

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)  (A)	採択 (件)  (B)	直接経費 (研究費) (円)  (C)	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)
人文社会系	9	1	77,300,000	77,300,000	77,300,000
理工系	75	8	840,600,000	105,075,000	151,900,000
生物系	21	3	254,900,000	84,966,667	146,500,000
合計	105	12	1,172,800,000	97,733,333	151,900,000

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)  (A)	採択 (件)  (B)	直接経費 (研究費) (円)  (C)	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)
人文社会系	2	2	117,400,000	58,700,000	58,800,000
理工系	16	16	1,708,800,000	106,800,000	208,500,000
生物系	6	6	502,700,000	83,783,333	95,000,000
合計	24	24	2,328,900,000	97,037,500	208,500,000

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)  (A)	採択 (件)  (B)	直接経費 (研究費) (円)  (C)	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)
人文社会系	11	3	194,700,000	64,900,000	77,300,000
理工系	91	24	2,549,400,000	106,225,000	208,500,000
生物系	27	9	757,600,000	84,177,778	146,500,000
合計	129	36	3,501,700,000	97,269,444	208,500,000

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・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) (A)	採択(件) (B)	直接経費(研究費)(円) (C)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(円) (C/B)	
人文・社会系	15	15	284,500,000	18,966,667	49,900,000
理工系	108	108	2,562,900,000	23,730,556	64,500,000
生物系	66	66	1,191,000,000	18,045,455	42,800,000
複合領域	123	122	2,125,700,000	17,423,770	48,800,000
合計	312	311	6,164,100,000	19,820,257	64,500,000

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)(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	111	46	80,400,000	1,747,826	4,100,000
理工系	1,345	328	712,700,000	2,172,866	8,400,000
生物系	881	180	556,600,000	3,092,222	4,500,000
複合領域	1,392	285	710,000,000	2,491,228	9,000,000
合計	3,729	839	2,059,700,000	2,454,946	9,000,000

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)(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)  (A)	採択 (件)  (B)	直接経費 (研究費) (円)  (C)	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)
人文・社会系	28	28	52,700,000	1,882,143	3,000,000
理工系	307	307	625,379,440	2,037,067	6,900,000
生物系	202	202	598,800,000	2,964,356	5,300,000
複合領域	268	268	791,370,000	2,952,873	9,000,000
合計	805	805	2,068,249,440	2,569,254	9,000,000

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) (A)	採択(件) (B)	直接経費(研究費)(円) (C)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(円) (C/B)	
人文・社会系	139	74	133,100,000	1,798,649	4,100,000
理工系	1,652	635	1,338,079,440	2,107,212	8,400,000
生物系	1,083	382	1,155,400,000	3,024,607	5,300,000
複合領域	1,660	553	1,501,370,000	2,714,955	9,000,000
合計	4,534	1,644	4,127,949,440	2,510,918	9,000,000

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)  (A)	採択 (件)  (B)	直接経費 (研究費) (円)  (C)	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)
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	165	31	279,300,000	9,009,677	36,500,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	807	63	1,671,100,000	26,525,397	88,800,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	720	56	1,559,300,000	27,844,643	243,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	264	23	490,700,000	21,334,783	124,500,000
合計	1,956	173	4,000,400,000	23,123,699	243,300,000



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)  (A)	採択 (件)  (B)	直接経費 (研究費) (円)  (C)	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)
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	260	14	61,800,000	4,414,286	10,500,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	1,072	32	281,300,000	8,790,625	19,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	1,301	37	340,700,000	9,208,108	17,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	306	8	79,200,000	9,900,000	21,000,000
合計	2,939	91	763,000,000	8,384,615	21,000,000

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	48	6	159,600,000	26,600,000	33,300,000
B	126	14	665,400,000	47,528,571	114,000,000
C	78	8	348,000,000	43,500,000	72,100,000
D	115	14	691,300,000	49,378,571	104,300,000
E	63	7	285,300,000	40,757,143	66,700,000
F	43	6	248,000,000	41,333,333	59,300,000
G	54	7	234,200,000	33,457,143	39,800,000
H	35	3	117,900,000	39,300,000	44,700,000
I	52	7	214,300,000	30,614,286	48,100,000
J	48	6	150,700,000	25,116,667	32,500,000
K	23	2	95,100,000	47,550,000	57,400,000
合計	685	80	3,209,800,000	40,122,500	114,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(S)(継続分)

大区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
A	12	12	284,300,000	23,691,667	30,300,000
B	31	31	897,400,000	28,948,387	64,300,000
C	17	17	548,400,000	32,258,824	55,800,000
D	23	23	707,900,000	30,778,261	112,200,000
E	14	14	434,200,000	31,014,286	62,600,000
F	8	8	222,000,000	27,750,000	38,800,000
G	15	15	418,400,000	27,893,333	47,900,000
H	7	7	219,200,000	31,314,286	37,800,000
I	16	16	464,100,000	29,006,250	39,800,000
J	10	10	323,300,000	32,330,000	50,800,000
K	8	8	241,000,000	30,125,000	48,000,000
合計	161	161	4,760,200,000	29,566,460	112,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(S)(新規分・継続分)

大区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
A	60	18	443,900,000	24,661,111	33,300,000
B	157	45	1,562,800,000	34,728,889	114,000,000
C	95	25	896,400,000	35,856,000	72,100,000
D	138	37	1,399,200,000	37,816,216	112,200,000
E	77	21	719,500,000	34,261,905	66,700,000
F	51	14	470,000,000	33,571,429	59,300,000
G	69	22	652,600,000	29,663,636	47,900,000
H	42	10	337,100,000	33,710,000	44,700,000
I	68	23	678,400,000	29,495,652	48,100,000
J	58	16	474,000,000	29,625,000	50,800,000
K	31	10	336,100,000	33,610,000	57,400,000
合計	846	241	7,970,000,000	33,070,539	114,000,000

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	33	9	85,800,000	9,533,333	13,300,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	24	7	57,300,000	8,185,714	11,900,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	76	20	213,800,000	10,690,000	22,200,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	33	10	67,100,000	6,710,000	9,400,000
05: 法学およびその関連分野	21	6	41,400,000	6,900,000	9,200,000
06: 政治学およびその関連分野	31	10	74,000,000	7,400,000	15,300,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	41	12	108,800,000	9,066,667	11,900,000
08: 社会学およびその関連分野	28	8	63,100,000	7,887,500	17,700,000
09: 教育学およびその関連分野	40	12	107,200,000	8,933,333	11,700,000
10: 心理学およびその関連分野	24	6	73,500,000	12,250,000	15,700,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	12	4	25,700,000	6,425,000	8,400,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	15	4	30,500,000	7,625,000	9,300,000
13: 物性物理学およびその関連分野	58	12	144,000,000	12,000,000	22,300,000
14: プラズマ学およびその関連分野	43	10	112,400,000	11,240,000	16,300,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	90	22	232,200,000	10,554,545	24,900,000
16: 天文学およびその関連分野	54	13	162,400,000	12,492,308	18,600,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	109	24	331,700,000	13,820,833	27,000,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	35	8	120,600,000	15,075,000	29,200,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	27	6	75,300,000	12,550,000	14,900,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	20	5	48,200,000	9,640,000	12,700,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	100	23	289,200,000	12,573,913	18,500,000
22: 土木工学およびその関連分野	56	13	139,000,000	10,692,308	18,600,000
23: 建築学およびその関連分野	35	9	93,400,000	10,377,778	19,200,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	25	6	97,900,000	16,316,667	25,000,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	39	10	99,700,000	9,970,000	17,700,000
26: 材料工学およびその関連分野	89	19	276,700,000	14,563,158	26,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	29	7	92,200,000	13,171,429	14,900,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	64	14	183,400,000	13,100,000	23,800,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	47	10	134,100,000	13,410,000	20,400,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	41	9	135,900,000	15,100,000	24,800,000
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	32	7	84,400,000	12,057,143	25,200,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	38	8	96,600,000	12,075,000	23,300,000
33: 有機化学およびその関連分野	24	5	69,100,000	13,820,000	18,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	20	4	64,200,000	16,050,000	22,100,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	32	7	81,300,000	11,614,286	17,800,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	30	7	87,800,000	12,542,857	20,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	21	5	75,300,000	15,060,000	18,600,000
38: 農芸化学およびその関連分野	30	7	83,400,000	11,914,286	15,800,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	31	8	94,500,000	11,812,500	14,900,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	46	11	132,300,000	12,027,273	19,700,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	26	6	63,400,000	10,566,667	17,300,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	18	4	40,900,000	10,225,000	10,600,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	66	16	184,200,000	11,512,500	14,900,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	31	8	86,000,000	10,750,000	14,900,000
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	22	5	56,100,000	11,220,000	15,200,000
46: 神経科学およびその関連分野	24	6	65,600,000	10,933,333	18,600,000
47: 薬学およびその関連分野	28	7	88,400,000	12,628,571	15,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	22	5	55,400,000	11,080,000	13,400,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	35	9	109,900,000	12,211,111	14,900,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	21	5	66,100,000	13,220,000	14,900,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	19	4	48,300,000	12,075,000	13,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	30	8	104,800,000	13,100,000	14,900,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	22	5	64,500,000	12,900,000	14,900,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	19	4	48,000,000	12,000,000	14,300,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	21	5	69,300,000	13,860,000	20,800,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	24	5	70,900,000	14,180,000	17,100,000
57：口腔科学およびその関連分野	17	4	56,700,000	14,175,000	16,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	40	10	113,300,000	11,330,000	14,100,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	37	9	113,200,000	12,577,778	20,400,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	59	16	156,400,000	9,775,000	20,200,000
61：人間情報学およびその関連分野	89	23	225,400,000	9,800,000	18,400,000
62：応用情報学およびその関連分野	29	8	80,500,000	10,062,500	18,100,000
63：環境解析評価およびその関連分野	63	14	177,400,000	12,671,429	18,600,000
64：環境保全対策およびその関連分野	47	12	133,600,000	11,133,333	19,000,000
90：人間医工学およびその関連分野	67	16	203,200,000	12,700,000	23,500,000
合計	2,519	611	7,066,900,000	11,566,121	29,200,000

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	18	18	126,000,000	7,000,000	10,800,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	11	11	89,000,000	8,090,909	11,400,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	35	35	243,700,000	6,962,857	10,000,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	22	22	157,800,000	7,172,727	10,500,000
05: 法学およびその関連分野	16	16	109,300,000	6,831,250	9,200,000
06: 政治学およびその関連分野	20	20	149,800,000	7,490,000	16,700,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	30	30	237,600,000	7,920,000	26,500,000
08: 社会学およびその関連分野	20	20	168,000,000	8,400,000	22,300,000
09: 教育学およびその関連分野	21	21	182,800,000	8,704,762	16,900,000
10: 心理学およびその関連分野	12	12	99,200,000	8,266,667	11,200,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	4	4	23,900,000	5,975,000	7,400,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	9	9	59,100,000	6,566,667	7,700,000
13: 物性物理学およびその関連分野	27	27	199,800,000	7,400,000	12,700,000
14: プラズマ学およびその関連分野	12	12	83,300,000	6,941,667	10,400,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	42	42	324,400,000	7,723,810	20,600,000
16: 天文学およびその関連分野	17	17	139,000,000	8,176,471	20,700,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	42	42	284,600,000	6,776,190	16,200,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	16	16	112,800,000	7,050,000	14,500,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	7	7	53,500,000	7,642,857	11,400,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	10	10	93,500,000	9,350,000	12,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	40	40	389,000,000	9,725,000	16,900,000
22: 土木工学およびその関連分野	23	23	190,900,000	8,300,000	18,800,000
23: 建築学およびその関連分野	18	18	125,800,000	6,988,889	19,100,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	16	16	128,900,000	8,056,250	13,200,000
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	18	18	129,200,000	7,177,778	13,500,000
26: 材料工学およびその関連分野	34	34	257,700,000	7,579,412	12,200,000
27: 化学工学およびその関連分野	13	13	94,600,000	7,276,923	12,200,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	23	23	195,600,000	8,504,348	17,200,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	18	18	120,500,000	6,694,444	11,000,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	15	15	118,700,000	7,913,333	12,500,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	12	12	91,200,000	7,600,000	12,900,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	15	15	98,300,000	6,553,333	11,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	9	9	71,300,000	7,922,222	11,500,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	8	8	54,000,000	6,750,000	10,200,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	14	14	105,100,000	7,507,143	11,000,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	8	8	64,100,000	8,012,500	10,300,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	14	14	136,600,000	9,757,143	12,200,000
38: 農芸化学およびその関連分野	15	15	124,800,000	8,320,000	10,800,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	15	15	125,500,000	8,366,667	13,300,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	20	20	160,400,000	8,020,000	11,300,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	12	12	74,000,000	6,166,667	10,900,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	15	15	119,700,000	7,980,000	11,200,000
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	29	29	268,000,000	9,241,379	14,900,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	16	16	151,100,000	9,443,750	13,500,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	13	13	103,400,000	7,953,846	11,800,000
46: 神経科学およびその関連分野	9	9	84,900,000	9,433,333	11,200,000
47: 薬学およびその関連分野	7	7	54,600,000	7,800,000	10,600,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	6	6	58,600,000	9,766,667	11,200,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	10	10	102,800,000	10,280,000	13,200,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	11	11	102,300,000	9,300,000	13,500,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	6	6	49,000,000	8,166,667	9,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	11	11	100,600,000	9,145,455	13,700,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	8	8	82,900,000	10,362,500	13,500,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	7	7	63,200,000	9,028,571	10,900,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	8	8	75,700,000	9,462,500	12,900,000
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	11	11	94,300,000	8,572,727	12,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	6	6	50,000,000	8,333,333	11,400,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	23	23	168,700,000	7,334,783	10,800,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	19	19	167,900,000	8,836,842	13,900,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	26	26	219,900,000	8,457,692	16,400,000
61：人間情報学およびその関連分野	44	44	368,500,000	8,375,000	14,000,000
62：応用情報学およびその関連分野	12	12	92,100,000	7,675,000	13,200,000
63：環境解析評価およびその関連分野	29	29	229,700,000	7,920,690	11,300,000
64：環境保全対策およびその関連分野	24	24	209,900,000	8,745,833	15,200,000
90：人間医工学およびその関連分野	25	25	230,600,000	9,224,000	12,200,000
合計	1,126	1,126	9,041,700,000	8,029,929	26,500,000



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	51	27	211,800,000	7,844,444	13,300,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	35	18	146,300,000	8,127,778	11,900,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	111	55	457,500,000	8,318,182	22,200,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	55	32	224,900,000	7,028,125	10,500,000
05: 法学およびその関連分野	37	22	150,700,000	6,850,000	9,200,000
06: 政治学およびその関連分野	51	30	223,800,000	7,460,000	16,700,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	71	42	346,400,000	8,247,619	26,500,000
08: 社会学およびその関連分野	48	28	231,100,000	8,253,571	22,300,000
09: 教育学およびその関連分野	61	33	290,000,000	8,787,879	16,900,000
10: 心理学およびその関連分野	36	18	172,700,000	9,594,444	15,700,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	16	8	49,600,000	6,200,000	8,400,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	24	13	89,600,000	6,892,308	9,300,000
13: 物性物理学およびその関連分野	85	39	343,800,000	8,815,385	22,300,000
14: プラズマ学およびその関連分野	55	22	195,700,000	8,895,455	16,300,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	132	64	556,600,000	8,696,875	24,900,000
16: 天文学およびその関連分野	71	30	301,400,000	10,046,667	20,700,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	151	66	616,300,000	9,337,879	27,000,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	51	24	233,400,000	9,725,000	29,200,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	34	13	128,800,000	9,907,692	14,900,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	30	15	141,700,000	9,446,667	12,700,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	140	63	678,200,000	10,765,079	18,500,000
22: 土木工学およびその関連分野	79	36	329,900,000	9,163,889	18,800,000
23: 建築学およびその関連分野	53	27	219,200,000	8,118,519	19,200,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	41	22	226,800,000	10,309,091	25,000,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	57	28	228,900,000	8,175,000	17,700,000
26: 材料工学およびその関連分野	123	53	534,400,000	10,083,019	26,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	42	20	186,800,000	9,340,000	14,900,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	87	37	379,000,000	10,243,243	23,800,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	65	28	254,600,000	9,092,857	20,400,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	56	24	254,600,000	10,608,333	24,800,000
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	44	19	175,600,000	9,242,105	25,200,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	53	23	194,900,000	8,473,913	23,300,000
33: 有機化学およびその関連分野	33	14	140,400,000	10,028,571	18,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	28	12	118,200,000	9,850,000	22,100,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	46	21	186,400,000	8,876,190	17,800,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	38	15	151,900,000	10,126,667	20,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	35	19	211,900,000	11,152,632	18,600,000
38: 農芸化学およびその関連分野	45	22	208,200,000	9,463,636	15,800,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	46	23	220,000,000	9,565,217	14,900,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	66	31	292,700,000	9,441,935	19,700,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	38	18	137,400,000	7,633,333	17,300,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	33	19	160,600,000	8,452,632	11,200,000
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	95	45	452,200,000	10,048,889	14,900,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	47	24	237,100,000	9,879,167	14,900,000
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	35	18	159,500,000	8,861,111	15,200,000
46: 神経科学およびその関連分野	33	15	150,500,000	10,033,333	18,600,000
47: 薬学およびその関連分野	35	14	143,000,000	10,214,286	15,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	28	11	114,000,000	10,363,636	13,400,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	45	19	212,700,000	11,194,737	14,900,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	32	16	168,400,000	10,525,000	14,900,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	25	10	97,300,000	9,730,000	13,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	41	19	205,400,000	10,810,526	14,900,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	30	13	147,400,000	11,338,462	14,900,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	26	11	111,200,000	10,109,091	14,300,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	29	13	145,000,000	11,153,846	20,800,000
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	16	165,200,000	10,325,000	17,100,000
57：口腔科学およびその関連分野	23	10	106,700,000	10,670,000	16,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	63	33	282,000,000	8,545,455	14,100,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	56	28	281,100,000	10,039,286	20,400,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	85	42	376,300,000	8,959,524	20,200,000
61：人間情報学およびその関連分野	133	67	593,900,000	8,864,179	18,400,000
62：応用情報学およびその関連分野	41	20	172,600,000	8,630,000	18,100,000
63：環境解析評価およびその関連分野	92	43	407,100,000	9,467,442	18,600,000
64：環境保全対策およびその関連分野	71	36	343,500,000	9,541,667	19,000,000
90：人間医工学およびその関連分野	92	41	433,800,000	10,580,488	23,500,000
合計	3,645	1,737	16,108,600,000	9,273,805	29,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(B) (新規分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010 : 哲学および倫理学関連	24	8	25,200,000	3,150,000	4,700,000
01020 : 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	12	4	17,900,000	4,475,000	6,200,000
01030 : 宗教学関連	22	7	24,200,000	3,457,143	4,800,000
01040 : 思想史関連	17	6	23,200,000	3,866,667	6,100,000
01050 : 美学および芸術論関連	22	7	27,700,000	3,957,143	6,400,000
01060 : 美術史関連	24	8	36,000,000	4,500,000	8,500,000
01070 : 芸術実践論関連	34	11	37,300,000	3,390,909	5,600,000
01080 : 科学社会学および科学技術史関連	14	4	13,700,000	3,425,000	4,500,000
02010 : 日本文学関連	23	9	25,400,000	2,822,222	5,000,000
02020 : 中国文学関連	8	3	7,200,000	2,400,000	3,200,000
02030 : 英文学および英語圏文学関連	13	4	14,500,000	3,625,000	4,200,000
02040 : ヨーロッパ文学関連	11	4	11,000,000	2,750,000	3,800,000
02050 : 文学一般関連	12	4	13,300,000	3,325,000	5,100,000
02060 : 言語学関連	36	13	45,200,000	3,476,923	6,900,000
02070 : 日本語学関連	6	1	7,300,000	7,300,000	7,300,000
02080 : 英語学関連	7	2	2,700,000	1,350,000	1,600,000
02090 : 日本語教育関連	18	7	13,200,000	1,885,714	2,700,000
02100 : 外国語教育関連	56	21	67,300,000	3,204,762	5,400,000
03010 : 史学一般関連	28	9	37,100,000	4,122,222	4,900,000
03020 : 日本史関連	37	13	43,700,000	3,361,538	6,100,000
03030 : アジア史およびアフリカ史関連	37	12	45,000,000	3,750,000	5,700,000
03040 : ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	28	9	37,800,000	4,200,000	5,500,000
03050 : 考古学関連	81	26	93,800,000	3,607,692	7,100,000
03060 : 文化財科学関連	53	14	71,100,000	5,078,571	11,300,000
03070 : 博物館学関連	11	3	12,000,000	4,000,000	5,200,000
04010 : 地理学関連	31	8	36,500,000	4,562,500	6,700,000
04020 : 人文地理学関連	23	8	26,700,000	3,337,500	4,400,000
04030 : 文化人類学および民俗学関連	40	14	41,100,000	2,935,714	4,800,000
05010 : 基礎法学関連	13	4	12,900,000	3,225,000	5,500,000
05020 : 公法学関連	20	6	24,800,000	4,133,333	5,000,000
05030 : 国際法学関連	9	4	14,400,000	3,600,000	4,100,000
05040 : 社会法学関連	7	2	7,700,000	3,850,000	4,100,000
05050 : 刑事法学関連	20	6	23,700,000	3,950,000	5,300,000
05060 : 民事法学関連	14	5	18,100,000	3,620,000	4,900,000
05070 : 新領域法学関連	12	4	14,800,000	3,700,000	5,100,000
06010 : 政治学関連	48	15	53,900,000	3,593,333	5,700,000
06020 : 国際関係論関連	39	15	50,900,000	3,393,333	5,000,000
07010 : 理論経済学関連	15	5	15,600,000	3,120,000	3,700,000
07020 : 経済学説および経済思想関連	7	2	6,500,000	3,250,000	4,200,000
07030 : 経済統計関連	7	3	12,400,000	4,133,333	4,800,000
07040 : 経済政策関連	69	23	90,400,000	3,930,435	7,500,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	21	7	27,600,000	3,942,857	5,400,000
07060 : 金融およびファイナンス関連	15	5	18,600,000	3,720,000	4,700,000
07070 : 経済史関連	17	5	19,100,000	3,820,000	5,600,000
07080 : 経営学関連	68	24	86,700,000	3,612,500	8,000,000
07090 : 商学関連	18	7	21,400,000	3,057,143	4,200,000
07100 : 会計学関連	21	6	21,200,000	3,533,333	4,800,000
08010 : 社会学関連	88	30	104,000,000	3,466,667	6,800,000
08020 : 社会福祉学関連	59	20	71,100,000	3,555,000	9,100,000
08030 : 家政学および生活科学関連	46	12	71,500,000	5,958,333	11,700,000
09010 : 教育学関連	49	16	57,500,000	3,593,750	6,500,000
09020 : 教育社会学関連	38	13	45,800,000	3,523,077	7,100,000
09030 : 子ども学および保育学関連	41	13	51,600,000	3,969,231	9,300,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	72	24	95,700,000	3,987,500	6,900,000
09050 : 高等教育学関連	36	13	36,500,000	2,807,692	4,300,000
09060 : 特別支援教育関連	34	10	33,900,000	3,390,000	6,500,000
09070 : 教育工学関連	73	23	96,800,000	4,208,696	7,500,000
09080 : 科学教育関連	50	16	52,600,000	3,287,500	6,800,000
10010 : 社会心理学関連	21	6	19,600,000	3,266,667	5,000,000
10020 : 教育心理学関連	25	7	32,000,000	4,571,429	6,200,000
10030 : 臨床心理学関連	46	14	63,600,000	4,542,857	8,100,000
10040 : 実験心理学関連	42	11	49,500,000	4,500,000	6,600,000
11010 : 代数学関連	24	9	21,000,000	2,333,333	3,000,000
11020 : 幾何学関連	15	5	12,400,000	2,480,000	3,100,000
12010 : 基礎解析学関連	19	8	19,100,000	2,387,500	2,900,000
12020 : 数理解析学関連	18	6	18,500,000	3,083,333	3,500,000
12030 : 数学基礎関連	4	1	2,700,000	2,700,000	2,700,000
12040 : 応用数学および統計数学関連	16	5	14,100,000	2,820,000	3,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

13010 : 数理物理および物性基礎関連	18	5	19,600,000	3,920,000	5,600,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	72	18	108,700,000	6,038,889	10,900,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	84	21	147,100,000	7,004,762	12,400,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	40	11	71,200,000	6,472,727	10,400,000
14010 : プラズマ科学関連	17	4	26,800,000	6,700,000	9,700,000
14020 : 核融合学関連	27	7	41,600,000	5,942,857	10,000,000
14030 : プラズマ応用科学関連	19	4	20,900,000	5,225,000	6,900,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	43	14	49,700,000	3,550,000	6,300,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	115	31	197,800,000	6,380,645	12,200,000
16010 : 天文学関連	58	15	73,500,000	4,900,000	12,700,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	49	12	77,600,000	6,466,667	12,100,000
17020 : 大気水圏科学関連	51	13	78,700,000	6,053,846	9,300,000
17030 : 地球人間圏科学関連	35	10	43,700,000	4,370,000	7,000,000
17040 : 固体地球科学関連	90	23	155,900,000	6,778,261	11,500,000
17050 : 地球生命科学関連	37	9	52,300,000	5,811,111	7,700,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	78	19	140,800,000	7,410,526	12,600,000
18020 : 加工学および生産工学関連	48	12	80,900,000	6,741,667	10,000,000
18030 : 設計工学関連	13	4	21,700,000	5,425,000	8,400,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	21	5	34,400,000	6,880,000	9,400,000
19010 : 流体工学関連	50	14	89,500,000	6,392,857	9,800,000
19020 : 熱工学関連	71	19	135,000,000	7,105,263	11,800,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	43	11	56,300,000	5,118,182	7,400,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	76	20	132,700,000	6,635,000	12,400,000
21010 : 電力工学関連	57	16	90,500,000	5,656,250	11,600,000
21020 : 通信工学関連	58	15	87,900,000	5,860,000	8,500,000
21030 : 計測工学関連	41	11	62,900,000	5,718,182	7,700,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	25	7	33,800,000	4,828,571	7,000,000
21050 : 電気電子材料工学関連	80	19	116,300,000	6,121,053	9,000,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	99	25	145,300,000	5,812,000	10,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	41	10	55,100,000	5,510,000	7,400,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	36	9	51,200,000	5,688,889	7,900,000
22030 : 地盤工学関連	43	11	54,600,000	4,963,636	7,800,000
22040 : 水工学関連	59	16	90,900,000	5,681,250	8,900,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	52	18	83,400,000	4,633,333	7,900,000
22060 : 土木環境システム関連	42	10	51,500,000	5,150,000	7,700,000
23010 : 建築構造および材料関連	51	15	72,000,000	4,800,000	7,900,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	47	11	73,400,000	6,672,727	9,900,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	61	19	75,300,000	3,963,158	6,200,000
23040 : 建築史および意匠関連	21	7	21,200,000	3,028,571	5,000,000
24010 : 航空宇宙工学関連	71	18	106,900,000	5,938,889	10,500,000
24020 : 船舶海洋工学関連	77	20	127,300,000	6,365,000	11,400,000
25010 : 社会システム工学関連	36	11	39,200,000	3,563,636	5,900,000
25020 : 安全工学関連	36	10	64,500,000	6,450,000	9,200,000
25030 : 防災工学関連	68	18	90,600,000	5,033,333	9,500,000
26010 : 金属材料物性関連	27	7	46,400,000	6,628,571	12,100,000
26020 : 無機材料および物性関連	77	19	126,400,000	6,652,632	10,500,000
26030 : 複合材料および界面関連	38	10	56,200,000	5,620,000	8,600,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	62	15	106,200,000	7,080,000	9,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	67	18	134,800,000	7,488,889	11,300,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	34	8	48,600,000	6,075,000	9,700,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	47	13	80,100,000	6,161,538	11,600,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	26	6	35,900,000	5,983,333	7,000,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	44	12	80,600,000	6,716,667	9,100,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	62	16	84,000,000	5,250,000	6,500,000
28010 : ナノ構造化学関連	44	10	65,000,000	6,500,000	10,200,000
28020 : ナノ構造物理関連	35	9	65,400,000	7,266,667	12,200,000
28030 : ナノ材料科学関連	61	16	101,100,000	6,318,750	10,900,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	29	8	52,400,000	6,550,000	10,500,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	41	10	52,500,000	5,250,000	8,000,000
29010 : 応用物性関連	50	12	94,900,000	7,908,333	12,800,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	78	18	119,100,000	6,616,667	12,600,000
29030 : 応用物理一般関連	20	4	31,500,000	7,875,000	9,700,000
30010 : 結晶工学関連	47	13	94,600,000	7,276,923	12,800,000
30020 : 光工学および光子科学関連	65	16	95,600,000	5,975,000	8,500,000
31010 : 原子力工学関連	53	14	72,300,000	5,164,286	8,000,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	39	10	56,400,000	5,640,000	8,800,000
32010 : 基礎物理化学関連	79	19	122,500,000	6,447,368	9,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	57	15	97,200,000	6,480,000	9,500,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	38	10	56,900,000	5,690,000	9,000,000
33020 : 有機合成化学関連	75	19	110,000,000	5,789,474	9,800,000
34010 : 無機・錯体化学関連	47	12	73,800,000	6,150,000	8,700,000
34020 : 分析化学関連	63	15	87,400,000	5,826,667	8,400,000
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	26	7	42,800,000	6,114,286	10,300,000
35010 : 高分子化学関連	44	10	73,200,000	7,320,000	12,100,000
35020 : 高分子材料関連	56	14	84,600,000	6,042,857	9,400,000
35030 : 有機機能材料関連	54	14	98,200,000	7,014,286	12,400,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	45	11	80,700,000	7,336,364	12,500,000
36020 : エネルギー関連化学	95	24	161,800,000	6,741,667	11,100,000
37010 : 生体関連化学	42	10	53,500,000	5,350,000	6,500,000
37020 : 生物分子化学関連	31	8	38,600,000	4,825,000	6,600,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	37	10	46,000,000	4,600,000	6,000,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	36	10	55,100,000	5,510,000	7,600,000
38020 : 応用微生物学関連	62	16	89,800,000	5,612,500	7,900,000
38030 : 応用生物化学関連	37	10	55,500,000	5,550,000	7,500,000
38040 : 生物有機化学関連	26	7	34,900,000	4,985,714	5,500,000
38050 : 食品科学関連	73	19	119,900,000	6,310,526	9,800,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	35	9	43,100,000	4,788,889	5,800,000
39010 : 遺伝育種科学関連	36	10	45,300,000	4,530,000	6,400,000
39020 : 作物生産科学関連	37	10	60,700,000	6,070,000	10,300,000
39030 : 園芸科学関連	35	9	52,600,000	5,844,444	9,800,000
39040 : 植物保護科学関連	49	13	66,100,000	5,084,615	7,300,000
39050 : 昆虫科学関連	36	9	48,000,000	5,333,333	9,200,000
39060 : 生物資源保全学関連	28	8	40,500,000	5,062,500	7,200,000
39070 : ランドスケープ科学関連	10	3	15,000,000	5,000,000	5,600,000
40010 : 森林科学関連	90	25	131,300,000	5,252,000	9,500,000
40020 : 木質科学関連	52	13	72,500,000	5,576,923	10,000,000
40030 : 水圏生産科学関連	58	16	75,400,000	4,712,500	6,300,000
40040 : 水圏生命科学関連	44	12	50,800,000	4,233,333	6,500,000
41010 : 食料農業経済関連	21	6	18,400,000	3,066,667	4,300,000
41020 : 農業社会構造関連	22	7	18,900,000	2,700,000	3,800,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	36	8	55,100,000	6,887,500	9,100,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	39	10	57,600,000	5,760,000	8,500,000
41050 : 環境農学関連	34	9	58,400,000	6,488,889	9,000,000
42010 : 動物生産科学関連	54	14	69,600,000	4,971,429	7,000,000
42020 : 獣医学関連	86	24	107,100,000	4,462,500	7,100,000
42030 : 動物生命科学関連	34	9	47,900,000	5,322,222	11,400,000
42040 : 実験動物学関連	36	10	46,900,000	4,690,000	6,100,000
43010 : 分子生物学関連	40	12	54,700,000	4,558,333	5,800,000
43020 : 構造生物化学関連	42	11	61,700,000	5,609,091	8,600,000
43030 : 機能生物化学関連	45	13	73,700,000	5,669,231	7,800,000
43040 : 生物物理学関連	66	18	110,900,000	6,161,111	8,300,000
43050 : ゲノム生物学関連	26	6	36,600,000	6,100,000	8,000,000
43060 : システムゲノム科学関連	29	8	34,600,000	4,325,000	5,800,000
44010 : 細胞生物学関連	43	11	61,500,000	5,590,909	7,700,000
44020 : 発生生物学関連	49	13	62,500,000	4,807,692	7,100,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	50	14	77,000,000	5,500,000	8,900,000
44040 : 形態および構造関連	22	6	30,500,000	5,083,333	8,200,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	22	6	47,700,000	7,950,000	13,000,000
45010 : 遺伝学関連	11	2	12,900,000	6,450,000	7,700,000
45020 : 進化生物学関連	18	5	22,700,000	4,540,000	5,400,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	38	11	51,400,000	4,672,727	8,200,000
45040 : 生態学および環境学関連	58	16	75,900,000	4,743,750	8,100,000
45050 : 自然人類学関連	12	3	17,000,000	5,666,667	6,000,000
45060 : 応用人類学関連	8	2	7,700,000	3,850,000	4,300,000
46010 : 神経科学一般関連	48	12	73,700,000	6,141,667	11,400,000
46020 : 神経形態学関連	18	5	28,300,000	5,660,000	6,500,000
46030 : 神経機能学関連	28	7	32,900,000	4,700,000	6,700,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	50	13	79,000,000	6,076,923	10,900,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	26	6	30,900,000	5,150,000	5,900,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	40	10	47,300,000	4,730,000	5,800,000
47040 : 薬理学関連	21	5	24,400,000	4,880,000	5,800,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	17	4	21,200,000	5,300,000	6,100,000
47060 : 医療薬学関連	41	12	58,400,000	4,866,667	7,100,000
48010 : 解剖学関連	22	6	30,100,000	5,016,667	10,100,000
48020 : 生理学関連	37	10	48,100,000	4,810,000	5,500,000
48030 : 薬理学関連	22	5	26,300,000	5,260,000	5,800,000
48040 : 医化学関連	52	14	63,300,000	4,521,429	7,300,000
49010 : 病態医化学関連	47	13	66,200,000	5,092,308	6,900,000
49020 : 人体病理学関連	21	5	20,900,000	4,180,000	5,500,000
49030 : 実験病理学関連	50	13	66,200,000	5,092,308	6,300,000
49040 : 寄生虫学関連	21	7	33,700,000	4,814,286	6,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	32	8	41,700,000	5,212,500	5,800,000
49060 : ウイルス学関連	34	10	51,000,000	5,100,000	5,800,000
49070 : 免疫学関連	26	7	38,900,000	5,557,143	7,200,000
50010 : 腫瘍生物学関連	57	16	77,400,000	4,837,500	8,200,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	75	21	101,900,000	4,852,381	7,700,000
51010 : 基盤脳科学関連	21	6	28,900,000	4,816,667	7,300,000
51020 : 認知脳科学関連	25	7	36,600,000	5,228,571	9,500,000
51030 : 病態神経科学関連	53	14	65,400,000	4,671,429	6,000,000
52010 : 内科学一般関連	47	13	75,100,000	5,776,923	8,200,000
52020 : 神経内科学関連	38	10	45,000,000	4,500,000	5,800,000
52030 : 精神神経科学関連	57	17	89,400,000	5,258,824	6,600,000
52040 : 放射線科学関連	91	24	130,700,000	5,445,833	8,800,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	66	19	95,200,000	5,010,526	7,000,000
53010 : 消化器内科学関連	53	15	76,700,000	5,113,333	5,800,000
53020 : 循環器内科学関連	53	14	85,100,000	6,078,571	10,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	37	12	58,800,000	4,900,000	7,400,000
53040 : 腎臓内科学関連	18	4	21,600,000	5,400,000	6,300,000
53050 : 皮膚科学関連	26	7	40,000,000	5,714,286	8,000,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	43	11	53,600,000	4,872,727	7,300,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	22	5	30,400,000	6,080,000	8,500,000
54030 : 感染症内科学関連	24	6	32,100,000	5,350,000	6,800,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	31	8	49,200,000	6,150,000	9,300,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	43	12	57,700,000	4,808,333	6,600,000
55020 : 消化器外科学関連	40	11	56,100,000	5,100,000	6,200,000
55030 : 心臓血管外科学関連	29	9	47,500,000	5,277,778	6,800,000
55040 : 呼吸器外科学関連	17	5	24,700,000	4,940,000	7,300,000
55050 : 麻酔科学関連	19	4	23,800,000	5,950,000	7,900,000
55060 : 救急医学関連	29	9	39,600,000	4,400,000	5,400,000
56010 : 脳神経外科学関連	43	11	52,800,000	4,800,000	6,700,000
56020 : 整形外科学関連	53	15	74,000,000	4,933,333	7,800,000
56030 : 泌尿器科学関連	25	6	38,800,000	6,466,667	7,300,000
56040 : 産婦人科学関連	44	12	59,700,000	4,975,000	7,100,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	25	6	35,500,000	5,916,667	7,600,000
56060 : 眼科学関連	29	9	43,100,000	4,788,889	5,800,000
56070 : 形成外科学関連	15	4	19,000,000	4,750,000	7,000,000
57010 : 常態系口腔科学関連	24	6	28,100,000	4,683,333	5,900,000
57020 : 病態系口腔科学関連	23	6	33,800,000	5,633,333	6,900,000
57030 : 保存治療系歯学関連	27	6	32,200,000	5,366,667	7,100,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	18	5	27,100,000	5,420,000	7,600,000
57050 : 補綴系歯学関連	36	10	49,700,000	4,970,000	9,400,000
57060 : 外科系歯学関連	39	12	65,700,000	5,475,000	8,300,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	18	4	21,200,000	5,300,000	6,600,000
57080 : 社会系歯学関連	25	6	31,800,000	5,300,000	7,400,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	67	21	84,000,000	4,000,000	5,900,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	41	11	59,500,000	5,409,091	8,300,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	61	18	86,600,000	4,811,111	10,000,000
58040 : 法医学関連	18	4	21,200,000	5,300,000	6,800,000
58050 : 基礎看護学関連	46	15	61,900,000	4,126,667	6,700,000
58060 : 臨床看護学関連	50	19	53,500,000	2,815,789	6,800,000
58070 : 生涯発達看護学関連	42	14	53,500,000	3,821,429	6,400,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	79	27	86,400,000	3,200,000	5,400,000
59010 : リハビリテーション科学関連	103	28	152,900,000	5,460,714	9,400,000
59020 : スポーツ科学関連	97	26	136,900,000	5,265,385	9,300,000
59030 : 体育および身体教育学関連	35	10	55,700,000	5,570,000	11,400,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	148	40	200,700,000	5,017,500	8,300,000
60010 : 情報学基礎論関連	18	6	22,400,000	3,733,333	4,100,000
60020 : 数値情報学関連	9	3	11,600,000	3,866,667	4,400,000
60030 : 統計科学関連	14	5	14,000,000	2,800,000	5,300,000
60040 : 計算機システム関連	32	9	34,900,000	3,877,778	6,300,000
60050 : ソフトウェア関連	31	9	41,400,000	4,600,000	7,200,000
60060 : 情報ネットワーク関連	52	18	76,700,000	4,261,111	7,200,000
60070 : 情報セキュリティ関連	13	3	14,800,000	4,933,333	6,200,000
60080 : データベース関連	10	2	10,500,000	5,250,000	5,400,000
60090 : 高性能計算関連	12	3	11,400,000	3,800,000	5,200,000
60100 : 計算科学関連	17	5	25,200,000	5,040,000	7,700,000
61010 : 知覚情報処理関連	64	18	82,300,000	4,572,222	6,300,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	64	19	89,100,000	4,689,474	9,000,000
61030 : 知能情報学関連	50	14	60,400,000	4,314,286	9,300,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	30	8	40,000,000	5,000,000	9,900,000
61050 : 知能ロボティクス関連	39	10	49,000,000	4,900,000	8,000,000
61060 : 感性情報学関連	28	7	41,100,000	5,871,429	8,500,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	37	10	52,500,000	5,250,000	8,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	28	7	37,300,000	5,328,571	8,600,000
62030 : 学習支援システム関連	24	7	31,400,000	4,485,714	7,700,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	11	3	10,000,000	3,333,333	4,500,000
63010 : 環境動態解析関連	98	26	151,800,000	5,838,462	12,100,000
63020 : 放射線影響関連	34	9	47,700,000	5,300,000	6,200,000
63030 : 化学物質影響関連	22	6	28,400,000	4,733,333	6,600,000
63040 : 環境影響評価関連	27	7	35,600,000	5,085,714	6,200,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	32	8	42,800,000	5,350,000	10,500,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	27	7	46,600,000	6,657,143	8,700,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	25	6	38,200,000	6,366,667	10,300,000
64040 : 自然共生システム関連	34	9	48,800,000	5,422,222	9,300,000
64050 : 循環型社会システム関連	19	5	24,900,000	4,980,000	7,300,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	35	11	42,700,000	3,881,818	5,300,000
80010 : 地域研究関連	106	35	130,000,000	3,714,286	6,200,000
80020 : 観光学関連	36	13	44,800,000	3,446,154	6,700,000
80030 : ジェンダー関連	11	4	10,600,000	2,650,000	5,200,000
80040 : 量子ビーム科学関連	73	17	106,700,000	6,276,471	11,200,000
90010 : デザイン学関連	32	11	44,900,000	4,081,818	8,500,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	32	9	40,400,000	4,488,889	8,400,000
90030 : 認知科学関連	34	9	45,800,000	5,088,889	9,100,000
90110 : 生体医工学関連	101	27	132,700,000	4,914,815	8,300,000
90120 : 生体材料学関連	75	19	94,600,000	4,978,947	6,400,000
90130 : 医用システム関連	58	15	79,100,000	5,273,333	9,500,000
90140 : 医療技術評価学関連	8	1	8,100,000	8,100,000	8,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	38	10	45,700,000	4,570,000	7,800,000
合計	12,198	3,393	17,157,300,000	5,056,676	13,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(B) (継続分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	17	17	51,100,000	3,005,882	4,800,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	8	8	21,800,000	2,725,000	4,400,000
01030: 宗教学関連	8	8	23,600,000	2,950,000	4,100,000
01040: 思想史関連	10	10	27,000,000	2,700,000	4,100,000
01050: 美学および芸術論関連	13	13	28,800,000	2,215,385	3,300,000
01060: 美術史関連	14	14	37,600,000	2,685,714	5,600,000
01070: 芸術実践論関連	15	15	39,700,000	2,646,667	4,800,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	4	4	12,200,000	3,050,000	4,500,000
02010: 日本文学関連	12	12	31,200,000	2,600,000	3,300,000
02020: 中国文学関連	5	5	9,000,000	1,800,000	2,700,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	8	8	26,100,000	3,262,500	5,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	7	7	21,600,000	3,085,714	3,900,000
02050: 文学一般関連	8	8	21,400,000	2,675,000	4,900,000
02060: 言語学関連	25	25	68,700,000	2,748,000	4,200,000
02070: 日本語学関連	4	4	12,400,000	3,100,000	3,600,000
02080: 英語学関連	1	1	3,500,000	3,500,000	3,500,000
02090: 日本語教育関連	14	14	36,600,000	2,614,286	5,300,000
02100: 外国語教育関連	32	32	90,100,000	2,815,625	7,700,000
03010: 史学一般関連	21	21	66,000,000	3,142,857	5,000,000
03020: 日本史関連	22	22	59,100,000	2,686,364	4,100,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	22	22	64,800,000	2,945,455	4,600,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	12	12	36,300,000	3,025,000	4,500,000
03050: 考古学関連	41	41	128,500,000	3,134,146	5,100,000
03060: 文化財科学関連	17	17	45,200,000	2,658,824	5,000,000
03070: 博物館学関連	4	4	9,400,000	2,350,000	3,300,000
04010: 地理学関連	19	19	61,500,000	3,236,842	5,800,000
04020: 人文地理学関連	13	13	39,300,000	3,023,077	4,400,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	30	30	86,200,000	2,873,333	5,200,000
05010: 基礎法学関連	12	12	33,900,000	2,825,000	4,700,000
05020: 公法学関連	9	9	29,600,000	3,288,889	4,300,000
05030: 国際法学関連	5	5	16,700,000	3,340,000	4,800,000
05040: 社会法学関連	4	4	13,500,000	3,375,000	5,100,000
05050: 刑事法学関連	9	9	30,100,000	3,344,444	7,200,000
05060: 民事法学関連	10	10	29,100,000	2,910,000	3,900,000
05070: 新領域法学関連	13	13	44,200,000	3,400,000	4,300,000
06010: 政治学関連	23	23	83,000,000	3,608,696	7,200,000
06020: 国際関係論関連	18	18	61,100,000	3,394,444	4,700,000
07010: 理論経済学関連	11	11	27,500,000	2,500,000	3,700,000
07020: 経済学説および経済思想関連	2	2	5,900,000	2,950,000	3,100,000
07030: 経済統計関連	5	5	17,900,000	3,580,000	5,800,000
07040: 経済政策関連	43	43	137,500,000	3,197,674	11,600,000
07050: 公共経済および労働経済関連	17	17	45,000,000	2,647,059	5,200,000
07060: 金融およびファイナンス関連	10	10	33,700,000	3,370,000	7,200,000
07070: 経済史関連	12	12	37,300,000	3,108,333	4,700,000
07080: 経営学関連	42	42	106,104,184	2,526,290	5,000,000
07090: 商学関連	18	18	57,900,000	3,216,667	4,800,000
07100: 会計学関連	13	13	46,200,000	3,553,846	4,400,000
08010: 社会学関連	56	56	166,800,000	2,978,571	9,000,000
08020: 社会福祉学関連	37	37	113,000,000	3,054,054	8,400,000
08030: 家政学および生活科学関連	23	23	64,600,000	2,808,696	6,000,000
09010: 教育学関連	32	32	89,600,000	2,800,000	4,400,000
09020: 教育社会学関連	20	20	49,700,000	2,485,000	3,600,000
09030: 子ども学および保育学関連	23	23	66,100,000	2,873,913	4,600,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	47	47	134,100,000	2,853,191	5,000,000
09050: 高等教育学関連	19	19	48,000,000	2,526,316	5,200,000
09060: 特別支援教育関連	21	21	58,800,000	2,800,000	4,100,000
09070: 教育工学関連	44	44	135,300,000	3,075,000	5,800,000
09080: 科学教育関連	27	27	86,000,000	3,185,185	6,100,000
10010: 社会心理学関連	12	12	33,500,000	2,791,667	3,500,000
10020: 教育心理学関連	13	13	34,700,000	2,669,231	4,700,000
10030: 臨床心理学関連	18	18	52,900,000	2,938,889	4,800,000
10040: 実験心理学関連	19	19	70,100,000	3,689,474	5,900,000
11010: 代数学関連	14	14	36,600,000	2,614,286	5,200,000
11020: 幾何学関連	11	11	27,700,000	2,518,182	4,000,000
12010: 基礎解析学関連	11	11	27,000,000	2,454,545	6,200,000
12020: 数理解析学関連	14	14	35,700,000	2,550,000	3,900,000
12030: 数学基礎関連	4	4	8,200,000	2,050,000	2,600,000
12040: 応用数学および統計数学関連	9	9	26,500,000	2,944,444	4,300,000



配分結果集計表(審査区分別)

13010 : 数理物理および物性基礎関連	10	10	30,000,000	3,000,000	4,600,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	32	32	88,300,000	2,759,375	7,100,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	51	51	151,500,000	2,970,588	5,400,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	18	18	58,700,000	3,261,111	5,100,000
14010 : プラズマ科学関連	8	8	24,500,000	3,062,500	7,900,000
14020 : 核融合学関連	22	22	59,100,000	2,686,364	5,000,000
14030 : プラズマ応用科学関連	11	11	41,700,000	3,790,909	8,200,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	20	20	69,900,000	3,495,000	4,200,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	56	56	190,300,000	3,398,214	9,400,000
16010 : 天文学関連	33	33	104,900,000	3,178,788	5,700,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	27	27	75,800,000	2,807,407	6,500,000
17020 : 大気水圏科学関連	26	26	81,400,000	3,130,769	5,500,000
17030 : 地球人間圏科学関連	16	16	35,226,848	2,201,678	4,100,000
17040 : 固体地球科学関連	51	51	130,400,000	2,556,863	6,600,000
17050 : 地球生命科学関連	19	19	52,200,000	2,747,368	5,100,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	30	30	86,000,000	2,866,667	5,600,000
18020 : 加工学および生産工学関連	21	21	77,000,000	3,666,667	8,300,000
18030 : 設計工学関連	6	6	14,500,000	2,416,667	3,100,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	13	13	52,800,000	4,061,538	7,000,000
19010 : 流体工学関連	28	28	87,800,000	3,135,714	6,500,000
19020 : 熱工学関連	29	29	88,600,000	3,055,172	7,000,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	20	20	60,800,000	3,040,000	4,600,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	38	38	129,500,000	3,407,895	5,100,000
21010 : 電力工学関連	31	31	100,600,000	3,245,161	7,400,000
21020 : 通信工学関連	26	26	83,700,000	3,219,231	6,200,000
21030 : 計測工学関連	21	21	63,200,000	3,009,524	4,800,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	15	15	43,500,000	2,900,000	4,500,000
21050 : 電気電子材料工学関連	38	38	121,200,000	3,189,474	5,100,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	46	46	153,900,000	3,345,652	6,300,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	21	21	64,500,000	3,071,429	8,100,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	22	22	68,400,000	3,109,091	5,300,000
22030 : 地盤工学関連	21	21	60,700,000	2,890,476	4,100,000
22040 : 水工学関連	26	26	81,800,000	3,146,154	5,900,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	29	29	98,600,000	3,400,000	5,100,000
22060 : 土木環境システム関連	23	23	75,400,000	3,278,261	5,200,000
23010 : 建築構造および材料関連	29	29	118,400,000	4,082,759	7,100,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	23	23	70,800,000	3,078,261	5,900,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	33	33	106,200,000	3,218,182	8,200,000
23040 : 建築史および意匠関連	14	14	41,700,000	2,978,571	6,200,000
24010 : 航空宇宙工学関連	27	27	88,200,000	3,266,667	6,700,000
24020 : 船舶海洋工学関連	43	43	145,200,000	3,376,744	5,900,000
25010 : 社会システム工学関連	21	21	64,600,000	3,076,190	4,600,000
25020 : 安全工学関連	18	18	51,600,000	2,866,667	4,800,000
25030 : 防災工学関連	38	38	125,500,000	3,302,632	7,500,000
26010 : 金属材料物性関連	16	16	60,400,000	3,775,000	7,700,000
26020 : 無機材料および物性関連	36	36	105,000,000	2,916,667	7,900,000
26030 : 複合材料および界面関連	24	24	83,000,000	3,458,333	6,000,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	31	31	93,000,000	3,000,000	6,200,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	34	34	108,400,000	3,188,235	7,100,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	12	12	33,500,000	2,791,667	4,500,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	18	18	54,800,000	3,044,444	4,800,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	15	15	46,100,000	3,073,333	5,000,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	20	20	66,000,000	3,300,000	4,800,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	26	26	85,600,000	3,292,308	4,400,000
28010 : ナノ構造化学関連	14	14	45,300,000	3,235,714	8,300,000
28020 : ナノ構造物理関連	19	19	51,600,000	2,715,789	5,100,000
28030 : ナノ材料科学関連	32	32	82,200,000	2,568,750	4,300,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	7	7	24,600,000	3,514,286	4,200,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	21	21	69,600,000	3,314,286	5,500,000
29010 : 応用物性関連	22	22	62,300,000	2,831,818	4,400,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	36	36	98,000,000	2,722,222	5,500,000
29030 : 応用物理一般関連	9	9	25,300,000	2,811,111	5,200,000
30010 : 結晶工学関連	17	17	52,100,000	3,064,706	5,300,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	33	33	101,300,000	3,069,697	6,000,000
31010 : 原子力工学関連	30	30	95,100,000	3,170,000	5,600,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	18	18	54,100,000	3,005,556	5,700,000
32010 : 基礎物理化学関連	36	36	103,900,000	2,886,111	5,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	24	24	72,900,000	3,037,500	5,200,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	21	21	69,400,000	3,304,762	4,300,000
33020 : 有機合成化学関連	39	39	136,400,000	3,497,436	5,000,000
34010 : 無機・錯体化学関連	19	19	65,400,000	3,442,105	4,900,000
34020 : 分析化学関連	28	28	91,600,000	3,271,429	7,700,000
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	12	12	33,800,000	2,816,667	4,400,000
35010 : 高分子化学関連	17	17	46,800,000	2,752,941	5,200,000
35020 : 高分子材料関連	32	32	95,100,000	2,971,875	4,500,000
35030 : 有機機能材料関連	22	22	60,800,000	2,763,636	4,500,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	25	25	83,300,000	3,332,000	8,900,000
36020 : エネルギー関連化学	32	32	110,800,000	3,462,500	5,800,000
37010 : 生体関連化学	24	24	89,800,000	3,741,667	5,100,000
37020 : 生物分子化学関連	17	17	62,200,000	3,658,824	7,200,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	23	23	83,800,000	3,643,478	7,400,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	12	12	38,700,000	3,225,000	4,900,000
38020 : 応用微生物学関連	32	32	109,200,000	3,412,500	5,200,000
38030 : 応用生物化学関連	19	19	61,700,000	3,247,368	4,500,000
38040 : 生物有機化学関連	16	16	53,600,000	3,350,000	5,700,000
38050 : 食品科学関連	31	31	111,500,000	3,596,774	5,400,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	19	19	62,600,000	3,294,737	4,300,000
39010 : 遺伝育種科学関連	25	25	82,600,000	3,304,000	4,700,000
39020 : 作物生産科学関連	14	14	45,800,000	3,271,429	4,500,000
39030 : 園芸科学関連	17	17	55,500,000	3,264,706	4,500,000
39040 : 植物保護科学関連	21	21	70,100,000	3,338,095	4,300,000
39050 : 昆虫科学関連	17	17	62,700,000	3,688,235	4,800,000
39060 : 生物資源保全学関連	15	15	48,900,000	3,260,000	6,200,000
39070 : ランドスケープ科学関連	8	8	26,000,000	3,250,000	4,200,000
40010 : 森林科学関連	48	48	159,500,000	3,322,917	5,500,000
40020 : 木質科学関連	21	21	67,400,000	3,209,524	5,400,000
40030 : 水圏生産科学関連	26	26	92,200,000	3,546,154	5,500,000
40040 : 水圏生命科学関連	30	30	103,000,000	3,433,333	6,300,000
41010 : 食料農業経済関連	10	10	32,300,000	3,230,000	5,700,000
41020 : 農業社会構造関連	13	13	42,900,000	3,300,000	5,000,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	16	16	48,900,000	3,056,250	5,200,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	17	17	51,200,000	3,011,765	4,500,000
41050 : 環境農学関連	23	23	77,388,283	3,364,708	4,900,000
42010 : 動物生産科学関連	24	24	77,300,000	3,220,833	4,500,000
42020 : 獣医学関連	44	44	152,900,000	3,475,000	5,200,000
42030 : 動物生命科学関連	13	13	48,900,000	3,761,538	5,700,000
42040 : 実験動物学関連	21	21	84,900,000	4,042,857	5,300,000
43010 : 分子生物学関連	22	22	83,800,000	3,809,091	5,100,000
43020 : 構造生物化学関連	28	28	100,900,000	3,603,571	5,600,000
43030 : 機能生物化学関連	23	23	86,400,000	3,756,522	5,000,000
43040 : 生物物理学関連	27	27	88,100,000	3,262,963	4,500,000
43050 : ゲノム生物学関連	20	20	81,000,000	4,050,000	4,700,000
43060 : システムゲノム科学関連	11	11	38,000,000	3,454,545	4,500,000
44010 : 細胞生物学関連	23	23	91,800,000	3,991,304	4,900,000
44020 : 発生生物学関連	18	18	70,100,000	3,894,444	5,100,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	34	34	124,000,000	3,647,059	5,100,000
44040 : 形態および構造関連	9	9	32,400,000	3,600,000	4,500,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	13	13	47,200,000	3,630,769	5,100,000
45010 : 遺伝学関連	7	7	28,400,000	4,057,143	6,000,000
45020 : 進化生物学関連	13	13	44,800,000	3,446,154	4,600,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	25	25	88,600,000	3,544,000	5,700,000
45040 : 生態学および環境学関連	30	30	104,100,000	3,470,000	5,700,000
45050 : 自然人類学関連	7	7	25,900,000	3,700,000	4,700,000
45060 : 応用人類学関連	6	6	20,000,000	3,333,333	4,600,000
46010 : 神経科学一般関連	29	29	109,600,000	3,779,310	4,700,000
46020 : 神経形態学関連	9	9	29,200,000	3,244,444	4,500,000
46030 : 神経機能学関連	18	18	70,300,000	3,905,556	4,900,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	24	24	81,000,000	3,375,000	4,500,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	12	12	40,200,000	3,350,000	4,600,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	23	23	92,600,000	4,026,087	4,900,000
47040 : 薬理学関連	12	12	42,300,000	3,525,000	4,300,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	5	5	17,500,000	3,500,000	4,300,000
47060 : 医療薬学関連	16	16	63,200,000	3,950,000	5,100,000
48010 : 解剖学関連	8	8	34,200,000	4,275,000	5,100,000
48020 : 生理学関連	13	13	52,900,000	4,069,231	6,400,000
48030 : 薬理学関連	11	11	41,100,000	3,736,364	4,500,000
48040 : 医化学関連	33	33	126,600,000	3,836,364	4,800,000
49010 : 病態医化学関連	19	19	71,400,000	3,757,895	4,500,000
49020 : 人体病理学関連	13	13	51,200,000	3,938,462	5,200,000
49030 : 実験病理学関連	24	24	94,500,000	3,937,500	5,000,000
49040 : 寄生虫学関連	9	9	35,300,000	3,922,222	4,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	19	19	69,100,000	3,636,842	4,800,000
49060 : ウイルス学関連	16	16	60,500,000	3,781,250	4,800,000
49070 : 免疫学関連	17	17	70,300,000	4,135,294	4,800,000
50010 : 腫瘍生物学関連	27	27	103,300,000	3,825,926	6,300,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	42	42	152,600,000	3,633,333	6,400,000
51010 : 基盤脳科学関連	10	10	34,600,000	3,460,000	4,200,000
51020 : 認知脳科学関連	10	10	28,600,000	2,860,000	4,500,000
51030 : 病態神経科学関連	23	23	83,200,000	3,617,391	4,500,000
52010 : 内科学一般関連	27	27	94,200,000	3,488,889	4,800,000
52020 : 神経内科学関連	16	16	61,200,000	3,825,000	4,900,000
52030 : 精神神経科学関連	24	24	87,800,000	3,658,333	5,300,000
52040 : 放射線科学関連	41	41	132,400,000	3,229,268	5,200,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	28	28	101,700,000	3,632,143	5,800,000
53010 : 消化器内科学関連	30	30	115,400,000	3,846,667	5,700,000
53020 : 循環器内科学関連	31	31	116,900,000	3,770,968	4,800,000
53030 : 呼吸器内科学関連	15	15	58,100,000	3,873,333	4,600,000
53040 : 腎臓内科学関連	14	14	53,000,000	3,785,714	4,800,000
53050 : 皮膚科学関連	10	10	39,800,000	3,980,000	5,100,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	23	23	93,500,000	4,065,217	5,500,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	11	11	40,600,000	3,690,909	5,100,000
54030 : 感染症内科学関連	12	12	48,200,000	4,016,667	4,800,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	16	16	62,600,000	3,912,500	4,900,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	19	19	71,800,000	3,778,947	5,600,000
55020 : 消化器外科学関連	23	23	84,500,000	3,673,913	5,000,000
55030 : 心臓血管外科学関連	11	11	40,500,000	3,681,818	4,700,000
55040 : 呼吸器外科学関連	10	10	31,700,000	3,170,000	4,400,000
55050 : 麻酔科学関連	11	11	37,600,000	3,418,182	4,200,000
55060 : 救急医学関連	17	17	59,300,000	3,488,235	4,600,000
56010 : 脳神経外科学関連	19	19	61,100,000	3,215,789	4,500,000
56020 : 整形外科学関連	32	32	123,900,000	3,871,875	5,100,000
56030 : 泌尿器科学関連	11	11	37,000,000	3,363,636	4,200,000
56040 : 産婦人科学関連	15	15	55,900,000	3,726,667	5,100,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	11	11	36,300,000	3,300,000	4,800,000
56060 : 眼科学関連	10	10	36,100,000	3,610,000	4,400,000
56070 : 形成外科学関連	10	10	33,900,000	3,390,000	4,600,000
57010 : 常態系口腔科学関連	11	11	38,600,000	3,509,091	4,600,000
57020 : 病態系口腔科学関連	11	11	41,200,000	3,745,455	4,500,000
57030 : 保存治療系歯学関連	12	12	40,100,000	3,341,667	4,400,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	12	12	39,600,000	3,300,000	4,400,000
57050 : 補綴系歯学関連	14	14	47,700,000	3,407,143	4,400,000
57060 : 外科系歯学関連	25	25	90,000,000	3,600,000	5,800,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	7	7	21,700,000	3,100,000	3,900,000
57080 : 社会系歯学関連	10	10	29,400,000	2,940,000	5,300,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	32	32	97,100,000	3,034,375	5,700,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	25	25	77,500,000	3,100,000	4,600,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	40	40	114,800,000	2,870,000	5,900,000
58040 : 法医学関連	6	6	18,700,000	3,116,667	4,100,000
58050 : 基礎看護学関連	25	25	75,400,000	3,016,000	6,000,000
58060 : 臨床看護学関連	22	22	54,400,000	2,472,727	3,700,000
58070 : 生涯発達看護学関連	24	24	77,500,000	3,229,167	9,300,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	39	39	114,900,000	2,946,154	6,100,000
59010 : リハビリテーション科学関連	40	40	109,100,000	2,727,500	5,100,000
59020 : スポーツ科学関連	47	47	157,400,000	3,348,936	6,800,000
59030 : 体育および身体教育学関連	14	14	38,400,000	2,742,857	5,400,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	69	69	245,100,000	3,552,174	4,900,000
60010 : 情報学基礎論関連	7	7	18,600,000	2,657,143	3,400,000
60020 : 数値情報学関連	3	3	9,800,000	3,266,667	3,500,000
60030 : 統計科学関連	10	10	30,600,000	3,060,000	4,300,000
60040 : 計算機システム関連	11	11	41,000,000	3,727,273	4,400,000
60050 : ソフトウェア関連	17	17	53,500,000	3,147,059	4,300,000
60060 : 情報ネットワーク関連	27	27	94,100,000	3,485,185	5,100,000
60070 : 情報セキュリティ関連	12	12	44,800,000	3,733,333	4,400,000
60080 : データベース関連	9	9	32,500,000	3,611,111	4,500,000
60090 : 高性能計算関連	7	7	22,300,000	3,185,714	4,200,000
60100 : 計算科学関連	9	9	35,000,000	3,888,889	5,800,000
61010 : 知覚情報処理関連	34	34	114,600,000	3,370,588	6,400,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	29	29	100,400,000	3,462,069	5,000,000
61030 : 知能情報学関連	34	34	114,600,000	3,370,588	4,800,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	16	16	54,200,000	3,387,500	4,800,000
61050 : 知能ロボティクス関連	14	14	54,000,000	3,857,143	5,500,000
61060 : 感性情報学関連	16	16	55,800,000	3,487,500	6,800,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	25	25	85,709,982	3,428,399	5,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	14	14	46,700,000	3,335,714	4,400,000
62030 : 学習支援システム関連	12	12	43,900,000	3,658,333	4,800,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	6	6	19,100,000	3,183,333	4,700,000
63010 : 環境動態解析関連	52	52	163,944,937	3,152,787	6,100,000
63020 : 放射線影響関連	19	19	68,500,000	3,605,263	4,600,000
63030 : 化学物質影響関連	9	9	33,200,000	3,688,889	4,800,000
63040 : 環境影響評価関連	15	15	51,400,000	3,426,667	4,400,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	15	15	52,300,000	3,486,667	5,500,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	16	16	52,800,000	3,300,000	5,500,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	12	12	36,200,000	3,016,667	4,600,000
64040 : 自然共生システム関連	19	19	66,200,000	3,484,211	4,600,000
64050 : 循環型社会システム関連	14	14	48,800,000	3,485,714	5,600,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	26	26	88,700,000	3,411,538	5,600,000
80010 : 地域研究関連	53	53	160,692,583	3,031,936	5,400,000
80020 : 観光学関連	17	17	49,100,000	2,888,235	4,900,000
80030 : ジェンダー関連	6	6	19,900,000	3,316,667	4,400,000
80040 : 量子ビーム科学関連	32	32	96,300,000	3,009,375	6,400,000
90010 : デザイン学関連	19	19	59,400,000	3,126,316	4,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	21	21	72,000,000	3,428,571	5,500,000
90030 : 認知科学関連	14	14	43,600,000	3,114,286	4,200,000
90110 : 生体医工学関連	46	46	165,900,000	3,606,522	6,300,000
90120 : 生体材料学関連	33	33	117,500,000	3,560,606	5,100,000
90130 : 医用システム関連	29	29	97,000,000	3,344,828	5,500,000
90140 : 医療技術評価学関連	5	5	18,200,000	3,640,000	6,000,000
90150 : 医療福祉工学関連	19	19	46,400,000	2,442,105	5,100,000
合計	6,262	6,262	20,403,066,817	3,258,235	11,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(B) (新規分・継続分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	41	25	76,300,000	3,052,000	4,800,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	20	12	39,700,000	3,308,333	6,200,000
01030: 宗教学関連	30	15	47,800,000	3,186,667	4,800,000
01040: 思想史関連	27	16	50,200,000	3,137,500	6,100,000
01050: 美学および芸術論関連	35	20	56,500,000	2,825,000	6,400,000
01060: 美術史関連	38	22	73,600,000	3,345,455	8,500,000
01070: 芸術実践論関連	49	26	77,000,000	2,961,538	5,600,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	18	8	25,900,000	3,237,500	4,500,000
02010: 日本文学関連	35	21	56,600,000	2,695,238	5,000,000
02020: 中国文学関連	13	8	16,200,000	2,025,000	3,200,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	21	12	40,600,000	3,383,333	5,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	18	11	32,600,000	2,963,636	3,900,000
02050: 文学一般関連	20	12	34,700,000	2,891,667	5,100,000
02060: 言語学関連	61	38	113,900,000	2,997,368	6,900,000
02070: 日本語学関連	10	5	19,700,000	3,940,000	7,300,000
02080: 英語学関連	8	3	6,200,000	2,066,667	3,500,000
02090: 日本語教育関連	32	21	49,800,000	2,371,429	5,300,000
02100: 外国語教育関連	88	53	157,400,000	2,969,811	7,700,000
03010: 史学一般関連	49	30	103,100,000	3,436,667	5,000,000
03020: 日本史関連	59	35	102,800,000	2,937,143	6,100,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	59	34	109,800,000	3,229,412	5,700,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	40	21	74,100,000	3,528,571	5,500,000
03050: 考古学関連	122	67	222,300,000	3,317,910	7,100,000
03060: 文化財科学関連	70	31	116,300,000	3,751,613	11,300,000
03070: 博物館学関連	15	7	21,400,000	3,057,143	5,200,000
04010: 地理学関連	50	27	98,000,000	3,629,630	6,700,000
04020: 人文地理学関連	36	21	66,000,000	3,142,857	4,400,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	70	44	127,300,000	2,893,182	5,200,000
05010: 基礎法学関連	25	16	46,800,000	2,925,000	5,500,000
05020: 公法学関連	29	15	54,400,000	3,626,667	5,000,000
05030: 国際法学関連	14	9	31,100,000	3,455,556	4,800,000
05040: 社会法学関連	11	6	21,200,000	3,533,333	5,100,000
05050: 刑事法学関連	29	15	53,800,000	3,586,667	7,200,000
05060: 民事法学関連	24	15	47,200,000	3,146,667	4,900,000
05070: 新領域法学関連	25	17	59,000,000	3,470,588	5,100,000
06010: 政治学関連	71	38	136,900,000	3,602,632	7,200,000
06020: 国際関係論関連	57	33	112,000,000	3,393,939	5,000,000
07010: 理論経済学関連	26	16	43,100,000	2,693,750	3,700,000
07020: 経済学説および経済思想関連	9	4	12,400,000	3,100,000	4,200,000
07030: 経済統計関連	12	8	30,300,000	3,787,500	5,800,000
07040: 経済政策関連	112	66	227,900,000	3,453,030	11,600,000
07050: 公共経済および労働経済関連	38	24	72,600,000	3,025,000	5,400,000
07060: 金融およびファイナンス関連	25	15	52,300,000	3,486,667	7,200,000
07070: 経済史関連	29	17	56,400,000	3,317,647	5,600,000
07080: 経営学関連	110	66	192,804,184	2,921,276	8,000,000
07090: 商学関連	36	25	79,300,000	3,172,000	4,800,000
07100: 会計学関連	34	19	67,400,000	3,547,368	4,800,000
08010: 社会学関連	144	86	270,800,000	3,148,837	9,000,000
08020: 社会福祉学関連	96	57	184,100,000	3,229,825	9,100,000
08030: 家政学および生活科学関連	69	35	136,100,000	3,888,571	11,700,000
09010: 教育学関連	81	48	147,100,000	3,064,583	6,500,000
09020: 教育社会学関連	58	33	95,500,000	2,893,939	7,100,000
09030: 子ども学および保育学関連	64	36	117,700,000	3,269,444	9,300,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	119	71	229,800,000	3,236,620	6,900,000
09050: 高等教育学関連	55	32	84,500,000	2,640,625	5,200,000
09060: 特別支援教育関連	55	31	92,700,000	2,990,323	6,500,000
09070: 教育工学関連	117	67	232,100,000	3,464,179	7,500,000
09080: 科学教育関連	77	43	138,600,000	3,223,256	6,800,000
10010: 社会心理学関連	33	18	53,100,000	2,950,000	5,000,000
10020: 教育心理学関連	38	20	66,700,000	3,335,000	6,200,000
10030: 臨床心理学関連	64	32	116,500,000	3,640,625	8,100,000
10040: 実験心理学関連	61	30	119,600,000	3,986,667	6,600,000
11010: 代数学関連	38	23	57,600,000	2,504,348	5,200,000
11020: 幾何学関連	26	16	40,100,000	2,506,250	4,000,000
12010: 基礎解析学関連	30	19	46,100,000	2,426,316	6,200,000
12020: 数理解析学関連	32	20	54,200,000	2,710,000	3,900,000
12030: 数学基礎関連	8	5	10,900,000	2,180,000	2,700,000
12040: 応用数学および統計数学関連	25	14	40,600,000	2,900,000	4,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

13010 : 数理物理および物性基礎関連	28	15	49,600,000	3,306,667	5,600,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	104	50	197,000,000	3,940,000	10,900,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	135	72	298,600,000	4,147,222	12,400,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	58	29	129,900,000	4,479,310	10,400,000
14010 : プラズマ科学関連	25	12	51,300,000	4,275,000	9,700,000
14020 : 核融合学関連	49	29	100,700,000	3,472,414	10,000,000
14030 : プラズマ応用科学関連	30	15	62,600,000	4,173,333	8,200,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	63	34	119,600,000	3,517,647	6,300,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	171	87	388,100,000	4,460,920	12,200,000
16010 : 天文学関連	91	48	178,400,000	3,716,667	12,700,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	76	39	153,400,000	3,933,333	12,100,000
17020 : 大気水圏科学関連	77	39	160,100,000	4,105,128	9,300,000
17030 : 地球人間圏科学関連	51	26	78,926,848	3,035,648	7,000,000
17040 : 固体地球科学関連	141	74	286,300,000	3,868,919	11,500,000
17050 : 地球生命科学関連	56	28	104,500,000	3,732,143	7,700,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	108	49	226,800,000	4,628,571	12,600,000
18020 : 加工学および生産工学関連	69	33	157,900,000	4,784,848	10,000,000
18030 : 設計工学関連	19	10	36,200,000	3,620,000	8,400,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	34	18	87,200,000	4,844,444	9,400,000
19010 : 流体工学関連	78	42	177,300,000	4,221,429	9,800,000
19020 : 熱工学関連	100	48	223,600,000	4,658,333	11,800,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	63	31	117,100,000	3,777,419	7,400,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	114	58	262,200,000	4,520,690	12,400,000
21010 : 電力工学関連	88	47	191,100,000	4,065,957	11,600,000
21020 : 通信工学関連	84	41	171,600,000	4,185,366	8,500,000
21030 : 計測工学関連	62	32	126,100,000	3,940,625	7,700,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	40	22	77,300,000	3,513,636	7,000,000
21050 : 電気電子材料工学関連	118	57	237,500,000	4,166,667	9,000,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	145	71	299,200,000	4,214,085	10,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	62	31	119,600,000	3,858,065	8,100,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	58	31	119,600,000	3,858,065	7,900,000
22030 : 地盤工学関連	64	32	115,300,000	3,603,125	7,800,000
22040 : 水工学関連	85	42	172,700,000	4,111,905	8,900,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	81	47	182,000,000	3,872,340	7,900,000
22060 : 土木環境システム関連	65	33	126,900,000	3,845,455	7,700,000
23010 : 建築構造および材料関連	80	44	190,400,000	4,327,273	7,900,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	70	34	144,200,000	4,241,176	9,900,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	94	52	181,500,000	3,490,385	8,200,000
23040 : 建築史および意匠関連	35	21	62,900,000	2,995,238	6,200,000
24010 : 航空宇宙工学関連	98	45	195,100,000	4,335,556	10,500,000
24020 : 船舶海洋工学関連	120	63	272,500,000	4,325,397	11,400,000
25010 : 社会システム工学関連	57	32	103,800,000	3,243,750	5,900,000
25020 : 安全工学関連	54	28	116,100,000	4,146,429	9,200,000
25030 : 防災工学関連	106	56	216,100,000	3,858,929	9,500,000
26010 : 金属材料物性関連	43	23	106,800,000	4,643,478	12,100,000
26020 : 無機材料および物性関連	113	55	231,400,000	4,207,273	10,500,000
26030 : 複合材料および界面関連	62	34	139,200,000	4,094,118	8,600,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	93	46	199,200,000	4,330,435	9,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	101	52	243,200,000	4,676,923	11,300,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	46	20	82,100,000	4,105,000	9,700,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	65	31	134,900,000	4,351,613	11,600,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	41	21	82,000,000	3,904,762	7,000,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	64	32	146,600,000	4,581,250	9,100,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	88	42	169,600,000	4,038,095	6,500,000
28010 : ナノ構造化学関連	58	24	110,300,000	4,595,833	10,200,000
28020 : ナノ構造物理関連	54	28	117,000,000	4,178,571	12,200,000
28030 : ナノ材料科学関連	93	48	183,300,000	3,818,750	10,900,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	36	15	77,000,000	5,133,333	10,500,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	62	31	122,100,000	3,938,710	8,000,000
29010 : 応用物性関連	72	34	157,200,000	4,623,529	12,800,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	114	54	217,100,000	4,020,370	12,600,000
29030 : 応用物理一般関連	29	13	56,800,000	4,369,231	9,700,000
30010 : 結晶工学関連	64	30	146,700,000	4,890,000	12,800,000
30020 : 光工学および光子科学関連	98	49	196,900,000	4,018,367	8,500,000
31010 : 原子力工学関連	83	44	167,400,000	3,804,545	8,000,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	57	28	110,500,000	3,946,429	8,800,000
32010 : 基礎物理化学関連	115	55	226,400,000	4,116,364	9,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	81	39	170,100,000	4,361,538	9,500,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	59	31	126,300,000	4,074,194	9,000,000
33020 : 有機合成化学関連	114	58	246,400,000	4,248,276	9,800,000
34010 : 無機・錯体化学関連	66	31	139,200,000	4,490,323	8,700,000
34020 : 分析化学関連	91	43	179,000,000	4,162,791	8,400,000
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	38	19	76,600,000	4,031,579	10,300,000
35010 : 高分子化学関連	61	27	120,000,000	4,444,444	12,100,000
35020 : 高分子材料関連	88	46	179,700,000	3,906,522	9,400,000
35030 : 有機機能材料関連	76	36	159,000,000	4,416,667	12,400,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	70	36	164,000,000	4,555,556	12,500,000
36020 : エネルギー関連化学	127	56	272,600,000	4,867,857	11,100,000
37010 : 生体関連化学	66	34	143,300,000	4,214,706	6,500,000
37020 : 生物分子化学関連	48	25	100,800,000	4,032,000	7,200,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	60	33	129,800,000	3,933,333	7,400,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	48	22	93,800,000	4,263,636	7,600,000
38020 : 応用微生物学関連	94	48	199,000,000	4,145,833	7,900,000
38030 : 応用生物化学関連	56	29	117,200,000	4,041,379	7,500,000
38040 : 生物有機化学関連	42	23	88,500,000	3,847,826	5,700,000
38050 : 食品科学関連	104	50	231,400,000	4,628,000	9,800,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	54	28	105,700,000	3,775,000	5,800,000
39010 : 遺伝育種科学関連	61	35	127,900,000	3,654,286	6,400,000
39020 : 作物生産科学関連	51	24	106,500,000	4,437,500	10,300,000
39030 : 園芸科学関連	52	26	108,100,000	4,157,692	9,800,000
39040 : 植物保護科学関連	70	34	136,200,000	4,005,882	7,300,000
39050 : 昆虫科学関連	53	26	110,700,000	4,257,692	9,200,000
39060 : 生物資源保全学関連	43	23	89,400,000	3,886,957	7,200,000
39070 : ランドスケープ科学関連	18	11	41,000,000	3,727,273	5,600,000
40010 : 森林科学関連	138	73	290,800,000	3,983,562	9,500,000
40020 : 木質科学関連	73	34	139,900,000	4,114,706	10,000,000
40030 : 水圏生産科学関連	84	42	167,600,000	3,990,476	6,300,000
40040 : 水圏生命科学関連	74	42	153,800,000	3,661,905	6,500,000
41010 : 食料農業経済関連	31	16	50,700,000	3,168,750	5,700,000
41020 : 農業社会構造関連	35	20	61,800,000	3,090,000	5,000,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	52	24	104,000,000	4,333,333	9,100,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	56	27	108,800,000	4,029,630	8,500,000
41050 : 環境農学関連	57	32	135,788,283	4,243,384	9,000,000
42010 : 動物生産科学関連	78	38	146,900,000	3,865,789	7,000,000
42020 : 獣医学関連	130	68	260,000,000	3,823,529	7,100,000
42030 : 動物生命科学関連	47	22	96,800,000	4,400,000	11,400,000
42040 : 実験動物学関連	57	31	131,800,000	4,251,613	6,100,000
43010 : 分子生物学関連	62	34	138,500,000	4,073,529	5,800,000
43020 : 構造生物化学関連	70	39	162,600,000	4,169,231	8,600,000
43030 : 機能生物化学関連	68	36	160,100,000	4,447,222	7,800,000
43040 : 生物物理学関連	93	45	199,000,000	4,422,222	8,300,000
43050 : ゲノム生物学関連	46	26	117,600,000	4,523,077	8,000,000
43060 : システムゲノム科学関連	40	19	72,600,000	3,821,053	5,800,000
44010 : 細胞生物学関連	66	34	153,300,000	4,508,824	7,700,000
44020 : 発生生物学関連	67	31	132,600,000	4,277,419	7,100,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	84	48	201,000,000	4,187,500	8,900,000
44040 : 形態および構造関連	31	15	62,900,000	4,193,333	8,200,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	35	19	94,900,000	4,994,737	13,000,000
45010 : 遺伝学関連	18	9	41,300,000	4,588,889	7,700,000
45020 : 進化生物学関連	31	18	67,500,000	3,750,000	5,400,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	63	36	140,000,000	3,888,889	8,200,000
45040 : 生態学および環境学関連	88	46	180,000,000	3,913,043	8,100,000
45050 : 自然人類学関連	19	10	42,900,000	4,290,000	6,000,000
45060 : 応用人類学関連	14	8	27,700,000	3,462,500	4,600,000
46010 : 神経科学一般関連	77	41	183,300,000	4,470,732	11,400,000
46020 : 神経形態学関連	27	14	57,500,000	4,107,143	6,500,000
46030 : 神経機能学関連	46	25	103,200,000	4,128,000	6,700,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	74	37	160,000,000	4,324,324	10,900,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	38	18	71,100,000	3,950,000	5,900,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	63	33	139,900,000	4,239,394	5,800,000
47040 : 薬理学関連	33	17	66,700,000	3,923,529	5,800,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	22	9	38,700,000	4,300,000	6,100,000
47060 : 医療薬学関連	57	28	121,600,000	4,342,857	7,100,000
48010 : 解剖学関連	30	14	64,300,000	4,592,857	10,100,000
48020 : 生理学関連	50	23	101,000,000	4,391,304	6,400,000
48030 : 薬理学関連	33	16	67,400,000	4,212,500	5,800,000
48040 : 医化学関連	85	47	189,900,000	4,040,426	7,300,000
49010 : 病態医化学関連	66	32	137,600,000	4,300,000	6,900,000
49020 : 人体病理学関連	34	18	72,100,000	4,005,556	5,500,000
49030 : 実験病理学関連	74	37	160,700,000	4,343,243	6,300,000
49040 : 寄生虫学関連	30	16	69,000,000	4,312,500	6,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	51	27	110,800,000	4,103,704	5,800,000
49060 : ウイルス学関連	50	26	111,500,000	4,288,462	5,800,000
49070 : 免疫学関連	43	24	109,200,000	4,550,000	7,200,000
50010 : 腫瘍生物学関連	84	43	180,700,000	4,202,326	8,200,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	117	63	254,500,000	4,039,683	7,700,000
51010 : 基盤脳科学関連	31	16	63,500,000	3,968,750	7,300,000
51020 : 認知脳科学関連	35	17	65,200,000	3,835,294	9,500,000
51030 : 病態神経科学関連	76	37	148,600,000	4,016,216	6,000,000
52010 : 内科学一般関連	74	40	169,300,000	4,232,500	8,200,000
52020 : 神経内科学関連	54	26	106,200,000	4,084,615	5,800,000
52030 : 精神神経科学関連	81	41	177,200,000	4,321,951	6,600,000
52040 : 放射線科学関連	132	65	263,100,000	4,047,692	8,800,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	94	47	196,900,000	4,189,362	7,000,000
53010 : 消化器内科学関連	83	45	192,100,000	4,268,889	5,800,000
53020 : 循環器内科学関連	84	45	202,000,000	4,488,889	10,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	52	27	116,900,000	4,329,630	7,400,000
53040 : 腎臓内科学関連	32	18	74,600,000	4,144,444	6,300,000
53050 : 皮膚科学関連	36	17	79,800,000	4,694,118	8,000,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	66	34	147,100,000	4,326,471	7,300,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	33	16	71,000,000	4,437,500	8,500,000
54030 : 感染症内科学関連	36	18	80,300,000	4,461,111	6,800,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	47	24	111,800,000	4,658,333	9,300,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	62	31	129,500,000	4,177,419	6,600,000
55020 : 消化器外科学関連	63	34	140,600,000	4,135,294	6,200,000
55030 : 心臓血管外科学関連	40	20	88,000,000	4,400,000	6,800,000
55040 : 呼吸器外科学関連	27	15	56,400,000	3,760,000	7,300,000
55050 : 麻酔科学関連	30	15	61,400,000	4,093,333	7,900,000
55060 : 救急医学関連	46	26	98,900,000	3,803,846	5,400,000
56010 : 脳神経外科学関連	62	30	113,900,000	3,796,667	6,700,000
56020 : 整形外科学関連	85	47	197,900,000	4,210,638	7,800,000
56030 : 泌尿器科学関連	36	17	75,800,000	4,458,824	7,300,000
56040 : 産婦人科学関連	59	27	115,600,000	4,281,481	7,100,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	36	17	71,800,000	4,223,529	7,600,000
56060 : 眼科学関連	39	19	79,200,000	4,168,421	5,800,000
56070 : 形成外科学関連	25	14	52,900,000	3,778,571	7,000,000
57010 : 常態系口腔科学関連	35	17	66,700,000	3,923,529	5,900,000
57020 : 病態系口腔科学関連	34	17	75,000,000	4,411,765	6,900,000
57030 : 保存治療系歯学関連	39	18	72,300,000	4,016,667	7,100,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	30	17	66,700,000	3,923,529	7,600,000
57050 : 補綴系歯学関連	50	24	97,400,000	4,058,333	9,400,000
57060 : 外科系歯学関連	64	37	155,700,000	4,208,108	8,300,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	25	11	42,900,000	3,900,000	6,600,000
57080 : 社会系歯学関連	35	16	61,200,000	3,825,000	7,400,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	99	53	181,100,000	3,416,981	5,900,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	66	36	137,000,000	3,805,556	8,300,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	101	58	201,400,000	3,472,414	10,000,000
58040 : 法医学関連	24	10	39,900,000	3,990,000	6,800,000
58050 : 基礎看護学関連	71	40	137,300,000	3,432,500	6,700,000
58060 : 臨床看護学関連	72	41	107,900,000	2,631,707	6,800,000
58070 : 生涯発達看護学関連	66	38	131,000,000	3,447,368	9,300,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	118	66	201,300,000	3,050,000	6,100,000
59010 : リハビリテーション科学関連	143	68	262,000,000	3,852,941	9,400,000
59020 : スポーツ科学関連	144	73	294,300,000	4,031,507	9,300,000
59030 : 体育および身体教育学関連	49	24	94,100,000	3,920,833	11,400,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	217	109	445,800,000	4,089,908	8,300,000
60010 : 情報学基礎論関連	25	13	41,000,000	3,153,846	4,100,000
60020 : 数理情報学関連	12	6	21,400,000	3,566,667	4,400,000
60030 : 統計科学関連	24	15	44,600,000	2,973,333	5,300,000
60040 : 計算機システム関連	43	20	75,900,000	3,795,000	6,300,000
60050 : ソフトウェア関連	48	26	94,900,000	3,650,000	7,200,000
60060 : 情報ネットワーク関連	79	45	170,800,000	3,795,556	7,200,000
60070 : 情報セキュリティ関連	25	15	59,600,000	3,973,333	6,200,000
60080 : データベース関連	19	11	43,000,000	3,909,091	5,400,000
60090 : 高性能計算関連	19	10	33,700,000	3,370,000	5,200,000
60100 : 計算科学関連	26	14	60,200,000	4,300,000	7,700,000
61010 : 知覚情報処理関連	98	52	196,900,000	3,786,538	6,400,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	93	48	189,500,000	3,947,917	9,000,000
61030 : 知能情報学関連	84	48	175,000,000	3,645,833	9,300,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	46	24	94,200,000	3,925,000	9,900,000
61050 : 知能ロボティクス関連	53	24	103,000,000	4,291,667	8,000,000
61060 : 感性情報学関連	44	23	96,900,000	4,213,043	8,500,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	62	35	138,209,982	3,948,857	8,700,000



配分結果集計表(審査区分別)

62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	42	21	84,000,000	4,000,000	8,600,000
62030 : 学習支援システム関連	36	19	75,300,000	3,963,158	7,700,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	17	9	29,100,000	3,233,333	4,700,000
63010 : 環境動態解析関連	150	78	315,744,937	4,048,012	12,100,000
63020 : 放射線影響関連	53	28	116,200,000	4,150,000	6,200,000
63030 : 化学物質影響関連	31	15	61,600,000	4,106,667	6,600,000
63040 : 環境影響評価関連	42	22	87,000,000	3,954,545	6,200,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	47	23	95,100,000	4,134,783	10,500,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	43	23	99,400,000	4,321,739	8,700,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	37	18	74,400,000	4,133,333	10,300,000
64040 : 自然共生システム関連	53	28	115,000,000	4,107,143	9,300,000
64050 : 循環型社会システム関連	33	19	73,700,000	3,878,947	7,300,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	61	37	131,400,000	3,551,351	5,600,000
80010 : 地域研究関連	159	88	290,692,583	3,303,325	6,200,000
80020 : 観光学関連	53	30	93,900,000	3,130,000	6,700,000
80030 : ジェンダー関連	17	10	30,500,000	3,050,000	5,200,000
80040 : 量子ビーム科学関連	105	49	203,000,000	4,142,857	11,200,000
90010 : デザイン学関連	51	30	104,300,000	3,476,667	8,500,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	53	30	112,400,000	3,746,667	8,400,000
90030 : 認知科学関連	48	23	89,400,000	3,886,957	9,100,000
90110 : 生体医工学関連	147	73	298,600,000	4,090,411	8,300,000
90120 : 生体材料学関連	108	52	212,100,000	4,078,846	6,400,000
90130 : 医用システム関連	87	44	176,100,000	4,002,273	9,500,000
90140 : 医療技術評価学関連	13	6	26,300,000	4,383,333	8,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	57	29	92,100,000	3,175,862	7,800,000
合計	18,460	9,655	37,560,366,817	3,890,250	13,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(C) (新規分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	147	46	37,600,000	817,391	1,400,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	69	21	17,800,000	847,619	1,300,000
01030: 宗教学関連	76	23	19,400,000	843,478	1,500,000
01040: 思想史関連	95	30	22,700,000	756,667	1,200,000
01050: 美学および芸術論関連	145	44	41,300,000	938,636	1,900,000
01060: 美術史関連	142	42	43,700,000	1,040,476	1,700,000
01070: 芸術実践論関連	202	59	64,300,000	1,089,831	2,900,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	60	18	18,400,000	1,022,222	1,500,000
02010: 日本文学関連	236	78	68,300,000	875,641	1,600,000
02020: 中国文学関連	57	19	14,600,000	768,421	1,500,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	239	81	62,400,000	770,370	1,500,000
02040: ヨーロッパ文学関連	164	52	44,000,000	846,154	1,700,000
02050: 文学一般関連	72	21	19,200,000	914,286	1,500,000
02060: 言語学関連	278	89	76,100,000	855,056	2,000,000
02070: 日本語学関連	95	32	27,800,000	868,750	1,300,000
02080: 英語学関連	116	38	30,800,000	810,526	1,700,000
02090: 日本語教育関連	152	47	44,900,000	955,319	2,500,000
02100: 外国語教育関連	554	170	175,900,000	1,034,706	2,700,000
03010: 史学一般関連	68	21	21,000,000	1,000,000	1,500,000
03020: 日本史関連	201	66	56,600,000	857,576	1,500,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	118	34	29,400,000	864,706	1,600,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	131	40	33,700,000	842,500	1,300,000
03050: 考古学関連	116	32	33,800,000	1,056,250	2,300,000
03060: 文化財科学関連	51	14	18,400,000	1,314,286	2,400,000
03070: 博物館学関連	62	18	19,500,000	1,083,333	1,600,000
04010: 地理学関連	62	18	22,000,000	1,222,222	2,000,000
04020: 人文地理学関連	96	30	27,000,000	900,000	1,500,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	177	53	46,800,000	883,019	1,900,000
05010: 基礎法学関連	94	29	24,600,000	848,276	1,400,000
05020: 公法学関連	124	40	29,800,000	745,000	1,200,000
05030: 国際法学関連	58	17	14,400,000	847,059	1,200,000
05040: 社会法学関連	59	18	15,700,000	872,222	1,400,000
05050: 刑事法学関連	57	19	14,900,000	784,211	1,200,000
05060: 民事法学関連	170	52	48,200,000	926,923	1,600,000
05070: 新領域法学関連	87	29	25,200,000	868,966	1,400,000
06010: 政治学関連	171	54	54,700,000	1,012,963	2,900,000
06020: 国際関係論関連	158	47	41,100,000	874,468	1,700,000
07010: 理論経済学関連	96	29	22,200,000	765,517	1,500,000
07020: 経済学説および経済思想関連	48	14	10,900,000	778,571	1,200,000
07030: 経済統計関連	56	16	15,500,000	968,750	1,700,000
07040: 経済政策関連	337	101	100,500,000	995,050	1,900,000
07050: 公共経済および労働経済関連	131	39	39,400,000	1,010,256	1,700,000
07060: 金融およびファイナンス関連	149	46	48,700,000	1,058,696	2,100,000
07070: 経済史関連	101	30	25,200,000	840,000	1,500,000
07080: 経営学関連	454	142	130,600,000	919,718	2,000,000
07090: 商学関連	151	46	48,100,000	1,045,652	1,900,000
07100: 会計学関連	164	54	47,900,000	887,037	1,800,000
08010: 社会学関連	384	118	105,400,000	893,220	1,900,000
08020: 社会福祉学関連	464	143	137,200,000	959,441	2,600,000
08030: 家政学および生活科学関連	356	103	134,400,000	1,304,854	2,800,000
09010: 教育学関連	423	133	127,200,000	956,391	2,200,000
09020: 教育社会学関連	220	68	66,800,000	982,353	2,200,000
09030: 子ども学および保育学関連	329	99	116,400,000	1,175,758	2,400,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	666	208	223,000,000	1,072,115	2,700,000
09050: 高等教育学関連	184	59	52,700,000	893,220	1,900,000
09060: 特別支援教育関連	234	72	80,200,000	1,113,889	2,500,000
09070: 教育工学関連	459	137	150,800,000	1,100,730	2,700,000
09080: 科学教育関連	304	90	102,400,000	1,137,778	2,800,000
10010: 社会心理学関連	120	36	36,400,000	1,011,111	2,300,000
10020: 教育心理学関連	182	59	53,900,000	913,559	2,000,000
10030: 臨床心理学関連	316	93	101,500,000	1,091,398	2,700,000
10040: 実験心理学関連	98	28	39,900,000	1,425,000	2,900,000
11010: 代数学関連	222	67	58,300,000	870,149	1,500,000
11020: 幾何学関連	173	52	43,300,000	832,692	1,600,000
12010: 基礎解析学関連	150	45	37,800,000	840,000	1,400,000
12020: 数理解析学関連	139	42	39,000,000	928,571	1,400,000
12030: 数学基礎関連	55	17	15,700,000	923,529	1,500,000
12040: 応用数学および統計数学関連	113	33	34,600,000	1,048,485	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

13010 : 数理物理および物性基礎関連	128	37	41,600,000	1,124,324	2,500,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	98	27	41,700,000	1,544,444	2,400,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	170	46	71,600,000	1,556,522	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	69	19	26,900,000	1,415,789	2,100,000
14010 : プラズマ科学関連	35	9	13,700,000	1,522,222	2,400,000
14020 : 核融合学関連	60	16	23,000,000	1,437,500	2,800,000
14030 : プラズマ応用科学関連	31	8	9,000,000	1,125,000	1,700,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	204	59	63,100,000	1,069,492	2,900,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	100	26	33,100,000	1,273,077	2,600,000
16010 : 天文学関連	105	28	36,500,000	1,303,571	2,400,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	75	21	25,300,000	1,204,762	2,300,000
17020 : 大気水圏科学関連	80	21	27,700,000	1,319,048	2,400,000
17030 : 地球人間圏科学関連	65	18	24,700,000	1,372,222	2,300,000
17040 : 固体地球科学関連	174	47	66,600,000	1,417,021	2,900,000
17050 : 地球生命科学関連	44	12	17,300,000	1,441,667	2,500,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	128	34	47,400,000	1,394,118	2,800,000
18020 : 加工学および生産工学関連	125	34	56,500,000	1,661,765	2,800,000
18030 : 設計工学関連	39	12	17,700,000	1,475,000	2,300,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	74	20	28,400,000	1,420,000	2,500,000
19010 : 流体工学関連	164	44	67,700,000	1,538,636	2,600,000
19020 : 熱工学関連	155	41	65,000,000	1,585,366	2,700,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	125	35	51,600,000	1,474,286	2,200,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	119	34	47,100,000	1,385,294	2,600,000
21010 : 電力工学関連	181	51	73,700,000	1,445,098	2,500,000
21020 : 通信工学関連	126	36	45,600,000	1,266,667	2,900,000
21030 : 計測工学関連	115	33	50,800,000	1,539,394	2,600,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	102	28	36,900,000	1,317,857	2,400,000
21050 : 電気電子材料工学関連	131	34	56,000,000	1,647,059	2,800,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	157	46	59,900,000	1,302,174	2,600,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	79	21	33,000,000	1,571,429	2,600,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	72	20	26,700,000	1,335,000	2,100,000
22030 : 地盤工学関連	69	19	27,200,000	1,431,579	2,200,000
22040 : 水工学関連	69	18	26,000,000	1,444,444	2,300,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	100	29	36,700,000	1,265,517	2,000,000
22060 : 土木環境システム関連	88	24	28,400,000	1,183,333	1,800,000
23010 : 建築構造および材料関連	132	36	48,700,000	1,352,778	2,800,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	80	23	35,900,000	1,560,870	2,400,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	193	56	64,900,000	1,158,929	2,300,000
23040 : 建築史および意匠関連	105	32	31,200,000	975,000	2,100,000
24010 : 航空宇宙工学関連	73	19	29,800,000	1,568,421	2,200,000
24020 : 船舶海洋工学関連	90	24	37,100,000	1,545,833	2,700,000
25010 : 社会システム工学関連	143	40	43,900,000	1,097,500	2,200,000
25020 : 安全工学関連	84	25	35,400,000	1,416,000	2,100,000
25030 : 防災工学関連	129	35	49,300,000	1,408,571	2,800,000
26010 : 金属材料物性関連	54	15	23,800,000	1,586,667	2,300,000
26020 : 無機材料および物性関連	99	25	35,700,000	1,428,000	2,800,000
26030 : 複合材料および界面関連	101	27	40,400,000	1,496,296	2,800,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	79	21	26,500,000	1,261,905	2,000,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	119	32	48,700,000	1,521,875	2,800,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	37	9	13,500,000	1,500,000	2,200,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	71	19	28,400,000	1,494,737	2,300,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	39	11	19,100,000	1,736,364	2,600,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	32	8	12,200,000	1,525,000	2,400,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	65	17	22,000,000	1,294,118	2,000,000
28010 : ナノ構造化学関連	42	11	17,100,000	1,554,545	2,200,000
28020 : ナノ構造物理関連	23	6	9,500,000	1,583,333	2,100,000
28030 : ナノ材料科学関連	95	25	38,700,000	1,548,000	2,200,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	13	3	5,200,000	1,733,333	2,700,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	32	8	10,100,000	1,262,500	2,000,000
29010 : 応用物性関連	77	20	31,600,000	1,580,000	2,500,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	91	26	37,600,000	1,446,154	2,300,000
29030 : 応用物理一般関連	17	5	7,900,000	1,580,000	2,500,000
30010 : 結晶工学関連	39	10	14,200,000	1,420,000	3,000,000
30020 : 光工学および光子科学関連	83	22	33,000,000	1,500,000	2,400,000
31010 : 原子力工学関連	56	15	25,100,000	1,673,333	2,900,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	69	19	26,200,000	1,378,947	2,000,000
32010 : 基礎物理化学関連	111	29	44,000,000	1,517,241	2,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	62	16	25,900,000	1,618,750	2,700,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	109	28	36,300,000	1,296,429	2,100,000
33020 : 有機合成化学関連	144	38	52,600,000	1,384,211	2,700,000
34010 : 無機・錯体化学関連	94	24	35,100,000	1,462,500	2,300,000
34020 : 分析化学関連	107	29	43,000,000	1,482,759	2,300,000
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	83	22	30,900,000	1,404,545	2,700,000
35010 : 高分子化学関連	53	14	16,800,000	1,200,000	1,700,000
35020 : 高分子材料関連	102	27	41,500,000	1,537,037	2,600,000
35030 : 有機機能材料関連	70	18	27,300,000	1,516,667	2,400,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	75	20	34,000,000	1,700,000	2,500,000
36020 : エネルギー関連化学	88	23	33,000,000	1,434,783	2,300,000
37010 : 生体関連化学	81	21	27,000,000	1,285,714	2,200,000
37020 : 生物分子化学関連	82	21	25,900,000	1,233,333	2,000,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	77	20	25,900,000	1,295,000	1,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	64	17	23,900,000	1,405,882	2,300,000
38020 : 応用微生物学関連	158	43	57,600,000	1,339,535	2,200,000
38030 : 応用生物化学関連	93	24	31,800,000	1,325,000	2,000,000
38040 : 生物有機化学関連	102	27	32,700,000	1,211,111	1,800,000
38050 : 食品科学関連	284	76	95,400,000	1,255,263	2,300,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	72	19	24,600,000	1,294,737	1,600,000
39010 : 遺伝育種科学関連	80	22	24,700,000	1,122,727	1,900,000
39020 : 作物生産科学関連	79	21	30,700,000	1,461,905	2,900,000
39030 : 園芸科学関連	124	34	44,100,000	1,297,059	2,100,000
39040 : 植物保護科学関連	81	22	28,500,000	1,295,455	2,100,000
39050 : 昆虫科学関連	70	19	25,700,000	1,352,632	2,400,000
39060 : 生物資源保全学関連	67	18	25,200,000	1,400,000	2,200,000
39070 : ランドスケープ科学関連	53	15	17,500,000	1,166,667	2,200,000
40010 : 森林科学関連	137	37	56,500,000	1,527,027	2,300,000
40020 : 木質科学関連	76	20	26,800,000	1,340,000	2,300,000
40030 : 水圏生産科学関連	161	45	63,700,000	1,415,556	2,400,000
40040 : 水圏生命科学関連	105	28	41,600,000	1,485,714	2,700,000
41010 : 食料農業経済関連	78	23	21,900,000	952,174	1,500,000
41020 : 農業社会構造関連	66	20	21,800,000	1,090,000	2,500,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	69	19	25,300,000	1,331,579	2,600,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	86	24	36,500,000	1,520,833	2,300,000
41050 : 環境農学関連	79	21	29,300,000	1,395,238	2,300,000
42010 : 動物生産科学関連	111	32	40,700,000	1,271,875	2,000,000
42020 : 獣医学関連	199	54	64,100,000	1,187,037	2,600,000
42030 : 動物生命科学関連	54	14	18,000,000	1,285,714	1,800,000
42040 : 実験動物学関連	91	25	32,700,000	1,308,000	1,900,000
43010 : 分子生物学関連	80	21	24,100,000	1,147,619	1,500,000
43020 : 構造生物化学関連	122	32	41,100,000	1,284,375	2,100,000
43030 : 機能生物化学関連	138	36	44,600,000	1,238,889	2,000,000
43040 : 生物物理学関連	97	26	38,700,000	1,488,462	3,000,000
43050 : ゲノム生物学関連	39	10	11,600,000	1,160,000	1,400,000
43060 : システムゲノム科学関連	35	9	12,400,000	1,377,778	1,700,000
44010 : 細胞生物学関連	136	36	47,400,000	1,316,667	1,900,000
44020 : 発生生物学関連	109	28	34,600,000	1,235,714	2,100,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	130	34	42,800,000	1,258,824	2,300,000
44040 : 形態および構造関連	70	19	23,500,000	1,236,842	1,900,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	86	23	29,100,000	1,265,217	1,800,000
45010 : 遺伝学関連	30	8	7,700,000	962,500	1,300,000
45020 : 進化生物学関連	65	17	25,100,000	1,476,471	2,300,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	104	28	38,600,000	1,378,571	2,600,000
45040 : 生態学および環境学関連	97	26	33,400,000	1,284,615	2,300,000
45050 : 自然人類学関連	18	5	5,800,000	1,160,000	1,600,000
45060 : 応用人類学関連	38	10	15,400,000	1,540,000	2,600,000
46010 : 神経科学一般関連	139	38	51,100,000	1,344,737	2,600,000
46020 : 神経形態学関連	72	19	24,900,000	1,310,526	2,100,000
46030 : 神経機能学関連	107	30	40,000,000	1,333,333	2,000,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	182	48	63,700,000	1,327,083	2,400,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	99	26	33,900,000	1,303,846	2,000,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	200	53	66,300,000	1,250,943	2,200,000
47040 : 薬理学関連	123	33	41,500,000	1,257,576	2,300,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	114	30	39,100,000	1,303,333	1,900,000
47060 : 医療薬学関連	320	91	111,700,000	1,227,473	2,200,000
48010 : 解剖学関連	145	38	49,900,000	1,313,158	2,000,000
48020 : 生理学関連	113	30	41,500,000	1,383,333	2,600,000
48030 : 薬理学関連	78	20	25,700,000	1,285,000	1,900,000
48040 : 医化学関連	117	30	35,100,000	1,170,000	2,000,000
49010 : 病態医化学関連	124	32	41,100,000	1,284,375	2,500,000
49020 : 人体病理学関連	198	53	69,700,000	1,315,094	2,300,000
49030 : 実験病理学関連	153	41	47,300,000	1,153,659	1,600,000
49040 : 寄生虫学関連	52	13	15,600,000	1,200,000	1,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	139	36	47,600,000	1,322,222	2,000,000
49060 : ウイルス学関連	91	24	30,600,000	1,275,000	1,900,000
49070 : 免疫学関連	90	24	31,300,000	1,304,167	2,800,000
50010 : 腫瘍生物学関連	265	72	89,900,000	1,248,611	2,200,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	308	82	99,700,000	1,215,854	2,700,000
51010 : 基盤脳科学関連	26	7	9,300,000	1,328,571	1,900,000
51020 : 認知脳科学関連	47	13	17,800,000	1,369,231	2,100,000
51030 : 病態神経科学関連	166	44	56,000,000	1,272,727	2,400,000
52010 : 内科学一般関連	315	86	104,600,000	1,216,279	2,200,000
52020 : 神経内科学関連	184	51	64,200,000	1,258,824	2,000,000
52030 : 精神神経科学関連	258	74	91,000,000	1,229,730	2,100,000
52040 : 放射線科学関連	587	165	203,000,000	1,230,303	2,900,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	452	121	149,400,000	1,234,711	2,000,000
53010 : 消化器内科学関連	452	123	160,100,000	1,301,626	2,100,000
53020 : 循環器内科学関連	409	112	144,700,000	1,291,964	3,000,000
53030 : 呼吸器内科学関連	264	73	91,800,000	1,257,534	2,800,000
53040 : 腎臓内科学関連	239	65	81,100,000	1,247,692	2,300,000
53050 : 皮膚科学関連	214	57	74,000,000	1,229,246	2,500,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	235	63	78,400,000	1,244,444	2,200,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	188	50	61,700,000	1,234,000	2,100,000
54030 : 感染症内科学関連	146	39	42,200,000	1,082,051	1,900,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	256	68	88,900,000	1,307,353	2,400,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	279	77	96,200,000	1,249,351	2,100,000
55020 : 消化器外科学関連	434	117	144,900,000	1,238,462	2,800,000
55030 : 心臓血管外科学関連	155	42	50,200,000	1,195,238	2,300,000
55040 : 呼吸器外科学関連	116	30	37,100,000	1,236,667	2,200,000
55050 : 麻酔科学関連	248	71	90,200,000	1,270,423	2,400,000
55060 : 救急医学関連	212	59	76,700,000	1,300,000	2,200,000
56010 : 脳神経外科学関連	313	84	111,400,000	1,326,190	2,600,000
56020 : 整形外科関連	407	113	139,100,000	1,230,973	2,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	274	73	97,800,000	1,339,726	2,900,000
56040 : 産婦人科学関連	343	94	121,400,000	1,291,489	2,900,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	300	81	115,400,000	1,424,691	2,600,000
56060 : 眼科学関連	286	77	95,400,000	1,238,961	2,200,000
56070 : 形成外科学関連	125	34	40,500,000	1,191,176	2,300,000
57010 : 常態系口腔科学関連	92	25	30,200,000	1,208,000	1,700,000
57020 : 病態系口腔科学関連	124	33	42,700,000	1,293,939	2,300,000
57030 : 保存治療系歯学関連	201	55	70,100,000	1,274,545	2,700,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	137	36	43,000,000	1,194,444	1,800,000
57050 : 補綴系歯学関連	224	62	84,400,000	1,361,290	2,600,000
57060 : 外科系歯学関連	402	111	141,600,000	1,275,676	2,400,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	165	44	58,600,000	1,331,818	2,300,000
57080 : 社会系歯学関連	236	68	87,700,000	1,289,706	2,700,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	393	115	135,600,000	1,179,130	2,600,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	153	42	53,300,000	1,269,048	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	287	83	98,000,000	1,180,723	2,200,000
58040 : 法医学関連	86	23	29,600,000	1,286,957	1,900,000
58050 : 基礎看護学関連	429	134	149,200,000	1,113,433	2,700,000
58060 : 臨床看護学関連	401	120	127,900,000	1,065,833	2,500,000
58070 : 生涯発達看護学関連	427	129	136,700,000	1,059,690	2,900,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	653	196	206,800,000	1,055,102	2,900,000
59010 : リハビリテーション科学関連	524	150	212,600,000	1,417,333	2,900,000
59020 : スポーツ科学関連	473	136	177,600,000	1,305,882	2,500,000
59030 : 体育および身体教育学関連	221	67	81,900,000	1,222,388	2,600,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	572	162	198,100,000	1,222,840	2,400,000
60010 : 情報学基礎論関連	75	22	23,500,000	1,068,182	1,700,000
60020 : 数値情報学関連	41	12	12,100,000	1,008,333	1,300,000
60030 : 統計科学関連	85	24	23,600,000	983,333	1,500,000
60040 : 計算機システム関連	62	17	17,700,000	1,041,176	1,800,000
60050 : ソフトウェア関連	81	23	26,500,000	1,152,174	2,500,000
60060 : 情報ネットワーク関連	148	41	46,500,000	1,134,146	2,600,000
60070 : 情報セキュリティ関連	78	22	27,000,000	1,227,273	2,000,000
60080 : データベース関連	35	10	12,200,000	1,220,000	1,600,000
60090 : 高性能計算関連	30	8	11,200,000	1,400,000	2,300,000
60100 : 計算科学関連	56	15	21,600,000	1,440,000	2,300,000
61010 : 知覚情報処理関連	140	41	52,700,000	1,285,366	2,900,000
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	113	30	47,300,000	1,576,667	2,800,000
61030 : 知能情報学関連	134	36	49,400,000	1,372,222	2,200,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	130	38	48,300,000	1,271,053	2,300,000
61050 : 知能ロボティクス関連	47	12	17,000,000	1,416,667	2,100,000
61060 : 感性情報学関連	89	24	34,300,000	1,429,167	2,500,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	114	32	39,400,000	1,231,250	2,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	52	15	17,400,000	1,160,000	1,900,000
62030 : 学習支援システム関連	110	31	37,700,000	1,216,129	2,000,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	46	13	16,900,000	1,300,000	2,000,000
63010 : 環境動態解析関連	95	25	36,700,000	1,468,000	2,700,000
63020 : 放射線影響関連	82	23	26,900,000	1,169,565	1,900,000
63030 : 化学物質影響関連	43	11	12,600,000	1,145,455	2,000,000
63040 : 環境影響評価関連	52	14	15,900,000	1,135,714	2,400,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	39	10	14,000,000	1,400,000	2,000,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	65	17	27,000,000	1,588,235	2,600,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	73	21	34,600,000	1,647,619	2,700,000
64040 : 自然共生システム関連	61	16	20,600,000	1,287,500	1,900,000
64050 : 循環型社会システム関連	34	9	13,400,000	1,488,889	2,100,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	122	35	36,000,000	1,028,571	2,300,000
80010 : 地域研究関連	270	79	73,800,000	934,177	2,000,000
80020 : 観光学関連	197	59	57,500,000	974,576	1,800,000
80030 : ジェンダー関連	95	30	27,000,000	900,000	1,400,000
80040 : 量子ビーム科学関連	96	26	40,100,000	1,542,308	2,900,000
90010 : デザイン学関連	123	35	44,700,000	1,277,143	2,900,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	97	28	33,400,000	1,192,857	2,100,000
90030 : 認知科学関連	72	20	25,100,000	1,255,000	2,300,000
90110 : 生体医工学関連	184	50	71,300,000	1,426,000	2,900,000
90120 : 生体材料学関連	82	22	29,500,000	1,340,909	2,200,000
90130 : 医用システム関連	170	46	62,000,000	1,347,826	2,500,000
90140 : 医療技術評価学関連	69	20	24,500,000	1,225,000	2,600,000
90150 : 医療福祉工学関連	176	48	67,400,000	1,404,167	2,900,000
合計	44,948	12,775	15,248,700,000	1,193,636	3,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(C) (継続分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	103	103	75,500,000	733,010	1,900,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	45	45	39,300,000	873,333	1,400,000
01030: 宗教学関連	42	42	34,800,000	828,571	1,600,000
01040: 思想史関連	52	52	38,200,000	734,615	1,400,000
01050: 美学および芸術論関連	82	82	60,200,000	734,146	1,700,000
01060: 美術史関連	87	87	64,000,000	735,632	1,300,000
01070: 芸術実践論関連	102	102	83,300,000	816,667	1,700,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	46	46	38,100,000	828,261	1,500,000
02010: 日本文学関連	146	146	106,700,000	730,822	1,600,000
02020: 中国文学関連	41	41	26,300,000	641,463	1,500,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	157	157	108,500,000	691,083	2,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	101	101	75,900,000	751,485	1,600,000
02050: 文学一般関連	51	51	39,200,000	768,627	1,700,000
02060: 言語学関連	160	160	130,300,000	814,375	1,800,000
02070: 日本語学関連	70	70	46,500,000	664,286	1,400,000
02080: 英語学関連	85	85	56,100,000	660,000	1,300,000
02090: 日本語教育関連	110	110	88,000,000	800,000	1,600,000
02100: 外国語教育関連	349	349	265,800,000	761,605	2,800,000
03010: 史学一般関連	32	32	26,800,000	837,500	1,400,000
03020: 日本史関連	124	124	88,500,000	713,710	1,400,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	72	72	54,000,000	750,000	1,300,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	82	82	61,500,000	750,000	1,300,000
03050: 考古学関連	60	60	49,200,000	820,000	1,300,000
03060: 文化財科学関連	29	29	26,400,000	910,345	1,900,000
03070: 博物館学関連	32	32	25,500,000	796,875	1,400,000
04010: 地理学関連	26	26	23,000,000	884,615	2,100,000
04020: 人文地理学関連	62	62	46,800,000	754,839	1,400,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	89	89	77,400,000	869,663	1,700,000
05010: 基礎法学関連	59	59	47,700,000	808,475	2,000,000
05020: 公法学関連	75	75	51,300,000	684,000	1,500,000
05030: 国際法学関連	35	35	30,900,000	882,857	1,800,000
05040: 社会法学関連	30	30	22,100,000	736,667	1,100,000
05050: 刑事法学関連	39	39	33,900,000	869,231	2,100,000
05060: 民事法学関連	107	107	85,200,000	796,262	1,400,000
05070: 新領域法学関連	50	50	37,200,000	744,000	1,400,000
06010: 政治学関連	108	108	90,200,000	835,185	2,500,000
06020: 国際関係論関連	87	87	67,800,000	779,310	1,500,000
07010: 理論経済学関連	57	57	45,700,000	801,754	1,300,000
07020: 経済学説および経済思想関連	21	21	13,900,000	661,905	1,100,000
07030: 経済統計関連	36	36	29,400,000	816,667	1,300,000
07040: 経済政策関連	175	175	144,300,000	824,571	2,400,000
07050: 公共経済および労働経済関連	72	72	53,700,000	745,833	1,300,000
07060: 金融およびファイナンス関連	84	84	66,800,000	795,238	2,100,000
07070: 経済史関連	56	56	41,700,000	744,643	1,500,000
07080: 経営学関連	259	259	217,400,000	839,382	2,300,000
07090: 商学関連	79	79	73,900,000	935,443	2,000,000
07100: 会計学関連	104	104	84,300,000	810,577	1,400,000
08010: 社会学関連	220	220	181,600,000	825,455	2,700,000
08020: 社会福祉学関連	263	263	204,800,000	778,707	2,100,000
08030: 家政学および生活科学関連	180	180	153,600,000	853,333	2,100,000
09010: 教育学関連	243	243	182,600,000	751,440	1,400,000
09020: 教育社会学関連	109	109	92,100,000	844,954	2,200,000
09030: 子ども学および保育学関連	175	175	141,200,000	806,857	1,800,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	359	359	266,600,000	742,618	1,900,000
09050: 高等教育学関連	98	98	81,800,000	834,694	2,100,000
09060: 特別支援教育関連	129	129	104,500,000	810,078	1,800,000
09070: 教育工学関連	256	256	210,500,000	822,266	2,000,000
09080: 科学教育関連	151	151	124,100,000	821,854	2,300,000
10010: 社会心理学関連	63	63	52,400,000	831,746	1,900,000
10020: 教育心理学関連	113	113	90,400,000	800,000	1,400,000
10030: 臨床心理学関連	170	170	138,300,000	813,529	2,400,000
10040: 実験心理学関連	56	56	48,400,000	864,286	1,900,000
11010: 代数学関連	134	134	106,100,000	791,791	1,700,000
11020: 幾何学関連	100	100	77,400,000	774,000	1,900,000
12010: 基礎解析学関連	80	80	60,000,000	750,000	1,300,000
12020: 数理解析学関連	80	80	63,700,000	796,250	1,400,000
12030: 数学基礎関連	32	32	24,800,000	775,000	1,200,000
12040: 応用数学および統計数学関連	70	70	57,500,000	821,429	1,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

13010 : 数理物理および物性基礎関連	68	68	55,400,000	814,706	1,400,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	52	52	40,000,000	769,231	1,800,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	103	103	84,300,000	818,447	1,500,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	41	41	35,900,000	875,610	1,900,000
14010 : プラズマ科学関連	15	15	13,300,000	886,667	1,500,000
14020 : 核融合学関連	33	33	26,100,000	790,909	1,600,000
14030 : プラズマ応用科学関連	20	20	17,100,000	855,000	1,400,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	121	121	93,100,000	769,421	1,400,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	50	50	37,500,000	750,000	2,200,000
16010 : 天文学関連	62	62	51,400,000	829,032	2,000,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	34	34	29,100,000	855,882	1,600,000
17020 : 大気水圏科学関連	43	43	38,400,000	893,023	1,500,000
17030 : 地球人間圏科学関連	40	40	32,000,000	800,000	1,200,000
17040 : 固体地球科学関連	92	92	81,300,000	883,696	1,700,000
17050 : 地球生命科学関連	27	27	26,100,000	966,667	1,600,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	70	70	61,500,000	878,571	1,700,000
18020 : 加工学および生産工学関連	67	67	59,000,000	880,597	2,200,000
18030 : 設計工学関連	15	15	13,000,000	866,667	1,800,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	36	36	30,600,000	850,000	1,800,000
19010 : 流体工学関連	88	88	69,800,000	793,182	1,500,000
19020 : 熱工学関連	83	83	67,700,000	815,663	1,900,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	69	69	52,200,000	756,522	1,900,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	69	69	59,400,000	860,870	1,700,000
21010 : 電力工学関連	92	92	81,500,000	885,870	2,300,000
21020 : 通信工学関連	74	74	69,500,000	939,189	2,000,000
21030 : 計測工学関連	66	66	59,400,000	900,000	1,700,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	58	58	53,800,000	927,586	2,200,000
21050 : 電気電子材料工学関連	70	70	61,200,000	874,286	1,800,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	82	82	70,900,000	864,634	2,100,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	40	40	32,500,000	812,500	1,400,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	48	48	39,500,000	822,917	1,800,000
22030 : 地盤工学関連	37	37	31,800,000	859,459	1,600,000
22040 : 水工学関連	42	42	34,500,000	821,429	1,700,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	52	52	47,000,000	903,846	1,600,000
22060 : 土木環境システム関連	41	41	37,900,000	924,390	1,600,000
23010 : 建築構造および材料関連	71	71	61,500,000	866,197	2,400,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	45	45	37,300,000	828,889	2,200,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	113	113	98,400,000	870,796	1,400,000
23040 : 建築史および意匠関連	52	52	39,500,000	759,615	1,400,000
24010 : 航空宇宙工学関連	43	43	37,800,000	879,070	2,500,000
24020 : 船舶海洋工学関連	46	46	41,100,000	893,478	2,000,000
25010 : 社会システム工学関連	73	73	66,800,000	915,068	1,700,000
25020 : 安全工学関連	44	44	38,000,000	863,636	2,100,000
25030 : 防災工学関連	63	63	54,600,000	866,667	1,500,000
26010 : 金属材料物性関連	24	24	20,000,000	833,333	1,500,000
26020 : 無機材料および物性関連	62	62	51,800,000	835,484	1,400,000
26030 : 複合材料および界面関連	49	49	39,900,000	814,286	1,700,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	42	42	35,400,000	842,857	1,500,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	62	62	56,400,000	909,677	2,400,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	21	21	18,400,000	876,190	1,900,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	36	36	33,400,000	927,778	1,600,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	20	20	16,600,000	830,000	1,500,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	25	25	22,400,000	896,000	1,800,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	39	39	35,900,000	920,513	1,300,000
28010 : ナノ構造化学関連	22	22	20,000,000	909,091	1,900,000
28020 : ナノ構造物理関連	13	13	12,500,000	961,538	1,600,000
28030 : ナノ材料科学関連	47	47	39,100,000	831,915	1,700,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	10	10	10,200,000	1,020,000	1,700,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	17	17	16,100,000	947,059	1,500,000
29010 : 応用物性関連	34	34	28,500,000	838,235	1,400,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	40	40	32,400,000	810,000	1,800,000
29030 : 応用物理一般関連	10	10	9,900,000	990,000	1,400,000
30010 : 結晶工学関連	22	22	18,000,000	818,182	1,200,000
30020 : 光工学および光子科学関連	45	45	41,900,000	931,111	1,500,000
31010 : 原子力工学関連	39	39	34,900,000	894,872	2,000,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	30	30	27,500,000	916,667	1,600,000
32010 : 基礎物理化学関連	65	65	50,800,000	781,538	2,500,000



配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	34	34	32,200,000	947,059	1,600,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	59	59	56,100,000	950,847	1,400,000
33020 : 有機合成化学関連	78	78	75,500,000	967,949	1,500,000
34010 : 無機・錯体化学関連	52	52	45,600,000	876,923	1,500,000
34020 : 分析化学関連	72	72	66,200,000	919,444	1,800,000
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	34	34	29,800,000	876,471	2,000,000
35010 : 高分子化学関連	32	32	28,400,000	887,500	1,500,000
35020 : 高分子材料関連	54	54	47,900,000	887,037	1,500,000
35030 : 有機機能材料関連	33	33	29,100,000	881,818	1,600,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	41	41	33,700,000	821,951	1,300,000
36020 : エネルギー関連化学	44	44	39,000,000	886,364	2,000,000
37010 : 生体関連化学	38	38	37,200,000	978,947	1,400,000
37020 : 生物分子化学関連	37	37	35,700,000	964,865	1,300,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	39	39	38,600,000	989,744	1,400,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	26	26	26,500,000	1,019,231	1,300,000
38020 : 応用微生物学関連	92	92	90,000,000	978,261	2,100,000
38030 : 応用生物化学関連	49	49	46,400,000	946,939	1,400,000
38040 : 生物有機化学関連	46	46	44,400,000	965,217	1,300,000
38050 : 食品科学関連	154	154	147,600,000	958,442	1,800,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	39	39	37,700,000	966,667	1,400,000
39010 : 遺伝育種科学関連	48	48	44,800,000	933,333	1,700,000
39020 : 作物生産科学関連	43	43	38,300,000	890,698	1,700,000
39030 : 園芸科学関連	62	62	56,700,000	914,516	1,900,000
39040 : 植物保護科学関連	50	50	46,200,000	924,000	1,200,000
39050 : 昆虫科学関連	32	32	33,900,000	1,059,375	1,600,000
39060 : 生物資源保全学関連	35	35	31,900,000	911,429	1,300,000
39070 : ランドスケープ科学関連	33	33	23,000,000	696,970	1,400,000
40010 : 森林科学関連	82	82	68,400,000	834,146	1,800,000
40020 : 木質科学関連	37	37	31,200,000	843,243	1,300,000
40030 : 水圏生産科学関連	74	74	61,100,000	825,676	1,500,000
40040 : 水圏生命科学関連	53	53	48,800,000	920,755	1,500,000
41010 : 食料農業経済関連	43	43	38,000,000	883,721	1,700,000
41020 : 農業社会構造関連	33	33	27,000,000	818,182	1,400,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	41	41	33,600,000	819,512	1,500,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	45	45	36,800,000	817,778	1,900,000
41050 : 環境農学関連	36	36	31,100,000	863,889	1,400,000
42010 : 動物生産科学関連	56	56	57,600,000	1,028,571	2,700,000
42020 : 獣医学関連	103	103	100,800,000	978,641	1,500,000
42030 : 動物生命科学関連	29	29	29,900,000	1,031,034	1,500,000
42040 : 実験動物学関連	51	51	52,100,000	1,021,569	1,600,000
43010 : 分子生物学関連	48	48	51,100,000	1,064,583	1,600,000
43020 : 構造生物化学関連	59	59	57,500,000	974,576	1,500,000
43030 : 機能生物化学関連	81	81	83,400,000	1,029,630	1,500,000
43040 : 生物物理学関連	60	60	56,700,000	945,000	1,700,000
43050 : ゲノム生物学関連	34	34	32,400,000	952,941	1,500,000
43060 : システムゲノム科学関連	13	13	12,700,000	976,923	1,500,000
44010 : 細胞生物学関連	75	75	77,300,000	1,030,667	1,600,000
44020 : 発生生物学関連	60	60	60,900,000	1,015,000	1,400,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	66	66	63,000,000	954,545	1,900,000
44040 : 形態および構造関連	40	40	40,300,000	1,007,500	1,400,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	45	45	44,600,000	991,111	1,800,000
45010 : 遺伝学関連	15	15	12,800,000	853,333	1,100,000
45020 : 進化生物学関連	31	31	26,900,000	867,742	1,300,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	62	62	53,900,000	869,355	1,600,000
45040 : 生態学および環境学関連	65	65	56,300,000	866,154	1,500,000
45050 : 自然人類学関連	13	13	11,800,000	907,692	1,400,000
45060 : 応用人類学関連	20	20	18,300,000	915,000	1,600,000
46010 : 神経科学一般関連	77	77	74,000,000	961,039	1,800,000
46020 : 神経形態学関連	32	32	32,500,000	1,015,625	1,900,000
46030 : 神経機能学関連	59	59	57,100,000	967,797	1,500,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	91	91	91,500,000	1,005,495	1,500,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	63	63	61,200,000	971,429	1,400,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	111	111	112,400,000	1,012,613	1,400,000
47040 : 薬理学関連	71	71	73,800,000	1,039,437	1,600,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	52	52	50,400,000	969,231	1,300,000
47060 : 医療薬学関連	150	150	150,000,000	1,000,000	1,700,000
48010 : 解剖学関連	75	75	77,300,000	1,030,667	3,000,000
48020 : 生理学関連	68	68	66,500,000	977,941	1,500,000
48030 : 薬理学関連	50	50	49,800,000	996,000	1,400,000
48040 : 医化学関連	69	69	70,900,000	1,027,536	1,400,000
49010 : 病態医化学関連	64	64	64,700,000	1,010,938	1,600,000
49020 : 人体病理学関連	117	117	111,700,000	954,701	1,700,000
49030 : 実験病理学関連	91	91	90,600,000	995,604	1,400,000
49040 : 寄生虫学関連	28	28	25,900,000	925,000	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	76	76	77,100,000	1,014,474	1,500,000
49060 : ウイルス学関連	55	55	57,500,000	1,045,455	1,700,000
49070 : 免疫学関連	59	59	62,000,000	1,050,847	1,600,000
50010 : 腫瘍生物学関連	131	131	134,100,000	1,023,664	1,600,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	176	176	181,300,000	1,030,114	1,900,000
51010 : 基盤脳科学関連	12	12	10,700,000	891,667	1,300,000
51020 : 認知脳科学関連	24	24	22,100,000	920,833	2,100,000
51030 : 病態神経科学関連	91	91	93,700,000	1,029,670	1,600,000
52010 : 内科学一般関連	175	175	166,900,000	953,714	2,000,000
52020 : 神経内科学関連	107	107	104,400,000	975,701	2,100,000
52030 : 精神神経科学関連	152	152	142,100,000	934,868	2,200,000
52040 : 放射線科学関連	309	309	283,900,000	918,770	2,700,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	230	230	226,900,000	986,522	1,700,000
53010 : 消化器内科学関連	242	242	236,800,000	978,512	1,900,000
53020 : 循環器内科学関連	217	217	212,200,000	977,880	1,800,000
53030 : 呼吸器内科学関連	135	135	128,800,000	954,074	1,500,000
53040 : 腎臓内科学関連	131	131	130,100,000	993,130	1,700,000
53050 : 皮膚科学関連	118	118	117,800,000	998,305	1,700,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	131	131	134,000,000	1,022,901	1,900,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	92	92	93,800,000	1,019,565	1,600,000
54030 : 感染症内科学関連	77	77	73,700,000	957,143	1,400,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	141	141	143,500,000	1,017,730	1,700,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	144	144	146,900,000	1,020,139	1,900,000
55020 : 消化器外科学関連	229	229	231,000,000	1,008,734	1,800,000
55030 : 心臓血管外科学関連	95	95	88,100,000	927,368	1,500,000
55040 : 呼吸器外科学関連	62	62	60,000,000	967,742	1,800,000
55050 : 麻酔科学関連	143	143	125,600,000	878,322	1,400,000
55060 : 救急医学関連	107	107	101,700,000	950,467	2,900,000
56010 : 脳神経外科学関連	176	176	165,000,000	937,500	1,800,000
56020 : 整形外科学関連	230	230	230,200,000	1,000,870	1,900,000
56030 : 泌尿器科学関連	167	167	159,600,000	955,689	1,500,000
56040 : 産婦人科学関連	187	187	188,300,000	1,006,952	1,900,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	163	163	147,200,000	903,067	1,600,000
56060 : 眼科学関連	155	155	152,300,000	982,581	1,800,000
56070 : 形成外科学関連	64	64	62,900,000	982,813	1,500,000
57010 : 常態系口腔科学関連	57	57	61,400,000	1,077,193	1,600,000
57020 : 病態系口腔科学関連	70	70	71,500,000	1,021,429	1,700,000
57030 : 保存治療系歯学関連	107	107	107,900,000	1,008,411	1,700,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	68	68	65,700,000	966,176	1,600,000
57050 : 補綴系歯学関連	121	121	103,600,000	856,198	2,000,000
57060 : 外科系歯学関連	226	226	218,700,000	967,699	1,700,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	90	90	82,200,000	913,333	1,500,000
57080 : 社会系歯学関連	119	119	107,300,000	901,681	1,900,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	182	182	156,600,000	860,440	2,400,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	77	77	73,200,000	950,649	1,700,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	118	118	109,200,000	925,424	2,100,000
58040 : 法医学関連	49	49	44,900,000	916,327	1,500,000
58050 : 基礎看護学関連	266	266	206,800,000	777,444	2,600,000
58060 : 臨床看護学関連	233	233	184,000,000	789,700	2,300,000
58070 : 生涯発達看護学関連	257	257	201,900,000	785,603	2,000,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	350	350	295,700,000	844,857	2,200,000
59010 : リハビリテーション科学関連	277	277	219,200,000	791,336	1,700,000
59020 : スポーツ科学関連	246	246	198,000,000	804,878	2,400,000
59030 : 体育および身体教育学関連	130	130	88,800,000	683,077	1,900,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	336	336	314,600,000	936,310	1,900,000
60010 : 情報学基礎論関連	50	50	42,000,000	840,000	1,400,000
60020 : 数理情報学関連	23	23	18,900,000	821,739	1,300,000
60030 : 統計科学関連	47	47	37,200,000	791,489	1,500,000
60040 : 計算機システム関連	42	42	40,900,000	973,810	1,600,000
60050 : ソフトウェア関連	45	45	40,300,000	895,556	1,800,000
60060 : 情報ネットワーク関連	74	74	73,000,000	986,486	2,000,000
60070 : 情報セキュリティ関連	44	44	39,900,000	906,818	1,800,000
60080 : データベース関連	22	22	20,300,000	922,727	1,800,000
60090 : 高性能計算関連	17	17	15,300,000	900,000	1,600,000
60100 : 計算科学関連	29	29	23,100,000	796,552	1,400,000
61010 : 知覚情報処理関連	89	89	76,900,000	864,045	1,600,000
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	64	64	50,500,000	789,063	1,300,000
61030 : 知能情報学関連	79	79	73,400,000	929,114	1,400,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	64	64	58,500,000	914,063	1,600,000
61050 : 知能ロボティクス関連	19	19	18,900,000	994,737	1,900,000
61060 : 感性情報学関連	40	40	33,800,000	845,000	1,400,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	59	59	49,700,000	842,373	2,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	32	32	30,800,000	962,500	1,400,000
62030 : 学習支援システム関連	72	72	60,300,000	837,500	1,700,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	23	23	17,000,000	739,130	1,400,000
63010 : 環境動態解析関連	51	51	44,200,000	866,667	1,600,000
63020 : 放射線影響関連	39	39	39,800,000	1,020,513	2,100,000
63030 : 化学物質影響関連	24	24	23,800,000	991,667	1,300,000
63040 : 環境影響評価関連	24	24	21,700,000	904,167	1,700,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	25	25	24,000,000	960,000	1,300,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	33	33	25,600,000	775,758	1,500,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	36	36	31,600,000	877,778	1,500,000
64040 : 自然共生システム関連	29	29	27,300,000	941,379	1,600,000
64050 : 循環型社会システム関連	20	20	18,700,000	935,000	2,900,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	56	56	51,500,000	919,643	1,700,000
80010 : 地域研究関連	142	142	116,200,000	818,310	1,700,000
80020 : 観光学関連	108	108	88,800,000	822,222	1,600,000
80030 : ジェンダー関連	49	49	41,500,000	846,939	1,600,000
80040 : 量子ビーム科学関連	60	60	45,600,000	760,000	1,600,000
90010 : デザイン学関連	72	72	57,700,000	801,389	1,500,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	57	57	49,600,000	870,175	2,400,000
90030 : 認知科学関連	38	38	32,700,000	860,526	2,100,000
90110 : 生体医工学関連	98	98	92,900,000	947,959	2,300,000
90120 : 生体材料学関連	40	40	44,000,000	1,100,000	1,600,000
90130 : 医用システム関連	74	74	67,300,000	909,459	1,700,000
90140 : 医療技術評価学関連	28	28	24,100,000	860,714	1,900,000
90150 : 医療福祉工学関連	78	78	63,100,000	808,974	2,000,000
合計	24,766	24,766	21,751,100,000	878,265	3,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(C) (新規分・継続分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	250	149	113,100,000	759,060	1,900,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	114	66	57,100,000	865,152	1,400,000
01030: 宗教学関連	118	65	54,200,000	833,846	1,600,000
01040: 思想史関連	147	82	60,900,000	742,683	1,400,000
01050: 美学および芸術論関連	227	126	101,500,000	805,556	1,900,000
01060: 美術史関連	229	129	107,700,000	834,884	1,700,000
01070: 芸術実践論関連	304	161	147,600,000	916,770	2,900,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	106	64	56,500,000	882,813	1,500,000
02010: 日本文学関連	382	224	175,000,000	781,250	1,600,000
02020: 中国文学関連	98	60	40,900,000	681,667	1,500,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	396	238	170,900,000	718,067	2,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	265	153	119,900,000	783,660	1,700,000
02050: 文学一般関連	123	72	58,400,000	811,111	1,700,000
02060: 言語学関連	438	249	206,400,000	828,916	2,000,000
02070: 日本語学関連	165	102	74,300,000	728,431	1,400,000
02080: 英語学関連	201	123	86,900,000	706,504	1,700,000
02090: 日本語教育関連	262	157	132,900,000	846,497	2,500,000
02100: 外国語教育関連	903	519	441,700,000	851,060	2,800,000
03010: 史学一般関連	100	53	47,800,000	901,887	1,500,000
03020: 日本史関連	325	190	145,100,000	763,684	1,500,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	190	106	83,400,000	786,792	1,600,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	213	122	95,200,000	780,328	1,300,000
03050: 考古学関連	176	92	83,000,000	902,174	2,300,000
03060: 文化財科学関連	80	43	44,800,000	1,041,860	2,400,000
03070: 博物館学関連	94	50	45,000,000	900,000	1,600,000
04010: 地理学関連	88	44	45,000,000	1,022,727	2,100,000
04020: 人文地理学関連	158	92	73,800,000	802,174	1,500,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	266	142	124,200,000	874,648	1,900,000
05010: 基礎法学関連	153	88	72,300,000	821,591	2,000,000
05020: 公法学関連	199	115	81,100,000	705,217	1,500,000
05030: 国際法学関連	93	52	45,300,000	871,154	1,800,000
05040: 社会法学関連	89	48	37,800,000	787,500	1,400,000
05050: 刑事法学関連	96	58	48,800,000	841,379	2,100,000
05060: 民事法学関連	277	159	133,400,000	838,994	1,600,000
05070: 新領域法学関連	137	79	62,400,000	789,873	1,400,000
06010: 政治学関連	279	162	144,900,000	894,444	2,900,000
06020: 国際関係論関連	245	134	108,900,000	812,687	1,700,000
07010: 理論経済学関連	153	86	67,900,000	789,535	1,500,000
07020: 経済学説および経済思想関連	69	35	24,800,000	708,571	1,200,000
07030: 経済統計関連	92	52	44,900,000	863,462	1,700,000
07040: 経済政策関連	512	276	244,800,000	886,957	2,400,000
07050: 公共経済および労働経済関連	203	111	93,100,000	838,739	1,700,000
07060: 金融およびファイナンス関連	233	130	115,500,000	888,462	2,100,000
07070: 経済史関連	157	86	66,900,000	777,907	1,500,000
07080: 経営学関連	713	401	348,000,000	867,830	2,300,000
07090: 商学関連	230	125	122,000,000	976,000	2,000,000
07100: 会計学関連	268	158	132,200,000	836,709	1,800,000
08010: 社会学関連	604	338	287,000,000	849,112	2,700,000
08020: 社会福祉学関連	727	406	342,000,000	842,365	2,600,000
08030: 家政学および生活科学関連	536	283	288,000,000	1,017,668	2,800,000
09010: 教育学関連	666	376	309,800,000	823,936	2,200,000
09020: 教育社会学関連	329	177	158,900,000	897,740	2,200,000
09030: 子ども学および保育学関連	504	274	257,600,000	940,146	2,400,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	1,025	567	489,600,000	863,492	2,700,000
09050: 高等教育学関連	282	157	134,500,000	856,688	2,100,000
09060: 特別支援教育関連	363	201	184,700,000	918,905	2,500,000
09070: 教育工学関連	715	393	361,300,000	919,338	2,700,000
09080: 科学教育関連	455	241	226,500,000	939,834	2,800,000
10010: 社会心理学関連	183	99	88,800,000	896,970	2,300,000
10020: 教育心理学関連	295	172	144,300,000	838,953	2,000,000
10030: 臨床心理学関連	486	263	239,800,000	911,787	2,700,000
10040: 実験心理学関連	154	84	88,300,000	1,051,190	2,900,000
11010: 代数学関連	356	201	164,400,000	817,910	1,700,000
11020: 幾何学関連	273	152	120,700,000	794,079	1,900,000
12010: 基礎解析学関連	230	125	97,800,000	782,400	1,400,000
12020: 数理解析学関連	219	122	102,700,000	841,803	1,400,000
12030: 数学基礎関連	87	49	40,500,000	826,531	1,500,000
12040: 応用数学および統計数学関連	183	103	92,100,000	894,175	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

13010 : 数理物理および物性基礎関連	196	105	97,000,000	923,810	2,500,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	150	79	81,700,000	1,034,177	2,400,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	273	149	155,900,000	1,046,309	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	110	60	62,800,000	1,046,667	2,100,000
14010 : プラズマ科学関連	50	24	27,000,000	1,125,000	2,400,000
14020 : 核融合学関連	93	49	49,100,000	1,002,041	2,800,000
14030 : プラズマ応用科学関連	51	28	26,100,000	932,143	1,700,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	325	180	156,200,000	867,778	2,900,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	150	76	70,600,000	928,947	2,600,000
16010 : 天文学関連	167	90	87,900,000	976,667	2,400,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	109	55	54,400,000	989,091	2,300,000
17020 : 大気水圏科学関連	123	64	66,100,000	1,032,813	2,400,000
17030 : 地球人間圏科学関連	105	58	56,700,000	977,586	2,300,000
17040 : 固体地球科学関連	266	139	147,900,000	1,064,029	2,900,000
17050 : 地球生命科学関連	71	39	43,400,000	1,112,821	2,500,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	198	104	108,900,000	1,047,115	2,800,000
18020 : 加工学および生産工学関連	192	101	115,500,000	1,143,564	2,800,000
18030 : 設計工学関連	54	27	30,700,000	1,137,037	2,300,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	110	56	59,000,000	1,053,571	2,500,000
19010 : 流体工学関連	252	132	137,500,000	1,041,667	2,600,000
19020 : 熱工学関連	238	124	132,700,000	1,070,161	2,700,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	194	104	103,800,000	998,077	2,200,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	188	103	106,500,000	1,033,981	2,600,000
21010 : 電力工学関連	273	143	155,200,000	1,085,315	2,500,000
21020 : 通信工学関連	200	110	115,100,000	1,046,364	2,900,000
21030 : 計測工学関連	181	99	110,200,000	1,113,131	2,600,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	160	86	90,700,000	1,054,651	2,400,000
21050 : 電気電子材料工学関連	201	104	117,200,000	1,126,923	2,800,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	239	128	130,800,000	1,021,875	2,600,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	119	61	65,500,000	1,073,770	2,600,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	120	68	66,200,000	973,529	2,100,000
22030 : 地盤工学関連	106	56	59,000,000	1,053,571	2,200,000
22040 : 水工学関連	111	60	60,500,000	1,008,333	2,300,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	152	81	83,700,000	1,033,333	2,000,000
22060 : 土木環境システム関連	129	65	66,300,000	1,020,000	1,800,000
23010 : 建築構造および材料関連	203	107	110,200,000	1,029,907	2,800,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	125	68	73,200,000	1,076,471	2,400,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	306	169	163,300,000	966,272	2,300,000
23040 : 建築史および意匠関連	157	84	70,700,000	841,667	2,100,000
24010 : 航空宇宙工学関連	116	62	67,600,000	1,090,323	2,500,000
24020 : 船舶海洋工学関連	136	70	78,200,000	1,117,143	2,700,000
25010 : 社会システム工学関連	216	113	110,700,000	979,646	2,200,000
25020 : 安全工学関連	128	69	73,400,000	1,063,768	2,100,000
25030 : 防災工学関連	192	98	103,900,000	1,060,204	2,800,000
26010 : 金属材料物性関連	78	39	43,800,000	1,123,077	2,300,000
26020 : 無機材料および物性関連	161	87	87,500,000	1,005,747	2,800,000
26030 : 複合材料および界面関連	150	76	80,300,000	1,056,579	2,800,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	121	63	61,900,000	982,540	2,000,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	181	94	105,100,000	1,118,085	2,800,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	58	30	31,900,000	1,063,333	2,200,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	107	55	61,800,000	1,123,636	2,300,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	59	31	35,700,000	1,151,613	2,600,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	57	33	34,600,000	1,048,485	2,400,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	104	56	57,900,000	1,033,929	2,000,000
28010 : ナノ構造化学関連	64	33	37,100,000	1,124,242	2,200,000
28020 : ナノ構造物理関連	36	19	22,000,000	1,157,895	2,100,000
28030 : ナノ材料科学関連	142	72	77,800,000	1,080,556	2,200,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	23	13	15,400,000	1,184,615	2,700,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	49	25	26,200,000	1,048,000	2,000,000
29010 : 応用物性関連	111	54	60,100,000	1,112,963	2,500,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	131	66	70,000,000	1,060,606	2,300,000
29030 : 応用物理一般関連	27	15	17,800,000	1,186,667	2,500,000
30010 : 結晶工学関連	61	32	32,200,000	1,006,250	3,000,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	128	67	74,900,000	1,117,910	2,400,000
31010 : 原子力工学関連	95	54	60,000,000	1,111,111	2,900,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	99	49	53,700,000	1,095,918	2,000,000
32010 : 基礎物理化学関連	176	94	94,800,000	1,008,511	2,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	96	50	58,100,000	1,162,000	2,700,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	168	87	92,400,000	1,062,069	2,100,000
33020 : 有機合成化学関連	222	116	128,100,000	1,104,310	2,700,000
34010 : 無機・錯体化学関連	146	76	80,700,000	1,061,842	2,300,000
34020 : 分析化学関連	179	101	109,200,000	1,081,188	2,300,000
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	117	56	60,700,000	1,083,929	2,700,000
35010 : 高分子化学関連	85	46	45,200,000	982,609	1,700,000
35020 : 高分子材料関連	156	81	89,400,000	1,103,704	2,600,000
35030 : 有機機能材料関連	103	51	56,400,000	1,105,882	2,400,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	116	61	67,700,000	1,109,836	2,500,000
36020 : エネルギー関連化学	132	67	72,000,000	1,074,627	2,300,000
37010 : 生体関連化学	119	59	64,200,000	1,088,136	2,200,000
37020 : 生物分子化学関連	119	58	61,600,000	1,062,069	2,000,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	116	59	64,500,000	1,093,220	1,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	90	43	50,400,000	1,172,093	2,300,000
38020 : 応用微生物学関連	250	135	147,600,000	1,093,333	2,200,000
38030 : 応用生物化学関連	142	73	78,200,000	1,071,233	2,000,000
38040 : 生物有機化学関連	148	73	77,100,000	1,056,164	1,800,000
38050 : 食品科学関連	438	230	243,000,000	1,056,522	2,300,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	111	58	62,300,000	1,074,138	1,600,000
39010 : 遺伝育種科学関連	128	70	69,500,000	992,857	1,900,000
39020 : 作物生産科学関連	122	64	69,000,000	1,078,125	2,900,000
39030 : 園芸科学関連	186	96	100,800,000	1,050,000	2,100,000
39040 : 植物保護科学関連	131	72	74,700,000	1,037,500	2,100,000
39050 : 昆虫科学関連	102	51	59,600,000	1,168,627	2,400,000
39060 : 生物資源保全学関連	102	53	57,100,000	1,077,358	2,200,000
39070 : ランドスケープ科学関連	86	48	40,500,000	843,750	2,200,000
40010 : 森林科学関連	219	119	124,900,000	1,049,580	2,300,000
40020 : 木質科学関連	113	57	58,000,000	1,017,544	2,300,000
40030 : 水圏生産科学関連	235	119	124,800,000	1,048,739	2,400,000
40040 : 水圏生命科学関連	158	81	90,400,000	1,116,049	2,700,000
41010 : 食料農業経済関連	121	66	59,900,000	907,576	1,700,000
41020 : 農業社会構造関連	99	53	48,800,000	920,755	2,500,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	110	60	58,900,000	981,667	2,600,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	131	69	73,300,000	1,062,319	2,300,000
41050 : 環境農学関連	115	57	60,400,000	1,059,649	2,300,000
42010 : 動物生産科学関連	167	88	98,300,000	1,117,045	2,700,000
42020 : 獣医学関連	302	157	164,900,000	1,050,318	2,600,000
42030 : 動物生命科学関連	83	43	47,900,000	1,113,953	1,800,000
42040 : 実験動物学関連	142	76	84,800,000	1,115,789	1,900,000
43010 : 分子生物学関連	128	69	75,200,000	1,089,855	1,600,000
43020 : 構造生物化学関連	181	91	98,600,000	1,083,516	2,100,000
43030 : 機能生物化学関連	219	117	128,000,000	1,094,017	2,000,000
43040 : 生物物理学関連	157	86	95,400,000	1,109,302	3,000,000
43050 : ゲノム生物学関連	73	44	44,000,000	1,000,000	1,500,000
43060 : システムゲノム科学関連	48	22	25,100,000	1,140,909	1,700,000
44010 : 細胞生物学関連	211	111	124,700,000	1,123,423	1,900,000
44020 : 発生生物学関連	169	88	95,500,000	1,085,227	2,100,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	196	100	105,800,000	1,058,000	2,300,000
44040 : 形態および構造関連	110	59	63,800,000	1,081,356	1,900,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	131	68	73,700,000	1,083,824	1,800,000
45010 : 遺伝学関連	45	23	20,500,000	891,304	1,300,000
45020 : 進化生物学関連	96	48	52,000,000	1,083,333	2,300,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	166	90	92,500,000	1,027,778	2,600,000
45040 : 生態学および環境学関連	162	91	89,700,000	985,714	2,300,000
45050 : 自然人類学関連	31	18	17,600,000	977,778	1,600,000
45060 : 応用人類学関連	58	30	33,700,000	1,123,333	2,600,000
46010 : 神経科学一般関連	216	115	125,100,000	1,087,826	2,600,000
46020 : 神経形態学関連	104	51	57,400,000	1,125,490	2,100,000
46030 : 神経機能学関連	166	89	97,100,000	1,091,011	2,000,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	273	139	155,200,000	1,116,547	2,400,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	162	89	95,100,000	1,068,539	2,000,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	311	164	178,700,000	1,089,634	2,200,000
47040 : 薬理学関連	194	104	115,300,000	1,108,654	2,300,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	166	82	89,500,000	1,091,463	1,900,000
47060 : 医療薬学関連	470	241	261,700,000	1,085,892	2,200,000
48010 : 解剖学関連	220	113	127,200,000	1,125,664	3,000,000
48020 : 生理学関連	181	98	108,000,000	1,102,041	2,600,000
48030 : 薬理学関連	128	70	75,500,000	1,078,571	1,900,000
48040 : 医化学関連	186	99	106,000,000	1,070,707	2,000,000
49010 : 病態医化学関連	188	96	105,800,000	1,102,083	2,500,000
49020 : 人体病理学関連	315	170	181,400,000	1,067,059	2,300,000
49030 : 実験病理学関連	244	132	137,900,000	1,044,697	1,600,000
49040 : 寄生虫学関連	80	41	41,500,000	1,012,195	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	215	112	124,700,000	1,113,393	2,000,000
49060 : ウイルス学関連	146	79	88,100,000	1,115,190	1,900,000
49070 : 免疫学関連	149	83	93,300,000	1,124,096	2,800,000
50010 : 腫瘍生物学関連	396	203	224,000,000	1,103,448	2,200,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	484	258	281,000,000	1,089,147	2,700,000
51010 : 基盤脳科学関連	38	19	20,000,000	1,052,632	1,900,000
51020 : 認知脳科学関連	71	37	39,900,000	1,078,378	2,100,000
51030 : 病態神経科学関連	257	135	149,700,000	1,108,889	2,400,000
52010 : 内科学一般関連	490	261	271,500,000	1,040,230	2,200,000
52020 : 神経内科学関連	291	158	168,600,000	1,067,089	2,100,000
52030 : 精神神経科学関連	410	226	233,100,000	1,031,416	2,200,000
52040 : 放射線科学関連	896	474	486,900,000	1,027,215	2,900,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	682	351	376,300,000	1,072,080	2,000,000
53010 : 消化器内科学関連	694	365	396,900,000	1,087,397	2,100,000
53020 : 循環器内科学関連	626	329	356,900,000	1,084,802	3,000,000
53030 : 呼吸器内科学関連	399	208	220,600,000	1,060,577	2,800,000
53040 : 腎臓内科学関連	370	196	211,200,000	1,077,551	2,300,000
53050 : 皮膚科学関連	332	175	191,800,000	1,096,000	2,500,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	366	194	212,400,000	1,094,845	2,200,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	280	142	155,500,000	1,095,070	2,100,000
54030 : 感染症内科学関連	223	116	115,900,000	999,138	1,900,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	397	209	232,400,000	1,111,962	2,400,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	423	221	243,100,000	1,100,000	2,100,000
55020 : 消化器外科学関連	663	346	375,900,000	1,086,416	2,800,000
55030 : 心臓血管外科学関連	250	137	138,300,000	1,009,489	2,300,000
55040 : 呼吸器外科学関連	178	92	97,100,000	1,055,435	2,200,000
55050 : 麻酔科学関連	391	214	215,800,000	1,008,411	2,400,000
55060 : 救急医学関連	319	166	178,400,000	1,074,699	2,900,000
56010 : 脳神経外科学関連	489	260	276,400,000	1,063,077	2,600,000
56020 : 整形外科科学関連	637	343	369,300,000	1,076,676	2,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	441	240	257,400,000	1,072,500	2,900,000
56040 : 産婦人科学関連	530	281	309,700,000	1,102,135	2,900,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	463	244	262,600,000	1,076,230	2,600,000
56060 : 眼科学関連	441	232	247,700,000	1,067,672	2,200,000
56070 : 形成外科学関連	189	98	103,400,000	1,055,102	2,300,000
57010 : 常態系口腔科学関連	149	82	91,600,000	1,117,073	1,700,000
57020 : 病態系口腔科学関連	194	103	114,200,000	1,108,738	2,300,000
57030 : 保存治療系歯学関連	308	162	178,000,000	1,098,765	2,700,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	205	104	108,700,000	1,045,192	1,800,000
57050 : 補綴系歯学関連	345	183	188,000,000	1,027,322	2,600,000
57060 : 外科系歯学関連	628	337	360,300,000	1,069,139	2,400,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	255	134	140,800,000	1,050,746	2,300,000
57080 : 社会系歯学関連	355	187	195,000,000	1,042,781	2,700,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	575	297	292,200,000	983,838	2,600,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	230	119	126,500,000	1,063,025	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	405	201	207,200,000	1,030,846	2,200,000
58040 : 法医学関連	135	72	74,500,000	1,034,722	1,900,000
58050 : 基礎看護学関連	695	400	356,000,000	890,000	2,700,000
58060 : 臨床看護学関連	634	353	311,900,000	883,569	2,500,000
58070 : 生涯発達看護学関連	684	386	338,600,000	877,202	2,900,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	1,003	546	502,500,000	920,330	2,900,000
59010 : リハビリテーション科学関連	801	427	431,800,000	1,011,241	2,900,000
59020 : スポーツ科学関連	719	382	375,600,000	983,246	2,500,000
59030 : 体育および身体教育学関連	351	197	170,700,000	866,497	2,600,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	908	498	512,700,000	1,029,518	2,400,000
60010 : 情報学基礎論関連	125	72	65,500,000	909,722	1,700,000
60020 : 数理情報学関連	64	35	31,000,000	885,714	1,300,000
60030 : 統計科学関連	132	71	60,800,000	856,338	1,500,000
60040 : 計算機システム関連	104	59	58,600,000	993,220	1,800,000
60050 : ソフトウェア関連	126	68	66,800,000	982,353	2,500,000
60060 : 情報ネットワーク関連	222	115	119,500,000	1,039,130	2,600,000
60070 : 情報セキュリティ関連	122	66	66,900,000	1,013,636	2,000,000
60080 : データベース関連	57	32	32,500,000	1,015,625	1,800,000
60090 : 高性能計算関連	47	25	26,500,000	1,060,000	2,300,000
60100 : 計算科学関連	85	44	44,700,000	1,015,909	2,300,000
61010 : 知覚情報処理関連	229	130	129,600,000	996,923	2,900,000
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	177	94	97,800,000	1,040,426	2,800,000
61030 : 知能情報学関連	213	115	122,800,000	1,067,826	2,200,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	194	102	106,800,000	1,047,059	2,300,000
61050 : 知能ロボティクス関連	66	31	35,900,000	1,158,065	2,100,000
61060 : 感性情報学関連	129	64	68,100,000	1,064,063	2,500,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	173	91	89,100,000	979,121	2,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	84	47	48,200,000	1,025,532	1,900,000
62030 : 学習支援システム関連	182	103	98,000,000	951,456	2,000,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	69	36	33,900,000	941,667	2,000,000
63010 : 環境動態解析関連	146	76	80,900,000	1,064,474	2,700,000
63020 : 放射線影響関連	121	62	66,700,000	1,075,806	2,100,000
63030 : 化学物質影響関連	67	35	36,400,000	1,040,000	2,000,000
63040 : 環境影響評価関連	76	38	37,600,000	989,474	2,400,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	64	35	38,000,000	1,085,714	2,000,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	98	50	52,600,000	1,052,000	2,600,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	109	57	66,200,000	1,161,404	2,700,000
64040 : 自然共生システム関連	90	45	47,900,000	1,064,444	1,900,000
64050 : 循環型社会システム関連	54	29	32,100,000	1,106,897	2,900,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	178	91	87,500,000	961,538	2,300,000
80010 : 地域研究関連	412	221	190,000,000	859,729	2,000,000
80020 : 観光学関連	305	167	146,300,000	876,048	1,800,000
80030 : ジェンダー関連	144	79	68,500,000	867,089	1,600,000
80040 : 量子ビーム科学関連	156	86	85,700,000	996,512	2,900,000
90010 : デザイン学関連	195	107	102,400,000	957,009	2,900,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	154	85	83,000,000	976,471	2,400,000
90030 : 認知科学関連	110	58	57,800,000	996,552	2,300,000
90110 : 生体医工学関連	282	148	164,200,000	1,109,459	2,900,000
90120 : 生体材料学関連	122	62	73,500,000	1,185,484	2,200,000
90130 : 医用システム関連	244	120	129,300,000	1,077,500	2,500,000
90140 : 医療技術評価学関連	97	48	48,600,000	1,012,500	2,600,000
90150 : 医療福祉工学関連	254	126	130,500,000	1,035,714	2,900,000
合計	69,714	37,541	36,999,800,000	985,584	3,000,000



配分結果集計表(審査区分別)

挑戦的研究(開拓)(新規分)

中区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	19	2	11,300,000	5,650,000	8,000,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	15	1	3,000,000	3,000,000	3,000,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	34	3	23,100,000	7,700,000	11,500,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	24	3	8,200,000	2,733,333	5,100,000
05: 法学およびその関連分野	7	1	3,100,000	3,100,000	3,100,000
06: 政治学およびその関連分野	14	1	6,100,000	6,100,000	6,100,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	23	2	22,100,000	11,050,000	15,500,000
08: 社会学およびその関連分野	19	2	13,800,000	6,900,000	10,000,000
09: 教育学およびその関連分野	47	4	23,200,000	5,800,000	7,000,000
10: 心理学およびその関連分野	14	1	1,400,000	1,400,000	1,400,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	6	1	3,300,000	3,300,000	3,300,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	12	1	5,500,000	5,500,000	5,500,000
13: 物性物理学およびその関連分野	16	2	16,800,000	8,400,000	10,100,000
14: プラズマ学およびその関連分野	19	2	17,400,000	8,700,000	11,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	25	2	17,800,000	8,900,000	10,300,000
16: 天文学およびその関連分野	11	1	3,800,000	3,800,000	3,800,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	30	2	32,400,000	16,200,000	19,000,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	15	2	25,600,000	12,800,000	16,000,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	10	1	7,700,000	7,700,000	7,700,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	14	1	7,000,000	7,000,000	7,000,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	44	4	36,200,000	9,050,000	12,000,000
22: 土木工学およびその関連分野	26	3	31,400,000	10,466,667	14,600,000
23: 建築学およびその関連分野	15	1	13,900,000	13,900,000	13,900,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	12	1	3,500,000	3,500,000	3,500,000
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	17	1	6,200,000	6,200,000	6,200,000
26: 材料工学およびその関連分野	48	4	26,900,000	6,725,000	14,600,000
27: 化学工学およびその関連分野	24	2	13,200,000	6,600,000	8,000,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	34	3	21,600,000	7,200,000	8,400,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	35	3	32,000,000	10,666,667	16,600,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	16	1	8,500,000	8,500,000	8,500,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	15	1	10,200,000	10,200,000	10,200,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	14	1	11,000,000	11,000,000	11,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	12	1	6,600,000	6,600,000	6,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	20	2	6,900,000	3,450,000	3,800,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	23	2	22,100,000	11,050,000	13,100,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	20	2	25,300,000	12,650,000	14,300,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	24	2	19,300,000	9,650,000	12,300,000
38: 農芸化学およびその関連分野	32	3	18,700,000	6,233,333	6,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	25	2	21,600,000	10,800,000	11,900,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	25	2	10,500,000	5,250,000	6,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	23	2	12,100,000	6,050,000	7,500,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	29	2	14,000,000	7,000,000	7,000,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	61	4	25,900,000	6,475,000	8,900,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	36	3	25,200,000	8,400,000	10,400,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	18	2	15,400,000	7,700,000	8,300,000
46: 神経科学およびその関連分野	11	2	10,600,000	5,300,000	5,600,000
47: 薬学およびその関連分野	23	2	9,000,000	4,500,000	5,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	18	2	10,100,000	5,050,000	5,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	31	3	21,700,000	7,233,333	10,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	38	4	28,000,000	7,000,000	10,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	11	1	13,500,000	13,500,000	13,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	25	2	14,300,000	7,150,000	8,600,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	19	2	15,600,000	7,800,000	8,600,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	14	1	8,000,000	8,000,000	8,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	16	2	10,500,000	5,250,000	7,500,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	12	2	14,300,000	7,150,000	9,300,000
57：口腔科学およびその関連分野	18	2	13,000,000	6,500,000	8,000,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	54	6	35,100,000	5,850,000	8,400,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	47	5	29,900,000	5,980,000	13,500,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	28	2	11,700,000	5,850,000	8,200,000
61：人間情報学およびその関連分野	56	5	27,100,000	5,420,000	8,100,000
62：応用情報学およびその関連分野	18	2	11,800,000	5,900,000	7,800,000
63：環境解析評価およびその関連分野	37	4	31,200,000	7,800,000	10,900,000
64：環境保全対策およびその関連分野	38	4	23,600,000	5,900,000	8,600,000
90：人間医工学およびその関連分野	71	6	41,700,000	6,950,000	9,600,000
合計	1,607	148	1,071,500,000	7,239,865	19,000,000

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	5	5	21,100,000	4,220,000	6,600,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	3	3	16,600,000	5,533,333	7,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	5	5	13,400,000	2,680,000	4,300,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	5	5	24,200,000	4,840,000	6,800,000
05: 法学およびその関連分野	2	2	10,700,000	5,350,000	5,600,000
06: 政治学およびその関連分野	3	3	11,000,000	3,666,667	5,000,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	6	6	25,800,000	4,300,000	6,300,000
08: 社会学およびその関連分野	5	5	24,700,000	4,940,000	9,300,000
09: 教育学およびその関連分野	6	6	28,300,000	4,716,667	7,200,000
10: 心理学およびその関連分野	2	2	13,600,000	6,800,000	6,900,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	3	3	12,800,000	4,266,667	6,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	3	3	14,600,000	4,866,667	7,400,000
13: 物性物理学およびその関連分野	2	2	7,000,000	3,500,000	4,800,000
14: プラズマ学およびその関連分野	2	2	8,800,000	4,400,000	6,200,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	4	4	14,200,000	3,550,000	6,200,000
16: 天文学およびその関連分野	3	3	13,400,000	4,466,667	6,900,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	2	2	13,400,000	6,700,000	7,000,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	1	1	2,900,000	2,900,000	2,900,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	2	2	12,100,000	6,050,000	7,100,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	1	1	5,900,000	5,900,000	5,900,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	5	5	18,700,000	3,740,000	5,400,000
22: 土木工学およびその関連分野	3	3	19,800,000	6,600,000	10,100,000
23: 建築学およびその関連分野	4	4	18,500,000	4,625,000	5,400,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	3	3	19,500,000	6,500,000	8,500,000
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	1	1	4,900,000	4,900,000	4,900,000
26: 材料工学およびその関連分野	6	6	27,400,000	4,566,667	7,000,000
27: 化学工学およびその関連分野	2	2	10,900,000	5,450,000	5,900,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	4	4	19,800,000	4,950,000	7,500,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	4	4	20,000,000	5,000,000	6,600,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	2	2	6,200,000	3,100,000	5,400,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	2	2	7,500,000	3,750,000	4,700,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	3	3	7,600,000	2,533,333	4,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	2	2	13,500,000	6,750,000	8,700,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	2	2	12,400,000	6,200,000	7,400,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	2	2	10,100,000	5,050,000	6,000,000
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	2	2	6,400,000	3,200,000	3,900,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	3	3	14,400,000	4,800,000	6,500,000
38: 農芸化学およびその関連分野	4	4	19,800,000	4,950,000	6,500,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	3	3	10,500,000	3,500,000	4,600,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	3	3	12,400,000	4,133,333	5,300,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	3	3	10,200,000	3,400,000	5,000,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	1	1	2,000,000	2,000,000	2,000,000
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	5	5	20,900,000	4,180,000	6,400,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	7	7	28,000,000	4,000,000	6,000,000
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	2	2	7,800,000	3,900,000	5,000,000
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	3	3	20,000,000	6,666,667	7,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	1	1	6,700,000	6,700,000	6,700,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	4	4	18,400,000	4,600,000	7,500,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	5	5	23,600,000	4,720,000	7,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	2	2	13,200,000	6,600,000	7,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	3	3	19,000,000	6,333,333	7,400,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	2	2	13,000,000	6,500,000	7,000,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	1	1	3,600,000	3,600,000	3,600,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	3	3	16,500,000	5,500,000	6,300,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	4	4	22,300,000	5,575,000	6,300,000
57：口腔科学およびその関連分野	4	4	21,600,000	5,400,000	6,500,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	3	3	19,400,000	6,466,667	7,400,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	6	6	29,300,000	4,883,333	7,300,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	4	4	16,500,000	4,125,000	5,400,000
61：人間情報学およびその関連分野	6	6	22,200,000	3,700,000	6,000,000
62：応用情報学およびその関連分野	2	2	8,200,000	4,100,000	4,800,000
63：環境解析評価およびその関連分野	2	2	8,600,000	4,300,000	6,200,000
64：環境保全対策およびその関連分野	5	5	23,600,000	4,720,000	6,300,000
90：人間医工学およびその関連分野	5	5	26,400,000	5,280,000	6,600,000
合計	208	208	975,800,000	4,691,346	10,100,000

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

配分結果集計表(審査区分別)

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	24	7	32,400,000	4,628,571	8,000,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	18	4	19,600,000	4,900,000	7,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	39	8	36,500,000	4,562,500	11,500,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	29	8	32,400,000	4,050,000	6,800,000
05: 法学およびその関連分野	9	3	13,800,000	4,600,000	5,600,000
06: 政治学およびその関連分野	17	4	17,100,000	4,275,000	6,100,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	29	8	47,900,000	5,987,500	15,500,000
08: 社会学およびその関連分野	24	7	38,500,000	5,500,000	10,000,000
09: 教育学およびその関連分野	53	10	51,500,000	5,150,000	7,200,000
10: 心理学およびその関連分野	16	3	15,000,000	5,000,000	6,900,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	9	4	16,100,000	4,025,000	6,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	15	4	20,100,000	5,025,000	7,400,000
13: 物性物理学およびその関連分野	18	4	23,800,000	5,950,000	10,100,000
14: プラズマ学およびその関連分野	21	4	26,200,000	6,550,000	11,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	29	6	32,000,000	5,333,333	10,300,000
16: 天文学およびその関連分野	14	4	17,200,000	4,300,000	6,900,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	32	4	45,800,000	11,450,000	19,000,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	16	3	28,500,000	9,500,000	16,000,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	12	3	19,800,000	6,600,000	7,700,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	15	2	12,900,000	6,450,000	7,000,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	49	9	54,900,000	6,100,000	12,000,000
22: 土木工学およびその関連分野	29	6	51,200,000	8,533,333	14,600,000
23: 建築学およびその関連分野	19	5	32,400,000	6,480,000	13,900,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	15	4	23,000,000	5,750,000	8,500,000
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	18	2	11,100,000	5,550,000	6,200,000
26: 材料工学およびその関連分野	54	10	54,300,000	5,430,000	14,600,000
27: 化学工学およびその関連分野	26	4	24,100,000	6,025,000	8,000,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	38	7	41,400,000	5,914,286	8,400,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	39	7	52,000,000	7,428,571	16,600,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	18	3	14,700,000	4,900,000	8,500,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	17	3	17,700,000	5,900,000	10,200,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	17	4	18,600,000	4,650,000	11,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	14	3	20,100,000	6,700,000	8,700,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	22	4	19,300,000	4,825,000	7,400,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	25	4	32,200,000	8,050,000	13,100,000
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	22	4	31,700,000	7,925,000	14,300,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	27	5	33,700,000	6,740,000	12,300,000
38: 農芸化学およびその関連分野	36	7	38,500,000	5,500,000	6,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	28	5	32,100,000	6,420,000	11,900,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	28	5	22,900,000	4,580,000	6,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	26	5	22,300,000	4,460,000	7,500,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	30	3	16,000,000	5,333,333	7,000,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	66	9	46,800,000	5,200,000	8,900,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	43	10	53,200,000	5,320,000	10,400,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	20	4	23,200,000	5,800,000	8,300,000
46: 神経科学およびその関連分野	11	2	10,600,000	5,300,000	5,600,000
47: 薬学およびその関連分野	26	5	29,000,000	5,800,000	7,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	19	3	16,800,000	5,600,000	6,700,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	35	7	40,100,000	5,728,571	10,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	43	9	51,600,000	5,733,333	10,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	13	3	26,700,000	8,900,000	13,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	28	5	33,300,000	6,660,000	8,600,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	21	4	28,600,000	7,150,000	8,600,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	15	2	11,600,000	5,800,000	8,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	19	5	27,000,000	5,400,000	7,500,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	16	6	36,600,000	6,100,000	9,300,000
57：口腔科学およびその関連分野	22	6	34,600,000	5,766,667	8,000,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	57	9	54,500,000	6,055,556	8,400,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	53	11	59,200,000	5,381,818	13,500,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	32	6	28,200,000	4,700,000	8,200,000
61：人間情報学およびその関連分野	62	11	49,300,000	4,481,818	8,100,000
62：応用情報学およびその関連分野	20	4	20,000,000	5,000,000	7,800,000
63：環境解析評価およびその関連分野	39	6	39,800,000	6,633,333	10,900,000
64：環境保全対策およびその関連分野	43	9	47,200,000	5,244,444	8,600,000
90：人間医工学およびその関連分野	76	11	68,100,000	6,190,909	9,600,000
合計	1,815	356	2,047,300,000	5,750,843	19,000,000

※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		
	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	127	17	30,800,000	1,811,765	3,300,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	127	20	35,100,000	1,755,000	3,100,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	95	12	27,600,000	2,300,000	3,600,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	103	16	30,600,000	1,912,500	3,100,000
05: 法学およびその関連分野	49	7	13,000,000	1,857,143	2,400,000
06: 政治学およびその関連分野	37	4	6,000,000	1,500,000	2,100,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	149	22	35,700,000	1,622,727	3,600,000
08: 社会学およびその関連分野	166	23	39,800,000	1,730,435	3,800,000
09: 教育学およびその関連分野	456	63	117,400,000	1,863,492	4,100,000
10: 心理学およびその関連分野	138	18	40,400,000	2,244,444	3,000,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	41	5	8,100,000	1,620,000	2,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	48	5	8,000,000	1,600,000	2,500,000
13: 物性物理学およびその関連分野	169	21	57,600,000	2,742,857	4,300,000
14: プラズマ学およびその関連分野	65	8	19,000,000	2,375,000	3,300,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	96	13	31,800,000	2,446,154	4,600,000
16: 天文学およびその関連分野	18	2	6,300,000	3,150,000	4,300,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	156	22	55,100,000	2,504,545	4,500,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	135	16	40,200,000	2,512,500	3,900,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	84	10	27,600,000	2,760,000	3,500,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	76	9	23,100,000	2,566,667	3,900,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	204	24	66,900,000	2,787,500	4,400,000
22: 土木工学およびその関連分野	135	16	34,200,000	2,137,500	3,900,000
23: 建築学およびその関連分野	91	13	27,500,000	2,115,385	3,700,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	62	9	22,600,000	2,511,111	3,500,000
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	106	17	39,600,000	2,329,412	3,900,000
26: 材料工学およびその関連分野	257	30	76,600,000	2,553,333	3,700,000
27: 化学工学およびその関連分野	143	17	40,400,000	2,376,471	3,200,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	192	24	60,900,000	2,537,500	4,100,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	112	13	34,900,000	2,684,615	4,500,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	76	8	21,800,000	2,725,000	3,500,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	60	6	16,500,000	2,750,000	3,500,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	142	18	52,400,000	2,911,111	3,900,000
33: 有機化学およびその関連分野	146	17	44,300,000	2,605,882	3,200,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	122	14	34,300,000	2,450,000	3,600,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	132	16	38,700,000	2,418,750	3,700,000
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	101	13	32,100,000	2,469,231	4,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	142	18	43,000,000	2,388,889	3,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	275	37	82,700,000	2,235,135	3,100,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	187	26	59,000,000	2,269,231	3,100,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	170	21	43,000,000	2,047,619	3,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	91	11	27,800,000	2,527,273	3,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	160	22	53,700,000	2,440,909	3,300,000
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	257	33	76,600,000	2,321,212	4,000,000
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	235	28	64,400,000	2,300,000	3,600,000
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	135	17	40,100,000	2,358,824	3,800,000
46: 神経科学およびその関連分野	112	12	29,200,000	2,433,333	3,000,000
47: 薬学およびその関連分野	217	28	69,700,000	2,489,286	3,500,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	131	15	34,200,000	2,280,000	3,200,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	208	24	55,700,000	2,320,833	3,300,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	173	22	52,200,000	2,372,727	3,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	51	6	14,600,000	2,433,333	3,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	211	27	61,900,000	2,292,593	3,000,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	133	20	51,700,000	2,585,000	3,800,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	112	13	32,700,000	2,515,385	3,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	128	17	35,900,000	2,111,765	2,800,000
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	202	28	64,900,000	2,317,857	4,000,000
57：口腔科学およびその関連分野	196	23	56,600,000	2,460,870	3,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	382	52	115,100,000	2,213,462	4,100,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	312	38	89,000,000	2,342,105	3,600,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	149	18	36,800,000	2,044,444	3,100,000
61：人間情報学およびその関連分野	224	26	59,800,000	2,300,000	3,600,000
62：応用情報学およびその関連分野	91	13	32,400,000	2,492,308	3,600,000
63：環境解析評価およびその関連分野	121	15	34,600,000	2,306,667	3,400,000
64：環境保全対策およびその関連分野	146	19	45,300,000	2,384,211	3,500,000
90：人間医工学およびその関連分野	355	44	102,700,000	2,334,091	3,300,000
合計	9,722	1,241	2,862,200,000	2,306,366	4,600,000



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	36	36	52,400,000	1,455,556	2,500,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	41	41	52,000,000	1,268,293	2,300,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	27	27	40,600,000	1,503,704	2,600,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	24	24	37,100,000	1,545,833	3,900,000
05: 法学およびその関連分野	14	14	18,700,000	1,335,714	1,900,000
06: 政治学およびその関連分野	10	10	14,900,000	1,490,000	2,200,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	48	48	68,400,000	1,425,000	2,700,000
08: 社会学およびその関連分野	46	46	62,300,000	1,354,348	3,100,000
09: 教育学およびその関連分野	130	130	184,900,000	1,422,308	3,400,000
10: 心理学およびその関連分野	38	38	54,300,000	1,428,947	2,500,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	12	12	18,600,000	1,550,000	2,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	13	13	19,000,000	1,461,538	1,700,000
13: 物性物理学およびその関連分野	33	33	43,800,000	1,327,273	3,000,000
14: プラズマ学およびその関連分野	14	14	20,800,000	1,485,714	3,000,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	20	20	26,800,000	1,340,000	2,500,000
16: 天文学およびその関連分野	5	5	9,900,000	1,980,000	2,400,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	33	33	56,700,000	1,718,182	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	21	21	39,700,000	1,890,476	4,000,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	14	14	23,700,000	1,692,857	2,900,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	15	15	29,400,000	1,960,000	3,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	35	35	64,000,000	1,828,571	2,600,000
22: 土木工学およびその関連分野	29	29	51,500,000	1,775,862	2,800,000
23: 建築学およびその関連分野	23	23	34,600,000	1,504,348	2,700,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	13	13	23,600,000	1,815,385	2,600,000
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	22	22	30,000,000	1,363,636	2,400,000
26: 材料工学およびその関連分野	51	51	87,000,000	1,705,882	2,700,000
27: 化学工学およびその関連分野	26	26	45,200,000	1,738,462	3,100,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	35	35	62,700,000	1,791,429	2,500,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	18	18	33,800,000	1,877,778	3,400,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	13	13	23,500,000	1,807,692	2,900,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	14	14	22,400,000	1,600,000	2,900,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	23	23	35,100,000	1,526,087	2,700,000
33: 有機化学およびその関連分野	21	21	38,700,000	1,842,857	2,500,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	19	19	41,400,000	2,178,947	2,900,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	20	20	39,200,000	1,960,000	2,700,000
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	21	21	35,400,000	1,685,714	3,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	25	25	47,500,000	1,900,000	2,500,000
38: 農芸化学およびその関連分野	45	45	82,200,000	1,826,667	2,500,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	36	36	58,000,000	1,611,111	2,500,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	30	30	48,100,000	1,603,333	3,100,000
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	2,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	32	32	58,300,000	1,821,875	2,700,000
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	44	44	87,800,000	1,995,455	3,400,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	48	48	86,500,000	1,802,083	2,500,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	24	24	47,200,000	1,966,667	3,200,000
46: 神経科学およびその関連分野	17	17	33,700,000	1,982,353	3,000,000
47: 薬学およびその関連分野	36	36	75,400,000	2,094,444	3,100,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	18	18	33,800,000	1,877,778	3,100,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	32	32	69,900,000	2,184,375	3,200,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	34	34	72,900,000	2,144,118	3,500,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	14	14	26,200,000	1,871,429	3,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	35	35	64,600,000	1,845,714	3,200,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	23	23	49,000,000	2,130,435	3,200,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	17	17	35,600,000	2,094,118	2,700,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	34	34	67,800,000	1,994,118	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	37	37	68,300,000	1,845,946	2,900,000
57：口腔科学およびその関連分野	42	42	82,400,000	1,961,905	3,000,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	96	96	154,700,000	1,611,458	2,800,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	65	65	113,800,000	1,750,769	2,800,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	33	33	50,700,000	1,536,364	2,200,000
61：人間情報学およびその関連分野	56	56	93,500,000	1,669,643	2,900,000
62：応用情報学およびその関連分野	21	21	37,200,000	1,771,429	3,500,000
63：環境解析評価およびその関連分野	27	27	45,300,000	1,677,778	3,600,000
64：環境保全対策およびその関連分野	31	31	57,600,000	1,858,065	3,000,000
90：人間医工学およびその関連分野	73	73	130,100,000	1,782,192	3,100,000
合計	2,018	2,018	3,445,600,000	1,707,433	4,000,000

※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	163	53	83,200,000	1,569,811	3,300,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	168	61	87,100,000	1,427,869	3,100,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	122	39	68,200,000	1,748,718	3,600,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	127	40	67,700,000	1,692,500	3,900,000
05: 法学およびその関連分野	63	21	31,700,000	1,509,524	2,400,000
06: 政治学およびその関連分野	47	14	20,900,000	1,492,857	2,200,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	197	70	104,100,000	1,487,143	3,600,000
08: 社会学およびその関連分野	212	69	102,100,000	1,479,710	3,800,000
09: 教育学およびその関連分野	586	193	302,300,000	1,566,321	4,100,000
10: 心理学およびその関連分野	176	56	94,700,000	1,691,071	3,000,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	53	17	26,700,000	1,570,588	2,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	61	18	27,000,000	1,500,000	2,500,000
13: 物性物理学およびその関連分野	202	54	101,400,000	1,877,778	4,300,000
14: プラズマ学およびその関連分野	79	22	39,800,000	1,809,091	3,300,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	116	33	58,600,000	1,775,758	4,600,000
16: 天文学およびその関連分野	23	7	16,200,000	2,314,286	4,300,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	189	55	111,800,000	2,032,727	4,500,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	156	37	79,900,000	2,159,459	4,000,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	98	24	51,300,000	2,137,500	3,500,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	91	24	52,500,000	2,187,500	3,900,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	239	59	130,900,000	2,218,644	4,400,000
22: 土木工学およびその関連分野	164	45	85,700,000	1,904,444	3,900,000
23: 建築学およびその関連分野	114	36	62,100,000	1,725,000	3,700,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	75	22	46,200,000	2,100,000	3,500,000
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	128	39	69,600,000	1,784,615	3,900,000
26: 材料工学およびその関連分野	308	81	163,600,000	2,019,753	3,700,000
27: 化学工学およびその関連分野	169	43	85,600,000	1,990,698	3,200,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	227	59	123,600,000	2,094,915	4,100,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	130	31	68,700,000	2,216,129	4,500,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	89	21	45,300,000	2,157,143	3,500,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	74	20	38,900,000	1,945,000	3,500,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	165	41	87,500,000	2,134,146	3,900,000
33: 有機化学およびその関連分野	167	38	83,000,000	2,184,211	3,200,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	141	33	75,700,000	2,293,939	3,600,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	152	36	77,900,000	2,163,889	3,700,000
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	122	34	67,500,000	1,985,294	4,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	167	43	90,500,000	2,104,651	3,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	320	82	164,900,000	2,010,976	3,100,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	223	62	117,000,000	1,887,097	3,100,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	200	51	91,100,000	1,786,275	3,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	107	27	53,200,000	1,970,370	3,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	192	54	112,000,000	2,074,074	3,300,000
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	301	77	164,400,000	2,135,065	4,000,000
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	283	76	150,900,000	1,985,526	3,600,000
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	159	41	87,300,000	2,129,268	3,800,000
46: 神経科学およびその関連分野	129	29	62,900,000	2,168,966	3,000,000
47: 薬学およびその関連分野	253	64	145,100,000	2,267,188	3,500,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	149	33	68,000,000	2,060,606	3,200,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	240	56	125,600,000	2,242,857	3,300,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	207	56	125,100,000	2,233,929	3,500,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	65	20	40,800,000	2,040,000	3,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	246	62	126,500,000	2,040,323	3,200,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	156	43	100,700,000	2,341,860	3,800,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	129	30	68,300,000	2,276,667	3,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	162	51	103,700,000	2,033,333	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	239	65	133,200,000	2,049,231	4,000,000
57：口腔科学およびその関連分野	238	65	139,000,000	2,138,462	3,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	478	148	269,800,000	1,822,973	4,100,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	377	103	202,800,000	1,968,932	3,600,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	182	51	87,500,000	1,715,686	3,100,000
61：人間情報学およびその関連分野	280	82	153,300,000	1,869,512	3,600,000
62：応用情報学およびその関連分野	112	34	69,600,000	2,047,059	3,600,000
63：環境解析評価およびその関連分野	148	42	79,900,000	1,902,381	3,600,000
64：環境保全対策およびその関連分野	177	50	102,900,000	2,058,000	3,500,000
90：人間医工学およびその関連分野	428	117	232,800,000	1,989,744	3,300,000
合計	11,740	3,259	6,307,800,000	1,935,502	4,600,000

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

配分結果集計表(審査区分別)

若手研究(新規分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	52	25	17,600,000	704,000	1,300,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	25	11	9,200,000	836,364	1,300,000
01030: 宗教学関連	25	12	9,300,000	775,000	1,200,000
01040: 思想史関連	37	18	14,000,000	777,778	1,000,000
01050: 美学および芸術論関連	34	13	11,600,000	892,308	1,300,000
01060: 美術史関連	63	27	25,200,000	933,333	1,700,000
01070: 芸術実践論関連	52	21	19,000,000	904,762	2,200,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	16	7	6,500,000	928,571	1,800,000
02010: 日本文学関連	69	36	22,400,000	622,222	1,300,000
02020: 中国文学関連	11	5	4,800,000	960,000	1,600,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	53	27	21,300,000	788,889	1,900,000
02040: ヨーロッパ文学関連	37	17	12,300,000	723,529	1,500,000
02050: 文学一般関連	9	4	2,700,000	675,000	1,000,000
02060: 言語学関連	103	45	40,000,000	888,889	2,300,000
02070: 日本語学関連	36	17	13,800,000	811,765	2,000,000
02080: 英語学関連	24	12	7,700,000	641,667	1,400,000
02090: 日本語教育関連	57	26	23,300,000	896,154	1,900,000
02100: 外国語教育関連	125	57	49,200,000	863,158	2,300,000
03010: 史学一般関連	20	10	8,400,000	840,000	1,600,000
03020: 日本史関連	61	27	22,500,000	833,333	1,600,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	41	17	14,800,000	870,588	1,500,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	45	19	17,400,000	915,789	1,300,000
03050: 考古学関連	39	15	16,400,000	1,093,333	2,100,000
03060: 文化財科学関連	23	9	12,600,000	1,400,000	2,700,000
03070: 博物館学関連	13	5	4,800,000	960,000	1,200,000
04010: 地理学関連	15	6	7,200,000	1,200,000	1,900,000
04020: 人文地理学関連	29	12	8,900,000	741,667	1,200,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	54	22	20,700,000	940,909	1,600,000
05010: 基礎法学関連	24	11	8,500,000	772,727	1,200,000
05020: 公法学関連	44	19	15,200,000	800,000	1,400,000
05030: 国際法学関連	22	9	7,300,000	811,111	1,000,000
05040: 社会法学関連	12	5	4,600,000	920,000	1,200,000
05050: 刑事法学関連	36	18	11,800,000	655,556	1,500,000
05060: 民事法学関連	48	21	16,700,000	795,238	1,700,000
05070: 新領域法学関連	21	10	8,000,000	800,000	1,800,000
06010: 政治学関連	72	30	30,300,000	1,010,000	2,600,000
06020: 国際関係論関連	66	27	23,600,000	874,074	2,400,000
07010: 理論経済学関連	35	15	12,800,000	853,333	1,500,000
07020: 経済学説および経済思想関連	10	4	2,800,000	700,000	800,000
07030: 経済統計関連	13	4	3,500,000	875,000	1,100,000
07040: 経済政策関連	84	35	35,100,000	1,002,857	2,100,000
07050: 公共経済および労働経済関連	43	19	16,200,000	852,632	1,500,000
07060: 金融およびファイナンス関連	28	12	11,400,000	950,000	2,500,000
07070: 経済史関連	33	15	10,700,000	713,333	1,300,000
07080: 経営学関連	139	59	52,200,000	884,746	2,400,000
07090: 商学関連	57	24	23,100,000	962,500	1,900,000
07100: 会計学関連	62	30	27,100,000	903,333	1,800,000
08010: 社会学関連	126	55	44,800,000	814,545	1,800,000
08020: 社会福祉学関連	166	74	64,700,000	874,324	2,400,000
08030: 家政学および生活科学関連	100	44	53,300,000	1,211,364	2,600,000
09010: 教育学関連	121	56	43,700,000	780,357	2,100,000
09020: 教育社会学関連	74	32	24,200,000	756,250	1,400,000
09030: 子ども学および保育学関連	98	43	40,800,000	948,837	2,200,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	119	53	42,800,000	807,547	2,900,000
09050: 高等教育学関連	42	21	17,000,000	809,524	1,800,000
09060: 特別支援教育関連	77	33	38,400,000	1,163,636	2,100,000
09070: 教育工学関連	81	35	37,400,000	1,068,571	2,100,000
09080: 科学教育関連	35	15	13,000,000	866,667	1,900,000
10010: 社会心理学関連	61	25	27,400,000	1,096,000	2,300,000
10020: 教育心理学関連	66	27	25,200,000	933,333	1,800,000
10030: 臨床心理学関連	162	70	71,000,000	1,014,286	2,700,000
10040: 実験心理学関連	68	28	31,700,000	1,132,143	1,600,000
11010: 代数学関連	67	28	22,100,000	789,286	1,200,000
11020: 幾何学関連	46	19	16,400,000	863,158	1,400,000
12010: 基礎解析学関連	35	14	11,600,000	828,571	1,300,000
12020: 数理解析学関連	39	15	12,100,000	806,667	1,200,000
12030: 数学基礎関連	10	3	3,100,000	1,033,333	1,100,000
12040: 応用数学および統計数学関連	35	14	14,100,000	1,007,143	1,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

13010 : 数理物理および物性基礎関連	31	12	16,700,000	1,391,667	2,300,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	36	13	19,900,000	1,530,769	2,500,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	77	30	50,000,000	1,666,667	2,900,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	36	14	18,800,000	1,342,857	2,600,000
14010 : プラズマ科学関連	10	4	6,200,000	1,550,000	2,600,000
14020 : 核融合学関連	26	10	8,700,000	870,000	1,300,000
14030 : プラズマ応用科学関連	12	4	6,700,000	1,675,000	2,100,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	63	25	26,000,000	1,040,000	1,700,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	70	27	41,900,000	1,551,852	2,900,000
16010 : 天文学関連	66	26	29,600,000	1,138,462	1,900,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	49	18	27,600,000	1,533,333	2,500,000
17020 : 大気水圏科学関連	26	9	10,800,000	1,200,000	1,700,000
17030 : 地球人間圏科学関連	22	8	11,600,000	1,450,000	2,200,000
17040 : 固体地球科学関連	54	21	29,500,000	1,404,762	2,400,000
17050 : 地球生命科学関連	31	12	18,500,000	1,541,667	2,300,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	43	17	27,300,000	1,605,882	2,900,000
18020 : 加工学および生産工学関連	43	17	31,200,000	1,835,294	2,600,000
18030 : 設計工学関連	10	3	4,500,000	1,500,000	2,500,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	15	5	8,700,000	1,740,000	2,700,000
19010 : 流体工学関連	37	14	20,800,000	1,485,714	2,800,000
19020 : 熱工学関連	48	19	35,500,000	1,868,421	2,900,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	30	11	17,200,000	1,563,636	2,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	57	20	32,000,000	1,600,000	2,900,000
21010 : 電力工学関連	56	22	32,300,000	1,468,182	2,700,000
21020 : 通信工学関連	44	17	20,800,000	1,223,529	2,300,000
21030 : 計測工学関連	31	12	18,800,000	1,566,667	2,600,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	35	13	14,900,000	1,146,154	1,600,000
21050 : 電気電子材料工学関連	33	12	20,300,000	1,691,667	2,400,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	41	15	21,500,000	1,433,333	2,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	25	9	15,000,000	1,666,667	2,300,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	31	12	16,600,000	1,383,333	2,400,000
22030 : 地盤工学関連	30	11	17,400,000	1,581,818	2,800,000
22040 : 水工学関連	31	11	14,200,000	1,290,909	1,900,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	39	15	22,700,000	1,513,333	2,100,000
22060 : 土木環境システム関連	22	8	12,400,000	1,550,000	2,200,000
23010 : 建築構造および材料関連	43	17	23,200,000	1,364,706	2,900,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	33	13	20,600,000	1,584,615	2,500,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	81	31	33,000,000	1,064,516	2,600,000
23040 : 建築史および意匠関連	49	20	18,400,000	920,000	1,600,000
24010 : 航空宇宙工学関連	35	14	24,400,000	1,742,857	2,800,000
24020 : 船舶海洋工学関連	49	19	24,400,000	1,284,211	2,700,000
25010 : 社会システム工学関連	31	12	15,000,000	1,250,000	2,800,000
25020 : 安全工学関連	21	8	12,400,000	1,550,000	2,300,000
25030 : 防災工学関連	35	13	17,000,000	1,307,692	2,200,000
26010 : 金属材料物性関連	17	6	7,600,000	1,266,667	2,100,000
26020 : 無機材料および物性関連	46	18	29,900,000	1,661,111	2,500,000
26030 : 複合材料および界面関連	24	9	14,100,000	1,566,667	2,200,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	26	10	16,800,000	1,680,000	2,200,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	35	14	20,600,000	1,471,429	2,300,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	9	3	2,900,000	966,667	1,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	19	7	12,900,000	1,842,857	2,400,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	14	5	10,900,000	2,180,000	2,700,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	33	12	22,300,000	1,858,333	2,700,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	27	10	15,900,000	1,590,000	2,100,000
28010 : ナノ構造化学関連	21	7	12,700,000	1,814,286	2,400,000
28020 : ナノ構造物理関連	24	9	17,100,000	1,900,000	2,900,000
28030 : ナノ材料科学関連	47	18	33,500,000	1,861,111	3,200,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	15	5	5,400,000	1,080,000	1,400,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	24	9	13,900,000	1,544,444	2,200,000
29010 : 応用物性関連	31	11	18,300,000	1,663,636	2,700,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	35	13	22,500,000	1,730,769	2,800,000
29030 : 応用物理一般関連	7	2	1,800,000	900,000	1,100,000
30010 : 結晶工学関連	14	5	7,000,000	1,400,000	2,600,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	44	17	30,300,000	1,782,353	2,900,000
31010 : 原子力工学関連	32	12	21,500,000	1,791,667	2,700,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	27	10	16,200,000	1,620,000	2,500,000
32010 : 基礎物理化学関連	40	15	28,200,000	1,880,000	3,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	37	14	25,200,000	1,800,000	2,800,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	40	15	24,300,000	1,620,000	2,200,000
33020 : 有機合成化学関連	65	25	39,500,000	1,580,000	2,100,000
34010 : 無機・錯体化学関連	39	15	25,000,000	1,666,667	2,500,000
34020 : 分析化学関連	33	12	21,700,000	1,808,333	2,100,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	26	10	18,800,000	1,880,000	2,700,000
35010 : 高分子化学関連	21	8	14,200,000	1,775,000	3,000,000
35020 : 高分子材料関連	35	13	22,800,000	1,753,846	2,400,000
35030 : 有機機能材料関連	28	10	16,100,000	1,610,000	2,400,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	29	12	21,000,000	1,750,000	2,600,000
36020 : エネルギー関連化学	55	20	33,600,000	1,680,000	2,300,000
37010 : 生体関連化学	30	11	17,500,000	1,590,909	2,000,000
37020 : 生物分子化学関連	20	7	12,500,000	1,785,714	1,900,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	30	12	17,600,000	1,466,667	2,300,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	11	4	7,000,000	1,750,000	1,900,000
38020 : 応用微生物学関連	54	20	33,800,000	1,690,000	2,400,000
38030 : 応用生物化学関連	21	7	9,600,000	1,371,429	1,800,000
38040 : 生物有機化学関連	24	9	13,100,000	1,455,556	2,200,000
38050 : 食品科学関連	78	31	41,000,000	1,322,581	2,700,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	23	8	12,800,000	1,600,000	2,200,000
39010 : 遺伝育種科学関連	18	7	7,300,000	1,042,857	1,400,000
39020 : 作物生産科学関連	14	5	5,100,000	1,020,000	1,800,000
39030 : 園芸科学関連	33	13	19,000,000	1,461,538	2,400,000
39040 : 植物保護科学関連	21	8	9,700,000	1,212,500	1,900,000
39050 : 昆虫科学関連	15	5	6,900,000	1,380,000	1,700,000
39060 : 生物資源保全学関連	16	6	8,100,000	1,350,000	1,900,000
39070 : ランドスケープ科学関連	17	7	6,800,000	971,429	1,400,000
40010 : 森林科学関連	38	14	19,400,000	1,385,714	2,400,000
40020 : 木質科学関連	21	8	11,000,000	1,375,000	2,300,000
40030 : 水圏生産科学関連	48	19	27,000,000	1,421,053	2,500,000
40040 : 水圏生命科学関連	37	13	15,800,000	1,215,385	2,000,000
41010 : 食料農業経済関連	22	9	11,600,000	1,288,889	2,700,000
41020 : 農業社会構造関連	12	5	5,200,000	1,040,000	1,400,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	17	6	7,200,000	1,200,000	2,500,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	21	8	13,500,000	1,687,500	2,800,000
41050 : 環境農学関連	25	9	15,500,000	1,722,222	2,500,000
42010 : 動物生産科学関連	28	10	15,300,000	1,530,000	2,300,000
42020 : 獣医学関連	94	36	52,000,000	1,444,444	2,300,000
42030 : 動物生命科学関連	23	8	12,100,000	1,512,500	2,600,000
42040 : 実験動物学関連	31	11	14,600,000	1,327,273	2,500,000
43010 : 分子生物学関連	45	17	26,800,000	1,576,471	2,200,000
43020 : 構造生物化学関連	35	13	21,100,000	1,623,077	2,600,000
43030 : 機能生物化学関連	39	14	22,400,000	1,600,000	2,000,000
43040 : 生物物理学関連	37	14	25,000,000	1,785,714	2,600,000
43050 : ゲノム生物学関連	23	8	12,200,000	1,525,000	2,700,000
43060 : システムゲノム科学関連	24	10	15,200,000	1,520,000	2,400,000
44010 : 細胞生物学関連	38	14	20,500,000	1,464,286	2,100,000
44020 : 発生生物学関連	36	13	19,300,000	1,484,615	2,600,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	45	16	24,700,000	1,543,750	2,700,000
44040 : 形態および構造関連	24	10	12,900,000	1,290,000	1,600,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	26	9	10,600,000	1,177,778	2,000,000
45010 : 遺伝学関連	4	1	1,800,000	1,800,000	1,800,000
45020 : 進化生物学関連	22	8	10,800,000	1,350,000	2,000,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	39	15	21,100,000	1,406,667	1,900,000
45040 : 生態学および環境学関連	35	13	14,700,000	1,130,769	2,200,000
45050 : 自然人類学関連	6	2	3,300,000	1,650,000	2,000,000
45060 : 応用人類学関連	12	5	6,500,000	1,300,000	2,000,000
46010 : 神経科学一般関連	54	20	29,700,000	1,485,000	2,400,000
46020 : 神経形態学関連	27	10	13,700,000	1,370,000	1,700,000
46030 : 神経機能学関連	63	25	39,500,000	1,580,000	2,800,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	63	23	35,300,000	1,534,783	2,100,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	38	14	20,400,000	1,457,143	2,200,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	60	22	27,100,000	1,231,818	2,000,000
47040 : 薬理学関連	48	18	22,400,000	1,244,444	2,200,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	32	12	16,300,000	1,358,333	2,100,000
47060 : 医療薬学関連	165	68	83,400,000	1,226,471	2,600,000
48010 : 解剖学関連	34	12	18,400,000	1,533,333	1,800,000
48020 : 生理学関連	34	13	16,800,000	1,292,308	1,900,000
48030 : 薬理学関連	29	12	17,700,000	1,475,000	2,100,000
48040 : 医化学関連	32	12	17,700,000	1,475,000	1,900,000
49010 : 病態医化学関連	36	13	19,400,000	1,492,308	2,000,000
49020 : 人体病理学関連	117	46	57,900,000	1,258,696	2,500,000
49030 : 実験病理学関連	60	22	31,000,000	1,409,091	2,600,000
49040 : 寄生虫学関連	17	6	8,200,000	1,366,667	2,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	57	22	30,000,000	1,363,636	2,300,000
49060 : ウイルス学関連	28	10	15,000,000	1,500,000	1,900,000
49070 : 免疫学関連	63	24	35,200,000	1,466,667	2,400,000
50010 : 腫瘍生物学関連	206	79	110,400,000	1,397,468	2,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	228	89	122,500,000	1,376,404	2,700,000
51010 : 基盤脳科学関連	19	7	11,000,000	1,571,429	2,900,000
51020 : 認知脳科学関連	28	11	13,900,000	1,263,636	1,900,000
51030 : 病態神経科学関連	80	31	44,500,000	1,435,484	2,300,000
52010 : 内科学一般関連	148	58	70,800,000	1,220,690	2,500,000
52020 : 神経内科学関連	112	44	56,700,000	1,288,636	2,300,000
52030 : 精神神経科学関連	174	71	87,700,000	1,235,211	2,700,000
52040 : 放射線科学関連	396	159	209,900,000	1,320,126	2,700,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	261	102	127,900,000	1,253,922	2,500,000
53010 : 消化器内科学関連	308	124	157,900,000	1,273,387	2,800,000
53020 : 循環器内科学関連	264	103	143,900,000	1,397,087	2,800,000
53030 : 呼吸器内科学関連	168	67	99,300,000	1,482,090	2,900,000
53040 : 腎臓内科学関連	157	63	87,200,000	1,384,127	2,300,000
53050 : 皮膚科学関連	158	63	88,700,000	1,407,937	2,200,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	129	51	65,700,000	1,288,235	2,300,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	107	41	52,700,000	1,285,366	2,300,000
54030 : 感染症内科学関連	61	23	30,000,000	1,304,348	2,200,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	166	65	93,600,000	1,440,000	2,400,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	139	54	75,000,000	1,388,889	2,300,000
55020 : 消化器外科学関連	268	105	149,200,000	1,420,952	2,500,000
55030 : 心臓血管外科学関連	79	31	44,400,000	1,432,258	2,500,000
55040 : 呼吸器外科学関連	95	37	49,200,000	1,329,730	2,300,000
55050 : 麻酔科学関連	177	78	98,800,000	1,266,667	2,300,000
55060 : 救急医学関連	160	64	80,200,000	1,253,125	2,800,000
56010 : 脳神経外科学関連	179	68	102,100,000	1,501,471	2,800,000
56020 : 整形外科科学関連	256	99	126,700,000	1,279,798	2,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	188	72	91,700,000	1,273,611	2,300,000
56040 : 産婦人科学関連	220	87	112,300,000	1,290,805	2,400,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	231	91	122,800,000	1,349,451	3,000,000
56060 : 眼科学関連	188	74	97,700,000	1,320,270	2,400,000
56070 : 形成外科学関連	114	47	69,100,000	1,470,213	2,700,000
57010 : 常態系口腔科学関連	43	17	23,800,000	1,400,000	2,300,000
57020 : 病態系口腔科学関連	68	25	33,900,000	1,356,000	2,300,000
57030 : 保存治療系歯学関連	137	56	76,000,000	1,357,143	2,700,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	95	38	51,800,000	1,363,158	2,400,000
57050 : 補綴系歯学関連	166	67	102,300,000	1,526,866	2,300,000
57060 : 外科系歯学関連	228	91	122,000,000	1,340,659	2,400,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	128	51	75,700,000	1,484,314	2,300,000
57080 : 社会系歯学関連	97	41	55,700,000	1,358,537	2,300,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	149	62	70,000,000	1,129,032	2,600,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	73	28	32,500,000	1,160,714	1,700,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	115	47	61,200,000	1,302,128	2,500,000
58040 : 法医学関連	38	16	20,400,000	1,275,000	1,700,000
58050 : 基礎看護学関連	116	53	64,400,000	1,215,094	3,000,000
58060 : 臨床看護学関連	175	80	78,100,000	976,250	3,000,000
58070 : 生涯発達看護学関連	178	76	71,400,000	939,474	2,500,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	229	101	105,000,000	1,039,604	2,800,000
59010 : リハビリテーション科学関連	433	175	258,800,000	1,478,857	2,900,000
59020 : スポーツ科学関連	281	114	167,000,000	1,464,912	2,800,000
59030 : 体育および身体教育学関連	99	41	60,600,000	1,478,049	2,700,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	272	107	138,100,000	1,290,654	2,900,000
60010 : 情報学基礎論関連	21	8	8,000,000	1,000,000	1,300,000
60020 : 数値情報学関連	8	3	2,700,000	900,000	1,200,000
60030 : 統計科学関連	40	15	15,300,000	1,020,000	2,100,000
60040 : 計算機システム関連	23	8	10,100,000	1,262,500	2,100,000
60050 : ソフトウェア関連	11	4	4,500,000	1,125,000	1,600,000
60060 : 情報ネットワーク関連	56	21	27,600,000	1,314,286	2,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	16	6	7,500,000	1,250,000	2,000,000
60080 : データベース関連	9	3	4,900,000	1,633,333	2,100,000
60090 : 高性能計算関連	14	5	7,400,000	1,480,000	1,900,000
60100 : 計算科学関連	12	4	4,500,000	1,125,000	1,400,000
61010 : 知覚情報処理関連	58	22	32,600,000	1,481,818	2,300,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	46	18	26,200,000	1,455,556	2,100,000
61030 : 知能情報学関連	62	24	36,300,000	1,512,500	2,800,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	28	10	13,600,000	1,360,000	2,500,000
61050 : 知能ロボティクス関連	34	13	17,100,000	1,315,385	2,500,000
61060 : 感性情報学関連	25	11	12,700,000	1,154,545	1,800,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	37	14	19,600,000	1,400,000	2,600,000



配分結果集計表(審査区分別)

62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	22	8	8,500,000	1,062,500	1,600,000
62030 : 学習支援システム関連	20	8	8,800,000	1,100,000	1,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	12	5	6,600,000	1,320,000	2,600,000
63010 : 環境動態解析関連	48	18	24,200,000	1,344,444	2,100,000
63020 : 放射線影響関連	17	6	7,500,000	1,250,000	1,800,000
63030 : 化学物質影響関連	8	3	5,400,000	1,800,000	2,000,000
63040 : 環境影響評価関連	14	5	8,100,000	1,620,000	2,300,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	17	6	7,900,000	1,316,667	1,700,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	18	7	8,600,000	1,228,571	1,700,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	18	7	9,500,000	1,357,143	1,700,000
64040 : 自然共生システム関連	31	11	10,900,000	990,909	1,700,000
64050 : 循環型社会システム関連	10	3	3,700,000	1,233,333	2,100,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	48	19	22,000,000	1,157,895	2,600,000
80010 : 地域研究関連	99	40	39,100,000	977,500	1,800,000
80020 : 観光学関連	45	18	13,900,000	772,222	1,600,000
80030 : ジェンダー関連	26	11	8,100,000	736,364	1,300,000
80040 : 量子ビーム科学関連	31	11	17,900,000	1,627,273	2,700,000
90010 : デザイン学関連	36	15	13,200,000	880,000	1,400,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	33	13	15,900,000	1,223,077	2,700,000
90030 : 認知科学関連	46	18	26,100,000	1,450,000	2,600,000
90110 : 生体医工学関連	84	33	52,900,000	1,603,030	2,600,000
90120 : 生体材料学関連	45	17	24,900,000	1,464,706	2,400,000
90130 : 医用システム関連	75	30	47,300,000	1,576,667	2,700,000
90140 : 医療技術評価学関連	39	16	18,700,000	1,168,750	2,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	42	16	23,700,000	1,481,250	2,800,000
合計	18,708	7,496	9,497,000,000	1,266,942	3,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

若手研究(継続分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	42	42	27,100,000	645,238	1,100,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	17	17	12,700,000	747,059	1,400,000
01030: 宗教学関連	19	19	14,400,000	757,895	1,400,000
01040: 思想史関連	18	18	12,300,000	683,333	1,100,000
01050: 美学および芸術論関連	31	31	21,300,000	687,097	1,300,000
01060: 美術史関連	40	40	28,300,000	707,500	1,100,000
01070: 芸術実践論関連	37	37	24,900,000	672,973	1,900,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	11	11	6,800,000	618,182	1,100,000
02010: 日本文学関連	67	67	42,000,000	626,866	1,100,000
02020: 中国文学関連	16	16	8,800,000	550,000	800,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	57	57	34,600,000	607,018	1,300,000
02040: ヨーロッパ文学関連	22	22	13,600,000	618,182	1,100,000
02050: 文学一般関連	15	15	7,900,000	526,667	900,000
02060: 言語学関連	79	79	50,600,000	640,506	1,400,000
02070: 日本語学関連	28	28	16,600,000	592,857	1,100,000
02080: 英語学関連	21	21	14,500,000	690,476	1,000,000
02090: 日本語教育関連	42	42	25,200,000	600,000	1,200,000
02100: 外国語教育関連	96	96	62,600,000	652,083	1,800,000
03010: 史学一般関連	16	16	11,900,000	743,750	1,100,000
03020: 日本史関連	62	62	41,900,000	675,806	1,200,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	34	34	25,300,000	744,118	1,200,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	30	30	20,900,000	696,667	1,200,000
03050: 考古学関連	31	31	24,200,000	780,645	1,400,000
03060: 文化財科学関連	17	17	15,200,000	894,118	1,800,000
03070: 博物館学関連	7	7	3,700,000	528,571	800,000
04010: 地理学関連	13	13	9,400,000	723,077	1,000,000
04020: 人文地理学関連	23	23	19,000,000	826,087	1,200,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	50	50	38,500,000	770,000	1,400,000
05010: 基礎法学関連	17	17	12,800,000	752,941	1,100,000
05020: 公法学関連	40	40	27,600,000	690,000	1,300,000
05030: 国際法学関連	21	21	15,400,000	733,333	1,100,000
05040: 社会法学関連	13	13	8,900,000	684,615	1,100,000
05050: 刑事法学関連	29	29	19,800,000	682,759	1,500,000
05060: 民事法学関連	48	48	35,700,000	743,750	1,400,000
05070: 新領域法学関連	12	12	8,500,000	708,333	1,200,000
06010: 政治学関連	54	54	39,700,000	735,185	1,200,000
06020: 国際関係論関連	42	42	29,000,000	690,476	1,500,000
07010: 理論経済学関連	32	32	25,100,000	784,375	1,300,000
07020: 経済学説および経済思想関連	5	5	3,200,000	640,000	1,000,000
07030: 経済統計関連	13	13	10,400,000	800,000	1,300,000
07040: 経済政策関連	66	66	46,700,000	707,576	1,500,000
07050: 公共経済および労働経済関連	38	38	23,600,000	621,053	1,300,000
07060: 金融およびファイナンス関連	27	27	16,400,000	607,407	1,700,000
07070: 経済史関連	20	20	15,100,000	755,000	1,500,000
07080: 経営学関連	89	89	67,100,000	753,933	1,800,000
07090: 商学関連	32	32	28,400,000	887,500	2,000,000
07100: 会計学関連	58	58	40,500,000	698,276	1,700,000
08010: 社会学関連	98	98	68,600,000	700,000	1,700,000
08020: 社会福祉学関連	123	123	79,200,000	643,902	1,600,000
08030: 家政学および生活科学関連	65	65	56,400,000	867,692	2,000,000
09010: 教育学関連	106	106	74,300,000	700,943	1,400,000
09020: 教育社会学関連	48	48	36,200,000	754,167	1,500,000
09030: 子ども学および保育学関連	84	84	56,800,000	676,190	1,500,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	100	100	71,100,000	711,000	1,500,000
09050: 高等教育学関連	39	39	28,400,000	728,205	1,600,000
09060: 特別支援教育関連	51	51	36,500,000	715,686	2,000,000
09070: 教育工学関連	48	48	34,400,000	716,667	1,800,000
09080: 科学教育関連	24	24	16,300,000	679,167	1,400,000
10010: 社会心理学関連	47	47	41,300,000	878,723	1,700,000
10020: 教育心理学関連	46	46	35,200,000	765,217	1,400,000
10030: 臨床心理学関連	106	106	86,600,000	816,981	1,900,000
10040: 実験心理学関連	35	35	31,100,000	888,571	1,600,000
11010: 代数学関連	46	46	36,100,000	784,783	1,100,000
11020: 幾何学関連	40	40	29,000,000	725,000	1,100,000
12010: 基礎解析学関連	30	30	22,000,000	733,333	1,100,000
12020: 数理解析学関連	31	31	22,700,000	732,258	1,100,000
12030: 数学基礎関連	8	8	5,500,000	687,500	900,000
12040: 応用数学および統計数学関連	30	30	21,100,000	703,333	1,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

13010 : 数理物理および物性基礎関連	25	25	18,900,000	756,000	1,500,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	19	19	18,200,000	957,895	2,000,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	37	37	33,100,000	894,595	1,900,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	17	17	13,200,000	776,471	1,200,000
14010 : プラズマ科学関連	3	3	3,600,000	1,200,000	1,700,000
14020 : 核融合学関連	19	19	13,300,000	700,000	1,700,000
14030 : プラズマ応用科学関連	5	5	5,200,000	1,040,000	1,600,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	40	40	29,000,000	725,000	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	35	35	34,000,000	971,429	2,500,000
16010 : 天文学関連	37	37	33,000,000	891,892	1,900,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	24	24	20,100,000	837,500	2,000,000
17020 : 大気水圏科学関連	17	17	14,900,000	876,471	1,300,000
17030 : 地球人間圏科学関連	11	11	9,200,000	836,364	1,300,000
17040 : 固体地球科学関連	30	30	23,100,000	770,000	1,300,000
17050 : 地球生命科学関連	13	13	10,400,000	800,000	1,700,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	28	28	26,400,000	942,857	2,400,000
18020 : 加工学および生産工学関連	17	17	14,600,000	858,824	1,900,000
18030 : 設計工学関連	3	3	3,100,000	1,033,333	1,900,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	11	11	6,500,000	590,909	1,100,000
19010 : 流体工学関連	30	30	30,000,000	1,000,000	1,700,000
19020 : 熱工学関連	25	25	21,500,000	860,000	1,700,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	16	16	15,000,000	937,500	1,500,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	32	32	30,400,000	950,000	1,900,000
21010 : 電力工学関連	30	30	28,800,000	960,000	2,200,000
21020 : 通信工学関連	20	20	19,300,000	965,000	1,800,000
21030 : 計測工学関連	20	20	17,800,000	890,000	1,600,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	19	19	19,500,000	1,026,316	1,800,000
21050 : 電気電子材料工学関連	19	19	18,600,000	978,947	1,600,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	26	26	28,500,000	1,096,154	1,900,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	13	13	12,100,000	930,769	1,600,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	19	19	17,100,000	900,000	2,300,000
22030 : 地盤工学関連	20	20	17,400,000	870,000	1,300,000
22040 : 水工学関連	21	21	20,300,000	966,667	1,900,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	21	21	19,800,000	942,857	2,000,000
22060 : 土木環境システム関連	18	18	16,800,000	933,333	1,500,000
23010 : 建築構造および材料関連	23	23	25,000,000	1,086,957	2,600,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	17	17	15,000,000	882,353	2,400,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	46	46	42,100,000	915,217	1,900,000
23040 : 建築史および意匠関連	27	27	17,800,000	659,259	1,100,000
24010 : 航空宇宙工学関連	22	22	19,500,000	886,364	1,600,000
24020 : 船舶海洋工学関連	29	29	29,800,000	1,027,586	2,700,000
25010 : 社会システム工学関連	21	21	17,300,000	823,810	1,200,000
25020 : 安全工学関連	15	15	11,100,000	740,000	1,100,000
25030 : 防災工学関連	28	28	22,500,000	803,571	1,900,000
26010 : 金属材料物性関連	12	12	10,500,000	875,000	1,600,000
26020 : 無機材料および物性関連	23	23	23,200,000	1,008,696	1,800,000
26030 : 複合材料および界面関連	11	11	10,700,000	972,727	1,600,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	19	19	20,300,000	1,068,421	2,100,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	19	19	17,500,000	921,053	1,700,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	4	4	3,800,000	950,000	1,100,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	13	13	12,300,000	946,154	1,900,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	10	10	9,500,000	950,000	1,800,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	14	14	13,000,000	928,571	1,600,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	13	13	16,200,000	1,246,154	1,700,000
28010 : ナノ構造化学関連	6	6	6,900,000	1,150,000	1,900,000
28020 : ナノ構造物理関連	8	8	8,100,000	1,012,500	1,900,000
28030 : ナノ材料科学関連	25	25	22,200,000	888,000	1,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	7	7	7,500,000	1,071,429	1,600,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	18	18	17,800,000	988,889	1,600,000
29010 : 応用物性関連	16	16	13,100,000	818,750	1,600,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	12	12	9,000,000	750,000	1,400,000
29030 : 応用物理一般関連	3	3	1,800,000	600,000	900,000
30010 : 結晶工学関連	13	13	11,000,000	846,154	1,500,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	20	20	16,800,000	840,000	1,600,000
31010 : 原子力工学関連	16	16	12,700,000	793,750	1,200,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	15	15	14,100,000	940,000	1,700,000
32010 : 基礎物理化学関連	27	27	23,500,000	870,370	1,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	15	15	16,300,000	1,086,667	1,700,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	20	20	24,800,000	1,240,000	1,800,000
33020 : 有機合成化学関連	34	34	41,000,000	1,205,882	1,600,000
34010 : 無機・錯体化学関連	24	24	25,500,000	1,062,500	1,700,000
34020 : 分析化学関連	16	16	16,900,000	1,056,250	1,600,000
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	13	13	9,700,000	746,154	1,100,000
35010 : 高分子化学関連	13	13	14,300,000	1,100,000	2,000,000
35020 : 高分子材料関連	27	27	26,700,000	988,889	1,600,000
35030 : 有機機能材料関連	12	12	11,400,000	950,000	1,600,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	13	13	11,800,000	907,692	1,500,000
36020 : エネルギー関連化学	31	31	30,900,000	996,774	1,900,000
37010 : 生体関連化学	18	18	20,600,000	1,144,444	1,800,000
37020 : 生物分子化学関連	9	9	10,900,000	1,211,111	1,900,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	16	16	18,200,000	1,137,500	1,700,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	7	7	8,300,000	1,185,714	1,900,000
38020 : 応用微生物学関連	29	29	30,800,000	1,062,069	1,800,000
38030 : 応用生物化学関連	16	16	15,600,000	975,000	1,600,000
38040 : 生物有機化学関連	10	10	11,200,000	1,120,000	1,900,000
38050 : 食品科学関連	58	58	60,100,000	1,036,207	1,900,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	12	12	14,300,000	1,191,667	1,900,000
39010 : 遺伝育種科学関連	14	14	14,300,000	1,021,429	1,500,000
39020 : 作物生産科学関連	10	10	10,000,000	1,000,000	1,700,000
39030 : 園芸科学関連	21	21	19,000,000	904,762	1,300,000
39040 : 植物保護科学関連	12	12	14,100,000	1,175,000	2,400,000
39050 : 昆虫科学関連	13	13	13,200,000	1,015,385	2,200,000
39060 : 生物資源保全学関連	13	13	11,700,000	900,000	1,300,000
39070 : ランドスケープ科学関連	10	10	7,900,000	790,000	1,200,000
40010 : 森林科学関連	18	18	14,200,000	788,889	1,500,000
40020 : 木質科学関連	18	18	14,200,000	788,889	1,700,000
40030 : 水圏生産科学関連	26	26	24,700,000	950,000	1,900,000
40040 : 水圏生命科学関連	16	16	13,300,000	831,250	1,300,000
41010 : 食料農業経済関連	16	16	15,300,000	956,250	2,200,000
41020 : 農業社会構造関連	16	16	12,900,000	806,250	1,200,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	14	14	10,200,000	728,571	1,400,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	12	12	7,900,000	658,333	1,800,000
41050 : 環境農学関連	13	13	13,000,000	1,000,000	1,600,000
42010 : 動物生産科学関連	18	18	17,000,000	944,444	1,700,000
42020 : 獣医学関連	60	60	65,100,000	1,085,000	2,100,000
42030 : 動物生命科学関連	11	11	13,600,000	1,236,364	1,800,000
42040 : 実験動物学関連	19	19	24,900,000	1,310,526	2,500,000
43010 : 分子生物学関連	21	21	24,300,000	1,157,143	1,600,000
43020 : 構造生物化学関連	19	19	20,700,000	1,089,474	1,700,000
43030 : 機能生物化学関連	20	20	25,300,000	1,265,000	1,800,000
43040 : 生物物理学関連	20	20	21,200,000	1,060,000	1,800,000
43050 : ゲノム生物学関連	11	11	14,000,000	1,272,727	1,800,000
43060 : システムゲノム科学関連	12	12	12,800,000	1,066,667	1,900,000
44010 : 細胞生物学関連	25	25	29,600,000	1,184,000	1,800,000
44020 : 発生生物学関連	32	32	32,400,000	1,012,500	1,700,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	21	21	22,000,000	1,047,619	1,600,000
44040 : 形態および構造関連	13	13	14,700,000	1,130,769	1,700,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	17	17	18,700,000	1,100,000	1,800,000
45010 : 遺伝学関連	5	5	4,800,000	960,000	1,700,000
45020 : 進化生物学関連	17	17	16,300,000	958,824	1,700,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	24	24	20,800,000	866,667	1,700,000
45040 : 生態学および環境学関連	25	25	21,300,000	852,000	1,500,000
45050 : 自然人類学関連	6	6	3,700,000	616,667	1,000,000
45060 : 応用人類学関連	6	6	4,200,000	700,000	900,000
46010 : 神経科学一般関連	42	42	40,900,000	973,810	1,600,000
46020 : 神経形態学関連	13	13	11,600,000	892,308	1,500,000
46030 : 神経機能学関連	25	25	25,100,000	1,004,000	1,700,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	27	27	34,500,000	1,277,778	1,700,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	17	17	18,500,000	1,088,235	1,800,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	30	30	35,100,000	1,170,000	1,800,000
47040 : 薬理学関連	25	25	27,400,000	1,096,000	1,600,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	20	20	21,300,000	1,065,000	1,600,000
47060 : 医療薬学関連	94	94	95,200,000	1,012,766	2,100,000
48010 : 解剖学関連	18	18	19,400,000	1,077,778	1,600,000
48020 : 生理学関連	21	21	23,700,000	1,128,571	2,200,000
48030 : 薬理学関連	14	14	17,100,000	1,221,429	1,800,000
48040 : 医化学関連	27	27	32,100,000	1,188,889	1,900,000
49010 : 病態医化学関連	28	28	29,600,000	1,057,143	1,800,000
49020 : 人体病理学関連	63	63	66,400,000	1,053,968	2,000,000
49030 : 実験病理学関連	36	36	40,500,000	1,125,000	1,800,000
49040 : 寄生虫学関連	10	10	12,500,000	1,250,000	1,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	38	38	45,000,000	1,184,211	2,000,000
49060 : ウイルス学関連	24	24	31,900,000	1,329,167	1,800,000
49070 : 免疫学関連	31	31	39,200,000	1,264,516	2,100,000
50010 : 腫瘍生物学関連	102	102	124,100,000	1,216,667	2,000,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	128	128	129,300,000	1,010,156	2,100,000
51010 : 基盤脳科学関連	13	13	11,100,000	853,846	1,600,000
51020 : 認知脳科学関連	21	21	21,400,000	1,019,048	1,900,000
51030 : 病態神経科学関連	48	48	50,900,000	1,060,417	1,800,000
52010 : 内科学一般関連	90	90	85,800,000	953,333	1,800,000
52020 : 神経内科学関連	75	75	73,600,000	981,333	2,200,000
52030 : 精神神経科学関連	104	104	96,600,000	928,846	2,200,000
52040 : 放射線科学関連	237	237	209,400,000	883,544	2,400,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	154	154	154,400,000	1,002,597	2,400,000
53010 : 消化器内科学関連	172	172	188,300,000	1,094,767	2,200,000
53020 : 循環器内科学関連	144	144	138,000,000	958,333	1,900,000
53030 : 呼吸器内科学関連	98	98	108,000,000	1,102,041	1,900,000
53040 : 腎臓内科学関連	86	86	92,400,000	1,074,419	2,000,000
53050 : 皮膚科学関連	75	75	85,400,000	1,138,667	1,800,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	79	79	90,600,000	1,146,835	1,900,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	59	59	66,600,000	1,128,814	2,100,000
54030 : 感染症内科学関連	43	43	47,100,000	1,095,349	2,100,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	99	99	111,400,000	1,125,253	1,900,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	79	79	81,100,000	1,026,582	2,200,000
55020 : 消化器外科学関連	128	128	144,500,000	1,128,906	2,100,000
55030 : 心臓血管外科学関連	48	48	52,900,000	1,102,083	2,700,000
55040 : 呼吸器外科学関連	31	31	32,700,000	1,054,839	1,800,000
55050 : 麻酔科学関連	115	115	109,900,000	955,652	2,100,000
55060 : 救急医学関連	89	89	82,400,000	925,843	1,900,000
56010 : 脳神経外科学関連	100	100	102,300,000	1,023,000	2,500,000
56020 : 整形外科科学関連	136	136	133,400,000	980,882	1,800,000
56030 : 泌尿器科学関連	111	111	113,800,000	1,025,225	1,900,000
56040 : 産婦人科学関連	123	123	127,700,000	1,038,211	2,100,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	163	163	144,800,000	888,344	1,900,000
56060 : 眼科学関連	108	108	106,200,000	983,333	2,900,000
56070 : 形成外科学関連	55	55	54,700,000	994,545	1,700,000
57010 : 常態系口腔科学関連	18	18	23,700,000	1,316,667	1,900,000
57020 : 病態系口腔科学関連	32	32	34,600,000	1,081,250	2,000,000
57030 : 保存治療系歯学関連	79	79	92,300,000	1,168,354	2,200,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	49	49	49,800,000	1,016,327	1,900,000
57050 : 補綴系歯学関連	91	91	91,300,000	1,003,297	2,300,000
57060 : 外科系歯学関連	140	140	141,600,000	1,011,429	1,900,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	71	71	79,300,000	1,116,901	1,800,000
57080 : 社会系歯学関連	58	58	51,200,000	882,759	1,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	88	88	71,100,000	807,955	2,000,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	40	40	38,300,000	957,500	1,600,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	79	79	65,800,000	832,911	2,400,000
58040 : 法医学関連	23	23	20,800,000	904,348	1,600,000
58050 : 基礎看護学関連	108	108	76,800,000	711,111	2,100,000
58060 : 臨床看護学関連	129	129	79,100,000	613,178	1,600,000
58070 : 生涯発達看護学関連	104	104	78,100,000	750,962	2,000,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	144	144	101,300,000	703,472	1,900,000
59010 : リハビリテーション科学関連	249	249	179,700,000	721,687	2,500,000
59020 : スポーツ科学関連	192	192	150,300,000	782,813	2,200,000
59030 : 体育および身体教育学関連	62	62	43,200,000	696,774	2,100,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	162	162	151,000,000	932,099	2,000,000
60010 : 情報学基礎論関連	14	14	12,900,000	921,429	1,600,000
60020 : 数値情報学関連	6	6	5,400,000	900,000	1,100,000
60030 : 統計科学関連	22	22	16,900,000	768,182	1,700,000
60040 : 計算機システム関連	11	11	10,500,000	954,545	1,400,000
60050 : ソフトウェア関連	18	18	14,800,000	822,222	1,400,000
60060 : 情報ネットワーク関連	22	22	24,900,000	1,131,818	2,300,000
60070 : 情報セキュリティ関連	15	15	11,800,000	786,667	1,300,000
60080 : データベース関連	6	6	4,900,000	816,667	1,300,000
60090 : 高性能計算関連	7	7	6,200,000	885,714	1,600,000
60100 : 計算科学関連	8	8	6,400,000	800,000	1,100,000
61010 : 知覚情報処理関連	36	36	32,900,000	913,889	1,700,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	30	30	26,200,000	873,333	1,600,000
61030 : 知能情報学関連	37	37	32,400,000	875,676	1,500,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	16	16	12,300,000	768,750	1,400,000
61050 : 知能ロボティクス関連	20	20	16,400,000	820,000	1,500,000
61060 : 感性情報学関連	18	18	13,300,000	738,889	1,500,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	27	27	25,000,000	925,926	1,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	11	11	9,200,000	836,364	1,200,000
62030 : 学習支援システム関連	16	16	12,700,000	793,750	1,500,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	5	5	3,400,000	680,000	1,000,000
63010 : 環境動態解析関連	28	28	25,800,000	921,429	2,100,000
63020 : 放射線影響関連	14	14	15,500,000	1,107,143	1,600,000
63030 : 化学物質影響関連	3	3	3,100,000	1,033,333	1,300,000
63040 : 環境影響評価関連	8	8	7,800,000	975,000	1,900,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	11	11	9,200,000	836,364	1,300,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	11	11	11,700,000	1,063,636	1,600,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	9	9	8,100,000	900,000	1,200,000
64040 : 自然共生システム関連	14	14	12,900,000	921,429	1,400,000
64050 : 循環型社会システム関連	9	9	9,400,000	1,044,444	1,500,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	22	22	17,000,000	772,727	1,300,000
80010 : 地域研究関連	74	74	60,600,000	818,919	1,600,000
80020 : 観光学関連	32	32	23,600,000	737,500	1,700,000
80030 : ジェンダー関連	28	28	20,000,000	714,286	1,600,000
80040 : 量子ビーム科学関連	21	21	22,400,000	1,066,667	2,200,000
90010 : デザイン学関連	24	24	18,900,000	787,500	1,700,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	25	25	19,700,000	788,000	1,400,000
90030 : 認知科学関連	24	24	22,300,000	929,167	1,800,000
90110 : 生体医工学関連	51	51	53,100,000	1,041,176	2,100,000
90120 : 生体材料学関連	16	16	17,100,000	1,068,750	1,400,000
90130 : 医用システム関連	34	34	33,800,000	994,118	2,000,000
90140 : 医療技術評価学関連	18	18	15,000,000	833,333	1,800,000
90150 : 医療福祉工学関連	16	16	14,400,000	900,000	1,500,000
合計	11,602	11,602	10,420,800,000	898,190	2,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

若手研究(新規分・継続分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	94	67	44,700,000	667,164	1,300,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	42	28	21,900,000	782,143	1,400,000
01030: 宗教学関連	44	31	23,700,000	764,516	1,400,000
01040: 思想史関連	55	36	26,300,000	730,556	1,100,000
01050: 美学および芸術論関連	65	44	32,900,000	747,727	1,300,000
01060: 美術史関連	103	67	53,500,000	798,507	1,700,000
01070: 芸術実践論関連	89	58	43,900,000	756,897	2,200,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	27	18	13,300,000	738,889	1,800,000
02010: 日本文学関連	136	103	64,400,000	625,243	1,300,000
02020: 中国文学関連	27	21	13,600,000	647,619	1,600,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	110	84	55,900,000	665,476	1,900,000
02040: ヨーロッパ文学関連	59	39	25,900,000	664,103	1,500,000
02050: 文学一般関連	24	19	10,600,000	557,895	1,000,000
02060: 言語学関連	182	124	90,600,000	730,645	2,300,000
02070: 日本語学関連	64	45	30,400,000	675,556	2,000,000
02080: 英語学関連	45	33	22,200,000	672,727	1,400,000
02090: 日本語教育関連	99	68	48,500,000	713,235	1,900,000
02100: 外国語教育関連	221	153	111,800,000	730,719	2,300,000
03010: 史学一般関連	36	26	20,300,000	780,769	1,600,000
03020: 日本史関連	123	89	64,400,000	723,596	1,600,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	75	51	40,100,000	786,275	1,500,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	75	49	38,300,000	781,633	1,300,000
03050: 考古学関連	70	46	40,600,000	882,609	2,100,000
03060: 文化財科学関連	40	26	27,800,000	1,069,231	2,700,000
03070: 博物館学関連	20	12	8,500,000	708,333	1,200,000
04010: 地理学関連	28	19	16,600,000	873,684	1,900,000
04020: 人文地理学関連	52	35	27,900,000	797,143	1,200,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	104	72	59,200,000	822,222	1,600,000
05010: 基礎法学関連	41	28	21,300,000	760,714	1,200,000
05020: 公法学関連	84	59	42,800,000	725,424	1,400,000
05030: 国際法学関連	43	30	22,700,000	756,667	1,100,000
05040: 社会法学関連	25	18	13,500,000	750,000	1,200,000
05050: 刑事法学関連	65	47	31,600,000	672,340	1,500,000
05060: 民事法学関連	96	69	52,400,000	759,420	1,700,000
05070: 新領域法学関連	33	22	16,500,000	750,000	1,800,000
06010: 政治学関連	126	84	70,000,000	833,333	2,600,000
06020: 国際関係論関連	108	69	52,600,000	762,319	2,400,000
07010: 理論経済学関連	67	47	37,900,000	806,383	1,500,000
07020: 経済学説および経済思想関連	15	9	6,000,000	666,667	1,000,000
07030: 経済統計関連	26	17	13,900,000	817,647	1,300,000
07040: 経済政策関連	150	101	81,800,000	809,901	2,100,000
07050: 公共経済および労働経済関連	81	57	39,800,000	698,246	1,500,000
07060: 金融およびファイナンス関連	55	39	27,800,000	712,821	2,500,000
07070: 経済史関連	53	35	25,800,000	737,143	1,500,000
07080: 経営学関連	228	148	119,300,000	806,081	2,400,000
07090: 商学関連	89	56	51,500,000	919,643	2,000,000
07100: 会計学関連	120	88	67,600,000	768,182	1,800,000
08010: 社会学関連	224	153	113,400,000	741,176	1,800,000
08020: 社会福祉学関連	289	197	143,900,000	730,457	2,400,000
08030: 家政学および生活科学関連	165	109	109,700,000	1,006,422	2,600,000
09010: 教育学関連	227	162	118,000,000	728,395	2,100,000
09020: 教育社会学関連	122	80	60,400,000	755,000	1,500,000
09030: 子ども学および保育学関連	182	127	97,600,000	768,504	2,200,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	219	153	113,900,000	744,444	2,900,000
09050: 高等教育学関連	81	60	45,400,000	756,667	1,800,000
09060: 特別支援教育関連	128	84	74,900,000	891,667	2,100,000
09070: 教育工学関連	129	83	71,800,000	865,060	2,100,000
09080: 科学教育関連	59	39	29,300,000	751,282	1,900,000
10010: 社会心理学関連	108	72	68,700,000	954,167	2,300,000
10020: 教育心理学関連	112	73	60,400,000	827,397	1,800,000
10030: 臨床心理学関連	268	176	157,600,000	895,455	2,700,000
10040: 実験心理学関連	103	63	62,800,000	996,825	1,600,000
11010: 代数学関連	113	74	58,200,000	786,486	1,200,000
11020: 幾何学関連	86	59	45,400,000	769,492	1,400,000
12010: 基礎解析学関連	65	44	33,600,000	763,636	1,300,000
12020: 数理解析学関連	70	46	34,800,000	756,522	1,200,000
12030: 数学基礎関連	18	11	8,600,000	781,818	1,100,000
12040: 応用数学および統計数学関連	65	44	35,200,000	800,000	1,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

13010 : 数理物理および物性基礎関連	56	37	35,600,000	962,162	2,300,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	55	32	38,100,000	1,190,625	2,500,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	114	67	83,100,000	1,240,299	2,900,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	53	31	32,000,000	1,032,258	2,600,000
14010 : プラズマ科学関連	13	7	9,800,000	1,400,000	2,600,000
14020 : 核融合学関連	45	29	22,000,000	758,621	1,700,000
14030 : プラズマ応用科学関連	17	9	11,900,000	1,322,222	2,100,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	103	65	55,000,000	846,154	1,700,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	105	62	75,900,000	1,224,194	2,900,000
16010 : 天文学関連	103	63	62,600,000	993,651	1,900,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	73	42	47,700,000	1,135,714	2,500,000
17020 : 大気水圏科学関連	43	26	25,700,000	988,462	1,700,000
17030 : 地球人間圏科学関連	33	19	20,800,000	1,094,737	2,200,000
17040 : 固体地球科学関連	84	51	52,600,000	1,031,373	2,400,000
17050 : 地球生命科学関連	44	25	28,900,000	1,156,000	2,300,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	71	45	53,700,000	1,193,333	2,900,000
18020 : 加工学および生産工学関連	60	34	45,800,000	1,347,059	2,600,000
18030 : 設計工学関連	13	6	7,600,000	1,266,667	2,500,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	26	16	15,200,000	950,000	2,700,000
19010 : 流体工学関連	67	44	50,800,000	1,154,545	2,800,000
19020 : 熱工学関連	73	44	57,000,000	1,295,455	2,900,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	46	27	32,200,000	1,192,593	2,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	89	52	62,400,000	1,200,000	2,900,000
21010 : 電力工学関連	86	52	61,100,000	1,175,000	2,700,000
21020 : 通信工学関連	64	37	40,100,000	1,083,784	2,300,000
21030 : 計測工学関連	51	32	36,600,000	1,143,750	2,600,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	54	32	34,400,000	1,075,000	1,800,000
21050 : 電気電子材料工学関連	52	31	38,900,000	1,254,839	2,400,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	67	41	50,000,000	1,219,512	2,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	38	22	27,100,000	1,231,818	2,300,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	50	31	33,700,000	1,087,097	2,400,000
22030 : 地盤工学関連	50	31	34,800,000	1,122,581	2,800,000
22040 : 水工学関連	52	32	34,500,000	1,078,125	1,900,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	60	36	42,500,000	1,180,556	2,100,000
22060 : 土木環境システム関連	40	26	29,200,000	1,123,077	2,200,000
23010 : 建築構造および材料関連	66	40	48,200,000	1,205,000	2,900,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	50	30	35,600,000	1,186,667	2,500,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	127	77	75,100,000	975,325	2,600,000
23040 : 建築史および意匠関連	76	47	36,200,000	770,213	1,600,000
24010 : 航空宇宙工学関連	57	36	43,900,000	1,219,444	2,800,000
24020 : 船舶海洋工学関連	78	48	54,200,000	1,129,167	2,700,000
25010 : 社会システム工学関連	52	33	32,300,000	978,788	2,800,000
25020 : 安全工学関連	36	23	23,500,000	1,021,739	2,300,000
25030 : 防災工学関連	63	41	39,500,000	963,415	2,200,000
26010 : 金属材料物性関連	29	18	18,100,000	1,005,556	2,100,000
26020 : 無機材料および物性関連	69	41	53,100,000	1,295,122	2,500,000
26030 : 複合材料および界面関連	35	20	24,800,000	1,240,000	2,200,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	45	29	37,100,000	1,279,310	2,200,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	54	33	38,100,000	1,154,545	2,300,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	13	7	6,700,000	957,143	1,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	32	20	25,200,000	1,260,000	2,400,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	24	15	20,400,000	1,360,000	2,700,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	47	26	35,300,000	1,357,692	2,700,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	40	23	32,100,000	1,395,652	2,100,000
28010 : ナノ構造化学関連	27	13	19,600,000	1,507,692	2,400,000
28020 : ナノ構造物理関連	32	17	25,200,000	1,482,353	2,900,000
28030 : ナノ材料科学関連	72	43	55,700,000	1,295,349	3,200,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	22	12	12,900,000	1,075,000	1,600,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	42	27	31,700,000	1,174,074	2,200,000
29010 : 応用物性関連	47	27	31,400,000	1,162,963	2,700,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	47	25	31,500,000	1,260,000	2,800,000
29030 : 応用物理一般関連	10	5	3,600,000	720,000	1,100,000
30010 : 結晶工学関連	27	18	18,000,000	1,000,000	2,600,000
30020 : 光工学および光子科学関連	64	37	47,100,000	1,272,973	2,900,000
31010 : 原子力工学関連	48	28	34,200,000	1,221,429	2,700,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	42	25	30,300,000	1,212,000	2,500,000
32010 : 基礎物理化学関連	67	42	51,700,000	1,230,952	3,000,000



配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	52	29	41,500,000	1,431,034	2,800,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	60	35	49,100,000	1,402,857	2,200,000
33020 : 有機合成化学関連	99	59	80,500,000	1,364,407	2,100,000
34010 : 無機・錯体化学関連	63	39	50,500,000	1,294,872	2,500,000
34020 : 分析化学関連	49	28	38,600,000	1,378,571	2,100,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	39	23	28,500,000	1,239,130	2,700,000
35010 : 高分子化学関連	34	21	28,500,000	1,357,143	3,000,000
35020 : 高分子材料関連	62	40	49,500,000	1,237,500	2,400,000
35030 : 有機機能材料関連	40	22	27,500,000	1,250,000	2,400,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	42	25	32,800,000	1,312,000	2,600,000
36020 : エネルギー関連化学	86	51	64,500,000	1,264,706	2,300,000
37010 : 生体関連化学	48	29	38,100,000	1,313,793	2,000,000
37020 : 生物分子化学関連	29	16	23,400,000	1,462,500	1,900,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	46	28	35,800,000	1,278,571	2,300,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	18	11	15,300,000	1,390,909	1,900,000
38020 : 応用微生物学関連	83	49	64,600,000	1,318,367	2,400,000
38030 : 応用生物化学関連	37	23	25,200,000	1,095,652	1,800,000
38040 : 生物有機化学関連	34	19	24,300,000	1,278,947	2,200,000
38050 : 食品科学関連	136	89	101,100,000	1,135,955	2,700,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	35	20	27,100,000	1,355,000	2,200,000
39010 : 遺伝育種科学関連	32	21	21,600,000	1,028,571	1,500,000
39020 : 作物生産科学関連	24	15	15,100,000	1,006,667	1,800,000
39030 : 園芸科学関連	54	34	38,000,000	1,117,647	2,400,000
39040 : 植物保護科学関連	33	20	23,800,000	1,190,000	2,400,000
39050 : 昆虫科学関連	28	18	20,100,000	1,116,667	2,200,000
39060 : 生物資源保全学関連	29	19	19,800,000	1,042,105	1,900,000
39070 : ランドスケープ科学関連	27	17	14,700,000	864,706	1,400,000
40010 : 森林科学関連	56	32	33,600,000	1,050,000	2,400,000
40020 : 木質科学関連	39	26	25,200,000	969,231	2,300,000
40030 : 水圏生産科学関連	74	45	51,700,000	1,148,889	2,500,000
40040 : 水圏生命科学関連	53	29	29,100,000	1,003,448	2,000,000
41010 : 食料農業経済関連	38	25	26,900,000	1,076,000	2,700,000
41020 : 農業社会構造関連	28	21	18,100,000	861,905	1,400,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	31	20	17,400,000	870,000	2,500,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	33	20	21,400,000	1,070,000	2,800,000
41050 : 環境農学関連	38	22	28,500,000	1,295,455	2,500,000
42010 : 動物生産科学関連	46	28	32,300,000	1,153,571	2,300,000
42020 : 獣医学関連	154	96	117,100,000	1,219,792	2,300,000
42030 : 動物生命科学関連	34	19	25,700,000	1,352,632	2,600,000
42040 : 実験動物学関連	50	30	39,500,000	1,316,667	2,500,000
43010 : 分子生物学関連	66	38	51,100,000	1,344,737	2,200,000
43020 : 構造生物化学関連	54	32	41,800,000	1,306,250	2,600,000
43030 : 機能生物化学関連	59	34	47,700,000	1,402,941	2,000,000
43040 : 生物物理学関連	57	34	46,200,000	1,358,824	2,600,000
43050 : ゲノム生物学関連	34	19	26,200,000	1,378,947	2,700,000
43060 : システムゲノム科学関連	36	22	28,000,000	1,272,727	2,400,000
44010 : 細胞生物学関連	63	39	50,100,000	1,284,615	2,100,000
44020 : 発生生物学関連	68	45	51,700,000	1,148,889	2,600,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	66	37	46,700,000	1,262,162	2,700,000
44040 : 形態および構造関連	37	23	27,600,000	1,200,000	1,700,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	43	26	29,300,000	1,126,923	2,000,000
45010 : 遺伝学関連	9	6	6,600,000	1,100,000	1,800,000
45020 : 進化生物学関連	39	25	27,100,000	1,084,000	2,000,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	63	39	41,900,000	1,074,359	1,900,000
45040 : 生態学および環境学関連	60	38	36,000,000	947,368	2,200,000
45050 : 自然人類学関連	12	8	7,000,000	875,000	2,000,000
45060 : 応用人類学関連	18	11	10,700,000	972,727	2,000,000
46010 : 神経科学一般関連	96	62	70,600,000	1,138,710	2,400,000
46020 : 神経形態学関連	40	23	25,300,000	1,100,000	1,700,000
46030 : 神経機能学関連	88	50	64,600,000	1,292,000	2,800,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	90	50	69,800,000	1,396,000	2,100,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	55	31	38,900,000	1,254,839	2,200,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	90	52	62,200,000	1,196,154	2,000,000
47040 : 薬理学関連	73	43	49,800,000	1,158,140	2,200,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	52	32	37,600,000	1,175,000	2,100,000
47060 : 医療薬学関連	259	162	178,600,000	1,102,469	2,600,000
48010 : 解剖学関連	52	30	37,800,000	1,260,000	1,800,000
48020 : 生理学関連	55	34	40,500,000	1,191,176	2,200,000
48030 : 薬理学関連	43	26	34,800,000	1,338,462	2,100,000
48040 : 医化学関連	59	39	49,800,000	1,276,923	1,900,000
49010 : 病態医化学関連	64	41	49,000,000	1,195,122	2,000,000
49020 : 人体病理学関連	180	109	124,300,000	1,140,367	2,500,000
49030 : 実験病理学関連	96	58	71,500,000	1,232,759	2,600,000
49040 : 寄生虫学関連	27	16	20,700,000	1,293,750	2,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	95	60	75,000,000	1,250,000	2,300,000
49060 : ウイルス学関連	52	34	46,900,000	1,379,412	1,900,000
49070 : 免疫学関連	94	55	74,400,000	1,352,727	2,400,000
50010 : 腫瘍生物学関連	308	181	234,500,000	1,295,580	2,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	356	217	251,800,000	1,160,369	2,700,000
51010 : 基盤脳科学関連	32	20	22,100,000	1,105,000	2,900,000
51020 : 認知脳科学関連	49	32	35,300,000	1,103,125	1,900,000
51030 : 病態神経科学関連	128	79	95,400,000	1,207,595	2,300,000
52010 : 内科学一般関連	238	148	156,600,000	1,058,108	2,500,000
52020 : 神経内科学関連	187	119	130,300,000	1,094,958	2,300,000
52030 : 精神神経科学関連	278	175	184,300,000	1,053,143	2,700,000
52040 : 放射線科学関連	633	396	419,300,000	1,058,838	2,700,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	415	256	282,300,000	1,102,734	2,500,000
53010 : 消化器内科学関連	480	296	346,200,000	1,169,595	2,800,000
53020 : 循環器内科学関連	408	247	281,900,000	1,141,296	2,800,000
53030 : 呼吸器内科学関連	266	165	207,300,000	1,256,364	2,900,000
53040 : 腎臓内科学関連	243	149	179,600,000	1,205,369	2,300,000
53050 : 皮膚科学関連	233	138	174,100,000	1,201,594	2,200,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	208	130	156,300,000	1,202,308	2,300,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	166	100	119,300,000	1,193,000	2,300,000
54030 : 感染症内科学関連	104	66	77,100,000	1,168,182	2,200,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	265	164	205,000,000	1,250,000	2,400,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	218	133	156,100,000	1,173,684	2,300,000
55020 : 消化器外科学関連	396	233	293,700,000	1,260,515	2,500,000
55030 : 心臓血管外科学関連	127	79	97,300,000	1,231,646	2,700,000
55040 : 呼吸器外科学関連	126	68	81,900,000	1,204,412	2,300,000
55050 : 麻酔科学関連	292	193	208,700,000	1,081,347	2,300,000
55060 : 救急医学関連	249	153	162,600,000	1,062,745	2,800,000
56010 : 脳神経外科学関連	279	168	204,400,000	1,216,667	2,800,000
56020 : 整形外科学関連	392	235	260,100,000	1,106,809	2,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	299	183	205,500,000	1,122,951	2,300,000
56040 : 産婦人科学関連	343	210	240,000,000	1,142,857	2,400,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	394	254	267,600,000	1,053,543	3,000,000
56060 : 眼科学関連	296	182	203,900,000	1,120,330	2,900,000
56070 : 形成外科学関連	169	102	123,800,000	1,213,725	2,700,000
57010 : 常態系口腔科学関連	61	35	47,500,000	1,357,143	2,300,000
57020 : 病態系口腔科学関連	100	57	68,500,000	1,201,754	2,300,000
57030 : 保存治療系歯学関連	216	135	168,300,000	1,246,667	2,700,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	144	87	101,600,000	1,167,816	2,400,000
57050 : 補綴系歯学関連	257	158	193,600,000	1,225,316	2,300,000
57060 : 外科系歯学関連	368	231	263,600,000	1,141,126	2,400,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	199	122	155,000,000	1,270,492	2,300,000
57080 : 社会系歯学関連	155	99	106,900,000	1,079,798	2,300,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	237	150	141,100,000	940,667	2,600,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	113	68	70,800,000	1,041,176	1,700,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	194	126	127,000,000	1,007,937	2,500,000
58040 : 法医学関連	61	39	41,200,000	1,056,410	1,700,000
58050 : 基礎看護学関連	224	161	141,200,000	877,019	3,000,000
58060 : 臨床看護学関連	304	209	157,200,000	752,153	3,000,000
58070 : 生涯発達看護学関連	282	180	149,500,000	830,556	2,500,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	373	245	206,300,000	842,041	2,800,000
59010 : リハビリテーション科学関連	682	424	438,500,000	1,034,198	2,900,000
59020 : スポーツ科学関連	473	306	317,300,000	1,036,928	2,800,000
59030 : 体育および身体教育学関連	161	103	103,800,000	1,007,767	2,700,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	434	269	289,100,000	1,074,721	2,900,000
60010 : 情報学基礎論関連	35	22	20,900,000	950,000	1,600,000
60020 : 数理情報学関連	14	9	8,100,000	900,000	1,200,000
60030 : 統計科学関連	62	37	32,200,000	870,270	2,100,000
60040 : 計算機システム関連	34	19	20,600,000	1,084,211	2,100,000
60050 : ソフトウェア関連	29	22	19,300,000	877,273	1,600,000
60060 : 情報ネットワーク関連	78	43	52,500,000	1,220,930	2,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	31	21	19,300,000	919,048	2,000,000
60080 : データベース関連	15	9	9,800,000	1,088,889	2,100,000
60090 : 高性能計算関連	21	12	13,600,000	1,133,333	1,900,000
60100 : 計算科学関連	20	12	10,900,000	908,333	1,400,000
61010 : 知覚情報処理関連	94	58	65,500,000	1,129,310	2,300,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	76	48	52,400,000	1,091,667	2,100,000
61030 : 知能情報学関連	99	61	68,700,000	1,126,230	2,800,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	44	26	25,900,000	996,154	2,500,000
61050 : 知能ロボティクス関連	54	33	33,500,000	1,015,152	2,500,000
61060 : 感性情報学関連	43	29	26,000,000	896,552	1,800,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	64	41	44,600,000	1,087,805	2,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	33	19	17,700,000	931,579	1,600,000
62030 : 学習支援システム関連	36	24	21,500,000	895,833	1,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	17	10	10,000,000	1,000,000	2,600,000
63010 : 環境動態解析関連	76	46	50,000,000	1,086,957	2,100,000
63020 : 放射線影響関連	31	20	23,000,000	1,150,000	1,800,000
63030 : 化学物質影響関連	11	6	8,500,000	1,416,667	2,000,000
63040 : 環境影響評価関連	22	13	15,900,000	1,223,077	2,300,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	28	17	17,100,000	1,005,882	1,700,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	29	18	20,300,000	1,127,778	1,700,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	27	16	17,600,000	1,100,000	1,700,000
64040 : 自然共生システム関連	45	25	23,800,000	952,000	1,700,000
64050 : 循環型社会システム関連	19	12	13,100,000	1,091,667	2,100,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	70	41	39,000,000	951,220	2,600,000
80010 : 地域研究関連	173	114	99,700,000	874,561	1,800,000
80020 : 観光学関連	77	50	37,500,000	750,000	1,700,000
80030 : ジェンダー関連	54	39	28,100,000	720,513	1,600,000
80040 : 量子ビーム科学関連	52	32	40,300,000	1,259,375	2,700,000
90010 : デザイン学関連	60	39	32,100,000	823,077	1,700,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	58	38	35,600,000	936,842	2,700,000
90030 : 認知科学関連	70	42	48,400,000	1,152,381	2,600,000
90110 : 生体医工学関連	135	84	106,000,000	1,261,905	2,600,000
90120 : 生体材料学関連	61	33	42,000,000	1,272,727	2,400,000
90130 : 医用システム関連	109	64	81,100,000	1,267,188	2,700,000
90140 : 医療技術評価学関連	57	34	33,700,000	991,176	2,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	58	32	38,100,000	1,190,625	2,800,000
合計	30,310	19,098	19,917,800,000	1,042,926	3,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

研究活動スタート支援(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
0101: 思想、芸術およびその関連分野	88	37	31,300,000	845,946	1,100,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	121	52	43,700,000	840,385	1,100,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	72	30	25,500,000	850,000	1,100,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	29	11	10,000,000	909,091	1,100,000
0105: 法学およびその関連分野	61	25	21,000,000	840,000	1,100,000
0106: 政治学およびその関連分野	28	12	8,200,000	683,333	1,100,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	141	59	52,700,000	893,220	1,100,000
0108: 社会学およびその関連分野	79	33	31,100,000	942,424	1,100,000
0109: 教育学およびその関連分野	215	88	80,100,000	910,227	1,100,000
0110: 心理学およびその関連分野	85	34	34,400,000	1,011,765	1,100,000
0201: 代数学、幾何学、解析学、応用数学およびその関連分野	56	22	21,900,000	995,455	1,100,000
0202: 物性物理学、プラズマ学、原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	65	24	25,100,000	1,045,833	1,100,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	35	13	13,200,000	1,015,385	1,100,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	55	20	21,300,000	1,065,000	1,100,000
0301: 材料力学、生産工学、設計工学、流体工学、熱工学、機械力学、ロボティクス、航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	83	31	33,400,000	1,077,419	1,100,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	47	17	18,600,000	1,094,118	1,100,000
0303: 土木工学、社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	38	14	14,900,000	1,064,286	1,100,000
0304: 建築学およびその関連分野	46	17	17,400,000	1,023,529	1,100,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	56	20	21,300,000	1,065,000	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	38	13	14,200,000	1,092,308	1,100,000
0403: 人間医工学およびその関連分野	69	26	28,400,000	1,092,308	1,100,000
0501: 物理化学、機能物性化学、有機化学、高分子、有機材料、生体分子化学およびその関連分野	81	29	31,900,000	1,100,000	1,100,000
0502: 無機・錯体化学、分析化学、無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	41	15	16,500,000	1,100,000	1,100,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	42	16	17,500,000	1,093,750	1,100,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	32	11	12,100,000	1,100,000	1,100,000
0603: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	31	11	12,100,000	1,100,000	1,100,000
0604: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	25	10	10,800,000	1,080,000	1,100,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	24	8	8,800,000	1,100,000	1,100,000
0701: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	80	29	31,800,000	1,096,552	1,100,000
0702: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	61	22	24,200,000	1,100,000	1,100,000
0703: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	22	8	8,800,000	1,100,000	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	72	26	28,300,000	1,088,462	1,100,000
0801: 薬学およびその関連分野	83	30	33,000,000	1,100,000	1,100,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	66	25	27,300,000	1,092,000	1,100,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	106	39	42,800,000	1,097,436	1,100,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	185	68	74,100,000	1,089,706	1,100,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	151	55	59,600,000	1,083,636	1,100,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	48	16	17,400,000	1,087,500	1,100,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	29	10	11,000,000	1,100,000	1,100,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	65	24	25,800,000	1,075,000	1,100,000
0906: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	127	46	49,800,000	1,082,609	1,100,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	302	111	121,000,000	1,090,090	1,100,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	300	125	122,200,000	977,600	1,100,000
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	169	64	67,200,000	1,050,000	1,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

1001 : 情報科学、情報工学およびその関連分野	64	24	24,500,000	1,020,833	1,100,000
1002 : 人間情報学、応用情報学およびその関連分野	63	22	22,800,000	1,036,364	1,100,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	35	13	14,000,000	1,076,923	1,100,000
合 計	3,811	1,455	1,483,000,000	1,019,244	1,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

研究活動スタート支援(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		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	36	36	30,700,000	852,778	1,100,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	66	66	51,900,000	786,364	1,100,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	28	28	22,400,000	800,000	1,100,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	20	20	18,300,000	915,000	1,100,000
0105: 法学およびその関連分野	21	21	19,400,000	923,810	1,100,000
0106: 政治学およびその関連分野	19	19	18,300,000	963,158	1,100,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	58	58	51,600,000	889,655	1,100,000
0108: 社会学およびその関連分野	38	38	31,800,000	836,842	1,100,000
0109: 教育学およびその関連分野	75	75	64,200,000	856,000	1,100,000
0110: 心理学およびその関連分野	37	37	34,500,000	932,432	1,100,000
0201: 代数学、幾何学、解析学、応用数学およびその関連分野	18	18	18,200,000	1,011,111	1,100,000
0202: 物性物理学、プラズマ学、原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	21	21	22,400,000	1,066,667	1,100,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	12	12	12,800,000	1,066,667	1,100,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	30	30	30,600,000	1,020,000	1,100,000
0301: 材料力学、生産工学、設計工学、流体工学、熱工学、機械力学、ロボティクス、航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	28	28	28,500,000	1,017,857	1,100,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	22	22	23,700,000	1,077,273	1,100,000
0303: 土木工学、社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	17	17	17,700,000	1,041,176	1,100,000
0304: 建築学およびその関連分野	20	20	21,200,000	1,060,000	1,100,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	18	18	17,200,000	955,556	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	13	13	14,000,000	1,076,923	1,100,000
0403: 人間医工学およびその関連分野	21	21	22,500,000	1,071,429	1,100,000
0501: 物理化学、機能物性化学、有機化学、高分子、有機材料、生体分子化学およびその関連分野	26	26	28,600,000	1,100,000	1,100,000
0502: 無機・錯体化学、分析化学、無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	12	12	12,600,000	1,050,000	1,100,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	17	17	18,300,000	1,076,471	1,100,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	9	9	9,400,000	1,044,444	1,100,000
0603: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	10	10	10,600,000	1,060,000	1,100,000
0604: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	9	9	9,000,000	1,000,000	1,100,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	12	12	12,800,000	1,066,667	1,100,000
0701: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	26	26	27,600,000	1,061,538	1,100,000
0702: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	25	25	26,700,000	1,068,000	1,100,000
0703: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	8	8	6,300,000	787,500	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	21	21	22,600,000	1,076,190	1,100,000
0801: 薬学およびその関連分野	26	26	28,300,000	1,088,462	1,100,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	18	18	19,700,000	1,094,444	1,100,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	37	37	40,100,000	1,083,784	1,100,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	54	54	58,100,000	1,075,926	1,100,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	50	50	51,300,000	1,026,000	1,100,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	14	14	14,100,000	1,007,143	1,100,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	11	11	12,100,000	1,100,000	1,100,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	15	15	16,100,000	1,073,333	1,100,000
0906: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	40	40	42,800,000	1,070,000	1,100,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	100	100	102,300,000	1,023,000	1,100,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	123	123	113,100,000	919,512	1,100,000
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	55	55	57,100,000	1,038,182	1,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

1001 : 情報科学、情報工学およびその関連分野	25	25	27,000,000	1,080,000	1,100,000
1002 : 人間情報学、応用情報学およびその関連分野	16	16	16,400,000	1,025,000	1,100,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	20	20	22,000,000	1,100,000	1,100,000
合 計	1,397	1,397	1,376,900,000	985,612	1,100,000

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		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
0101: 思想、芸術およびその関連分野	124	73	62,000,000	849,315	1,100,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	187	118	95,600,000	810,169	1,100,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	100	58	47,900,000	825,862	1,100,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	49	31	28,300,000	912,903	1,100,000
0105: 法学およびその関連分野	82	46	40,400,000	878,261	1,100,000
0106: 政治学およびその関連分野	47	31	26,500,000	854,839	1,100,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	199	117	104,300,000	891,453	1,100,000
0108: 社会学およびその関連分野	117	71	62,900,000	885,915	1,100,000
0109: 教育学およびその関連分野	290	163	144,300,000	885,276	1,100,000
0110: 心理学およびその関連分野	122	71	68,900,000	970,423	1,100,000
0201: 代数学、幾何学、解析学、応用数学およびその関連分野	74	40	40,100,000	1,002,500	1,100,000
0202: 物性物理学、プラズマ学、原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	86	45	47,500,000	1,055,556	1,100,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	47	25	26,000,000	1,040,000	1,100,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	85	50	51,900,000	1,038,000	1,100,000
0301: 材料力学、生産工学、設計工学、流体工学、熱工学、機械力学、ロボティクス、航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	111	59	61,900,000	1,049,153	1,100,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	69	39	42,300,000	1,084,615	1,100,000
0303: 土木工学、社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	55	31	32,600,000	1,051,613	1,100,000
0304: 建築学およびその関連分野	66	37	38,600,000	1,043,243	1,100,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	74	38	38,500,000	1,013,158	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	51	26	28,200,000	1,084,615	1,100,000
0403: 人間医工学およびその関連分野	90	47	50,900,000	1,082,979	1,100,000
0501: 物理化学、機能物性化学、有機化学、高分子、有機材料、生体分子化学およびその関連分野	107	55	60,500,000	1,100,000	1,100,000
0502: 無機・錯体化学、分析化学、無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	53	27	29,100,000	1,077,778	1,100,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	59	33	35,800,000	1,084,848	1,100,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	41	20	21,500,000	1,075,000	1,100,000
0603: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	41	21	22,700,000	1,080,952	1,100,000
0604: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	34	19	19,800,000	1,042,105	1,100,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	36	20	21,600,000	1,080,000	1,100,000
0701: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	106	55	59,400,000	1,080,000	1,100,000
0702: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	86	47	50,900,000	1,082,979	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	30	16	15,100,000	943,750	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	93	47	50,900,000	1,082,979	1,100,000
0801: 薬学およびその関連分野	109	56	61,300,000	1,094,643	1,100,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	84	43	47,000,000	1,093,023	1,100,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	143	76	82,900,000	1,090,789	1,100,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	239	122	132,200,000	1,083,607	1,100,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	201	105	110,900,000	1,056,190	1,100,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	62	30	31,500,000	1,050,000	1,100,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	40	21	23,100,000	1,100,000	1,100,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	80	39	41,900,000	1,074,359	1,100,000
0906: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	167	86	92,600,000	1,076,744	1,100,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	402	211	223,300,000	1,058,294	1,100,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	423	248	235,300,000	948,790	1,100,000
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	224	119	124,300,000	1,044,538	1,100,000



配分結果集計表(審査区分別)

1001 : 情報科学、情報工学およびその関連分野	89	49	51,500,000	1,051,020	1,100,000
1002 : 人間情報学、応用情報学およびその関連分野	79	38	39,200,000	1,031,579	1,100,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	55	33	36,000,000	1,090,909	1,100,000
合 計	5,208	2,852	2,859,900,000	1,002,770	1,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))(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	16	4	5,300,000	1,325,000	2,000,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	15	3	6,800,000	2,266,667	4,300,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	29	6	11,600,000	1,933,333	4,800,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	40	8	18,200,000	2,275,000	3,200,000
05: 法学およびその関連分野	8	2	2,700,000	1,350,000	2,200,000
06: 政治学およびその関連分野	14	3	1,800,000	600,000	1,100,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	48	10	19,700,000	1,970,000	4,600,000
08: 社会学およびその関連分野	29	7	9,000,000	1,285,714	2,400,000
09: 教育学およびその関連分野	51	10	20,400,000	2,040,000	5,300,000
10: 心理学およびその関連分野	18	3	7,300,000	2,433,333	3,800,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	2	0	0	0	0
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	10	3	6,100,000	2,033,333	2,900,000
13: 物性物理学およびその関連分野	11	2	3,300,000	1,650,000	2,400,000
14: プラズマ学およびその関連分野	13	3	17,900,000	5,966,667	7,200,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	29	6	17,700,000	2,950,000	7,000,000
16: 天文学およびその関連分野	9	2	4,400,000	2,200,000	3,000,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	47	10	25,500,000	2,550,000	7,700,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	7	2	5,200,000	2,600,000	4,500,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	7	1	2,100,000	2,100,000	2,100,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	5	1	11,200,000	11,200,000	11,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	16	3	6,200,000	2,066,667	4,100,000
22: 土木工学およびその関連分野	35	8	23,400,000	2,925,000	5,100,000
23: 建築学およびその関連分野	30	6	14,400,000	2,400,000	3,500,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	6	1	3,400,000	3,400,000	3,400,000
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	3	9,100,000	3,033,333	4,400,000
26: 材料工学およびその関連分野	13	3	4,800,000	1,600,000	3,300,000
27: 化学工学およびその関連分野	8	2	5,200,000	2,600,000	3,600,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	14	4	12,400,000	3,100,000	5,000,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	4	1	1,100,000	1,100,000	1,100,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	4	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	11	2	3,400,000	1,700,000	2,000,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	3	1	2,500,000	2,500,000	2,500,000
33: 有機化学およびその関連分野	5	1	500,000	500,000	500,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	4	1	1,400,000	1,400,000	1,400,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	6	1	1,100,000	1,100,000	1,100,000
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	5	1	4,100,000	4,100,000	4,100,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	8	2	8,100,000	4,050,000	5,300,000
38: 農芸化学およびその関連分野	23	5	14,600,000	2,920,000	5,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	37	7	18,700,000	2,671,429	3,800,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	31	6	16,400,000	2,733,333	5,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	28	6	15,000,000	2,500,000	4,200,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	28	5	11,400,000	2,280,000	5,100,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	10	2	7,000,000	3,500,000	5,000,000
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	18	4	9,000,000	2,250,000	4,700,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	36	8	13,500,000	1,687,500	3,700,000
46: 神経科学およびその関連分野	12	2	6,100,000	3,050,000	3,200,000
47: 薬学およびその関連分野	20	4	14,200,000	3,550,000	5,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	7	2	3,700,000	1,850,000	2,400,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	29	6	21,500,000	3,583,333	5,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	20	4	16,200,000	4,050,000	7,200,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	9	2	1,700,000	850,000	1,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	24	5	18,000,000	3,600,000	5,000,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	15	3	3,200,000	1,066,667	1,700,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	10	2	6,400,000	3,200,000	5,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	20	4	14,000,000	3,500,000	4,700,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	24	5	11,600,000	2,320,000	5,300,000
57：口腔科学およびその関連分野	29	6	19,200,000	3,200,000	4,500,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	51	10	23,700,000	2,370,000	4,600,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	30	6	13,700,000	2,283,333	4,000,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	11	2	5,300,000	2,650,000	2,800,000
61：人間情報学およびその関連分野	10	2	5,100,000	2,550,000	2,700,000
62：応用情報学およびその関連分野	7	1	4,900,000	4,900,000	4,900,000
63：環境解析評価およびその関連分野	28	6	19,800,000	3,300,000	5,400,000
64：環境保全対策およびその関連分野	37	8	16,600,000	2,075,000	4,000,000
90：人間医工学およびその関連分野	32	6	15,200,000	2,533,333	5,200,000
合計	1,231	255	643,000,000	2,521,569	11,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))(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	11	11	29,200,000	2,654,545	3,600,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	13	13	43,000,000	3,307,692	4,800,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	13	13	43,200,000	3,323,077	5,800,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	17	17	50,900,000	2,994,118	5,000,000
05: 法学およびその関連分野	5	5	17,800,000	3,560,000	4,500,000
06: 政治学およびその関連分野	8	8	30,300,000	3,787,500	5,200,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	18	18	72,200,000	4,011,111	8,300,000
08: 社会学およびその関連分野	10	10	36,600,000	3,660,000	4,700,000
09: 教育学およびその関連分野	22	22	71,400,000	3,245,455	5,200,000
10: 心理学およびその関連分野	5	5	16,100,000	3,220,000	4,000,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	2	2	7,300,000	3,650,000	4,300,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	5	5	16,000,000	3,200,000	4,200,000
13: 物性物理学およびその関連分野	5	5	25,400,000	5,080,000	7,600,000
14: プラズマ学およびその関連分野	5	5	18,000,000	3,600,000	4,200,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	12	12	47,200,000	3,933,333	6,700,000
16: 天文学およびその関連分野	5	5	15,600,000	3,120,000	3,900,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	22	22	74,400,000	3,381,818	7,400,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	4	4	13,400,000	3,350,000	4,600,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	4	4	14,200,000	3,550,000	4,700,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	3	3	6,200,000	2,066,667	2,800,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	8	8	32,400,000	4,050,000	5,000,000
22: 土木工学およびその関連分野	13	13	60,700,000	4,669,231	10,600,000
23: 建築学およびその関連分野	10	10	41,400,000	4,140,000	7,500,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	3	3	14,100,000	4,700,000	6,000,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	8	8	36,300,000	4,537,500	10,400,000
26: 材料工学およびその関連分野	5	5	19,100,000	3,820,000	5,100,000
27: 化学工学およびその関連分野	4	4	16,600,000	4,150,000	6,600,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	6	6	24,200,000	4,033,333	5,100,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	2	2	9,200,000	4,600,000	5,900,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	2	2	8,100,000	4,050,000	4,100,000
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	5	5	17,400,000	3,480,000	5,100,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	4	4	12,600,000	3,150,000	4,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	3	3	13,500,000	4,500,000	5,200,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	3	3	15,600,000	5,200,000	6,200,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	3	3	14,000,000	4,666,667	5,000,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	4	4	15,200,000	3,800,000	5,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	4	4	16,200,000	4,050,000	5,200,000
38: 農芸化学およびその関連分野	8	8	33,000,000	4,125,000	6,000,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	14	14	56,400,000	4,028,571	6,600,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	11	11	45,400,000	4,127,273	6,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	12	12	46,700,000	3,891,667	5,400,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	11	11	43,000,000	3,909,091	4,700,000
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	8	8	34,400,000	4,300,000	5,000,000
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	6	6	23,300,000	3,883,333	5,200,000
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	59,200,000	3,700,000	5,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	5	5	20,200,000	4,040,000	5,500,000
47: 薬学およびその関連分野	7	7	29,100,000	4,157,143	5,900,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	4	4	14,200,000	3,550,000	6,000,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	16	16	72,700,000	4,543,750	5,600,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	6	6	21,600,000	3,600,000	4,100,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	2	2	6,900,000	3,450,000	3,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	8	8	32,700,000	4,087,500	5,600,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	7	7	32,300,000	4,614,286	5,700,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	5	5	19,600,000	3,920,000	5,500,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	5	5	20,900,000	4,180,000	6,400,000
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	8	8	27,000,000	3,375,000	5,300,000
57：口腔科学およびその関連分野	8	8	26,600,000	3,325,000	5,000,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	22	22	95,100,000	4,322,727	8,300,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	13	13	50,200,000	3,861,538	6,700,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	6	6	22,300,000	3,716,667	5,700,000
61：人間情報学およびその関連分野	6	6	24,300,000	4,050,000	5,500,000
62：応用情報学およびその関連分野	4	4	18,300,000	4,575,000	5,600,000
63：環境解析評価およびその関連分野	11	11	41,000,000	3,727,273	5,500,000
64：環境保全対策およびその関連分野	16	16	63,000,000	3,937,500	6,100,000
90：人間医工学およびその関連分野	9	9	39,400,000	4,377,778	5,700,000
合計	530	530	2,033,800,000	3,837,358	10,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))(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	27	15	34,500,000	2,300,000	3,600,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	28	16	49,800,000	3,112,500	4,800,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	42	19	54,800,000	2,884,211	5,800,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	57	25	69,100,000	2,764,000	5,000,000
05: 法学およびその関連分野	13	7	20,500,000	2,928,571	4,500,000
06: 政治学およびその関連分野	22	11	32,100,000	2,918,182	5,200,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	66	28	91,900,000	3,282,143	8,300,000
08: 社会学およびその関連分野	39	17	45,600,000	2,682,353	4,700,000
09: 教育学およびその関連分野	73	32	91,800,000	2,868,750	5,300,000
10: 心理学およびその関連分野	23	8	23,400,000	2,925,000	4,000,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	4	2	7,300,000	3,650,000	4,300,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	15	8	22,100,000	2,762,500	4,200,000
13: 物性物理学およびその関連分野	16	7	28,700,000	4,100,000	7,600,000
14: プラズマ学およびその関連分野	18	8	35,900,000	4,487,500	7,200,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	41	18	64,900,000	3,605,556	7,000,000
16: 天文学およびその関連分野	14	7	20,000,000	2,857,143	3,900,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	69	32	99,900,000	3,121,875	7,700,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	11	6	18,600,000	3,100,000	4,600,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	11	5	16,300,000	3,260,000	4,700,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	8	4	17,400,000	4,350,000	11,200,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	24	11	38,600,000	3,509,091	5,000,000
22: 土木工学およびその関連分野	48	21	84,100,000	4,004,762	10,600,000
23: 建築学およびその関連分野	40	16	55,800,000	3,487,500	7,500,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	9	4	17,500,000	4,375,000	6,000,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	23	11	45,400,000	4,127,273	10,400,000
26: 材料工学およびその関連分野	18	8	23,900,000	2,987,500	5,100,000
27: 化学工学およびその関連分野	12	6	21,800,000	3,633,333	6,600,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	20	10	36,600,000	3,660,000	5,100,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	6	3	10,300,000	3,433,333	5,900,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	6	2	8,100,000	4,050,000	4,100,000
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	16	7	20,800,000	2,971,429	5,100,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	7	5	15,100,000	3,020,000	4,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	8	4	14,000,000	3,500,000	5,200,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	7	4	17,000,000	4,250,000	6,200,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	9	4	15,100,000	3,775,000	5,000,000
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	9	5	19,300,000	3,860,000	5,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	12	6	24,300,000	4,050,000	5,300,000
38: 農芸化学およびその関連分野	31	13	47,600,000	3,661,538	6,000,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	51	21	75,100,000	3,576,190	6,600,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	42	17	61,800,000	3,635,294	6,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	40	18	61,700,000	3,427,778	5,400,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	39	16	54,400,000	3,400,000	5,100,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	18	10	41,400,000	4,140,000	5,000,000
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	24	10	32,300,000	3,230,000	5,200,000
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	52	24	72,700,000	3,029,167	5,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	17	7	26,300,000	3,757,143	5,500,000
47: 薬学およびその関連分野	27	11	43,300,000	3,936,364	5,900,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	11	6	17,900,000	2,983,333	6,000,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	45	22	94,200,000	4,281,818	5,600,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	26	10	37,800,000	3,780,000	7,200,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	11	4	8,600,000	2,150,000	3,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

52：内科学一般およびその関連分野	32	13	50,700,000	3,900,000	5,600,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	22	10	35,500,000	3,550,000	5,700,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	15	7	26,000,000	3,714,286	5,500,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	25	9	34,900,000	3,877,778	6,400,000
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	32	13	38,600,000	2,969,231	5,300,000
57：口腔科学およびその関連分野	37	14	45,800,000	3,271,429	5,000,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	73	32	118,800,000	3,712,500	8,300,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	43	19	63,900,000	3,363,158	6,700,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	17	8	27,600,000	3,450,000	5,700,000
61：人間情報学およびその関連分野	16	8	29,400,000	3,675,000	5,500,000
62：応用情報学およびその関連分野	11	5	23,200,000	4,640,000	5,600,000
63：環境解析評価およびその関連分野	39	17	60,800,000	3,576,471	5,500,000
64：環境保全対策およびその関連分野	53	24	79,600,000	3,316,667	6,100,000
90：人間医工学およびその関連分野	41	15	54,600,000	3,640,000	5,700,000
合計	1,761	785	2,676,800,000	3,409,936	11,200,000