

配分結果集計表(審査区分別)

特別推進研究(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文社会系	1	0	0	0	0
理工系	73	8	945,000,000	118,125,000	194,900,000
生物系	30	3	246,900,000	82,300,000	112,200,000
合計	104	11	1,191,900,000	108,354,545	194,900,000

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	3	3	223,900,000	74,633,333	91,300,000
理工系	24	24	2,323,800,000	96,825,000	182,500,000
生物系	9	9	707,900,000	78,655,556	100,000,000
合計	36	36	3,255,600,000	90,433,333	182,500,000

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	4	3	223,900,000	74,633,333	91,300,000
理工系	97	32	3,268,800,000	102,150,000	194,900,000
生物系	39	12	954,800,000	79,566,667	112,200,000
合計	140	47	4,447,500,000	94,627,660	194,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(計画研究)(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件) (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	0	0	0	0	0
理工系	0	0	0	0	0
生物系	0	0	0	0	0
複合領域	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(計画研究)(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		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	256,400,000	17,093,333	42,800,000
理工系	108	108	2,563,700,000	23,737,963	77,500,000
生物系	66	66	1,207,700,000	18,298,485	43,100,000
複合領域	123	123	2,161,500,000	17,573,171	53,100,000
合計	312	312	6,189,300,000	19,837,500	77,500,000

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		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
人文・社会系	15	15	256,400,000	17,093,333	42,800,000
理工系	108	108	2,563,700,000	23,737,963	77,500,000
生物系	66	66	1,207,700,000	18,298,485	43,100,000
複合領域	123	123	2,161,500,000	17,573,171	53,100,000
合計	312	312	6,189,300,000	19,837,500	77,500,000

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	17	8	11,700,000	1,462,500	2,000,000
理工系	377	142	300,100,000	2,113,380	4,400,000
生物系	401	62	188,000,000	3,032,258	5,000,000
複合領域	619	152	391,100,000	2,573,026	4,300,000
合計	1,414	364	890,900,000	2,447,527	5,000,000

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	46	46	80,400,000	1,747,826	4,200,000
理工系	329	329	714,729,440	2,172,430	8,800,000
生物系	181	181	557,590,000	3,080,608	4,500,000
複合領域	286	285	706,753,398	2,479,836	9,100,000
合計	842	841	2,059,472,838	2,448,838	9,100,000

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	63	54	92,100,000	1,705,556	4,200,000
理工系	706	471	1,014,829,440	2,154,627	8,800,000
生物系	582	243	745,590,000	3,068,272	5,000,000
複合領域	905	437	1,097,853,398	2,512,250	9,100,000
合計	2,256	1,205	2,950,372,838	2,448,442	9,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A)(計画研究)(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		配分額最高(直接経費)(円)
	応募(件) (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)	
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	159	11	367,100,000	33,372,727	77,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	654	56	1,221,300,000	21,808,929	113,600,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	589	55	1,108,000,000	20,145,455	81,200,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	278	27	602,400,000	22,311,111	84,600,000
合計	1,680	149	3,298,800,000	22,139,597	113,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A)(計画研究)(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	31	31	298,900,000	9,641,935	17,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	63	63	1,258,800,000	19,980,952	72,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	56	56	952,900,000	17,016,071	38,400,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	23	23	426,300,000	18,534,783	33,700,000
合計	173	173	2,936,900,000	16,976,301	72,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A)(計画研究)(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)
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	190	42	666,000,000	15,857,143	77,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	717	119	2,480,100,000	20,841,176	113,600,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	645	111	2,060,900,000	18,566,667	81,200,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	301	50	1,028,700,000	20,574,000	84,600,000
合計	1,853	322	6,235,700,000	19,365,528	113,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A)(公募研究)(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		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)	
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	108	41	124,100,000	3,026,829	7,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	590	128	366,800,000	2,865,625	6,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	571	112	431,600,000	3,853,571	5,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	151	67	200,800,000	2,997,015	4,000,000
合計	1,420	348	1,123,300,000	3,227,874	7,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A)(公募研究)(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件) (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)	0	0	0	0	0
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	0	0	0	0	0
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	0	0	0	0	0
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A)(公募研究)(新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件) (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)	108	41	124,100,000	3,026,829	7,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	590	128	366,800,000	2,865,625	6,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	571	112	431,600,000	3,853,571	5,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	151	67	200,800,000	2,997,015	4,000,000
合計	1,420	348	1,123,300,000	3,227,874	7,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(B)(計画研究)(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件) (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)	212	14	104,500,000	7,464,286	12,600,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	681	47	350,000,000	7,446,809	19,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	633	42	314,700,000	7,492,857	14,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	104	9	70,000,000	7,777,778	14,000,000
合計	1,630	112	839,200,000	7,492,857	19,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(B)(計画研究)(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)
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	14	14	65,000,000	4,642,857	11,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	32	32	275,000,000	8,593,750	27,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	37	37	310,700,000	8,397,297	15,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	8	8	82,100,000	10,262,500	19,900,000
合計	91	91	732,800,000	8,052,747	27,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(B)(計画研究)(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)
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	226	28	169,500,000	6,053,571	12,600,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	713	79	625,000,000	7,911,392	27,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	670	79	625,400,000	7,916,456	15,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	112	17	152,100,000	8,947,059	19,900,000
合計	1,721	203	1,572,000,000	7,743,842	27,900,000

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		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)		
A	44	6	225,900,000	37,650,000	45,300,000
B	114	14	554,800,000	39,628,571	95,000,000
C	68	9	365,700,000	40,633,333	63,500,000
D	110	14	604,700,000	43,192,857	83,300,000
E	66	8	310,400,000	38,800,000	69,700,000
F	42	6	223,100,000	37,183,333	64,000,000
G	51	6	211,400,000	35,233,333	42,900,000
H	24	3	98,800,000	32,933,333	34,000,000
I	62	7	239,000,000	34,142,857	45,400,000
J	44	4	130,100,000	32,525,000	36,500,000
K	24	3	130,800,000	43,600,000	54,900,000
合計	649	80	3,094,700,000	38,683,750	95,000,000

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	17	17	498,700,000	29,335,294	90,700,000
B	45	45	1,160,100,000	25,780,000	56,500,000
C	25	25	688,500,000	27,540,000	38,000,000
D	37	37	938,800,000	25,372,973	68,700,000
E	21	21	542,100,000	25,814,286	45,400,000
F	14	14	384,000,000	27,428,571	40,300,000
G	22	22	586,200,000	26,645,455	39,100,000
H	10	10	284,700,000	28,470,000	33,400,000
I	22	22	627,800,000	28,536,364	35,100,000
J	16	16	475,300,000	29,706,250	40,900,000
K	10	10	265,100,000	26,510,000	41,500,000
合計	239	239	6,451,300,000	26,992,887	90,700,000

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	61	23	724,600,000	31,504,348	90,700,000
B	159	59	1,714,900,000	29,066,102	95,000,000
C	93	34	1,054,200,000	31,005,882	63,500,000
D	147	51	1,543,500,000	30,264,706	83,300,000
E	87	29	852,500,000	29,396,552	69,700,000
F	56	20	607,100,000	30,355,000	64,000,000
G	73	28	797,600,000	28,485,714	42,900,000
H	34	13	383,500,000	29,500,000	34,000,000
I	84	29	866,800,000	29,889,655	45,400,000
J	60	20	605,400,000	30,270,000	40,900,000
K	34	13	395,900,000	30,453,846	54,900,000
合計	888	319	9,546,000,000	29,924,765	95,000,000

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	23	7	60,900,000	8,700,000	14,000,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	17	6	48,200,000	8,033,333	10,900,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	61	19	153,100,000	8,057,895	16,100,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	37	12	118,300,000	9,858,333	23,000,000
05: 法学およびその関連分野	11	3	25,800,000	8,600,000	11,600,000
06: 政治学およびその関連分野	23	8	58,200,000	7,275,000	9,800,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	33	10	93,800,000	9,380,000	16,900,000
08: 社会学およびその関連分野	14	4	25,800,000	6,450,000	11,700,000
09: 教育学およびその関連分野	36	12	94,200,000	7,850,000	11,200,000
10: 心理学およびその関連分野	28	8	76,500,000	9,562,500	15,800,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	5	3	7,400,000	2,466,667	4,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	10	3	14,600,000	4,866,667	5,500,000
13: 物性物理学およびその関連分野	54	14	179,000,000	12,785,714	22,000,000
14: プラズマ学およびその関連分野	48	13	148,100,000	11,392,308	18,300,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	90	26	280,800,000	10,800,000	20,200,000
16: 天文学およびその関連分野	44	14	92,200,000	6,585,714	13,100,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	108	28	349,800,000	12,492,857	26,100,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	38	9	135,200,000	15,022,222	20,500,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	18	4	62,000,000	15,500,000	24,900,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	13	3	40,400,000	13,466,667	14,300,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	92	22	297,500,000	13,522,727	21,700,000
22: 土木工学およびその関連分野	43	11	119,700,000	10,881,818	15,900,000
23: 建築学およびその関連分野	28	8	70,700,000	8,837,500	15,100,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	24	6	90,800,000	15,133,333	18,200,000
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	36	11	112,300,000	10,209,091	24,200,000
26: 材料工学およびその関連分野	90	23	338,400,000	14,713,043	42,900,000
27: 化学工学およびその関連分野	31	8	80,100,000	10,012,500	13,900,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	55	13	164,300,000	12,638,462	23,300,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	40	10	142,100,000	14,210,000	26,200,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	27	7	108,800,000	15,542,857	22,700,000
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	30	7	109,300,000	15,614,286	21,800,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	39	9	133,400,000	14,822,222	22,700,000
33: 有機化学およびその関連分野	15	3	33,700,000	11,233,333	13,900,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	17	4	56,600,000	14,150,000	20,900,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	36	9	117,300,000	13,033,333	23,100,000
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	24	6	71,900,000	11,983,333	16,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	30	8	106,200,000	13,275,000	19,700,000
38: 農芸化学およびその関連分野	40	11	120,800,000	10,981,818	18,200,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	31	9	77,000,000	8,555,556	9,700,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	50	13	142,900,000	10,992,308	17,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	32	8	95,600,000	11,950,000	18,800,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	25	7	77,100,000	11,014,286	15,700,000
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	55	15	159,600,000	10,640,000	17,500,000
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	21	6	61,800,000	10,300,000	16,200,000
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	23	6	68,000,000	11,333,333	12,500,000
46: 神経科学およびその関連分野	23	5	56,200,000	11,240,000	13,900,000
47: 薬学およびその関連分野	21	5	63,300,000	12,660,000	18,200,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	14	3	56,900,000	18,966,667	20,900,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	17	5	55,200,000	11,040,000	13,900,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	22	6	67,300,000	11,216,667	13,900,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	17	5	52,900,000	10,580,000	17,500,000

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	21	6	71,400,000	11,900,000	13,900,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	19	5	61,100,000	12,220,000	17,400,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	16	4	50,700,000	12,675,000	13,900,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	15	4	51,000,000	12,750,000	14,300,000
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	21	6	71,300,000	11,883,333	14,400,000
57：口腔科学およびその関連分野	12	3	38,600,000	12,866,667	15,000,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	43	14	118,000,000	8,428,571	14,300,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	37	10	114,800,000	11,480,000	14,600,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	47	15	110,700,000	7,380,000	11,500,000
61：人間情報学およびその関連分野	98	30	292,900,000	9,763,333	15,900,000
62：応用情報学およびその関連分野	20	6	62,700,000	10,450,000	16,400,000
63：環境解析評価およびその関連分野	71	18	197,600,000	10,977,778	17,500,000
64：環境保全対策およびその関連分野	47	14	143,300,000	10,235,714	16,900,000
90：人間医工学およびその関連分野	66	18	209,300,000	11,627,778	19,600,000
合計	2,292	628	6,965,400,000	11,091,401	42,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(A) (継続分)

中区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	27	27	198,900,000	7,366,667	14,200,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	16	16	119,400,000	7,462,500	11,400,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	54	54	375,900,000	6,961,111	13,400,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	31	31	223,900,000	7,222,581	13,300,000
05: 法学およびその関連分野	22	22	152,900,000	6,950,000	10,700,000
06: 政治学およびその関連分野	30	30	227,000,000	7,566,667	17,200,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	37	37	273,900,000	7,402,703	15,900,000
08: 社会学およびその関連分野	25	25	193,000,000	7,720,000	28,800,000
09: 教育学およびその関連分野	32	32	228,100,000	7,128,125	12,400,000
10: 心理学およびその関連分野	14	14	114,700,000	8,192,857	12,900,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	8	8	46,500,000	5,812,500	7,200,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	13	13	95,500,000	7,346,154	9,100,000
13: 物性物理学およびその関連分野	33	33	241,400,000	7,315,152	13,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	21	21	173,800,000	8,276,190	16,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	54	54	417,400,000	7,729,630	29,100,000
16: 天文学およびその関連分野	27	27	181,500,000	6,722,222	14,400,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	61	61	411,500,000	6,745,902	20,800,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	20	20	143,800,000	7,190,000	12,700,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	11	11	85,100,000	7,736,364	15,600,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	13	13	94,300,000	7,253,846	10,300,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	51	51	440,600,000	8,639,216	16,800,000
22: 土木工学およびその関連分野	31	31	229,200,000	7,393,548	12,300,000
23: 建築学およびその関連分野	23	23	167,200,000	7,269,565	24,600,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	17	17	125,100,000	7,358,824	13,300,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	25	25	187,400,000	7,496,000	15,300,000
26: 材料工学およびその関連分野	43	43	327,900,000	7,625,581	13,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	20	20	155,700,000	7,785,000	12,100,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	28	28	226,900,000	8,103,571	11,700,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	23	23	195,500,000	8,500,000	26,400,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	20	20	149,300,000	7,465,000	13,300,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	18	18	126,200,000	7,011,111	12,500,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	20	20	144,000,000	7,200,000	17,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	10	10	87,500,000	8,750,000	13,900,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	11	11	75,400,000	6,854,545	10,200,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	19	19	129,300,000	6,805,263	10,000,000
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	13	13	113,100,000	8,700,000	13,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	12	12	98,300,000	8,191,667	11,800,000
38: 農芸化学およびその関連分野	19	19	165,000,000	8,684,211	17,500,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	18	18	138,300,000	7,683,333	10,400,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	27	27	211,600,000	7,837,037	11,300,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	16	16	116,300,000	7,268,750	13,100,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	18	18	145,400,000	8,077,778	12,100,000
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	33	33	305,300,000	9,251,515	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	20	20	163,100,000	8,155,000	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	17	17	131,900,000	7,758,824	14,300,000
46: 神経科学およびその関連分野	9	9	82,800,000	9,200,000	11,200,000
47: 薬学およびその関連分野	12	12	109,100,000	9,091,667	13,900,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	9	9	87,200,000	9,688,889	16,800,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	14	14	138,300,000	9,878,571	11,400,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	13	13	114,900,000	8,838,462	11,400,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	8	8	65,600,000	8,200,000	11,600,000

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	14	14	138,600,000	9,900,000	13,500,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	8	8	84,900,000	10,612,500	13,500,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	6	6	54,700,000	9,116,667	11,400,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	10	10	74,300,000	7,430,000	10,200,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	13	13	101,000,000	7,769,231	12,200,000
57：口腔科学およびその関連分野	8	8	63,400,000	7,925,000	9,600,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	31	31	228,700,000	7,377,419	11,000,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	24	24	193,000,000	8,041,667	13,500,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	39	39	315,600,000	8,092,308	16,700,000
61：人間情報学およびその関連分野	58	58	461,680,000	7,960,000	11,800,000
62：応用情報学およびその関連分野	17	17	123,600,000	7,270,588	11,400,000
63：環境解析評価およびその関連分野	38	38	269,200,000	7,084,211	12,100,000
64：環境保全対策およびその関連分野	34	34	264,400,000	7,776,471	14,600,000
90：人間医工学およびその関連分野	32	32	266,600,000	8,331,250	12,500,000
合計	1,498	1,498	11,591,580,000	7,738,037	29,100,000

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	50	34	259,800,000	7,641,176	14,200,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	33	22	167,600,000	7,618,182	11,400,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	115	73	529,000,000	7,246,575	16,100,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	68	43	342,200,000	7,958,140	23,000,000
05: 法学およびその関連分野	33	25	178,700,000	7,148,000	11,600,000
06: 政治学およびその関連分野	53	38	285,200,000	7,505,263	17,200,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	70	47	367,700,000	7,823,404	16,900,000
08: 社会学およびその関連分野	39	29	218,800,000	7,544,828	28,800,000
09: 教育学およびその関連分野	68	44	322,300,000	7,325,000	12,400,000
10: 心理学およびその関連分野	42	22	191,200,000	8,690,909	15,800,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	13	11	53,900,000	4,900,000	7,200,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	23	16	110,100,000	6,881,250	9,100,000
13: 物性物理学およびその関連分野	87	47	420,400,000	8,944,681	22,000,000
14: プラズマ学およびその関連分野	69	34	321,900,000	9,467,647	18,300,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	144	80	698,200,000	8,727,500	29,100,000
16: 天文学およびその関連分野	71	41	273,700,000	6,675,610	14,400,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	169	89	761,300,000	8,553,933	26,100,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	58	29	279,000,000	9,620,690	20,500,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	29	15	147,100,000	9,806,667	24,900,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	26	16	134,700,000	8,418,750	14,300,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	143	73	738,100,000	10,110,959	21,700,000
22: 土木工学およびその関連分野	74	42	348,900,000	8,307,143	15,900,000
23: 建築学およびその関連分野	51	31	237,900,000	7,674,194	24,600,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	41	23	215,900,000	9,386,957	18,200,000
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	61	36	299,700,000	8,325,000	24,200,000
26: 材料工学およびその関連分野	133	66	666,300,000	10,095,455	42,900,000
27: 化学工学およびその関連分野	51	28	235,800,000	8,421,429	13,900,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	83	41	391,200,000	9,541,463	23,300,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	63	33	337,600,000	10,230,303	26,400,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	47	27	258,100,000	9,559,259	22,700,000
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	48	25	235,500,000	9,420,000	21,800,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	59	29	277,400,000	9,565,517	22,700,000
33: 有機化学およびその関連分野	25	13	121,200,000	9,323,077	13,900,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	28	15	132,000,000	8,800,000	20,900,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	55	28	246,600,000	8,807,143	23,100,000
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	37	19	185,000,000	9,736,842	16,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	42	20	204,500,000	10,225,000	19,700,000
38: 農芸化学およびその関連分野	59	30	285,800,000	9,526,667	18,200,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	49	27	215,300,000	7,974,074	10,400,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	77	40	354,500,000	8,862,500	17,100,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	48	24	211,900,000	8,829,167	18,800,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	43	25	222,500,000	8,900,000	15,700,000
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	88	48	464,900,000	9,685,417	17,500,000
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	41	26	224,900,000	8,650,000	16,200,000
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	40	23	199,900,000	8,691,304	14,300,000
46: 神経科学およびその関連分野	32	14	139,000,000	9,928,571	13,900,000
47: 薬学およびその関連分野	33	17	172,400,000	10,141,176	18,200,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	23	12	144,100,000	12,008,333	20,900,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	31	19	193,500,000	10,184,211	13,900,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	35	19	182,200,000	9,589,474	13,900,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	25	13	118,500,000	9,115,385	17,500,000

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	35	20	210,000,000	10,500,000	13,900,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	27	13	146,000,000	11,230,769	17,400,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	22	10	105,400,000	10,540,000	13,900,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	25	14	125,300,000	8,950,000	14,300,000
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	34	19	172,300,000	9,068,421	14,400,000
57：口腔科学およびその関連分野	20	11	102,000,000	9,272,727	15,000,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	74	45	346,700,000	7,704,444	14,300,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	61	34	307,800,000	9,052,941	14,600,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	86	54	426,300,000	7,894,444	16,700,000
61：人間情報学およびその関連分野	156	88	754,580,000	8,574,773	15,900,000
62：応用情報学およびその関連分野	37	23	186,300,000	8,100,000	16,400,000
63：環境解析評価およびその関連分野	109	56	466,800,000	8,335,714	17,500,000
64：環境保全対策およびその関連分野	81	48	407,700,000	8,493,750	16,900,000
90：人間医工学およびその関連分野	98	50	475,900,000	9,518,000	19,600,000
合計	3,790	2,126	18,556,980,000	8,728,589	42,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(B) (新規分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	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	6	22,400,000	3,733,333	4,600,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	11	5	12,200,000	2,440,000	3,600,000
01030: 宗教学関連	8	3	6,200,000	2,066,667	2,400,000
01040: 思想史関連	10	4	8,900,000	2,225,000	3,000,000
01050: 美学および芸術論関連	11	4	12,600,000	3,150,000	4,600,000
01060: 美術史関連	14	5	18,500,000	3,700,000	4,700,000
01070: 芸術実践論関連	27	9	39,800,000	4,422,222	5,900,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	12	5	17,000,000	3,400,000	4,200,000
02010: 日本文学関連	11	4	14,000,000	3,500,000	7,700,000
02020: 中国文学関連	3	1	1,700,000	1,700,000	1,700,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	8	4	12,000,000	3,000,000	4,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	13	5	12,300,000	2,460,000	3,100,000
02050: 文学一般関連	8	3	11,400,000	3,800,000	4,700,000
02060: 言語学関連	20	7	26,400,000	3,771,429	7,000,000
02070: 日本語学関連	7	2	6,500,000	3,250,000	3,400,000
02080: 英語学関連	7	3	6,300,000	2,100,000	3,000,000
02090: 日本語教育関連	12	5	14,400,000	2,880,000	4,200,000
02100: 外国語教育関連	45	16	58,300,000	3,643,750	9,000,000
03010: 史学一般関連	19	8	22,800,000	2,850,000	5,300,000
03020: 日本史関連	27	10	32,600,000	3,260,000	4,700,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	19	8	22,700,000	2,837,500	3,600,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	16	7	15,400,000	2,200,000	4,400,000
03050: 考古学関連	67	23	86,400,000	3,756,522	7,000,000
03060: 文化財科学関連	33	9	38,800,000	4,311,111	5,600,000
03070: 博物館学関連	17	5	24,700,000	4,940,000	9,600,000
04010: 地理学関連	28	8	37,400,000	4,675,000	7,800,000
04020: 人文地理学関連	17	7	18,700,000	2,671,429	4,000,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	39	16	50,500,000	3,156,250	4,900,000
05010: 基礎法学関連	11	4	14,800,000	3,700,000	4,300,000
05020: 公法学関連	7	2	5,400,000	2,700,000	3,100,000
05030: 国際法学関連	4	1	2,600,000	2,600,000	2,600,000
05040: 社会法学関連	10	4	11,300,000	2,825,000	3,600,000
05050: 刑事法学関連	5	1	3,200,000	3,200,000	3,200,000
05060: 民事法学関連	11	4	15,800,000	3,950,000	5,900,000
05070: 新領域法学関連	15	6	24,000,000	4,000,000	6,200,000
06010: 政治学関連	16	7	17,200,000	2,457,143	4,300,000
06020: 国際関係論関連	24	9	33,300,000	3,700,000	5,300,000
07010: 理論経済学関連	14	5	11,400,000	2,280,000	2,700,000
07020: 経済学説および経済思想関連	3	0	0	0	0
07030: 経済統計関連	8	2	8,600,000	4,300,000	5,000,000
07040: 経済政策関連	57	20	96,200,000	4,810,000	10,600,000
07050: 公共経済および労働経済関連	14	5	20,000,000	4,000,000	7,900,000
07060: 金融およびファイナンス関連	14	5	17,500,000	3,500,000	4,900,000
07070: 経済史関連	17	6	18,400,000	3,066,667	6,200,000
07080: 経営学関連	51	19	61,800,000	3,252,632	6,100,000
07090: 商学関連	14	5	17,800,000	3,560,000	4,700,000
07100: 会計学関連	11	4	11,200,000	2,800,000	3,300,000
08010: 社会学関連	64	25	71,300,000	2,852,000	5,900,000
08020: 社会福祉学関連	34	13	32,000,000	2,461,538	5,000,000
08030: 家政学および生活科学関連	46	12	61,700,000	5,141,667	8,100,000
09010: 教育学関連	40	14	44,900,000	3,207,143	4,500,000
09020: 教育社会学関連	33	13	38,700,000	2,976,923	5,600,000
09030: 子ども学および保育学関連	27	9	36,500,000	4,055,556	6,000,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	60	22	87,200,000	3,963,636	10,100,000
09050: 高等教育学関連	28	10	35,700,000	3,570,000	5,400,000
09060: 特別支援教育関連	32	10	70,300,000	7,030,000	12,000,000
09070: 教育工学関連	66	23	103,400,000	4,495,652	9,200,000
09080: 科学教育関連	38	13	51,900,000	3,992,308	8,000,000
10010: 社会心理学関連	18	7	17,000,000	2,428,571	4,600,000
10020: 教育心理学関連	25	8	31,900,000	3,987,500	8,900,000
10030: 臨床心理学関連	39	14	55,000,000	3,928,571	7,400,000
10040: 実験心理学関連	37	11	55,400,000	5,036,364	7,500,000
11010: 代数学関連	16	7	14,500,000	2,071,429	2,900,000
11020: 幾何学関連	20	11	21,400,000	1,945,455	2,900,000
12010: 基礎解析学関連	8	3	11,000,000	3,666,667	5,100,000
12020: 数理解析学関連	15	6	15,800,000	2,633,333	3,400,000
12030: 数学基礎関連	3	0	0	0	0
12040: 応用数学および統計数学関連	17	6	19,300,000	3,216,667	4,100,000

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	21	7	30,200,000	4,314,286	5,500,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	59	15	110,100,000	7,340,000	12,900,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	81	22	137,400,000	6,245,455	12,900,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	32	8	44,900,000	5,612,500	9,900,000
14010 : プラズマ科学関連	18	5	43,500,000	8,700,000	12,500,000
14020 : 核融合学関連	42	13	68,500,000	5,269,231	9,200,000
14030 : プラズマ応用科学関連	20	5	31,600,000	6,320,000	11,400,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	31	12	36,700,000	3,058,333	5,300,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	106	30	168,400,000	5,613,333	11,900,000
16010 : 天文学関連	64	20	77,100,000	3,855,000	7,500,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	53	15	86,800,000	5,786,667	11,200,000
17020 : 大気水圏科学関連	42	12	75,000,000	6,250,000	10,300,000
17030 : 地球人間圏科学関連	31	8	51,500,000	6,437,500	11,000,000
17040 : 固体地球科学関連	83	23	137,700,000	5,986,957	12,800,000
17050 : 地球生命科学関連	31	8	47,400,000	5,925,000	11,100,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	65	17	127,400,000	7,494,118	10,900,000
18020 : 加工学および生産工学関連	43	11	81,600,000	7,418,182	10,700,000
18030 : 設計工学関連	7	2	9,600,000	4,800,000	5,100,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	21	6	34,700,000	5,783,333	9,700,000
19010 : 流体工学関連	47	13	86,100,000	6,623,077	10,700,000
19020 : 熱工学関連	57	14	100,700,000	7,192,857	11,400,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	43	12	83,000,000	6,916,667	11,500,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	72	21	107,700,000	5,128,571	7,900,000
21010 : 電力工学関連	62	17	91,800,000	5,400,000	10,400,000
21020 : 通信工学関連	50	15	84,600,000	5,640,000	8,700,000
21030 : 計測工学関連	49	14	80,900,000	5,778,571	7,900,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	27	9	29,700,000	3,300,000	5,000,000
21050 : 電気電子材料工学関連	81	22	136,500,000	6,204,545	10,200,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	85	24	155,900,000	6,495,833	10,400,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	34	9	54,300,000	6,033,333	8,900,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	34	10	52,300,000	5,230,000	8,500,000
22030 : 地盤工学関連	34	9	43,300,000	4,811,111	8,100,000
22040 : 水工学関連	56	16	88,600,000	5,537,500	10,000,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	42	14	62,600,000	4,471,429	9,200,000
22060 : 土木環境システム関連	41	12	61,400,000	5,116,667	7,800,000
23010 : 建築構造および材料関連	43	13	79,100,000	6,084,615	10,000,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	50	14	87,100,000	6,221,429	9,200,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	46	16	58,600,000	3,662,500	6,600,000
23040 : 建築史および意匠関連	21	7	28,800,000	4,114,286	6,500,000
24010 : 航空宇宙工学関連	58	16	96,000,000	6,000,000	9,100,000
24020 : 船舶海洋工学関連	63	20	95,700,000	4,785,000	8,400,000
25010 : 社会システム工学関連	35	12	39,100,000	3,258,333	5,700,000
25020 : 安全工学関連	39	11	56,000,000	5,090,909	7,400,000
25030 : 防災工学関連	73	21	105,600,000	5,028,571	10,700,000
26010 : 金属材料物性関連	31	8	49,700,000	6,212,500	9,200,000
26020 : 無機材料および物性関連	77	21	132,700,000	6,319,048	10,700,000
26030 : 複合材料および界面関連	53	14	92,300,000	6,592,857	10,700,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	60	15	101,500,000	6,766,667	10,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	69	18	128,200,000	7,122,222	11,400,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	27	7	55,200,000	7,885,714	10,200,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	44	12	80,400,000	6,700,000	9,000,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	41	11	75,100,000	6,827,273	9,500,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	44	12	69,400,000	5,783,333	8,600,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	57	16	85,000,000	5,312,500	8,600,000
28010 : ナノ構造化学関連	33	9	56,000,000	6,222,222	9,100,000
28020 : ナノ構造物理関連	29	8	43,700,000	5,462,500	7,000,000
28030 : ナノ材料科学関連	65	17	106,600,000	6,270,588	10,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	19	5	28,400,000	5,680,000	7,100,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	44	12	71,200,000	5,933,333	8,500,000
29010 : 応用物性関連	59	15	107,200,000	7,146,667	11,400,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	68	18	130,700,000	7,261,111	12,900,000
29030 : 応用物理一般関連	16	4	29,300,000	7,325,000	11,700,000
30010 : 結晶工学関連	44	11	80,900,000	7,354,545	10,400,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	66	18	119,500,000	6,638,889	11,700,000
31010 : 原子力工学関連	46	12	88,600,000	7,383,333	10,500,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	33	9	62,100,000	6,900,000	10,200,000
32010 : 基礎物理化学関連	89	25	145,700,000	5,828,000	12,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	50	13	87,700,000	6,746,154	9,300,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	42	11	65,300,000	5,936,364	7,800,000
33020 : 有機合成化学関連	77	22	116,000,000	5,272,727	8,100,000
34010 : 無機・錯体化学関連	45	12	81,700,000	6,808,333	11,100,000
34020 : 分析化学関連	60	16	86,200,000	5,387,500	10,000,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	30	7	43,600,000	6,228,571	11,400,000
35010 : 高分子化学関連	39	10	66,000,000	6,600,000	10,500,000
35020 : 高分子材料関連	66	18	114,800,000	6,377,778	10,000,000
35030 : 有機機能材料関連	53	14	90,600,000	6,471,429	9,500,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	52	13	82,500,000	6,346,154	8,400,000
36020 : エネルギー関連化学	75	20	122,600,000	6,130,000	10,400,000
37010 : 生体関連化学	36	10	59,300,000	5,930,000	11,900,000
37020 : 生物分子化学関連	31	9	41,000,000	4,555,556	6,100,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	35	10	52,900,000	5,290,000	6,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	31	9	48,100,000	5,344,444	8,300,000
38020 : 応用微生物学関連	67	20	105,800,000	5,290,000	8,900,000
38030 : 応用生物化学関連	39	11	74,200,000	6,745,455	9,800,000
38040 : 生物有機化学関連	32	9	45,800,000	5,088,889	6,900,000
38050 : 食品科学関連	62	17	97,600,000	5,741,176	11,500,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	30	9	50,800,000	5,644,444	7,100,000
39010 : 遺伝育種科学関連	42	12	58,200,000	4,850,000	5,900,000
39020 : 作物生産科学関連	33	9	50,700,000	5,633,333	11,400,000
39030 : 園芸科学関連	35	10	51,400,000	5,140,000	6,600,000
39040 : 植物保護科学関連	40	11	65,000,000	5,909,091	7,900,000
39050 : 昆虫科学関連	43	13	59,600,000	4,584,615	8,300,000
39060 : 生物資源保全学関連	27	8	39,900,000	4,987,500	7,700,000
39070 : ランドスケープ科学関連	14	4	23,500,000	5,875,000	6,500,000
40010 : 森林科学関連	85	25	141,800,000	5,672,000	12,500,000
40020 : 木質科学関連	45	12	60,700,000	5,058,333	9,700,000
40030 : 水圏生産科学関連	44	13	72,100,000	5,546,154	7,000,000
40040 : 水圏生命科学関連	49	14	80,900,000	5,778,571	9,600,000
41010 : 食料農業経済関連	24	8	30,700,000	3,837,500	5,300,000
41020 : 農業社会構造関連	17	5	20,300,000	4,060,000	5,000,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	30	8	53,900,000	6,737,500	8,900,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	51	13	92,500,000	7,115,385	9,600,000
41050 : 環境農学関連	41	12	56,900,000	4,741,667	9,800,000
42010 : 動物生産科学関連	48	14	75,900,000	5,421,429	7,600,000
42020 : 獣医学関連	84	25	123,800,000	4,952,000	8,400,000
42030 : 動物生命科学関連	37	11	51,300,000	4,663,636	5,800,000
42040 : 実験動物学関連	41	12	54,800,000	4,566,667	5,700,000
43010 : 分子生物学関連	35	10	48,500,000	4,850,000	5,800,000
43020 : 構造生物化学関連	48	14	74,300,000	5,307,143	7,000,000
43030 : 機能生物化学関連	53	15	71,200,000	4,746,667	6,000,000
43040 : 生物物理学関連	65	19	93,100,000	4,900,000	11,100,000
43050 : ゲノム生物学関連	32	9	39,900,000	4,433,333	5,500,000
43060 : システムゲノム科学関連	20	6	30,500,000	5,083,333	7,300,000
44010 : 細胞生物学関連	40	12	58,600,000	4,883,333	8,900,000
44020 : 発生生物学関連	52	16	69,100,000	4,318,750	7,100,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	58	17	89,900,000	5,288,235	7,700,000
44040 : 形態および構造関連	24	8	41,700,000	5,212,500	7,600,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	27	8	47,600,000	5,950,000	9,200,000
45010 : 遺伝学関連	15	4	15,500,000	3,875,000	4,900,000
45020 : 進化生物学関連	31	9	48,700,000	5,411,111	8,500,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	33	10	46,600,000	4,660,000	6,000,000
45040 : 生態学および環境学関連	51	15	79,900,000	5,326,667	9,900,000
45050 : 自然人類学関連	13	4	22,200,000	5,550,000	5,700,000
45060 : 応用人類学関連	8	2	14,200,000	7,100,000	8,900,000
46010 : 神経科学一般関連	44	13	67,200,000	5,169,231	7,900,000
46020 : 神経形態学関連	14	4	19,200,000	4,800,000	6,200,000
46030 : 神経機能学関連	31	8	48,600,000	6,075,000	7,900,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	42	12	70,000,000	5,833,333	8,600,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	25	7	33,000,000	4,714,286	6,600,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	37	11	49,100,000	4,463,636	5,000,000
47040 : 薬理学関連	16	4	21,900,000	5,475,000	7,100,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	17	5	21,000,000	4,200,000	5,400,000
47060 : 医療薬学関連	39	12	57,200,000	4,766,667	6,400,000
48010 : 解剖学関連	27	7	34,800,000	4,971,429	6,600,000
48020 : 生理学関連	31	9	46,000,000	5,111,111	6,400,000
48030 : 薬理学関連	23	6	36,800,000	6,133,333	9,500,000
48040 : 医化学関連	51	16	81,500,000	5,093,750	8,100,000
49010 : 病態医化学関連	35	10	50,400,000	5,040,000	5,900,000
49020 : 人体病理学関連	23	7	31,300,000	4,471,429	7,100,000
49030 : 実験病理学関連	47	15	70,100,000	4,673,333	6,100,000
49040 : 寄生虫学関連	16	4	19,900,000	4,975,000	6,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	27	8	38,500,000	4,812,500	5,200,000
49060 : ウイルス学関連	43	13	69,600,000	5,353,846	11,400,000
49070 : 免疫学関連	35	11	51,800,000	4,709,091	5,700,000
50010 : 腫瘍生物学関連	56	17	84,300,000	4,958,824	8,000,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	69	22	101,800,000	4,627,273	6,400,000
51010 : 基盤脳科学関連	18	5	31,200,000	6,240,000	9,300,000
51020 : 認知脳科学関連	19	5	30,400,000	6,080,000	8,800,000
51030 : 病態神経科学関連	48	15	74,200,000	4,946,667	7,900,000
52010 : 内科学一般関連	44	14	60,600,000	4,328,571	6,100,000
52020 : 神経内科学関連	30	9	41,500,000	4,611,111	7,100,000
52030 : 精神神経科学関連	38	12	57,700,000	4,808,333	7,000,000
52040 : 放射線科学関連	71	20	113,100,000	5,655,000	9,700,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	47	14	70,800,000	5,057,143	7,900,000
53010 : 消化器内科学関連	56	17	85,400,000	5,023,529	7,100,000
53020 : 循環器内科学関連	48	14	74,600,000	5,328,571	8,000,000
53030 : 呼吸器内科学関連	31	10	44,300,000	4,430,000	7,100,000
53040 : 腎臓内科学関連	20	6	32,800,000	5,466,667	8,200,000
53050 : 皮膚科学関連	22	6	27,900,000	4,650,000	5,700,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	47	14	69,300,000	4,950,000	7,100,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	26	7	33,500,000	4,785,714	5,400,000
54030 : 感染症内科学関連	30	9	48,700,000	5,411,111	7,100,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	30	9	42,200,000	4,688,889	5,800,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	43	13	65,900,000	5,069,231	7,100,000
55020 : 消化器外科学関連	54	17	88,000,000	5,176,471	6,800,000
55030 : 心臓血管外科学関連	21	6	30,000,000	5,000,000	7,100,000
55040 : 呼吸器外科学関連	11	3	16,900,000	5,633,333	7,100,000
55050 : 麻酔科学関連	23	7	27,200,000	3,885,714	5,900,000
55060 : 救急医学関連	32	10	48,100,000	4,810,000	7,400,000
56010 : 脳神経外科学関連	31	9	45,700,000	5,077,778	6,100,000
56020 : 整形外科学関連	51	16	70,400,000	4,400,000	5,900,000
56030 : 泌尿器科学関連	27	8	32,900,000	4,112,500	5,800,000
56040 : 産婦人科学関連	32	10	47,600,000	4,760,000	6,800,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	31	9	55,400,000	6,155,556	10,900,000
56060 : 眼科学関連	21	7	31,900,000	4,557,143	5,700,000
56070 : 形成外科学関連	16	5	24,100,000	4,820,000	5,900,000
57010 : 常態系口腔科学関連	20	6	28,200,000	4,700,000	5,700,000
57020 : 病態系口腔科学関連	25	7	37,400,000	5,342,857	6,400,000
57030 : 保存治療系歯学関連	19	5	25,300,000	5,060,000	6,300,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	20	5	27,700,000	5,540,000	7,700,000
57050 : 補綴系歯学関連	28	9	40,600,000	4,511,111	5,800,000
57060 : 外科系歯学関連	45	13	66,100,000	5,084,615	7,600,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	13	3	13,900,000	4,633,333	5,200,000
57080 : 社会系歯学関連	15	4	16,300,000	4,075,000	6,500,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	70	22	99,100,000	4,504,545	11,200,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	46	14	60,100,000	4,292,857	5,700,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	62	20	86,100,000	4,305,000	11,100,000
58040 : 法医学関連	19	5	21,900,000	4,380,000	6,300,000
58050 : 基礎看護学関連	42	14	57,600,000	4,114,286	6,800,000
58060 : 臨床看護学関連	46	17	59,600,000	3,505,882	7,200,000
58070 : 生涯発達看護学関連	35	13	43,100,000	3,315,385	4,900,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	74	27	95,400,000	3,533,333	8,000,000
59010 : リハビリテーション科学関連	92	26	145,500,000	5,596,154	8,400,000
59020 : スポーツ科学関連	90	26	126,400,000	4,861,538	10,000,000
59030 : 体育および身体教育学関連	34	10	59,800,000	5,980,000	11,600,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	139	43	197,400,000	4,590,698	7,900,000
60010 : 情報学基礎論関連	16	6	17,800,000	2,966,667	3,600,000
60020 : 数理情報学関連	7	2	8,300,000	4,150,000	4,300,000
60030 : 統計科学関連	14	4	10,500,000	2,625,000	3,600,000
60040 : 計算機システム関連	30	10	37,300,000	3,730,000	5,800,000
60050 : ソフトウェア関連	24	8	29,400,000	3,675,000	6,000,000
60060 : 情報ネットワーク関連	49	17	65,300,000	3,841,176	5,900,000
60070 : 情報セキュリティ関連	18	6	17,100,000	2,850,000	4,300,000
60080 : データベース関連	9	2	9,400,000	4,700,000	4,800,000
60090 : 高性能計算関連	16	4	14,200,000	3,550,000	5,100,000
60100 : 計算科学関連	16	5	26,700,000	5,340,000	12,500,000
61010 : 知覚情報処理関連	52	16	65,600,000	4,100,000	5,700,000
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	56	18	90,400,000	5,022,222	7,200,000
61030 : 知能情報学関連	49	16	60,000,000	3,750,000	6,000,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	33	11	47,900,000	4,354,545	5,900,000
61050 : 知能ロボティクス関連	38	11	55,200,000	5,018,182	10,800,000
61060 : 感性情報学関連	31	9	43,400,000	4,822,222	8,400,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	50	15	61,300,000	4,086,667	6,000,000

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	31	10	37,600,000	3,760,000	7,200,000
62030 : 学習支援システム関連	23	7	27,400,000	3,914,286	6,100,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	15	5	10,800,000	2,160,000	3,800,000
63010 : 環境動態解析関連	82	22	129,800,000	5,900,000	8,900,000
63020 : 放射線影響関連	18	6	26,100,000	4,350,000	6,400,000
63030 : 化学物質影響関連	17	5	20,400,000	4,080,000	5,400,000
63040 : 環境影響評価関連	36	10	49,200,000	4,920,000	8,400,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	36	10	42,500,000	4,250,000	6,800,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	41	11	63,300,000	5,754,545	8,000,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	33	9	47,000,000	5,222,222	7,400,000
64040 : 自然共生システム関連	39	12	63,600,000	5,300,000	7,600,000
64050 : 循環型社会システム関連	26	7	42,600,000	6,085,714	10,500,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	40	14	51,500,000	3,678,571	7,200,000
80010 : 地域研究関連	100	37	123,300,000	3,332,432	6,900,000
80020 : 観光学関連	24	10	30,800,000	3,080,000	4,700,000
80030 : ジェンダー関連	12	5	15,600,000	3,120,000	5,300,000
80040 : 量子ビーム科学関連	90	24	156,100,000	6,504,167	11,800,000
90010 : デザイン学関連	43	13	51,400,000	3,953,846	8,700,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	27	10	33,800,000	3,380,000	5,600,000
90030 : 認知科学関連	36	11	48,500,000	4,409,091	7,100,000
90110 : 生体医工学関連	88	24	128,800,000	5,366,667	8,900,000
90120 : 生体材料学関連	70	20	115,900,000	5,795,000	9,400,000
90130 : 医用システム関連	46	13	68,100,000	5,238,462	8,400,000
90140 : 医療技術評価学関連	12	3	20,200,000	6,733,333	8,600,000
90150 : 医療福祉工学関連	36	10	60,300,000	6,030,000	9,400,000
合計	11,320	3,396	16,967,300,000	4,996,260	12,900,000

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	19	19	50,100,000	2,636,842	4,600,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	11	11	28,100,000	2,554,545	3,500,000
01030: 宗教学関連	13	13	36,200,000	2,784,615	4,500,000
01040: 思想史関連	15	15	43,100,000	2,873,333	4,300,000
01050: 美学および芸術論関連	18	18	47,000,000	2,611,111	4,200,000
01060: 美術史関連	21	21	49,800,000	2,371,429	4,600,000
01070: 芸術実践論関連	24	24	60,000,000	2,500,000	4,900,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	7	7	19,800,000	2,828,571	3,600,000
02010: 日本文学関連	21	21	51,200,000	2,438,095	4,000,000
02020: 中国文学関連	8	8	16,600,000	2,075,000	3,100,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	12	12	36,400,000	3,033,333	4,200,000
02040: ヨーロッパ文学関連	10	10	29,600,000	2,960,000	4,500,000
02050: 文学一般関連	10	10	28,800,000	2,880,000	5,100,000
02060: 言語学関連	36	36	96,800,000	2,688,889	4,600,000
02070: 日本語学関連	3	3	10,100,000	3,366,667	3,800,000
02080: 英語学関連	3	3	5,700,000	1,900,000	3,100,000
02090: 日本語教育関連	20	20	44,200,000	2,210,000	3,700,000
02100: 外国語教育関連	47	47	123,700,000	2,631,915	5,800,000
03010: 史学一般関連	28	28	75,200,000	2,685,714	4,700,000
03020: 日本史関連	33	33	85,700,000	2,596,970	4,800,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	30	30	83,900,000	2,796,667	4,200,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	17	17	53,400,000	3,141,176	4,800,000
03050: 考古学関連	59	59	168,000,000	2,847,458	6,300,000
03060: 文化財科学関連	26	26	71,700,000	2,757,692	5,000,000
03070: 博物館学関連	6	6	18,100,000	3,016,667	5,500,000
04010: 地理学関連	23	23	64,700,000	2,813,043	4,900,000
04020: 人文地理学関連	19	19	56,100,000	2,952,632	4,800,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	40	40	105,700,000	2,642,500	4,400,000
05010: 基礎法学関連	15	15	44,700,000	2,980,000	7,300,000
05020: 公法学関連	13	13	42,800,000	3,292,308	4,600,000
05030: 国際法学関連	9	9	23,200,000	2,577,778	3,700,000
05040: 社会法学関連	6	6	19,800,000	3,300,000	6,800,000
05050: 刑事法学関連	12	12	38,500,000	3,208,333	5,000,000
05060: 民事法学関連	12	12	42,500,000	3,541,667	8,800,000
05070: 新領域法学関連	16	16	46,300,000	2,893,750	5,100,000
06010: 政治学関連	34	34	94,500,000	2,779,412	5,500,000
06020: 国際関係論関連	28	28	89,000,000	3,178,571	5,400,000
07010: 理論経済学関連	14	14	33,200,000	2,371,429	3,300,000
07020: 経済学説および経済思想関連	3	3	8,200,000	2,733,333	3,400,000
07030: 経済統計関連	7	7	21,700,000	3,100,000	4,500,000
07040: 経済政策関連	61	59	168,800,000	2,861,017	5,900,000
07050: 公共経済および労働経済関連	21	20	59,200,000	2,960,000	8,200,000
07060: 金融およびファイナンス関連	13	13	32,400,000	2,492,308	3,800,000
07070: 経済史関連	16	16	47,800,000	2,987,500	4,200,000
07080: 経営学関連	57	57	148,790,000	2,610,351	5,300,000
07090: 商学関連	20	20	54,400,000	2,720,000	5,600,000
07100: 会計学関連	16	16	51,700,000	3,231,250	5,300,000
08010: 社会学関連	74	74	204,500,000	2,763,514	8,900,000
08020: 社会福祉学関連	51	51	137,600,000	2,698,039	5,400,000
08030: 家政学および生活科学関連	31	31	89,000,000	2,870,968	5,500,000
09010: 教育学関連	43	43	116,000,000	2,697,674	4,600,000
09020: 教育社会学関連	29	29	86,800,000	2,993,103	5,400,000
09030: 子ども学および保育学関連	33	33	87,200,000	2,642,424	4,600,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	58	58	160,300,000	2,763,793	5,500,000
09050: 高等教育学関連	30	29	76,500,000	2,637,931	4,500,000
09060: 特別支援教育関連	28	27	68,700,000	2,544,444	4,700,000
09070: 教育工学関連	60	60	176,900,000	2,948,333	5,600,000
09080: 科学教育関連	36	36	105,100,000	2,919,444	8,200,000
10010: 社会心理学関連	18	18	50,200,000	2,788,889	4,200,000
10020: 教育心理学関連	19	18	57,000,000	3,166,667	5,200,000
10030: 臨床心理学関連	31	31	92,870,408	2,995,820	4,800,000
10040: 実験心理学関連	23	23	68,900,000	2,995,652	5,600,000
11010: 代数学関連	23	23	55,000,000	2,391,304	3,400,000
11020: 幾何学関連	15	15	35,700,000	2,380,000	5,000,000
12010: 基礎解析学関連	19	19	46,800,000	2,463,158	8,000,000
12020: 数理解析学関連	20	20	54,500,000	2,725,000	4,400,000
12030: 数学基礎関連	5	5	10,200,000	2,040,000	2,600,000
12040: 応用数学および統計数学関連	14	14	46,600,000	3,328,571	5,400,000

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	12	12	36,800,000	3,066,667	4,600,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	41	41	117,200,000	2,858,537	6,700,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	51	51	140,000,000	2,745,098	5,700,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	25	25	74,700,000	2,988,000	5,000,000
14010 : プラズマ科学関連	9	9	24,700,000	2,744,444	5,300,000
14020 : 核融合学関連	26	26	67,100,000	2,580,769	6,500,000
14030 : プラズマ応用科学関連	12	11	34,800,000	3,163,636	7,900,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	32	32	111,400,000	3,481,250	5,400,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	72	72	188,700,000	2,620,833	9,400,000
16010 : 天文学関連	37	37	107,700,000	2,910,811	5,400,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	31	31	83,600,000	2,696,774	9,200,000
17020 : 大気水圏科学関連	35	35	112,800,000	3,222,857	5,200,000
17030 : 地球人間圏科学関連	23	23	61,226,848	2,662,037	5,000,000
17040 : 固体地球科学関連	63	63	162,600,000	2,580,952	8,600,000
17050 : 地球生命科学関連	23	23	71,400,000	3,104,348	5,200,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	38	38	104,600,000	2,752,632	8,100,000
18020 : 加工学および生産工学関連	24	24	78,700,000	3,279,167	6,500,000
18030 : 設計工学関連	8	8	27,500,000	3,437,500	8,100,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	13	13	35,900,000	2,761,538	3,700,000
19010 : 流体工学関連	33	33	89,600,000	2,715,152	5,100,000
19020 : 熱工学関連	37	37	110,900,000	2,997,297	6,500,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	22	22	79,900,000	3,631,818	7,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	42	42	137,500,000	3,273,810	6,100,000
21010 : 電力工学関連	31	31	95,000,000	3,064,516	7,200,000
21020 : 通信工学関連	34	34	114,300,000	3,361,765	6,100,000
21030 : 計測工学関連	25	25	84,850,000	3,394,000	7,100,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	21	19	57,000,000	3,000,000	4,600,000
21050 : 電気電子材料工学関連	46	45	137,000,000	3,044,444	5,700,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	55	54	192,700,000	3,568,519	7,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	22	22	61,400,000	2,790,909	5,100,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	22	22	72,000,000	3,272,727	5,200,000
22030 : 地盤工学関連	28	27	80,000,000	2,962,963	5,600,000
22040 : 水工学関連	35	35	101,500,000	2,900,000	6,300,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	36	35	115,800,000	3,308,571	5,600,000
22060 : 土木環境システム関連	23	23	84,500,000	3,673,913	5,700,000
23010 : 建築構造および材料関連	33	33	100,300,000	3,039,394	9,200,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	26	25	67,200,000	2,688,000	5,200,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	45	45	141,500,000	3,144,444	6,200,000
23040 : 建築史および意匠関連	19	19	44,400,000	2,336,842	3,800,000
24010 : 航空宇宙工学関連	36	36	101,700,000	2,825,000	5,300,000
24020 : 船舶海洋工学関連	44	44	141,600,000	3,218,182	5,400,000
25010 : 社会システム工学関連	26	26	71,400,000	2,746,154	4,400,000
25020 : 安全工学関連	23	22	73,200,000	3,327,273	5,900,000
25030 : 防災工学関連	44	44	126,200,000	2,868,182	5,800,000
26010 : 金属材料物性関連	15	15	50,600,000	3,373,333	7,600,000
26020 : 無機材料および物性関連	42	41	118,600,000	2,892,683	5,700,000
26030 : 複合材料および界面関連	26	26	82,400,000	3,169,231	5,700,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	32	32	97,500,000	3,046,875	8,900,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	41	40	109,600,000	2,740,000	4,700,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	15	15	57,600,000	3,840,000	7,400,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	24	24	74,200,000	3,091,667	5,600,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	12	12	37,300,000	3,108,333	6,100,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	23	23	74,100,000	3,221,739	6,600,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	32	31	112,600,000	3,632,258	5,100,000
28010 : ナノ構造化学関連	20	20	55,400,000	2,770,000	5,500,000
28020 : ナノ構造物理関連	23	23	63,200,000	2,747,826	5,100,000
28030 : ナノ材料科学関連	34	34	102,900,000	3,026,471	6,000,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	11	11	40,400,000	3,672,727	4,900,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	24	24	81,700,000	3,404,167	6,200,000
29010 : 応用物性関連	24	24	64,900,000	2,704,167	5,500,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	38	38	106,700,000	2,807,895	8,900,000
29030 : 応用物理一般関連	10	10	24,000,000	2,400,000	3,900,000
30010 : 結晶工学関連	25	25	65,500,000	2,620,000	4,900,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	34	34	109,900,000	3,232,353	6,900,000
31010 : 原子力工学関連	35	35	106,100,000	3,031,429	6,200,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	22	22	71,500,000	3,250,000	6,300,000
32010 : 基礎物理化学関連	42	40	114,800,000	2,870,000	5,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	31	31	90,000,000	2,903,226	6,500,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	24	24	78,400,000	3,266,667	4,600,000
33020 : 有機合成化学関連	43	43	151,700,000	3,527,907	5,600,000
34010 : 無機・錯体化学関連	21	21	69,200,000	3,295,238	5,500,000
34020 : 分析化学関連	32	31	104,100,000	3,358,065	6,600,000
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	18	18	52,300,000	2,905,556	5,200,000
35010 : 高分子化学関連	22	22	59,300,000	2,695,455	5,600,000
35020 : 高分子材料関連	32	32	98,100,000	3,065,625	7,700,000
35030 : 有機機能材料関連	27	27	81,000,000	3,000,000	5,700,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	28	28	80,400,000	2,871,429	5,400,000
36020 : エネルギー関連化学	42	42	123,200,000	2,933,333	6,100,000
37010 : 生体関連化学	24	23	82,600,000	3,591,304	5,200,000
37020 : 生物分子化学関連	21	20	64,600,000	3,230,000	5,300,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	26	26	95,000,000	3,653,846	5,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	20	20	63,000,000	3,150,000	5,100,000
38020 : 応用微生物学関連	36	36	119,500,000	3,319,444	5,200,000
38030 : 応用生物化学関連	24	24	80,800,000	3,366,667	4,600,000
38040 : 生物有機化学関連	18	18	60,500,000	3,361,111	4,900,000
38050 : 食品科学関連	38	38	122,900,000	3,234,211	4,500,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	22	22	74,500,000	3,386,364	4,900,000
39010 : 遺伝育種科学関連	24	24	81,100,000	3,379,167	4,900,000
39020 : 作物生産科学関連	19	19	55,000,000	2,894,737	4,400,000
39030 : 園芸科学関連	22	22	73,800,000	3,354,545	5,000,000
39040 : 植物保護科学関連	25	25	84,700,000	3,388,000	4,600,000
39050 : 昆虫科学関連	20	20	66,800,000	3,340,000	4,600,000
39060 : 生物資源保全学関連	20	20	60,500,000	3,025,000	4,600,000
39070 : ランドスケープ科学関連	8	8	24,900,000	3,112,500	4,400,000
40010 : 森林科学関連	60	59	175,400,000	2,972,881	4,900,000
40020 : 木質科学関連	29	29	83,900,000	2,893,103	6,700,000
40030 : 水圏生産科学関連	32	32	112,200,000	3,506,250	6,000,000
40040 : 水圏生命科学関連	37	37	120,400,000	3,254,054	4,900,000
41010 : 食料農業経済関連	11	11	38,400,000	3,490,909	6,400,000
41020 : 農業社会構造関連	16	16	40,200,000	2,512,500	4,900,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	19	19	60,200,000	3,168,421	5,100,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	19	19	64,200,000	3,378,947	4,500,000
41050 : 環境農学関連	26	26	82,388,283	3,168,780	4,500,000
42010 : 動物生産科学関連	30	29	98,000,000	3,379,310	5,500,000
42020 : 獣医学関連	54	54	178,900,000	3,312,963	5,100,000
42030 : 動物生命科学関連	18	18	55,400,000	3,077,778	4,600,000
42040 : 実験動物学関連	22	22	79,600,000	3,618,182	4,600,000
43010 : 分子生物学関連	24	24	89,100,000	3,712,500	4,900,000
43020 : 構造生物化学関連	25	25	79,200,000	3,168,000	4,800,000
43030 : 機能生物化学関連	27	27	96,200,000	3,562,963	4,500,000
43040 : 生物物理学関連	35	35	113,400,000	3,240,000	5,200,000
43050 : ゲノム生物学関連	19	19	74,600,000	3,926,316	4,600,000
43060 : システムゲノム科学関連	14	14	48,400,000	3,457,143	4,900,000
44010 : 細胞生物学関連	24	24	87,100,000	3,629,167	4,600,000
44020 : 発生生物学関連	23	23	80,000,000	3,478,261	4,800,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	37	37	125,600,000	3,394,595	5,300,000
44040 : 形態および構造関連	11	11	38,900,000	3,536,364	4,100,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	14	14	37,900,000	2,707,143	3,900,000
45010 : 遺伝学関連	7	7	25,000,000	3,571,429	5,200,000
45020 : 進化生物学関連	15	15	52,300,000	3,486,667	5,000,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	31	31	98,400,000	3,174,194	4,900,000
45040 : 生態学および環境学関連	37	37	124,400,000	3,362,162	6,500,000
45050 : 自然人類学関連	7	7	26,300,000	3,757,143	4,600,000
45060 : 応用人類学関連	7	7	23,000,000	3,285,714	5,700,000
46010 : 神経科学一般関連	31	31	115,800,000	3,735,484	5,000,000
46020 : 神経形態学関連	13	13	44,400,000	3,415,385	4,600,000
46030 : 神経機能学関連	15	15	55,300,000	3,686,667	4,900,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	30	30	100,300,000	3,343,333	5,300,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	14	14	52,100,000	3,721,429	4,600,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	24	24	94,000,000	3,916,667	5,300,000
47040 : 薬理学関連	13	13	48,100,000	3,700,000	4,600,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	7	7	24,800,000	3,542,857	4,700,000
47060 : 医療薬学関連	22	22	81,600,000	3,709,091	5,600,000
48010 : 解剖学関連	11	11	40,800,000	3,709,091	4,500,000
48020 : 生理学関連	17	17	63,900,000	3,758,824	4,800,000
48030 : 薬理学関連	10	10	39,300,000	3,930,000	4,300,000
48040 : 医化学関連	34	34	125,700,000	3,697,059	4,700,000
49010 : 病態医化学関連	24	24	91,500,000	3,812,500	4,700,000
49020 : 人体病理学関連	13	13	41,300,000	3,176,923	4,600,000
49030 : 実験病理学関連	27	27	107,500,000	3,981,481	6,200,000
49040 : 寄生虫学関連	13	13	50,100,000	3,853,846	4,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	22	22	83,500,000	3,795,455	5,100,000
49060 : ウイルス学関連	19	19	76,000,000	4,000,000	5,000,000
49070 : 免疫学関連	17	17	67,900,000	3,994,118	4,600,000
50010 : 腫瘍生物学関連	33	33	126,300,000	3,827,273	4,800,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	50	50	183,000,000	3,660,000	5,300,000
51010 : 基盤脳科学関連	13	13	43,500,000	3,346,154	4,500,000
51020 : 認知脳科学関連	15	15	46,000,000	3,066,667	5,200,000
51030 : 病態神経科学関連	29	29	113,000,000	3,896,552	5,300,000
52010 : 内科学一般関連	35	35	113,400,000	3,240,000	4,400,000
52020 : 神経内科学関連	22	22	77,600,000	3,527,273	4,800,000
52030 : 精神神経科学関連	34	34	123,400,000	3,629,412	5,400,000
52040 : 放射線科学関連	53	53	173,400,000	3,271,698	6,400,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	37	37	135,500,000	3,662,162	5,900,000
53010 : 消化器内科学関連	33	33	130,600,000	3,957,576	5,700,000
53020 : 循環器内科学関連	34	34	131,400,000	3,864,706	6,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	21	21	84,200,000	4,009,524	5,900,000
53040 : 腎臓内科学関連	11	11	39,600,000	3,600,000	5,400,000
53050 : 皮膚科学関連	12	12	41,400,000	3,450,000	4,500,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	22	22	81,500,000	3,704,545	5,100,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	11	11	40,735,031	3,703,185	4,600,000
54030 : 感染症内科学関連	12	12	49,400,000	4,116,667	5,000,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	19	19	67,200,000	3,536,842	4,900,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	22	22	81,800,000	3,718,182	5,400,000
55020 : 消化器外科学関連	26	25	91,900,000	3,676,000	5,200,000
55030 : 心臓血管外科学関連	17	17	58,500,000	3,441,176	4,900,000
55040 : 呼吸器外科学関連	11	11	38,400,000	3,490,909	5,200,000
55050 : 麻酔科学関連	12	12	29,000,000	2,416,667	4,500,000
55060 : 救急医学関連	21	21	74,700,000	3,557,143	5,500,000
56010 : 脳神経外科学関連	24	24	84,200,000	3,508,333	5,800,000
56020 : 整形外科関連	35	35	134,200,000	3,834,286	7,000,000
56030 : 泌尿器科学関連	14	14	50,500,000	3,607,143	5,500,000
56040 : 産婦人科学関連	21	21	77,300,000	3,680,952	4,500,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	14	14	39,900,000	2,850,000	4,400,000
56060 : 眼科学関連	15	15	58,600,000	3,906,667	5,600,000
56070 : 形成外科学関連	11	11	42,400,000	3,854,545	7,700,000
57010 : 常態系口腔科学関連	13	13	52,700,000	4,053,846	6,400,000
57020 : 病態系口腔科学関連	13	13	45,300,000	3,484,615	5,200,000
57030 : 保存治療系歯学関連	13	13	51,400,000	3,953,846	7,400,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	13	13	43,000,000	3,307,692	5,000,000
57050 : 補綴系歯学関連	18	18	59,100,000	3,283,333	5,000,000
57060 : 外科系歯学関連	27	27	87,900,000	3,255,556	4,700,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	9	9	29,900,000	3,322,222	4,200,000
57080 : 社会系歯学関連	11	11	33,500,000	3,045,455	5,300,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	44	44	131,100,000	2,979,545	5,400,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	28	28	94,600,000	3,378,571	6,200,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	51	51	167,588,991	3,286,059	7,100,000
58040 : 法医学関連	7	7	23,300,000	3,328,571	5,300,000
58050 : 基礎看護学関連	34	34	92,500,000	2,720,588	5,800,000
58060 : 臨床看護学関連	37	37	95,800,000	2,589,189	8,200,000
58070 : 生涯発達看護学関連	35	35	97,700,000	2,791,429	5,900,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	58	58	160,500,000	2,767,241	5,400,000
59010 : リハビリテーション科学関連	53	53	161,500,000	3,047,170	6,300,000
59020 : スポーツ科学関連	65	63	175,900,000	2,792,063	6,100,000
59030 : 体育および身体教育学関連	21	21	59,700,000	2,842,857	5,800,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	86	86	303,700,000	3,531,395	5,300,000
60010 : 情報学基礎論関連	12	12	36,101,247	3,008,437	3,800,000
60020 : 数値情報学関連	5	5	14,300,000	2,860,000	3,900,000
60030 : 統計科学関連	15	15	44,900,000	2,993,333	5,700,000
60040 : 計算機システム関連	17	17	59,900,000	3,523,529	5,000,000
60050 : ソフトウェア関連	23	23	70,800,000	3,078,261	5,000,000
60060 : 情報ネットワーク関連	37	37	125,700,000	3,397,297	5,600,000
60070 : 情報セキュリティ関連	12	12	41,500,000	3,458,333	4,700,000
60080 : データベース関連	9	9	30,400,000	3,377,778	4,300,000
60090 : 高性能計算関連	7	7	22,700,000	3,242,857	5,600,000
60100 : 計算科学関連	10	10	31,500,000	3,150,000	4,300,000
61010 : 知覚情報処理関連	42	42	139,400,000	3,319,048	5,700,000
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	39	39	130,800,000	3,353,846	6,300,000
61030 : 知能情報学関連	34	34	102,600,000	3,017,647	4,600,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	19	18	60,600,000	3,366,667	4,800,000
61050 : 知能ロボティクス関連	18	18	70,800,000	3,933,333	9,100,000
61060 : 感性情報学関連	18	18	48,900,000	2,716,667	5,200,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	27	27	91,600,000	3,392,593	4,700,000

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	19	19	60,100,000	3,163,158	4,500,000
62030 : 学習支援システム関連	17	17	59,700,000	3,511,765	4,500,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	7	7	18,400,000	2,628,571	4,100,000
63010 : 環境動態解析関連	66	66	199,900,000	3,028,788	7,400,000
63020 : 放射線影響関連	23	23	79,600,000	3,460,870	4,800,000
63030 : 化学物質影響関連	13	13	43,300,000	3,330,769	4,600,000
63040 : 環境影響評価関連	17	17	54,100,000	3,182,353	5,200,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	18	18	61,700,000	3,427,778	11,600,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	14	14	48,100,000	3,435,714	5,100,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	16	16	45,500,000	2,843,750	4,300,000
64040 : 自然共生システム関連	21	21	65,100,000	3,100,000	6,900,000
64050 : 循環型社会システム関連	14	14	41,900,000	2,992,857	4,400,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	31	31	101,800,000	3,283,871	6,100,000
80010 : 地域研究関連	78	78	225,492,583	2,890,931	4,800,000
80020 : 観光学関連	28	28	78,700,000	2,810,714	5,300,000
80030 : ジェンダー関連	10	10	29,100,000	2,910,000	4,700,000
80040 : 量子ビーム科学関連	37	37	114,000,000	3,081,081	6,600,000
90010 : デザイン学関連	20	20	60,500,000	3,025,000	6,000,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	27	27	80,900,000	2,996,296	7,300,000
90030 : 認知科学関連	18	18	52,200,000	2,900,000	4,300,000
90110 : 生体医工学関連	60	59	204,300,000	3,462,712	6,000,000
90120 : 生体材料学関連	44	44	151,700,000	3,447,727	5,100,000
90130 : 医用システム関連	37	37	117,900,000	3,186,486	7,400,000
90140 : 医療技術評価学関連	4	4	12,800,000	3,200,000	4,400,000
90150 : 医療福祉工学関連	22	22	65,800,000	2,990,909	8,400,000
合計	7,772	7,742	24,233,043,391	3,130,075	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	36	25	72,500,000	2,900,000	4,600,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	22	16	40,300,000	2,518,750	3,600,000
01030: 宗教学関連	21	16	42,400,000	2,650,000	4,500,000
01040: 思想史関連	25	19	52,000,000	2,736,842	4,300,000
01050: 美学および芸術論関連	29	22	59,600,000	2,709,091	4,600,000
01060: 美術史関連	35	26	68,300,000	2,626,923	4,700,000
01070: 芸術実践論関連	51	33	99,800,000	3,024,242	5,900,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	19	12	36,800,000	3,066,667	4,200,000
02010: 日本文学関連	32	25	65,200,000	2,608,000	7,700,000
02020: 中国文学関連	11	9	18,300,000	2,033,333	3,100,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	20	16	48,400,000	3,025,000	4,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	23	15	41,900,000	2,793,333	4,500,000
02050: 文学一般関連	18	13	40,200,000	3,092,308	5,100,000
02060: 言語学関連	56	43	123,200,000	2,865,116	7,000,000
02070: 日本語学関連	10	5	16,600,000	3,320,000	3,800,000
02080: 英語学関連	10	6	12,000,000	2,000,000	3,100,000
02090: 日本語教育関連	32	25	58,600,000	2,344,000	4,200,000
02100: 外国語教育関連	92	63	182,000,000	2,888,889	9,000,000
03010: 史学一般関連	47	36	98,000,000	2,722,222	5,300,000
03020: 日本史関連	60	43	118,300,000	2,751,163	4,800,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	49	38	106,600,000	2,805,263	4,200,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	33	24	68,800,000	2,866,667	4,800,000
03050: 考古学関連	126	82	254,400,000	3,102,439	7,000,000
03060: 文化財科学関連	59	35	110,500,000	3,157,143	5,600,000
03070: 博物館学関連	23	11	42,800,000	3,890,909	9,600,000
04010: 地理学関連	51	31	102,100,000	3,293,548	7,800,000
04020: 人文地理学関連	36	26	74,800,000	2,876,923	4,800,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	79	56	156,200,000	2,789,286	4,900,000
05010: 基礎法学関連	26	19	59,500,000	3,131,579	7,300,000
05020: 公法学関連	20	15	48,200,000	3,213,333	4,600,000
05030: 国際法学関連	13	10	25,800,000	2,580,000	3,700,000
05040: 社会法学関連	16	10	31,100,000	3,110,000	6,800,000
05050: 刑事法学関連	17	13	41,700,000	3,207,692	5,000,000
05060: 民事法学関連	23	16	58,300,000	3,643,750	8,800,000
05070: 新領域法学関連	31	22	70,300,000	3,195,455	6,200,000
06010: 政治学関連	50	41	111,700,000	2,724,390	5,500,000
06020: 国際関係論関連	52	37	122,300,000	3,305,405	5,400,000
07010: 理論経済学関連	28	19	44,600,000	2,347,368	3,300,000
07020: 経済学説および経済思想関連	6	3	8,200,000	2,733,333	3,400,000
07030: 経済統計関連	15	9	30,300,000	3,366,667	5,000,000
07040: 経済政策関連	118	79	265,000,000	3,354,430	10,600,000
07050: 公共経済および労働経済関連	35	25	79,200,000	3,168,000	8,200,000
07060: 金融およびファイナンス関連	27	18	49,900,000	2,772,222	4,900,000
07070: 経済史関連	33	22	66,200,000	3,009,091	6,200,000
07080: 経営学関連	108	76	210,590,000	2,770,921	6,100,000
07090: 商学関連	34	25	72,200,000	2,888,000	5,600,000
07100: 会計学関連	27	20	62,900,000	3,145,000	5,300,000
08010: 社会学関連	138	99	275,800,000	2,785,859	8,900,000
08020: 社会福祉学関連	85	64	169,600,000	2,650,000	5,400,000
08030: 家政学および生活科学関連	77	43	150,700,000	3,504,651	8,100,000
09010: 教育学関連	83	57	160,900,000	2,822,807	4,600,000
09020: 教育社会学関連	62	42	125,500,000	2,988,095	5,600,000
09030: 子ども学および保育学関連	60	42	123,700,000	2,945,238	6,000,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	118	80	247,500,000	3,093,750	10,100,000
09050: 高等教育学関連	58	39	112,200,000	2,876,923	5,400,000
09060: 特別支援教育関連	60	37	139,000,000	3,756,757	12,000,000
09070: 教育工学関連	126	83	280,300,000	3,377,108	9,200,000
09080: 科学教育関連	74	49	157,000,000	3,204,082	8,200,000
10010: 社会心理学関連	36	25	67,200,000	2,688,000	4,600,000
10020: 教育心理学関連	44	26	88,900,000	3,419,231	8,900,000
10030: 臨床心理学関連	70	45	147,870,408	3,286,009	7,400,000
10040: 実験心理学関連	60	34	124,300,000	3,655,882	7,500,000
11010: 代数学関連	39	30	69,500,000	2,316,667	3,400,000
11020: 幾何学関連	35	26	57,100,000	2,196,154	5,000,000
12010: 基礎解析学関連	27	22	57,800,000	2,627,273	8,000,000
12020: 数理解析学関連	35	26	70,300,000	2,703,846	4,400,000
12030: 数学基礎関連	8	5	10,200,000	2,040,000	2,600,000
12040: 応用数学および統計数学関連	31	20	65,900,000	3,295,000	5,400,000

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	33	19	67,000,000	3,526,316	5,500,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	100	56	227,300,000	4,058,929	12,900,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	132	73	277,400,000	3,800,000	12,900,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	57	33	119,600,000	3,624,242	9,900,000
14010 : プラズマ科学関連	27	14	68,200,000	4,871,429	12,500,000
14020 : 核融合学関連	68	39	135,600,000	3,476,923	9,200,000
14030 : プラズマ応用科学関連	32	16	66,400,000	4,150,000	11,400,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	63	44	148,100,000	3,365,909	5,400,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	178	102	357,100,000	3,500,980	11,900,000
16010 : 天文学関連	101	57	184,800,000	3,242,105	7,500,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	84	46	170,400,000	3,704,348	11,200,000
17020 : 大気水圏科学関連	77	47	187,800,000	3,995,745	10,300,000
17030 : 地球人間圏科学関連	54	31	112,726,848	3,636,350	11,000,000
17040 : 固体地球科学関連	146	86	300,300,000	3,491,860	12,800,000
17050 : 地球生命科学関連	54	31	118,800,000	3,832,258	11,100,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	103	55	232,000,000	4,218,182	10,900,000
18020 : 加工学および生産工学関連	67	35	160,300,000	4,580,000	10,700,000
18030 : 設計工学関連	15	10	37,100,000	3,710,000	8,100,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	34	19	70,600,000	3,715,789	9,700,000
19010 : 流体工学関連	80	46	175,700,000	3,819,565	10,700,000
19020 : 熱工学関連	94	51	211,600,000	4,149,020	11,400,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	65	34	162,900,000	4,791,176	11,500,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	114	63	245,200,000	3,892,063	7,900,000
21010 : 電力工学関連	93	48	186,800,000	3,891,667	10,400,000
21020 : 通信工学関連	84	49	198,900,000	4,059,184	8,700,000
21030 : 計測工学関連	74	39	165,750,000	4,250,000	7,900,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	48	28	86,700,000	3,096,429	5,000,000
21050 : 電気電子材料工学関連	127	67	273,500,000	4,082,090	10,200,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	140	78	348,600,000	4,469,231	10,400,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	56	31	115,700,000	3,732,258	8,900,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	56	32	124,300,000	3,884,375	8,500,000
22030 : 地盤工学関連	62	36	123,300,000	3,425,000	8,100,000
22040 : 水工学関連	91	51	190,100,000	3,727,451	10,000,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	78	49	178,400,000	3,640,816	9,200,000
22060 : 土木環境システム関連	64	35	145,900,000	4,168,571	7,800,000
23010 : 建築構造および材料関連	76	46	179,400,000	3,900,000	10,000,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	76	39	154,300,000	3,956,410	9,200,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	91	61	200,100,000	3,280,328	6,600,000
23040 : 建築史および意匠関連	40	26	73,200,000	2,815,385	6,500,000
24010 : 航空宇宙工学関連	94	52	197,700,000	3,801,923	9,100,000
24020 : 船舶海洋工学関連	107	64	237,300,000	3,707,813	8,400,000
25010 : 社会システム工学関連	61	38	110,500,000	2,907,895	5,700,000
25020 : 安全工学関連	62	33	129,200,000	3,915,152	7,400,000
25030 : 防災工学関連	117	65	231,800,000	3,566,154	10,700,000
26010 : 金属材料物性関連	46	23	100,300,000	4,360,870	9,200,000
26020 : 無機材料および物性関連	119	62	251,300,000	4,053,226	10,700,000
26030 : 複合材料および界面関連	79	40	174,700,000	4,367,500	10,700,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	92	47	199,000,000	4,234,043	10,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	110	58	237,800,000	4,100,000	11,400,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	42	22	112,800,000	5,127,273	10,200,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	68	36	154,600,000	4,294,444	9,000,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	53	23	112,400,000	4,886,957	9,500,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	67	35	143,500,000	4,100,000	8,600,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	89	47	197,600,000	4,204,255	8,600,000
28010 : ナノ構造化学関連	53	29	111,400,000	3,841,379	9,100,000
28020 : ナノ構造物理関連	52	31	106,900,000	3,448,387	7,000,000
28030 : ナノ材料科学関連	99	51	209,500,000	4,107,843	10,800,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	30	16	68,800,000	4,300,000	7,100,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	68	36	152,900,000	4,247,222	8,500,000
29010 : 応用物性関連	83	39	172,100,000	4,412,821	11,400,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	106	56	237,400,000	4,239,286	12,900,000
29030 : 応用物理一般関連	26	14	53,300,000	3,807,143	11,700,000
30010 : 結晶工学関連	69	36	146,400,000	4,066,667	10,400,000
30020 : 光工学および光子科学関連	100	52	229,400,000	4,411,538	11,700,000
31010 : 原子力工学関連	81	47	194,700,000	4,142,553	10,500,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	55	31	133,600,000	4,309,677	10,200,000
32010 : 基礎物理化学関連	131	65	260,500,000	4,007,692	12,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	81	44	177,700,000	4,038,636	9,300,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	66	35	143,700,000	4,105,714	7,800,000
33020 : 有機合成化学関連	120	65	267,700,000	4,118,462	8,100,000
34010 : 無機・錯体化学関連	66	33	150,900,000	4,572,727	11,100,000
34020 : 分析化学関連	92	47	190,300,000	4,048,936	10,000,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	48	25	95,900,000	3,836,000	11,400,000
35010 : 高分子化学関連	61	32	125,300,000	3,915,625	10,500,000
35020 : 高分子材料関連	98	50	212,900,000	4,258,000	10,000,000
35030 : 有機機能材料関連	80	41	171,600,000	4,185,366	9,500,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	80	41	162,900,000	3,973,171	8,400,000
36020 : エネルギー関連化学	117	62	245,800,000	3,964,516	10,400,000
37010 : 生体関連化学	60	33	141,900,000	4,300,000	11,900,000
37020 : 生物分子化学関連	52	29	105,600,000	3,641,379	6,100,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	61	36	147,900,000	4,108,333	6,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	51	29	111,100,000	3,831,034	8,300,000
38020 : 応用微生物学関連	103	56	225,300,000	4,023,214	8,900,000
38030 : 応用生物化学関連	63	35	155,000,000	4,428,571	9,800,000
38040 : 生物有機化学関連	50	27	106,300,000	3,937,037	6,900,000
38050 : 食品科学関連	100	55	220,500,000	4,009,091	11,500,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	52	31	125,300,000	4,041,935	7,100,000
39010 : 遺伝育種科学関連	66	36	139,300,000	3,869,444	5,900,000
39020 : 作物生産科学関連	52	28	105,700,000	3,775,000	11,400,000
39030 : 園芸科学関連	57	32	125,200,000	3,912,500	6,600,000
39040 : 植物保護科学関連	65	36	149,700,000	4,158,333	7,900,000
39050 : 昆虫科学関連	63	33	126,400,000	3,830,303	8,300,000
39060 : 生物資源保全学関連	47	28	100,400,000	3,585,714	7,700,000
39070 : ランドスケープ科学関連	22	12	48,400,000	4,033,333	6,500,000
40010 : 森林科学関連	145	84	317,200,000	3,776,190	12,500,000
40020 : 木質科学関連	74	41	144,600,000	3,526,829	9,700,000
40030 : 水圏生産科学関連	76	45	184,300,000	4,095,556	7,000,000
40040 : 水圏生命科学関連	86	51	201,300,000	3,947,059	9,600,000
41010 : 食料農業経済関連	35	19	69,100,000	3,636,842	6,400,000
41020 : 農業社会構造関連	33	21	60,500,000	2,880,952	5,000,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	49	27	114,100,000	4,225,926	8,900,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	70	32	156,700,000	4,896,875	9,600,000
41050 : 環境農学関連	67	38	139,288,283	3,665,481	9,800,000
42010 : 動物生産科学関連	78	43	173,900,000	4,044,186	7,600,000
42020 : 獣医学関連	138	79	302,700,000	3,831,646	8,400,000
42030 : 動物生命科学関連	55	29	106,700,000	3,679,310	5,800,000
42040 : 実験動物学関連	63	34	134,400,000	3,952,941	5,700,000
43010 : 分子生物学関連	59	34	137,600,000	4,047,059	5,800,000
43020 : 構造生物化学関連	73	39	153,500,000	3,935,897	7,000,000
43030 : 機能生物化学関連	80	42	167,400,000	3,985,714	6,000,000
43040 : 生物物理学関連	100	54	206,500,000	3,824,074	11,100,000
43050 : ゲノム生物学関連	51	28	114,500,000	4,089,286	5,500,000
43060 : システムゲノム科学関連	34	20	78,900,000	3,945,000	7,300,000
44010 : 細胞生物学関連	64	36	145,700,000	4,047,222	8,900,000
44020 : 発生生物学関連	75	39	149,100,000	3,823,077	7,100,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	95	54	215,500,000	3,990,741	7,700,000
44040 : 形態および構造関連	35	19	80,600,000	4,242,105	7,600,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	41	22	85,500,000	3,886,364	9,200,000
45010 : 遺伝学関連	22	11	40,500,000	3,681,818	5,200,000
45020 : 進化生物学関連	46	24	101,000,000	4,208,333	8,500,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	64	41	145,000,000	3,536,585	6,000,000
45040 : 生態学および環境学関連	88	52	204,300,000	3,928,846	9,900,000
45050 : 自然人類学関連	20	11	48,500,000	4,409,091	5,700,000
45060 : 応用人類学関連	15	9	37,200,000	4,133,333	8,900,000
46010 : 神経科学一般関連	75	44	183,000,000	4,159,091	7,900,000
46020 : 神経形態学関連	27	17	63,600,000	3,741,176	6,200,000
46030 : 神経機能学関連	46	23	103,900,000	4,517,391	7,900,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	72	42	170,300,000	4,054,762	8,600,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	39	21	85,100,000	4,052,381	6,600,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	61	35	143,100,000	4,088,571	5,300,000
47040 : 薬理学関連	29	17	70,000,000	4,117,647	7,100,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	24	12	45,800,000	3,816,667	5,400,000
47060 : 医療薬学関連	61	34	138,800,000	4,082,353	6,400,000
48010 : 解剖学関連	38	18	75,600,000	4,200,000	6,600,000
48020 : 生理学関連	48	26	109,900,000	4,226,923	6,400,000
48030 : 薬理学関連	33	16	76,100,000	4,756,250	9,500,000
48040 : 医化学関連	85	50	207,200,000	4,144,000	8,100,000
49010 : 病態医化学関連	59	34	141,900,000	4,173,529	5,900,000
49020 : 人体病理学関連	36	20	72,600,000	3,630,000	7,100,000
49030 : 実験病理学関連	74	42	177,600,000	4,228,571	6,200,000
49040 : 寄生虫学関連	29	17	70,000,000	4,117,647	6,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	49	30	122,000,000	4,066,667	5,200,000
49060 : ウイルス学関連	62	32	145,600,000	4,550,000	11,400,000
49070 : 免疫学関連	52	28	119,700,000	4,275,000	5,700,000
50010 : 腫瘍生物学関連	89	50	210,600,000	4,212,000	8,000,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	119	72	284,800,000	3,955,556	6,400,000
51010 : 基盤脳科学関連	31	18	74,700,000	4,150,000	9,300,000
51020 : 認知脳科学関連	34	20	76,400,000	3,820,000	8,800,000
51030 : 病態神経科学関連	77	44	187,200,000	4,254,545	7,900,000
52010 : 内科学一般関連	79	49	174,000,000	3,551,020	6,100,000
52020 : 神経内科学関連	52	31	119,100,000	3,841,935	7,100,000
52030 : 精神神経科学関連	72	46	181,100,000	3,936,957	7,000,000
52040 : 放射線科学関連	124	73	286,500,000	3,924,658	9,700,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	84	51	206,300,000	4,045,098	7,900,000
53010 : 消化器内科学関連	89	50	216,000,000	4,320,000	7,100,000
53020 : 循環器内科学関連	82	48	206,000,000	4,291,667	8,000,000
53030 : 呼吸器内科学関連	52	31	128,500,000	4,145,161	7,100,000
53040 : 腎臓内科学関連	31	17	72,400,000	4,258,824	8,200,000
53050 : 皮膚科学関連	34	18	69,300,000	3,850,000	5,700,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	69	36	150,800,000	4,188,889	7,100,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	37	18	74,235,031	4,124,168	5,400,000
54030 : 感染症内科学関連	42	21	98,100,000	4,671,429	7,100,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	49	28	109,400,000	3,907,143	5,800,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	65	35	147,700,000	4,220,000	7,100,000
55020 : 消化器外科学関連	80	42	179,900,000	4,283,333	6,800,000
55030 : 心臓血管外科学関連	38	23	88,500,000	3,847,826	7,100,000
55040 : 呼吸器外科学関連	22	14	55,300,000	3,950,000	7,100,000
55050 : 麻酔科学関連	35	19	56,200,000	2,957,895	5,900,000
55060 : 救急医学関連	53	31	122,800,000	3,961,290	7,400,000
56010 : 脳神経外科学関連	55	33	129,900,000	3,936,364	6,100,000
56020 : 整形外科学関連	86	51	204,600,000	4,011,765	7,000,000
56030 : 泌尿器科学関連	41	22	83,400,000	3,790,909	5,800,000
56040 : 産婦人科学関連	53	31	124,900,000	4,029,032	6,800,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	45	23	95,300,000	4,143,478	10,900,000
56060 : 眼科学関連	36	22	90,500,000	4,113,636	5,700,000
56070 : 形成外科学関連	27	16	66,500,000	4,156,250	7,700,000
57010 : 常態系口腔科学関連	33	19	80,900,000	4,257,895	6,400,000
57020 : 病態系口腔科学関連	38	20	82,700,000	4,135,000	6,400,000
57030 : 保存治療系歯学関連	32	18	76,700,000	4,261,111	7,400,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	33	18	70,700,000	3,927,778	7,700,000
57050 : 補綴系歯学関連	46	27	99,700,000	3,692,593	5,800,000
57060 : 外科系歯学関連	72	40	154,000,000	3,850,000	7,600,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	22	12	43,800,000	3,650,000	5,200,000
57080 : 社会系歯学関連	26	15	49,800,000	3,320,000	6,500,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	114	66	230,200,000	3,487,879	11,200,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	74	42	154,700,000	3,683,333	6,200,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	113	71	253,688,991	3,573,084	11,100,000
58040 : 法医学関連	26	12	45,200,000	3,766,667	6,300,000
58050 : 基礎看護学関連	76	48	150,100,000	3,127,083	6,800,000
58060 : 臨床看護学関連	83	54	155,400,000	2,877,778	8,200,000
58070 : 生涯発達看護学関連	70	48	140,800,000	2,933,333	5,900,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	132	85	255,900,000	3,010,588	8,000,000
59010 : リハビリテーション科学関連	145	79	307,000,000	3,886,076	8,400,000
59020 : スポーツ科学関連	155	89	302,300,000	3,396,629	10,000,000
59030 : 体育および身体教育学関連	55	31	119,500,000	3,854,839	11,600,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	225	129	501,100,000	3,884,496	7,900,000
60010 : 情報学基礎論関連	28	18	53,901,247	2,994,514	3,800,000
60020 : 数理情報学関連	12	7	22,600,000	3,228,571	4,300,000
60030 : 統計科学関連	29	19	55,400,000	2,915,789	5,700,000
60040 : 計算機システム関連	47	27	97,200,000	3,600,000	5,800,000
60050 : ソフトウェア関連	47	31	100,200,000	3,232,258	6,000,000
60060 : 情報ネットワーク関連	86	54	191,000,000	3,537,037	5,900,000
60070 : 情報セキュリティ関連	30	18	58,600,000	3,255,556	4,700,000
60080 : データベース関連	18	11	39,800,000	3,618,182	4,800,000
60090 : 高性能計算関連	23	11	36,900,000	3,354,545	5,600,000
60100 : 計算科学関連	26	15	58,200,000	3,880,000	12,500,000
61010 : 知覚情報処理関連	94	58	205,000,000	3,534,483	5,700,000
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	95	57	221,200,000	3,880,702	7,200,000
61030 : 知能情報学関連	83	50	162,600,000	3,252,000	6,000,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	52	29	108,500,000	3,741,379	5,900,000
61050 : 知能ロボティクス関連	56	29	126,000,000	4,344,828	10,800,000
61060 : 感性情報学関連	49	27	92,300,000	3,418,519	8,400,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	77	42	152,900,000	3,640,476	6,000,000

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	50	29	97,700,000	3,368,966	7,200,000
62030 : 学習支援システム関連	40	24	87,100,000	3,629,167	6,100,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	22	12	29,200,000	2,433,333	4,100,000
63010 : 環境動態解析関連	148	88	329,700,000	3,746,591	8,900,000
63020 : 放射線影響関連	41	29	105,700,000	3,644,828	6,400,000
63030 : 化学物質影響関連	30	18	63,700,000	3,538,889	5,400,000
63040 : 環境影響評価関連	53	27	103,300,000	3,825,926	8,400,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	54	28	104,200,000	3,721,429	11,600,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	55	25	111,400,000	4,456,000	8,000,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	49	25	92,500,000	3,700,000	7,400,000
64040 : 自然共生システム関連	60	33	128,700,000	3,900,000	7,600,000
64050 : 循環型社会システム関連	40	21	84,500,000	4,023,810	10,500,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	71	45	153,300,000	3,406,667	7,200,000
80010 : 地域研究関連	178	115	348,792,583	3,032,979	6,900,000
80020 : 観光学関連	52	38	109,500,000	2,881,579	5,300,000
80030 : ジェンダー関連	22	15	44,700,000	2,980,000	5,300,000
80040 : 量子ビーム科学関連	127	61	270,100,000	4,427,869	11,800,000
90010 : デザイン学関連	63	33	111,900,000	3,390,909	8,700,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	54	37	114,700,000	3,100,000	7,300,000
90030 : 認知科学関連	54	29	100,700,000	3,472,414	7,100,000
90110 : 生体医工学関連	148	83	333,100,000	4,013,253	8,900,000
90120 : 生体材料学関連	114	64	267,600,000	4,181,250	9,400,000
90130 : 医用システム関連	83	50	186,000,000	3,720,000	8,400,000
90140 : 医療技術評価学関連	16	7	33,000,000	4,714,286	8,600,000
90150 : 医療福祉工学関連	58	32	126,100,000	3,940,625	9,400,000
合計	19,092	11,138	41,200,343,391	3,699,079	12,900,000

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	137	45	29,200,000	648,889	1,600,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	59	18	12,900,000	716,667	1,700,000
01030: 宗教学関連	54	16	13,700,000	856,250	2,000,000
01040: 思想史関連	79	25	21,700,000	868,000	1,600,000
01050: 美学および芸術論関連	117	37	27,100,000	732,432	1,400,000
01060: 美術史関連	151	45	41,000,000	911,111	2,800,000
01070: 芸術実践論関連	188	56	50,800,000	907,143	2,400,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	61	19	14,400,000	757,895	1,100,000
02010: 日本文学関連	182	59	47,000,000	796,610	1,800,000
02020: 中国文学関連	51	17	13,400,000	788,235	2,000,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	207	70	51,000,000	728,571	1,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	130	42	32,200,000	766,667	1,500,000
02050: 文学一般関連	69	21	18,900,000	900,000	2,000,000
02060: 言語学関連	226	71	58,000,000	816,901	1,800,000
02070: 日本語学関連	68	22	20,300,000	922,727	2,400,000
02080: 英語学関連	89	31	18,400,000	593,548	1,400,000
02090: 日本語教育関連	161	50	42,900,000	858,000	1,800,000
02100: 外国語教育関連	508	162	142,000,000	876,543	2,200,000
03010: 史学一般関連	59	19	17,400,000	915,789	1,600,000
03020: 日本史関連	194	59	50,600,000	857,627	1,600,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	109	32	24,700,000	771,875	1,300,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	114	34	25,600,000	752,941	1,400,000
03050: 考古学関連	119	34	32,700,000	961,765	1,800,000
03060: 文化財科学関連	53	14	18,200,000	1,300,000	2,100,000
03070: 博物館学関連	53	15	16,400,000	1,093,333	2,200,000
04010: 地理学関連	47	13	16,800,000	1,292,308	2,200,000
04020: 人文地理学関連	89	27	22,000,000	814,815	1,400,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	139	41	34,300,000	836,585	1,500,000
05010: 基礎法学関連	85	26	21,700,000	834,615	1,700,000
05020: 公法学関連	119	37	28,500,000	770,270	1,300,000
05030: 国際法学関連	55	16	13,300,000	831,250	1,200,000
05040: 社会法学関連	45	14	10,600,000	757,143	1,200,000
05050: 刑事法学関連	70	23	18,800,000	817,391	1,300,000
05060: 民事法学関連	166	53	40,500,000	764,151	1,500,000
05070: 新領域法学関連	84	26	18,400,000	707,692	1,300,000
06010: 政治学関連	167	52	45,000,000	865,385	2,400,000
06020: 国際関係論関連	139	42	31,800,000	757,143	1,800,000
07010: 理論経済学関連	84	25	18,800,000	752,000	1,400,000
07020: 経済学説および経済思想関連	33	10	7,400,000	740,000	1,400,000
07030: 経済統計関連	56	17	15,100,000	888,235	1,500,000
07040: 経済政策関連	271	83	77,600,000	934,940	1,900,000
07050: 公共経済および労働経済関連	118	36	29,700,000	825,000	2,100,000
07060: 金融およびファイナンス関連	126	39	42,800,000	1,097,436	1,800,000
07070: 経済史関連	99	30	26,400,000	880,000	1,500,000
07080: 経営学関連	379	114	100,500,000	881,579	2,100,000
07090: 商学関連	129	39	38,000,000	974,359	2,900,000
07100: 会計学関連	170	54	47,300,000	875,926	2,700,000
08010: 社会学関連	362	110	95,800,000	870,909	2,800,000
08020: 社会福祉学関連	417	128	111,100,000	867,969	2,000,000
08030: 家政学および生活科学関連	334	95	121,400,000	1,277,895	2,900,000
09010: 教育学関連	378	115	99,500,000	865,217	2,200,000
09020: 教育社会学関連	144	44	33,200,000	754,545	1,400,000
09030: 子ども学および保育学関連	338	105	112,500,000	1,071,429	2,500,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	608	193	186,500,000	966,321	2,200,000
09050: 高等教育学関連	184	57	52,900,000	928,070	1,700,000
09060: 特別支援教育関連	199	60	64,400,000	1,073,333	2,600,000
09070: 教育工学関連	468	139	162,300,000	1,167,626	2,500,000
09080: 科学教育関連	280	83	93,600,000	1,127,711	2,700,000
10010: 社会心理学関連	109	33	33,800,000	1,024,242	2,100,000
10020: 教育心理学関連	163	49	42,700,000	871,429	1,700,000
10030: 臨床心理学関連	283	82	86,800,000	1,058,537	2,100,000
10040: 実験心理学関連	101	28	31,700,000	1,132,143	2,000,000
11010: 代数学関連	207	62	42,000,000	677,419	1,600,000
11020: 幾何学関連	160	50	36,400,000	728,000	1,600,000
12010: 基礎解析学関連	128	40	28,500,000	712,500	1,400,000
12020: 数理解析学関連	97	30	22,500,000	750,000	1,300,000
12030: 数学基礎関連	41	12	7,800,000	650,000	1,200,000
12040: 応用数学および統計数学関連	107	33	28,500,000	863,636	1,900,000

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	118	34	35,000,000	1,029,412	1,900,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	87	24	34,200,000	1,425,000	2,300,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	155	42	57,000,000	1,357,143	2,300,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	70	19	27,100,000	1,426,316	2,600,000
14010 : プラズマ科学関連	26	7	7,500,000	1,071,429	1,700,000
14020 : 核融合学関連	53	14	15,700,000	1,121,429	2,600,000
14030 : プラズマ応用科学関連	36	9	14,900,000	1,655,556	2,200,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	188	56	50,300,000	898,214	2,400,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	100	27	32,800,000	1,214,815	2,600,000
16010 : 天文学関連	94	26	30,300,000	1,165,385	2,100,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	66	18	21,000,000	1,166,667	2,200,000
17020 : 大気水圏科学関連	77	20	23,600,000	1,180,000	2,200,000
17030 : 地球人間圏科学関連	68	18	24,800,000	1,377,778	2,400,000
17040 : 固体地球科学関連	144	39	46,100,000	1,182,051	2,200,000
17050 : 地球生命科学関連	47	12	14,800,000	1,233,333	1,900,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	149	41	57,700,000	1,407,317	2,400,000
18020 : 加工学および生産工学関連	118	32	45,200,000	1,412,500	2,400,000
18030 : 設計工学関連	35	10	12,400,000	1,240,000	1,800,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	77	21	30,600,000	1,457,143	2,100,000
19010 : 流体工学関連	157	42	62,800,000	1,495,238	2,500,000
19020 : 熱工学関連	138	37	51,500,000	1,391,892	2,300,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	121	33	52,200,000	1,581,818	2,800,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	120	32	40,700,000	1,271,875	2,400,000
21010 : 電力工学関連	172	47	69,500,000	1,478,723	2,800,000
21020 : 通信工学関連	125	34	45,800,000	1,347,059	2,700,000
21030 : 計測工学関連	111	30	42,200,000	1,406,667	2,300,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	95	27	33,000,000	1,222,222	2,300,000
21050 : 電気電子材料工学関連	145	39	56,700,000	1,453,846	2,800,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	144	38	49,500,000	1,302,632	2,100,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	81	22	31,500,000	1,431,818	2,500,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	69	19	26,300,000	1,384,211	2,900,000
22030 : 地盤工学関連	68	19	25,200,000	1,326,316	1,900,000
22040 : 水工学関連	69	19	26,900,000	1,415,789	2,400,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	90	25	30,500,000	1,220,000	2,200,000
22060 : 土木環境システム関連	79	21	27,900,000	1,328,571	1,800,000
23010 : 建築構造および材料関連	125	34	40,700,000	1,197,059	2,300,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	85	23	34,200,000	1,486,957	2,800,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	218	62	61,000,000	983,871	2,000,000
23040 : 建築史および意匠関連	84	24	22,700,000	945,833	2,100,000
24010 : 航空宇宙工学関連	78	21	26,600,000	1,266,667	2,300,000
24020 : 船舶海洋工学関連	106	29	37,700,000	1,300,000	2,600,000
25010 : 社会システム工学関連	127	35	36,100,000	1,031,429	2,500,000
25020 : 安全工学関連	81	23	29,700,000	1,291,304	2,400,000
25030 : 防災工学関連	142	39	48,600,000	1,246,154	2,200,000
26010 : 金属材料物性関連	54	14	22,600,000	1,614,286	2,600,000
26020 : 無機材料および物性関連	99	26	38,100,000	1,465,385	2,500,000
26030 : 複合材料および界面関連	83	22	32,900,000	1,495,455	2,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	81	22	29,900,000	1,359,091	2,400,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	104	28	41,000,000	1,464,286	2,600,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	39	10	14,800,000	1,480,000	2,600,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	69	18	23,800,000	1,322,222	2,300,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	42	11	15,200,000	1,381,818	2,500,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	43	11	17,100,000	1,554,545	2,100,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	80	21	24,300,000	1,157,143	2,200,000
28010 : ナノ構造化学関連	42	11	15,300,000	1,390,909	2,100,000
28020 : ナノ構造物理関連	28	7	9,900,000	1,414,286	2,000,000
28030 : ナノ材料科学関連	89	23	29,400,000	1,278,261	2,000,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	23	6	7,100,000	1,183,333	1,500,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	23	6	9,000,000	1,500,000	2,500,000
29010 : 応用物性関連	52	14	19,800,000	1,414,286	2,000,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	84	22	35,100,000	1,595,455	2,700,000
29030 : 応用物理一般関連	20	5	6,700,000	1,340,000	1,600,000
30010 : 結晶工学関連	60	16	24,400,000	1,525,000	2,900,000
30020 : 光工学および光子科学関連	81	22	29,600,000	1,345,455	2,300,000
31010 : 原子力工学関連	76	20	29,200,000	1,460,000	2,300,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	59	16	23,500,000	1,468,750	2,600,000
32010 : 基礎物理化学関連	111	30	45,700,000	1,523,333	2,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	52	13	18,400,000	1,415,385	2,200,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	117	30	39,800,000	1,326,667	2,000,000
33020 : 有機合成化学関連	140	36	44,500,000	1,236,111	1,600,000
34010 : 無機・錯体化学関連	94	24	32,900,000	1,370,833	2,500,000
34020 : 分析化学関連	125	34	51,300,000	1,508,824	2,600,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	85	23	39,300,000	1,708,696	2,700,000
35010 : 高分子化学関連	58	15	20,400,000	1,360,000	2,800,000
35020 : 高分子材料関連	104	27	39,400,000	1,459,259	2,400,000
35030 : 有機機能材料関連	64	17	25,700,000	1,511,765	2,100,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	68	18	28,000,000	1,555,556	2,600,000
36020 : エネルギー関連化学	101	26	40,800,000	1,569,231	2,300,000
37010 : 生体関連化学	73	19	25,300,000	1,331,579	2,000,000
37020 : 生物分子化学関連	67	18	20,800,000	1,155,556	1,400,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	76	20	25,400,000	1,270,000	1,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	49	13	17,100,000	1,315,385	1,800,000
38020 : 応用微生物学関連	152	41	54,700,000	1,334,146	2,000,000
38030 : 応用生物化学関連	88	22	28,700,000	1,304,545	1,900,000
38040 : 生物有機化学関連	73	20	27,600,000	1,380,000	2,100,000
38050 : 食品科学関連	291	78	93,600,000	1,200,000	2,100,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	63	16	18,000,000	1,125,000	1,400,000
39010 : 遺伝育種科学関連	94	24	29,300,000	1,220,833	1,800,000
39020 : 作物生産科学関連	69	18	21,900,000	1,216,667	1,900,000
39030 : 園芸科学関連	131	35	53,500,000	1,528,571	2,400,000
39040 : 植物保護科学関連	85	22	26,800,000	1,218,182	2,000,000
39050 : 昆虫科学関連	64	17	19,800,000	1,164,706	1,900,000
39060 : 生物資源保全学関連	64	17	22,900,000	1,347,059	2,500,000
39070 : ランドスケープ科学関連	62	18	22,100,000	1,227,778	2,500,000
40010 : 森林科学関連	131	35	42,600,000	1,217,143	2,600,000
40020 : 木質科学関連	85	23	31,200,000	1,356,522	2,500,000
40030 : 水圏生産科学関連	153	42	50,400,000	1,200,000	2,100,000
40040 : 水圏生命科学関連	105	28	33,200,000	1,185,714	1,800,000
41010 : 食料農業経済関連	53	15	16,400,000	1,093,333	1,700,000
41020 : 農業社会構造関連	60	18	13,400,000	744,444	1,100,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	66	17	24,900,000	1,464,706	2,300,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	93	25	40,500,000	1,620,000	2,800,000
41050 : 環境農学関連	71	19	24,300,000	1,278,947	2,200,000
42010 : 動物生産科学関連	104	27	35,900,000	1,329,630	2,400,000
42020 : 獣医学関連	201	55	68,200,000	1,240,000	2,000,000
42030 : 動物生命科学関連	63	16	17,800,000	1,112,500	1,900,000
42040 : 実験動物学関連	94	24	29,100,000	1,212,500	1,800,000
43010 : 分子生物学関連	83	22	27,800,000	1,263,636	1,900,000
43020 : 構造生物化学関連	108	28	35,200,000	1,257,143	2,700,000
43030 : 機能生物化学関連	136	36	44,000,000	1,222,222	1,700,000
43040 : 生物物理学関連	97	25	32,600,000	1,304,000	1,900,000
43050 : ゲノム生物学関連	56	15	16,300,000	1,086,667	1,500,000
43060 : システムゲノム科学関連	39	10	11,100,000	1,110,000	1,400,000
44010 : 細胞生物学関連	147	38	45,500,000	1,197,368	2,200,000
44020 : 発生生物学関連	101	26	31,400,000	1,207,692	1,900,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	122	32	47,500,000	1,484,375	2,500,000
44040 : 形態および構造関連	74	19	25,400,000	1,336,842	1,900,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	66	18	22,500,000	1,250,000	2,400,000
45010 : 遺伝学関連	30	8	10,200,000	1,275,000	1,500,000
45020 : 進化生物学関連	51	14	19,400,000	1,385,714	1,900,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	112	30	38,500,000	1,283,333	2,100,000
45040 : 生態学および環境学関連	107	28	34,200,000	1,221,429	2,700,000
45050 : 自然人類学関連	16	4	5,600,000	1,400,000	2,200,000
45060 : 応用人類学関連	30	8	9,200,000	1,150,000	1,900,000
46010 : 神経科学一般関連	134	35	45,100,000	1,288,571	2,200,000
46020 : 神経形態学関連	55	14	17,800,000	1,271,429	2,400,000
46030 : 神経機能学関連	112	31	39,600,000	1,277,419	2,200,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	160	42	50,300,000	1,197,619	1,700,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	133	35	44,500,000	1,271,429	2,200,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	180	47	54,000,000	1,148,936	1,800,000
47040 : 薬理学関連	146	38	42,900,000	1,128,947	1,400,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	111	29	35,300,000	1,217,241	1,900,000
47060 : 医療薬学関連	312	87	103,200,000	1,186,207	2,800,000
48010 : 解剖学関連	145	38	44,000,000	1,157,895	2,700,000
48020 : 生理学関連	106	29	38,100,000	1,313,793	2,800,000
48030 : 薬理学関連	80	21	24,000,000	1,142,857	1,600,000
48040 : 医化学関連	130	35	39,900,000	1,140,000	1,600,000
49010 : 病態医化学関連	116	30	37,100,000	1,236,667	1,900,000
49020 : 人体病理学関連	229	62	78,900,000	1,272,581	2,500,000
49030 : 実験病理学関連	161	42	48,400,000	1,152,381	1,900,000
49040 : 寄生虫学関連	63	16	18,400,000	1,150,000	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	138	36	40,400,000	1,122,222	1,800,000
49060 : ウイルス学関連	98	26	31,000,000	1,192,308	1,600,000
49070 : 免疫学関連	104	27	32,700,000	1,211,111	1,900,000
50010 : 腫瘍生物学関連	292	78	91,000,000	1,166,667	1,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	321	86	100,900,000	1,173,256	2,200,000
51010 : 基盤脳科学関連	20	5	7,400,000	1,480,000	1,900,000
51020 : 認知脳科学関連	44	12	16,300,000	1,358,333	2,500,000
51030 : 病態神経科学関連	153	40	50,600,000	1,265,000	1,900,000
52010 : 内科学一般関連	362	100	119,400,000	1,194,000	2,300,000
52020 : 神経内科学関連	235	63	80,900,000	1,284,127	2,700,000
52030 : 精神神経科学関連	301	85	99,000,000	1,164,706	2,300,000
52040 : 放射線科学関連	667	185	236,700,000	1,279,459	2,500,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	517	139	160,500,000	1,154,676	2,100,000
53010 : 消化器内科学関連	526	139	174,500,000	1,255,396	2,700,000
53020 : 循環器内科学関連	455	124	156,800,000	1,264,516	2,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	276	75	89,300,000	1,190,667	2,100,000
53040 : 腎臓内科学関連	267	73	88,900,000	1,217,808	1,900,000
53050 : 皮膚科学関連	252	68	85,700,000	1,260,294	1,900,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	268	72	84,700,000	1,176,389	1,900,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	201	54	63,100,000	1,168,519	1,900,000
54030 : 感染症内科学関連	129	34	38,500,000	1,132,353	1,900,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	261	70	82,200,000	1,174,286	2,200,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	327	88	103,600,000	1,177,273	2,700,000
55020 : 消化器外科学関連	500	133	159,900,000	1,202,256	2,400,000
55030 : 心臓血管外科学関連	233	64	79,100,000	1,235,938	2,100,000
55040 : 呼吸器外科学関連	151	41	49,600,000	1,209,756	2,400,000
55050 : 麻酔科学関連	326	91	114,900,000	1,262,637	2,600,000
55060 : 救急医学関連	296	83	102,500,000	1,234,940	3,100,000
56010 : 脳神経外科学関連	384	104	131,000,000	1,259,615	2,500,000
56020 : 整形外科学関連	531	144	173,400,000	1,204,167	2,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	368	100	120,400,000	1,204,000	2,200,000
56040 : 産婦人科学関連	425	116	138,400,000	1,193,103	2,000,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	409	112	136,600,000	1,219,643	2,900,000
56060 : 眼科学関連	335	92	108,700,000	1,181,522	2,200,000
56070 : 形成外科学関連	196	54	66,600,000	1,233,333	2,400,000
57010 : 常態系口腔科学関連	92	24	28,100,000	1,170,833	1,800,000
57020 : 病態系口腔科学関連	118	31	38,300,000	1,235,484	2,200,000
57030 : 保存治療系歯学関連	223	60	73,000,000	1,216,667	2,100,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	149	41	47,700,000	1,163,415	1,700,000
57050 : 補綴系歯学関連	244	67	84,700,000	1,264,179	2,300,000
57060 : 外科系歯学関連	431	117	139,700,000	1,194,017	2,300,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	173	47	59,500,000	1,265,957	2,000,000
57080 : 社会系歯学関連	267	74	90,100,000	1,217,568	2,400,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	406	116	127,500,000	1,099,138	2,700,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	167	45	52,000,000	1,155,556	1,800,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	280	79	93,700,000	1,186,076	2,500,000
58040 : 法医学関連	95	26	35,900,000	1,380,769	2,600,000
58050 : 基礎看護学関連	454	140	147,100,000	1,050,714	2,900,000
58060 : 臨床看護学関連	455	138	144,300,000	1,045,652	2,600,000
58070 : 生涯発達看護学関連	481	144	145,200,000	1,008,333	2,200,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	670	201	193,000,000	960,199	2,500,000
59010 : リハビリテーション科学関連	598	170	229,000,000	1,347,059	2,900,000
59020 : スポーツ科学関連	548	158	209,500,000	1,325,949	2,900,000
59030 : 体育および身体教育学関連	253	76	92,900,000	1,222,368	3,000,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	636	176	205,600,000	1,168,182	2,500,000
60010 : 情報学基礎論関連	77	22	19,500,000	886,364	1,500,000
60020 : 数理情報学関連	39	12	9,400,000	783,333	1,400,000
60030 : 統計科学関連	93	27	26,700,000	988,889	1,600,000
60040 : 計算機システム関連	61	17	19,400,000	1,141,176	1,700,000
60050 : ソフトウェア関連	78	22	24,800,000	1,127,273	2,100,000
60060 : 情報ネットワーク関連	132	37	41,000,000	1,108,108	2,600,000
60070 : 情報セキュリティ関連	66	19	21,800,000	1,147,368	1,900,000
60080 : データベース関連	36	10	10,900,000	1,090,000	1,600,000
60090 : 高性能計算関連	35	9	8,800,000	977,778	1,200,000
60100 : 計算科学関連	47	13	16,800,000	1,292,308	2,400,000
61010 : 知覚情報処理関連	148	42	57,600,000	1,371,429	2,200,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	125	34	43,000,000	1,264,706	2,700,000
61030 : 知能情報学関連	134	36	40,900,000	1,136,111	2,000,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	95	26	29,100,000	1,119,231	2,800,000
61050 : 知能ロボティクス関連	49	13	18,400,000	1,415,385	2,100,000
61060 : 感性情報学関連	78	21	24,600,000	1,171,429	1,900,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	117	32	42,900,000	1,340,625	2,200,000

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	66	18	19,400,000	1,077,778	1,600,000
62030 : 学習支援システム関連	127	37	43,400,000	1,172,973	2,400,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	48	13	13,100,000	1,007,692	1,400,000
63010 : 環境動態解析関連	111	30	41,200,000	1,373,333	2,300,000
63020 : 放射線影響関連	76	20	25,500,000	1,275,000	2,500,000
63030 : 化学物質影響関連	41	11	12,100,000	1,100,000	1,300,000
63040 : 環境影響評価関連	42	12	15,100,000	1,258,333	1,900,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	41	11	15,300,000	1,390,909	2,300,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	56	15	18,600,000	1,240,000	1,700,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	65	17	25,000,000	1,470,588	2,200,000
64040 : 自然共生システム関連	63	17	25,100,000	1,476,471	2,500,000
64050 : 循環型社会システム関連	36	10	13,000,000	1,300,000	1,900,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	112	31	29,900,000	964,516	2,100,000
80010 : 地域研究関連	240	70	56,800,000	811,429	1,900,000
80020 : 観光学関連	173	53	46,000,000	867,925	1,800,000
80030 : ジェンダー関連	73	22	16,200,000	736,364	1,400,000
80040 : 量子ビーム科学関連	75	19	27,200,000	1,431,579	2,300,000
90010 : デザイン学関連	128	37	50,400,000	1,362,162	2,700,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	83	24	26,900,000	1,120,833	2,000,000
90030 : 認知科学関連	66	19	22,800,000	1,200,000	2,200,000
90110 : 生体医工学関連	207	58	79,200,000	1,365,517	2,600,000
90120 : 生体材料学関連	73	19	22,300,000	1,173,684	1,700,000
90130 : 医用システム関連	179	47	64,300,000	1,368,085	2,200,000
90140 : 医療技術評価学関連	93	26	34,400,000	1,323,077	2,400,000
90150 : 医療福祉工学関連	172	47	62,400,000	1,327,660	2,500,000
合計	45,496	12,817	14,621,600,000	1,140,797	3,100,000

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	110	110	81,800,000	743,636	1,900,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	53	53	39,500,000	745,283	1,300,000
01030: 宗教学関連	50	50	36,400,000	728,000	1,500,000
01040: 思想史関連	63	63	41,300,000	655,556	1,500,000
01050: 美学および芸術論関連	101	101	72,700,000	719,802	1,500,000
01060: 美術史関連	97	97	76,300,000	786,598	1,600,000
01070: 芸術実践論関連	121	121	93,300,000	771,074	1,800,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	48	48	40,000,000	833,333	1,600,000
02010: 日本文学関連	181	181	120,300,000	664,641	1,700,000
02020: 中国文学関連	45	45	29,300,000	651,111	1,400,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	191	191	123,200,000	645,026	1,300,000
02040: ヨーロッパ文学関連	119	119	86,000,000	722,689	1,600,000
02050: 文学一般関連	53	53	38,600,000	728,302	1,700,000
02060: 言語学関連	196	196	147,200,000	751,020	2,200,000
02070: 日本語学関連	84	84	51,800,000	616,667	1,400,000
02080: 英語学関連	90	90	62,300,000	692,222	1,300,000
02090: 日本語教育関連	116	116	82,300,000	709,483	1,500,000
02100: 外国語教育関連	389	389	287,300,000	738,560	2,000,000
03010: 史学一般関連	42	42	33,700,000	802,381	1,300,000
03020: 日本史関連	149	149	99,100,000	665,101	1,500,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	84	84	60,600,000	721,429	1,300,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	100	100	71,300,000	713,000	1,700,000
03050: 考古学関連	74	74	60,200,000	813,514	1,600,000
03060: 文化財科学関連	28	28	24,800,000	885,714	1,500,000
03070: 博物館学関連	38	38	30,400,000	800,000	1,600,000
04010: 地理学関連	32	32	27,300,000	853,125	1,300,000
04020: 人文地理学関連	74	74	57,900,000	782,432	2,200,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	114	114	93,500,000	820,175	1,700,000
05010: 基礎法学関連	68	68	48,700,000	716,176	1,600,000
05020: 公法学関連	88	88	59,900,000	680,682	1,400,000
05030: 国際法学関連	37	37	27,300,000	737,838	1,200,000
05040: 社会法学関連	34	34	25,600,000	752,941	1,300,000
05050: 刑事法学関連	43	43	30,600,000	711,628	1,300,000
05060: 民事法学関連	125	125	90,700,000	725,600	1,500,000
05070: 新領域法学関連	62	62	47,500,000	766,129	1,400,000
06010: 政治学関連	122	122	93,200,000	763,934	2,700,000
06020: 国際関係論関連	100	100	72,100,000	721,000	1,400,000
07010: 理論経済学関連	69	69	52,500,000	760,870	1,900,000
07020: 経済学説および経済思想関連	29	29	21,200,000	731,034	2,100,000
07030: 経済統計関連	35	35	27,200,000	777,143	1,300,000
07040: 経済政策関連	224	224	173,600,000	775,000	2,000,000
07050: 公共経済および労働経済関連	90	90	72,000,000	800,000	2,100,000
07060: 金融およびファイナンス関連	99	99	76,300,000	770,707	1,700,000
07070: 経済史関連	68	68	48,600,000	714,706	1,500,000
07080: 経営学関連	308	308	243,000,000	788,961	2,600,000
07090: 商学関連	97	97	87,700,000	904,124	2,100,000
07100: 会計学関連	120	120	88,100,000	734,167	1,400,000
08010: 社会学関連	261	261	211,500,000	810,345	2,800,000
08020: 社会福祉学関連	317	317	251,600,000	793,691	2,500,000
08030: 家政学および生活科学関連	213	213	168,900,000	792,958	2,800,000
09010: 教育学関連	297	297	214,400,000	721,886	1,800,000
09020: 教育社会学関連	139	139	115,500,000	830,935	2,600,000
09030: 子ども学および保育学関連	209	209	157,500,000	753,589	2,000,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	438	438	322,200,000	735,616	2,000,000
09050: 高等教育学関連	117	117	89,900,000	768,376	2,300,000
09060: 特別支援教育関連	148	148	111,700,000	754,730	2,400,000
09070: 教育工学関連	300	300	239,300,000	797,667	2,200,000
09080: 科学教育関連	180	180	141,300,000	785,000	1,600,000
10010: 社会心理学関連	84	84	71,400,000	850,000	2,800,000
10020: 教育心理学関連	135	135	108,800,000	805,926	2,300,000
10030: 臨床心理学関連	211	211	161,500,000	765,403	2,100,000
10040: 実験心理学関連	59	59	51,200,000	867,797	2,000,000
11010: 代数学関連	172	172	129,600,000	753,488	1,300,000
11020: 幾何学関連	133	133	95,600,000	718,797	1,100,000
12010: 基礎解析学関連	110	110	79,600,000	723,636	1,300,000
12020: 数理解析学関連	105	105	82,600,000	786,667	2,300,000
12030: 数学基礎関連	41	41	31,900,000	778,049	1,200,000
12040: 応用数学および統計数学関連	78	78	61,900,000	793,590	1,500,000

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	81	81	64,300,000	793,827	1,700,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	56	56	44,400,000	792,857	1,700,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	107	107	83,700,000	782,243	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	42	42	32,500,000	773,810	1,300,000
14010 : プラズマ科学関連	18	18	14,200,000	788,889	1,200,000
14020 : 核融合学関連	37	37	23,700,000	640,541	1,100,000
14030 : プラズマ応用科学関連	19	19	16,800,000	884,211	1,500,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	146	146	111,300,000	762,329	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	54	54	38,900,000	720,370	1,900,000
16010 : 天文学関連	67	67	50,600,000	755,224	1,400,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	43	43	34,700,000	806,977	1,500,000
17020 : 大気水圏科学関連	47	47	36,600,000	778,723	1,700,000
17030 : 地球人間圏科学関連	45	45	35,100,000	780,000	1,400,000
17040 : 固体地球科学関連	101	101	84,500,000	836,634	1,500,000
17050 : 地球生命科学関連	30	30	24,500,000	816,667	1,600,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	72	72	65,000,000	902,778	1,600,000
18020 : 加工学および生産工学関連	71	71	58,200,000	819,718	2,200,000
18030 : 設計工学関連	22	22	17,700,000	804,545	1,300,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	39	39	29,900,000	766,667	1,900,000
19010 : 流体工学関連	95	95	77,500,000	815,789	2,500,000
19020 : 熱工学関連	89	89	65,700,000	738,202	1,500,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	69	69	60,100,000	871,014	1,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	70	70	59,100,000	844,286	1,600,000
21010 : 電力工学関連	96	96	83,400,000	868,750	2,700,000
21020 : 通信工学関連	78	78	63,800,000	817,949	1,500,000
21030 : 計測工学関連	67	67	56,400,000	841,791	2,700,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	60	60	52,100,000	868,333	1,500,000
21050 : 電気電子材料工学関連	74	74	60,600,000	818,919	1,300,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	89	89	80,900,000	908,989	2,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	42	42	35,800,000	852,381	1,700,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	47	47	40,100,000	853,191	1,600,000
22030 : 地盤工学関連	41	41	31,300,000	763,415	2,600,000
22040 : 水工学関連	44	44	37,900,000	861,364	1,900,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	59	59	54,400,000	922,034	1,900,000
22060 : 土木環境システム関連	48	48	45,000,000	937,500	1,600,000
23010 : 建築構造および材料関連	78	78	68,700,000	880,769	2,000,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	47	47	38,200,000	812,766	1,400,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	120	120	97,200,000	810,000	1,700,000
23040 : 建築史および意匠関連	70	70	51,100,000	730,000	1,200,000
24010 : 航空宇宙工学関連	43	43	36,400,000	846,512	2,200,000
24020 : 船舶海洋工学関連	48	48	40,600,000	845,833	2,200,000
25010 : 社会システム工学関連	84	84	70,000,000	833,333	2,400,000
25020 : 安全工学関連	50	50	41,200,000	824,000	1,500,000
25030 : 防災工学関連	71	71	59,900,000	843,662	1,800,000
26010 : 金属材料物性関連	30	30	25,200,000	840,000	1,400,000
26020 : 無機材料および物性関連	56	56	48,100,000	858,929	1,800,000
26030 : 複合材料および界面関連	48	48	42,300,000	881,250	2,100,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	43	43	39,000,000	906,977	1,300,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	64	64	51,400,000	803,125	1,600,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	22	22	18,600,000	845,455	2,100,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	39	39	31,600,000	810,256	1,300,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	20	20	16,000,000	800,000	1,100,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	24	24	19,100,000	795,833	1,400,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	37	37	35,500,000	959,459	1,300,000
28010 : ナノ構造化学関連	26	26	21,200,000	815,385	1,300,000
28020 : ナノ構造物理関連	13	13	10,200,000	784,615	1,100,000
28030 : ナノ材料科学関連	47	47	41,500,000	882,979	1,500,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	9	9	7,400,000	822,222	1,100,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	16	16	15,800,000	987,500	1,900,000
29010 : 応用物性関連	41	41	34,000,000	829,268	1,700,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	47	47	39,100,000	831,915	1,300,000
29030 : 応用物理一般関連	11	11	8,600,000	781,818	1,200,000
30010 : 結晶工学関連	20	20	19,100,000	955,000	2,100,000
30020 : 光工学および光子科学関連	46	46	38,000,000	826,087	1,700,000
31010 : 原子力工学関連	39	39	30,800,000	789,744	1,400,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	36	36	32,700,000	908,333	2,300,000
32010 : 基礎物理化学関連	64	64	51,800,000	809,375	1,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	34	34	27,000,000	794,118	1,400,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	61	61	57,600,000	944,262	1,500,000
33020 : 有機合成化学関連	79	79	74,100,000	937,975	1,900,000
34010 : 無機・錯体化学関連	50	50	43,100,000	862,000	1,300,000
34020 : 分析化学関連	69	69	58,900,000	853,623	1,500,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	43	43	37,300,000	867,442	1,700,000
35010 : 高分子化学関連	32	32	29,900,000	934,375	1,900,000
35020 : 高分子材料関連	56	56	49,600,000	885,714	2,100,000
35030 : 有機機能材料関連	36	36	31,100,000	863,889	2,700,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	42	42	34,200,000	814,286	2,100,000
36020 : エネルギー関連化学	46	46	40,400,000	878,261	2,100,000
37010 : 生体関連化学	44	44	42,500,000	965,909	1,300,000
37020 : 生物分子化学関連	40	40	38,300,000	957,500	1,300,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	39	39	39,200,000	1,005,128	1,400,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	30	30	28,000,000	933,333	1,300,000
38020 : 応用微生物学関連	92	92	83,800,000	910,870	1,400,000
38030 : 応用生物化学関連	51	51	47,600,000	933,333	1,300,000
38040 : 生物有機化学関連	53	53	51,700,000	975,472	1,600,000
38050 : 食品科学関連	157	157	145,500,000	926,752	2,000,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	41	41	41,200,000	1,004,878	1,500,000
39010 : 遺伝育種科学関連	49	49	44,600,000	910,204	1,500,000
39020 : 作物生産科学関連	46	46	38,500,000	836,957	1,700,000
39030 : 園芸科学関連	69	69	62,800,000	910,145	1,900,000
39040 : 植物保護科学関連	47	47	44,400,000	944,681	1,300,000
39050 : 昆虫科学関連	38	38	32,900,000	865,789	1,400,000
39060 : 生物資源保全学関連	41	41	36,000,000	878,049	1,700,000
39070 : ランドスケープ科学関連	34	34	25,800,000	758,824	1,300,000
40010 : 森林科学関連	85	85	65,600,000	771,765	1,500,000
40020 : 木質科学関連	40	40	35,600,000	890,000	1,300,000
40030 : 水圏生産科学関連	88	88	76,000,000	863,636	1,800,000
40040 : 水圏生命科学関連	53	53	47,900,000	903,774	1,400,000
41010 : 食料農業経済関連	48	48	41,600,000	866,667	1,800,000
41020 : 農業社会構造関連	38	38	32,300,000	850,000	1,500,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	41	41	33,200,000	809,756	1,800,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	48	48	36,100,000	752,083	1,600,000
41050 : 環境農学関連	42	42	31,500,000	750,000	1,300,000
42010 : 動物生産科学関連	62	62	54,200,000	874,194	1,400,000
42020 : 獣医学関連	113	113	116,900,000	1,034,513	2,400,000
42030 : 動物生命科学関連	32	32	32,400,000	1,012,500	1,400,000
42040 : 実験動物学関連	54	54	54,400,000	1,007,407	1,500,000
43010 : 分子生物学関連	46	46	47,500,000	1,032,609	1,700,000
43020 : 構造生物化学関連	60	60	55,200,000	920,000	1,400,000
43030 : 機能生物化学関連	81	81	79,400,000	980,247	1,700,000
43040 : 生物物理学関連	56	56	48,800,000	871,429	1,300,000
43050 : ゲノム生物学関連	28	28	27,000,000	964,286	1,300,000
43060 : システムゲノム科学関連	16	16	16,000,000	1,000,000	1,400,000
44010 : 細胞生物学関連	71	71	71,200,000	1,002,817	1,400,000
44020 : 発生生物学関連	58	58	60,700,000	1,046,552	1,800,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	69	69	64,100,000	928,986	1,800,000
44040 : 形態および構造関連	42	42	40,200,000	957,143	1,500,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	47	47	46,300,000	985,106	1,500,000
45010 : 遺伝学関連	17	17	15,000,000	882,353	1,200,000
45020 : 進化生物学関連	31	31	27,900,000	900,000	1,300,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	66	66	58,800,000	890,909	1,400,000
45040 : 生態学および環境学関連	61	61	48,200,000	790,164	1,400,000
45050 : 自然人類学関連	13	13	11,100,000	853,846	1,500,000
45060 : 応用人類学関連	22	22	14,900,000	677,273	1,400,000
46010 : 神経科学一般関連	74	74	70,100,000	947,297	1,900,000
46020 : 神経形態学関連	36	36	35,100,000	975,000	1,400,000
46030 : 神経機能学関連	63	63	55,900,000	887,302	1,600,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	98	98	93,100,000	950,000	1,500,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	58	58	57,200,000	986,207	1,500,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	113	113	113,900,000	1,007,965	1,500,000
47040 : 薬理学関連	70	70	71,900,000	1,027,143	1,700,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	55	55	52,300,000	950,909	1,500,000
47060 : 医療薬学関連	172	172	170,900,000	993,605	1,800,000
48010 : 解剖学関連	80	80	77,700,000	971,250	1,500,000
48020 : 生理学関連	64	64	61,200,000	956,250	1,400,000
48030 : 薬理学関連	46	46	45,400,000	986,957	1,300,000
48040 : 医化学関連	67	67	67,800,000	1,011,940	1,400,000
49010 : 病態医化学関連	62	62	61,300,000	988,710	1,300,000
49020 : 人体病理学関連	114	114	109,600,000	961,404	1,500,000
49030 : 実験病理学関連	85	85	87,200,000	1,025,882	1,600,000
49040 : 寄生虫学関連	27	27	27,800,000	1,029,630	1,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	75	75	76,900,000	1,025,333	1,600,000
49060 : ウイルス学関連	53	53	53,900,000	1,016,981	1,400,000
49070 : 免疫学関連	54	54	53,300,000	987,037	1,300,000
50010 : 腫瘍生物学関連	143	143	145,600,000	1,018,182	1,500,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	178	178	170,700,000	958,989	1,500,000
51010 : 基盤脳科学関連	13	13	12,600,000	969,231	1,800,000
51020 : 認知脳科学関連	27	27	24,000,000	888,889	1,400,000
51030 : 病態神経科学関連	94	94	91,800,000	976,596	1,700,000
52010 : 内科学一般関連	184	184	173,300,000	941,848	1,900,000
52020 : 神経内科学関連	107	107	104,300,000	974,766	1,600,000
52030 : 精神神経科学関連	164	164	144,400,000	880,488	2,700,000
52040 : 放射線科学関連	331	331	296,300,000	895,166	2,100,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	243	243	233,900,000	962,551	1,500,000
53010 : 消化器内科学関連	246	246	242,800,000	986,992	1,500,000
53020 : 循環器内科学関連	226	226	214,800,000	950,442	1,800,000
53030 : 呼吸器内科学関連	144	144	137,400,000	954,167	1,500,000
53040 : 腎臓内科学関連	140	140	130,100,000	929,286	2,300,000
53050 : 皮膚科学関連	119	119	113,700,000	955,462	1,400,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	130	130	133,700,000	1,028,462	1,600,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	100	100	102,800,000	1,028,000	2,200,000
54030 : 感染症内科学関連	81	81	84,300,000	1,040,741	1,600,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	140	140	142,100,000	1,015,000	1,700,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	147	147	142,700,000	970,748	1,600,000
55020 : 消化器外科学関連	237	237	234,600,000	989,873	2,000,000
55030 : 心臓血管外科学関連	91	91	87,000,000	956,044	1,700,000
55040 : 呼吸器外科学関連	62	62	64,000,000	1,032,258	2,100,000
55050 : 麻酔科学関連	150	150	124,700,000	831,333	1,600,000
55060 : 救急医学関連	121	121	104,500,000	863,636	1,500,000
56010 : 脳神経外科学関連	182	182	170,000,000	934,066	2,100,000
56020 : 整形外科学関連	237	237	230,000,000	970,464	1,700,000
56030 : 泌尿器科学関連	158	158	151,300,000	957,595	1,800,000
56040 : 産婦人科学関連	190	190	185,400,000	975,789	2,000,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	167	167	154,300,000	923,952	1,700,000
56060 : 眼科学関連	159	159	155,300,000	976,730	2,300,000
56070 : 形成外科学関連	66	66	67,000,000	1,015,152	1,800,000
57010 : 常態系口腔科学関連	52	52	53,800,000	1,034,615	1,300,000
57020 : 病態系口腔科学関連	71	71	70,600,000	994,366	1,400,000
57030 : 保存治療系歯学関連	120	120	116,400,000	970,000	1,900,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	72	72	71,000,000	986,111	1,800,000
57050 : 補綴系歯学関連	124	124	107,500,000	866,935	1,800,000
57060 : 外科系歯学関連	242	242	220,300,000	910,331	2,500,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	97	97	83,000,000	855,670	1,500,000
57080 : 社会系歯学関連	132	132	119,600,000	906,061	1,600,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	226	226	174,600,000	772,566	2,200,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	79	79	79,400,000	1,005,063	2,600,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	157	157	140,200,000	892,994	2,300,000
58040 : 法医学関連	53	53	45,400,000	856,604	1,500,000
58050 : 基礎看護学関連	307	307	228,200,000	743,322	2,300,000
58060 : 臨床看護学関連	288	288	214,600,000	745,139	2,000,000
58070 : 生涯発達看護学関連	314	314	229,700,000	731,529	2,500,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	431	431	336,000,000	779,582	3,100,000
59010 : リハビリテーション科学関連	306	306	232,900,000	761,111	1,800,000
59020 : スポーツ科学関連	290	290	219,100,000	755,517	2,400,000
59030 : 体育および身体教育学関連	147	147	107,400,000	730,612	2,100,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	354	354	325,900,000	920,621	2,200,000
60010 : 情報学基礎論関連	56	56	47,000,000	839,286	1,300,000
60020 : 数理情報学関連	27	27	22,400,000	829,630	1,300,000
60030 : 統計科学関連	59	59	46,900,000	794,915	1,300,000
60040 : 計算機システム関連	36	36	38,000,000	1,055,556	2,000,000
60050 : ソフトウェア関連	51	51	45,600,000	894,118	1,600,000
60060 : 情報ネットワーク関連	84	84	80,000,000	952,381	1,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	49	49	40,800,000	832,653	1,500,000
60080 : データベース関連	24	24	20,500,000	854,167	1,200,000
60090 : 高性能計算関連	15	15	11,900,000	793,333	1,200,000
60100 : 計算科学関連	33	33	26,300,000	796,970	1,400,000
61010 : 知覚情報処理関連	90	90	80,600,000	895,556	1,800,000
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	67	67	54,700,000	816,418	2,300,000
61030 : 知能情報学関連	81	81	74,700,000	922,222	2,000,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	76	76	64,900,000	853,947	1,600,000
61050 : 知能ロボティクス関連	24	24	20,200,000	841,667	1,800,000
61060 : 感性情報学関連	45	45	39,300,000	873,333	1,500,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	63	63	52,400,000	831,746	1,600,000

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	35	35	32,300,000	922,857	1,500,000
62030 : 学習支援システム関連	74	74	61,900,000	836,486	1,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	25	25	19,600,000	784,000	1,500,000
63010 : 環境動態解析関連	53	53	45,200,000	852,830	1,500,000
63020 : 放射線影響関連	46	46	45,700,000	993,478	2,000,000
63030 : 化学物質影響関連	26	26	25,300,000	973,077	1,400,000
63040 : 環境影響評価関連	27	27	24,800,000	918,519	1,500,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	21	21	18,000,000	857,143	1,500,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	34	34	26,500,000	779,412	1,300,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	41	41	32,300,000	787,805	1,300,000
64040 : 自然共生システム関連	35	35	30,400,000	868,571	1,400,000
64050 : 循環型社会システム関連	20	20	17,000,000	850,000	1,600,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	71	71	61,000,000	859,155	1,700,000
80010 : 地域研究関連	177	177	145,000,000	819,209	1,700,000
80020 : 観光学関連	122	122	100,500,000	823,770	2,700,000
80030 : ジェンダー関連	59	59	47,400,000	803,390	1,900,000
80040 : 量子ビーム科学関連	56	56	45,400,000	810,714	1,900,000
90010 : デザイン学関連	81	81	63,400,000	782,716	1,900,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	64	64	51,800,000	809,375	1,700,000
90030 : 認知科学関連	40	40	35,100,000	877,500	1,500,000
90110 : 生体医工学関連	100	100	91,100,000	911,000	1,400,000
90120 : 生体材料学関連	41	41	39,900,000	973,171	1,500,000
90130 : 医用システム関連	89	89	82,900,000	931,461	2,500,000
90140 : 医療技術評価学関連	38	38	29,700,000	781,579	1,300,000
90150 : 医療福祉工学関連	92	92	74,500,000	809,783	1,800,000
合計	27,380	27,380	23,179,500,000	846,585	3,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(C) (新規分・継続分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	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	247	155	111,000,000	716,129	1,900,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	112	71	52,400,000	738,028	1,700,000
01030: 宗教学関連	104	66	50,100,000	759,091	2,000,000
01040: 思想史関連	142	88	63,000,000	715,909	1,600,000
01050: 美学および芸術論関連	218	138	99,800,000	723,188	1,500,000
01060: 美術史関連	248	142	117,300,000	826,056	2,800,000
01070: 芸術実践論関連	309	177	144,100,000	814,124	2,400,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	109	67	54,400,000	811,940	1,600,000
02010: 日本文学関連	363	240	167,300,000	697,083	1,800,000
02020: 中国文学関連	96	62	42,700,000	688,710	2,000,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	398	261	174,200,000	667,433	1,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	249	161	118,200,000	734,161	1,600,000
02050: 文学一般関連	122	74	57,500,000	777,027	2,000,000
02060: 言語学関連	422	267	205,200,000	768,539	2,200,000
02070: 日本語学関連	152	106	72,100,000	680,189	2,400,000
02080: 英語学関連	179	121	80,700,000	666,942	1,400,000
02090: 日本語教育関連	277	166	125,200,000	754,217	1,800,000
02100: 外国語教育関連	897	551	429,300,000	779,129	2,200,000
03010: 史学一般関連	101	61	51,100,000	837,705	1,600,000
03020: 日本史関連	343	208	149,700,000	719,712	1,600,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	193	116	85,300,000	735,345	1,300,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	214	134	96,900,000	723,134	1,700,000
03050: 考古学関連	193	108	92,900,000	860,185	1,800,000
03060: 文化財科学関連	81	42	43,000,000	1,023,810	2,100,000
03070: 博物館学関連	91	53	46,800,000	883,019	2,200,000
04010: 地理学関連	79	45	44,100,000	980,000	2,200,000
04020: 人文地理学関連	163	101	79,900,000	791,089	2,200,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	253	155	127,800,000	824,516	1,700,000
05010: 基礎法学関連	153	94	70,400,000	748,936	1,700,000
05020: 公法学関連	207	125	88,400,000	707,200	1,400,000
05030: 国際法学関連	92	53	40,600,000	766,038	1,200,000
05040: 社会法学関連	79	48	36,200,000	754,167	1,300,000
05050: 刑事法学関連	113	66	49,400,000	748,485	1,300,000
05060: 民事法学関連	291	178	131,200,000	737,079	1,500,000
05070: 新領域法学関連	146	88	65,900,000	748,864	1,400,000
06010: 政治学関連	289	174	138,200,000	794,253	2,700,000
06020: 国際関係論関連	239	142	103,900,000	731,690	1,800,000
07010: 理論経済学関連	153	94	71,300,000	758,511	1,900,000
07020: 経済学説および経済思想関連	62	39	28,600,000	733,333	2,100,000
07030: 経済統計関連	91	52	42,300,000	813,462	1,500,000
07040: 経済政策関連	495	307	251,200,000	818,241	2,000,000
07050: 公共経済および労働経済関連	208	126	101,700,000	807,143	2,100,000
07060: 金融およびファイナンス関連	225	138	119,100,000	863,043	1,800,000
07070: 経済史関連	167	98	75,000,000	765,306	1,500,000
07080: 経営学関連	687	422	343,500,000	813,981	2,600,000
07090: 商学関連	226	136	125,700,000	924,265	2,900,000
07100: 会計学関連	290	174	135,400,000	778,161	2,700,000
08010: 社会学関連	623	371	307,300,000	828,302	2,800,000
08020: 社会福祉学関連	734	445	362,700,000	815,056	2,500,000
08030: 家政学および生活科学関連	547	308	290,300,000	942,532	2,900,000
09010: 教育学関連	675	412	313,900,000	761,893	2,200,000
09020: 教育社会学関連	283	183	148,700,000	812,568	2,600,000
09030: 子ども学および保育学関連	547	314	270,000,000	859,873	2,500,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	1,046	631	508,700,000	806,181	2,200,000
09050: 高等教育学関連	301	174	142,800,000	820,690	2,300,000
09060: 特別支援教育関連	347	208	176,100,000	846,635	2,600,000
09070: 教育工学関連	768	439	401,600,000	914,806	2,500,000
09080: 科学教育関連	460	263	234,900,000	893,156	2,700,000
10010: 社会心理学関連	193	117	105,200,000	899,145	2,800,000
10020: 教育心理学関連	298	184	151,500,000	823,370	2,300,000
10030: 臨床心理学関連	494	293	248,300,000	847,440	2,100,000
10040: 実験心理学関連	160	87	82,900,000	952,874	2,000,000
11010: 代数学関連	379	234	171,600,000	733,333	1,600,000
11020: 幾何学関連	293	183	132,000,000	721,311	1,600,000
12010: 基礎解析学関連	238	150	108,100,000	720,667	1,400,000
12020: 数理解析学関連	202	135	105,100,000	778,519	2,300,000
12030: 数学基礎関連	82	53	39,700,000	749,057	1,200,000
12040: 応用数学および統計数学関連	185	111	90,400,000	814,414	1,900,000

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	199	115	99,300,000	863,478	1,900,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	143	80	78,600,000	982,500	2,300,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	262	149	140,700,000	944,295	2,300,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	112	61	59,600,000	977,049	2,600,000
14010 : プラズマ科学関連	44	25	21,700,000	868,000	1,700,000
14020 : 核融合学関連	90	51	39,400,000	772,549	2,600,000
14030 : プラズマ応用科学関連	55	28	31,700,000	1,132,143	2,200,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	334	202	161,600,000	800,000	2,400,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	154	81	71,700,000	885,185	2,600,000
16010 : 天文学関連	161	93	80,900,000	869,892	2,100,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	109	61	55,700,000	913,115	2,200,000
17020 : 大気水圏科学関連	124	67	60,200,000	898,507	2,200,000
17030 : 地球人間圏科学関連	113	63	59,900,000	950,794	2,400,000
17040 : 固体地球科学関連	245	140	130,600,000	932,857	2,200,000
17050 : 地球生命科学関連	77	42	39,300,000	935,714	1,900,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	221	113	122,700,000	1,085,841	2,400,000
18020 : 加工学および生産工学関連	189	103	103,400,000	1,003,883	2,400,000
18030 : 設計工学関連	57	32	30,100,000	940,625	1,800,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	116	60	60,500,000	1,008,333	2,100,000
19010 : 流体工学関連	252	137	140,300,000	1,024,088	2,500,000
19020 : 熱工学関連	227	126	117,200,000	930,159	2,300,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	190	102	112,300,000	1,100,980	2,800,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	190	102	99,800,000	978,431	2,400,000
21010 : 電力工学関連	268	143	152,900,000	1,069,231	2,800,000
21020 : 通信工学関連	203	112	109,600,000	978,571	2,700,000
21030 : 計測工学関連	178	97	98,600,000	1,016,495	2,700,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	155	87	85,100,000	978,161	2,300,000
21050 : 電気電子材料工学関連	219	113	117,300,000	1,038,053	2,800,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	233	127	130,400,000	1,026,772	2,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	123	64	67,300,000	1,051,563	2,500,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	116	66	66,400,000	1,006,061	2,900,000
22030 : 地盤工学関連	109	60	56,500,000	941,667	2,600,000
22040 : 水工学関連	113	63	64,800,000	1,028,571	2,400,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	149	84	84,900,000	1,010,714	2,200,000
22060 : 土木環境システム関連	127	69	72,900,000	1,056,522	1,800,000
23010 : 建築構造および材料関連	203	112	109,400,000	976,786	2,300,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	132	70	72,400,000	1,034,286	2,800,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	338	182	158,200,000	869,231	2,000,000
23040 : 建築史および意匠関連	154	94	73,800,000	785,106	2,100,000
24010 : 航空宇宙工学関連	121	64	63,000,000	984,375	2,300,000
24020 : 船舶海洋工学関連	154	77	78,300,000	1,016,883	2,600,000
25010 : 社会システム工学関連	211	119	106,100,000	891,597	2,500,000
25020 : 安全工学関連	131	73	70,900,000	971,233	2,400,000
25030 : 防災工学関連	213	110	108,500,000	986,364	2,200,000
26010 : 金属材料物性関連	84	44	47,800,000	1,086,364	2,600,000
26020 : 無機材料および物性関連	155	82	86,200,000	1,051,220	2,500,000
26030 : 複合材料および界面関連	131	70	75,200,000	1,074,286	2,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	124	65	68,900,000	1,060,000	2,400,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	168	92	92,400,000	1,004,348	2,600,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	61	32	33,400,000	1,043,750	2,600,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	108	57	55,400,000	971,930	2,300,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	62	31	31,200,000	1,006,452	2,500,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	67	35	36,200,000	1,034,286	2,100,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	117	58	59,800,000	1,031,034	2,200,000
28010 : ナノ構造化学関連	68	37	36,500,000	986,486	2,100,000
28020 : ナノ構造物理関連	41	20	20,100,000	1,005,000	2,000,000
28030 : ナノ材料科学関連	136	70	70,900,000	1,012,857	2,000,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	32	15	14,500,000	966,667	1,500,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	39	22	24,800,000	1,127,273	2,500,000
29010 : 応用物性関連	93	55	53,800,000	978,182	2,000,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	131	69	74,200,000	1,075,362	2,700,000
29030 : 応用物理一般関連	31	16	15,300,000	956,250	1,600,000
30010 : 結晶工学関連	80	36	43,500,000	1,208,333	2,900,000
30020 : 光工学および光子科学関連	127	68	67,600,000	994,118	2,300,000
31010 : 原子力工学関連	115	59	60,000,000	1,016,949	2,300,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	95	52	56,200,000	1,080,769	2,600,000
32010 : 基礎物理化学関連	175	94	97,500,000	1,037,234	2,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	86	47	45,400,000	965,957	2,200,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	178	91	97,400,000	1,070,330	2,000,000
33020 : 有機合成化学関連	219	115	118,600,000	1,031,304	1,900,000
34010 : 無機・錯体化学関連	144	74	76,000,000	1,027,027	2,500,000
34020 : 分析化学関連	194	103	110,200,000	1,069,903	2,600,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	128	66	76,600,000	1,160,606	2,700,000
35010 : 高分子化学関連	90	47	50,300,000	1,070,213	2,800,000
35020 : 高分子材料関連	160	83	89,000,000	1,072,289	2,400,000
35030 : 有機機能材料関連	100	53	56,800,000	1,071,698	2,700,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	110	60	62,200,000	1,036,667	2,600,000
36020 : エネルギー関連化学	147	72	81,200,000	1,127,778	2,300,000
37010 : 生体関連化学	117	63	67,800,000	1,076,190	2,000,000
37020 : 生物分子化学関連	107	58	59,100,000	1,018,966	1,400,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	115	59	64,600,000	1,094,915	1,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	79	43	45,100,000	1,048,837	1,800,000
38020 : 応用微生物学関連	244	133	138,500,000	1,041,353	2,000,000
38030 : 応用生物化学関連	139	73	76,300,000	1,045,205	1,900,000
38040 : 生物有機化学関連	126	73	79,300,000	1,086,301	2,100,000
38050 : 食品科学関連	448	235	239,100,000	1,017,447	2,100,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	104	57	59,200,000	1,038,596	1,500,000
39010 : 遺伝育種科学関連	143	73	73,900,000	1,012,329	1,800,000
39020 : 作物生産科学関連	115	64	60,400,000	943,750	1,900,000
39030 : 園芸科学関連	200	104	116,300,000	1,118,269	2,400,000
39040 : 植物保護科学関連	132	69	71,200,000	1,031,884	2,000,000
39050 : 昆虫科学関連	102	55	52,700,000	958,182	1,900,000
39060 : 生物資源保全学関連	105	58	58,900,000	1,015,517	2,500,000
39070 : ランドスケープ科学関連	96	52	47,900,000	921,154	2,500,000
40010 : 森林科学関連	216	120	108,200,000	901,667	2,600,000
40020 : 木質科学関連	125	63	66,800,000	1,060,317	2,500,000
40030 : 水圏生産科学関連	241	130	126,400,000	972,308	2,100,000
40040 : 水圏生命科学関連	158	81	81,100,000	1,001,235	1,800,000
41010 : 食料農業経済関連	101	63	58,000,000	920,635	1,800,000
41020 : 農業社会構造関連	98	56	45,700,000	816,071	1,500,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	107	58	58,100,000	1,001,724	2,300,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	141	73	76,600,000	1,049,315	2,800,000
41050 : 環境農学関連	113	61	55,800,000	914,754	2,200,000
42010 : 動物生産科学関連	166	89	90,100,000	1,012,360	2,400,000
42020 : 獣医学関連	314	168	185,100,000	1,101,786	2,400,000
42030 : 動物生命科学関連	95	48	50,200,000	1,045,833	1,900,000
42040 : 実験動物学関連	148	78	83,500,000	1,070,513	1,800,000
43010 : 分子生物学関連	129	68	75,300,000	1,107,353	1,900,000
43020 : 構造生物化学関連	168	88	90,400,000	1,027,273	2,700,000
43030 : 機能生物化学関連	217	117	123,400,000	1,054,701	1,700,000
43040 : 生物物理学関連	153	81	81,400,000	1,004,938	1,900,000
43050 : ゲノム生物学関連	84	43	43,300,000	1,006,977	1,500,000
43060 : システムゲノム科学関連	55	26	27,100,000	1,042,308	1,400,000
44010 : 細胞生物学関連	218	109	116,700,000	1,070,642	2,200,000
44020 : 発生生物学関連	159	84	92,100,000	1,096,429	1,900,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	191	101	111,600,000	1,104,950	2,500,000
44040 : 形態および構造関連	116	61	65,600,000	1,075,410	1,900,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	113	65	68,800,000	1,058,462	2,400,000
45010 : 遺伝学関連	47	25	25,200,000	1,008,000	1,500,000
45020 : 進化生物学関連	82	45	47,300,000	1,051,111	1,900,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	178	96	97,300,000	1,013,542	2,100,000
45040 : 生態学および環境学関連	168	89	82,400,000	925,843	2,700,000
45050 : 自然人類学関連	29	17	16,700,000	982,353	2,200,000
45060 : 応用人類学関連	52	30	24,100,000	803,333	1,900,000
46010 : 神経科学一般関連	208	109	115,200,000	1,056,881	2,200,000
46020 : 神経形態学関連	91	50	52,900,000	1,058,000	2,400,000
46030 : 神経機能学関連	175	94	95,500,000	1,015,957	2,200,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	258	140	143,400,000	1,024,286	1,700,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	191	93	101,700,000	1,093,548	2,200,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	293	160	167,900,000	1,049,375	1,800,000
47040 : 薬理学関連	216	108	114,800,000	1,062,963	1,700,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	166	84	87,600,000	1,042,857	1,900,000
47060 : 医療薬学関連	484	259	274,100,000	1,058,301	2,800,000
48010 : 解剖学関連	225	118	121,700,000	1,031,356	2,700,000
48020 : 生理学関連	170	93	99,300,000	1,067,742	2,800,000
48030 : 薬理学関連	126	67	69,400,000	1,035,821	1,600,000
48040 : 医化学関連	197	102	107,700,000	1,055,882	1,600,000
49010 : 病態医化学関連	178	92	98,400,000	1,069,565	1,900,000
49020 : 人体病理学関連	343	176	188,500,000	1,071,023	2,500,000
49030 : 実験病理学関連	246	127	135,600,000	1,067,717	1,900,000
49040 : 寄生虫学関連	90	43	46,200,000	1,074,419	1,800,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	213	111	117,300,000	1,056,757	1,800,000
49060 : ウイルス学関連	151	79	84,900,000	1,074,684	1,600,000
49070 : 免疫学関連	158	81	86,000,000	1,061,728	1,900,000
50010 : 腫瘍生物学関連	435	221	236,600,000	1,070,588	1,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	499	264	271,600,000	1,028,788	2,200,000
51010 : 基盤脳科学関連	33	18	20,000,000	1,111,111	1,900,000
51020 : 認知脳科学関連	71	39	40,300,000	1,033,333	2,500,000
51030 : 病態神経科学関連	247	134	142,400,000	1,062,687	1,900,000
52010 : 内科学一般関連	546	284	292,700,000	1,030,634	2,300,000
52020 : 神経内科学関連	342	170	185,200,000	1,089,412	2,700,000
52030 : 精神神経科学関連	465	249	243,400,000	977,510	2,700,000
52040 : 放射線科学関連	998	516	533,000,000	1,032,946	2,500,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	760	382	394,400,000	1,032,461	2,100,000
53010 : 消化器内科学関連	772	385	417,300,000	1,083,896	2,700,000
53020 : 循環器内科学関連	681	350	371,600,000	1,061,714	2,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	420	219	226,700,000	1,035,160	2,100,000
53040 : 腎臓内科学関連	407	213	219,000,000	1,028,169	2,300,000
53050 : 皮膚科学関連	371	187	199,400,000	1,066,310	1,900,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	398	202	218,400,000	1,081,188	1,900,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	301	154	165,900,000	1,077,273	2,200,000
54030 : 感染症内科学関連	210	115	122,800,000	1,067,826	1,900,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	401	210	224,300,000	1,068,095	2,200,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	474	235	246,300,000	1,048,085	2,700,000
55020 : 消化器外科学関連	737	370	394,500,000	1,066,216	2,400,000
55030 : 心臓血管外科学関連	324	155	166,100,000	1,071,613	2,100,000
55040 : 呼吸器外科学関連	213	103	113,600,000	1,102,913	2,400,000
55050 : 麻酔科学関連	476	241	239,600,000	994,191	2,600,000
55060 : 救急医学関連	417	204	207,000,000	1,014,706	3,100,000
56010 : 脳神経外科学関連	566	286	301,000,000	1,052,448	2,500,000
56020 : 整形外科関連	768	381	403,400,000	1,058,793	2,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	526	258	271,700,000	1,053,101	2,200,000
56040 : 産婦人科学関連	615	306	323,800,000	1,058,170	2,000,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	576	279	290,900,000	1,042,652	2,900,000
56060 : 眼科学関連	494	251	264,000,000	1,051,793	2,300,000
56070 : 形成外科学関連	262	120	133,600,000	1,113,333	2,400,000
57010 : 常態系口腔科学関連	144	76	81,900,000	1,077,632	1,800,000
57020 : 病態系口腔科学関連	189	102	108,900,000	1,067,647	2,200,000
57030 : 保存治療系歯学関連	343	180	189,400,000	1,052,222	2,100,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	221	113	118,700,000	1,050,442	1,800,000
57050 : 補綴系歯学関連	368	191	192,200,000	1,006,283	2,300,000
57060 : 外科系歯学関連	673	359	360,000,000	1,002,786	2,500,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	270	144	142,500,000	989,583	2,000,000
57080 : 社会系歯学関連	399	206	209,700,000	1,017,961	2,400,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	632	342	302,100,000	883,333	2,700,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	246	124	131,400,000	1,059,677	2,600,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	437	236	233,900,000	991,102	2,500,000
58040 : 法医学関連	148	79	81,300,000	1,029,114	2,600,000
58050 : 基礎看護学関連	761	447	375,300,000	839,597	2,900,000
58060 : 臨床看護学関連	743	426	358,900,000	842,488	2,600,000
58070 : 生涯発達看護学関連	795	458	374,900,000	818,559	2,500,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	1,101	632	529,000,000	837,025	3,100,000
59010 : リハビリテーション科学関連	904	476	461,900,000	970,378	2,900,000
59020 : スポーツ科学関連	838	448	428,600,000	956,696	2,900,000
59030 : 体育および身体教育学関連	400	223	200,300,000	898,206	3,000,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	990	530	531,500,000	1,002,830	2,500,000
60010 : 情報学基礎論関連	133	78	66,500,000	852,564	1,500,000
60020 : 数理情報学関連	66	39	31,800,000	815,385	1,400,000
60030 : 統計科学関連	152	86	73,600,000	855,814	1,600,000
60040 : 計算機システム関連	97	53	57,400,000	1,083,019	2,000,000
60050 : ソフトウェア関連	129	73	70,400,000	964,384	2,100,000
60060 : 情報ネットワーク関連	216	121	121,000,000	1,000,000	2,600,000
60070 : 情報セキュリティ関連	115	68	62,600,000	920,588	1,900,000
60080 : データベース関連	60	34	31,400,000	923,529	1,600,000
60090 : 高性能計算関連	50	24	20,700,000	862,500	1,200,000
60100 : 計算科学関連	80	46	43,100,000	936,957	2,400,000
61010 : 知覚情報処理関連	238	132	138,200,000	1,046,970	2,200,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	192	101	97,700,000	967,327	2,700,000
61030 : 知能情報学関連	215	117	115,600,000	988,034	2,000,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	171	102	94,000,000	921,569	2,800,000
61050 : 知能ロボティクス関連	73	37	38,600,000	1,043,243	2,100,000
61060 : 感性情報学関連	123	66	63,900,000	968,182	1,900,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	180	95	95,300,000	1,003,158	2,200,000

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	101	53	51,700,000	975,472	1,600,000
62030 : 学習支援システム関連	201	111	105,300,000	948,649	2,400,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	73	38	32,700,000	860,526	1,500,000
63010 : 環境動態解析関連	164	83	86,400,000	1,040,964	2,300,000
63020 : 放射線影響関連	122	66	71,200,000	1,078,788	2,500,000
63030 : 化学物質影響関連	67	37	37,400,000	1,010,811	1,400,000
63040 : 環境影響評価関連	69	39	39,900,000	1,023,077	1,900,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	62	32	33,300,000	1,040,625	2,300,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	90	49	45,100,000	920,408	1,700,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	106	58	57,300,000	987,931	2,200,000
64040 : 自然共生システム関連	98	52	55,500,000	1,067,308	2,500,000
64050 : 循環型社会システム関連	56	30	30,000,000	1,000,000	1,900,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	183	102	90,900,000	891,176	2,100,000
80010 : 地域研究関連	417	247	201,800,000	817,004	1,900,000
80020 : 観光学関連	295	175	146,500,000	837,143	2,700,000
80030 : ジェンダー関連	132	81	63,600,000	785,185	1,900,000
80040 : 量子ビーム科学関連	131	75	72,600,000	968,000	2,300,000
90010 : デザイン学関連	209	118	113,800,000	964,407	2,700,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	147	88	78,700,000	894,318	2,000,000
90030 : 認知科学関連	106	59	57,900,000	981,356	2,200,000
90110 : 生体医工学関連	307	158	170,300,000	1,077,848	2,600,000
90120 : 生体材料学関連	114	60	62,200,000	1,036,667	1,700,000
90130 : 医用システム関連	268	136	147,200,000	1,082,353	2,500,000
90140 : 医療技術評価学関連	131	64	64,100,000	1,001,563	2,400,000
90150 : 医療福祉工学関連	264	139	136,900,000	984,892	2,500,000
合計	72,876	40,197	37,801,100,000	940,396	3,100,000

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	21	2	7,800,000	3,900,000	4,000,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	13	2	11,000,000	5,500,000	6,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	19	2	8,100,000	4,050,000	4,400,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	26	3	8,900,000	2,966,667	4,400,000
05: 法学およびその関連分野	7	1	2,000,000	2,000,000	2,000,000
06: 政治学およびその関連分野	6	1	4,300,000	4,300,000	4,300,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	21	2	5,100,000	2,550,000	3,100,000
08: 社会学およびその関連分野	25	2	12,000,000	6,000,000	9,500,000
09: 教育学およびその関連分野	31	3	14,700,000	4,900,000	6,200,000
10: 心理学およびその関連分野	21	2	14,800,000	7,400,000	7,800,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	2	1	2,000,000	2,000,000	2,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	7	1	3,100,000	3,100,000	3,100,000
13: 物性物理学およびその関連分野	31	4	29,100,000	7,275,000	9,000,000
14: プラズマ学およびその関連分野	19	2	10,100,000	5,050,000	6,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	32	2	14,400,000	7,200,000	8,500,000
16: 天文学およびその関連分野	12	1	6,300,000	6,300,000	6,300,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	35	4	23,700,000	5,925,000	6,600,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	24	3	24,900,000	8,300,000	11,400,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	11	1	4,800,000	4,800,000	4,800,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	18	2	18,000,000	9,000,000	9,300,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	47	6	44,300,000	7,383,333	11,500,000
22: 土木工学およびその関連分野	22	2	16,700,000	8,350,000	11,700,000
23: 建築学およびその関連分野	15	2	14,300,000	7,150,000	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	11	1	8,700,000	8,700,000	8,700,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	24	2	15,400,000	7,700,000	8,900,000
26: 材料工学およびその関連分野	50	6	30,100,000	5,016,667	9,100,000
27: 化学工学およびその関連分野	26	3	28,700,000	9,566,667	15,400,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	48	6	46,300,000	7,716,667	11,000,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	25	2	14,500,000	7,250,000	7,800,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	20	2	21,900,000	10,950,000	11,500,000
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	10	1	6,900,000	6,900,000	6,900,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	17	2	20,300,000	10,150,000	12,300,000
33: 有機化学およびその関連分野	12	2	15,500,000	7,750,000	12,100,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	14	2	12,500,000	6,250,000	6,400,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	18	2	15,100,000	7,550,000	8,700,000
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	17	2	12,600,000	6,300,000	8,100,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	25	3	19,800,000	6,600,000	7,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	31	2	11,100,000	5,550,000	6,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	26	3	17,900,000	5,966,667	7,000,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	25	3	13,400,000	4,466,667	5,200,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	16	2	17,300,000	8,650,000	11,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	17	2	16,800,000	8,400,000	8,600,000
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	29	4	25,600,000	6,400,000	8,000,000
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	31	4	22,800,000	5,700,000	7,000,000
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	24	3	19,000,000	6,333,333	7,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	12	2	14,600,000	7,300,000	7,700,000
47: 薬学およびその関連分野	25	4	28,000,000	7,000,000	10,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	21	2	17,900,000	8,950,000	9,900,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	42	5	29,500,000	5,900,000	7,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	35	4	20,600,000	5,150,000	6,600,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	20	2	16,400,000	8,200,000	11,200,000

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	33	3	20,200,000	6,733,333	8,000,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	13	2	11,800,000	5,900,000	7,000,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	10	1	5,000,000	5,000,000	5,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	16	1	8,000,000	8,000,000	8,000,000
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	24	2	14,000,000	7,000,000	7,200,000
57：口腔科学およびその関連分野	14	2	13,400,000	6,700,000	6,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	61	7	35,000,000	5,000,000	7,100,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	56	6	32,600,000	5,433,333	10,000,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	19	2	7,300,000	3,650,000	5,600,000
61：人間情報学およびその関連分野	41	6	41,400,000	6,900,000	17,400,000
62：応用情報学およびその関連分野	23	3	28,100,000	9,366,667	12,800,000
63：環境解析評価およびその関連分野	18	2	12,900,000	6,450,000	10,900,000
64：環境保全対策およびその関連分野	33	3	18,000,000	6,000,000	6,300,000
90：人間医工学およびその関連分野	67	9	58,500,000	6,500,000	9,500,000
合計	1,564	178	1,145,800,000	6,437,079	17,400,000

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	3	3	13,200,000	4,400,000	5,900,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	4	4	15,500,000	3,875,000	5,400,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	7	7	26,600,000	3,800,000	6,100,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	6	6	23,400,000	3,900,000	6,000,000
05: 法学およびその関連分野	3	3	12,400,000	4,133,333	4,600,000
06: 政治学およびその関連分野	3	3	10,400,000	3,466,667	4,500,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	7	7	24,700,000	3,528,571	4,600,000
08: 社会学およびその関連分野	6	6	24,700,000	4,116,667	8,200,000
09: 教育学およびその関連分野	9	9	42,200,000	4,688,889	7,000,000
10: 心理学およびその関連分野	2	2	5,000,000	2,500,000	3,500,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	4	4	11,900,000	2,975,000	3,900,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	4	4	13,900,000	3,475,000	5,300,000
13: 物性物理学およびその関連分野	3	3	16,100,000	5,366,667	6,400,000
14: プラズマ学およびその関連分野	4	4	13,900,000	3,475,000	4,800,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	4	4	21,600,000	5,400,000	8,500,000
16: 天文学およびその関連分野	2	2	13,800,000	6,900,000	7,900,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	3	3	9,700,000	3,233,333	4,700,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	3	3	12,600,000	4,200,000	5,500,000
19: 流体工学、熱工学およびその関連分野	2	2	8,400,000	4,200,000	4,500,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	2	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	7	7	32,400,000	4,628,571	6,400,000
22: 土木工学およびその関連分野	4	4	17,200,000	4,300,000	5,700,000
23: 建築学およびその関連分野	3	3	8,700,000	2,900,000	4,300,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	2	2	5,300,000	2,650,000	3,300,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	1	1	6,700,000	6,700,000	6,700,000
26: 材料工学およびその関連分野	8	8	41,900,000	5,237,500	10,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	3	3	18,900,000	6,300,000	7,300,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	6	6	28,500,000	4,750,000	7,400,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	7	7	29,200,000	4,171,429	6,000,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	2	2	14,100,000	7,050,000	7,200,000
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	3	3	9,700,000	3,233,333	4,800,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	4	4	11,600,000	2,900,000	4,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	2	2	11,800,000	5,900,000	6,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	4	4	20,900,000	5,225,000	6,400,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	3	3	12,900,000	4,300,000	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	4	4	15,900,000	3,975,000	6,200,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	3	3	18,800,000	6,266,667	8,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	6	6	35,100,000	5,850,000	7,300,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	3	3	14,100,000	4,700,000	5,900,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	4	4	15,400,000	3,850,000	5,400,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	4	4	13,900,000	3,475,000	5,000,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	3	3	15,800,000	5,266,667	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	7	7	33,300,000	4,757,143	6,700,000
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	23,800,000	3,966,667	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	4	4	18,000,000	4,500,000	6,100,000
46: 神経科学およびその関連分野	2	2	10,000,000	5,000,000	5,000,000
47: 薬学およびその関連分野	4	4	25,100,000	6,275,000	8,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	2	2	10,300,000	5,150,000	5,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	6	6	29,800,000	4,966,667	7,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	6	6	30,200,000	5,033,333	6,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	2	2	7,200,000	3,600,000	5,700,000

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	4	4	22,700,000	5,675,000	6,400,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	3	3	19,700,000	6,566,667	7,000,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	2	2	9,100,000	4,550,000	6,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	3	3	13,900,000	4,633,333	7,000,000
56：生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	5	5	30,800,000	6,160,000	7,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	5	5	25,100,000	5,020,000	5,600,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	7	7	39,200,000	5,600,000	7,000,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	10	10	41,000,000	4,100,000	7,800,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	5	5	18,200,000	3,640,000	5,700,000
61：人間情報学およびその関連分野	7	7	36,900,000	5,271,429	8,100,000
62：応用情報学およびその関連分野	3	3	16,400,000	5,466,667	6,600,000
63：環境解析評価およびその関連分野	6	6	29,600,000	4,933,333	12,000,000
64：環境保全対策およびその関連分野	6	6	34,700,000	5,783,333	8,400,000
90：人間医工学およびその関連分野	10	10	46,400,000	4,640,000	6,700,000
合計	282	282	1,303,100,000	4,620,922	12,000,000

※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(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	5	21,000,000	4,200,000	5,900,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	17	6	26,500,000	4,416,667	6,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	26	9	34,700,000	3,855,556	6,100,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	32	9	32,300,000	3,588,889	6,000,000
05: 法学およびその関連分野	10	4	14,400,000	3,600,000	4,600,000
06: 政治学およびその関連分野	9	4	14,700,000	3,675,000	4,500,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	28	9	29,800,000	3,311,111	4,600,000
08: 社会学およびその関連分野	31	8	36,700,000	4,587,500	9,500,000
09: 教育学およびその関連分野	40	12	56,900,000	4,741,667	7,000,000
10: 心理学およびその関連分野	23	4	19,800,000	4,950,000	7,800,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	6	5	13,900,000	2,780,000	3,900,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	11	5	17,000,000	3,400,000	5,300,000
13: 物性物理学およびその関連分野	34	7	45,200,000	6,457,143	9,000,000
14: プラズマ学およびその関連分野	23	6	24,000,000	4,000,000	6,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	36	6	36,000,000	6,000,000	8,500,000
16: 天文学およびその関連分野	14	3	20,100,000	6,700,000	7,900,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	38	7	33,400,000	4,771,429	6,600,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	27	6	37,500,000	6,250,000	11,400,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	13	3	13,200,000	4,400,000	4,800,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	20	4	30,900,000	7,725,000	9,300,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	54	13	76,700,000	5,900,000	11,500,000
22: 土木工学およびその関連分野	26	6	33,900,000	5,650,000	11,700,000
23: 建築学およびその関連分野	18	5	23,000,000	4,600,000	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	13	3	14,000,000	4,666,667	8,700,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	25	3	22,100,000	7,366,667	8,900,000
26: 材料工学およびその関連分野	58	14	72,000,000	5,142,857	10,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	29	6	47,600,000	7,933,333	15,400,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	54	12	74,800,000	6,233,333	11,000,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	32	9	43,700,000	4,855,556	7,800,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	22	4	36,000,000	9,000,000	11,500,000
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	13	4	16,600,000	4,150,000	6,900,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	21	6	31,900,000	5,316,667	12,300,000
33: 有機化学およびその関連分野	14	4	27,300,000	6,825,000	12,100,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	18	6	33,400,000	5,566,667	6,400,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	21	5	28,000,000	5,600,000	8,700,000
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	6	28,500,000	4,750,000	8,100,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	28	6	38,600,000	6,433,333	8,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	37	8	46,200,000	5,775,000	7,300,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	29	6	32,000,000	5,333,333	7,000,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	29	7	28,800,000	4,114,286	5,400,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	20	6	31,200,000	5,200,000	11,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	20	5	32,600,000	6,520,000	8,600,000
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	36	11	58,900,000	5,354,545	8,000,000
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	37	10	46,600,000	4,660,000	7,000,000
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	28	7	37,000,000	5,285,714	7,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	14	4	24,600,000	6,150,000	7,700,000
47: 薬学およびその関連分野	29	8	53,100,000	6,637,500	10,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	23	4	28,200,000	7,050,000	9,900,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	48	11	59,300,000	5,390,909	7,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	41	10	50,800,000	5,080,000	6,600,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	22	4	23,600,000	5,900,000	11,200,000

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	37	7	42,900,000	6,128,571	8,000,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	16	5	31,500,000	6,300,000	7,000,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	12	3	14,100,000	4,700,000	6,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	19	4	21,900,000	5,475,000	8,000,000
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	29	7	44,800,000	6,400,000	7,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	19	7	38,500,000	5,500,000	6,900,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	68	14	74,200,000	5,300,000	7,100,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	66	16	73,600,000	4,600,000	10,000,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	24	7	25,500,000	3,642,857	5,700,000
61：人間情報学およびその関連分野	48	13	78,300,000	6,023,077	17,400,000
62：応用情報学およびその関連分野	26	6	44,500,000	7,416,667	12,800,000
63：環境解析評価およびその関連分野	24	8	42,500,000	5,312,500	12,000,000
64：環境保全対策およびその関連分野	39	9	52,700,000	5,855,556	8,400,000
90：人間医工学およびその関連分野	77	19	104,900,000	5,521,053	9,500,000
合計	1,846	460	2,448,900,000	5,323,696	17,400,000

※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	140	25	39,800,000	1,592,000	2,700,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	111	20	30,600,000	1,530,000	2,500,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	90	13	25,700,000	1,976,923	3,200,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	113	18	31,400,000	1,744,444	3,000,000
05: 法学およびその関連分野	41	7	9,200,000	1,314,286	1,900,000
06: 政治学およびその関連分野	34	4	9,100,000	2,275,000	4,100,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	142	24	40,800,000	1,700,000	4,100,000
08: 社会学およびその関連分野	166	26	45,500,000	1,750,000	4,700,000
09: 教育学およびその関連分野	425	72	126,900,000	1,762,500	4,600,000
10: 心理学およびその関連分野	161	27	61,200,000	2,266,667	3,800,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	30	5	7,000,000	1,400,000	1,800,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	52	9	13,900,000	1,544,444	2,200,000
13: 物性物理学およびその関連分野	131	21	53,900,000	2,566,667	4,100,000
14: プラズマ学およびその関連分野	63	10	25,600,000	2,560,000	4,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	94	15	36,900,000	2,460,000	3,800,000
16: 天文学およびその関連分野	17	2	5,600,000	2,800,000	3,800,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	158	25	59,100,000	2,364,000	3,600,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	117	18	51,600,000	2,866,667	4,400,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	80	12	39,200,000	3,266,667	4,600,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	69	10	24,400,000	2,440,000	3,100,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	200	31	85,700,000	2,764,516	4,300,000
22: 土木工学およびその関連分野	138	21	44,600,000	2,123,810	3,800,000
23: 建築学およびその関連分野	104	16	30,000,000	1,875,000	3,000,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	63	10	24,300,000	2,430,000	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	85	13	29,000,000	2,230,769	4,100,000
26: 材料工学およびその関連分野	262	40	106,000,000	2,650,000	4,100,000
27: 化学工学およびその関連分野	148	23	57,700,000	2,508,696	3,700,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	171	25	63,200,000	2,528,000	3,400,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	104	15	41,000,000	2,733,333	4,000,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	86	13	29,900,000	2,300,000	3,000,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	46	7	15,000,000	2,142,857	2,600,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	124	20	48,300,000	2,415,000	4,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	148	23	54,900,000	2,386,957	3,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	141	22	56,500,000	2,568,182	4,400,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	148	23	58,700,000	2,552,174	4,000,000
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	134	21	57,700,000	2,747,619	4,200,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	136	21	48,000,000	2,285,714	3,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	280	43	100,400,000	2,334,884	4,200,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	185	28	66,000,000	2,357,143	3,500,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	184	30	67,300,000	2,243,333	4,200,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	96	15	34,600,000	2,306,667	4,500,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	161	25	56,100,000	2,244,000	3,100,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	281	44	107,500,000	2,443,182	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	240	38	90,200,000	2,373,684	4,200,000
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	124	20	41,000,000	2,050,000	4,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	84	11	26,700,000	2,427,273	3,500,000
47: 薬学およびその関連分野	189	30	68,600,000	2,286,667	3,500,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	118	17	39,800,000	2,341,176	3,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	204	31	72,300,000	2,332,258	3,600,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	166	26	58,600,000	2,253,846	3,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	63	10	25,800,000	2,580,000	3,800,000

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	222	36	77,200,000	2,144,444	3,300,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	147	23	52,800,000	2,295,652	3,000,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	143	23	52,100,000	2,265,217	3,500,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	180	29	61,000,000	2,103,448	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	247	40	93,100,000	2,327,500	3,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	208	32	73,600,000	2,300,000	3,800,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	417	68	156,400,000	2,300,000	4,500,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	395	63	159,700,000	2,534,921	4,300,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	137	22	39,800,000	1,809,091	4,000,000
61：人間情報学およびその関連分野	216	34	80,500,000	2,367,647	3,800,000
62：応用情報学およびその関連分野	124	20	38,900,000	1,945,000	3,000,000
63：環境解析評価およびその関連分野	123	20	48,400,000	2,420,000	3,500,000
64：環境保全対策およびその関連分野	165	23	54,200,000	2,356,522	3,500,000
90：人間医工学およびその関連分野	392	62	143,500,000	2,314,516	4,000,000
合計	9,963	1,570	3,574,000,000	2,276,433	4,700,000

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	33	33	46,100,000	1,396,970	2,900,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	37	37	52,800,000	1,427,027	2,900,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	26	26	39,700,000	1,526,923	2,400,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	29	29	41,300,000	1,424,138	2,800,000
05: 法学およびその関連分野	13	13	20,600,000	1,584,615	2,500,000
06: 政治学およびその関連分野	10	10	16,500,000	1,650,000	3,700,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	44	44	63,600,000	1,445,455	2,700,000
08: 社会学およびその関連分野	42	42	55,300,000	1,316,667	3,300,000
09: 教育学およびその関連分野	121	121	172,100,000	1,422,314	3,000,000
10: 心理学およびその関連分野	29	29	47,000,000	1,620,690	3,100,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	11	11	15,200,000	1,381,818	1,800,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	10	10	17,700,000	1,770,000	2,700,000
13: 物性物理学およびその関連分野	33	33	48,400,000	1,466,667	2,600,000
14: プラズマ学およびその関連分野	15	15	21,800,000	1,453,333	2,000,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	16	16	28,100,000	1,756,250	3,700,000
16: 天文学およびその関連分野	4	4	4,500,000	1,125,000	1,700,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	33	33	53,900,000	1,633,333	2,500,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	21	21	36,900,000	1,757,143	3,700,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	12	12	20,300,000	1,691,667	2,500,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	13	13	21,800,000	1,676,923	3,000,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	32	32	53,300,000	1,665,625	2,600,000
22: 土木工学およびその関連分野	23	23	36,600,000	1,591,304	2,800,000
23: 建築学およびその関連分野	20	20	31,100,000	1,555,000	3,300,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	13	13	24,900,000	1,915,385	4,500,000
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	25	25	36,200,000	1,448,000	2,400,000
26: 材料工学およびその関連分野	43	43	77,600,000	1,804,651	2,700,000
27: 化学工学およびその関連分野	24	24	41,500,000	1,729,167	2,500,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	32	32	55,200,000	1,725,000	2,500,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	18	18	29,800,000	1,655,556	2,700,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	11	11	18,200,000	1,654,545	2,500,000
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	10	10	14,700,000	1,470,000	2,300,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	24	24	42,500,000	1,770,833	2,700,000
33: 有機化学およびその関連分野	22	22	43,400,000	1,972,727	2,500,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	16	16	29,400,000	1,837,500	2,500,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	18	18	32,700,000	1,816,667	2,600,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	16	16	31,100,000	1,943,750	3,300,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	22	22	49,400,000	2,245,455	3,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	56	56	103,700,000	1,851,786	3,400,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	43	43	76,100,000	1,769,767	2,600,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	31	31	54,200,000	1,748,387	2,600,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	14	14	20,600,000	1,471,429	2,200,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	30	30	58,100,000	1,936,667	2,900,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	41	41	81,200,000	1,980,488	2,800,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	45	45	82,300,000	1,828,889	2,900,000
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	24	24	39,100,000	1,629,167	3,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	17	17	34,800,000	2,047,059	2,500,000
47: 薬学およびその関連分野	33	33	68,400,000	2,072,727	2,900,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	26	26	43,300,000	1,665,385	2,600,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	26	26	56,800,000	2,184,615	2,800,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	24	24	52,400,000	2,183,333	2,500,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	11	11	18,200,000	1,654,545	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	37	37	68,400,000	1,848,649	3,000,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	23	23	47,800,000	2,078,261	2,700,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	14	14	29,100,000	2,078,571	2,500,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	28	28	52,800,000	1,885,714	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	67,400,000	1,821,622	2,600,000
57：口腔科学およびその関連分野	34	34	59,500,000	1,750,000	2,800,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	87	87	137,800,000	1,583,908	3,100,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	61	61	111,200,000	1,822,951	3,800,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	34	34	59,300,000	1,744,118	2,600,000
61：人間情報学およびその関連分野	41	41	73,800,000	1,800,000	3,200,000
62：応用情報学およびその関連分野	17	17	27,700,000	1,629,412	2,500,000
63：環境解析評価およびその関連分野	23	23	36,000,000	1,565,217	2,500,000
64：環境保全対策およびその関連分野	26	26	40,200,000	1,546,154	3,800,000
90：人間医工学およびその関連分野	65	65	118,200,000	1,818,462	3,000,000
合計	1,869	1,869	3,189,600,000	1,706,581	4,500,000

※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	173	58	85,900,000	1,481,034	2,900,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	148	57	83,400,000	1,463,158	2,900,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	116	39	65,400,000	1,676,923	3,200,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	142	47	72,700,000	1,546,809	3,000,000
05: 法学およびその関連分野	54	20	29,800,000	1,490,000	2,500,000
06: 政治学およびその関連分野	44	14	25,600,000	1,828,571	4,100,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	186	68	104,400,000	1,535,294	4,100,000
08: 社会学およびその関連分野	208	68	100,800,000	1,482,353	4,700,000
09: 教育学およびその関連分野	546	193	299,000,000	1,549,223	4,600,000
10: 心理学およびその関連分野	190	56	108,200,000	1,932,143	3,800,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	41	16	22,200,000	1,387,500	1,800,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	62	19	31,600,000	1,663,158	2,700,000
13: 物性物理学およびその関連分野	164	54	102,300,000	1,894,444	4,100,000
14: プラズマ学およびその関連分野	78	25	47,400,000	1,896,000	4,100,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	110	31	65,000,000	2,096,774	3,800,000
16: 天文学およびその関連分野	21	6	10,100,000	1,683,333	3,800,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	191	58	113,000,000	1,948,276	3,600,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	138	39	88,500,000	2,269,231	4,400,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	92	24	59,500,000	2,479,167	4,600,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	82	23	46,200,000	2,008,696	3,100,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	232	63	139,000,000	2,206,349	4,300,000
22: 土木工学およびその関連分野	161	44	81,200,000	1,845,455	3,800,000
23: 建築学およびその関連分野	124	36	61,100,000	1,697,222	3,300,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	76	23	49,200,000	2,139,130	4,500,000
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	110	38	65,200,000	1,715,789	4,100,000
26: 材料工学およびその関連分野	305	83	183,600,000	2,212,048	4,100,000
27: 化学工学およびその関連分野	172	47	99,200,000	2,110,638	3,700,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	203	57	118,400,000	2,077,193	3,400,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	122	33	70,800,000	2,145,455	4,000,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	97	24	48,100,000	2,004,167	3,000,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	56	17	29,700,000	1,747,059	2,600,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	148	44	90,800,000	2,063,636	4,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	170	45	98,300,000	2,184,444	3,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	157	38	85,900,000	2,260,526	4,400,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	166	41	91,400,000	2,229,268	4,000,000
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	150	37	88,800,000	2,400,000	4,200,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	158	43	97,400,000	2,265,116	3,000,000
38: 農芸化学およびその関連分野	336	99	204,100,000	2,061,616	4,200,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	228	71	142,100,000	2,001,408	3,500,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	215	61	121,500,000	1,991,803	4,200,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	110	29	55,200,000	1,903,448	4,500,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	191	55	114,200,000	2,076,364	3,100,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	322	85	188,700,000	2,220,000	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	285	83	172,500,000	2,078,313	4,200,000
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	148	44	80,100,000	1,820,455	4,000,000
46: 神経科学およびその関連分野	101	28	61,500,000	2,196,429	3,500,000
47: 薬学およびその関連分野	222	63	137,000,000	2,174,603	3,500,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	144	43	83,100,000	1,932,558	3,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	230	57	129,100,000	2,264,912	3,600,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	190	50	111,000,000	2,220,000	3,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	74	21	44,000,000	2,095,238	3,800,000

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	259	73	145,600,000	1,994,521	3,300,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	170	46	100,600,000	2,186,957	3,000,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	157	37	81,200,000	2,194,595	3,500,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	208	57	113,800,000	1,996,491	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	284	77	160,500,000	2,084,416	3,500,000
57：口腔科学およびその関連分野	242	66	133,100,000	2,016,667	3,800,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	504	155	294,200,000	1,898,065	4,500,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	456	124	270,900,000	2,184,677	4,300,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	171	56	99,100,000	1,769,643	4,000,000
61：人間情報学およびその関連分野	257	75	154,300,000	2,057,333	3,800,000
62：応用情報学およびその関連分野	141	37	66,600,000	1,800,000	3,000,000
63：環境解析評価およびその関連分野	146	43	84,400,000	1,962,791	3,500,000
64：環境保全対策およびその関連分野	191	49	94,400,000	1,926,531	3,800,000
90：人間医工学およびその関連分野	457	127	261,700,000	2,060,630	4,000,000
合計	11,832	3,439	6,763,600,000	1,966,735	4,700,000

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

配分結果集計表(審査区分別)

若手研究(新規分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	42	20	14,800,000	740,000	1,200,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	21	9	7,100,000	788,889	1,200,000
01030: 宗教学関連	16	7	6,300,000	900,000	1,100,000
01040: 思想史関連	25	11	9,800,000	890,909	1,500,000
01050: 美学および芸術論関連	28	12	11,600,000	966,667	1,400,000
01060: 美術史関連	37	16	14,600,000	912,500	1,600,000
01070: 芸術実践論関連	33	14	10,400,000	742,857	1,200,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	13	5	6,000,000	1,200,000	1,700,000
02010: 日本文学関連	60	29	21,900,000	755,172	1,300,000
02020: 中国文学関連	9	3	3,900,000	1,300,000	1,800,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	33	17	11,800,000	694,118	1,300,000
02040: ヨーロッパ文学関連	19	8	5,300,000	662,500	800,000
02050: 文学一般関連	11	6	4,600,000	766,667	1,400,000
02060: 言語学関連	79	37	33,000,000	891,892	2,100,000
02070: 日本語学関連	23	11	8,800,000	800,000	1,700,000
02080: 英語学関連	17	9	6,300,000	700,000	1,100,000
02090: 日本語教育関連	37	17	13,900,000	817,647	1,700,000
02100: 外国語教育関連	78	36	33,800,000	938,889	2,500,000
03010: 史学一般関連	11	4	3,300,000	825,000	1,300,000
03020: 日本史関連	50	24	17,100,000	712,500	1,500,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	32	15	11,100,000	740,000	1,100,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	14	6	3,700,000	616,667	800,000
03050: 考古学関連	18	7	6,000,000	857,143	1,400,000
03060: 文化財科学関連	17	7	11,200,000	1,600,000	2,500,000
03070: 博物館学関連	5	2	2,900,000	1,450,000	2,100,000
04010: 地理学関連	13	5	4,900,000	980,000	1,500,000
04020: 人文地理学関連	22	9	7,500,000	833,333	1,500,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	37	15	14,000,000	933,333	2,600,000
05010: 基礎法学関連	8	3	2,200,000	733,333	1,100,000
05020: 公法学関連	25	11	8,500,000	772,727	1,200,000
05030: 国際法学関連	13	6	4,000,000	666,667	1,000,000
05040: 社会法学関連	8	4	2,400,000	600,000	800,000
05050: 刑事法学関連	17	9	6,300,000	700,000	1,200,000
05060: 民事法学関連	18	8	5,500,000	687,500	1,100,000
05070: 新領域法学関連	10	4	3,200,000	800,000	1,000,000
06010: 政治学関連	43	18	17,100,000	950,000	2,200,000
06020: 国際関係論関連	32	14	9,400,000	671,429	1,300,000
07010: 理論経済学関連	22	10	6,800,000	680,000	1,000,000
07020: 経済学説および経済思想関連	7	3	2,200,000	733,333	1,100,000
07030: 経済統計関連	18	7	6,800,000	971,429	1,400,000
07040: 経済政策関連	75	33	36,200,000	1,096,970	2,400,000
07050: 公共経済および労働経済関連	27	12	12,300,000	1,025,000	1,900,000
07060: 金融およびファイナンス関連	24	10	10,700,000	1,070,000	1,800,000
07070: 経済史関連	19	9	7,800,000	866,667	1,400,000
07080: 経営学関連	87	40	33,200,000	830,000	1,600,000
07090: 商学関連	34	15	11,200,000	746,667	1,900,000
07100: 会計学関連	38	18	16,300,000	905,556	1,900,000
08010: 社会学関連	101	44	38,100,000	865,909	2,800,000
08020: 社会福祉学関連	65	30	29,100,000	970,000	1,800,000
08030: 家政学および生活科学関連	61	24	31,600,000	1,316,667	2,300,000
09010: 教育学関連	44	19	14,700,000	773,684	1,700,000
09020: 教育社会学関連	36	15	13,200,000	880,000	1,700,000
09030: 子ども学および保育学関連	48	22	24,700,000	1,122,727	2,300,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	70	31	29,400,000	948,387	2,600,000
09050: 高等教育学関連	33	14	12,600,000	900,000	2,000,000
09060: 特別支援教育関連	50	23	26,700,000	1,160,870	2,600,000
09070: 教育工学関連	53	22	29,300,000	1,331,818	2,500,000
09080: 科学教育関連	20	8	8,400,000	1,050,000	1,800,000
10010: 社会心理学関連	47	20	18,800,000	940,000	1,900,000
10020: 教育心理学関連	42	19	18,200,000	957,895	1,700,000
10030: 臨床心理学関連	89	39	42,600,000	1,092,308	2,600,000
10040: 実験心理学関連	45	18	25,000,000	1,388,889	2,400,000
11010: 代数学関連	54	23	17,100,000	743,478	1,200,000
11020: 幾何学関連	41	18	9,800,000	544,444	1,100,000
12010: 基礎解析学関連	28	11	9,700,000	881,818	1,300,000
12020: 数理解析学関連	38	15	12,400,000	826,667	1,400,000
12030: 数学基礎関連	10	4	3,700,000	925,000	1,300,000
12040: 応用数学および統計数学関連	33	15	12,000,000	800,000	1,500,000

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	11	14,700,000	1,336,364	2,600,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	29	11	22,000,000	2,000,000	2,900,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	55	21	32,400,000	1,542,857	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	18	7	14,600,000	2,085,714	2,700,000
14010 : プラズマ科学関連	4	0	0	0	0
14020 : 核融合学関連	21	9	16,200,000	1,800,000	2,700,000
14030 : プラズマ応用科学関連	8	3	6,600,000	2,200,000	2,500,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	52	22	21,400,000	972,727	1,900,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	57	22	38,300,000	1,740,909	2,900,000
16010 : 天文学関連	53	21	23,100,000	1,100,000	2,000,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	39	15	26,700,000	1,780,000	3,000,000
17020 : 大気水圏科学関連	24	9	8,400,000	933,333	1,900,000
17030 : 地球人間圏科学関連	16	6	9,100,000	1,516,667	2,400,000
17040 : 固体地球科学関連	53	21	30,200,000	1,438,095	2,300,000
17050 : 地球生命科学関連	31	12	16,900,000	1,408,333	2,400,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	39	15	24,800,000	1,653,333	2,900,000
18020 : 加工学および生産工学関連	31	12	19,700,000	1,641,667	2,300,000
18030 : 設計工学関連	4	1	2,500,000	2,500,000	2,500,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	12	4	6,100,000	1,525,000	2,300,000
19010 : 流体工学関連	41	16	33,900,000	2,118,750	3,100,000
19020 : 熱工学関連	42	16	31,400,000	1,962,500	2,800,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	33	14	19,100,000	1,364,286	2,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	50	20	33,100,000	1,655,000	2,800,000
21010 : 電力工学関連	50	19	31,600,000	1,663,158	2,800,000
21020 : 通信工学関連	30	12	23,700,000	1,975,000	3,300,000
21030 : 計測工学関連	29	11	18,500,000	1,681,818	2,900,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	36	15	18,100,000	1,206,667	2,600,000
21050 : 電気電子材料工学関連	33	12	22,500,000	1,875,000	3,000,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	47	18	32,400,000	1,800,000	2,900,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	17	6	9,500,000	1,583,333	2,700,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	26	10	13,800,000	1,380,000	2,100,000
22030 : 地盤工学関連	25	10	17,700,000	1,770,000	2,800,000
22040 : 水工学関連	27	10	18,200,000	1,820,000	3,200,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	33	15	17,800,000	1,186,667	2,300,000
22060 : 土木環境システム関連	26	10	15,900,000	1,590,000	2,500,000
23010 : 建築構造および材料関連	40	16	24,000,000	1,500,000	3,200,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	27	10	17,400,000	1,740,000	2,200,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	60	25	28,800,000	1,152,000	1,900,000
23040 : 建築史および意匠関連	18	7	8,500,000	1,214,286	2,400,000
24010 : 航空宇宙工学関連	40	15	21,100,000	1,406,667	2,700,000
24020 : 船舶海洋工学関連	25	9	14,400,000	1,600,000	2,900,000
25010 : 社会システム工学関連	26	10	12,100,000	1,210,000	2,600,000
25020 : 安全工学関連	23	9	14,100,000	1,566,667	2,000,000
25030 : 防災工学関連	24	9	12,100,000	1,344,444	3,400,000
26010 : 金属材料物性関連	15	6	9,600,000	1,600,000	3,100,000
26020 : 無機材料および物性関連	42	16	35,000,000	2,187,500	3,000,000
26030 : 複合材料および界面関連	18	7	11,100,000	1,585,714	2,300,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	23	8	13,300,000	1,662,500	2,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	40	15	21,700,000	1,446,667	2,900,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	11	4	6,700,000	1,675,000	2,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	12	4	8,800,000	2,200,000	2,700,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	12	4	8,100,000	2,025,000	3,000,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	24	9	19,200,000	2,133,333	2,500,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	25	9	14,700,000	1,633,333	2,500,000
28010 : ナノ構造化学関連	19	7	12,300,000	1,757,143	2,500,000
28020 : ナノ構造物理関連	20	7	15,100,000	2,157,143	3,200,000
28030 : ナノ材料科学関連	42	16	26,800,000	1,675,000	2,700,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	12	4	7,600,000	1,900,000	2,600,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	26	10	16,100,000	1,610,000	2,700,000
29010 : 応用物性関連	35	13	26,700,000	2,053,846	2,800,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	28	10	15,600,000	1,560,000	2,500,000
29030 : 応用物理一般関連	7	2	3,000,000	1,500,000	1,500,000
30010 : 結晶工学関連	11	4	6,800,000	1,700,000	2,300,000
30020 : 光工学および光量子科学関連	30	11	22,200,000	2,018,182	3,100,000
31010 : 原子力工学関連	31	12	21,000,000	1,750,000	3,200,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	23	9	12,500,000	1,388,889	2,300,000
32010 : 基礎物理化学関連	42	16	29,700,000	1,856,250	3,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	28	10	20,100,000	2,010,000	3,100,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	28	10	20,300,000	2,030,000	3,000,000
33020 : 有機合成化学関連	52	21	35,600,000	1,695,238	2,300,000
34010 : 無機・錯体化学関連	34	13	26,200,000	2,015,385	2,900,000
34020 : 分析化学関連	27	10	20,300,000	2,030,000	2,800,000
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	24	9	15,500,000	1,722,222	2,500,000
35010 : 高分子化学関連	19	7	12,500,000	1,785,714	2,600,000
35020 : 高分子材料関連	40	15	26,000,000	1,733,333	2,900,000
35030 : 有機機能材料関連	23	9	17,500,000	1,944,444	2,800,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	24	9	17,400,000	1,933,333	2,600,000
36020 : エネルギー関連化学	73	28	56,400,000	2,014,286	3,100,000
37010 : 生体関連化学	20	7	13,100,000	1,871,429	2,400,000
37020 : 生物分子化学関連	13	5	8,800,000	1,760,000	2,500,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	22	8	13,500,000	1,687,500	2,100,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	13	5	6,000,000	1,200,000	1,600,000
38020 : 応用微生物学関連	47	18	29,500,000	1,638,889	2,600,000
38030 : 応用生物化学関連	27	11	18,200,000	1,654,545	2,500,000
38040 : 生物有機化学関連	21	8	15,800,000	1,975,000	2,500,000
38050 : 食品科学関連	64	26	39,800,000	1,530,769	2,700,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	17	6	8,900,000	1,483,333	2,300,000
39010 : 遺伝育種科学関連	24	9	12,400,000	1,377,778	1,800,000
39020 : 作物生産科学関連	16	6	11,900,000	1,983,333	3,300,000
39030 : 園芸科学関連	19	7	11,700,000	1,671,429	2,100,000
39040 : 植物保護科学関連	15	6	8,300,000	1,383,333	1,900,000
39050 : 昆虫科学関連	22	8	13,100,000	1,637,500	3,100,000
39060 : 生物資源保全学関連	8	3	4,200,000	1,400,000	1,800,000
39070 : ランドスケープ科学関連	12	5	5,900,000	1,180,000	1,700,000
40010 : 森林科学関連	30	11	15,200,000	1,381,818	2,300,000
40020 : 木質科学関連	20	8	11,900,000	1,487,500	2,200,000
40030 : 水圏生産科学関連	46	18	25,600,000	1,422,222	3,000,000
40040 : 水圏生命科学関連	25	9	15,300,000	1,700,000	2,800,000
41010 : 食料農業経済関連	27	12	8,800,000	733,333	1,400,000
41020 : 農業社会構造関連	13	6	3,800,000	633,333	800,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	12	4	8,500,000	2,125,000	3,300,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	23	9	18,400,000	2,044,444	3,000,000
41050 : 環境農学関連	14	5	8,600,000	1,720,000	2,400,000
42010 : 動物生産科学関連	31	12	19,500,000	1,625,000	2,700,000
42020 : 獣医学関連	73	28	38,500,000	1,375,000	2,800,000
42030 : 動物生命科学関連	18	6	8,500,000	1,416,667	2,100,000
42040 : 実験動物学関連	24	9	12,000,000	1,333,333	2,000,000
43010 : 分子生物学関連	34	13	19,500,000	1,500,000	2,100,000
43020 : 構造生物化学関連	28	11	19,000,000	1,727,273	2,400,000
43030 : 機能生物化学関連	29	11	17,500,000	1,590,909	2,100,000
43040 : 生物物理学関連	46	17	28,200,000	1,658,824	2,400,000
43050 : ゲノム生物学関連	27	10	14,700,000	1,470,000	1,900,000
43060 : システムゲノム科学関連	14	5	8,900,000	1,780,000	2,700,000
44010 : 細胞生物学関連	48	18	28,500,000	1,583,333	2,300,000
44020 : 発生生物学関連	44	17	26,100,000	1,535,294	2,200,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	46	17	27,200,000	1,600,000	2,700,000
44040 : 形態および構造関連	15	5	6,600,000	1,320,000	1,600,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	16	6	7,500,000	1,250,000	1,800,000
45010 : 遺伝学関連	3	1	1,400,000	1,400,000	1,400,000
45020 : 進化生物学関連	17	6	9,700,000	1,616,667	2,000,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	27	10	13,700,000	1,370,000	1,800,000
45040 : 生態学および環境学関連	34	13	15,000,000	1,153,846	2,300,000
45050 : 自然人類学関連	14	5	7,700,000	1,540,000	2,100,000
45060 : 応用人類学関連	4	0	0	0	0
46010 : 神経科学一般関連	52	20	32,800,000	1,640,000	2,700,000
46020 : 神経形態学関連	12	4	5,200,000	1,300,000	1,900,000
46030 : 神経機能学関連	35	14	18,700,000	1,335,714	2,000,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	60	23	37,200,000	1,617,391	2,300,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	35	13	21,800,000	1,676,923	3,000,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	44	17	25,500,000	1,500,000	2,800,000
47040 : 薬理学関連	35	13	20,300,000	1,561,538	2,500,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	26	10	14,200,000	1,420,000	2,300,000
47060 : 医療薬学関連	93	37	57,800,000	1,562,162	2,800,000
48010 : 解剖学関連	25	10	12,700,000	1,270,000	1,600,000
48020 : 生理学関連	28	11	15,900,000	1,445,455	2,200,000
48030 : 薬理学関連	23	8	10,000,000	1,250,000	1,500,000
48040 : 医化学関連	29	11	17,800,000	1,618,182	2,400,000
49010 : 病態医化学関連	30	11	15,100,000	1,372,727	1,800,000
49020 : 人体病理学関連	79	32	49,700,000	1,553,125	3,000,000
49030 : 実験病理学関連	40	15	24,500,000	1,633,333	2,500,000
49040 : 寄生虫学関連	11	4	5,200,000	1,300,000	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	38	15	21,500,000	1,433,333	2,900,000
49060 : ウイルス学関連	37	14	21,400,000	1,528,571	1,800,000
49070 : 免疫学関連	47	18	27,600,000	1,533,333	2,700,000
50010 : 腫瘍生物学関連	167	67	98,400,000	1,468,657	2,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	155	63	94,300,000	1,496,825	2,700,000
51010 : 基盤脳科学関連	14	5	8,600,000	1,720,000	2,200,000
51020 : 認知脳科学関連	10	4	4,800,000	1,200,000	1,700,000
51030 : 病態神経科学関連	60	23	35,000,000	1,521,739	2,500,000
52010 : 内科学一般関連	86	35	51,800,000	1,480,000	3,100,000
52020 : 神経内科学関連	81	32	49,500,000	1,546,875	2,400,000
52030 : 精神神経科学関連	130	51	74,900,000	1,468,627	2,800,000
52040 : 放射線科学関連	244	101	146,400,000	1,449,505	3,100,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	143	56	76,600,000	1,367,857	2,400,000
53010 : 消化器内科学関連	246	99	147,900,000	1,493,939	3,300,000
53020 : 循環器内科学関連	221	90	134,900,000	1,498,889	3,100,000
53030 : 呼吸器内科学関連	132	53	74,300,000	1,401,887	2,500,000
53040 : 腎臓内科学関連	112	45	68,800,000	1,528,889	2,500,000
53050 : 皮膚科学関連	90	37	58,800,000	1,589,189	3,000,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	108	42	64,200,000	1,528,571	2,400,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	85	34	51,900,000	1,526,471	2,600,000
54030 : 感染症内科学関連	51	20	30,900,000	1,545,000	3,000,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	105	41	59,600,000	1,453,659	2,700,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	96	38	50,800,000	1,336,842	2,700,000
55020 : 消化器外科学関連	193	77	110,800,000	1,438,961	2,900,000
55030 : 心臓血管外科学関連	40	16	23,000,000	1,437,500	2,000,000
55040 : 呼吸器外科学関連	67	26	36,600,000	1,407,692	2,100,000
55050 : 麻酔科学関連	85	35	46,400,000	1,325,714	2,500,000
55060 : 救急医学関連	82	32	45,400,000	1,418,750	3,200,000
56010 : 脳神経外科学関連	115	47	70,800,000	1,506,383	2,900,000
56020 : 整形外科関連	192	78	104,700,000	1,342,308	3,100,000
56030 : 泌尿器科学関連	93	36	53,000,000	1,472,222	2,700,000
56040 : 産婦人科学関連	163	65	93,200,000	1,433,846	2,200,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	97	39	56,200,000	1,441,026	2,600,000
56060 : 眼科学関連	118	49	71,100,000	1,451,020	2,700,000
56070 : 形成外科学関連	40	15	21,800,000	1,453,333	2,100,000
57010 : 常態系口腔科学関連	28	11	15,400,000	1,400,000	2,400,000
57020 : 病態系口腔科学関連	57	23	31,200,000	1,356,522	2,500,000
57030 : 保存治療系歯学関連	102	41	61,600,000	1,502,439	2,200,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	72	29	40,700,000	1,403,448	2,400,000
57050 : 補綴系歯学関連	121	49	78,700,000	1,606,122	2,600,000
57060 : 外科系歯学関連	173	71	99,400,000	1,400,000	2,400,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	108	43	69,700,000	1,620,930	2,500,000
57080 : 社会系歯学関連	66	26	39,000,000	1,500,000	2,500,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	99	43	54,100,000	1,258,140	2,900,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	55	21	27,300,000	1,300,000	2,100,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	98	38	46,200,000	1,215,789	2,400,000
58040 : 法医学関連	22	8	12,200,000	1,525,000	2,600,000
58050 : 基礎看護学関連	53	24	25,100,000	1,045,833	2,100,000
58060 : 臨床看護学関連	63	27	30,200,000	1,118,519	2,600,000
58070 : 生涯発達看護学関連	55	25	23,600,000	944,000	3,000,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	98	42	43,200,000	1,028,571	2,600,000
59010 : リハビリテーション科学関連	233	94	147,400,000	1,568,085	3,500,000
59020 : スポーツ科学関連	188	76	112,800,000	1,484,211	3,100,000
59030 : 体育および身体教育学関連	40	16	26,800,000	1,675,000	3,100,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	167	65	89,100,000	1,370,769	3,000,000
60010 : 情報学基礎論関連	19	8	8,100,000	1,012,500	2,100,000
60020 : 数理情報学関連	10	4	3,100,000	775,000	1,000,000
60030 : 統計科学関連	18	7	7,400,000	1,057,143	1,400,000
60040 : 計算機システム関連	17	6	6,800,000	1,133,333	1,800,000
60050 : ソフトウェア関連	8	3	3,200,000	1,066,667	1,300,000
60060 : 情報ネットワーク関連	28	11	12,600,000	1,145,455	2,100,000
60070 : 情報セキュリティ関連	16	6	8,200,000	1,366,667	2,200,000
60080 : データベース関連	7	3	3,100,000	1,033,333	1,600,000
60090 : 高性能計算関連	11	4	4,200,000	1,050,000	1,300,000
60100 : 計算科学関連	10	4	6,300,000	1,575,000	2,300,000
61010 : 知覚情報処理関連	52	21	27,800,000	1,323,810	2,200,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	51	20	33,000,000	1,650,000	2,600,000
61030 : 知能情報学関連	51	21	33,600,000	1,600,000	2,400,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	25	10	12,800,000	1,280,000	2,500,000
61050 : 知能ロボティクス関連	29	11	18,500,000	1,681,818	2,400,000
61060 : 感性情報学関連	18	7	9,300,000	1,328,571	2,300,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	34	13	18,500,000	1,423,077	2,900,000

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	12	4	5,700,000	1,425,000	1,700,000
62030 : 学習支援システム関連	16	6	6,600,000	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					
	10	4	6,100,000	1,525,000	2,100,000
63010 : 環境動態解析関連	38	14	22,500,000	1,607,143	2,400,000
63020 : 放射線影響関連	12	4	4,000,000	1,000,000	1,400,000
63030 : 化学物質影響関連	9	3	4,000,000	1,333,333	1,900,000
63040 : 環境影響評価関連	14	5	7,800,000	1,560,000	2,600,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	17	7	12,600,000	1,800,000	2,100,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	6	2	2,900,000	1,450,000	1,600,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	12	4	5,400,000	1,350,000	2,100,000
64040 : 自然共生システム関連	17	6	7,800,000	1,300,000	2,600,000
64050 : 循環型社会システム関連	12	5	6,400,000	1,280,000	1,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	27	11	9,200,000	836,364	1,400,000
80010 : 地域研究関連	80	34	28,100,000	826,471	1,500,000
80020 : 観光学関連	40	17	13,200,000	776,471	1,500,000
80030 : ジェンダー関連	18	8	5,900,000	737,500	1,300,000
80040 : 量子ビーム科学関連	22	8	15,700,000	1,962,500	2,600,000
90010 : デザイン学関連	30	12	15,800,000	1,316,667	2,200,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	28	12	11,700,000	975,000	2,600,000
90030 : 認知科学関連	23	10	14,100,000	1,410,000	2,600,000
90110 : 生体医工学関連	74	28	46,700,000	1,667,857	3,200,000
90120 : 生体材料学関連	23	8	14,900,000	1,862,500	2,700,000
90130 : 医用システム関連	59	23	37,100,000	1,613,043	3,000,000
90140 : 医療技術評価学関連	24	10	12,100,000	1,210,000	2,300,000
90150 : 医療福祉工学関連	21	8	11,400,000	1,425,000	2,600,000
合計	13,163	5,294	7,264,700,000	1,372,252	3,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

若手研究(継続分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	53	53	36,900,000	696,226	1,400,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	24	24	16,400,000	683,333	1,300,000
01030: 宗教学関連	25	25	15,400,000	616,000	1,400,000
01040: 思想史関連	32	32	20,500,000	640,625	1,300,000
01050: 美学および芸術論関連	38	38	28,400,000	747,368	1,400,000
01060: 美術史関連	54	54	37,500,000	694,444	1,100,000
01070: 芸術実践論関連	43	43	27,700,000	644,186	1,500,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	15	15	10,700,000	713,333	1,400,000
02010: 日本文学関連	82	82	43,000,000	524,390	1,200,000
02020: 中国文学関連	16	16	9,000,000	562,500	1,600,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	67	67	40,100,000	598,507	1,600,000
02040: ヨーロッパ文学関連	35	35	22,500,000	642,857	1,400,000
02050: 文学一般関連	13	13	7,900,000	607,692	1,200,000
02060: 言語学関連	104	104	66,900,000	643,269	1,700,000
02070: 日本語学関連	39	39	22,600,000	579,487	1,200,000
02080: 英語学関連	26	26	14,700,000	565,385	1,000,000
02090: 日本語教育関連	55	55	33,200,000	603,636	1,500,000
02100: 外国語教育関連	118	118	71,900,000	609,322	1,700,000
03010: 史学一般関連	22	22	15,700,000	713,636	1,100,000
03020: 日本史関連	73	73	44,400,000	608,219	1,400,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	44	44	29,100,000	661,364	1,300,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	40	40	25,800,000	645,000	1,300,000
03050: 考古学関連	36	36	27,700,000	769,444	1,400,000
03060: 文化財科学関連	23	23	14,500,000	630,435	1,200,000
03070: 博物館学関連	11	11	6,400,000	581,818	1,000,000
04010: 地理学関連	14	14	10,500,000	750,000	1,300,000
04020: 人文地理学関連	26	26	18,800,000	723,077	1,300,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	59	59	42,300,000	716,949	1,800,000
05010: 基礎法学関連	23	23	15,600,000	678,261	1,400,000
05020: 公法学関連	48	48	31,700,000	660,417	1,100,000
05030: 国際法学関連	26	26	17,900,000	688,462	1,000,000
05040: 社会法学関連	13	13	9,300,000	715,385	1,300,000
05050: 刑事法学関連	38	38	23,100,000	607,895	1,500,000
05060: 民事法学関連	56	56	38,900,000	694,643	1,500,000
05070: 新領域法学関連	16	16	9,700,000	606,250	1,300,000
06010: 政治学関連	65	65	46,200,000	710,769	1,300,000
06020: 国際関係論関連	55	55	39,300,000	714,545	1,500,000
07010: 理論経済学関連	38	38	28,100,000	739,474	1,500,000
07020: 経済学説および経済思想関連	8	8	4,800,000	600,000	1,000,000
07030: 経済統計関連	11	11	9,600,000	872,727	1,100,000
07040: 経済政策関連	77	77	51,700,000	671,429	1,500,000
07050: 公共経済および労働経済関連	45	45	28,800,000	640,000	1,300,000
07060: 金融およびファイナンス関連	27	27	16,400,000	607,407	1,400,000
07070: 経済史関連	30	30	20,900,000	696,667	1,400,000
07080: 経営学関連	114	114	78,800,000	691,228	1,900,000
07090: 商学関連	48	48	37,300,000	777,083	1,700,000
07100: 会計学関連	67	67	40,400,000	602,985	1,300,000
08010: 社会学関連	121	121	78,500,000	648,760	1,600,000
08020: 社会福祉学関連	159	159	106,200,000	667,925	2,200,000
08030: 家政学および生活科学関連	84	84	62,200,000	740,476	1,900,000
09010: 教育学関連	137	137	86,100,000	628,467	2,100,000
09020: 教育社会学関連	70	70	45,500,000	650,000	1,500,000
09030: 子ども学および保育学関連	95	95	60,200,000	633,684	1,900,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	126	126	85,100,000	675,397	2,000,000
09050: 高等教育学関連	45	45	26,400,000	586,667	1,400,000
09060: 特別支援教育関連	66	66	43,200,000	654,545	1,400,000
09070: 教育工学関連	69	69	49,400,000	715,942	1,800,000
09080: 科学教育関連	31	31	21,800,000	703,226	1,300,000
10010: 社会心理学関連	55	55	42,900,000	780,000	1,600,000
10020: 教育心理学関連	60	60	44,800,000	746,667	1,800,000
10030: 臨床心理学関連	143	143	105,800,000	739,860	1,800,000
10040: 実験心理学関連	52	52	45,800,000	880,769	2,000,000
11010: 代数学関連	63	63	46,600,000	739,683	1,200,000
11020: 幾何学関連	53	53	38,000,000	716,981	1,200,000
12010: 基礎解析学関連	41	41	31,500,000	768,293	1,500,000
12020: 数理解析学関連	45	45	33,000,000	733,333	1,100,000
12030: 数学基礎関連	11	11	7,800,000	709,091	1,200,000
12040: 応用数学および統計数学関連	38	38	26,100,000	686,842	1,000,000

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	33	33	22,700,000	687,879	1,300,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	20	20	20,100,000	1,005,000	2,000,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	42	42	35,100,000	835,714	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	24	24	20,600,000	858,333	1,300,000
14010 : プラズマ科学関連	6	6	4,200,000	700,000	1,100,000
14020 : 核融合学関連	24	24	15,700,000	654,167	1,300,000
14030 : プラズマ応用科学関連	5	5	5,400,000	1,080,000	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	55	55	40,300,000	732,727	1,600,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	42	42	34,100,000	811,905	1,800,000
16010 : 天文学関連	48	48	36,400,000	758,333	1,600,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	36	36	24,500,000	680,556	1,500,000
17020 : 大気水圏科学関連	21	21	18,400,000	876,190	1,400,000
17030 : 地球人間圏科学関連	11	11	10,000,000	909,091	1,400,000
17040 : 固体地球科学関連	39	39	28,700,000	735,897	1,300,000
17050 : 地球生命科学関連	19	19	17,300,000	910,526	1,500,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	27	27	22,100,000	818,519	1,600,000
18020 : 加工学および生産工学関連	24	24	19,800,000	825,000	1,500,000
18030 : 設計工学関連	5	5	4,600,000	920,000	1,600,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	11	11	7,200,000	654,545	1,400,000
19010 : 流体工学関連	26	26	23,000,000	884,615	1,600,000
19020 : 熱工学関連	26	26	22,600,000	869,231	1,800,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	19	19	14,900,000	784,211	1,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	38	38	32,600,000	857,895	1,600,000
21010 : 電力工学関連	38	38	31,500,000	828,947	2,100,000
21020 : 通信工学関連	29	29	26,200,000	903,448	1,700,000
21030 : 計測工学関連	20	20	18,400,000	920,000	1,900,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	22	22	21,000,000	954,545	1,500,000
21050 : 電気電子材料工学関連	19	19	17,700,000	931,579	1,500,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	21	21	21,400,000	1,019,048	2,000,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	14	14	11,800,000	842,857	1,300,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	22	22	21,500,000	977,273	2,600,000
22030 : 地盤工学関連	21	21	17,500,000	833,333	1,900,000
22040 : 水工学関連	20	20	18,300,000	915,000	1,400,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	25	25	21,500,000	860,000	1,300,000
22060 : 土木環境システム関連	15	15	13,300,000	886,667	1,600,000
23010 : 建築構造および材料関連	32	32	27,600,000	862,500	2,500,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	21	21	17,100,000	814,286	1,200,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	57	57	46,000,000	807,018	1,800,000
23040 : 建築史および意匠関連	39	39	26,300,000	674,359	1,600,000
24010 : 航空宇宙工学関連	27	27	22,100,000	818,519	1,800,000
24020 : 船舶海洋工学関連	31	31	25,900,000	835,484	2,100,000
25010 : 社会システム工学関連	25	25	18,000,000	720,000	1,100,000
25020 : 安全工学関連	15	15	13,000,000	866,667	1,600,000
25030 : 防災工学関連	29	29	19,600,000	675,862	1,100,000
26010 : 金属材料物性関連	8	8	7,500,000	937,500	1,500,000
26020 : 無機材料および物性関連	21	21	20,800,000	990,476	1,800,000
26030 : 複合材料および界面関連	9	9	10,600,000	1,177,778	1,700,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	17	17	15,400,000	905,882	2,100,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	20	20	19,500,000	975,000	1,900,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	5	5	4,900,000	980,000	1,500,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	11	11	10,800,000	981,818	1,700,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	6	6	4,400,000	733,333	1,300,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	15	15	13,700,000	913,333	2,200,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	14	14	15,800,000	1,128,571	1,900,000
28010 : ナノ構造化学関連	11	11	12,500,000	1,136,364	1,700,000
28020 : ナノ構造物理関連	14	14	12,000,000	857,143	1,600,000
28030 : ナノ材料科学関連	30	30	24,800,000	826,667	1,600,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	6	6	5,900,000	983,333	1,300,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	16	16	16,300,000	1,018,750	1,600,000
29010 : 応用物性関連	16	16	14,900,000	931,250	1,500,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	18	18	18,400,000	1,022,222	2,300,000
29030 : 応用物理一般関連	2	2	1,900,000	950,000	1,200,000
30010 : 結晶工学関連	9	9	8,200,000	911,111	1,300,000
30020 : 光工学および光子科学関連	23	23	18,700,000	813,043	2,000,000
31010 : 原子力工学関連	23	23	16,800,000	730,435	1,300,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	16	16	13,200,000	825,000	1,600,000
32010 : 基礎物理化学関連	24	24	19,800,000	825,000	1,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	20	20	22,200,000	1,110,000	1,900,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	22	22	25,500,000	1,159,091	1,700,000
33020 : 有機合成化学関連	34	34	36,200,000	1,064,706	1,600,000
34010 : 無機・錯体化学関連	23	23	21,300,000	926,087	1,700,000
34020 : 分析化学関連	18	18	18,900,000	1,050,000	1,700,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	20	20	13,600,000	680,000	1,400,000
35010 : 高分子化学関連	11	11	12,400,000	1,127,273	1,700,000
35020 : 高分子材料関連	20	20	22,600,000	1,130,000	1,700,000
35030 : 有機機能材料関連	14	14	14,600,000	1,042,857	1,400,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	14	14	13,200,000	942,857	1,500,000
36020 : エネルギー関連化学	28	28	26,800,000	957,143	1,600,000
37010 : 生体関連化学	17	17	20,600,000	1,211,765	1,700,000
37020 : 生物分子化学関連	11	11	12,700,000	1,154,545	1,600,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	16	16	18,900,000	1,181,250	1,700,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	6	6	6,400,000	1,066,667	1,600,000
38020 : 応用微生物学関連	33	33	29,500,000	893,939	1,600,000
38030 : 応用生物化学関連	18	18	17,100,000	950,000	1,800,000
38040 : 生物有機化学関連	12	12	14,100,000	1,175,000	1,600,000
38050 : 食品科学関連	63	63	55,400,000	879,365	1,700,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	11	11	12,400,000	1,127,273	1,600,000
39010 : 遺伝育種科学関連	16	16	15,100,000	943,750	1,600,000
39020 : 作物生産科学関連	9	9	7,700,000	855,556	1,200,000
39030 : 園芸科学関連	22	22	18,600,000	845,455	1,600,000
39040 : 植物保護科学関連	11	11	10,000,000	909,091	1,600,000
39050 : 昆虫科学関連	11	11	10,900,000	990,909	1,700,000
39060 : 生物資源保全学関連	13	13	11,400,000	876,923	1,400,000
39070 : ランドスケープ科学関連	14	14	11,100,000	792,857	1,300,000
40010 : 森林科学関連	23	23	17,600,000	765,217	1,500,000
40020 : 木質科学関連	16	16	12,700,000	793,750	1,900,000
40030 : 水圏生産科学関連	33	33	25,900,000	784,848	1,300,000
40040 : 水圏生命科学関連	25	25	24,300,000	972,000	1,900,000
41010 : 食料農業経済関連	18	18	14,400,000	800,000	1,800,000
41020 : 農業社会構造関連	15	15	12,500,000	833,333	1,200,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	13	13	10,000,000	769,231	1,400,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	12	12	9,700,000	808,333	1,800,000
41050 : 環境農学関連	14	14	8,100,000	578,571	1,500,000
42010 : 動物生産科学関連	15	15	15,400,000	1,026,667	2,000,000
42020 : 獣医学関連	68	68	72,600,000	1,067,647	2,200,000
42030 : 動物生命科学関連	9	9	8,600,000	955,556	1,300,000
42040 : 実験動物学関連	19	19	17,000,000	894,737	1,200,000
43010 : 分子生物学関連	26	26	30,000,000	1,153,846	1,700,000
43020 : 構造生物化学関連	20	20	18,800,000	940,000	1,600,000
43030 : 機能生物化学関連	21	21	23,800,000	1,133,333	1,700,000
43040 : 生物物理学関連	23	23	21,800,000	947,826	1,600,000
43050 : ゲノム生物学関連	11	11	11,100,000	1,009,091	1,700,000
43060 : システムゲノム科学関連	11	11	11,800,000	1,072,727	1,600,000
44010 : 細胞生物学関連	25	25	27,300,000	1,092,000	1,700,000
44020 : 発生生物学関連	26	26	27,300,000	1,050,000	1,600,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	26	26	27,400,000	1,053,846	1,800,000
44040 : 形態および構造関連	15	15	15,500,000	1,033,333	1,800,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	14	14	17,000,000	1,214,286	1,800,000
45010 : 遺伝学関連	3	3	2,900,000	966,667	1,100,000
45020 : 進化生物学関連	17	17	17,000,000	1,000,000	1,700,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	29	29	24,100,000	831,034	1,300,000
45040 : 生態学および環境学関連	25	25	21,700,000	868,000	1,900,000
45050 : 自然人類学関連	5	5	4,800,000	960,000	1,300,000
45060 : 応用人類学関連	9	9	5,600,000	622,222	1,000,000
46010 : 神経科学一般関連	39	39	36,600,000	938,462	1,700,000
46020 : 神経形態学関連	16	16	14,400,000	900,000	1,700,000
46030 : 神経機能学関連	37	37	31,500,000	851,351	1,700,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	30	30	34,100,000	1,136,667	2,100,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	21	21	21,600,000	1,028,571	1,800,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	36	36	36,900,000	1,025,000	2,000,000
47040 : 薬理学関連	30	30	33,100,000	1,103,333	2,600,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	21	21	21,800,000	1,038,095	1,900,000
47060 : 医療薬学関連	113	113	107,300,000	949,558	2,500,000
48010 : 解剖学関連	21	21	26,100,000	1,242,857	1,800,000
48020 : 生理学関連	21	21	21,200,000	1,009,524	1,600,000
48030 : 薬理学関連	16	16	19,100,000	1,193,750	2,100,000
48040 : 医化学関連	22	22	25,400,000	1,154,545	1,900,000
49010 : 病態医化学関連	24	24	25,900,000	1,079,167	1,600,000
49020 : 人体病理学関連	76	76	73,700,000	969,737	2,000,000
49030 : 実験病理学関連	36	36	42,000,000	1,166,667	2,700,000
49040 : 寄生虫学関連	9	9	10,100,000	1,122,222	1,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	39	39	42,400,000	1,087,179	1,800,000
49060 : ウイルス学関連	15	15	15,600,000	1,040,000	1,800,000
49070 : 免疫学関連	32	32	34,200,000	1,068,750	1,700,000
50010 : 腫瘍生物学関連	119	119	128,000,000	1,075,630	2,100,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	143	143	145,300,000	1,016,084	1,800,000
51010 : 基盤脳科学関連	12	12	10,400,000	866,667	1,700,000
51020 : 認知脳科学関連	21	21	19,100,000	909,524	1,600,000
51030 : 病態神経科学関連	57	57	54,200,000	950,877	1,800,000
52010 : 内科学一般関連	112	112	103,100,000	920,536	2,000,000
52020 : 神経内科学関連	88	88	77,900,000	885,227	2,600,000
52030 : 精神神経科学関連	128	128	110,100,000	860,156	2,400,000
52040 : 放射線科学関連	286	286	222,100,000	776,573	1,900,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	185	185	168,400,000	910,270	2,300,000
53010 : 消化器内科学関連	199	199	201,000,000	1,010,050	2,500,000
53020 : 循環器内科学関連	169	169	160,400,000	949,112	2,600,000
53030 : 呼吸器内科学関連	109	109	111,200,000	1,020,183	2,000,000
53040 : 腎臓内科学関連	99	99	96,900,000	978,788	1,900,000
53050 : 皮膚科学関連	95	95	94,700,000	996,842	1,900,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	81	81	82,900,000	1,023,457	1,900,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	64	64	69,300,000	1,082,813	1,900,000
54030 : 感染症内科学関連	46	46	44,000,000	956,522	1,900,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	102	102	105,400,000	1,033,333	2,000,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	97	97	102,700,000	1,058,763	2,000,000
55020 : 消化器外科学関連	153	153	166,400,000	1,087,582	2,200,000
55030 : 心臓血管外科学関連	48	48	45,700,000	952,083	1,800,000
55040 : 呼吸器外科学関連	50	50	56,100,000	1,122,000	2,000,000
55050 : 麻酔科学関連	127	127	112,200,000	883,465	2,500,000
55060 : 救急医学関連	111	111	96,900,000	872,973	2,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	117	117	110,800,000	947,009	1,900,000
56020 : 整形外科学関連	180	180	168,000,000	933,333	2,200,000
56030 : 泌尿器科学関連	121	121	119,500,000	987,603	2,600,000
56040 : 産婦人科学関連	138	138	139,500,000	1,010,870	2,200,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	179	179	151,500,000	846,369	1,700,000
56060 : 眼科学関連	120	120	112,200,000	935,000	1,700,000
56070 : 形成外科学関連	63	63	62,000,000	984,127	1,900,000
57010 : 常態系口腔科学関連	22	22	23,700,000	1,077,273	1,900,000
57020 : 病態系口腔科学関連	45	45	46,800,000	1,040,000	2,000,000
57030 : 保存治療系歯学関連	93	93	99,600,000	1,070,968	1,900,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	62	62	61,100,000	985,484	2,000,000
57050 : 補綴系歯学関連	100	100	100,600,000	1,006,000	1,800,000
57060 : 外科系歯学関連	157	157	149,800,000	954,140	1,800,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	68	68	74,200,000	1,091,176	1,700,000
57080 : 社会系歯学関連	70	70	57,500,000	821,429	1,800,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	115	115	85,600,000	744,348	1,800,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	50	50	45,800,000	916,000	2,200,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	97	97	70,800,000	729,897	1,700,000
58040 : 法医学関連	28	28	23,600,000	842,857	1,600,000
58050 : 基礎看護学関連	124	124	73,400,000	591,935	1,800,000
58060 : 臨床看護学関連	170	170	99,900,000	587,647	1,900,000
58070 : 生涯発達看護学関連	151	151	104,100,000	689,404	2,200,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	203	203	144,500,000	711,823	2,100,000
59010 : リハビリテーション科学関連	323	323	222,500,000	688,854	2,200,000
59020 : スポーツ科学関連	213	213	152,400,000	715,493	1,900,000
59030 : 体育および身体教育学関連	77	77	46,400,000	602,597	1,600,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	191	191	172,800,000	904,712	3,100,000
60010 : 情報学基礎論関連	17	17	14,100,000	829,412	1,000,000
60020 : 数値情報学関連	6	6	6,000,000	1,000,000	1,500,000
60030 : 統計科学関連	28	28	19,700,000	703,571	1,000,000
60040 : 計算機システム関連	14	14	13,700,000	978,571	1,400,000
60050 : ソフトウェア関連	17	17	12,800,000	752,941	1,100,000
60060 : 情報ネットワーク関連	29	29	27,300,000	941,379	1,800,000
60070 : 情報セキュリティ関連	16	16	14,600,000	912,500	1,600,000
60080 : データベース関連	6	6	6,300,000	1,050,000	1,400,000
60090 : 高性能計算関連	10	10	10,200,000	1,020,000	1,600,000
60100 : 計算科学関連	9	9	8,100,000	900,000	1,600,000
61010 : 知覚情報処理関連	37	37	32,100,000	867,568	1,400,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	31	31	27,000,000	870,968	1,700,000
61030 : 知能情報学関連	44	44	37,000,000	840,909	1,600,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	21	21	16,900,000	804,762	1,400,000
61050 : 知能ロボティクス関連	24	24	18,500,000	770,833	1,800,000
61060 : 感性情報学関連	22	22	18,400,000	836,364	1,500,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	29	29	27,000,000	931,034	1,600,000

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	16	16	14,500,000	906,250	2,100,000
62030 : 学習支援システム関連	15	15	12,700,000	846,667	1,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	6	6	3,400,000	566,667	1,300,000
63010 : 環境動態解析関連	31	31	29,600,000	954,839	1,700,000
63020 : 放射線影響関連	11	11	10,900,000	990,909	1,600,000
63030 : 化学物質影響関連	5	5	5,600,000	1,120,000	1,600,000
63040 : 環境影響評価関連	10	10	7,900,000	790,000	1,300,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	8	8	9,400,000	1,175,000	2,000,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	12	12	11,600,000	966,667	1,500,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	12	12	8,900,000	741,667	1,200,000
64040 : 自然共生システム関連	21	21	16,500,000	785,714	1,300,000
64050 : 循環型社会システム関連	6	6	6,000,000	1,000,000	1,300,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	32	32	27,000,000	843,750	1,500,000
80010 : 地域研究関連	90	90	74,000,000	822,222	1,500,000
80020 : 観光学関連	34	34	23,100,000	679,412	1,300,000
80030 : ジェンダー関連	30	30	21,100,000	703,333	1,700,000
80040 : 量子ビーム科学関連	20	20	18,000,000	900,000	2,300,000
90010 : デザイン学関連	30	30	22,400,000	746,667	1,400,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	26	26	19,700,000	757,692	2,300,000
90030 : 認知科学関連	30	30	24,800,000	826,667	1,600,000
90110 : 生体医工学関連	51	51	45,900,000	900,000	1,900,000
90120 : 生体材料学関連	24	24	28,300,000	1,179,167	1,900,000
90130 : 医用システム関連	43	43	35,700,000	830,233	1,800,000
90140 : 医療技術評価学関連	25	25	21,400,000	856,000	1,600,000
90150 : 医療福祉工学関連	25	25	16,600,000	664,000	2,000,000
合計	13,731	13,731	11,495,300,000	837,179	3,100,000

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	95	73	51,700,000	708,219	1,400,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	45	33	23,500,000	712,121	1,300,000
01030: 宗教学関連	41	32	21,700,000	678,125	1,400,000
01040: 思想史関連	57	43	30,300,000	704,651	1,500,000
01050: 美学および芸術論関連	66	50	40,000,000	800,000	1,400,000
01060: 美術史関連	91	70	52,100,000	744,286	1,600,000
01070: 芸術実践論関連	76	57	38,100,000	668,421	1,500,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	28	20	16,700,000	835,000	1,700,000
02010: 日本文学関連	142	111	64,900,000	584,685	1,300,000
02020: 中国文学関連	25	19	12,900,000	678,947	1,800,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	100	84	51,900,000	617,857	1,600,000
02040: ヨーロッパ文学関連	54	43	27,800,000	646,512	1,400,000
02050: 文学一般関連	24	19	12,500,000	657,895	1,400,000
02060: 言語学関連	183	141	99,900,000	708,511	2,100,000
02070: 日本語学関連	62	50	31,400,000	628,000	1,700,000
02080: 英語学関連	43	35	21,000,000	600,000	1,100,000
02090: 日本語教育関連	92	72	47,100,000	654,167	1,700,000
02100: 外国語教育関連	196	154	105,700,000	686,364	2,500,000
03010: 史学一般関連	33	26	19,000,000	730,769	1,300,000
03020: 日本史関連	123	97	61,500,000	634,021	1,500,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	76	59	40,200,000	681,356	1,300,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	54	46	29,500,000	641,304	1,300,000
03050: 考古学関連	54	43	33,700,000	783,721	1,400,000
03060: 文化財科学関連	40	30	25,700,000	856,667	2,500,000
03070: 博物館学関連	16	13	9,300,000	715,385	2,100,000
04010: 地理学関連	27	19	15,400,000	810,526	1,500,000
04020: 人文地理学関連	48	35	26,300,000	751,429	1,500,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	96	74	56,300,000	760,811	2,600,000
05010: 基礎法学関連	31	26	17,800,000	684,615	1,400,000
05020: 公法学関連	73	59	40,200,000	681,356	1,200,000
05030: 国際法学関連	39	32	21,900,000	684,375	1,000,000
05040: 社会法学関連	21	17	11,700,000	688,235	1,300,000
05050: 刑事法学関連	55	47	29,400,000	625,532	1,500,000
05060: 民事法学関連	74	64	44,400,000	693,750	1,500,000
05070: 新領域法学関連	26	20	12,900,000	645,000	1,300,000
06010: 政治学関連	108	83	63,300,000	762,651	2,200,000
06020: 国際関係論関連	87	69	48,700,000	705,797	1,500,000
07010: 理論経済学関連	60	48	34,900,000	727,083	1,500,000
07020: 経済学説および経済思想関連	15	11	7,000,000	636,364	1,100,000
07030: 経済統計関連	29	18	16,400,000	911,111	1,400,000
07040: 経済政策関連	152	110	87,900,000	799,091	2,400,000
07050: 公共経済および労働経済関連	72	57	41,100,000	721,053	1,900,000
07060: 金融およびファイナンス関連	51	37	27,100,000	732,432	1,800,000
07070: 経済史関連	49	39	28,700,000	735,897	1,400,000
07080: 経営学関連	201	154	112,000,000	727,273	1,900,000
07090: 商学関連	82	63	48,500,000	769,841	1,900,000
07100: 会計学関連	105	85	56,700,000	667,059	1,900,000
08010: 社会学関連	222	165	116,600,000	706,667	2,800,000
08020: 社会福祉学関連	224	189	135,300,000	715,873	2,200,000
08030: 家政学および生活科学関連	145	108	93,800,000	868,519	2,300,000
09010: 教育学関連	181	156	100,800,000	646,154	2,100,000
09020: 教育社会学関連	106	85	58,700,000	690,588	1,700,000
09030: 子ども学および保育学関連	143	117	84,900,000	725,641	2,300,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	196	157	114,500,000	729,299	2,600,000
09050: 高等教育学関連	78	59	39,000,000	661,017	2,000,000
09060: 特別支援教育関連	116	89	69,900,000	785,393	2,600,000
09070: 教育工学関連	122	91	78,700,000	864,835	2,500,000
09080: 科学教育関連	51	39	30,200,000	774,359	1,800,000
10010: 社会心理学関連	102	75	61,700,000	822,667	1,900,000
10020: 教育心理学関連	102	79	63,000,000	797,468	1,800,000
10030: 臨床心理学関連	232	182	148,400,000	815,385	2,600,000
10040: 実験心理学関連	97	70	70,800,000	1,011,429	2,400,000
11010: 代数学関連	117	86	63,700,000	740,698	1,200,000
11020: 幾何学関連	94	71	47,800,000	673,239	1,200,000
12010: 基礎解析学関連	69	52	41,200,000	792,308	1,500,000
12020: 数理解析学関連	83	60	45,400,000	756,667	1,400,000
12030: 数学基礎関連	21	15	11,500,000	766,667	1,300,000
12040: 応用数学および統計数学関連	71	53	38,100,000	718,868	1,500,000

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	61	44	37,400,000	850,000	2,600,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	49	31	42,100,000	1,358,065	2,900,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関係関連	97	63	67,500,000	1,071,429	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	42	31	35,200,000	1,135,484	2,700,000
14010 : プラズマ科学関連	10	6	4,200,000	700,000	1,100,000
14020 : 核融合学関連	45	33	31,900,000	966,667	2,700,000
14030 : プラズマ応用科学関連	13	8	12,000,000	1,500,000	2,500,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	107	77	61,700,000	801,299	1,900,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	99	64	72,400,000	1,131,250	2,900,000
16010 : 天文学関連	101	69	59,500,000	862,319	2,000,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	75	51	51,200,000	1,003,922	3,000,000
17020 : 大気水圏科学関連	45	30	26,800,000	893,333	1,900,000
17030 : 地球人間圏科学関連	27	17	19,100,000	1,123,529	2,400,000
17040 : 固体地球科学関連	92	60	58,900,000	981,667	2,300,000
17050 : 地球生命科学関連	50	31	34,200,000	1,103,226	2,400,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	66	42	46,900,000	1,116,667	2,900,000
18020 : 加工学および生産工学関連	55	36	39,500,000	1,097,222	2,300,000
18030 : 設計工学関連	9	6	7,100,000	1,183,333	2,500,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	23	15	13,300,000	886,667	2,300,000
19010 : 流体工学関連	67	42	56,900,000	1,354,762	3,100,000
19020 : 熱工学関連	68	42	54,000,000	1,285,714	2,800,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	52	33	34,000,000	1,030,303	2,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	88	58	65,700,000	1,132,759	2,800,000
21010 : 電力工学関連	88	57	63,100,000	1,107,018	2,800,000
21020 : 通信工学関連	59	41	49,900,000	1,217,073	3,300,000
21030 : 計測工学関連	49	31	36,900,000	1,190,323	2,900,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	58	37	39,100,000	1,056,757	2,600,000
21050 : 電気電子材料工学関連	52	31	40,200,000	1,296,774	3,000,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	68	39	53,800,000	1,379,487	2,900,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	31	20	21,300,000	1,065,000	2,700,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	48	32	35,300,000	1,103,125	2,600,000
22030 : 地盤工学関連	46	31	35,200,000	1,135,484	2,800,000
22040 : 水工学関連	47	30	36,500,000	1,216,667	3,200,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	58	40	39,300,000	982,500	2,300,000
22060 : 土木環境システム関連	41	25	29,200,000	1,168,000	2,500,000
23010 : 建築構造および材料関連	72	48	51,600,000	1,075,000	3,200,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	48	31	34,500,000	1,112,903	2,200,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	117	82	74,800,000	912,195	1,900,000
23040 : 建築史および意匠関連	57	46	34,800,000	756,522	2,400,000
24010 : 航空宇宙工学関連	67	42	43,200,000	1,028,571	2,700,000
24020 : 船舶海洋工学関連	56	40	40,300,000	1,007,500	2,900,000
25010 : 社会システム工学関連	51	35	30,100,000	860,000	2,600,000
25020 : 安全工学関連	38	24	27,100,000	1,129,167	2,000,000
25030 : 防災工学関連	53	38	31,700,000	834,211	3,400,000
26010 : 金属材料物性関連	23	14	17,100,000	1,221,429	3,100,000
26020 : 無機材料および物性関連	63	37	55,800,000	1,508,108	3,000,000
26030 : 複合材料および界面関連	27	16	21,700,000	1,356,250	2,300,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	40	25	28,700,000	1,148,000	2,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	60	35	41,200,000	1,177,143	2,900,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	16	9	11,600,000	1,288,889	2,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	23	15	19,600,000	1,306,667	2,700,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	18	10	12,500,000	1,250,000	3,000,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	39	24	32,900,000	1,370,833	2,500,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	39	23	30,500,000	1,326,087	2,500,000
28010 : ナノ構造化学関連	30	18	24,800,000	1,377,778	2,500,000
28020 : ナノ構造物理関連	34	21	27,100,000	1,290,476	3,200,000
28030 : ナノ材料科学関連	72	46	51,600,000	1,121,739	2,700,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	18	10	13,500,000	1,350,000	2,600,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	42	26	32,400,000	1,246,154	2,700,000
29010 : 応用物性関連	51	29	41,600,000	1,434,483	2,800,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	46	28	34,000,000	1,214,286	2,500,000
29030 : 応用物理一般関連	9	4	4,900,000	1,225,000	1,500,000
30010 : 結晶工学関連	20	13	15,000,000	1,153,846	2,300,000
30020 : 光工学および光子科学関連	53	34	40,900,000	1,202,941	3,100,000
31010 : 原子力工学関連	54	35	37,800,000	1,080,000	3,200,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	39	25	25,700,000	1,028,000	2,300,000
32010 : 基礎物理化学関連	66	40	49,500,000	1,237,500	3,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

32020 : 機能物性化学関連	48	30	42,300,000	1,410,000	3,100,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	50	32	45,800,000	1,431,250	3,000,000
33020 : 有機合成化学関連	86	55	71,800,000	1,305,455	2,300,000
34010 : 無機・錯体化学関連	57	36	47,500,000	1,319,444	2,900,000
34020 : 分析化学関連	45	28	39,200,000	1,400,000	2,800,000
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	44	29	29,100,000	1,003,448	2,500,000
35010 : 高分子化学関連	30	18	24,900,000	1,383,333	2,600,000
35020 : 高分子材料関連	60	35	48,600,000	1,388,571	2,900,000
35030 : 有機機能材料関連	37	23	32,100,000	1,395,652	2,800,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	38	23	30,600,000	1,330,435	2,600,000
36020 : エネルギー関連化学	101	56	83,200,000	1,485,714	3,100,000
37010 : 生体関連化学	37	24	33,700,000	1,404,167	2,400,000
37020 : 生物分子化学関連	24	16	21,500,000	1,343,750	2,500,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	38	24	32,400,000	1,350,000	2,100,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	19	11	12,400,000	1,127,273	1,600,000
38020 : 応用微生物学関連	80	51	59,000,000	1,156,863	2,600,000
38030 : 応用生物化学関連	45	29	35,300,000	1,217,241	2,500,000
38040 : 生物有機化学関連	33	20	29,900,000	1,495,000	2,500,000
38050 : 食品科学関連	127	89	95,200,000	1,069,663	2,700,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	28	17	21,300,000	1,252,941	2,300,000
39010 : 遺伝育種科学関連	40	25	27,500,000	1,100,000	1,800,000
39020 : 作物生産科学関連	25	15	19,600,000	1,306,667	3,300,000
39030 : 園芸科学関連	41	29	30,300,000	1,044,828	2,100,000
39040 : 植物保護科学関連	26	17	18,300,000	1,076,471	1,900,000
39050 : 昆虫科学関連	33	19	24,000,000	1,263,158	3,100,000
39060 : 生物資源保全学関連	21	16	15,600,000	975,000	1,800,000
39070 : ランドスケープ科学関連	26	19	17,000,000	894,737	1,700,000
40010 : 森林科学関連	53	34	32,800,000	964,706	2,300,000
40020 : 木質科学関連	36	24	24,600,000	1,025,000	2,200,000
40030 : 水圏生産科学関連	79	51	51,500,000	1,009,804	3,000,000
40040 : 水圏生命科学関連	50	34	39,600,000	1,164,706	2,800,000
41010 : 食料農業経済関連	45	30	23,200,000	773,333	1,800,000
41020 : 農業社会構造関連	28	21	16,300,000	776,190	1,200,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	25	17	18,500,000	1,088,235	3,300,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	35	21	28,100,000	1,338,095	3,000,000
41050 : 環境農学関連	28	19	16,700,000	878,947	2,400,000
42010 : 動物生産科学関連	46	27	34,900,000	1,292,593	2,700,000
42020 : 獣医学関連	141	96	111,100,000	1,157,292	2,800,000
42030 : 動物生命科学関連	27	15	17,100,000	1,140,000	2,100,000
42040 : 実験動物学関連	43	28	29,000,000	1,035,714	2,000,000
43010 : 分子生物学関連	60	39	49,500,000	1,269,231	2,100,000
43020 : 構造生物化学関連	48	31	37,800,000	1,219,355	2,400,000
43030 : 機能生物化学関連	50	32	41,300,000	1,290,625	2,100,000
43040 : 生物物理学関連	69	40	50,000,000	1,250,000	2,400,000
43050 : ゲノム生物学関連	38	21	25,800,000	1,228,571	1,900,000
43060 : システムゲノム科学関連	25	16	20,700,000	1,293,750	2,700,000
44010 : 細胞生物学関連	73	43	55,800,000	1,297,674	2,300,000
44020 : 発生生物学関連	70	43	53,400,000	1,241,860	2,200,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	72	43	54,600,000	1,269,767	2,700,000
44040 : 形態および構造関連	30	20	22,100,000	1,105,000	1,800,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	30	20	24,500,000	1,225,000	1,800,000
45010 : 遺伝学関連	6	4	4,300,000	1,075,000	1,400,000
45020 : 進化生物学関連	34	23	26,700,000	1,160,870	2,000,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	56	39	37,800,000	969,231	1,800,000
45040 : 生態学および環境学関連	59	38	36,700,000	965,789	2,300,000
45050 : 自然人類学関連	19	10	12,500,000	1,250,000	2,100,000
45060 : 応用人類学関連	13	9	5,600,000	622,222	1,000,000
46010 : 神経科学一般関連	91	59	69,400,000	1,176,271	2,700,000
46020 : 神経形態学関連	28	20	19,600,000	980,000	1,900,000
46030 : 神経機能学関連	72	51	50,200,000	984,314	2,000,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	90	53	71,300,000	1,345,283	2,300,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	56	34	43,400,000	1,276,471	3,000,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	80	53	62,400,000	1,177,358	2,800,000
47040 : 薬理学関連	65	43	53,400,000	1,241,860	2,600,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	47	31	36,000,000	1,161,290	2,300,000
47060 : 医療薬学関連	206	150	165,100,000	1,100,667	2,800,000
48010 : 解剖学関連	46	31	38,800,000	1,251,613	1,800,000
48020 : 生理学関連	49	32	37,100,000	1,159,375	2,200,000
48030 : 薬理学関連	39	24	29,100,000	1,212,500	2,100,000
48040 : 医化学関連	51	33	43,200,000	1,309,091	2,400,000
49010 : 病態医化学関連	54	35	41,000,000	1,171,429	1,800,000
49020 : 人体病理学関連	155	108	123,400,000	1,142,593	3,000,000
49030 : 実験病理学関連	76	51	66,500,000	1,303,922	2,700,000
49040 : 寄生虫学関連	20	13	15,300,000	1,176,923	2,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

49050 : 細菌学関連	77	54	63,900,000	1,183,333	2,900,000
49060 : ウイルス学関連	52	29	37,000,000	1,275,862	1,800,000
49070 : 免疫学関連	79	50	61,800,000	1,236,000	2,700,000
50010 : 腫瘍生物学関連	286	186	226,400,000	1,217,204	2,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	298	206	239,600,000	1,163,107	2,700,000
51010 : 基盤脳科学関連	26	17	19,000,000	1,117,647	2,200,000
51020 : 認知脳科学関連	31	25	23,900,000	956,000	1,700,000
51030 : 病態神経科学関連	117	80	89,200,000	1,115,000	2,500,000
52010 : 内科学一般関連	198	147	154,900,000	1,053,741	3,100,000
52020 : 神経内科学関連	169	120	127,400,000	1,061,667	2,600,000
52030 : 精神神経科学関連	258	179	185,000,000	1,033,520	2,800,000
52040 : 放射線科学関連	530	387	368,500,000	952,196	3,100,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	328	241	245,000,000	1,016,598	2,400,000
53010 : 消化器内科学関連	445	298	348,900,000	1,170,805	3,300,000
53020 : 循環器内科学関連	390	259	295,300,000	1,140,154	3,100,000
53030 : 呼吸器内科学関連	241	162	185,500,000	1,145,062	2,500,000
53040 : 腎臓内科学関連	211	144	165,700,000	1,150,694	2,500,000
53050 : 皮膚科学関連	185	132	153,500,000	1,162,879	3,000,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	189	123	147,100,000	1,195,935	2,400,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	149	98	121,200,000	1,236,735	2,600,000
54030 : 感染症内科学関連	97	66	74,900,000	1,134,848	3,000,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	207	143	165,000,000	1,153,846	2,700,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	193	135	153,500,000	1,137,037	2,700,000
55020 : 消化器外科学関連	346	230	277,200,000	1,205,217	2,900,000
55030 : 心臓血管外科学関連	88	64	68,700,000	1,073,438	2,000,000
55040 : 呼吸器外科学関連	117	76	92,700,000	1,219,737	2,100,000
55050 : 麻酔科学関連	212	162	158,600,000	979,012	2,500,000
55060 : 救急医学関連	193	143	142,300,000	995,105	3,200,000
56010 : 脳神経外科学関連	232	164	181,600,000	1,107,317	2,900,000
56020 : 整形外科学関連	372	258	272,700,000	1,056,977	3,100,000
56030 : 泌尿器科学関連	214	157	172,500,000	1,098,726	2,700,000
56040 : 産婦人科学関連	301	203	232,700,000	1,146,305	2,200,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	276	218	207,700,000	952,752	2,600,000
56060 : 眼科学関連	238	169	183,300,000	1,084,615	2,700,000
56070 : 形成外科学関連	103	78	83,800,000	1,074,359	2,100,000
57010 : 常態系口腔科学関連	50	33	39,100,000	1,184,848	2,400,000
57020 : 病態系口腔科学関連	102	68	78,000,000	1,147,059	2,500,000
57030 : 保存治療系歯学関連	195	134	161,200,000	1,202,985	2,200,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	134	91	101,800,000	1,118,681	2,400,000
57050 : 補綴系歯学関連	221	149	179,300,000	1,203,356	2,600,000
57060 : 外科系歯学関連	330	228	249,200,000	1,092,982	2,400,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	176	111	143,900,000	1,296,396	2,500,000
57080 : 社会系歯学関連	136	96	96,500,000	1,005,208	2,500,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	214	158	139,700,000	884,177	2,900,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	105	71	73,100,000	1,029,577	2,200,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	195	135	117,000,000	866,667	2,400,000
58040 : 法医学関連	50	36	35,800,000	994,444	2,600,000
58050 : 基礎看護学関連	177	148	98,500,000	665,541	2,100,000
58060 : 臨床看護学関連	233	197	130,100,000	660,406	2,600,000
58070 : 生涯発達看護学関連	206	176	127,700,000	725,568	3,000,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	301	245	187,700,000	766,122	2,600,000
59010 : リハビリテーション科学関連	556	417	369,900,000	887,050	3,500,000
59020 : スポーツ科学関連	401	289	265,200,000	917,647	3,100,000
59030 : 体育および身体教育学関連	117	93	73,200,000	787,097	3,100,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	358	256	261,900,000	1,023,047	3,100,000
60010 : 情報学基礎論関連	36	25	22,200,000	888,000	2,100,000
60020 : 数値情報学関連	16	10	9,100,000	910,000	1,500,000
60030 : 統計科学関連	46	35	27,100,000	774,286	1,400,000
60040 : 計算機システム関連	31	20	20,500,000	1,025,000	1,800,000
60050 : ソフトウェア関連	25	20	16,000,000	800,000	1,300,000
60060 : 情報ネットワーク関連	57	40	39,900,000	997,500	2,100,000
60070 : 情報セキュリティ関連	32	22	22,800,000	1,036,364	2,200,000
60080 : データベース関連	13	9	9,400,000	1,044,444	1,600,000
60090 : 高性能計算関連	21	14	14,400,000	1,028,571	1,600,000
60100 : 計算科学関連	19	13	14,400,000	1,107,692	2,300,000
61010 : 知覚情報処理関連	89	58	59,900,000	1,032,759	2,200,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	82	51	60,000,000	1,176,471	2,600,000
61030 : 知能情報学関連	95	65	70,600,000	1,086,154	2,400,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	46	31	29,700,000	958,065	2,500,000
61050 : 知能ロボティクス関連	53	35	37,000,000	1,057,143	2,400,000
61060 : 感性情報学関連	40	29	27,700,000	955,172	2,300,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	63	42	45,500,000	1,083,333	2,900,000

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	20	20,200,000	1,010,000	2,100,000
62030 : 学習支援システム関連	31	21	19,300,000	919,048	1,600,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連					
	16	10	9,500,000	950,000	2,100,000
63010 : 環境動態解析関連	69	45	52,100,000	1,157,778	2,400,000
63020 : 放射線影響関連	23	15	14,900,000	993,333	1,600,000
63030 : 化学物質影響関連	14	8	9,600,000	1,200,000	1,900,000
63040 : 環境影響評価関連	24	15	15,700,000	1,046,667	2,600,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	25	15	22,000,000	1,466,667	2,100,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連					
	18	14	14,500,000	1,035,714	1,600,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	24	16	14,300,000	893,750	2,100,000
64040 : 自然共生システム関連	38	27	24,300,000	900,000	2,600,000
64050 : 循環型社会システム関連	18	11	12,400,000	1,127,273	1,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	59	43	36,200,000	841,860	1,500,000
80010 : 地域研究関連	170	124	102,100,000	823,387	1,500,000
80020 : 観光学関連	74	51	36,300,000	711,765	1,500,000
80030 : ジェンダー関連	48	38	27,000,000	710,526	1,700,000
80040 : 量子ビーム科学関連	42	28	33,700,000	1,203,571	2,600,000
90010 : デザイン学関連	60	42	38,200,000	909,524	2,200,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	54	38	31,400,000	826,316	2,600,000
90030 : 認知科学関連	53	40	38,900,000	972,500	2,600,000
90110 : 生体医工学関連	125	79	92,600,000	1,172,152	3,200,000
90120 : 生体材料学関連	47	32	43,200,000	1,350,000	2,700,000
90130 : 医用システム関連	102	66	72,800,000	1,103,030	3,000,000
90140 : 医療技術評価学関連	49	35	33,500,000	957,143	2,300,000
90150 : 医療福祉工学関連	46	33	28,000,000	848,485	2,600,000
合計	26,894	19,025	18,760,000,000	986,071	3,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

研究活動スタート支援(新規分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
0101: 思想、芸術およびその関連分野	82	34	30,000,000	882,353	1,200,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	138	60	53,500,000	891,667	1,200,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	66	28	26,700,000	953,571	1,200,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	46	18	19,000,000	1,055,556	1,200,000
0105: 法学およびその関連分野	50	20	19,200,000	960,000	1,200,000
0106: 政治学およびその関連分野	44	18	16,900,000	938,889	1,200,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	132	54	49,700,000	920,370	1,200,000
0108: 社会学およびその関連分野	76	31	27,100,000	874,194	1,200,000
0109: 教育学およびその関連分野	189	78	71,700,000	919,231	1,200,000
0110: 心理学およびその関連分野	84	32	32,700,000	1,021,875	1,200,000
0201: 代数学、幾何学、解析学、応用数学およびその関連分野	72	29	27,700,000	955,172	1,200,000
0202: 物性物理学、プラズマ学、原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	53	20	23,600,000	1,180,000	1,200,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	27	10	9,600,000	960,000	1,200,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	44	16	18,300,000	1,143,750	1,200,000
0301: 材料力学、生産工学、設計工学、流体工学、熱工学、機械力学、ロボティクス、航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	93	34	40,300,000	1,185,294	1,200,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	47	17	19,900,000	1,170,588	1,200,000
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	46	17	19,200,000	1,129,412	1,200,000
0304: 建築学およびその関連分野	48	18	18,900,000	1,050,000	1,200,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	60	22	25,900,000	1,177,273	1,200,000
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	37	13	15,400,000	1,184,615	1,200,000
0403: 人間医工学およびその関連分野	44	17	19,400,000	1,141,176	1,200,000
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	65	23	27,600,000	1,200,000	1,200,000
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	43	15	17,800,000	1,186,667	1,200,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	39	14	16,600,000	1,185,714	1,200,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	27	10	11,900,000	1,190,000	1,200,000
0603: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	35	13	15,000,000	1,153,846	1,200,000
0604: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	20	7	7,500,000	1,071,429	1,200,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	30	11	13,100,000	1,190,909	1,200,000
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	78	29	34,500,000	1,189,655	1,200,000
0702: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	60	22	25,400,000	1,154,545	1,200,000
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	21	8	8,500,000	1,062,500	1,200,000
0704: 神経科学、ブレインサイエンスおよびその関連分野	75	27	32,100,000	1,188,889	1,200,000
0801: 薬学およびその関連分野	85	31	36,500,000	1,177,419	1,200,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	41	15	17,400,000	1,160,000	1,200,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	98	36	42,000,000	1,166,667	1,200,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	184	68	80,600,000	1,185,294	1,200,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	159	59	68,600,000	1,162,712	1,200,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	38	14	16,600,000	1,185,714	1,200,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	27	9	10,800,000	1,200,000	1,200,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	61	22	24,800,000	1,127,273	1,200,000
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	114	42	48,800,000	1,161,905	1,200,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	270	101	116,000,000	1,148,515	1,200,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	267	107	113,500,000	1,060,748	1,200,000
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	177	68	77,900,000	1,145,588	1,200,000

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	62	24	25,800,000	1,075,000	1,200,000
1002 : 人間情報学、応用情報学およびその関連分野	73	27	31,400,000	1,162,963	1,200,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	38	14	15,900,000	1,135,714	1,200,000
合 計	3,665	1,402	1,521,300,000	1,085,093	1,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

研究活動スタート支援(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
0101: 思想、芸術およびその関連分野	36	36	30,500,000	847,222	1,100,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	52	52	41,500,000	798,077	1,100,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	30	30	23,800,000	793,333	1,100,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	11	11	10,300,000	936,364	1,100,000
0105: 法学およびその関連分野	25	25	19,700,000	788,000	1,100,000
0106: 政治学およびその関連分野	11	11	8,300,000	754,545	1,100,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	61	61	51,100,000	837,705	1,100,000
0108: 社会学およびその関連分野	32	32	27,400,000	856,250	1,100,000
0109: 教育学およびその関連分野	93	93	76,000,000	817,204	1,100,000
0110: 心理学およびその関連分野	34	34	34,100,000	1,002,941	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	22	22	22,200,000	1,009,091	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	24	24	24,000,000	1,000,000	1,100,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	13	13	13,000,000	1,000,000	1,100,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	21	21	20,000,000	952,381	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	30	30	32,100,000	1,070,000	1,100,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	17	17	18,400,000	1,082,353	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	14	14	14,600,000	1,042,857	1,100,000
0304: 建築学およびその関連分野	17	17	17,900,000	1,052,941	1,100,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	20	20	21,500,000	1,075,000	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	13	13	13,900,000	1,069,231	1,100,000
0403: 人間医工学およびその関連分野	24	24	26,000,000	1,083,333	1,100,000
0501: 物理化学、機能物性化学、有機化学、高分子、有機材料、生体分子化学およびその関連分野	28	28	30,800,000	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	14	14	15,400,000	1,100,000	1,100,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	15	15	16,200,000	1,080,000	1,100,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	11	11	12,000,000	1,090,909	1,100,000
0603: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	11	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	10	10	10,600,000	1,060,000	1,100,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	8	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	30	30	29,700,000	990,000	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	23	23	24,200,000	1,052,174	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	8,600,000	1,075,000	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	26	26	28,000,000	1,076,923	1,100,000
0801: 薬学およびその関連分野	31	31	33,000,000	1,064,516	1,100,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	24	24	25,400,000	1,058,333	1,100,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	40	40	41,600,000	1,040,000	1,100,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	68	68	70,700,000	1,039,706	1,100,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	57	57	59,600,000	1,045,614	1,100,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	15	15	16,400,000	1,093,333	1,100,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	10	10	9,900,000	990,000	1,100,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	24	24	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	49	49	49,000,000	1,000,000	1,100,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	107	107	114,900,000	1,073,832	1,100,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	127	127	113,000,000	889,764	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	63	63	63,700,000	1,011,111	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	26	26	23,800,000	915,385	1,100,000
1002 : 人間情報学、応用情報学およびその関連分野	22	22	23,500,000	1,068,182	1,100,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	14	14	13,600,000	971,429	1,100,000
合 計	1,461	1,461	1,426,600,000	976,454	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	118	70	60,500,000	864,286	1,200,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野	190	112	95,000,000	848,214	1,200,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	96	58	50,500,000	870,690	1,200,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	57	29	29,300,000	1,010,345	1,200,000
0105: 法学およびその関連分野	75	45	38,900,000	864,444	1,200,000
0106: 政治学およびその関連分野	55	29	25,200,000	868,966	1,200,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	193	115	100,800,000	876,522	1,200,000
0108: 社会学およびその関連分野	108	63	54,500,000	865,079	1,200,000
0109: 教育学およびその関連分野	282	171	147,700,000	863,743	1,200,000
0110: 心理学およびその関連分野	118	66	66,800,000	1,012,121	1,200,000
0201: 代数学、幾何学、解析学、応用数学およびその関連分野	94	51	49,900,000	978,431	1,200,000
0202: 物性物理学、プラズマ学、原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	77	44	47,600,000	1,081,818	1,200,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	40	23	22,600,000	982,609	1,200,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	65	37	38,300,000	1,035,135	1,200,000
0301: 材料力学、生産工学、設計工学、流体工学、熱工学、機械力学、ロボティクス、航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	123	64	72,400,000	1,131,250	1,200,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	64	34	38,300,000	1,126,471	1,200,000
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	60	31	33,800,000	1,090,323	1,200,000
0304: 建築学およびその関連分野	65	35	36,800,000	1,051,429	1,200,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	80	42	47,400,000	1,128,571	1,200,000
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	50	26	29,300,000	1,126,923	1,200,000
0403: 人間医工学およびその関連分野	68	41	45,400,000	1,107,317	1,200,000
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	93	51	58,400,000	1,145,098	1,200,000
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	57	29	33,200,000	1,144,828	1,200,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	54	29	32,800,000	1,131,034	1,200,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	38	21	23,900,000	1,138,095	1,200,000
0603: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	46	24	27,100,000	1,129,167	1,200,000
0604: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	30	17	18,100,000	1,064,706	1,200,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	38	19	21,900,000	1,152,632	1,200,000
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	108	59	64,200,000	1,088,136	1,200,000
0702: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	83	45	49,600,000	1,102,222	1,200,000
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	29	16	17,100,000	1,068,750	1,200,000
0704: 神経科学、ブレインサイエンスおよびその関連分野	101	53	60,100,000	1,133,962	1,200,000
0801: 薬学およびその関連分野	116	62	69,500,000	1,120,968	1,200,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	65	39	42,800,000	1,097,436	1,200,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	138	76	83,600,000	1,100,000	1,200,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	252	136	151,300,000	1,112,500	1,200,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	216	116	128,200,000	1,105,172	1,200,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	53	29	33,000,000	1,137,931	1,200,000
0904: 生体情報内科学およびその関連分野	37	19	20,700,000	1,089,474	1,200,000
0905: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	85	46	50,600,000	1,100,000	1,200,000
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	163	91	97,800,000	1,074,725	1,200,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	377	208	230,900,000	1,110,096	1,200,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野	394	234	226,500,000	967,949	1,200,000
0909: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	240	131	141,600,000	1,080,916	1,200,000

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	88	50	49,600,000	992,000	1,200,000
1002 : 人間情報学、応用情報学およびその関連分野	95	49	54,900,000	1,120,408	1,200,000
1101 : 環境解析評価、環境保全対策およびその関連分野	52	28	29,500,000	1,053,571	1,200,000
合 計	5,126	2,863	2,947,900,000	1,029,654	1,200,000

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))(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	13	3	5,700,000	1,900,000	3,000,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	18	4	5,800,000	1,450,000	2,800,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	17	4	9,700,000	2,425,000	4,700,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	22	5	7,400,000	1,480,000	2,100,000
05: 法学およびその関連分野	7	2	6,000,000	3,000,000	3,300,000
06: 政治学およびその関連分野	15	4	6,400,000	1,600,000	3,500,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	27	6	9,700,000	1,616,667	3,100,000
08: 社会学およびその関連分野	22	5	3,300,000	660,000	1,200,000
09: 教育学およびその関連分野	29	7	10,200,000	1,457,143	3,400,000
10: 心理学およびその関連分野	9	2	3,100,000	1,550,000	2,400,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	1	1	2,500,000	2,500,000	2,500,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	8	2	2,200,000	1,100,000	1,600,000
13: 物性物理学およびその関連分野	6	2	4,200,000	2,100,000	3,800,000
14: プラズマ学およびその関連分野	10	2	5,000,000	2,500,000	3,200,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	15	3	5,000,000	1,666,667	2,200,000
16: 天文学およびその関連分野	6	2	5,800,000	2,900,000	4,200,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	35	8	16,300,000	2,037,500	4,800,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	5	1	2,600,000	2,600,000	2,600,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	4	1	700,000	700,000	700,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	7	2	4,900,000	2,450,000	3,800,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	8	2	6,000,000	3,000,000	4,100,000
22: 土木工学およびその関連分野	24	5	11,800,000	2,360,000	4,800,000
23: 建築学およびその関連分野	20	4	9,300,000	2,325,000	4,000,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	10	2	2,800,000	1,400,000	2,300,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	7	2	8,200,000	4,100,000	5,100,000
26: 材料工学およびその関連分野	11	3	11,800,000	3,933,333	5,900,000
27: 化学工学およびその関連分野	6	2	3,900,000	1,950,000	2,900,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	8	2	5,400,000	2,700,000	3,300,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	2	0	0	0	0
30: 応用物理工学およびその関連分野	2	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	7	2	2,100,000	1,050,000	1,100,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	11	3	8,200,000	2,733,333	3,700,000
33: 有機化学およびその関連分野	4	1	2,600,000	2,600,000	2,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	4	1	2,200,000	2,200,000	2,200,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	5	1	900,000	900,000	900,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	8	2	3,500,000	1,750,000	1,800,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	6	2	6,300,000	3,150,000	4,300,000
38: 農芸化学およびその関連分野	14	3	5,400,000	1,800,000	3,100,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	32	7	18,400,000	2,628,571	4,100,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	21	5	15,100,000	3,020,000	7,700,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	16	4	4,500,000	1,125,000	1,700,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	22	5	12,900,000	2,580,000	5,900,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	8	2	8,100,000	4,050,000	4,400,000
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	12	3	12,800,000	4,266,667	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	17	4	7,500,000	1,875,000	2,800,000
46: 神経科学およびその関連分野	4	0	0	0	0
47: 薬学およびその関連分野	3	0	0	0	0
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	2	1	2,100,000	2,100,000	2,100,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	22	5	14,400,000	2,880,000	3,700,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	6	2	5,200,000	2,600,000	3,700,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	1	0	0	0	0

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	15	4	16,100,000	4,025,000	5,300,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	13	3	13,400,000	4,466,667	5,900,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	7	2	5,300,000	2,650,000	3,800,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	15	4	11,900,000	2,975,000	4,500,000
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	15	3	7,300,000	2,433,333	2,900,000
57：口腔科学およびその関連分野	32	7	22,700,000	3,242,857	5,500,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	39	9	11,500,000	1,277,778	2,900,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	17	4	8,800,000	2,200,000	4,400,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	8	2	4,700,000	2,350,000	3,700,000
61：人間情報学およびその関連分野	10	3	5,300,000	1,766,667	3,600,000
62：応用情報学およびその関連分野	7	2	3,200,000	1,600,000	2,500,000
63：環境解析評価およびその関連分野	18	4	17,600,000	4,400,000	8,500,000
64：環境保全対策およびその関連分野	28	6	16,200,000	2,700,000	7,700,000
90：人間医工学およびその関連分野	25	7	17,500,000	2,500,000	4,900,000
合計	848	201	469,400,000	2,335,323	8,500,000

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	15	15	43,300,000	2,886,667	5,100,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	16	16	45,200,000	2,825,000	4,900,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	19	19	64,800,000	3,410,526	6,100,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	24	24	72,800,000	3,033,333	4,400,000
05: 法学およびその関連分野	5	5	17,200,000	3,440,000	6,400,000
06: 政治学およびその関連分野	11	11	38,000,000	3,454,545	6,500,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	28	28	111,800,000	3,992,857	10,000,000
08: 社会学およびその関連分野	16	16	52,100,000	3,256,250	5,000,000
09: 教育学およびその関連分野	31	31	99,200,000	3,200,000	6,100,000
10: 心理学およびその関連分野	7	7	25,500,000	3,642,857	5,200,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	2	2	5,500,000	2,750,000	3,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	8	8	21,700,000	2,712,500	4,200,000
13: 物性物理学およびその関連分野	5	5	19,100,000	3,820,000	6,100,000
14: プラズマ学およびその関連分野	8	8	30,600,000	3,825,000	6,800,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	16	16	51,900,000	3,243,750	4,600,000
16: 天文学およびその関連分野	6	6	23,800,000	3,966,667	6,500,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	29	29	95,400,000	3,289,655	5,200,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	6	6	25,900,000	4,316,667	7,600,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	3	3	12,500,000	4,166,667	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	7,600,000	2,533,333	2,900,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	10	10	43,900,000	4,390,000	10,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	19	19	63,100,000	3,321,053	6,500,000
23: 建築学およびその関連分野	16	16	57,000,000	3,562,500	7,100,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	3	3	11,600,000	3,866,667	4,600,000
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	11	11	33,600,000	3,054,545	4,200,000
26: 材料工学およびその関連分野	7	7	28,900,000	4,128,571	6,700,000
27: 化学工学およびその関連分野	4	4	13,900,000	3,475,000	4,000,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	8	8	28,400,000	3,550,000	5,000,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	3	3	10,900,000	3,633,333	4,200,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	1	1	4,100,000	4,100,000	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	7	7	26,100,000	3,728,571	5,300,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	5	5	16,300,000	3,260,000	4,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	4	4	18,100,000	4,525,000	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	11,300,000	3,766,667	4,300,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	3	3	8,300,000	2,766,667	3,400,000
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	5	18,000,000	3,600,000	5,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	3	3	12,900,000	4,300,000	4,500,000
38: 農芸化学およびその関連分野	10	10	39,400,000	3,940,000	4,600,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	20	20	72,600,000	3,630,000	6,600,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	14	14	56,800,000	4,057,143	6,500,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	16	16	57,500,000	3,593,750	5,200,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	15	15	55,300,000	3,686,667	5,300,000
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	9	9	32,100,000	3,566,667	5,700,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	9	9	37,300,000	4,144,444	5,900,000
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	24	24	97,700,000	4,070,833	7,400,000
46: 神経科学およびその関連分野	5	5	17,400,000	3,480,000	4,000,000
47: 薬学およびその関連分野	9	9	36,400,000	4,044,444	5,600,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	6	6	21,600,000	3,600,000	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	69,400,000	4,337,500	6,500,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	10	10	34,900,000	3,490,000	5,400,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	4	4	17,900,000	4,475,000	6,900,000

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	11	11	47,400,000	4,309,091	6,100,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	7	7	32,000,000	4,571,429	6,500,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	6	6	21,900,000	3,650,000	5,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	8	8	29,400,000	3,675,000	5,400,000
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	11	11	38,200,000	3,472,727	5,000,000
57：口腔科学およびその関連分野	13	13	55,600,000	4,276,923	6,100,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	29	29	117,100,000	4,037,931	8,700,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	16	16	57,700,000	3,606,250	5,700,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	7	7	24,600,000	3,514,286	4,400,000
61：人間情報学およびその関連分野	7	7	23,400,000	3,342,857	4,200,000
62：応用情報学およびその関連分野	4	4	15,600,000	3,900,000	5,200,000
63：環境解析評価およびその関連分野	14	14	54,400,000	3,885,714	5,700,000
64：環境保全対策およびその関連分野	19	19	68,000,000	3,578,947	4,900,000
90：人間医工学およびその関連分野	14	14	52,300,000	3,735,714	5,600,000
合計	703	703	2,554,200,000	3,633,286	10,200,000

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))(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	28	18	49,000,000	2,722,222	5,100,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	34	20	51,000,000	2,550,000	4,900,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	36	23	74,500,000	3,239,130	6,100,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	46	29	80,200,000	2,765,517	4,400,000
05: 法学およびその関連分野	12	7	23,200,000	3,314,286	6,400,000
06: 政治学およびその関連分野	26	15	44,400,000	2,960,000	6,500,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	55	34	121,500,000	3,573,529	10,000,000
08: 社会学およびその関連分野	38	21	55,400,000	2,638,095	5,000,000
09: 教育学およびその関連分野	60	38	109,400,000	2,878,947	6,100,000
10: 心理学およびその関連分野	16	9	28,600,000	3,177,778	5,200,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	3	3	8,000,000	2,666,667	3,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	16	10	23,900,000	2,390,000	4,200,000
13: 物性物理学およびその関連分野	11	7	23,300,000	3,328,571	6,100,000
14: プラズマ学およびその関連分野	18	10	35,600,000	3,560,000	6,800,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	31	19	56,900,000	2,994,737	4,600,000
16: 天文学およびその関連分野	12	8	29,600,000	3,700,000	6,500,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	64	37	111,700,000	3,018,919	5,200,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	11	7	28,500,000	4,071,429	7,600,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	7	4	13,200,000	3,300,000	4,700,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	10	5	12,500,000	2,500,000	3,800,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	18	12	49,900,000	4,158,333	10,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	43	24	74,900,000	3,120,833	6,500,000
23: 建築学およびその関連分野	36	20	66,300,000	3,315,000	7,100,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	13	5	14,400,000	2,880,000	4,600,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	18	13	41,800,000	3,215,385	5,100,000
26: 材料工学およびその関連分野	18	10	40,700,000	4,070,000	6,700,000
27: 化学工学およびその関連分野	10	6	17,800,000	2,966,667	4,000,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	16	10	33,800,000	3,380,000	5,000,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	5	3	10,900,000	3,633,333	4,200,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	3	1	4,100,000	4,100,000	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	14	9	28,200,000	3,133,333	5,300,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	16	8	24,500,000	3,062,500	4,100,000
33: 有機化学およびその関連分野	8	5	20,700,000	4,140,000	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	13,500,000	3,375,000	4,300,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	8	4	9,200,000	2,300,000	3,400,000
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	13	7	21,500,000	3,071,429	5,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	9	5	19,200,000	3,840,000	4,500,000
38: 農芸化学およびその関連分野	24	13	44,800,000	3,446,154	4,600,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	52	27	91,000,000	3,370,370	6,600,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	35	19	71,900,000	3,784,211	7,700,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	32	20	62,000,000	3,100,000	5,200,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	37	20	68,200,000	3,410,000	5,900,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	17	11	40,200,000	3,654,545	5,700,000
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	21	12	50,100,000	4,175,000	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	41	28	105,200,000	3,757,143	7,400,000
46: 神経科学およびその関連分野	9	5	17,400,000	3,480,000	4,000,000
47: 薬学およびその関連分野	12	9	36,400,000	4,044,444	5,600,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	8	7	23,700,000	3,385,714	6,000,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	38	21	83,800,000	3,990,476	6,500,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	16	12	40,100,000	3,341,667	5,400,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	5	4	17,900,000	4,475,000	6,900,000

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	26	15	63,500,000	4,233,333	6,100,000
53：器官システム内科学およびその関連分野	20	10	45,400,000	4,540,000	6,500,000
54：生体情報内科学およびその関連分野	13	8	27,200,000	3,400,000	5,000,000
55：恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	23	12	41,300,000	3,441,667	5,400,000
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	26	14	45,500,000	3,250,000	5,000,000
57：口腔科学およびその関連分野	45	20	78,300,000	3,915,000	6,100,000
58：社会医学、看護学およびその関連分野	68	38	128,600,000	3,384,211	8,700,000
59：スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	33	20	66,500,000	3,325,000	5,700,000
60：情報科学、情報工学およびその関連分野	15	9	29,300,000	3,255,556	4,400,000
61：人間情報学およびその関連分野	17	10	28,700,000	2,870,000	4,200,000
62：応用情報学およびその関連分野	11	6	18,800,000	3,133,333	5,200,000
63：環境解析評価およびその関連分野	32	18	72,000,000	4,000,000	8,500,000
64：環境保全対策およびその関連分野	47	25	84,200,000	3,368,000	7,700,000
90：人間医工学およびその関連分野	39	21	69,800,000	3,323,810	5,600,000
合計	1,551	904	3,023,600,000	3,344,690	10,200,000