	3,418,519	7,400,000
59040：栄養学および健康科学関連	117	117	450,000,000	3,846,154	6,000,000
60050：ソフトウェア関連	24	24	86,000,000	3,583,333	7,000,000
60060：情報ネットワーク関連	38	38	136,000,000	3,578,947	5,300,000
60070：情報セキュリティ関連	14	14	44,000,000	3,142,857	4,600,000
60100：計算科学関連	11	11	34,600,000	3,145,455	5,600,000
61010：知覚情報処理関連	37	37	126,400,000	3,416,216	5,400,000
61040：ソフトコンピューティング関連	21	21	71,400,000	3,400,000	6,900,000
61050：知能ロボティクス関連	22	22	73,100,000	3,322,727	5,700,000
61060：感性情報学関連	17	17	44,500,000	2,617,647	4,100,000
62010：生命、健康および医療情報学関連	30	30	111,400,000	3,713,333	5,900,000
62030：学習支援システム関連	19	19	61,600,000	3,242,105	5,100,000
63010：環境動態解析関連	57	57	193,600,000	3,396,491	8,400,000
63020：放射線影響関連	19	19	59,900,000	3,152,632	4,500,000
63030：化学物質影響関連	10	10	40,300,000	4,030,000	5,600,000
63040：環境影響評価関連	22	22	74,600,000	3,390,909	5,700,000
64010：環境負荷およびリスク評価管理関連	17	17	57,400,000	3,376,471	5,300,000
64020：環境負荷低減技術および保全修復技術関連	18	18	59,000,000	3,277,778	4,300,000
64030：環境材料およびリサイクル技術関連	26	26	77,700,000	2,988,462	6,300,000
64040：自然共生システム関連	34	34	107,700,000	3,167,647	5,700,000
64050：循環型社会システム関連	16	16	57,900,000	3,618,750	5,700,000
64060：環境政策および環境配慮型社会関連	36	36	130,500,000	3,625,000	5,800,000
80010：地域研究関連	82	82	252,300,000	3,076,829	6,800,000
80020：観光学関連	30	30	97,500,000	3,250,000	6,900,000
80040：量子ビーム科学関連	49	49	149,300,000	3,046,939	8,800,000
90010：デザイン学関連	34	34	94,000,000	2,764,706	5,100,000
90020：図書館情報学および人文社会情報学関連	25	25	74,400,000	2,976,000	5,200,000
90030：認知科学関連	21	21	72,100,000	3,433,333	5,100,000
90110：生体医工学関連	59	59	212,200,000	3,596,610	5,100,000
90120：生体材料学関連	54	54	201,600,000	3,733,333	6,100,000
90150：医療福祉工学関連	21	21	67,100,000	3,195,238	5,200,000
合計	8,367	8,367	27,900,600,000	3,334,600	12,000,000

※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(審査区別)

基盤研究(B) (新規分・継続分)

小 区 分	研究課題数		研究経費		配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
【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	76	45	154,000,000	3,422,222	8,000,000
【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	85	48	145,900,000	3,039,583	6,300,000
【合同審査区分】 02010：日本文学関連 02020：中国文学関連	60	39	104,500,000	2,679,487	6,200,000
【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	41	27	74,200,000	2,748,148	4,300,000
【合同審査区分】 02060：言語学関連 02080：英語学関連	73	43	153,400,000	3,567,442	6,200,000
【合同審査区分】 02070：日本語学関連 02090：日本語教育関連	48	30	87,100,000	2,903,333	5,500,000
【合同審査区分】 03060：文化財科学関連 03070：博物館学関連	102	60	198,500,000	3,308,333	9,000,000
【合同審査区分】 05010：基礎法学関連 05030：国際法学関連	40	22	71,900,000	3,268,182	5,400,000
【合同審査区分】 05040：社会法学関連 05060：民事法学関連	38	24	80,300,000	3,345,833	4,500,000
【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	44	25	77,300,000	3,092,000	6,300,000
【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	35	120,700,000	3,448,571	7,300,000
【合同審査区分】 08010：社会学関連 80030：ジェンダー関連	218	125	382,500,000	3,060,000	11,600,000
【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	36	23	73,800,000	3,208,696	5,200,000
【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	67	41	170,600,000	4,160,976	14,700,000
【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	95	55	211,700,000	3,849,091	7,400,000
【合同審査区分】 45010：遺伝学関連 45020：進化生物学関連	89	49	206,300,000	4,210,204	8,700,000
【合同審査区分】 45050：自然人類学関連 45060：応用人類学関連	58	32	120,900,000	3,778,125	7,000,000
【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	132	73	321,500,000	4,404,110	9,700,000
【合同審査区分】 60010：情報学基礎論関連 60020：数理情報学関連	49	30	89,100,000	2,970,000	4,300,000
【合同審査区分】 60030：統計科学関連 61030：知能情報学関連	145	83	326,900,000	3,938,554	10,700,000
【合同審査区分】 60040：計算機システム関連 60090：高性能計算関連	77	42	159,100,000	3,788,095	6,400,000
【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	70	43	161,300,000	3,751,163	8,400,000

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	171	90	345,400,000	3,837,778	8,600,000
【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	172	91	392,000,000	4,307,692	10,800,000
01050 : 美学および芸術論関連	33	16	47,100,000	2,943,750	5,200,000
01060 : 美術史関連	48	27	86,700,000	3,211,111	9,200,000
01070 : 芸術実践論関連	66	37	125,800,000	3,400,000	7,000,000
02050 : 文学一般関連	21	13	42,000,000	3,230,769	5,200,000
02100 : 外国語教育関連	100	63	187,400,000	2,974,603	6,400,000
03010 : 史学一般関連	59	34	122,500,000	3,602,941	9,200,000
03020 : 日本史関連	70	42	129,800,000	3,090,476	6,800,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	57	34	112,600,000	3,311,765	6,800,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	44	26	98,000,000	3,769,231	6,800,000
03050 : 考古学関連	130	76	233,900,000	3,077,632	8,500,000
04010 : 地理学関連	49	29	108,000,000	3,724,138	10,100,000
04020 : 人文地理学関連	31	17	59,800,000	3,517,647	7,400,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	95	56	168,500,000	3,008,929	6,700,000
05020 : 公法学関連	24	15	48,700,000	3,246,667	4,200,000
05050 : 刑事法学関連	15	9	29,800,000	3,311,111	4,800,000
05070 : 新領域法学関連	34	18	57,400,000	3,188,889	5,400,000
06010 : 政治学関連	64	38	139,000,000	3,657,895	11,400,000
06020 : 国際関係論関連	79	46	153,600,000	3,339,130	5,900,000
07040 : 経済政策関連	119	68	232,900,000	3,425,000	11,900,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	37	25	80,200,000	3,208,000	7,100,000
07070 : 経済史関連	28	14	52,300,000	3,735,714	5,200,000
07080 : 経営学関連	126	78	239,200,000	3,066,667	7,700,000
07090 : 商学関連	41	23	67,100,000	2,917,391	4,400,000
07100 : 会計学関連	32	18	62,600,000	3,477,778	5,400,000
08020 : 社会福祉学関連	104	60	172,300,000	2,871,667	5,600,000
08030 : 家政学および生活科学関連	88	46	161,200,000	3,504,348	7,200,000
09010 : 教育学関連	115	70	225,100,000	3,215,714	5,800,000
09020 : 教育社会学関連	55	35	110,100,000	3,145,714	9,500,000
09030 : 子ども学および保育学関連	91	52	155,800,000	2,996,154	6,700,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	129	76	235,100,000	3,093,421	7,500,000
09050 : 高等教育学関連	57	31	89,300,000	2,880,645	5,500,000
09060 : 特別支援教育関連	66	36	116,600,000	3,238,889	8,100,000
09070 : 教育工学関連	136	82	287,600,000	3,507,317	9,800,000
09080 : 科学教育関連	93	51	178,900,000	3,507,843	7,200,000
10010 : 社会心理学関連	47	26	83,600,000	3,215,385	7,400,000
10020 : 教育心理学関連	48	28	78,300,000	2,796,429	5,300,000
10030 : 臨床心理学関連	95	57	198,400,000	3,480,702	11,000,000
10040 : 実験心理学関連	77	40	154,800,000	3,870,000	10,100,000
11010 : 代数学関連	43	31	74,600,000	2,406,452	3,400,000
11020 : 幾何学関連	36	27	66,400,000	2,459,259	4,000,000
12010 : 基礎解析学関連	23	14	32,500,000	2,321,429	3,000,000
12020 : 数理解析学関連	38	24	62,000,000	2,583,333	4,300,000
13010 : 数理物理および物性基礎関連	45	28	107,800,000	3,850,000	6,200,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	90	51	227,100,000	4,452,941	13,500,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関関係関連	152	87	382,700,000	4,398,851	10,800,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理 関連	67	37	151,300,000	4,089,189	10,600,000
14010 : プラズマ科学関連	30	16	65,000,000	4,062,500	10,700,000
14020 : 核融合学関連	78	48	182,000,000	3,791,667	11,800,000
14030 : プラズマ応用科学関連	25	13	52,700,000	4,053,846	8,500,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に 関連する理論	79	44	149,200,000	3,390,909	6,600,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に 関連する実験	174	106	399,300,000	3,766,981	11,400,000
16010 : 天文学関連	118	66	236,100,000	3,577,273	8,100,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	94	55	193,300,000	3,514,545	9,200,000
17020 : 大気水圏科学関連	67	41	136,800,000	3,336,585	7,700,000
17030 : 地球人間圏科学関連	63	36	109,500,000	3,041,667	7,200,000
17040 : 固体地球科学関連	160	92	306,300,000	3,329,348	9,900,000
17050 : 地球生命科学関連	48	29	99,600,000	3,434,483	7,900,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	105	57	241,800,000	4,242,105	9,700,000
18020 : 加工学および生産工学関連	72	39	178,200,000	4,569,231	9,900,000
19010 : 流体工学関連	92	51	199,800,000	3,917,647	8,200,000
19020 : 熱工学関連	99	55	238,200,000	4,330,909	9,500,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	55	31	118,500,000	3,822,581	7,000,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム 関連	117	60	256,000,000	4,266,667	10,300,000
21010 : 電力工学関連	111	60	253,300,000	4,221,667	10,800,000
21020 : 通信工学関連	72	42	172,200,000	4,100,000	9,000,000
21030 : 計測工学関連	83	45	172,000,000	3,822,222	8,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

21040 : 制御およびシステム工学関連	46	27	105,700,000	3,914,815	8,500,000
21050 : 電気電子材料工学関連	145	76	317,100,000	4,172,368	9,300,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	127	70	297,800,000	4,254,286	13,000,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	64	31	148,500,000	4,790,323	10,700,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	59	34	140,600,000	4,135,294	8,600,000
22030 : 地盤工学関連	62	34	132,200,000	3,888,235	10,700,000
22040 : 水工学関連	68	42	169,500,000	4,035,714	11,300,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	77	42	142,000,000	3,380,952	6,800,000
22060 : 土木環境システム関連	79	42	175,100,000	4,596,048	7,900,000
23010 : 建築構造および材料関連	80	48	176,300,000	3,672,917	13,700,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	63	35	153,900,000	4,397,143	9,300,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	126	72	239,000,000	3,319,444	7,400,000
23040 : 建築史および意匠関連	51	26	80,300,000	3,088,462	5,100,000
24010 : 航空宇宙工学関連	94	54	207,500,000	3,842,593	8,000,000
24020 : 船舶海洋工学関連	112	59	271,200,000	4,596,610	11,900,000
25010 : 社会システム工学関連	83	47	147,000,000	3,127,660	5,800,000
25020 : 安全工学関連	62	32	135,900,000	4,246,875	9,100,000
25030 : 防災工学関連	101	60	238,600,000	3,976,667	10,000,000
26010 : 金属材料物性関連	53	27	127,900,000	4,737,037	10,800,000
26020 : 無機材料および物性関連	115	65	282,300,000	4,343,077	11,900,000
26030 : 複合材料および界面関連	65	36	156,500,000	4,347,222	8,800,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	112	61	280,200,000	4,593,443	9,900,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	107	56	246,300,000	4,398,214	11,300,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	33	18	81,900,000	4,550,000	9,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	65	34	132,900,000	3,908,824	13,700,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連					
	47	25	104,100,000	4,164,000	7,700,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連					
	60	35	146,400,000	4,182,857	11,400,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連					
	87	45	205,700,000	4,571,111	7,700,000
28010 : ナノ構造化学関連	37	23	89,100,000	3,873,913	8,900,000
28020 : ナノ構造物理関連	50	29	152,600,000	5,262,069	11,600,000
28030 : ナノ材料科学関連	111	60	262,300,000	4,371,667	16,100,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	34	20	88,100,000	4,405,000	7,500,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	61	31	151,300,000	4,880,645	10,700,000
29010 : 応用物性関連	94	49	196,000,000	4,000,000	11,500,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	91	54	216,100,000	4,001,852	11,300,000
29030 : 応用物理一般関連	21	10	38,600,000	3,860,000	7,200,000
30010 : 結晶工学関連	60	33	121,500,000	3,681,818	9,300,000
30020 : 光工学および光子科学関連	105	60	265,000,000	4,416,667	9,800,000
31010 : 原子力工学関連	79	49	188,300,000	3,842,857	8,900,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	74	43	161,700,000	3,760,465	9,300,000
32010 : 基礎物理化学関連	114	67	282,800,000	4,220,896	10,300,000
32020 : 機能物性化学関連	81	46	194,600,000	4,230,435	9,000,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	66	35	152,500,000	4,357,143	10,400,000
33020 : 有機合成化学関連	122	66	288,800,000	4,375,758	10,300,000
34010 : 無機・錯体化学関連	79	41	184,000,000	4,487,805	10,400,000
34020 : 分析化学関連	89	52	218,000,000	4,192,308	13,000,000
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					
	65	39	148,800,000	3,815,385	11,400,000
35010 : 高分子化学関連	60	32	139,400,000	4,356,250	9,500,000
35020 : 高分子材料関連	111	62	266,100,000	4,291,935	11,900,000
35030 : 有機機能材料関連	73	42	173,500,000	4,130,952	12,300,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	87	45	189,400,000	4,208,889	8,800,000
36020 : エネルギー関連化学	149	82	376,400,000	4,590,244	16,900,000
37010 : 生体関連化学	81	46	205,900,000	4,476,087	10,100,000
37020 : 生物分子化学関連	48	27	114,300,000	4,233,333	7,800,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	61	34	145,200,000	4,270,588	6,900,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	55	28	110,600,000	3,950,000	8,800,000
38020 : 応用微生物学関連	115	67	265,500,000	3,962,687	8,000,000
38030 : 応用生物化学関連	69	38	150,100,000	3,950,000	9,900,000
38040 : 生物有機化学関連	48	28	114,800,000	4,100,000	8,500,000
38050 : 食品科学関連	94	54	224,700,000	4,161,111	7,400,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	56	35	141,300,000	4,037,143	9,700,000
39010 : 遺伝育種科学関連	83	43	173,000,000	4,023,256	8,500,000
39020 : 作物生産科学関連	47	28	129,100,000	4,610,714	9,600,000
39030 : 園芸科学関連	59	33	128,600,000	3,896,970	9,200,000
39040 : 植物保護科学関連	57	33	123,500,000	3,742,424	6,900,000
39050 : 昆虫科学関連	67	33	132,100,000	4,003,030	7,700,000
40010 : 森林科学関連	164	96	366,600,000	3,818,750	10,900,000
40020 : 木質科学関連	66	40	147,900,000	3,697,500	8,500,000
40030 : 水圏生産科学関連	104	61	225,500,000	3,696,721	7,500,000
40040 : 水圏生命科学関連	79	42	175,000,000	4,166,667	10,600,000
41010 : 食料農業経済関連	35	21	70,100,000	3,338,095	5,900,000
41020 : 農業社会構造関連	28	16	57,400,000	3,587,500	6,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	57	30	119,700,000	3,990,000	9,900,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	69	36	154,600,000	4,294,444	8,300,000
41050 : 環境農学関連	94	51	200,900,000	3,939,216	9,000,000
42010 : 動物生産科学関連	84	49	198,600,000	4,053,061	8,800,000
42020 : 獣医学関連	142	76	307,300,000	4,043,421	7,900,000
42030 : 動物生命科学関連	49	28	115,700,000	4,132,143	7,900,000
42040 : 実験動物学関連	54	28	101,600,000	3,628,571	6,600,000
43010 : 分子生物学関連	54	26	120,200,000	4,623,077	7,000,000
43020 : 構造生物化学関連	60	35	154,800,000	4,422,857	9,900,000
43030 : 機能生物化学関連	75	40	179,400,000	4,485,000	7,200,000
43040 : 生物物理学関連	107	59	258,100,000	4,374,576	10,100,000
43050 : ゲノム生物学関連	62	30	121,400,000	4,046,667	6,600,000
43060 : システムゲノム科学関連	50	27	110,600,000	4,096,296	6,500,000
44010 : 細胞生物学関連	72	38	157,200,000	4,136,842	6,900,000
44020 : 発生生物学関連	77	40	163,100,000	4,077,500	7,300,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	79	42	180,900,000	4,307,143	6,800,000
44040 : 形態および構造関連	31	21	71,200,000	3,390,476	6,800,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	60	32	128,700,000	4,021,875	9,300,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	70	45	162,800,000	3,617,778	7,300,000
45040 : 生態学および環境学関連	79	48	163,400,000	3,404,167	6,400,000
46010 : 神経科学一般関連	79	41	183,700,000	4,480,488	7,900,000
46020 : 神経形態学関連	26	14	53,400,000	3,814,286	5,100,000
46030 : 神経機能学関連	46	26	110,000,000	4,230,769	8,200,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	49	30	135,300,000	4,510,000	7,200,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	76	39	167,300,000	4,289,744	6,000,000
47040 : 薬理学関連	18	9	41,600,000	4,622,222	6,400,000
47060 : 医療薬学関連	76	42	180,600,000	4,300,000	6,500,000
48010 : 解剖学関連	39	21	85,100,000	4,052,381	5,300,000
48020 : 生理学関連	33	17	74,100,000	4,358,824	6,700,000
48030 : 薬理学関連	25	13	57,200,000	4,400,000	6,400,000
48040 : 医化学関連	73	42	177,000,000	4,214,286	6,900,000
49010 : 病態医化学関連	76	36	152,500,000	4,236,111	6,900,000
49020 : 人体病理学関連	45	24	103,800,000	4,325,000	7,600,000
49030 : 実験病理学関連	65	40	171,100,000	4,277,500	6,400,000
49040 : 寄生虫学関連	19	10	46,500,000	4,650,000	5,800,000
49050 : 細菌学関連	55	29	130,000,000	4,482,759	7,200,000
49060 : ウイルス学関連	53	31	143,700,000	4,635,484	8,400,000
49070 : 免疫学関連	49	26	103,300,000	3,973,077	6,000,000
50010 : 腫瘍生物学関連	88	48	213,300,000	4,443,750	6,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	119	65	275,100,000	4,232,308	5,800,000
51010 : 基盤脳科学関連	23	14	58,500,000	4,178,571	7,400,000
51020 : 認知脳科学関連	39	21	82,200,000	3,914,286	6,900,000
51030 : 病態神経科学関連	93	52	204,800,000	3,938,462	8,300,000
52010 : 内科学一般関連	68	37	137,800,000	3,724,324	6,800,000
52020 : 神経内科学関連	66	35	142,100,000	4,060,000	7,100,000
52030 : 精神神経科学関連	76	44	183,700,000	4,175,000	9,000,000
52040 : 放射線科学関連	150	88	344,500,000	3,914,773	11,000,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	89	49	200,100,000	4,083,673	8,000,000
53010 : 消化器内科学関連	80	40	185,600,000	4,640,000	9,900,000
53020 : 循環器内科学関連	91	46	210,700,000	4,580,435	8,100,000
53030 : 呼吸器内科学関連	51	29	124,100,000	4,279,310	7,200,000
53040 : 腎臓内科学関連	28	13	55,900,000	4,300,000	5,600,000
53050 : 皮膚科学関連	34	17	78,300,000	4,605,882	6,600,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	64	35	137,500,000	3,928,571	6,000,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	37	20	92,700,000	4,635,000	6,500,000
54030 : 感染症内科学関連	49	23	103,500,000	4,500,000	6,900,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	53	29	117,700,000	4,058,621	7,600,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	51	31	138,800,000	4,477,419	15,700,000
55020 : 消化器外科学関連	61	32	139,300,000	4,353,125	8,200,000
55030 : 心臓血管外科学関連	36	22	84,200,000	3,827,273	6,400,000
55040 : 呼吸器外科学関連	32	17	65,800,000	3,870,588	5,400,000
55050 : 麻酔科学関連	42	21	72,400,000	3,447,619	7,600,000
55060 : 救急医学関連	56	32	129,800,000	4,056,250	7,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	57	32	122,600,000	3,831,250	8,400,000
56020 : 整形外科関連	86	47	192,300,000	4,091,489	5,900,000
56030 : 泌尿器科学関連	48	24	97,500,000	4,062,500	8,300,000
56040 : 産婦人科学関連	56	32	126,100,000	3,940,625	6,100,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	51	29	111,300,000	3,837,931	6,100,000
56060 : 眼科学関連	30	16	61,100,000	3,818,750	6,400,000
56070 : 形成外科学関連	27	15	67,600,000	4,506,667	8,200,000
57010 : 常態系口腔科学関連	24	13	58,900,000	4,530,769	6,800,000
57020 : 病態系口腔科学関連	30	16	58,300,000	3,643,750	5,800,000
57030 : 保存治療系歯学関連	41	23	103,500,000	4,500,000	6,700,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	27	16	62,500,000	3,906,250	5,800,000
57050 : 補綴系歯学関連	31	19	73,800,000	3,884,211	5,600,000
57060 : 外科系歯学関連	70	45	164,000,000	3,644,444	6,900,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	28	19	73,800,000	3,884,211	9,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

57080 : 社会系歯学関連	46	22	75,200,000	3,418,182	5,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	138	73	278,900,000	3,820,548	9,800,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	92	53	217,300,000	4,100,000	6,900,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	133	80	285,300,000	3,566,250	12,000,000
58040 : 法医学関連	21	11	40,400,000	3,672,727	7,600,000
58050 : 基礎看護学関連	65	42	132,300,000	3,150,000	10,700,000
58060 : 臨床看護学関連	96	56	155,600,000	2,778,571	6,100,000
58070 : 生涯発達看護学関連	88	49	163,700,000	3,340,816	8,500,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	161	97	289,600,000	2,985,567	7,600,000
59010 : リハビリテーション科学関連	177	98	370,000,000	3,775,510	10,700,000
59020 : スポーツ科学関連	189	110	420,800,000	3,825,455	10,800,000
59030 : 体育および身体教育学関連	55	35	148,800,000	4,251,429	13,000,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	324	172	735,700,000	4,277,326	9,600,000
60050 : ソフトウェア関連	49	30	111,700,000	3,723,333	7,000,000
60060 : 情報ネットワーク関連	90	53	191,700,000	3,616,981	6,900,000
60070 : 情報セキュリティ関連	40	21	76,300,000	3,633,333	8,100,000
60100 : 計算科学関連	23	14	51,400,000	3,671,429	8,500,000
61010 : 知覚情報処理関連	101	56	230,300,000	4,112,500	9,800,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	56	31	132,700,000	4,280,645	10,400,000
61050 : 知能ロボティクス関連	43	29	108,600,000	3,744,828	7,400,000
61060 : 感性情報学関連	50	25	80,100,000	3,204,000	7,200,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	74	43	177,100,000	4,118,605	7,900,000
62030 : 学習支援システム関連	38	24	81,600,000	3,400,000	5,100,000
63010 : 環境動態解析関連	144	79	319,700,000	4,046,835	11,100,000
63020 : 放射線影響関連	47	26	98,500,000	3,788,462	7,200,000
63030 : 化学物質影響関連	38	17	74,800,000	4,400,000	6,000,000
63040 : 環境影響評価関連	43	27	93,200,000	3,451,852	5,700,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	56	29	119,000,000	4,103,448	14,400,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	37	24	96,800,000	4,033,333	10,700,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	59	35	131,200,000	3,748,571	10,100,000
64040 : 自然共生システム関連	95	50	193,300,000	3,866,000	9,800,000
64050 : 循環型社会システム関連	37	21	80,900,000	3,852,381	7,100,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	87	50	188,000,000	3,760,000	9,500,000
80010 : 地域研究関連	190	112	376,000,000	3,357,143	9,700,000
80020 : 観光学関連	73	42	142,600,000	3,395,238	7,500,000
80040 : 量子ビーム科学関連	130	71	320,000,000	4,507,042	17,200,000
90010 : デザイン学関連	67	42	136,800,000	3,257,143	11,300,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	51	32	106,100,000	3,315,625	5,200,000
90030 : 認知科学関連	61	31	114,600,000	3,696,774	5,900,000
90110 : 生体医工学関連	172	87	364,200,000	4,186,207	10,300,000
90120 : 生体材料学関連	116	71	282,900,000	3,984,507	8,000,000
90150 : 医療福祉工学関連	65	32	140,700,000	4,396,875	12,900,000
合計	20,679	11,657	44,986,100,000	3,859,149	17,200,000

※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		配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)		
01010 : 哲学および倫理学関連	150	46	36,800,000	800,000	1,400,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	74	21	22,500,000	1,071,429	2,400,000
01030 : 宗教学関連	85	25	25,100,000	1,004,000	2,000,000
01040 : 思想史関連	91	27	27,800,000	1,029,630	2,000,000
01050 : 美学および芸術論関連	142	41	46,600,000	1,136,585	1,800,000
01060 : 美術史関連	162	46	47,600,000	1,034,783	1,900,000
01070 : 芸術実践論関連	279	81	84,500,000	1,043,210	2,000,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	68	20	19,300,000	965,000	1,800,000
02010 : 日本文学関連	220	69	61,700,000	894,203	1,600,000
02020 : 中国文学関連	44	14	11,600,000	828,571	1,600,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	223	68	60,000,000	882,353	1,900,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	139	41	39,300,000	958,537	2,000,000
02050 : 文学一般関連	70	21	22,100,000	1,052,381	2,000,000
02060 : 言語学関連	288	87	85,900,000	987,356	2,400,000
02070 : 日本語学関連	99	31	33,900,000	1,093,548	2,900,000
02080 : 英語学関連	109	33	26,900,000	815,152	2,100,000
02090 : 日本語教育関連	176	52	55,000,000	1,057,692	2,200,000
02100 : 外国語教育関連	564	162	171,400,000	1,058,025	2,500,000
03010 : 史学一般関連	90	25	24,500,000	980,000	1,800,000
03020 : 日本史関連	193	57	57,700,000	1,012,281	1,800,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	123	35	33,900,000	968,571	2,000,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	124	34	36,400,000	1,070,588	2,500,000
03050 : 考古学関連	131	34	42,800,000	1,258,824	1,800,000
03060 : 文化財科学関連	58	15	22,800,000	1,520,000	2,200,000
03070 : 博物館学関連	73	19	19,100,000	1,005,263	1,700,000
04010 : 地理学関連	59	17	21,900,000	1,288,235	1,900,000
04020 : 人文地理学関連	100	29	26,900,000	927,586	1,500,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	166	49	47,300,000	965,306	1,800,000
05010 : 基礎法学関連	83	25	21,700,000	868,000	1,700,000
05020 : 公法学関連	149	45	38,700,000	860,000	1,900,000
05030 : 国際法学関連	50	15	11,800,000	786,667	1,300,000
05040 : 社会法学関連	59	18	16,500,000	916,667	1,600,000
05050 : 刑事法学関連	86	25	24,000,000	960,000	2,100,000
05060 : 民事法学関連	174	53	49,900,000	941,509	1,500,000
05070 : 新領域法学関連	84	24	21,300,000	887,500	1,600,000
06010 : 政治学関連	178	50	47,600,000	952,000	2,900,000
06020 : 国際関係論関連	145	42	39,100,000	930,952	3,100,000
07010 : 理論経済学関連	83	25	22,200,000	888,000	1,400,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	41	12	13,200,000	1,100,000	2,600,000
07030 : 経済統計関連	47	15	14,000,000	933,333	1,600,000
07040 : 経済政策関連	272	80	92,300,000	1,153,750	3,100,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	133	38	39,800,000	1,047,368	2,000,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	157	44	46,400,000	1,054,545	1,700,000
07070 : 経済史関連	93	26	31,100,000	1,196,154	2,300,000
07080 : 経営学関連	442	126	131,800,000	1,046,032	2,900,000
07090 : 商学関連	151	42	46,300,000	1,102,381	3,400,000
07100 : 会計学関連	177	53	56,400,000	1,064,151	2,100,000
08010 : 社会学関連	385	113	114,300,000	1,011,504	3,000,000
08020 : 社会福祉学関連	575	166	160,700,000	968,072	3,300,000
08030 : 家政学および生活科学関連	403	111	149,200,000	1,344,144	2,800,000
09010 : 教育学関連	465	137	134,900,000	984,672	2,200,000
09020 : 教育社会学関連	189	56	60,800,000	1,085,714	2,000,000
09030 : 子ども学および保育学関連	394	116	147,200,000	1,268,966	3,200,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	613	176	198,700,000	1,128,977	3,000,000
09050 : 高等教育学関連	261	73	74,300,000	1,017,808	2,700,000
09060 : 特別支援教育関連	262	76	96,500,000	1,269,737	4,000,000
09070 : 教育工学関連	545	155	197,800,000	1,276,129	2,600,000
09080 : 科学教育関連	325	91	113,500,000	1,247,253	4,300,000
10010 : 社会心理学関連	117	34	34,400,000	1,011,765	2,700,000
10020 : 教育心理学関連	184	55	53,200,000	967,273	1,900,000
10030 : 臨床心理学関連	341	95	103,900,000	1,093,684	2,700,000
10040 : 実験心理学関連	89	24	33,000,000	1,375,000	2,600,000
11010 : 代数学関連	198	58	53,800,000	927,586	1,700,000
11020 : 幾何学関連	179	59	48,200,000	816,949	1,800,000
12010 : 基礎解析学関連	129	38	33,500,000	881,579	1,400,000
12020 : 数理解析学関連	128	38	37,900,000	997,368	1,600,000
12030 : 数学基礎関連	58	17	18,600,000	1,094,118	1,900,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	131	37	36,700,000	991,892	1,800,000
13010 : 数理物理および物性基礎関連	122	35	42,600,000	1,217,143	2,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	62	18	24,500,000	1,361,111	2,600,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	158	43	63,100,000	1,467,442	2,700,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	53	15	24,500,000	1,633,333	2,900,000
14010 : プラズマ科学関連	23	7	10,800,000	1,542,857	2,600,000
14020 : 核融合学関連	46	12	19,800,000	1,650,000	2,700,000
14030 : プラズマ応用科学関連	23	5	7,600,000	1,520,000	1,800,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	208	59	67,400,000	1,142,373	2,800,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	75	19	29,500,000	1,552,632	2,600,000
16010 : 天文学関連	102	27	36,200,000	1,340,741	2,800,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	67	19	26,300,000	1,384,211	2,500,000
17020 : 大気水圏科学関連	70	19	25,200,000	1,326,316	2,400,000
17030 : 地球人間圏科学関連	78	21	31,400,000	1,495,238	2,400,000
17040 : 固体地球科学関連	125	34	49,400,000	1,452,941	3,100,000
17050 : 地球生命科学関連	52	13	17,900,000	1,376,923	1,900,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	122	32	49,900,000	1,559,375	2,700,000
18020 : 加工学および生産工学関連	115	31	51,500,000	1,661,290	2,800,000
18030 : 設計工学関連	37	10	13,700,000	1,370,000	2,500,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	52	13	22,200,000	1,707,692	2,800,000
19010 : 流体工学関連	132	35	57,000,000	1,628,571	3,400,000
19020 : 熱工学関連	123	32	47,300,000	1,478,125	2,300,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	111	30	48,900,000	1,630,000	2,900,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	121	31	42,800,000	1,380,645	2,900,000
21010 : 電力工学関連	154	41	66,600,000	1,624,390	3,300,000
21020 : 通信工学関連	111	30	47,800,000	1,593,333	3,100,000
21030 : 計測工学関連	114	30	47,600,000	1,586,667	2,800,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	93	27	32,400,000	1,200,000	2,400,000
21050 : 電気電子材料工学関連	103	26	44,300,000	1,703,846	3,100,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	129	34	52,700,000	1,550,000	2,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	74	19	31,500,000	1,657,895	2,800,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	71	20	31,700,000	1,585,000	2,800,000
22030 : 地盤工学関連	65	17	28,200,000	1,658,824	2,700,000
22040 : 水工学関連	69	19	31,300,000	1,647,368	2,900,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	98	25	31,800,000	1,272,000	3,100,000
22060 : 土木環境システム関連	58	15	19,200,000	1,280,000	2,000,000
23010 : 建築構造および材料関連	106	30	50,500,000	1,683,333	3,300,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	86	22	36,600,000	1,663,636	2,900,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	200	54	61,900,000	1,146,296	2,100,000
23040 : 建築史および意匠関連	98	29	32,400,000	1,117,241	2,500,000
24010 : 航空宇宙工学関連	72	18	27,900,000	1,550,000	2,600,000
24020 : 船舶海洋工学関連	90	25	38,400,000	1,536,000	3,000,000
25010 : 社会システム工学関連	120	33	42,700,000	1,293,939	2,300,000
25020 : 安全工学関連	75	20	30,500,000	1,525,000	2,700,000
25030 : 防災工学関連	142	37	52,000,000	1,405,405	3,100,000
26010 : 金属材料物性関連	49	13	18,800,000	1,446,154	2,200,000
26020 : 無機材料および物性関連	92	25	37,900,000	1,516,000	2,400,000
26030 : 複合材料および界面関連	63	18	27,700,000	1,538,889	2,100,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	82	21	29,600,000	1,409,524	2,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	116	31	46,000,000	1,483,871	2,400,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	31	7	12,700,000	1,814,286	2,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	53	14	22,400,000	1,600,000	2,400,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	36	9	13,300,000	1,477,778	2,300,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	37	9	17,700,000	1,966,667	2,900,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	62	15	21,600,000	1,440,000	2,200,000
28010 : ナノ構造化学関連	28	7	11,100,000	1,585,714	2,100,000
28020 : ナノ構造物理関連	15	3	4,600,000	1,533,333	2,400,000
28030 : ナノ材料科学関連	102	27	45,200,000	1,674,074	2,500,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	17	5	6,900,000	1,380,000	2,800,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	24	6	9,100,000	1,516,667	1,800,000
29010 : 応用物性関連	44	11	19,900,000	1,809,091	2,600,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	78	20	32,900,000	1,645,000	3,100,000
29030 : 応用物理一般関連	12	3	6,700,000	2,233,333	3,100,000
30010 : 結晶工学関連	43	11	17,500,000	1,590,909	2,700,000
30020 : 光工学および光子科学関連	86	22	41,100,000	1,868,182	2,600,000
31010 : 原子カ工学関連	63	16	26,300,000	1,643,750	2,700,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	64	17	21,900,000	1,288,235	1,800,000
32010 : 基礎物理化学関連	114	29	45,000,000	1,551,724	3,000,000
32020 : 機能物性化学関連	86	22	39,800,000	1,809,091	2,600,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	113	28	39,300,000	1,403,571	2,000,000
33020 : 有機合成化学関連	131	38	56,200,000	1,478,947	2,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

34010: 無機・錯体化学関連	89	25	37,500,000	1,500,000	2,500,000
34020: 分析化学関連	105	28	44,300,000	1,582,143	2,500,000
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	86	22	36,000,000	1,636,364	3,500,000
35010: 高分子化学関連	45	11	17,800,000	1,618,182	2,500,000
35020: 高分子材料関連	88	22	32,400,000	1,472,727	2,300,000
35030: 有機機能材料関連	57	14	24,700,000	1,764,286	2,400,000
36010: 無機物質および無機材料化学関連	55	15	24,200,000	1,613,333	2,600,000
36020: エネルギー関連化学	83	22	39,900,000	1,813,636	2,900,000
37010: 生体関連化学	53	14	21,300,000	1,521,429	2,200,000
37020: 生物分子化学関連	66	17	24,100,000	1,417,647	2,400,000
37030: ケミカルバイオロジー関連	57	15	19,500,000	1,300,000	1,900,000
38010: 植物栄養学および土壌学関連	30	7	11,900,000	1,700,000	2,500,000
38020: 応用微生物学関連	157	40	58,700,000	1,467,500	2,400,000
38030: 応用生物化学関連	90	23	30,500,000	1,326,087	2,100,000
38040: 生物有機化学関連	75	19	25,700,000	1,352,632	1,900,000
38050: 食品科学関連	299	79	102,700,000	1,300,000	2,300,000
38060: 応用分子細胞生物学関連	74	19	26,400,000	1,389,474	2,800,000
39010: 遺伝育種科学関連	73	18	25,400,000	1,411,111	2,600,000
39020: 作物生産科学関連	76	20	27,300,000	1,365,000	2,600,000
39030: 園芸科学関連	116	30	41,000,000	1,366,667	2,300,000
39040: 植物保護科学関連	79	20	25,900,000	1,295,000	2,000,000
39050: 昆虫科学関連	55	15	21,800,000	1,453,333	2,000,000
39060: 生物資源保全学関連	76	20	29,900,000	1,495,000	2,100,000
39070: ランドスケープ科学関連	65	18	25,400,000	1,411,111	2,800,000
40010: 森林科学関連	107	27	39,100,000	1,448,148	2,600,000
40020: 木質科学関連	69	18	32,300,000	1,794,444	3,800,000
40030: 水圏生産科学関連	106	27	40,000,000	1,481,481	2,500,000
40040: 水圏生命科学関連	89	23	30,800,000	1,339,130	2,200,000
41010: 食料農業経済関連	72	20	18,800,000	940,000	2,000,000
41020: 農業社会構造関連	62	17	20,700,000	1,217,647	2,000,000
41030: 地域環境工学および農村計画学関連	61	16	21,600,000	1,350,000	1,800,000
41040: 農業環境工学および農業情報工学関連	115	30	47,000,000	1,566,667	2,800,000
41050: 環境農学関連	82	22	32,200,000	1,463,636	4,500,000
42010: 動物生産科学関連	86	24	29,600,000	1,233,333	1,900,000
42020: 獣医学関連	231	59	76,000,000	1,288,136	2,200,000
42030: 動物生命科学関連	61	15	16,400,000	1,093,333	1,500,000
42040: 実験動物学関連	77	19	23,100,000	1,215,789	2,000,000
43010: 分子生物学関連	71	19	22,700,000	1,194,737	1,700,000
43020: 構造生物化学関連	81	20	24,900,000	1,245,000	2,100,000
43030: 機能生物化学関連	123	31	40,300,000	1,300,000	2,100,000
43040: 生物物理学関連	81	23	33,800,000	1,469,565	2,400,000
43050: ゲノム生物学関連	34	10	13,000,000	1,300,000	2,100,000
43060: システムゲノム科学関連	35	11	13,600,000	1,236,364	1,800,000
44010: 細胞生物学関連	123	31	41,900,000	1,351,613	2,300,000
44020: 発生生物学関連	74	19	24,400,000	1,284,211	2,300,000
44030: 植物分子および生理科学関連	99	28	39,700,000	1,417,857	2,100,000
44040: 形態および構造関連	48	12	14,700,000	1,225,000	1,700,000
44050: 動物生理化学、生理学および行動学関連	73	19	27,300,000	1,436,842	1,900,000
45010: 遺伝学関連	28	9	11,800,000	1,311,111	2,200,000
45020: 進化生物学関連	50	14	15,700,000	1,121,429	1,800,000
45030: 多様性生物学および分類学関連	118	30	42,300,000	1,410,000	2,300,000
45040: 生態学および環境学関連	106	30	43,200,000	1,440,000	3,000,000
45050: 自然人類学関連	15	3	3,200,000	1,066,667	1,200,000
45060: 応用人類学関連	44	11	13,900,000	1,263,636	1,900,000
46010: 神経科学一般関連	93	25	33,800,000	1,352,000	2,000,000
46020: 神経形態学関連	48	12	18,100,000	1,508,333	2,300,000
46030: 神経機能学関連	91	23	32,900,000	1,430,435	2,800,000
47010: 薬系化学および創薬科学関連	174	45	60,400,000	1,342,222	1,900,000
47020: 薬系分析および物理化学関連	105	28	40,100,000	1,432,143	2,400,000
47030: 薬系衛生および生物化学関連	181	45	57,400,000	1,275,556	2,000,000
47040: 薬理学関連	117	32	41,700,000	1,303,125	2,100,000
47050: 環境および天然医薬資源学関連	113	30	41,500,000	1,383,333	2,200,000
47060: 医療薬学関連	314	87	116,500,000	1,339,080	3,300,000
48010: 解剖学関連	108	27	37,300,000	1,381,481	2,700,000
48020: 生理学関連	88	22	27,200,000	1,236,364	2,400,000
48030: 薬理学関連	85	22	29,700,000	1,350,000	1,900,000
48040: 医化学関連	76	19	26,800,000	1,410,526	2,100,000
49010: 病態医化学関連	99	25	34,800,000	1,392,000	2,300,000
49020: 人体病理学関連	223	57	77,600,000	1,361,404	2,400,000
49030: 実験病理学関連	130	34	43,500,000	1,279,412	2,300,000
49040: 寄生虫学関連	39	11	12,700,000	1,154,545	2,000,000
49050: 細菌学関連	126	33	43,900,000	1,330,303	2,400,000
49060: ウイルス学関連	98	25	31,800,000	1,272,000	2,000,000
49070: 免疫学関連	84	22	27,500,000	1,250,000	1,500,000
50010: 腫瘍生物学関連	330	88	117,400,000	1,334,091	2,300,000
50020: 腫瘍診断および治療学関連	380	98	127,400,000	1,300,000	2,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

51010 : 基盤脳科学関連	30	8	11,900,000	1,487,500	2,200,000
51020 : 認知脳科学関連	52	13	20,100,000	1,546,154	2,100,000
51030 : 病態神経科学関連	124	33	45,600,000	1,381,818	2,600,000
52010 : 内科学一般関連	347	93	123,500,000	1,327,957	2,500,000
52020 : 神経内科学関連	224	57	73,800,000	1,294,737	2,200,000
52030 : 精神神経科学関連	277	76	109,800,000	1,444,737	3,000,000
52040 : 放射線科学関連	656	180	249,500,000	1,386,111	4,000,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	448	120	157,400,000	1,311,667	2,800,000
53010 : 消化器内科学関連	468	125	168,000,000	1,344,000	2,800,000
53020 : 循環器内科学関連	505	135	192,500,000	1,425,926	2,900,000
53030 : 呼吸器内科学関連	263	70	93,800,000	1,340,000	2,900,000
53040 : 腎臓内科学関連	247	64	87,300,000	1,364,063	2,400,000
53050 : 皮膚科学関連	245	64	82,800,000	1,293,750	2,500,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	242	62	84,900,000	1,369,355	3,400,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	202	54	72,200,000	1,337,037	3,200,000
54030 : 感染症内科学関連	168	43	50,500,000	1,174,419	2,100,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	227	59	80,400,000	1,362,712	2,400,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	331	85	104,000,000	1,223,529	2,100,000
55020 : 消化器外科学関連	480	125	167,200,000	1,337,600	2,400,000
55030 : 心臓血管外科学関連	225	62	87,700,000	1,414,516	2,600,000
55040 : 呼吸器外科学関連	135	35	46,600,000	1,331,429	2,400,000
55050 : 麻酔科学関連	303	89	121,800,000	1,368,539	3,300,000
55060 : 救急医学関連	317	86	121,600,000	1,413,953	2,600,000
56010 : 脳神経外科学関連	369	96	128,900,000	1,342,708	2,500,000
56020 : 整形外科関連	521	147	194,900,000	1,325,850	2,700,000
56030 : 泌尿器科学関連	320	86	112,700,000	1,310,465	2,700,000
56040 : 産婦人科学関連	409	109	133,700,000	1,226,606	2,000,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	353	95	131,100,000	1,380,000	3,000,000
56060 : 眼科学関連	289	76	105,800,000	1,392,105	2,900,000
56070 : 形成外科学関連	164	45	59,600,000	1,324,444	2,100,000
57010 : 常態系口腔科学関連	80	22	28,300,000	1,286,364	2,000,000
57020 : 病態系口腔科学関連	115	30	37,800,000	1,260,000	1,900,000
57030 : 保存治療系歯学関連	176	45	57,700,000	1,282,222	2,400,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	130	34	44,900,000	1,320,588	2,400,000
57050 : 補綴系歯学関連	237	64	88,100,000	1,376,563	2,900,000
57060 : 外科系歯学関連	389	103	142,400,000	1,382,524	2,900,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	157	41	59,900,000	1,460,976	2,600,000
57080 : 社会系歯学関連	288	79	109,000,000	1,379,747	2,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	532	145	176,600,000	1,217,931	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	202	53	77,000,000	1,452,830	2,500,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	330	88	121,300,000	1,378,409	3,200,000
58040 : 法医学関連	94	25	34,100,000	1,364,000	2,400,000
58050 : 基礎看護学関連	562	162	210,600,000	1,300,000	2,900,000
58060 : 臨床看護学関連	524	154	175,700,000	1,140,909	3,000,000
58070 : 生涯発達看護学関連	537	152	169,200,000	1,113,158	3,200,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	830	241	285,900,000	1,186,307	3,600,000
59010 : リハビリテーション科学関連	681	187	288,800,000	1,544,385	3,000,000
59020 : スポーツ科学関連	569	162	226,800,000	1,400,000	2,900,000
59030 : 体育および身体教育学関連	253	70	105,000,000	1,500,000	4,700,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	752	200	258,500,000	1,292,500	2,800,000
60010 : 情報学基礎論関連	76	24	23,000,000	958,333	1,400,000
60020 : 数理情報学関連	44	12	12,000,000	1,000,000	2,000,000
60030 : 統計科学関連	94	26	28,700,000	1,103,846	2,200,000
60040 : 計算機システム関連	49	13	15,600,000	1,200,000	2,200,000
60050 : ソフトウェア関連	78	20	26,800,000	1,340,000	2,400,000
60060 : 情報ネットワーク関連	134	38	46,200,000	1,215,789	2,300,000
60070 : 情報セキュリティ関連	80	22	32,700,000	1,486,364	2,700,000
60080 : データベース関連	18	5	5,200,000	1,040,000	1,400,000
60090 : 高性能計算関連	36	9	11,900,000	1,322,222	2,200,000
60100 : 計算科学関連	44	12	16,400,000	1,366,667	2,600,000
61010 : 知覚情報処理関連	132	36	51,300,000	1,425,000	2,200,000
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	134	35	55,100,000	1,574,286	2,800,000
61030 : 知能情報学関連	121	34	52,200,000	1,535,294	2,400,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	104	27	38,000,000	1,407,407	2,700,000
61050 : 知能ロボティクス関連	49	12	14,600,000	1,216,667	1,700,000
61060 : 感性情報学関連	81	21	31,500,000	1,500,000	3,000,000
62010 : 生命・健康および医療情報学関連	126	32	45,600,000	1,425,000	2,600,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	65	18	22,200,000	1,233,333	2,500,000
62030 : 学習支援システム関連	124	33	47,000,000	1,424,242	2,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	50	14	18,300,000	1,307,143	2,800,000
63010 : 環境動態解析関連	89	23	37,200,000	1,617,391	2,600,000
63020 : 放射線影響関連	68	17	22,200,000	1,305,882	2,200,000
63030 : 化学物質影響関連	41	10	12,200,000	1,220,000	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

63040 : 環境影響評価関連	47	12	17,800,000	1,483,333	2,300,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	57	14	22,800,000	1,628,571	2,800,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	37	9	14,000,000	1,555,556	2,200,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	71	18	26,300,000	1,461,111	2,000,000
64040 : 自然共生システム関連	80	22	34,700,000	1,577,273	2,700,000
64050 : 循環型社会システム関連	52	14	22,100,000	1,578,571	2,700,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	123	34	34,100,000	1,002,941	1,800,000
80010 : 地域研究関連	300	82	88,000,000	1,073,171	1,900,000
80020 : 観光学関連	184	56	59,800,000	1,067,857	2,800,000
80030 : ジェンダー関連	122	35	32,500,000	928,571	2,200,000
80040 : 量子ビーム科学関連	72	18	36,100,000	2,005,556	3,100,000
90010 : デザイン学関連	131	36	45,800,000	1,272,222	2,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	107	29	33,500,000	1,155,172	2,300,000
90030 : 認知科学関連	77	20	26,000,000	1,300,000	2,400,000
90110 : 生体医工学関連	197	51	73,100,000	1,433,333	2,800,000
90120 : 生体材料学関連	75	20	26,300,000	1,315,000	2,300,000
90130 : 医用システム関連	187	50	74,100,000	1,482,000	2,800,000
90140 : 医療技術評価学関連	112	31	47,000,000	1,516,129	2,800,000
90150 : 医療福祉工学関連	157	43	63,700,000	1,481,395	2,800,000
合計	46,497	12,756	16,264,300,000	1,275,031	4,700,000

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		配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)		
01010 : 哲学および倫理学関連	122	122	84,000,000	688,525	1,700,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	50	50	35,100,000	702,000	1,500,000
01030 : 宗教学関連	59	59	44,600,000	755,932	1,700,000
01040 : 思想史関連	75	75	54,900,000	732,000	1,900,000
01050 : 美学および芸術論関連	102	102	72,900,000	714,706	1,500,000
01060 : 美術史関連	104	104	79,100,000	760,577	1,700,000
01070 : 芸術実践論関連	165	165	137,500,000	833,333	2,600,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	50	50	37,600,000	752,000	1,600,000
02010 : 日本文学関連	163	163	111,400,000	683,436	1,800,000
02020 : 中国文学関連	41	41	28,300,000	690,244	1,500,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	174	174	116,000,000	666,667	2,200,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	99	99	77,800,000	785,859	1,800,000
02050 : 文学一般関連	58	58	40,500,000	698,276	1,400,000
02060 : 言語学関連	185	185	138,500,000	748,649	2,000,000
02070 : 日本語学関連	80	80	53,100,000	663,750	1,500,000
02080 : 英語学関連	77	77	55,700,000	723,377	1,700,000
02090 : 日本語教育関連	115	115	86,500,000	752,174	1,900,000
02100 : 外国語教育関連	351	351	262,000,000	746,439	1,900,000
03010 : 史学一般関連	50	50	38,700,000	774,000	1,600,000
03020 : 日本史関連	159	159	109,700,000	689,937	1,400,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	81	81	56,500,000	697,531	1,500,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	79	79	57,800,000	731,646	1,500,000
03050 : 考古学関連	76	76	64,900,000	853,947	1,800,000
03060 : 文化財科学関連	31	31	22,900,000	738,710	1,300,000
03070 : 博物館学関連	37	37	33,300,000	900,000	1,500,000
04010 : 地理学関連	35	35	33,700,000	962,857	1,700,000
04020 : 人文地理学関連	74	74	58,300,000	787,838	1,500,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	105	105	82,400,000	784,762	1,400,000
05010 : 基礎法学関連	63	63	44,900,000	712,698	1,500,000
05020 : 公法学関連	93	93	75,200,000	808,602	2,000,000
05030 : 国際法学関連	34	34	26,100,000	767,647	1,200,000
05040 : 社会法学関連	36	36	26,400,000	733,333	1,400,000
05050 : 刑事法学関連	59	59	43,300,000	733,898	2,200,000
05060 : 民事法学関連	126	126	88,800,000	704,762	2,100,000
05070 : 新領域法学関連	55	55	43,800,000	796,364	1,500,000
06010 : 政治学関連	119	119	95,500,000	802,521	2,200,000
06020 : 国際関係論関連	94	94	70,300,000	747,872	1,600,000
07010 : 理論経済学関連	62	62	47,800,000	770,968	2,000,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	30	30	18,800,000	626,667	1,200,000
07030 : 経済統計関連	31	31	23,700,000	764,516	1,300,000
07040 : 経済政策関連	194	194	155,000,000	798,969	2,300,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	76	76	60,200,000	792,105	1,900,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	84	84	70,900,000	844,048	1,900,000
07070 : 経済史関連	71	71	51,100,000	719,718	2,000,000
07080 : 経営学関連	312	312	262,000,000	839,744	2,000,000
07090 : 商学関連	97	97	88,000,000	907,216	1,800,000
07100 : 会計学関連	124	124	88,200,000	711,290	1,600,000
08010 : 社会学関連	252	252	200,100,000	794,048	2,200,000
08020 : 社会福祉学関連	371	371	299,700,000	807,817	2,300,000
08030 : 家政学および生活科学関連	215	215	190,100,000	884,186	2,300,000
09010 : 教育学関連	333	333	249,300,000	748,649	1,900,000
09020 : 教育社会学関連	125	125	97,500,000	780,000	2,100,000
09030 : 子ども学および保育学関連	263	263	205,700,000	782,129	2,600,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	427	427	322,000,000	754,098	2,300,000
09050 : 高等教育学関連	162	162	127,400,000	786,420	2,600,000
09060 : 特別支援教育関連	149	149	109,700,000	736,242	2,400,000
09070 : 教育工学関連	318	318	247,800,000	779,245	2,200,000
09080 : 科学教育関連	190	190	154,700,000	814,211	2,000,000
10010 : 社会心理学関連	69	69	59,700,000	865,217	1,800,000
10020 : 教育心理学関連	125	125	100,000,000	800,000	1,700,000
10030 : 臨床心理学関連	234	234	196,800,000	841,026	2,800,000
10040 : 実験心理学関連	60	60	54,200,000	903,333	1,600,000
11010 : 代数学関連	183	183	134,000,000	732,240	2,200,000
11020 : 幾何学関連	147	147	100,900,000	686,395	1,400,000
12010 : 基礎解析学関連	107	107	76,400,000	714,019	1,300,000
12020 : 数理解析学関連	91	91	71,200,000	782,418	1,600,000
12030 : 数学基礎関連	45	45	33,200,000	737,778	1,400,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	94	94	68,300,000	726,596	1,600,000
13010 : 数理解物理および物性基礎関連	73	73	56,400,000	772,603	1,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	53	53	41,200,000	777,358	1,700,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	97	97	76,100,000	784,536	2,300,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	41	41	34,200,000	834,146	1,500,000
14010 : プラズマ科学関連	11	11	8,700,000	790,909	1,200,000
14020 : 核融合学関連	25	25	19,700,000	788,000	1,600,000
14030 : プラズマ応用科学関連	14	14	10,500,000	750,000	1,100,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	147	147	109,000,000	741,497	1,500,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	39	39	36,300,000	930,769	2,000,000
16010 : 天文学関連	62	62	48,000,000	774,194	1,700,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	41	41	31,800,000	775,610	1,500,000
17020 : 大気水圏科学関連	45	45	39,000,000	866,667	1,500,000
17030 : 地球人間圏科学関連	35	35	32,800,000	937,143	2,100,000
17040 : 固体地球科学関連	79	79	66,400,000	840,506	1,600,000
17050 : 地球生命科学関連	29	29	25,200,000	868,966	1,400,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	73	73	64,500,000	883,562	1,900,000
18020 : 加工学および生産工学関連	61	61	53,100,000	870,492	1,800,000
18030 : 設計工学関連	19	19	14,800,000	778,947	1,400,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	27	27	22,800,000	844,444	1,700,000
19010 : 流体工学関連	77	77	65,800,000	854,545	3,100,000
19020 : 熱工学関連	78	78	67,600,000	866,667	2,000,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	60	60	50,700,000	845,000	2,000,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	62	62	61,200,000	987,097	2,200,000
21010 : 電力工学関連	98	98	84,400,000	861,224	2,300,000
21020 : 通信工学関連	64	64	61,000,000	953,125	2,000,000
21030 : 計測工学関連	65	65	59,100,000	909,231	1,800,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	54	54	52,400,000	970,370	1,700,000
21050 : 電気電子材料工学関連	63	63	58,900,000	934,921	1,500,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	66	66	65,000,000	984,848	2,100,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	37	37	32,800,000	886,486	1,600,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	37	37	36,900,000	997,297	2,800,000
22030 : 地盤工学関連	43	43	34,800,000	809,302	1,800,000
22040 : 水工学関連	43	43	34,300,000	797,674	1,600,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	57	57	53,500,000	938,596	1,800,000
22060 : 土木環境システム関連	42	42	39,600,000	942,857	1,500,000
23010 : 建築構造および材料関連	67	67	59,600,000	889,552	2,700,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	48	48	42,100,000	877,083	1,800,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	118	118	98,900,000	838,136	1,900,000
23040 : 建築史および意匠関連	57	57	42,400,000	743,860	1,400,000
24010 : 航空宇宙工学関連	40	40	35,700,000	892,500	1,600,000
24020 : 船舶海洋工学関連	52	52	41,800,000	803,846	1,900,000
25010 : 社会システム工学関連	72	72	66,900,000	929,167	1,800,000
25020 : 安全工学関連	53	53	45,600,000	860,377	2,100,000
25030 : 防災工学関連	71	71	56,100,000	790,141	1,700,000
26010 : 金属材料物性関連	25	25	22,000,000	880,000	1,700,000
26020 : 無機材料および物性関連	50	50	45,000,000	900,000	1,600,000
26030 : 複合材料および界面関連	41	41	37,700,000	919,512	2,300,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	44	44	41,300,000	938,636	1,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	57	57	51,100,000	896,491	2,500,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	21	21	18,600,000	885,714	1,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	32	32	29,800,000	931,250	1,600,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	16	16	15,600,000	975,000	1,500,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	20	20	17,800,000	890,000	1,400,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	30	30	31,900,000	1,063,333	1,700,000
28010 : ナノ構造化学関連	17	17	15,200,000	894,118	1,600,000
28020 : ナノ構造物理関連	10	10	7,900,000	790,000	1,500,000
28030 : ナノ材料科学関連	44	44	37,300,000	847,727	1,500,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	6	6	6,500,000	1,083,333	1,400,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	17	17	16,100,000	947,059	1,600,000
29010 : 応用物性関連	26	26	23,100,000	888,462	1,800,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	41	41	36,200,000	882,927	1,600,000
29030 : 応用物理一般関連	5	5	5,700,000	1,140,000	1,800,000
30010 : 結晶工学関連	23	23	19,900,000	865,217	1,400,000
30020 : 光工学および光子科学関連	40	40	36,500,000	912,500	1,900,000
31010 : 原子カ工学関連	36	36	31,200,000	866,667	1,400,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	33	33	32,100,000	972,727	2,000,000
32010 : 基礎物理化学関連	57	57	45,900,000	805,263	1,400,000
32020 : 機能物性化学関連	38	38	33,800,000	889,474	1,800,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	50	50	50,400,000	1,008,000	1,400,000
33020 : 有機合成化学関連	73	73	76,000,000	1,041,096	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

34010: 無機・錯体化学関連	46	46	41,400,000	900,000	1,300,000
34020: 分析化学関連	61	61	62,500,000	1,024,590	2,700,000
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	45	45	38,700,000	860,000	2,000,000
35010: 高分子化学関連	24	24	24,300,000	1,012,500	1,400,000
35020: 高分子材料関連	53	53	52,700,000	994,340	1,700,000
35030: 有機機能材料関連	26	26	21,700,000	834,615	1,400,000
36010: 無機物質および無機材料化学関連	35	35	31,500,000	900,000	1,400,000
36020: エネルギー関連化学	45	45	37,600,000	835,556	1,500,000
37010: 生体関連化学	28	28	30,500,000	1,089,286	1,800,000
37020: 生物分子化学関連	35	35	34,800,000	994,286	1,500,000
37030: ケミカルバイオロジー関連	37	37	38,300,000	1,035,135	1,500,000
38010: 植物栄養学および土壌学関連	20	20	19,000,000	950,000	1,300,000
38020: 応用微生物学関連	84	84	81,800,000	973,810	1,500,000
38030: 応用生物化学関連	53	53	53,600,000	1,011,321	1,800,000
38040: 生物有機化学関連	44	44	45,200,000	1,027,273	1,700,000
38050: 食品科学関連	161	161	161,600,000	1,003,727	2,100,000
38060: 応用分子細胞生物学関連	39	39	42,800,000	1,097,436	1,700,000
39010: 遺伝育種科学関連	37	37	37,400,000	1,010,811	1,500,000
39020: 作物生産科学関連	48	48	44,600,000	929,167	1,500,000
39030: 園芸科学関連	63	63	59,200,000	939,683	1,400,000
39040: 植物保護科学関連	43	43	40,300,000	937,209	1,400,000
39050: 昆虫科学関連	30	30	29,300,000	976,667	1,400,000
39060: 生物資源保全学関連	42	42	34,900,000	830,952	1,900,000
39070: ランドスケープ科学関連	37	37	31,200,000	843,243	1,700,000
40010: 森林科学関連	75	75	56,000,000	746,667	1,600,000
40020: 木質科学関連	39	39	37,600,000	964,103	1,500,000
40030: 水圏生産科学関連	71	71	66,100,000	930,986	1,600,000
40040: 水圏生命科学関連	48	48	47,600,000	991,667	1,600,000
41010: 食料農業経済関連	39	39	35,100,000	900,000	2,800,000
41020: 農業社会構造関連	40	40	36,300,000	907,500	2,100,000
41030: 地域環境工学および農村計画学関連	37	37	30,100,000	813,514	1,400,000
41040: 農業環境工学および農業情報工学関連	62	62	51,700,000	833,871	1,600,000
41050: 環境農学関連	43	43	40,800,000	948,837	1,600,000
42010: 動物生産科学関連	50	50	46,900,000	938,000	1,400,000
42020: 獣医学関連	118	118	124,900,000	1,058,475	1,800,000
42030: 動物生命科学関連	28	28	27,600,000	985,714	2,000,000
42040: 実験動物学関連	56	56	59,600,000	1,064,286	1,800,000
43010: 分子生物学関連	42	42	45,000,000	1,071,429	1,600,000
43020: 構造生物化学関連	47	47	49,000,000	1,042,553	1,400,000
43030: 機能生物化学関連	63	63	67,700,000	1,074,603	1,400,000
43040: 生物物理学関連	42	42	40,700,000	969,048	1,700,000
43050: ゲノム生物学関連	21	21	23,300,000	1,109,524	1,700,000
43060: システムゲノム科学関連	17	17	15,700,000	923,529	1,500,000
44010: 細胞生物学関連	65	65	68,300,000	1,050,769	1,600,000
44020: 発生生物学関連	44	44	42,000,000	954,545	1,600,000
44030: 植物分子および生理科学関連	58	58	55,600,000	958,621	1,800,000
44040: 形態および構造関連	27	27	25,600,000	948,148	1,700,000
44050: 動物生理化学、生理学および行動学関連	51	51	51,600,000	1,011,765	2,100,000
45010: 遺伝学関連	20	20	20,100,000	1,005,000	1,500,000
45020: 進化生物学関連	28	28	24,700,000	882,143	1,500,000
45030: 多様性生物学および分類学関連	78	78	73,300,000	939,744	1,800,000
45040: 生態学および環境学関連	62	62	55,500,000	895,161	1,700,000
45050: 自然人類学関連	7	7	6,500,000	928,571	1,200,000
45060: 応用人類学関連	22	22	17,700,000	804,545	1,900,000
46010: 神経科学一般関連	53	53	55,000,000	1,037,736	1,700,000
46020: 神経形態学関連	27	27	28,300,000	1,048,148	1,400,000
46030: 神経機能学関連	51	51	48,100,000	943,137	1,500,000
47010: 薬系化学および創薬科学関連	89	89	91,000,000	1,022,472	1,500,000
47020: 薬系分析および物理化学関連	58	58	58,300,000	1,005,172	1,400,000
47030: 薬系衛生および生物化学関連	110	110	120,700,000	1,097,273	1,600,000
47040: 薬理学関連	68	68	73,200,000	1,076,471	1,600,000
47050: 環境および天然医薬資源学関連	59	59	59,400,000	1,006,780	1,800,000
47060: 医療薬学関連	188	188	193,000,000	1,026,596	1,600,000
48010: 解剖学関連	67	67	69,100,000	1,031,343	1,800,000
48020: 生理学関連	49	49	51,600,000	1,053,061	1,500,000
48030: 薬理学関連	38	38	39,800,000	1,047,368	1,400,000
48040: 医化学関連	46	46	50,300,000	1,093,478	1,600,000
49010: 病態医化学関連	56	56	60,800,000	1,085,714	1,400,000
49020: 人体病理学関連	110	110	107,800,000	980,000	2,000,000
49030: 実験病理学関連	70	70	73,400,000	1,048,571	1,700,000
49040: 寄生虫学関連	25	25	24,800,000	992,000	1,500,000
49050: 細菌学関連	69	69	72,600,000	1,052,174	1,700,000
49060: ウイルス学関連	45	45	51,600,000	1,146,667	2,200,000
49070: 免疫学関連	54	54	56,000,000	1,037,037	1,500,000
50010: 腫瘍生物学関連	169	169	188,100,000	1,113,018	1,700,000
50020: 腫瘍診断および治療学関連	203	203	209,600,000	1,032,512	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

51010 : 基盤脳科学関連	12	12	11,600,000	966,667	1,700,000
51020 : 認知脳科学関連	28	28	23,800,000	850,000	1,300,000
51030 : 病態神経科学関連	81	81	84,300,000	1,040,741	1,800,000
52010 : 内科学一般関連	186	186	181,800,000	977,419	2,000,000
52020 : 神経内科学関連	122	122	122,900,000	1,007,377	1,600,000
52030 : 精神神経科学関連	170	170	161,400,000	949,412	2,000,000
52040 : 放射線科学関連	377	377	340,600,000	903,448	2,100,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	266	266	273,900,000	1,029,699	2,000,000
53010 : 消化器内科学関連	262	262	275,400,000	1,051,145	1,800,000
53020 : 循環器内科学関連	262	262	247,500,000	944,656	2,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	148	148	152,600,000	1,031,081	2,100,000
53040 : 腎臓内科学関連	142	142	141,500,000	996,479	1,500,000
53050 : 皮膚科学関連	136	136	142,700,000	1,049,265	1,900,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	140	140	146,300,000	1,045,000	2,000,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	103	103	110,700,000	1,074,757	2,200,000
54030 : 感染症内科学関連	85	85	88,900,000	1,045,882	1,800,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	134	134	141,500,000	1,055,970	1,700,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	169	169	175,800,000	1,040,237	2,100,000
55020 : 消化器外科学関連	256	256	270,300,000	1,055,859	1,900,000
55030 : 心臓血管外科学関連	129	129	119,100,000	923,256	2,300,000
55040 : 呼吸器外科学関連	86	86	86,700,000	1,008,140	1,800,000
55050 : 麻酔科学関連	198	198	171,300,000	865,152	1,600,000
55060 : 救急医学関連	180	180	169,300,000	940,556	2,400,000
56010 : 脳神経外科学関連	185	185	194,000,000	1,048,649	1,900,000
56020 : 整形外科関連	277	277	285,700,000	1,031,408	2,300,000
56030 : 泌尿器科学関連	189	189	183,400,000	970,370	2,600,000
56040 : 産婦人科学関連	236	236	254,000,000	1,076,271	2,400,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	211	211	193,900,000	918,957	2,400,000
56060 : 眼科学関連	161	161	160,100,000	994,410	1,700,000
56070 : 形成外科学関連	92	92	95,400,000	1,036,957	1,900,000
57010 : 常態系口腔科学関連	39	39	43,500,000	1,115,385	2,000,000
57020 : 病態系口腔科学関連	56	56	60,000,000	1,071,429	1,800,000
57030 : 保存治療系歯学関連	111	111	114,900,000	1,035,135	2,000,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	76	76	76,600,000	1,007,895	1,600,000
57050 : 補綴系歯学関連	136	136	134,100,000	986,029	2,000,000
57060 : 外科系歯学関連	228	228	227,600,000	998,246	1,900,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	93	93	90,100,000	968,817	1,700,000
57080 : 社会系歯学関連	156	156	140,300,000	899,359	1,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	283	283	228,600,000	807,774	2,300,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	103	103	109,000,000	1,058,252	2,300,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	173	173	151,300,000	874,566	2,800,000
58040 : 法医学関連	49	49	48,500,000	989,796	1,800,000
58050 : 基礎看護学関連	371	371	267,700,000	721,563	2,700,000
58060 : 臨床看護学関連	340	340	242,300,000	712,647	2,500,000
58070 : 生涯発達看護学関連	374	374	284,000,000	759,358	2,700,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	514	514	388,700,000	756,226	2,700,000
59010 : リハビリテーション科学関連	407	407	305,000,000	749,386	2,200,000
59020 : スポーツ科学関連	347	347	288,400,000	831,124	2,600,000
59030 : 体育および身体教育学関連	162	162	116,600,000	719,753	2,600,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	400	400	398,900,000	997,250	2,600,000
60010 : 情報学基礎論関連	49	49	41,300,000	842,857	1,700,000
60020 : 数理情報学関連	23	23	21,000,000	913,043	1,400,000
60030 : 統計科学関連	64	64	55,800,000	871,875	1,600,000
60040 : 計算機システム関連	35	35	34,100,000	974,286	1,500,000
60050 : ソフトウェア関連	53	53	45,300,000	854,717	2,200,000
60060 : 情報ネットワーク関連	70	70	68,100,000	972,857	1,600,000
60070 : 情報セキュリティ関連	46	46	43,500,000	945,652	1,700,000
60080 : データベース関連	15	15	12,900,000	860,000	1,400,000
60090 : 高性能計算関連	16	16	16,400,000	1,025,000	2,000,000
60100 : 計算科学関連	26	26	20,400,000	784,615	1,900,000
61010 : 知覚情報処理関連	76	76	70,100,000	922,368	1,500,000
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	80	80	71,500,000	893,750	1,600,000
61030 : 知能情報学関連	79	79	69,900,000	884,810	2,000,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	56	56	51,800,000	925,000	2,800,000
61050 : 知能ロボティクス関連	26	26	23,100,000	888,462	1,500,000
61060 : 感性情報学関連	47	47	39,400,000	838,298	1,300,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	64	64	54,900,000	857,813	1,900,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	38	38	34,000,000	894,737	1,800,000
62030 : 学習支援システム関連	83	83	76,300,000	919,277	2,100,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	27	27	22,900,000	848,148	1,700,000
63010 : 環境動態解析関連	60	60	58,400,000	973,333	1,500,000
63020 : 放射線影響関連	36	36	35,900,000	997,222	1,600,000
63030 : 化学物質影響関連	23	23	25,300,000	1,100,000	1,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

63040 : 環境影響評価関連	21	21	18,600,000	885,714	1,200,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	29	29	28,400,000	979,310	1,500,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	34	34	30,100,000	885,294	1,800,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	34	34	31,200,000	917,647	2,200,000
64040 : 自然共生システム関連	36	36	32,900,000	913,889	2,300,000
64050 : 循環型社会システム関連	21	21	19,300,000	919,048	1,500,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	61	61	56,000,000	918,033	2,500,000
80010 : 地域研究関連	184	184	156,400,000	850,000	2,200,000
80020 : 観光学関連	115	115	93,700,000	814,783	2,700,000
80030 : ジェンダー関連	77	77	59,100,000	767,532	2,200,000
80040 : 量子ビーム科学関連	44	44	39,800,000	904,545	2,500,000
90010 : デザイン学関連	84	84	72,500,000	863,095	1,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	60	60	50,900,000	848,333	1,600,000
90030 : 認知科学関連	37	37	33,000,000	891,892	1,700,000
90110 : 生体医工学関連	97	97	95,500,000	984,536	1,900,000
90120 : 生体材料学関連	38	38	39,200,000	1,031,579	1,900,000
90130 : 医用システム関連	105	105	90,500,000	861,905	1,900,000
90140 : 医療技術評価学関連	63	63	55,600,000	882,540	1,700,000
90150 : 医療福祉工学関連	99	99	79,500,000	803,030	2,000,000
合 計	27,876	27,876	24,491,600,000	878,591	3,100,000

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		配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
01010 : 哲学および倫理学関連	272	168	120,800,000	719,048	1,700,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	124	71	57,600,000	811,268	2,400,000
01030 : 宗教学関連	144	84	69,700,000	829,762	2,000,000
01040 : 思想史関連	166	102	82,700,000	810,784	2,000,000
01050 : 美学および芸術論関連	244	143	119,500,000	835,664	1,800,000
01060 : 美術史関連	266	150	126,700,000	844,667	1,900,000
01070 : 芸術実践論関連	444	246	222,000,000	902,439	2,600,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	118	70	56,900,000	812,857	1,800,000
02010 : 日本文学関連	383	232	173,100,000	746,121	1,800,000
02020 : 中国文学関連	85	55	39,900,000	725,455	1,600,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	397	242	176,000,000	727,273	2,200,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	238	140	117,100,000	836,429	2,000,000
02050 : 文学一般関連	128	79	62,600,000	792,405	2,000,000
02060 : 言語学関連	473	272	224,400,000	825,000	2,400,000
02070 : 日本語学関連	179	111	87,000,000	783,784	2,900,000
02080 : 英語学関連	186	110	82,600,000	750,909	2,100,000
02090 : 日本語教育関連	291	167	141,500,000	847,305	2,200,000
02100 : 外国語教育関連	915	513	433,400,000	844,834	2,500,000
03010 : 史学一般関連	140	75	63,200,000	842,667	1,800,000
03020 : 日本史関連	352	216	167,400,000	775,000	1,800,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	204	116	90,400,000	779,310	2,000,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	203	113	94,200,000	833,628	2,500,000
03050 : 考古学関連	207	110	107,700,000	979,091	1,800,000
03060 : 文化財科学関連	89	46	45,700,000	993,478	2,200,000
03070 : 博物館学関連	110	56	52,400,000	935,714	1,700,000
04010 : 地理学関連	94	52	55,600,000	1,069,231	1,900,000
04020 : 人文地理学関連	174	103	85,200,000	827,184	1,500,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	271	154	129,700,000	842,208	1,800,000
05010 : 基礎法学関連	146	88	66,600,000	756,818	1,700,000
05020 : 公法学関連	242	138	113,900,000	825,362	2,000,000
05030 : 国際法学関連	84	49	37,900,000	773,469	1,300,000
05040 : 社会法学関連	95	54	42,900,000	794,444	1,600,000
05050 : 刑事法学関連	145	84	67,300,000	801,190	2,200,000
05060 : 民事法学関連	300	179	138,700,000	774,860	2,100,000
05070 : 新領域法学関連	139	79	65,100,000	824,051	1,600,000
06010 : 政治学関連	297	169	143,100,000	846,746	2,900,000
06020 : 国際関係論関連	239	136	109,400,000	804,412	3,100,000
07010 : 理論経済学関連	145	87	70,000,000	804,598	2,000,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	71	42	32,000,000	761,905	2,600,000
07030 : 経済統計関連	78	46	37,700,000	819,565	1,600,000
07040 : 経済政策関連	466	274	247,300,000	902,555	3,100,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	209	114	100,000,000	877,193	2,000,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	241	128	117,300,000	916,406	1,900,000
07070 : 経済史関連	164	97	82,200,000	847,423	2,300,000
07080 : 経営学関連	754	438	393,800,000	899,087	2,900,000
07090 : 商学関連	248	139	134,300,000	966,187	3,400,000
07100 : 会計学関連	301	177	144,600,000	816,949	2,100,000
08010 : 社会学関連	637	365	314,400,000	861,370	3,000,000
08020 : 社会福祉学関連	946	537	460,400,000	857,356	3,300,000
08030 : 家政学および生活科学関連	618	326	339,300,000	1,040,798	2,800,000
09010 : 教育学関連	798	470	384,200,000	817,447	2,200,000
09020 : 教育社会学関連	314	181	158,300,000	874,586	2,100,000
09030 : 子ども学および保育学関連	657	379	352,900,000	931,135	3,200,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	1,040	603	520,700,000	863,516	3,000,000
09050 : 高等教育学関連	423	235	201,700,000	858,298	2,700,000
09060 : 特別支援教育関連	411	225	206,200,000	916,444	4,000,000
09070 : 教育工学関連	863	473	445,600,000	942,072	2,600,000
09080 : 科学教育関連	515	281	268,200,000	954,448	4,300,000
10010 : 社会心理学関連	186	103	94,100,000	913,592	2,700,000
10020 : 教育心理学関連	309	180	153,200,000	851,111	1,900,000
10030 : 臨床心理学関連	575	329	300,700,000	913,982	2,800,000
10040 : 実験心理学関連	149	84	87,200,000	1,038,095	2,600,000
11010 : 代数学関連	381	241	187,800,000	779,253	2,200,000
11020 : 幾何学関連	326	206	149,100,000	723,786	1,800,000
12010 : 基礎解析学関連	236	145	109,900,000	757,931	1,400,000
12020 : 数理解析学関連	219	129	109,100,000	845,736	1,600,000
12030 : 数学基礎関連	103	62	51,800,000	835,484	1,900,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	225	131	105,000,000	801,527	1,800,000
13010 : 数理物理および物性基礎関連	195	108	99,000,000	916,667	2,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	115	71	65,700,000	925,352	2,600,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	255	140	139,200,000	994,286	2,700,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	94	56	58,700,000	1,048,214	2,900,000
14010 : プラズマ科学関連	34	18	19,500,000	1,083,333	2,600,000
14020 : 核融合学関連	71	37	39,500,000	1,067,568	2,700,000
14030 : プラズマ応用科学関連	37	19	18,100,000	952,632	1,800,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	355	206	176,400,000	856,311	2,800,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	114	58	65,800,000	1,134,483	2,600,000
16010 : 天文学関連	164	89	84,200,000	946,067	2,800,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	108	60	58,100,000	968,333	2,500,000
17020 : 大気水圏科学関連	115	64	64,200,000	1,003,125	2,400,000
17030 : 地球人間圏科学関連	113	56	64,200,000	1,146,429	2,400,000
17040 : 固体地球科学関連	204	113	115,800,000	1,024,779	3,100,000
17050 : 地球生命科学関連	81	42	43,100,000	1,026,190	1,900,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	195	105	114,400,000	1,089,524	2,700,000
18020 : 加工学および生産工学関連	176	92	104,600,000	1,136,957	2,800,000
18030 : 設計工学関連	56	29	28,500,000	982,759	2,500,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	79	40	45,000,000	1,125,000	2,800,000
19010 : 流体工学関連	209	112	122,800,000	1,096,429	3,400,000
19020 : 熱工学関連	201	110	114,900,000	1,044,545	2,300,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	171	90	99,600,000	1,106,667	2,900,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	183	93	104,000,000	1,118,280	2,900,000
21010 : 電力工学関連	252	139	151,000,000	1,086,331	3,300,000
21020 : 通信工学関連	175	94	108,800,000	1,157,447	3,100,000
21030 : 計測工学関連	179	95	106,700,000	1,123,158	2,800,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	147	81	84,800,000	1,046,914	2,400,000
21050 : 電気電子材料工学関連	166	89	103,200,000	1,159,551	3,100,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	195	100	117,700,000	1,177,000	2,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	111	56	64,300,000	1,148,214	2,800,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	108	57	68,600,000	1,203,509	2,800,000
22030 : 地盤工学関連	108	60	63,000,000	1,050,000	2,700,000
22040 : 水工学関連	112	62	65,600,000	1,058,065	2,900,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	155	82	85,300,000	1,040,244	3,100,000
22060 : 土木環境システム関連	100	57	58,800,000	1,031,579	2,000,000
23010 : 建築構造および材料関連	173	97	110,100,000	1,135,052	3,300,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	134	70	78,700,000	1,124,286	2,900,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	318	172	160,800,000	934,884	2,100,000
23040 : 建築史および意匠関連	155	86	74,800,000	869,767	2,500,000
24010 : 航空宇宙工学関連	112	58	63,600,000	1,096,552	2,600,000
24020 : 船舶海洋工学関連	142	77	80,200,000	1,041,558	3,000,000
25010 : 社会システム工学関連	192	105	109,600,000	1,043,810	2,300,000
25020 : 安全工学関連	128	73	76,100,000	1,042,466	2,700,000
25030 : 防災工学関連	213	108	108,100,000	1,000,926	3,100,000
26010 : 金属材料物性関連	74	38	40,800,000	1,073,684	2,200,000
26020 : 無機材料および物性関連	142	75	82,900,000	1,105,333	2,400,000
26030 : 複合材料および界面関連	104	59	65,400,000	1,108,475	2,300,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	126	65	70,900,000	1,090,769	2,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	173	88	97,100,000	1,103,409	2,500,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	52	28	31,300,000	1,117,857	2,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	85	46	52,200,000	1,134,783	2,400,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	52	25	28,900,000	1,156,000	2,300,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	57	29	35,500,000	1,224,138	2,900,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	92	45	53,500,000	1,188,889	2,200,000
28010 : ナノ構造化学関連	45	24	26,300,000	1,095,833	2,100,000
28020 : ナノ構造物理関連	25	13	12,500,000	961,538	2,400,000
28030 : ナノ材料科学関連	146	71	82,500,000	1,161,972	2,500,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	23	11	13,400,000	1,218,182	2,800,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	41	23	25,200,000	1,095,652	1,800,000
29010 : 応用物性関連	70	37	43,000,000	1,162,162	2,600,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	119	61	69,100,000	1,132,787	3,100,000
29030 : 応用物理一般関連	17	8	12,400,000	1,550,000	3,100,000
30010 : 結晶工学関連	66	34	37,400,000	1,100,000	2,700,000
30020 : 光工学および光子科学関連	126	62	77,600,000	1,251,613	2,600,000
31010 : 原子カ工学関連	99	52	57,500,000	1,105,769	2,700,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	97	50	54,000,000	1,080,000	2,000,000
32010 : 基礎物理化学関連	171	86	90,900,000	1,056,977	3,000,000
32020 : 機能物性化学関連	124	60	73,600,000	1,226,667	2,600,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	163	78	89,700,000	1,150,000	2,000,000
33020 : 有機合成化学関連	204	111	132,200,000	1,190,991	2,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

34010: 無機・錯体化学関連	135	71	78,900,000	1,111,268	2,500,000
34020: 分析化学関連	166	89	106,800,000	1,200,000	2,700,000
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	131	67	74,700,000	1,114,925	3,500,000
35010: 高分子化学関連	69	35	42,100,000	1,202,857	2,500,000
35020: 高分子材料関連	141	75	85,100,000	1,134,667	2,300,000
35030: 有機機能材料関連	83	40	46,400,000	1,160,000	2,400,000
36010: 無機物質および無機材料化学関連	90	50	55,700,000	1,114,000	2,600,000
36020: エネルギー関連化学	128	67	77,500,000	1,156,716	2,900,000
37010: 生体関連化学	81	42	51,800,000	1,233,333	2,200,000
37020: 生物分子化学関連	101	52	58,900,000	1,132,692	2,400,000
37030: ケミカルバイオロジー関連	94	52	57,800,000	1,111,538	1,900,000
38010: 植物栄養学および土壌学関連	50	27	30,900,000	1,144,444	2,500,000
38020: 応用微生物学関連	241	124	140,500,000	1,133,065	2,400,000
38030: 応用生物化学関連	143	76	84,100,000	1,106,579	2,100,000
38040: 生物有機化学関連	119	63	70,900,000	1,125,397	1,900,000
38050: 食品科学関連	460	240	264,300,000	1,101,250	2,300,000
38060: 応用分子細胞生物学関連	113	58	69,200,000	1,193,103	2,800,000
39010: 遺伝育種科学関連	110	55	62,800,000	1,141,818	2,600,000
39020: 作物生産科学関連	124	68	71,900,000	1,057,353	2,600,000
39030: 園芸科学関連	179	93	100,200,000	1,077,419	2,300,000
39040: 植物保護科学関連	122	63	66,200,000	1,050,794	2,000,000
39050: 昆虫科学関連	85	45	51,100,000	1,135,556	2,000,000
39060: 生物資源保全学関連	118	62	64,800,000	1,045,161	2,100,000
39070: ランドスケープ科学関連	102	55	56,600,000	1,029,091	2,800,000
40010: 森林科学関連	182	102	95,100,000	932,353	2,600,000
40020: 木質科学関連	108	57	69,900,000	1,226,316	3,800,000
40030: 水圏生産科学関連	177	98	106,100,000	1,082,653	2,500,000
40040: 水圏生命科学関連	137	71	78,400,000	1,104,225	2,200,000
41010: 食料農業経済関連	111	59	53,900,000	913,559	2,800,000
41020: 農業社会構造関連	102	57	57,000,000	1,000,000	2,100,000
41030: 地域環境工学および農村計画学関連	98	53	51,700,000	975,472	1,800,000
41040: 農業環境工学および農業情報工学関連	177	92	98,700,000	1,072,826	2,800,000
41050: 環境農学関連	125	65	73,000,000	1,123,077	4,500,000
42010: 動物生産科学関連	136	74	76,500,000	1,033,784	1,900,000
42020: 獣医学関連	349	177	200,900,000	1,135,028	2,200,000
42030: 動物生命科学関連	89	43	44,000,000	1,023,256	2,000,000
42040: 実験動物学関連	133	75	82,700,000	1,102,667	2,000,000
43010: 分子生物学関連	113	61	67,700,000	1,109,836	1,700,000
43020: 構造生物化学関連	128	67	73,900,000	1,102,985	2,100,000
43030: 機能生物化学関連	186	94	108,000,000	1,148,936	2,100,000
43040: 生物物理学関連	123	65	74,500,000	1,146,154	2,400,000
43050: ゲノム生物学関連	55	31	36,300,000	1,170,968	2,100,000
43060: システムゲノム科学関連	52	28	29,300,000	1,046,429	1,800,000
44010: 細胞生物学関連	188	96	110,200,000	1,147,917	2,300,000
44020: 発生生物学関連	118	63	66,400,000	1,053,968	2,300,000
44030: 植物分子および生理科学関連	157	86	95,300,000	1,108,140	2,100,000
44040: 形態および構造関連	75	39	40,300,000	1,033,333	1,700,000
44050: 動物生理化学、生理学および行動学関連	124	70	78,900,000	1,127,143	2,100,000
45010: 遺伝学関連	48	29	31,900,000	1,100,000	2,200,000
45020: 進化生物学関連	78	42	40,400,000	961,905	1,800,000
45030: 多様性生物学および分類学関連	196	108	115,600,000	1,070,370	2,300,000
45040: 生態学および環境学関連	168	92	98,700,000	1,072,826	3,000,000
45050: 自然人類学関連	22	10	9,700,000	970,000	1,200,000
45060: 応用人類学関連	66	33	31,600,000	957,576	1,900,000
46010: 神経科学一般関連	146	78	88,800,000	1,138,462	2,000,000
46020: 神経形態学関連	75	39	46,400,000	1,189,744	2,300,000
46030: 神経機能学関連	142	74	81,000,000	1,094,595	2,800,000
47010: 薬系化学および創薬科学関連	263	134	151,400,000	1,129,851	1,900,000
47020: 薬系分析および物理化学関連	163	86	98,400,000	1,144,186	2,400,000
47030: 薬系衛生および生物化学関連	291	155	178,100,000	1,149,032	2,000,000
47040: 薬理学関連	185	100	114,900,000	1,149,000	2,100,000
47050: 環境および天然医薬資源学関連	172	89	100,900,000	1,133,708	2,200,000
47060: 医療薬学関連	502	275	309,500,000	1,125,455	3,300,000
48010: 解剖学関連	175	94	106,400,000	1,131,915	2,700,000
48020: 生理学関連	137	71	78,800,000	1,109,859	2,400,000
48030: 薬理学関連	123	60	69,500,000	1,158,333	1,900,000
48040: 医化学関連	122	65	77,100,000	1,186,154	2,100,000
49010: 病態医化学関連	155	81	95,600,000	1,180,247	2,300,000
49020: 人体病理学関連	333	167	185,400,000	1,110,180	2,400,000
49030: 実験病理学関連	200	104	116,900,000	1,124,038	2,300,000
49040: 寄生虫学関連	64	36	37,500,000	1,041,667	2,000,000
49050: 細菌学関連	195	102	116,500,000	1,142,157	2,400,000
49060: ウイルス学関連	143	70	83,400,000	1,191,429	2,200,000
49070: 免疫学関連	138	76	83,500,000	1,098,684	1,500,000
50010: 腫瘍生物学関連	499	257	305,500,000	1,188,716	2,300,000
50020: 腫瘍診断および治療学関連	583	301	337,000,000	1,119,601	2,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

51010 : 基盤脳科学関連	42	20	23,500,000	1,175,000	2,200,000
51020 : 認知脳科学関連	80	41	43,900,000	1,070,732	2,100,000
51030 : 病態神経科学関連	205	114	129,900,000	1,139,474	2,600,000
52010 : 内科学一般関連	533	279	305,300,000	1,094,265	2,500,000
52020 : 神経内科学関連	346	179	196,700,000	1,098,883	2,200,000
52030 : 精神神経科学関連	447	246	271,200,000	1,102,439	3,000,000
52040 : 放射線科学関連	1,033	557	590,100,000	1,059,425	4,000,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	714	386	431,300,000	1,117,358	2,800,000
53010 : 消化器内科学関連	730	387	443,400,000	1,145,736	2,800,000
53020 : 循環器内科学関連	767	397	440,000,000	1,108,312	2,900,000
53030 : 呼吸器内科学関連	411	218	246,400,000	1,130,275	2,900,000
53040 : 腎臓内科学関連	389	206	228,800,000	1,110,680	2,400,000
53050 : 皮膚科学関連	381	200	225,500,000	1,127,500	2,500,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	382	202	231,200,000	1,144,554	3,400,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	305	157	182,900,000	1,164,968	3,200,000
54030 : 感染症内科学関連	253	128	139,400,000	1,089,063	2,100,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	361	193	221,900,000	1,149,741	2,400,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	500	254	279,800,000	1,101,575	2,100,000
55020 : 消化器外科学関連	736	381	437,500,000	1,148,294	2,400,000
55030 : 心臓血管外科学関連	354	191	206,800,000	1,082,723	2,600,000
55040 : 呼吸器外科学関連	221	121	133,300,000	1,101,653	2,400,000
55050 : 麻酔科学関連	501	287	293,100,000	1,021,254	3,300,000
55060 : 救急医学関連	497	266	290,900,000	1,093,609	2,600,000
56010 : 脳神経外科学関連	554	281	322,900,000	1,149,110	2,500,000
56020 : 整形外科関連	798	424	480,600,000	1,133,491	2,700,000
56030 : 泌尿器科学関連	509	275	296,100,000	1,076,727	2,700,000
56040 : 産婦人科学関連	645	345	387,700,000	1,123,768	2,400,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	564	306	325,000,000	1,062,092	3,000,000
56060 : 眼科学関連	450	237	265,900,000	1,121,941	2,900,000
56070 : 形成外科学関連	256	137	155,000,000	1,131,387	2,100,000
57010 : 常態系口腔科学関連	119	61	71,800,000	1,177,049	2,000,000
57020 : 病態系口腔科学関連	171	86	97,800,000	1,137,209	1,900,000
57030 : 保存治療系歯学関連	287	156	172,600,000	1,106,410	2,400,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	206	110	121,500,000	1,104,545	2,400,000
57050 : 補綴系歯学関連	373	200	222,200,000	1,111,000	2,900,000
57060 : 外科系歯学関連	617	331	370,000,000	1,117,825	2,900,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	250	134	150,000,000	1,119,403	2,600,000
57080 : 社会系歯学関連	444	235	249,300,000	1,060,851	2,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	815	428	405,200,000	946,729	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	305	156	186,000,000	1,192,308	2,500,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	503	261	272,600,000	1,044,444	3,200,000
58040 : 法医学関連	143	74	82,600,000	1,116,216	2,400,000
58050 : 基礎看護学関連	933	533	478,300,000	897,373	2,900,000
58060 : 臨床看護学関連	864	494	418,000,000	846,154	3,000,000
58070 : 生涯発達看護学関連	911	526	453,200,000	861,597	3,200,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	1,344	755	674,600,000	893,510	3,600,000
59010 : リハビリテーション科学関連	1,088	594	593,800,000	999,663	3,000,000
59020 : スポーツ科学関連	916	509	515,200,000	1,012,181	2,900,000
59030 : 体育および身体教育学関連	415	232	221,600,000	955,172	4,700,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	1,152	600	657,400,000	1,095,667	2,800,000
60010 : 情報学基礎論関連	125	73	64,300,000	880,822	1,700,000
60020 : 数値情報学関連	67	35	33,000,000	942,857	2,000,000
60030 : 統計科学関連	158	90	84,500,000	938,889	2,200,000
60040 : 計算機システム関連	84	48	49,700,000	1,035,417	2,200,000
60050 : ソフトウェア関連	131	73	72,100,000	987,671	2,400,000
60060 : 情報ネットワーク関連	204	108	114,300,000	1,058,333	2,300,000
60070 : 情報セキュリティ関連	126	68	76,200,000	1,120,588	2,700,000
60080 : データベース関連	33	20	18,100,000	905,000	1,400,000
60090 : 高性能計算関連	52	25	28,300,000	1,132,000	2,200,000
60100 : 計算科学関連	70	38	36,800,000	968,421	2,600,000
61010 : 知覚情報処理関連	208	112	121,400,000	1,083,929	2,200,000
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	214	115	126,600,000	1,100,870	2,800,000
61030 : 知能情報学関連	200	113	122,100,000	1,080,531	2,400,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	160	83	89,800,000	1,081,928	2,800,000
61050 : 知能ロボティクス関連	75	38	37,700,000	992,105	1,700,000
61060 : 感知情報学関連	128	68	70,900,000	1,042,647	3,000,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	190	96	100,500,000	1,046,875	2,600,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	103	56	56,200,000	1,003,571	2,500,000
62030 : 学習支援システム関連	207	116	123,300,000	1,062,931	2,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	77	41	41,200,000	1,004,878	2,800,000
63010 : 環境動態解析関連	149	83	95,600,000	1,151,807	2,600,000
63020 : 放射線影響関連	104	53	58,100,000	1,096,226	2,200,000
63030 : 化学物質影響関連	64	33	37,500,000	1,136,364	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

63040 : 環境影響評価関連	68	33	36,400,000	1,103,030	2,300,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	86	43	51,200,000	1,190,698	2,800,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	71	43	44,100,000	1,025,581	2,200,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	105	52	57,500,000	1,105,769	2,200,000
64040 : 自然共生システム関連	116	58	67,600,000	1,165,517	2,700,000
64050 : 循環型社会システム関連	73	35	41,400,000	1,182,857	2,700,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	184	95	90,100,000	948,421	2,500,000
80010 : 地域研究関連	484	266	244,400,000	918,797	2,200,000
80020 : 観光学関連	299	171	153,500,000	897,661	2,800,000
80030 : ジェンダー関連	199	112	91,600,000	817,857	2,200,000
80040 : 量子ビーム科学関連	116	62	75,900,000	1,224,194	3,100,000
90010 : デザイン学関連	215	120	118,300,000	985,833	2,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	167	89	84,400,000	948,315	2,300,000
90030 : 認知科学関連	114	57	59,000,000	1,035,088	2,400,000
90110 : 生体医工学関連	294	148	168,600,000	1,139,189	2,800,000
90120 : 生体材料学関連	113	58	65,500,000	1,129,310	2,300,000
90130 : 医用システム関連	292	155	164,600,000	1,061,935	2,800,000
90140 : 医療技術評価学関連	175	94	102,600,000	1,091,489	2,800,000
90150 : 医療福祉工学関連	256	142	143,200,000	1,008,451	2,800,000
合 計	74,373	40,632	40,755,900,000	1,003,049	4,700,000

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		配 分 額 最 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
01: 思想、芸術およびその関連分野	0	0	0	0	0
02: 文学、言語学およびその関連分野	0	0	0	0	0
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	0	0	0	0	0
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	0	0	0	0	0
05: 法学およびその関連分野	0	0	0	0	0
06: 政治学およびその関連分野	0	0	0	0	0
07: 経済学、経営学およびその関連分野	0	0	0	0	0
08: 社会学およびその関連分野	0	0	0	0	0
09: 教育学およびその関連分野	0	0	0	0	0
10: 心理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	0	0	0	0	0
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	0	0	0	0	0
13: 物性物理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
14: プラズマ学およびその関連分野	0	0	0	0	0
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
16: 天文学およびその関連分野	0	0	0	0	0
17: 地球惑星科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	0	0	0	0	0
21: 電気電子工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
22: 土木工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
23: 建築学およびその関連分野	0	0	0	0	0
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
26: 材料工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
27: 化学工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
29: 応用物理物性およびその関連分野	0	0	0	0	0
30: 応用物理工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
33: 有機化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
37: 生体分子化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
38: 農芸化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
39: 生産環境農学およびその関連分野	0	0	0	0	0
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
46: 神経科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
47: 薬学およびその関連分野	0	0	0	0	0
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	0	0	0	0	0
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	0	0	0	0	0
50: 腫瘍学およびその関連分野	0	0	0	0	0
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	0	0	0	0	0
52: 内科学一般およびその関連分野	0	0	0	0	0
53: 器官システム内科学およびその関連分野	0	0	0	0	0

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	0	0	0	0	0
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
57：口腔科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
58：社会医学、看護学およびその関連分野	0	0	0	0	0
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
61：人間情報学およびその関連分野	0	0	0	0	0
62：応用情報学およびその関連分野	0	0	0	0	0
63：環境解析評価およびその関連分野	0	0	0	0	0
64：環境保全対策およびその関連分野	0	0	0	0	0
90：人間医工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

配分結果集計表(審査区分別)

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	7	7	29,300,000	4,185,714	5,500,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	6	6	22,500,000	3,750,000	5,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	10	10	36,700,000	3,670,000	6,800,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	10	10	44,100,000	4,410,000	7,100,000
05: 法学およびその関連分野	3	3	14,600,000	4,866,667	5,900,000
06: 政治学およびその関連分野	3	3	17,700,000	5,900,000	6,600,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	7	7	30,300,000	4,328,571	7,000,000
08: 社会学およびその関連分野	10	10	41,900,000	4,190,000	6,000,000
09: 教育学およびその関連分野	8	8	29,500,000	3,687,500	6,300,000
10: 心理学およびその関連分野	6	6	28,800,000	4,800,000	8,100,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	6	6	19,800,000	3,300,000	5,600,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	2	2	5,100,000	2,550,000	3,200,000
13: 物性物理学およびその関連分野	8	8	40,900,000	5,112,500	13,300,000
14: プラズマ学およびその関連分野	5	5	18,700,000	3,740,000	7,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	10	10	52,000,000	5,200,000	14,700,000
16: 天文学およびその関連分野	4	4	22,500,000	5,625,000	6,600,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	11	11	36,500,000	3,318,182	6,500,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	4	4	18,200,000	4,550,000	6,800,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	3	3	10,900,000	3,633,333	5,000,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	5	5	18,500,000	3,700,000	5,600,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	10	10	55,500,000	5,550,000	7,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	6	6	36,900,000	6,150,000	7,200,000
23: 建築学およびその関連分野	7	7	27,100,000	3,871,429	5,900,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	3	3	16,200,000	5,400,000	7,600,000
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	4	4	14,600,000	3,650,000	5,600,000
26: 材料工学およびその関連分野	13	13	57,500,000	4,423,077	8,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	6	6	31,900,000	5,316,667	6,500,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	8	8	32,600,000	4,075,000	6,900,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	6	6	25,200,000	4,200,000	5,600,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	5	5	15,900,000	3,180,000	7,000,000
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	4	4	12,100,000	3,025,000	4,900,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	4	4	19,300,000	4,825,000	6,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	5	5	18,600,000	3,720,000	5,000,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	4	4	18,000,000	4,500,000	6,700,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	7	7	34,800,000	4,971,429	6,600,000
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	19,400,000	4,850,000	6,700,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	7	7	32,300,000	4,614,286	7,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	9	9	42,400,000	4,711,111	6,800,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	9	9	39,100,000	4,344,444	8,000,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	9	9	38,800,000	4,311,111	6,700,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	7	7	29,100,000	4,157,143	6,200,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	4	4	23,300,000	5,825,000	6,000,000
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	13	13	65,000,000	5,000,000	9,000,000
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	9	9	38,400,000	4,266,667	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	5	5	23,100,000	4,620,000	7,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	5	5	13,800,000	2,760,000	5,500,000
47: 薬学およびその関連分野	4	4	25,900,000	6,475,000	9,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	3	3	11,500,000	3,833,333	5,000,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	6	6	33,000,000	5,500,000	6,600,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	7	7	35,500,000	5,071,429	7,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	5	5	25,000,000	5,000,000	7,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	7	7	38,200,000	5,457,143	7,500,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	3	3	18,200,000	6,066,667	8,000,000

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	4	4	22,800,000	5,700,000	7,800,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	4	4	26,000,000	6,500,000	9,000,000
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	5	5	23,000,000	4,600,000	5,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	6	6	30,200,000	5,033,333	6,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	18	18	77,600,000	4,311,111	7,500,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	16	16	83,000,000	5,187,500	8,100,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	8	8	36,000,000	4,500,000	6,800,000
61：人間情報学およびその関連分野	18	18	77,000,000	4,277,778	6,700,000
62：応用情報学およびその関連分野	6	6	23,100,000	3,850,000	6,300,000
63：環境解析評価およびその関連分野	8	8	44,500,000	5,562,500	13,100,000
64：環境保全対策およびその関連分野	11	11	46,900,000	4,263,636	6,500,000
90：人間医工学およびその関連分野	19	19	95,700,000	5,036,842	8,000,000
合計	459	459	2,092,500,000	4,558,824	14,700,000

※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	7	7	29,300,000	4,185,714	5,500,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	6	6	22,500,000	3,750,000	5,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	10	10	36,700,000	3,670,000	6,800,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	10	10	44,100,000	4,410,000	7,100,000
05: 法学およびその関連分野	3	3	14,600,000	4,866,667	5,900,000
06: 政治学およびその関連分野	3	3	17,700,000	5,900,000	6,600,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	7	7	30,300,000	4,328,571	7,000,000
08: 社会学およびその関連分野	10	10	41,900,000	4,190,000	6,000,000
09: 教育学およびその関連分野	8	8	29,500,000	3,687,500	6,300,000
10: 心理学およびその関連分野	6	6	28,800,000	4,800,000	8,100,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	6	6	19,800,000	3,300,000	5,600,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	2	2	5,100,000	2,550,000	3,200,000
13: 物性物理学およびその関連分野	8	8	40,900,000	5,112,500	13,300,000
14: プラズマ学およびその関連分野	5	5	18,700,000	3,740,000	7,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	10	10	52,000,000	5,200,000	14,700,000
16: 天文学およびその関連分野	4	4	22,500,000	5,625,000	6,600,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	11	11	36,500,000	3,318,182	6,500,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	4	4	18,200,000	4,550,000	6,800,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	3	3	10,900,000	3,633,333	5,000,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	5	5	18,500,000	3,700,000	5,600,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	10	10	55,500,000	5,550,000	7,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	6	6	36,900,000	6,150,000	7,200,000
23: 建築学およびその関連分野	7	7	27,100,000	3,871,429	5,900,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	3	3	16,200,000	5,400,000	7,600,000
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	4	4	14,600,000	3,650,000	5,600,000
26: 材料工学およびその関連分野	13	13	57,500,000	4,423,077	8,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	6	6	31,900,000	5,316,667	6,500,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	8	8	32,600,000	4,075,000	6,900,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	6	6	25,200,000	4,200,000	5,600,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	5	5	15,900,000	3,180,000	7,000,000
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	4	4	12,100,000	3,025,000	4,900,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	4	4	19,300,000	4,825,000	6,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	5	5	18,600,000	3,720,000	5,000,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	4	4	18,000,000	4,500,000	6,700,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	7	7	34,800,000	4,971,429	6,600,000
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	19,400,000	4,850,000	6,700,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	7	7	32,300,000	4,614,286	7,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	9	9	42,400,000	4,711,111	6,800,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	9	9	39,100,000	4,344,444	8,000,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	9	9	38,800,000	4,311,111	6,700,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	7	7	29,100,000	4,157,143	6,200,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	4	4	23,300,000	5,825,000	6,000,000
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	13	13	65,000,000	5,000,000	9,000,000
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	9	9	38,400,000	4,266,667	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	5	5	23,100,000	4,620,000	7,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	5	5	13,800,000	2,760,000	5,500,000
47: 薬学およびその関連分野	4	4	25,900,000	6,475,000	9,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	3	3	11,500,000	3,833,333	5,000,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	6	6	33,000,000	5,500,000	6,600,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	7	7	35,500,000	5,071,429	7,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	5	5	25,000,000	5,000,000	7,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	7	7	38,200,000	5,457,143	7,500,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	3	3	18,200,000	6,066,667	8,000,000

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	4	4	22,800,000	5,700,000	7,800,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	4	4	26,000,000	6,500,000	9,000,000
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	5	5	23,000,000	4,600,000	5,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	6	6	30,200,000	5,033,333	6,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	18	18	77,600,000	4,311,111	7,500,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	16	16	83,000,000	5,187,500	8,100,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	8	8	36,000,000	4,500,000	6,800,000
61：人間情報学およびその関連分野	18	18	77,000,000	4,277,778	6,700,000
62：応用情報学およびその関連分野	6	6	23,100,000	3,850,000	6,300,000
63：環境解析評価およびその関連分野	8	8	44,500,000	5,562,500	13,100,000
64：環境保全対策およびその関連分野	11	11	46,900,000	4,263,636	6,500,000
90：人間医工学およびその関連分野	19	19	95,700,000	5,036,842	8,000,000
合計	459	459	2,092,500,000	4,558,824	14,700,000

※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(審査区分別)

挑戦的研究(萌芽)(新規分)

中 区 分	研 究 課 題 数		研 究 経 費		配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
01: 思想、芸術およびその関連分野	0	0	0	0	0
02: 文学、言語学およびその関連分野	0	0	0	0	0
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	0	0	0	0	0
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	0	0	0	0	0
05: 法学およびその関連分野	0	0	0	0	0
06: 政治学およびその関連分野	0	0	0	0	0
07: 経済学、経営学およびその関連分野	0	0	0	0	0
08: 社会学およびその関連分野	0	0	0	0	0
09: 教育学およびその関連分野	0	0	0	0	0
10: 心理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	0	0	0	0	0
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	0	0	0	0	0
13: 物性物理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
14: プラズマ学およびその関連分野	0	0	0	0	0
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
16: 天文学およびその関連分野	0	0	0	0	0
17: 地球惑星科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	0	0	0	0	0
21: 電気電子工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
22: 土木工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
23: 建築学およびその関連分野	0	0	0	0	0
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
26: 材料工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
27: 化学工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
29: 応用物理物性およびその関連分野	0	0	0	0	0
30: 応用物理工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
33: 有機化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
37: 生体分子化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
38: 農芸化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
39: 生産環境農学およびその関連分野	0	0	0	0	0
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
46: 神経科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
47: 薬学およびその関連分野	0	0	0	0	0
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	0	0	0	0	0
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	0	0	0	0	0
50: 腫瘍学およびその関連分野	0	0	0	0	0
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	0	0	0	0	0
52: 内科学一般およびその関連分野	0	0	0	0	0
53: 器官システム内科学およびその関連分野	0	0	0	0	0

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	0	0	0	0	0
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
57：口腔科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
58：社会医学、看護学およびその関連分野	0	0	0	0	0
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
61：人間情報学およびその関連分野	0	0	0	0	0
62：応用情報学およびその関連分野	0	0	0	0	0
63：環境解析評価およびその関連分野	0	0	0	0	0
64：環境保全対策およびその関連分野	0	0	0	0	0
90：人間医工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

配分結果集計表(審査区分別)

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	23	23	38,100,000	1,656,522	2,800,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	29	29	43,400,000	1,496,552	2,600,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	22	22	32,100,000	1,459,091	2,500,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	24	24	34,400,000	1,433,333	2,700,000
05: 法学およびその関連分野	8	8	11,800,000	1,475,000	2,500,000
06: 政治学およびその関連分野	8	8	11,200,000	1,400,000	2,100,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	31	31	46,000,000	1,483,871	2,400,000
08: 社会学およびその関連分野	33	33	48,000,000	1,454,545	4,300,000
09: 教育学およびその関連分野	96	96	134,800,000	1,404,167	3,200,000
10: 心理学およびその関連分野	25	25	41,900,000	1,676,000	3,100,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	7	7	11,500,000	1,642,857	1,800,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	10	10	17,100,000	1,710,000	2,400,000
13: 物性物理学およびその関連分野	28	28	38,100,000	1,360,714	2,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	12	12	17,800,000	1,483,333	2,600,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	14	14	22,800,000	1,628,571	2,800,000
16: 天文学およびその関連分野	2	2	5,200,000	2,600,000	3,100,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	26	26	34,400,000	1,323,077	2,800,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	17	17	32,200,000	1,894,118	3,200,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	14	14	21,700,000	1,550,000	2,200,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	12	12	18,900,000	1,575,000	2,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	34	34	56,100,000	1,650,000	2,900,000
22: 土木工学およびその関連分野	24	24	38,200,000	1,591,667	3,100,000
23: 建築学およびその関連分野	19	19	32,900,000	1,731,579	3,000,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	11	11	21,000,000	1,909,091	3,200,000
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	15	15	22,400,000	1,493,333	3,400,000
26: 材料工学およびその関連分野	35	35	63,900,000	1,825,714	2,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	18	18	31,500,000	1,750,000	2,600,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	21	21	38,600,000	1,838,095	2,500,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	18	18	30,600,000	1,700,000	2,600,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	8	8	15,100,000	1,887,500	2,600,000
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	9	9	13,600,000	1,511,111	2,400,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	14	14	23,600,000	1,685,714	3,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	16	16	26,500,000	1,656,250	2,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	17	17	33,800,000	1,988,235	2,800,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	19	19	39,300,000	2,068,421	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	18	18	27,700,000	1,538,889	2,600,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	17	17	35,300,000	2,076,471	3,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	43	43	78,100,000	1,816,279	2,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	37	37	54,500,000	1,472,973	3,200,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	30	30	49,600,000	1,653,333	3,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	16	16	25,400,000	1,587,500	2,500,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	28	28	53,000,000	1,892,857	3,000,000
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	40	40	79,800,000	1,995,000	2,800,000
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	34	34	62,500,000	1,838,235	2,600,000
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	20	20	35,300,000	1,765,000	2,800,000
46: 神経科学およびその関連分野	13	13	29,900,000	2,300,000	4,000,000
47: 薬学およびその関連分野	26	26	53,900,000	2,073,077	2,600,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	21	21	40,900,000	1,947,619	3,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	32	32	63,900,000	1,996,875	3,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	19	19	41,400,000	2,178,947	3,500,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	13	13	24,000,000	1,846,154	2,500,000
52: 内科学一般およびその関連分野	31	31	55,700,000	1,796,774	2,500,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	18	18	35,900,000	1,994,444	2,700,000

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	15	15	32,300,000	2,153,333	2,800,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	23	23	39,400,000	1,713,043	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	35	35	62,300,000	1,780,000	3,000,000
57：口腔科学およびその関連分野	30	30	55,200,000	1,840,000	2,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	71	71	119,600,000	1,684,507	2,700,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	58	58	105,500,000	1,818,966	3,000,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	27	27	46,000,000	1,703,704	3,300,000
61：人間情報学およびその関連分野	43	43	79,700,000	1,853,488	3,900,000
62：応用情報学およびその関連分野	23	23	43,000,000	1,869,565	3,500,000
63：環境解析評価およびその関連分野	21	21	39,500,000	1,880,952	3,000,000
64：環境保全対策およびその関連分野	35	35	53,900,000	1,540,000	2,800,000
90：人間医工学およびその関連分野	58	58	109,400,000	1,886,207	2,800,000
合計	1,614	1,614	2,781,100,000	1,723,110	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(審査区分別)

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) (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	23	23	38,100,000	1,656,522	2,800,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	29	29	43,400,000	1,496,552	2,600,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	22	22	32,100,000	1,459,091	2,500,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	24	24	34,400,000	1,433,333	2,700,000
05: 法学およびその関連分野	8	8	11,800,000	1,475,000	2,500,000
06: 政治学およびその関連分野	8	8	11,200,000	1,400,000	2,100,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	31	31	46,000,000	1,483,871	2,400,000
08: 社会学およびその関連分野	33	33	48,000,000	1,454,545	4,300,000
09: 教育学およびその関連分野	96	96	134,800,000	1,404,167	3,200,000
10: 心理学およびその関連分野	25	25	41,900,000	1,676,000	3,100,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	7	7	11,500,000	1,642,857	1,800,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	10	10	17,100,000	1,710,000	2,400,000
13: 物性物理学およびその関連分野	28	28	38,100,000	1,360,714	2,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	12	12	17,800,000	1,483,333	2,600,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	14	14	22,800,000	1,628,571	2,800,000
16: 天文学およびその関連分野	2	2	5,200,000	2,600,000	3,100,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	26	26	34,400,000	1,323,077	2,800,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	17	17	32,200,000	1,894,118	3,200,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	14	14	21,700,000	1,550,000	2,200,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	12	12	18,900,000	1,575,000	2,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	34	34	56,100,000	1,650,000	2,900,000
22: 土木工学およびその関連分野	24	24	38,200,000	1,591,667	3,100,000
23: 建築学およびその関連分野	19	19	32,900,000	1,731,579	3,000,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	11	11	21,000,000	1,909,091	3,200,000
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	15	15	22,400,000	1,493,333	3,400,000
26: 材料工学およびその関連分野	35	35	63,900,000	1,825,714	2,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	18	18	31,500,000	1,750,000	2,600,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	21	21	38,600,000	1,838,095	2,500,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	18	18	30,600,000	1,700,000	2,600,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	8	8	15,100,000	1,887,500	2,600,000
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	9	9	13,600,000	1,511,111	2,400,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	14	14	23,600,000	1,685,714	3,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	16	16	26,500,000	1,656,250	2,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	17	17	33,800,000	1,988,235	2,800,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	19	19	39,300,000	2,068,421	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	18	18	27,700,000	1,538,889	2,600,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	17	17	35,300,000	2,076,471	3,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	43	43	78,100,000	1,816,279	2,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	37	37	54,500,000	1,472,973	3,200,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	30	30	49,600,000	1,653,333	3,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	16	16	25,400,000	1,587,500	2,500,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	28	28	53,000,000	1,892,857	3,000,000
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	40	40	79,800,000	1,995,000	2,800,000
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	34	34	62,500,000	1,838,235	2,600,000
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	20	20	35,300,000	1,765,000	2,800,000
46: 神経科学およびその関連分野	13	13	29,900,000	2,300,000	4,000,000
47: 薬学およびその関連分野	26	26	53,900,000	2,073,077	2,600,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	21	21	40,900,000	1,947,619	3,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	32	32	63,900,000	1,996,875	3,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	19	19	41,400,000	2,178,947	3,500,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	13	13	24,000,000	1,846,154	2,500,000
52: 内科学一般およびその関連分野	31	31	55,700,000	1,796,774	2,500,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	18	18	35,900,000	1,994,444	2,700,000

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	15	15	32,300,000	2,153,333	2,800,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	23	23	39,400,000	1,713,043	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	35	35	62,300,000	1,780,000	3,000,000
57：口腔科学およびその関連分野	30	30	55,200,000	1,840,000	2,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	71	71	119,600,000	1,684,507	2,700,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	58	58	105,500,000	1,818,966	3,000,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	27	27	46,000,000	1,703,704	3,300,000
61：人間情報学およびその関連分野	43	43	79,700,000	1,853,488	3,900,000
62：応用情報学およびその関連分野	23	23	43,000,000	1,869,565	3,500,000
63：環境解析評価およびその関連分野	21	21	39,500,000	1,880,952	3,000,000
64：環境保全対策およびその関連分野	35	35	53,900,000	1,540,000	2,800,000
90：人間医工学およびその関連分野	58	58	109,400,000	1,886,207	2,800,000
合 計	1,614	1,614	2,781,100,000	1,723,110	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(審査区分別)

若手研究(新規分)

小 区 分	研究課題数		研究経費		配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
01010 : 哲学および倫理学関連	56	25	20,800,000	832,000	1,800,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	25	11	11,600,000	1,054,545	1,600,000
01030 : 宗教学関連	21	8	7,800,000	975,000	1,300,000
01040 : 思想史関連	33	15	10,000,000	666,667	1,000,000
01050 : 美学および芸術論関連	38	17	20,100,000	1,182,353	2,600,000
01060 : 美術史関連	35	16	14,700,000	918,750	1,600,000
01070 : 芸術実践論関連	43	19	20,800,000	1,094,737	1,600,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	19	8	8,200,000	1,025,000	1,600,000
02010 : 日本文学関連	64	30	26,400,000	880,000	1,500,000
02020 : 中国文学関連	18	8	6,700,000	837,500	1,000,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	48	23	20,100,000	873,913	1,600,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	31	15	12,500,000	833,333	1,300,000
02050 : 文学一般関連	21	9	9,000,000	1,000,000	1,700,000
02060 : 言語学関連	108	49	48,400,000	987,755	1,800,000
02070 : 日本語学関連	27	13	11,300,000	869,231	1,600,000
02080 : 英語学関連	20	9	7,100,000	788,889	1,400,000
02090 : 日本語教育関連	48	20	21,400,000	1,070,000	2,700,000
02100 : 外国語教育関連	92	41	39,800,000	970,732	2,200,000
03010 : 史学一般関連	28	12	12,400,000	1,033,333	1,500,000
03020 : 日本史関連	32	15	13,100,000	873,333	1,500,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	35	14	14,300,000	1,021,429	1,300,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	29	13	11,100,000	853,846	1,400,000
03050 : 考古学関連	26	10	10,800,000	1,080,000	1,700,000
03060 : 文化財科学関連	14	5	8,300,000	1,660,000	2,900,000
03070 : 博物館学関連	7	3	2,600,000	866,667	1,300,000
04010 : 地理学関連	12	4	6,700,000	1,675,000	3,200,000
04020 : 人文地理学関連	27	11	11,000,000	1,000,000	1,700,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	39	16	16,800,000	1,050,000	1,800,000
05010 : 基礎法学関連	18	7	6,100,000	871,429	1,500,000
05020 : 公法学関連	26	11	9,600,000	872,727	1,400,000
05030 : 国際法学関連	19	8	7,400,000	925,000	2,100,000
05040 : 社会法学関連	6	3	3,500,000	1,166,667	1,600,000
05050 : 刑事法学関連	25	11	10,400,000	945,455	1,300,000
05060 : 民事法学関連	31	14	14,500,000	1,035,714	1,500,000
05070 : 新領域法学関連	14	5	4,900,000	980,000	1,700,000
06010 : 政治学関連	56	23	22,000,000	956,522	1,800,000
06020 : 国際関係論関連	52	22	24,200,000	1,100,000	2,900,000
07010 : 理論経済学関連	42	19	16,300,000	857,895	1,600,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	7	3	2,300,000	766,667	1,300,000
07030 : 経済統計関連	15	6	7,500,000	1,250,000	2,600,000
07040 : 経済政策関連	92	40	45,800,000	1,145,000	2,300,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	53	22	28,500,000	1,295,455	2,800,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	30	12	13,000,000	1,083,333	1,500,000
07070 : 経済史関連	17	7	6,600,000	942,857	1,400,000
07080 : 経営学関連	120	53	50,200,000	947,170	2,100,000
07090 : 商学関連	36	15	16,200,000	1,080,000	1,600,000
07100 : 会計学関連	33	15	14,600,000	973,333	1,500,000
08010 : 社会学関連	138	58	58,900,000	1,015,517	2,400,000
08020 : 社会福祉学関連	109	47	49,100,000	1,044,681	2,500,000
08030 : 家政学および生活科学関連	57	25	35,200,000	1,408,000	2,900,000
09010 : 教育学関連	64	29	26,800,000	924,138	1,400,000
09020 : 教育社会学関連	37	16	14,000,000	875,000	1,600,000
09030 : 子ども学および保育学関連	66	28	40,600,000	1,450,000	2,900,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	90	39	47,000,000	1,205,128	2,200,000
09050 : 高等教育学関連	46	20	17,100,000	855,000	1,300,000
09060 : 特別支援教育関連	56	25	38,500,000	1,540,000	3,200,000
09070 : 教育工学関連	74	32	43,200,000	1,350,000	3,000,000
09080 : 科学教育関連	29	12	13,200,000	1,100,000	1,700,000
10010 : 社会心理学関連	45	18	20,600,000	1,144,444	1,900,000
10020 : 教育心理学関連	46	19	22,000,000	1,157,895	2,400,000
10030 : 臨床心理学関連	111	47	55,700,000	1,185,106	2,700,000
10040 : 実験心理学関連	60	24	32,500,000	1,354,167	2,200,000
11010 : 代数学関連	58	24	23,400,000	975,000	1,900,000
11020 : 幾何学関連	40	17	14,900,000	876,471	1,500,000
12010 : 基礎解析学関連	24	10	8,300,000	830,000	1,400,000
12020 : 数理解析学関連	37	16	15,000,000	937,500	1,400,000
12030 : 数学基礎関連	6	2	2,400,000	1,200,000	1,700,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	39	16	17,900,000	1,118,750	2,200,000
13010 : 数理物理および物性基礎関連	40	16	20,200,000	1,262,500	2,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	26	11	24,500,000	2,227,273	3,000,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	51	19	35,000,000	1,842,105	2,800,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	31	12	18,300,000	1,525,000	2,300,000
14010 : プラズマ科学関連	10	3	5,100,000	1,700,000	2,100,000
14020 : 核融合学関連	17	7	8,300,000	1,185,714	2,100,000
14030 : プラズマ応用科学関連	9	3	6,100,000	2,033,333	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	67	27	29,700,000	1,100,000	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	62	24	40,900,000	1,704,167	2,800,000
16010 : 天文学関連	57	23	36,400,000	1,582,609	3,000,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	30	13	18,000,000	1,384,615	2,000,000
17020 : 大気水圏科学関連	24	9	11,600,000	1,288,889	2,500,000
17030 : 地球人間圏科学関連	16	6	10,100,000	1,683,333	2,400,000
17040 : 固体地球科学関連	49	19	28,900,000	1,521,053	2,500,000
17050 : 地球生命科学関連	17	6	6,100,000	1,016,667	1,200,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	31	12	20,600,000	1,716,667	2,300,000
18020 : 加工学および生産工学関連	29	11	21,600,000	1,963,636	3,300,000
18030 : 設計工学関連	6	2	2,100,000	1,050,000	1,500,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	12	5	8,900,000	1,780,000	2,200,000
19010 : 流体工学関連	33	13	23,900,000	1,838,462	3,600,000
19020 : 熱工学関連	27	10	18,300,000	1,830,000	3,100,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	23	8	15,900,000	1,987,500	3,100,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	59	23	38,400,000	1,669,565	2,700,000
21010 : 電力工学関連	41	16	20,600,000	1,287,500	2,100,000
21020 : 通信工学関連	31	12	17,800,000	1,483,333	2,600,000
21030 : 計測工学関連	19	7	11,300,000	1,614,286	2,500,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	23	9	13,000,000	1,444,444	2,100,000
21050 : 電気電子材料工学関連	44	17	34,600,000	2,035,294	2,700,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	34	13	25,900,000	1,992,308	3,300,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	18	7	14,300,000	2,042,857	2,900,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	29	11	19,800,000	1,800,000	2,700,000
22030 : 地盤工学関連	17	6	9,800,000	1,633,333	2,900,000
22040 : 水工学関連	26	10	14,900,000	1,490,000	2,400,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	34	14	22,700,000	1,621,429	2,700,000
22060 : 土木環境システム関連	20	7	11,300,000	1,614,286	2,400,000
23010 : 建築構造および材料関連	31	12	18,200,000	1,516,667	2,500,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	33	13	22,700,000	1,746,154	2,600,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	42	17	23,700,000	1,394,118	2,500,000
23040 : 建築史および意匠関連	23	9	8,100,000	900,000	1,300,000
24010 : 航空宇宙工学関連	33	13	20,300,000	1,561,538	3,200,000
24020 : 船舶海洋工学関連	19	7	13,100,000	1,871,429	3,500,000
25010 : 社会システム工学関連	28	11	14,800,000	1,345,455	2,300,000
25020 : 安全工学関連	12	4	6,500,000	1,625,000	2,100,000
25030 : 防災工学関連	21	8	14,200,000	1,775,000	2,900,000
26010 : 金属材料物性関連	21	8	15,800,000	1,975,000	3,100,000
26020 : 無機材料および物性関連	32	12	26,000,000	2,166,667	3,300,000
26030 : 複合材料および界面関連	17	6	9,500,000	1,583,333	2,300,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	37	14	22,900,000	1,635,714	2,100,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	36	14	24,500,000	1,750,000	2,400,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	9	3	6,200,000	2,066,667	2,700,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	13	5	8,100,000	1,620,000	1,800,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	16	6	10,600,000	1,766,667	2,700,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	26	10	21,600,000	2,160,000	3,100,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	22	8	12,300,000	1,537,500	3,400,000
28010 : ナノ構造化学関連	15	5	11,100,000	2,220,000	2,800,000
28020 : ナノ構造物理関連	17	6	11,400,000	1,900,000	2,700,000
28030 : ナノ材料科学関連	33	12	23,800,000	1,983,333	2,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	7	2	3,300,000	1,650,000	2,000,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	20	7	12,600,000	1,800,000	2,800,000
29010 : 応用物性関連	36	14	29,700,000	2,121,429	3,000,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	30	12	22,500,000	1,875,000	3,000,000
29030 : 応用物理一般関連	2	1	2,400,000	2,400,000	2,400,000
30010 : 結晶工学関連	7	2	2,900,000	1,450,000	1,600,000
30020 : 光工学および光子科学関連	32	12	24,900,000	2,075,000	3,300,000
31010 : 原子カ工学関連	22	8	15,500,000	1,937,500	2,800,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	26	10	11,700,000	1,170,000	1,700,000
32010 : 基礎物理化学関連	44	17	28,100,000	1,652,941	2,800,000
32020 : 機能物性化学関連	23	8	15,400,000	1,925,000	3,300,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	28	10	19,600,000	1,960,000	2,500,000
33020 : 有機合成化学関連	48	18	33,500,000	1,861,111	2,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

34010: 無機・錯体化学関連	31	13	25,800,000	1,984,615	3,000,000
34020: 分析化学関連	19	7	14,500,000	2,071,429	2,600,000
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	14	5	11,500,000	2,300,000	2,700,000
35010: 高分子化学関連	18	6	12,900,000	2,150,000	2,900,000
35020: 高分子材料関連	26	10	16,000,000	1,600,000	2,900,000
35030: 有機機能材料関連	19	7	13,800,000	1,971,429	3,400,000
36010: 無機物質および無機材料化学関連	29	11	23,100,000	2,100,000	2,700,000
36020: エネルギー関連化学	47	19	33,200,000	1,747,368	2,700,000
37010: 生体関連化学	32	12	19,200,000	1,600,000	2,300,000
37020: 生物分子化学関連	13	5	6,800,000	1,360,000	1,800,000
37030: ケミカルバイオロジー関連	27	10	16,900,000	1,690,000	2,500,000
38010: 植物栄養学および土壌学関連	11	4	6,700,000	1,675,000	2,300,000
38020: 応用微生物学関連	42	16	25,600,000	1,600,000	2,500,000
38030: 応用生物化学関連	23	9	17,300,000	1,922,222	2,700,000
38040: 生物有機化学関連	24	9	12,000,000	1,333,333	1,800,000
38050: 食品科学関連	54	22	33,700,000	1,531,818	2,600,000
38060: 応用分子細胞生物学関連	18	7	10,100,000	1,442,857	2,000,000
39010: 遺伝育種科学関連	25	9	14,100,000	1,566,667	2,600,000
39020: 作物生産科学関連	14	5	8,100,000	1,620,000	2,000,000
39030: 園芸科学関連	23	8	9,400,000	1,175,000	1,900,000
39040: 植物保護科学関連	15	5	6,800,000	1,360,000	1,900,000
39050: 昆虫科学関連	28	11	15,600,000	1,418,182	2,700,000
39060: 生物資源保全学関連	11	4	5,100,000	1,275,000	1,700,000
39070: ランドスケープ科学関連	15	6	5,800,000	966,667	2,000,000
40010: 森林科学関連	27	11	16,900,000	1,536,364	2,400,000
40020: 木質科学関連	23	9	13,600,000	1,511,111	2,400,000
40030: 水圏生産科学関連	34	13	20,800,000	1,600,000	2,700,000
40040: 水圏生命科学関連	23	9	11,600,000	1,288,889	1,800,000
41010: 食料農業経済関連	20	8	9,500,000	1,187,500	2,300,000
41020: 農業社会構造関連	22	9	9,400,000	1,044,444	1,400,000
41030: 地域環境工学および農村計画学関連	12	4	5,700,000	1,425,000	1,900,000
41040: 農業環境工学および農業情報工学関連	26	11	21,400,000	1,945,455	2,900,000
41050: 環境農学関連	16	7	10,600,000	1,514,286	2,200,000
42010: 動物生産科学関連	24	9	14,900,000	1,655,556	2,200,000
42020: 獣医学関連	87	34	49,900,000	1,467,647	2,700,000
42030: 動物生命科学関連	12	4	5,800,000	1,450,000	1,800,000
42040: 実験動物学関連	22	8	12,500,000	1,562,500	2,100,000
43010: 分子生物学関連	26	10	14,300,000	1,430,000	1,900,000
43020: 構造生物化学関連	24	9	14,000,000	1,555,556	2,200,000
43030: 機能生物化学関連	23	9	17,800,000	1,977,778	2,700,000
43040: 生物物理学関連	30	11	16,800,000	1,527,273	3,000,000
43050: ゲノム生物学関連	25	9	13,300,000	1,477,778	2,200,000
43060: システムゲノム科学関連	21	8	11,600,000	1,450,000	1,900,000
44010: 細胞生物学関連	42	16	23,900,000	1,493,750	3,300,000
44020: 発生生物学関連	30	11	17,400,000	1,581,818	2,400,000
44030: 植物分子および生理科学関連	36	14	28,100,000	2,007,143	2,700,000
44040: 形態および構造関連	14	5	8,600,000	1,720,000	2,700,000
44050: 動物生理化学、生理学および行動学関連	32	12	20,000,000	1,666,667	2,300,000
45010: 遺伝学関連	12	4	5,400,000	1,350,000	1,800,000
45020: 進化生物学関連	29	11	18,700,000	1,700,000	2,600,000
45030: 多様性生物学および分類学関連	28	10	15,600,000	1,560,000	2,200,000
45040: 生態学および環境学関連	44	17	24,800,000	1,458,824	2,400,000
45050: 自然人類学関連	3	1	2,800,000	2,800,000	2,800,000
45060: 応用人類学関連	10	3	5,000,000	1,666,667	2,000,000
46010: 神経科学一般関連	35	13	19,600,000	1,507,692	2,600,000
46020: 神経形態学関連	15	6	9,400,000	1,566,667	2,600,000
46030: 神経機能学関連	37	14	25,800,000	1,842,857	2,500,000
47010: 薬系化学および創薬科学関連	35	13	25,600,000	1,969,231	2,800,000
47020: 薬系分析および物理化学関連	20	8	12,400,000	1,550,000	2,300,000
47030: 薬系衛生および生物化学関連	38	15	23,700,000	1,580,000	2,300,000
47040: 薬理学関連	28	11	16,700,000	1,518,182	2,400,000
47050: 環境および天然医薬資源学関連	19	7	8,300,000	1,185,714	1,400,000
47060: 医療薬学関連	120	48	67,800,000	1,412,500	2,600,000
48010: 解剖学関連	22	9	12,100,000	1,344,444	1,800,000
48020: 生理学関連	17	6	9,100,000	1,516,667	1,800,000
48030: 薬理学関連	21	8	11,200,000	1,400,000	2,300,000
48040: 医化学関連	21	8	15,100,000	1,887,500	3,300,000
49010: 病態医化学関連	27	10	13,600,000	1,360,000	2,000,000
49020: 人体病理学関連	84	34	45,700,000	1,344,118	3,600,000
49030: 実験病理学関連	42	17	25,600,000	1,505,882	2,700,000
49040: 寄生虫学関連	19	7	10,200,000	1,457,143	2,200,000
49050: 細菌学関連	42	17	25,400,000	1,494,118	2,000,000
49060: ウイルス学関連	39	15	25,400,000	1,693,333	3,100,000
49070: 免疫学関連	45	17	31,800,000	1,870,588	3,300,000
50010: 腫瘍生物学関連	123	49	70,400,000	1,436,735	3,000,000
50020: 腫瘍診断および治療学関連	144	58	79,000,000	1,362,069	3,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

51010 : 基盤脳科学関連	6	2	4,500,000	2,250,000	2,600,000
51020 : 認知脳科学関連	20	8	12,300,000	1,537,500	2,000,000
51030 : 病態神経科学関連	41	16	27,900,000	1,743,750	3,300,000
52010 : 内科学一般関連	87	34	46,800,000	1,376,471	2,100,000
52020 : 神経内科学関連	95	39	62,800,000	1,610,256	2,900,000
52030 : 精神神経科学関連	109	45	61,600,000	1,368,889	2,700,000
52040 : 放射線科学関連	239	97	152,500,000	1,572,165	3,300,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	156	63	88,200,000	1,400,000	2,700,000
53010 : 消化器内科学関連	229	93	135,400,000	1,455,914	2,800,000
53020 : 循環器内科学関連	226	90	153,000,000	1,700,000	3,300,000
53030 : 呼吸器内科学関連	102	40	56,500,000	1,412,500	2,700,000
53040 : 腎臓内科学関連	96	37	59,500,000	1,608,108	2,400,000
53050 : 皮膚科学関連	84	35	54,500,000	1,557,143	3,100,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	97	38	61,700,000	1,623,684	2,900,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	100	39	63,700,000	1,633,333	3,500,000
54030 : 感染症内科学関連	59	23	33,200,000	1,443,478	3,100,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	91	36	55,500,000	1,541,667	3,000,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	85	34	45,200,000	1,329,412	3,000,000
55020 : 消化器外科学関連	169	70	98,900,000	1,412,857	2,700,000
55030 : 心臓血管外科学関連	44	17	26,800,000	1,576,471	2,500,000
55040 : 呼吸器外科学関連	52	20	28,900,000	1,445,000	2,700,000
55050 : 麻酔科学関連	80	34	47,500,000	1,397,059	2,900,000
55060 : 救急医学関連	89	36	56,500,000	1,569,444	3,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	150	59	83,300,000	1,411,864	2,800,000
56020 : 整形外科関連	197	79	106,600,000	1,349,367	2,800,000
56030 : 泌尿器科学関連	105	41	61,100,000	1,490,244	3,100,000
56040 : 産婦人科学関連	153	61	97,400,000	1,596,721	3,000,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	102	40	56,700,000	1,417,500	2,700,000
56060 : 眼科学関連	102	40	58,100,000	1,452,500	2,600,000
56070 : 形成外科学関連	24	9	17,200,000	1,911,111	3,100,000
57010 : 常態系口腔科学関連	37	14	24,800,000	1,771,429	2,600,000
57020 : 病態系口腔科学関連	54	21	34,200,000	1,628,571	3,400,000
57030 : 保存治療系歯学関連	93	37	58,700,000	1,586,486	2,600,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	60	25	39,500,000	1,580,000	3,100,000
57050 : 補綴系歯学関連	92	38	61,400,000	1,615,789	3,000,000
57060 : 外科系歯学関連	168	66	92,100,000	1,395,455	2,500,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	103	41	66,400,000	1,619,512	3,100,000
57080 : 社会系歯学関連	78	32	51,900,000	1,621,875	2,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	163	68	88,900,000	1,307,353	2,700,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	59	23	31,600,000	1,373,913	2,600,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	141	58	76,800,000	1,324,138	3,200,000
58040 : 法医学関連	30	12	21,600,000	1,800,000	3,300,000
58050 : 基礎看護学関連	76	33	43,100,000	1,306,061	3,300,000
58060 : 臨床看護学関連	97	42	42,500,000	1,011,905	3,200,000
58070 : 生涯発達看護学関連	86	39	43,900,000	1,125,641	3,000,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	145	62	70,300,000	1,133,871	3,000,000
59010 : リハビリテーション科学関連	313	125	197,900,000	1,583,200	3,500,000
59020 : スポーツ科学関連	208	84	125,800,000	1,497,619	2,800,000
59030 : 体育および身体教育学関連	57	24	34,700,000	1,445,833	2,500,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	201	80	113,800,000	1,422,500	2,900,000
60010 : 情報学基礎論関連	21	8	7,800,000	975,000	1,400,000
60020 : 数理情報学関連	9	3	4,000,000	1,333,333	1,900,000
60030 : 統計科学関連	30	12	14,700,000	1,225,000	2,400,000
60040 : 計算機システム関連	16	6	9,500,000	1,583,333	2,000,000
60050 : ソフトウェア関連	19	7	10,100,000	1,442,857	2,000,000
60060 : 情報ネットワーク関連	34	13	17,800,000	1,369,231	2,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	22	8	11,400,000	1,425,000	2,400,000
60080 : データベース関連	14	5	6,600,000	1,320,000	1,600,000
60090 : 高性能計算関連	9	3	4,100,000	1,366,667	2,300,000
60100 : 計算科学関連	14	5	7,400,000	1,480,000	2,100,000
61010 : 知覚情報処理関連	47	19	31,200,000	1,642,105	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	66	25	44,300,000	1,772,000	2,900,000
61030 : 知能情報学関連	75	30	44,000,000	1,466,667	3,000,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	40	17	26,400,000	1,552,941	3,100,000
61050 : 知能ロボティクス関連	37	13	20,900,000	1,607,692	2,700,000
61060 : 感性情報学関連	19	6	10,400,000	1,733,333	3,300,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	58	23	38,800,000	1,686,957	2,900,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	15	6	8,700,000	1,450,000	2,300,000
62030 : 学習支援システム関連	18	7	9,200,000	1,314,286	1,800,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	12	5	5,300,000	1,060,000	1,800,000
63010 : 環境動態解析関連	31	12	22,400,000	1,866,667	3,200,000
63020 : 放射線影響関連	12	4	7,900,000	1,975,000	2,400,000
63030 : 化学物質影響関連	7	2	2,800,000	1,400,000	1,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

63040 : 環境影響評価関連	10	4	4,900,000	1,225,000	1,800,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	16	6	12,100,000	2,016,667	2,900,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	11	4	5,500,000	1,375,000	2,200,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	13	5	9,000,000	1,800,000	2,200,000
64040 : 自然共生システム関連	28	11	16,500,000	1,500,000	1,800,000
64050 : 循環型社会システム関連	14	5	6,500,000	1,300,000	1,700,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	43	17	22,400,000	1,317,647	2,400,000
80010 : 地域研究関連	67	29	28,300,000	975,862	1,800,000
80020 : 観光学関連	46	19	17,200,000	905,263	1,400,000
80030 : ジェンダー関連	29	13	11,200,000	861,538	1,800,000
80040 : 量子ビーム科学関連	19	7	14,800,000	2,114,286	3,200,000
90010 : デザイン学関連	28	11	18,200,000	1,654,545	2,600,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	26	10	10,200,000	1,020,000	2,000,000
90030 : 認知科学関連	37	15	24,600,000	1,640,000	2,700,000
90110 : 生体医工学関連	68	26	46,900,000	1,803,846	2,900,000
90120 : 生体材料学関連	25	9	15,100,000	1,677,778	2,500,000
90130 : 医用システム関連	62	26	45,000,000	1,730,769	3,000,000
90140 : 医療技術評価学関連	35	14	19,400,000	1,385,714	2,500,000
90150 : 医療福祉工学関連	40	16	31,500,000	1,968,750	3,300,000
合 計	13,883	5,585	7,923,400,000	1,418,693	3,600,000

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		配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
01010 : 哲学および倫理学関連	55	55	37,600,000	683,636	1,300,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	19	19	15,200,000	800,000	1,500,000
01030 : 宗教学関連	21	21	14,400,000	685,714	1,100,000
01040 : 思想史関連	27	27	20,300,000	751,852	1,500,000
01050 : 美学および芸術論関連	34	34	22,800,000	670,588	1,200,000
01060 : 美術史関連	24	24	14,000,000	583,333	1,200,000
01070 : 芸術実践論関連	40	40	33,300,000	832,500	2,100,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	11	11	9,400,000	854,545	2,000,000
02010 : 日本文学関連	86	86	47,500,000	552,326	1,100,000
02020 : 中国文学関連	14	14	9,900,000	707,143	1,200,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	46	46	27,900,000	606,522	1,600,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	30	30	22,100,000	736,667	1,200,000
02050 : 文学一般関連	12	12	9,200,000	766,667	1,200,000
02060 : 言語学関連	94	94	63,000,000	670,213	1,500,000
02070 : 日本語学関連	31	31	18,200,000	587,097	1,000,000
02080 : 英語学関連	15	15	11,400,000	760,000	1,200,000
02090 : 日本語教育関連	42	42	24,400,000	580,952	1,800,000
02100 : 外国語教育関連	79	79	55,300,000	700,000	1,600,000
03010 : 史学一般関連	19	19	13,900,000	731,579	1,100,000
03020 : 日本史関連	49	49	31,800,000	648,980	1,400,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	24	24	17,500,000	729,167	1,300,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	29	29	20,600,000	710,345	1,300,000
03050 : 考古学関連	17	17	15,700,000	923,529	1,600,000
03060 : 文化財科学関連	9	9	6,300,000	700,000	1,200,000
03070 : 博物館学関連	9	9	6,900,000	766,667	1,300,000
04010 : 地理学関連	16	16	11,700,000	731,250	1,900,000
04020 : 人文地理学関連	25	25	18,100,000	724,000	1,400,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	41	41	28,900,000	704,878	1,300,000
05010 : 基礎法学関連	14	14	10,200,000	728,571	1,100,000
05020 : 公法学関連	27	27	19,300,000	714,815	1,200,000
05030 : 国際法学関連	21	21	15,000,000	714,286	1,100,000
05040 : 社会法学関連	8	8	5,900,000	737,500	1,300,000
05050 : 刑事法学関連	23	23	15,700,000	682,609	1,100,000
05060 : 民事法学関連	22	22	16,600,000	754,545	1,800,000
05070 : 新領域法学関連	11	11	9,800,000	890,909	1,400,000
06010 : 政治学関連	58	58	50,200,000	865,517	2,900,000
06020 : 国際関係論関連	44	44	31,600,000	718,182	1,600,000
07010 : 理論経済学関連	34	34	24,400,000	717,647	1,800,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	2	2	1,300,000	650,000	900,000
07030 : 経済統計関連	8	8	7,100,000	887,500	1,700,000
07040 : 経済政策関連	82	82	63,400,000	773,171	2,800,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	32	32	24,900,000	778,125	2,800,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	23	23	17,700,000	769,565	1,400,000
07070 : 経済史関連	22	22	14,100,000	640,909	1,100,000
07080 : 経営学関連	99	99	78,600,000	793,939	2,400,000
07090 : 商学関連	41	41	34,300,000	836,585	2,600,000
07100 : 会計学関連	40	40	28,300,000	707,500	1,700,000
08010 : 社会学関連	104	104	75,800,000	728,846	3,000,000
08020 : 社会福祉学関連	102	102	69,500,000	681,373	2,200,000
08030 : 家政学および生活科学関連	60	60	48,300,000	805,000	2,500,000
09010 : 教育学関連	70	70	50,800,000	725,714	1,600,000
09020 : 教育社会学関連	39	39	31,800,000	815,385	1,600,000
09030 : 子ども学および保育学関連	61	61	43,900,000	719,672	2,000,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	80	80	54,600,000	682,500	2,600,000
09050 : 高等教育学関連	42	42	28,800,000	685,714	1,700,000
09060 : 特別支援教育関連	50	50	36,100,000	722,000	2,000,000
09070 : 教育工学関連	57	57	44,700,000	784,211	1,700,000
09080 : 科学教育関連	29	29	21,800,000	751,724	1,900,000
10010 : 社会心理学関連	44	44	39,600,000	900,000	1,700,000
10020 : 教育心理学関連	53	53	40,200,000	758,491	2,200,000
10030 : 臨床心理学関連	100	100	75,400,000	754,000	2,200,000
10040 : 実験心理学関連	42	42	36,200,000	861,905	2,400,000
11010 : 代数学関連	69	69	51,200,000	742,029	1,700,000
11020 : 幾何学関連	63	63	46,800,000	742,857	1,700,000
12010 : 基礎解析学関連	34	34	25,300,000	744,118	1,300,000
12020 : 数理解析学関連	53	53	38,300,000	722,642	1,200,000
12030 : 数学基礎関連	9	9	4,900,000	544,444	1,000,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	37	37	28,200,000	762,162	1,600,000
13010 : 数理解物理および物性基礎関連	31	31	21,400,000	690,323	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	22	22	20,200,000	918,182	1,800,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	37	37	33,500,000	905,405	1,800,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	12	12	9,800,000	816,667	1,300,000
14010 : プラズマ科学関連	7	7	6,400,000	914,286	1,800,000
14020 : 核融合学関連	15	15	8,000,000	533,333	1,300,000
14030 : プラズマ応用科学関連	6	6	6,000,000	1,000,000	1,800,000
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	54	40,400,000	748,148	2,100,000
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	42,200,000	1,004,762	2,300,000
16010 : 天文学関連	53	53	42,000,000	792,453	1,600,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	26	26	22,300,000	857,692	2,000,000
17020 : 大気水圏科学関連	28	28	22,500,000	803,571	1,900,000
17030 : 地球人間圏科学関連	11	11	9,600,000	872,727	1,100,000
17040 : 固体地球科学関連	51	51	44,100,000	864,706	1,800,000
17050 : 地球生命科学関連	18	18	16,200,000	900,000	1,500,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	29	29	31,500,000	1,086,207	1,800,000
18020 : 加工学および生産工学関連	14	14	14,500,000	1,035,714	1,800,000
18030 : 設計工学関連	7	7	8,100,000	1,157,143	2,600,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	9	9	8,400,000	933,333	1,500,000
19010 : 流体工学関連	21	21	20,200,000	961,905	1,400,000
19020 : 熱工学関連	24	24	20,600,000	858,333	1,600,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	14	14	12,500,000	892,857	2,200,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	39	39	36,900,000	946,154	2,700,000
21010 : 電力工学関連	33	33	33,400,000	1,012,121	1,900,000
21020 : 通信工学関連	24	24	24,700,000	1,029,167	2,400,000
21030 : 計測工学関連	15	15	14,100,000	940,000	1,600,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	19	19	18,300,000	963,158	1,700,000
21050 : 電気電子材料工学関連	16	16	19,600,000	1,225,000	2,200,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	21	21	21,500,000	1,023,810	2,200,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	12	12	10,800,000	900,000	1,600,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	21	21	19,600,000	933,333	2,700,000
22030 : 地盤工学関連	11	11	10,600,000	963,636	1,500,000
22040 : 水工学関連	21	21	19,500,000	928,571	1,500,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	29	29	27,800,000	958,621	1,800,000
22060 : 土木環境システム関連	16	16	14,800,000	925,000	1,800,000
23010 : 建築構造および材料関連	28	28	22,900,000	817,857	1,600,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	23	23	23,200,000	1,008,696	2,300,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	55	55	40,200,000	730,909	1,500,000
23040 : 建築史および意匠関連	25	25	17,800,000	712,000	1,100,000
24010 : 航空宇宙工学関連	26	26	23,000,000	884,615	1,700,000
24020 : 船舶海洋工学関連	21	21	17,000,000	809,524	1,700,000
25010 : 社会システム工学関連	21	21	19,100,000	909,524	2,600,000
25020 : 安全工学関連	15	15	13,300,000	886,667	1,900,000
25030 : 防災工学関連	19	19	18,800,000	989,474	1,500,000
26010 : 金属材料物性関連	8	8	6,900,000	862,500	1,800,000
26020 : 無機材料および物性関連	24	24	20,400,000	850,000	1,700,000
26030 : 複合材料および界面関連	10	10	8,500,000	850,000	1,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	12	12	14,700,000	1,225,000	1,800,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	21	21	21,400,000	1,019,048	1,800,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	7	7	6,300,000	900,000	1,100,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	11	11	10,100,000	918,182	2,200,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	5	5	5,100,000	1,020,000	1,200,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	16	16	16,100,000	1,006,250	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	11	11	14,300,000	1,300,000	2,800,000
28010 : ナノ構造化学関連	8	8	7,900,000	987,500	1,600,000
28020 : ナノ構造物理関連	9	9	8,000,000	888,889	1,300,000
28030 : ナノ材料科学関連	15	15	14,500,000	966,667	1,700,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	5	5	5,800,000	1,160,000	1,800,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	11	11	10,200,000	927,273	1,200,000
29010 : 応用物性関連	12	12	9,500,000	791,667	1,500,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	9	9	9,000,000	1,000,000	1,700,000
29030 : 応用物理一般関連	2	2	2,100,000	1,050,000	1,200,000
30010 : 結晶工学関連	6	6	5,400,000	900,000	1,300,000
30020 : 光工学および光子科学関連	15	15	16,300,000	1,086,667	1,900,000
31010 : 原子カ工学関連	15	15	13,100,000	873,333	1,700,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	15	15	16,600,000	1,106,667	2,100,000
32010 : 基礎物理化学関連	22	22	22,100,000	1,004,545	2,100,000
32020 : 機能物性化学関連	9	9	8,800,000	977,778	1,500,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	12	12	11,700,000	975,000	1,500,000
33020 : 有機合成化学関連	25	25	30,500,000	1,220,000	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

34010: 無機・錯体化学関連	19	19	22,000,000	1,157,895	1,800,000
34020: 分析化学関連	11	11	10,100,000	918,182	1,700,000
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	14	14	13,800,000	985,714	2,700,000
35010: 高分子化学関連	15	15	18,300,000	1,220,000	1,800,000
35020: 高分子材料関連	17	17	18,300,000	1,076,471	1,800,000
35030: 有機機能材料関連	14	14	13,300,000	950,000	1,700,000
36010: 無機物質および無機材料化学関連	12	12	12,600,000	1,050,000	1,800,000
36020: エネルギー関連化学	31	31	34,100,000	1,100,000	1,900,000
37010: 生体関連化学	16	16	18,700,000	1,168,750	1,800,000
37020: 生物分子化学関連	7	7	8,600,000	1,228,571	1,800,000
37030: ケミカルバイオロジー関連	12	12	15,400,000	1,283,333	2,000,000
38010: 植物栄養学および土壌学関連	8	8	8,700,000	1,087,500	1,800,000
38020: 応用微生物学関連	27	27	30,600,000	1,133,333	2,100,000
38030: 応用生物化学関連	19	19	17,600,000	926,316	2,000,000
38040: 生物有機化学関連	16	16	16,500,000	1,031,250	1,700,000
38050: 食品科学関連	39	39	36,600,000	938,462	1,800,000
38060: 応用分子細胞生物学関連	12	12	15,700,000	1,308,333	2,500,000
39010: 遺伝育種科学関連	14	14	13,900,000	992,857	1,300,000
39020: 作物生産科学関連	11	11	10,200,000	927,273	1,600,000
39030: 園芸科学関連	14	14	12,400,000	885,714	1,400,000
39040: 植物保護科学関連	16	16	16,100,000	1,006,250	1,700,000
39050: 昆虫科学関連	15	15	12,900,000	860,000	1,700,000
39060: 生物資源保全学関連	12	12	11,300,000	941,667	1,200,000
39070: ランドスケープ科学関連	13	13	10,500,000	807,692	1,900,000
40010: 森林科学関連	33	33	26,600,000	806,061	2,600,000
40020: 木質科学関連	21	21	21,300,000	1,014,286	1,900,000
40030: 水圏生産科学関連	32	32	27,300,000	853,125	1,400,000
40040: 水圏生命科学関連	19	19	21,400,000	1,126,316	2,700,000
41010: 食料農業経済関連	17	17	11,600,000	682,353	1,700,000
41020: 農業社会構造関連	13	13	10,800,000	830,769	1,900,000
41030: 地域環境工学および農村計画学関連	14	14	10,800,000	771,429	1,300,000
41040: 農業環境工学および農業情報工学関連	15	15	11,400,000	760,000	1,700,000
41050: 環境農学関連	11	11	13,100,000	1,190,909	1,700,000
42010: 動物生産科学関連	18	18	19,200,000	1,066,667	1,800,000
42020: 獣医学関連	53	53	57,100,000	1,077,358	2,100,000
42030: 動物生命科学関連	13	13	15,200,000	1,169,231	2,100,000
42040: 実験動物学関連	16	16	17,700,000	1,106,250	1,800,000
43010: 分子生物学関連	16	16	18,300,000	1,143,750	1,900,000
43020: 構造生物化学関連	9	9	9,800,000	1,088,889	1,800,000
43030: 機能生物化学関連	17	17	19,300,000	1,135,294	1,900,000
43040: 生物物理学関連	22	22	21,300,000	968,182	2,400,000
43050: ゲノム生物学関連	12	12	12,700,000	1,058,333	1,900,000
43060: システムゲノム科学関連	7	7	7,200,000	1,028,571	1,500,000
44010: 細胞生物学関連	26	26	28,100,000	1,080,769	2,000,000
44020: 発生生物学関連	27	27	24,900,000	922,222	2,300,000
44030: 植物分子および生理科学関連	26	26	26,700,000	1,026,923	1,800,000
44040: 形態および構造関連	14	14	12,700,000	907,143	1,800,000
44050: 動物生理化学、生理学および行動学関連	19	19	17,000,000	894,737	1,800,000
45010: 遺伝学関連	5	5	4,900,000	980,000	1,600,000
45020: 進化生物学関連	19	19	19,000,000	1,000,000	2,000,000
45030: 多様性生物学および分類学関連	26	26	19,900,000	765,385	1,400,000
45040: 生態学および環境学関連	37	37	33,600,000	908,108	2,000,000
45050: 自然人類学関連	4	4	2,700,000	675,000	1,300,000
45060: 応用人類学関連	7	7	7,400,000	1,057,143	1,400,000
46010: 神経科学一般関連	27	27	31,100,000	1,151,852	2,000,000
46020: 神経形態学関連	6	6	6,600,000	1,100,000	1,800,000
46030: 神経機能学関連	32	32	30,300,000	946,875	1,800,000
47010: 薬系化学および創薬科学関連	25	25	27,000,000	1,080,000	1,700,000
47020: 薬系分析および物理化学関連	13	13	14,600,000	1,123,077	2,100,000
47030: 薬系衛生および生物化学関連	24	24	30,100,000	1,254,167	1,900,000
47040: 薬理学関連	20	20	21,200,000	1,060,000	1,800,000
47050: 環境および天然医薬資源学関連	20	20	20,700,000	1,035,000	1,800,000
47060: 医療薬学関連	88	88	91,700,000	1,042,045	2,000,000
48010: 解剖学関連	16	16	17,600,000	1,100,000	2,000,000
48020: 生理学関連	9	9	11,500,000	1,277,778	2,100,000
48030: 薬理学関連	13	13	13,700,000	1,053,846	1,800,000
48040: 医化学関連	15	15	16,400,000	1,093,333	1,700,000
49010: 病態医化学関連	17	17	16,900,000	994,118	1,800,000
49020: 人体病理学関連	61	61	59,500,000	975,410	2,300,000
49030: 実験病理学関連	21	21	21,200,000	1,009,524	2,000,000
49040: 寄生虫学関連	5	5	3,100,000	620,000	1,400,000
49050: 細菌学関連	22	22	20,700,000	940,909	1,700,000
49060: ウイルス学関連	20	20	25,800,000	1,290,000	2,100,000
49070: 免疫学関連	26	26	33,100,000	1,273,077	2,200,000
50010: 腫瘍生物学関連	104	104	117,000,000	1,125,000	2,000,000
50020: 腫瘍診断および治療学関連	130	130	124,900,000	960,769	2,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

51010 : 基盤脳科学関連	7	7	6,400,000	914,286	1,300,000
51020 : 認知脳科学関連	17	17	13,700,000	805,882	1,700,000
51030 : 病態神経科学関連	46	46	45,300,000	984,783	2,200,000
52010 : 内科学一般関連	89	89	88,800,000	997,753	1,800,000
52020 : 神経内科学関連	76	76	63,200,000	831,579	1,900,000
52030 : 精神神経科学関連	92	92	73,100,000	794,565	2,100,000
52040 : 放射線科学関連	222	222	174,500,000	786,036	2,200,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	116	116	111,300,000	959,483	2,300,000
53010 : 消化器内科学関連	174	174	178,600,000	1,026,437	2,600,000
53020 : 循環器内科学関連	187	187	167,500,000	895,722	2,100,000
53030 : 呼吸器内科学関連	100	100	91,400,000	914,000	2,300,000
53040 : 腎臓内科学関連	64	64	59,800,000	934,375	2,000,000
53050 : 皮膚科学関連	62	62	59,700,000	962,903	2,200,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	78	78	82,400,000	1,056,410	2,200,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	57	57	52,100,000	914,035	2,500,000
54030 : 感染症内科学関連	40	40	39,600,000	990,000	2,300,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	71	71	74,100,000	1,043,662	2,500,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	65	65	69,200,000	1,064,615	2,600,000
55020 : 消化器外科学関連	133	133	138,500,000	1,041,353	2,400,000
55030 : 心臓血管外科学関連	30	30	28,100,000	936,667	1,900,000
55040 : 呼吸器外科学関連	40	40	39,100,000	977,500	1,900,000
55050 : 麻酔科学関連	70	70	60,200,000	860,000	2,000,000
55060 : 救急医学関連	71	71	62,900,000	885,915	2,800,000
56010 : 脳神経外科学関連	91	91	82,100,000	902,198	1,800,000
56020 : 整形外科関連	160	160	152,200,000	951,250	2,200,000
56030 : 泌尿器科学関連	85	85	83,300,000	980,000	2,200,000
56040 : 産婦人科学関連	118	118	112,700,000	955,085	2,300,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	90	90	78,600,000	873,333	2,600,000
56060 : 眼科学関連	83	83	76,900,000	926,506	2,400,000
56070 : 形成外科学関連	24	24	29,700,000	1,237,500	1,800,000
57010 : 常態系口腔科学関連	17	17	21,600,000	1,270,588	2,000,000
57020 : 病態系口腔科学関連	42	42	42,900,000	1,021,429	2,000,000
57030 : 保存治療系歯学関連	72	72	80,900,000	1,123,611	2,300,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	40	40	46,400,000	1,160,000	2,300,000
57050 : 補綴系歯学関連	82	82	73,600,000	897,561	2,100,000
57060 : 外科系歯学関連	135	135	130,800,000	968,889	2,200,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	78	78	83,800,000	1,074,359	2,300,000
57080 : 社会系歯学関連	70	70	58,700,000	838,571	1,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	132	132	110,900,000	840,152	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	36,300,000	1,008,333	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	105	105	89,800,000	855,238	2,200,000
58040 : 法医学関連	14	14	13,000,000	928,571	1,300,000
58050 : 基礎看護学関連	76	76	59,900,000	788,158	1,800,000
58060 : 臨床看護学関連	92	92	63,000,000	684,783	2,800,000
58070 : 生涯発達看護学関連	80	80	59,200,000	740,000	2,900,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	123	123	98,100,000	797,561	2,000,000
59010 : リハビリテーション科学関連	290	290	214,100,000	738,276	2,100,000
59020 : スポーツ科学関連	170	170	139,900,000	822,941	2,600,000
59030 : 体育および身体教育学関連	56	56	44,000,000	785,714	2,100,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	148	148	139,200,000	940,541	2,100,000
60010 : 情報学基礎論関連	15	15	13,600,000	906,667	1,700,000
60020 : 数理情報学関連	12	12	8,500,000	708,333	1,300,000
60030 : 統計科学関連	27	27	21,600,000	800,000	1,200,000
60040 : 計算機システム関連	12	12	8,000,000	666,667	1,400,000
60050 : ソフトウェア関連	8	8	5,300,000	662,500	1,200,000
60060 : 情報ネットワーク関連	27	27	25,200,000	933,333	1,800,000
60070 : 情報セキュリティ関連	16	16	15,400,000	962,500	1,400,000
60080 : データベース関連	6	6	5,600,000	933,333	1,200,000
60090 : 高性能計算関連	5	5	4,900,000	980,000	1,100,000
60100 : 計算科学関連	6	6	5,100,000	850,000	1,100,000
61010 : 知覚情報処理関連	49	49	44,100,000	900,000	2,200,000
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	41	41	37,300,000	909,756	2,100,000
61030 : 知能情報学関連	45	45	44,000,000	977,778	1,800,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	28	28	25,300,000	903,571	2,000,000
61050 : 知能ロボティクス関連	24	24	22,200,000	925,000	1,600,000
61060 : 感性情報学関連	11	11	7,900,000	718,182	1,500,000
62010 : 生命・健康および医療情報学関連	29	29	22,700,000	782,759	1,900,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	13	13	13,300,000	1,023,077	1,500,000
62030 : 学習支援システム関連	17	17	12,600,000	741,176	1,700,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	12	12	11,200,000	933,333	2,000,000
63010 : 環境動態解析関連	29	29	26,100,000	900,000	1,500,000
63020 : 放射線影響関連	11	11	11,300,000	1,027,273	1,800,000
63030 : 化学物質影響関連	4	4	3,200,000	800,000	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

63040 : 環境影響評価関連	7	7	5,800,000	828,571	1,300,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	7	7	7,300,000	1,042,857	1,800,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	7	7	6,600,000	942,857	1,300,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	11	11	9,000,000	818,182	1,800,000
64040 : 自然共生システム関連	21	21	17,800,000	847,619	1,800,000
64050 : 循環型社会システム関連	12	12	14,300,000	1,191,667	1,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	26	26	23,300,000	896,154	2,200,000
80010 : 地域研究関連	71	71	53,600,000	754,930	1,600,000
80020 : 観光学関連	39	39	32,000,000	820,513	1,800,000
80030 : ジェンダー関連	26	26	18,200,000	700,000	1,600,000
80040 : 量子ビーム科学関連	11	11	9,800,000	890,909	1,500,000
90010 : デザイン学関連	24	24	19,800,000	825,000	1,300,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	21	21	16,300,000	776,190	1,900,000
90030 : 認知科学関連	26	26	21,800,000	838,462	1,700,000
90110 : 生体医工学関連	45	45	47,600,000	1,057,778	2,000,000
90120 : 生体材料学関連	19	19	24,600,000	1,294,737	2,100,000
90130 : 医用システム関連	50	50	38,400,000	768,000	1,800,000
90140 : 医療技術評価学関連	36	36	32,900,000	913,889	2,600,000
90150 : 医療福祉工学関連	21	21	16,800,000	800,000	1,700,000
合計	11,092	11,092	9,743,800,000	878,453	3,000,000

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		配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
01010 : 哲学および倫理学関連	111	80	58,400,000	730,000	1,800,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	44	30	26,800,000	893,333	1,600,000
01030 : 宗教学関連	42	29	22,200,000	765,517	1,300,000
01040 : 思想史関連	60	42	30,300,000	721,429	1,500,000
01050 : 美学および芸術論関連	72	51	42,900,000	841,176	2,600,000
01060 : 美術史関連	59	40	28,700,000	717,500	1,600,000
01070 : 芸術実践論関連	83	59	54,100,000	916,949	2,100,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	30	19	17,600,000	926,316	2,000,000
02010 : 日本文学関連	150	116	73,900,000	637,069	1,500,000
02020 : 中国文学関連	32	22	16,600,000	754,545	1,200,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	94	69	48,000,000	695,652	1,600,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	61	45	34,600,000	768,889	1,300,000
02050 : 文学一般関連	33	21	18,200,000	866,667	1,700,000
02060 : 言語学関連	202	143	111,400,000	779,021	1,800,000
02070 : 日本語学関連	58	44	29,500,000	670,455	1,600,000
02080 : 英語学関連	35	24	18,500,000	770,833	1,400,000
02090 : 日本語教育関連	90	62	45,800,000	738,710	2,700,000
02100 : 外国語教育関連	171	120	95,100,000	792,500	2,200,000
03010 : 史学一般関連	47	31	26,300,000	848,387	1,500,000
03020 : 日本史関連	81	64	44,900,000	701,563	1,500,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	59	38	31,800,000	836,842	1,300,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	58	42	31,700,000	754,762	1,400,000
03050 : 考古学関連	43	27	26,500,000	981,481	1,700,000
03060 : 文化財科学関連	23	14	14,600,000	1,042,857	2,900,000
03070 : 博物館学関連	16	12	9,500,000	791,667	1,300,000
04010 : 地理学関連	28	20	18,400,000	920,000	3,200,000
04020 : 人文地理学関連	52	36	29,100,000	808,333	1,700,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	80	57	45,700,000	801,754	1,800,000
05010 : 基礎法学関連	32	21	16,300,000	776,190	1,500,000
05020 : 公法学関連	53	38	28,900,000	760,526	1,400,000
05030 : 国際法学関連	40	29	22,400,000	772,414	2,100,000
05040 : 社会法学関連	14	11	9,400,000	854,545	1,600,000
05050 : 刑事法学関連	48	34	26,100,000	767,647	1,300,000
05060 : 民事法学関連	53	36	31,100,000	863,889	1,800,000
05070 : 新領域法学関連	25	16	14,700,000	918,750	1,700,000
06010 : 政治学関連	114	81	72,200,000	891,358	2,900,000
06020 : 国際関係論関連	96	66	55,800,000	845,455	2,900,000
07010 : 理論経済学関連	76	53	40,700,000	767,925	1,800,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	9	5	3,600,000	720,000	1,300,000
07030 : 経済統計関連	23	14	14,600,000	1,042,857	2,600,000
07040 : 経済政策関連	174	122	109,200,000	895,082	2,800,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	85	54	53,400,000	988,889	2,800,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	53	35	30,700,000	877,143	1,500,000
07070 : 経済史関連	39	29	20,700,000	713,793	1,400,000
07080 : 経営学関連	219	152	128,800,000	847,368	2,400,000
07090 : 商学関連	77	56	50,500,000	901,786	2,600,000
07100 : 会計学関連	73	55	42,900,000	780,000	1,700,000
08010 : 社会学関連	242	162	134,700,000	831,481	3,000,000
08020 : 社会福祉学関連	211	149	118,600,000	795,973	2,500,000
08030 : 家政学および生活科学関連	117	85	83,500,000	982,353	2,900,000
09010 : 教育学関連	134	99	77,600,000	783,838	1,600,000
09020 : 教育社会学関連	76	55	45,800,000	832,727	1,600,000
09030 : 子ども学および保育学関連	127	89	84,500,000	949,438	2,900,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	170	119	101,600,000	853,782	2,600,000
09050 : 高等教育学関連	88	62	45,900,000	740,323	1,700,000
09060 : 特別支援教育関連	106	75	74,600,000	994,667	3,200,000
09070 : 教育工学関連	131	89	87,900,000	987,640	3,000,000
09080 : 科学教育関連	58	41	35,000,000	853,659	1,900,000
10010 : 社会心理学関連	89	62	60,200,000	970,968	1,900,000
10020 : 教育心理学関連	99	72	62,200,000	863,889	2,400,000
10030 : 臨床心理学関連	211	147	131,100,000	891,837	2,700,000
10040 : 実験心理学関連	102	66	68,700,000	1,040,909	2,400,000
11010 : 代数学関連	127	93	74,600,000	802,151	1,900,000
11020 : 幾何学関連	103	80	61,700,000	771,250	1,700,000
12010 : 基礎解析学関連	58	44	33,600,000	763,636	1,400,000
12020 : 数理解析学関連	90	69	53,300,000	772,464	1,400,000
12030 : 数学基礎関連	15	11	7,300,000	663,636	1,700,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	76	53	46,100,000	869,811	2,200,000
13010 : 数理物理および物性基礎関連	71	47	41,600,000	885,106	2,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	48	33	44,700,000	1,354,545	3,000,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	88	56	68,500,000	1,223,214	2,800,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	43	24	28,100,000	1,170,833	2,300,000
14010 : プラズマ科学関連	17	10	11,500,000	1,150,000	2,100,000
14020 : 核融合学関連	32	22	16,300,000	740,909	2,100,000
14030 : プラズマ応用科学関連	15	9	12,100,000	1,344,444	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	121	81	70,100,000	865,432	2,100,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	104	66	83,100,000	1,259,091	2,800,000
16010 : 天文学関連	110	76	78,400,000	1,031,579	3,000,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	56	39	40,300,000	1,033,333	2,000,000
17020 : 大気水圏科学関連	52	37	34,100,000	921,622	2,500,000
17030 : 地球人間圏科学関連	27	17	19,700,000	1,158,824	2,400,000
17040 : 固体地球科学関連	100	70	73,000,000	1,042,857	2,500,000
17050 : 地球生命科学関連	35	24	22,300,000	929,167	1,500,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	60	41	52,100,000	1,270,732	2,300,000
18020 : 加工学および生産工学関連	43	25	36,100,000	1,444,000	3,300,000
18030 : 設計工学関連	13	9	10,200,000	1,133,333	2,600,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	21	14	17,300,000	1,235,714	2,200,000
19010 : 流体工学関連	54	34	44,100,000	1,297,059	3,600,000
19020 : 熱工学関連	51	34	38,900,000	1,144,118	3,100,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	37	22	28,400,000	1,290,909	3,100,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	98	62	75,300,000	1,214,516	2,700,000
21010 : 電力工学関連	74	49	54,000,000	1,102,041	2,100,000
21020 : 通信工学関連	55	36	42,500,000	1,180,556	2,600,000
21030 : 計測工学関連	34	22	25,400,000	1,154,545	2,500,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	42	28	31,300,000	1,117,857	2,100,000
21050 : 電気電子材料工学関連	60	33	54,200,000	1,642,424	2,700,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	55	34	47,400,000	1,394,118	3,300,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	30	19	25,100,000	1,321,053	2,900,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	50	32	39,400,000	1,231,250	2,700,000
22030 : 地盤工学関連	28	17	20,400,000	1,200,000	2,900,000
22040 : 水工学関連	47	31	34,400,000	1,109,677	2,400,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	63	43	50,500,000	1,174,419	2,700,000
22060 : 土木環境システム関連	36	23	26,100,000	1,134,783	2,400,000
23010 : 建築構造および材料関連	59	40	41,100,000	1,027,500	2,500,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	56	36	45,900,000	1,275,000	2,600,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	97	72	63,900,000	887,500	2,500,000
23040 : 建築史および意匠関連	48	34	25,900,000	761,765	1,300,000
24010 : 航空宇宙工学関連	59	39	43,300,000	1,110,256	3,200,000
24020 : 船舶海洋工学関連	40	28	30,100,000	1,075,000	3,500,000
25010 : 社会システム工学関連	49	32	33,900,000	1,059,375	2,600,000
25020 : 安全工学関連	27	19	19,800,000	1,042,105	2,100,000
25030 : 防災工学関連	40	27	33,000,000	1,222,222	2,900,000
26010 : 金属材料物性関連	29	16	22,700,000	1,418,750	3,100,000
26020 : 無機材料および物性関連	56	36	46,400,000	1,288,889	3,300,000
26030 : 複合材料および界面関連	27	16	18,000,000	1,125,000	2,300,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	49	26	37,600,000	1,446,154	2,100,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	57	35	45,900,000	1,311,429	2,400,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	16	10	12,500,000	1,250,000	2,700,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	24	16	18,200,000	1,137,500	2,200,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	21	11	15,700,000	1,427,273	2,700,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	42	26	37,700,000	1,450,000	3,100,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	33	19	26,600,000	1,400,000	3,400,000
28010 : ナノ構造化学関連	23	13	19,000,000	1,461,538	2,800,000
28020 : ナノ構造物理関連	26	15	19,400,000	1,293,333	2,700,000
28030 : ナノ材料科学関連	48	27	38,300,000	1,418,519	2,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	12	7	9,100,000	1,300,000	2,000,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	31	18	22,800,000	1,266,667	2,800,000
29010 : 応用物性関連	48	26	39,200,000	1,507,692	3,000,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	39	21	31,500,000	1,500,000	3,000,000
29030 : 応用物理一般関連	4	3	4,500,000	1,500,000	2,400,000
30010 : 結晶工学関連	13	8	8,300,000	1,037,500	1,600,000
30020 : 光工学および光子科学関連	47	27	41,200,000	1,525,926	3,300,000
31010 : 原子カ工学関連	37	23	28,600,000	1,243,478	2,800,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	41	25	28,300,000	1,132,000	2,100,000
32010 : 基礎物理化学関連	66	39	50,200,000	1,287,179	2,800,000
32020 : 機能物性化学関連	32	17	24,200,000	1,423,529	3,300,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	40	22	31,300,000	1,422,727	2,500,000
33020 : 有機合成化学関連	73	43	64,000,000	1,488,372	2,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

34010: 無機・錯体化学関連	50	32	47,800,000	1,493,750	3,000,000
34020: 分析化学関連	30	18	24,600,000	1,366,667	2,600,000
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	28	19	25,300,000	1,331,579	2,700,000
35010: 高分子化学関連	33	21	31,200,000	1,485,714	2,900,000
35020: 高分子材料関連	43	27	34,300,000	1,270,370	2,900,000
35030: 有機機能材料関連	33	21	27,100,000	1,290,476	3,400,000
36010: 無機物質および無機材料化学関連	41	23	35,700,000	1,552,174	2,700,000
36020: エネルギー関連化学	78	50	67,300,000	1,346,000	2,700,000
37010: 生体関連化学	48	28	37,900,000	1,353,571	2,300,000
37020: 生物分子化学関連	20	12	15,400,000	1,283,333	1,800,000
37030: ケミカルバイオロジー関連	39	22	32,300,000	1,468,182	2,500,000
38010: 植物栄養学および土壌学関連	19	12	15,400,000	1,283,333	2,300,000
38020: 応用微生物学関連	69	43	56,200,000	1,306,977	2,500,000
38030: 応用生物化学関連	42	28	34,900,000	1,246,429	2,700,000
38040: 生物有機化学関連	40	25	28,500,000	1,140,000	1,800,000
38050: 食品科学関連	93	61	70,300,000	1,152,459	2,600,000
38060: 応用分子細胞生物学関連	30	19	25,800,000	1,357,895	2,500,000
39010: 遺伝育種科学関連	39	23	28,000,000	1,217,391	2,600,000
39020: 作物生産科学関連	25	16	18,300,000	1,143,750	2,000,000
39030: 園芸科学関連	37	22	21,800,000	990,909	1,900,000
39040: 植物保護科学関連	31	21	22,900,000	1,090,476	1,900,000
39050: 昆虫科学関連	43	26	28,500,000	1,096,154	2,700,000
39060: 生物資源保全学関連	23	16	16,400,000	1,025,000	1,700,000
39070: ランドスケープ科学関連	28	19	16,300,000	857,895	2,000,000
40010: 森林科学関連	60	44	43,500,000	988,636	2,600,000
40020: 木質科学関連	44	30	34,900,000	1,163,333	2,400,000
40030: 水圏生産科学関連	66	45	48,100,000	1,068,889	2,700,000
40040: 水圏生命科学関連	42	28	33,000,000	1,178,571	2,700,000
41010: 食料農業経済関連	37	25	21,100,000	844,000	2,300,000
41020: 農業社会構造関連	35	22	20,200,000	918,182	1,900,000
41030: 地域環境工学および農村計画学関連	26	18	16,500,000	916,667	1,900,000
41040: 農業環境工学および農業情報工学関連	41	26	32,800,000	1,261,538	2,900,000
41050: 環境農学関連	27	18	23,700,000	1,316,667	2,200,000
42010: 動物生産科学関連	42	27	34,100,000	1,262,963	2,200,000
42020: 獣医学関連	140	87	107,000,000	1,229,885	2,700,000
42030: 動物生命科学関連	25	17	21,000,000	1,235,294	2,100,000
42040: 実験動物学関連	38	24	30,200,000	1,258,333	2,100,000
43010: 分子生物学関連	42	26	32,600,000	1,253,846	1,900,000
43020: 構造生物化学関連	33	18	23,800,000	1,322,222	2,200,000
43030: 機能生物化学関連	40	26	37,100,000	1,426,923	2,700,000
43040: 生物物理学関連	52	33	38,100,000	1,154,545	3,000,000
43050: ゲノム生物学関連	37	21	26,000,000	1,238,095	2,200,000
43060: システムゲノム科学関連	28	15	18,800,000	1,253,333	1,900,000
44010: 細胞生物学関連	68	42	52,000,000	1,238,095	3,300,000
44020: 発生生物学関連	57	38	42,300,000	1,113,158	2,400,000
44030: 植物分子および生理科学関連	62	40	54,800,000	1,370,000	2,700,000
44040: 形態および構造関連	28	19	21,300,000	1,121,053	2,700,000
44050: 動物生理化学、生理学および行動学関連	51	31	37,000,000	1,193,548	2,300,000
45010: 遺伝学関連	17	9	10,300,000	1,144,444	1,800,000
45020: 進化生物学関連	48	30	37,700,000	1,256,667	2,600,000
45030: 多様性生物学および分類学関連	54	36	35,500,000	986,111	2,200,000
45040: 生態学および環境学関連	81	54	58,400,000	1,081,481	2,400,000
45050: 自然人類学関連	7	5	5,500,000	1,100,000	2,800,000
45060: 応用人類学関連	17	10	12,400,000	1,240,000	2,000,000
46010: 神経科学一般関連	62	40	50,700,000	1,267,500	2,600,000
46020: 神経形態学関連	21	12	16,000,000	1,333,333	2,600,000
46030: 神経機能学関連	69	46	56,100,000	1,219,565	2,500,000
47010: 薬系化学および創薬科学関連	60	38	52,600,000	1,384,211	2,800,000
47020: 薬系分析および物理化学関連	33	21	27,000,000	1,285,714	2,300,000
47030: 薬系衛生および生物化学関連	62	39	53,800,000	1,379,487	2,300,000
47040: 薬理学関連	48	31	37,900,000	1,222,581	2,400,000
47050: 環境および天然医薬資源学関連	39	27	29,000,000	1,074,074	1,800,000
47060: 医療薬学関連	208	136	159,500,000	1,172,794	2,600,000
48010: 解剖学関連	38	25	29,700,000	1,188,000	2,000,000
48020: 生理学関連	26	15	20,600,000	1,373,333	2,100,000
48030: 薬理学関連	34	21	24,900,000	1,185,714	2,300,000
48040: 医化学関連	36	23	31,500,000	1,369,565	3,300,000
49010: 病態医化学関連	44	27	30,500,000	1,129,630	2,000,000
49020: 人体病理学関連	145	95	105,200,000	1,107,368	3,600,000
49030: 実験病理学関連	63	38	46,800,000	1,231,579	2,700,000
49040: 寄生虫学関連	24	12	13,300,000	1,108,333	2,200,000
49050: 細菌学関連	64	39	46,100,000	1,182,051	2,000,000
49060: ウイルス学関連	59	35	51,200,000	1,462,857	3,100,000
49070: 免疫学関連	71	43	64,900,000	1,509,302	3,300,000
50010: 腫瘍生物学関連	227	153	187,400,000	1,224,837	3,000,000
50020: 腫瘍診断および治療学関連	274	188	203,900,000	1,084,574	3,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

51010 : 基盤脳科学関連	13	9	10,900,000	1,211,111	2,600,000
51020 : 認知脳科学関連	37	25	26,000,000	1,040,000	2,000,000
51030 : 病態神経科学関連	87	62	73,200,000	1,180,645	3,300,000
52010 : 内科学一般関連	176	123	135,600,000	1,102,439	2,100,000
52020 : 神経内科学関連	171	115	126,000,000	1,095,652	2,900,000
52030 : 精神神経科学関連	201	137	134,700,000	983,212	2,700,000
52040 : 放射線科学関連	461	319	327,000,000	1,025,078	3,300,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	272	179	199,500,000	1,114,525	2,700,000
53010 : 消化器内科学関連	403	267	314,000,000	1,176,030	2,800,000
53020 : 循環器内科学関連	413	277	320,500,000	1,157,040	3,300,000
53030 : 呼吸器内科学関連	202	140	147,900,000	1,056,429	2,700,000
53040 : 腎臓内科学関連	160	101	119,300,000	1,181,188	2,400,000
53050 : 皮膚科学関連	146	97	114,200,000	1,177,320	3,100,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	175	116	144,100,000	1,242,241	2,900,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	157	96	115,800,000	1,206,250	3,500,000
54030 : 感染症内科学関連	99	63	72,800,000	1,155,556	3,100,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	162	107	129,600,000	1,211,215	3,000,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	150	99	114,400,000	1,155,556	3,000,000
55020 : 消化器外科学関連	302	203	237,400,000	1,169,458	2,700,000
55030 : 心臓血管外科学関連	74	47	54,900,000	1,168,085	2,500,000
55040 : 呼吸器外科学関連	92	60	68,000,000	1,133,333	2,700,000
55050 : 麻酔科学関連	150	104	107,700,000	1,035,577	2,900,000
55060 : 救急医学関連	160	107	119,400,000	1,115,888	3,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	241	150	165,400,000	1,102,667	2,800,000
56020 : 整形外科関連	357	239	258,800,000	1,082,845	2,800,000
56030 : 泌尿器科学関連	190	126	144,400,000	1,146,032	3,100,000
56040 : 産婦人科学関連	271	179	210,100,000	1,173,743	3,000,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	192	130	135,300,000	1,040,769	2,700,000
56060 : 眼科学関連	185	123	135,000,000	1,097,561	2,600,000
56070 : 形成外科学関連	48	33	46,900,000	1,421,212	3,100,000
57010 : 常態系口腔科学関連	54	31	46,400,000	1,496,774	2,600,000
57020 : 病態系口腔科学関連	96	63	77,100,000	1,223,810	3,400,000
57030 : 保存治療系歯学関連	165	109	139,600,000	1,280,734	2,600,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	100	65	85,900,000	1,321,538	3,100,000
57050 : 補綴系歯学関連	174	120	135,000,000	1,125,000	3,000,000
57060 : 外科系歯学関連	303	201	222,900,000	1,108,955	2,500,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	181	119	150,200,000	1,262,185	3,100,000
57080 : 社会系歯学関連	148	102	110,600,000	1,084,314	2,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	295	200	199,800,000	999,000	2,700,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	95	59	67,900,000	1,150,847	2,600,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	246	163	166,600,000	1,022,086	3,200,000
58040 : 法医学関連	44	26	34,600,000	1,330,769	3,300,000
58050 : 基礎看護学関連	152	109	103,000,000	944,954	3,300,000
58060 : 臨床看護学関連	189	134	105,500,000	787,313	3,200,000
58070 : 生涯発達看護学関連	166	119	103,100,000	866,387	3,000,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	268	185	168,400,000	910,270	3,000,000
59010 : リハビリテーション科学関連	603	415	412,000,000	992,771	3,500,000
59020 : スポーツ科学関連	378	254	265,700,000	1,046,063	2,800,000
59030 : 体育および身体教育学関連	113	80	78,700,000	983,750	2,500,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	349	228	253,000,000	1,109,649	2,900,000
60010 : 情報学基礎論関連	36	23	21,400,000	930,435	1,700,000
60020 : 数理情報学関連	21	15	12,500,000	833,333	1,900,000
60030 : 統計科学関連	57	39	36,300,000	930,769	2,400,000
60040 : 計算機システム関連	28	18	17,500,000	972,222	2,000,000
60050 : ソフトウェア関連	27	15	15,400,000	1,026,667	2,000,000
60060 : 情報ネットワーク関連	61	40	43,000,000	1,075,000	2,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	38	24	26,800,000	1,116,667	2,400,000
60080 : データベース関連	20	11	12,200,000	1,109,091	1,600,000
60090 : 高性能計算関連	14	8	9,000,000	1,125,000	2,300,000
60100 : 計算科学関連	20	11	12,500,000	1,136,364	2,100,000
61010 : 知覚情報処理関連	96	68	75,300,000	1,107,353	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	107	66	81,600,000	1,236,364	2,900,000
61030 : 知能情報学関連	120	75	88,000,000	1,173,333	3,000,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	68	45	51,700,000	1,148,889	3,100,000
61050 : 知能ロボティクス関連	61	37	43,100,000	1,164,865	2,700,000
61060 : 感性情報学関連	30	17	18,300,000	1,076,471	3,300,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	87	52	61,500,000	1,182,692	2,900,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	28	19	22,000,000	1,157,895	2,300,000
62030 : 学習支援システム関連	35	24	21,800,000	908,333	1,800,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	24	17	16,500,000	970,588	2,000,000
63010 : 環境動態解析関連	60	41	48,500,000	1,182,927	3,200,000
63020 : 放射線影響関連	23	15	19,200,000	1,280,000	2,400,000
63030 : 化学物質影響関連	11	6	6,000,000	1,000,000	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

63040 : 環境影響評価関連	17	11	10,700,000	972,727	1,800,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	23	13	19,400,000	1,492,308	2,900,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	18	11	12,100,000	1,100,000	2,200,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	24	16	18,000,000	1,125,000	2,200,000
64040 : 自然共生システム関連	49	32	34,300,000	1,071,875	1,800,000
64050 : 循環型社会システム関連	26	17	20,800,000	1,223,529	1,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	69	43	45,700,000	1,062,791	2,400,000
80010 : 地域研究関連	138	100	81,900,000	819,000	1,800,000
80020 : 観光学関連	85	58	49,200,000	848,276	1,800,000
80030 : ジェンダー関連	55	39	29,400,000	753,846	1,800,000
80040 : 量子ビーム科学関連	30	18	24,600,000	1,366,667	3,200,000
90010 : デザイン学関連	52	35	38,000,000	1,085,714	2,600,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	47	31	26,500,000	854,839	2,000,000
90030 : 認知科学関連	63	41	46,400,000	1,131,707	2,700,000
90110 : 生体医工学関連	113	71	94,500,000	1,330,986	2,900,000
90120 : 生体材料学関連	44	28	39,700,000	1,417,857	2,500,000
90130 : 医用システム関連	112	76	83,400,000	1,097,368	3,000,000
90140 : 医療技術評価学関連	71	50	52,300,000	1,046,000	2,600,000
90150 : 医療福祉工学関連	61	37	48,300,000	1,305,405	3,300,000
合計	24,975	16,677	17,667,200,000	1,059,375	3,600,000

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		配分額最高(直接経費)(円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
0101: 思想、芸術およびその関連分野	0	0	0	0	0
0102: 文学、言語学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0105: 法学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0106: 政治学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0108: 社会学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0109: 教育学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0110: 心理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0201: 代数学、幾何学、解析学、応用数学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
0302: 電気電子工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
0304: 建築学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0402: ナノマイクロ科学、応用物性、応用物理工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0403: 人間医工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
0601: 農芸化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0602: 生産環境農学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0603: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0604: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
0704: 神経科学、ブレインサイエンスおよびその関連分野	0	0	0	0	0
0801: 薬学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	0	0	0	0	0
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0901: 腫瘍学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0902: 内科学一般およびその関連分野	0	0	0	0	0
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
0907: 口腔科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	0	0	0	0	0
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
1001: 情報科学、情報工学およびその関連分野	0	0	0	0	0

### 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	0	0	0	0	0
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	0	0	0	0	0
合 計	0	0	0	0	0

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		配分額最高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)		
0101: 思想、芸術およびその関連分野	44	44	42,400,000	963,636	1,500,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	61	61	53,700,000	880,328	1,500,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	30	30	26,000,000	866,667	1,200,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	16	16	15,600,000	975,000	1,400,000
0105: 法学およびその関連分野	19	19	16,700,000	878,947	1,500,000
0106: 政治学およびその関連分野	16	16	13,600,000	850,000	1,400,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	50	50	43,500,000	870,000	1,500,000
0108: 社会学およびその関連分野	37	37	32,100,000	867,568	1,300,000
0109: 教育学およびその関連分野	100	100	77,900,000	779,000	1,200,000
0110: 心理学およびその関連分野	35	35	34,400,000	982,857	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	23	23	23,200,000	1,008,696	1,200,000
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	26	26	24,000,000	923,077	1,200,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	21	21	21,600,000	1,028,571	1,400,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	24	24	22,300,000	929,167	1,200,000
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	33	33	26,900,000	815,152	1,100,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	15	15	14,600,000	973,333	1,500,000
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	23	23	20,500,000	891,304	1,100,000
0304: 建築学およびその関連分野	18	18	15,400,000	855,556	1,200,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	19	19	17,100,000	900,000	1,100,000
0402: ナノマイクロ科学、応用物理物性、応用物理工学およびその関連分野	16	16	16,100,000	1,006,250	1,200,000
0403: 人間工学およびその関連分野	24	24	21,900,000	912,500	1,400,000
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	31	31	28,900,000	932,258	1,500,000
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	18,700,000	1,038,889	1,100,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	13	13	14,300,000	1,100,000	1,700,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	12	12	13,200,000	1,100,000	1,500,000
0603: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	7	7	6,300,000	900,000	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	10,300,000	1,030,000	1,300,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	18	18	15,000,000	833,333	1,300,000
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	29	29	28,000,000	965,517	1,200,000
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	22	22	21,600,000	981,818	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	8	8	7,800,000	975,000	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	29	29	23,500,000	810,345	1,300,000
0801: 薬学およびその関連分野	32	32	29,200,000	912,500	1,200,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	19	19	20,900,000	1,100,000	1,400,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	37	37	32,500,000	878,378	1,300,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	59	59	57,600,000	976,271	1,600,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	55	55	55,400,000	1,007,273	1,500,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	29	29	22,300,000	768,966	1,200,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	9	9	8,100,000	900,000	1,100,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	24	24	22,200,000	925,000	1,400,000
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	38	38	33,400,000	878,947	1,400,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	108	108	107,100,000	991,667	1,400,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	143	143	119,100,000	832,867	1,700,000
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	75	75	73,000,000	973,333	1,500,000
1001: 情報科学、情報工学およびその関連分野	30	30	27,800,000	926,667	1,300,000

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	38	38	34,700,000	913,158	1,400,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	27	27	25,900,000	959,259	1,400,000
合 計	1,570	1,570	1,436,300,000	914,841	1,700,000

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・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		配分額最 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)		
0101: 思想、芸術およびその関連分野	44	44	42,400,000	963,636	1,500,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	61	61	53,700,000	880,328	1,500,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	30	30	26,000,000	866,667	1,200,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	16	16	15,600,000	975,000	1,400,000
0105: 法学およびその関連分野	19	19	16,700,000	878,947	1,500,000
0106: 政治学およびその関連分野	16	16	13,600,000	850,000	1,400,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	50	50	43,500,000	870,000	1,500,000
0108: 社会学およびその関連分野	37	37	32,100,000	867,568	1,300,000
0109: 教育学およびその関連分野	100	100	77,900,000	779,000	1,200,000
0110: 心理学およびその関連分野	35	35	34,400,000	982,857	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	23	23	23,200,000	1,008,696	1,200,000
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	26	26	24,000,000	923,077	1,200,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	21	21	21,600,000	1,028,571	1,400,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	24	24	22,300,000	929,167	1,200,000
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	33	33	26,900,000	815,152	1,100,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	15	15	14,600,000	973,333	1,500,000
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	23	23	20,500,000	891,304	1,100,000
0304: 建築学およびその関連分野	18	18	15,400,000	855,556	1,200,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	19	19	17,100,000	900,000	1,100,000
0402: ナノマイクロ科学、応用物理物性、応用物理工学およびその関連分野	16	16	16,100,000	1,006,250	1,200,000
0403: 人間工学およびその関連分野	24	24	21,900,000	912,500	1,400,000
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	31	31	28,900,000	932,258	1,500,000
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	18,700,000	1,038,889	1,100,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	13	13	14,300,000	1,100,000	1,700,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	12	12	13,200,000	1,100,000	1,500,000
0603: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	7	7	6,300,000	900,000	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	10,300,000	1,030,000	1,300,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	18	18	15,000,000	833,333	1,300,000
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	29	29	28,000,000	965,517	1,200,000
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	22	22	21,600,000	981,818	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	8	8	7,800,000	975,000	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	29	29	23,500,000	810,345	1,300,000
0801: 薬学およびその関連分野	32	32	29,200,000	912,500	1,200,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	19	19	20,900,000	1,100,000	1,400,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	37	37	32,500,000	878,378	1,300,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	59	59	57,600,000	976,271	1,600,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	55	55	55,400,000	1,007,273	1,500,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	29	29	22,300,000	768,966	1,200,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	9	9	8,100,000	900,000	1,100,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	24	24	22,200,000	925,000	1,400,000
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	38	38	33,400,000	878,947	1,400,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	108	108	107,100,000	991,667	1,400,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	143	143	119,100,000	832,867	1,700,000
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	75	75	73,000,000	973,333	1,500,000
1001: 情報科学、情報工学およびその関連分野	30	30	27,800,000	926,667	1,300,000

### 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	38	38	34,700,000	913,158	1,400,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	27	27	25,900,000	959,259	1,400,000
合 計	1,570	1,570	1,436,300,000	914,841	1,700,000

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)(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		配分額 最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
1: 人文社会系	0	0	0	0	0
2: 理工系	0	0	0	0	0
5: 生物系	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

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	3	3	271,000,000	90,333,333	112,100,000
2: 理工系	17	17	1,430,600,000	84,152,941	115,200,000
5: 生物系	12	12	1,000,800,000	83,400,000	106,900,000
合計	32	32	2,702,400,000	84,450,000	115,200,000

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	3	3	271,000,000	90,333,333	112,100,000
2: 理工系	17	17	1,430,600,000	84,152,941	115,200,000
5: 生物系	12	12	1,000,800,000	83,400,000	106,900,000
合計	32	32	2,702,400,000	84,450,000	115,200,000

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		配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
01: 思想、芸術およびその関連分野	0	0	0	0	0
02: 文学、言語学およびその関連分野	0	0	0	0	0
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	0	0	0	0	0
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	0	0	0	0	0
05: 法学およびその関連分野	0	0	0	0	0
06: 政治学およびその関連分野	0	0	0	0	0
07: 経済学、経営学およびその関連分野	0	0	0	0	0
08: 社会学およびその関連分野	0	0	0	0	0
09: 教育学およびその関連分野	0	0	0	0	0
10: 心理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	0	0	0	0	0
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	0	0	0	0	0
13: 物性物理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
14: プラズマ学およびその関連分野	0	0	0	0	0
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	0	0	0	0	0
16: 天文学およびその関連分野	0	0	0	0	0
17: 地球惑星科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	0	0	0	0	0
21: 電気電子工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
22: 土木工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
23: 建築学およびその関連分野	0	0	0	0	0
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
26: 材料工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
27: 化学工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
29: 応用物理物性およびその関連分野	0	0	0	0	0
30: 応用物理工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
33: 有機化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
37: 生体分子化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
38: 農芸化学およびその関連分野	0	0	0	0	0
39: 生産環境農学およびその関連分野	0	0	0	0	0
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
46: 神経科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
47: 薬学およびその関連分野	0	0	0	0	0
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	0	0	0	0	0
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	0	0	0	0	0
50: 腫瘍学およびその関連分野	0	0	0	0	0
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	0	0	0	0	0
52: 内科学一般およびその関連分野	0	0	0	0	0
53: 器官システム内科学およびその関連分野	0	0	0	0	0

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	0	0	0	0	0
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
57：口腔科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
58：社会医学、看護学およびその関連分野	0	0	0	0	0
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	0	0	0	0	0
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
61：人間情報学およびその関連分野	0	0	0	0	0
62：応用情報学およびその関連分野	0	0	0	0	0
63：環境解析評価およびその関連分野	0	0	0	0	0
64：環境保全対策およびその関連分野	0	0	0	0	0
90：人間医工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

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)(継続分)

中 区 分	研 究 課 題 数		研 究 経 費		配 分 額 最 (直接経費) (円)
	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)	
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	15	15	53,000,000	3,533,333	5,000,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	17	17	61,200,000	3,600,000	6,200,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	17	17	60,000,000	3,529,412	6,100,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	22	22	83,400,000	3,790,909	9,000,000
05: 法学およびその関連分野	6	6	23,300,000	3,883,333	7,100,000
06: 政治学およびその関連分野	12	12	34,100,000	2,841,667	6,300,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	26	26	92,800,000	3,569,231	6,800,000
08: 社会学およびその関連分野	18	18	69,300,000	3,850,000	7,000,000
09: 教育学およびその関連分野	33	33	122,100,000	3,700,000	7,200,000
10: 心理学およびその関連分野	7	7	28,200,000	4,028,571	5,500,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	3	3	10,900,000	3,633,333	4,400,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	7	7	26,200,000	3,742,857	6,500,000
13: 物性物理学およびその関連分野	8	8	29,900,000	3,737,500	5,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	7	7	25,400,000	3,628,571	6,200,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	14	14	62,400,000	4,457,143	8,100,000
16: 天文学およびその関連分野	7	7	29,500,000	4,214,286	5,800,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	27	27	95,700,000	3,544,444	6,700,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	4	4	15,400,000	3,850,000	6,400,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	2	2	8,400,000	4,200,000	4,400,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	4	4	20,900,000	5,225,000	6,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	9	9	41,100,000	4,566,667	6,800,000
22: 土木工学およびその関連分野	12	12	52,000,000	4,333,333	5,700,000
23: 建築学およびその関連分野	14	14	45,600,000	3,257,143	5,900,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	4	4	18,200,000	4,550,000	6,500,000
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	8	8	39,000,000	4,875,000	7,300,000
26: 材料工学およびその関連分野	7	7	33,800,000	4,828,571	7,600,000
27: 化学工学およびその関連分野	4	4	20,900,000	5,225,000	7,200,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	8	8	31,900,000	3,987,500	5,000,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	4	4	18,400,000	4,600,000	6,400,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	2	2	7,500,000	3,750,000	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	4	4	16,400,000	4,100,000	4,900,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	3	3	11,300,000	3,766,667	4,400,000
33: 有機化学およびその関連分野	4	4	14,200,000	3,550,000	4,800,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	4	4	14,400,000	3,600,000	4,300,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	2	2	14,100,000	7,050,000	9,300,000
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	3	3	12,000,000	4,000,000	4,800,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	4	4	15,900,000	3,975,000	4,700,000
38: 農芸化学およびその関連分野	10	10	43,800,000	4,380,000	6,900,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	18	18	69,500,000	3,861,111	7,200,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	15	15	59,300,000	3,953,333	7,400,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	14	14	50,300,000	3,592,857	7,400,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	11	11	42,900,000	3,900,000	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	7	7	28,800,000	4,114,286	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	2	2	8,700,000	4,350,000	5,100,000
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	14	14	49,400,000	3,528,571	5,100,000
46: 神経科学およびその関連分野	3	3	11,900,000	3,966,667	4,800,000
47: 薬学およびその関連分野	6	6	31,500,000	5,250,000	6,800,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	3	3	14,600,000	4,866,667	5,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	13	13	54,500,000	4,192,308	5,800,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	8	8	28,400,000	3,550,000	6,100,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	4	4	19,000,000	4,750,000	6,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	6	6	27,200,000	4,533,333	6,800,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	5	5	25,200,000	5,040,000	6,000,000

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	8	8	38,400,000	4,800,000	5,800,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	6	6	31,300,000	5,216,667	7,600,000
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	10	10	35,400,000	3,540,000	4,900,000
57：口腔科学およびその関連分野	14	14	57,300,000	4,092,857	7,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	35	35	142,800,000	4,080,000	8,500,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	15	15	48,100,000	3,206,667	6,600,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	7	7	28,900,000	4,128,571	5,800,000
61：人間情報学およびその関連分野	13	13	51,800,000	3,984,615	6,700,000
62：応用情報学およびその関連分野	7	7	28,000,000	4,000,000	5,700,000
63：環境解析評価およびその関連分野	16	16	68,400,000	4,275,000	9,700,000
64：環境保全対策およびその関連分野	20	20	75,500,000	3,775,000	5,200,000
90：人間医工学およびその関連分野	17	17	66,700,000	3,923,529	7,300,000
合計	659	659	2,596,400,000	3,939,909	9,700,000

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		配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	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 経費) (円) (C/B)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
01: 思想、芸術およびその関連分野	15	15	53,000,000	3,533,333	5,000,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	17	17	61,200,000	3,600,000	6,200,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	17	17	60,000,000	3,529,412	6,100,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	22	22	83,400,000	3,790,909	9,000,000
05: 法学およびその関連分野	6	6	23,300,000	3,883,333	7,100,000
06: 政治学およびその関連分野	12	12	34,100,000	2,841,667	6,300,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	26	26	92,800,000	3,569,231	6,800,000
08: 社会学およびその関連分野	18	18	69,300,000	3,850,000	7,000,000
09: 教育学およびその関連分野	33	33	122,100,000	3,700,000	7,200,000
10: 心理学およびその関連分野	7	7	28,200,000	4,028,571	5,500,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	3	3	10,900,000	3,633,333	4,400,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	7	7	26,200,000	3,742,857	6,500,000
13: 物性物理学およびその関連分野	8	8	29,900,000	3,737,500	5,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	7	7	25,400,000	3,628,571	6,200,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	14	14	62,400,000	4,457,143	8,100,000
16: 天文学およびその関連分野	7	7	29,500,000	4,214,286	5,800,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	27	27	95,700,000	3,544,444	6,700,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	4	4	15,400,000	3,850,000	6,400,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	2	2	8,400,000	4,200,000	4,400,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	4	4	20,900,000	5,225,000	6,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	9	9	41,100,000	4,566,667	6,800,000
22: 土木工学およびその関連分野	12	12	52,000,000	4,333,333	5,700,000
23: 建築学およびその関連分野	14	14	45,600,000	3,257,143	5,900,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	4	4	18,200,000	4,550,000	6,500,000
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	8	8	39,000,000	4,875,000	7,300,000
26: 材料工学およびその関連分野	7	7	33,800,000	4,828,571	7,600,000
27: 化学工学およびその関連分野	4	4	20,900,000	5,225,000	7,200,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	8	8	31,900,000	3,987,500	5,000,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	4	4	18,400,000	4,600,000	6,400,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	2	2	7,500,000	3,750,000	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	4	4	16,400,000	4,100,000	4,900,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	3	3	11,300,000	3,766,667	4,400,000
33: 有機化学およびその関連分野	4	4	14,200,000	3,550,000	4,800,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	4	4	14,400,000	3,600,000	4,300,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	2	2	14,100,000	7,050,000	9,300,000
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	3	3	12,000,000	4,000,000	4,800,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	4	4	15,900,000	3,975,000	4,700,000
38: 農芸化学およびその関連分野	10	10	43,800,000	4,380,000	6,900,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	18	18	69,500,000	3,861,111	7,200,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	15	15	59,300,000	3,953,333	7,400,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	14	14	50,300,000	3,592,857	7,400,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	11	11	42,900,000	3,900,000	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	7	7	28,800,000	4,114,286	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	2	2	8,700,000	4,350,000	5,100,000
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	14	14	49,400,000	3,528,571	5,100,000
46: 神経科学およびその関連分野	3	3	11,900,000	3,966,667	4,800,000
47: 薬学およびその関連分野	6	6	31,500,000	5,250,000	6,800,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	3	3	14,600,000	4,866,667	5,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	13	13	54,500,000	4,192,308	5,800,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	8	8	28,400,000	3,550,000	6,100,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	4	4	19,000,000	4,750,000	6,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	6	6	27,200,000	4,533,333	6,800,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	5	5	25,200,000	5,040,000	6,000,000

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	8	8	38,400,000	4,800,000	5,800,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	6	6	31,300,000	5,216,667	7,600,000
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	10	10	35,400,000	3,540,000	4,900,000
57：口腔科学およびその関連分野	14	14	57,300,000	4,092,857	7,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	35	35	142,800,000	4,080,000	8,500,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	15	15	48,100,000	3,206,667	6,600,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	7	7	28,900,000	4,128,571	5,800,000
61：人間情報学およびその関連分野	13	13	51,800,000	3,984,615	6,700,000
62：応用情報学およびその関連分野	7	7	28,000,000	4,000,000	5,700,000
63：環境解析評価およびその関連分野	16	16	68,400,000	4,275,000	9,700,000
64：環境保全対策およびその関連分野	20	20	75,500,000	3,775,000	5,200,000
90：人間医工学およびその関連分野	17	17	66,700,000	3,923,529	7,300,000
合計	659	659	2,596,400,000	3,939,909	9,700,000