

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		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	8	1	46,200,000	46,200,000	46,200,000
理工系	58	6	904,600,000	150,766,667	251,600,000
生物系	23	3	404,700,000	134,900,000	170,600,000
合計	89	10	1,355,500,000	135,550,000	251,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

特別推進研究(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		配分額最高 (直接経費) (円)
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
人文社会系	4	4	335,600,000	83,900,000	104,900,000
理工系	29	29	2,528,100,000	87,175,862	221,300,000
生物系	12	12	952,100,000	79,341,667	111,300,000
合計	45	45	3,815,800,000	84,795,556	221,300,000

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		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	12	5	381,800,000	76,360,000	104,900,000
理工系	87	35	3,432,700,000	98,077,143	251,600,000
生物系	35	15	1,356,800,000	90,453,333	170,600,000
合計	134	55	5,171,300,000	94,023,636	251,600,000

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(計画研究)(新規分)

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

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(計画研究)(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		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	8	8	149,400,000	18,675,000	39,000,000
理工系	52	52	1,049,900,000	20,190,385	56,300,000
生物系	39	39	669,700,000	17,171,795	45,300,000
複合領域	58	58	967,100,000	16,674,138	40,900,000
合計	157	157	2,836,100,000	18,064,331	56,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(計画研究)(新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		配分額最高 (直接経費) (円)
	応募 (件) (A)	採択 (件) (B)	直接経費 (研究費) (円) (C)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	
人文・社会系	8	8	149,400,000	18,675,000	39,000,000
理工系	52	52	1,049,900,000	20,190,385	56,300,000
生物系	39	39	669,700,000	17,171,795	45,300,000
複合領域	58	58	967,100,000	16,674,138	40,900,000
合計	157	157	2,836,100,000	18,064,331	56,300,000

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	0	0	0	0	0
理工系	0	0	0	0	0
生物系	0	0	0	0	0
複合領域	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

配分結果集計表(審査区分別)

新学術領域研究(研究領域提案型)(公募研究)(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		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	13	13	36,000,000	2,769,231	5,000,000
理工系	150	150	325,148,468	2,167,656	9,200,000
生物系	95	95	272,000,000	2,863,158	3,700,000
複合領域	137	137	378,054,070	2,759,519	8,500,000
合計	395	395	1,011,202,538	2,560,006	9,200,000

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	13	13	36,000,000	2,769,231	5,000,000
理工系	150	150	325,148,468	2,167,656	9,200,000
生物系	95	95	272,000,000	2,863,158	3,700,000
複合領域	137	137	378,054,070	2,759,519	8,500,000
合計	395	395	1,011,202,538	2,560,006	9,200,000

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)	176	30	455,600,000	15,186,667	58,200,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	615	58	1,424,900,000	24,567,241	78,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	433	48	1,199,600,000	24,991,667	59,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	165	15	466,200,000	31,080,000	148,400,000
合計	1,389	151	3,546,300,000	23,485,430	148,400,000

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		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)	49	49	639,100,000	13,042,857	48,700,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	169	169	2,985,500,000	17,665,680	69,200,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	148	148	2,469,700,000	16,687,162	72,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	67	67	1,277,200,000	19,062,687	64,500,000
合計	433	433	7,371,500,000	17,024,249	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		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)	225	79	1,094,700,000	13,856,962	58,200,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	784	227	4,410,400,000	19,429,075	78,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	581	196	3,669,300,000	18,720,918	72,100,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	232	82	1,743,400,000	21,260,976	148,400,000
合計	1,822	584	10,917,800,000	18,694,863	148,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A)(公募研究)(新規分)

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)	117	51	127,800,000	2,505,882	6,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	809	238	636,000,000	2,672,269	5,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	772	187	686,500,000	3,671,123	6,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	173	85	275,800,000	3,244,706	6,000,000
合計	1,871	561	1,726,100,000	3,076,827	6,300,000

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		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)	26	26	71,800,000	2,761,538	5,200,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	128	128	363,400,000	2,839,063	4,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	92	92	312,300,000	3,394,565	5,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	60	60	163,100,000	2,718,333	7,500,000
合計	306	306	910,600,000	2,975,817	7,500,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(A)(公募研究)(新規分・継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		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)	143	77	199,600,000	2,592,208	6,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	937	366	999,400,000	2,730,601	5,000,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	864	279	998,800,000	3,579,928	6,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	233	145	438,900,000	3,026,897	7,500,000
合計	2,177	867	2,636,700,000	3,041,176	7,500,000

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		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)	41	5	40,800,000	8,160,000	8,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	235	37	326,300,000	8,818,919	21,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	210	29	247,800,000	8,544,828	16,600,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	51	10	82,700,000	8,270,000	17,000,000
合計	537	81	697,600,000	8,612,346	21,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(B)(計画研究)(継続分)

審査区分	研究課題数		研究経費		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)	24	24	170,900,000	7,120,833	17,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	86	86	657,500,000	7,645,349	25,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	78	78	587,000,000	7,525,641	20,600,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	14	14	104,200,000	7,442,857	11,900,000
合計	202	202	1,519,600,000	7,522,772	25,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

学術変革領域研究(B)(計画研究)(新規分・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)	
学術変革領域研究区分(Ⅰ)	65	29	211,700,000	7,300,000	17,900,000
学術変革領域研究区分(Ⅱ)	321	123	983,800,000	7,998,374	25,300,000
学術変革領域研究区分(Ⅲ)	288	107	834,800,000	7,801,869	20,600,000
学術変革領域研究区分(Ⅳ)	65	24	186,900,000	7,787,500	17,000,000
合計	739	283	2,217,200,000	7,834,629	25,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(S)(新規分)

大区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
A	39	4	98,700,000	24,675,000	36,600,000
B	104	13	611,100,000	47,007,692	142,100,000
C	72	9	358,100,000	39,788,889	54,500,000
D	95	13	577,700,000	44,438,462	78,100,000
E	40	6	243,100,000	40,516,667	55,400,000
F	42	5	198,800,000	39,760,000	56,700,000
G	40	5	136,400,000	27,280,000	33,600,000
H	25	3	95,000,000	31,666,667	34,400,000
I	52	6	258,100,000	43,016,667	73,900,000
J	41	5	197,200,000	39,440,000	46,000,000
K	21	1	35,300,000	35,300,000	35,300,000
合計	571	70	2,809,500,000	40,135,714	142,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

基盤研究(S)(継続分)

大区分	研究課題数		研究経費		配分額最高 (直接経費) (円)
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	
	(A)	(B)	(C)	(C/B)	
A	22	22	557,500,000	25,340,909	37,300,000
B	58	58	1,444,400,000	24,903,448	66,700,000
C	34	34	946,600,000	27,841,176	76,300,000
D	49	49	1,390,700,000	28,381,633	72,600,000
E	30	30	789,000,000	26,300,000	56,900,000
F	20	20	515,900,000	25,795,000	30,400,000
G	27	27	727,400,000	26,940,741	34,400,000
H	14	14	381,100,000	27,221,429	30,800,000
I	28	28	806,400,000	28,800,000	43,100,000
J	21	21	574,900,000	27,376,190	33,800,000
K	13	13	364,700,000	28,053,846	58,500,000
合計	316	316	8,498,600,000	26,894,304	76,300,000

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	26	656,200,000	25,238,462	37,300,000
B	162	71	2,055,500,000	28,950,704	142,100,000
C	106	43	1,304,700,000	30,341,860	76,300,000
D	144	62	1,968,400,000	31,748,387	78,100,000
E	70	36	1,032,100,000	28,669,444	56,900,000
F	62	25	714,700,000	28,588,000	56,700,000
G	67	32	863,800,000	26,993,750	34,400,000
H	39	17	476,100,000	28,005,882	34,400,000
I	80	34	1,064,500,000	31,308,824	73,900,000
J	62	26	772,100,000	29,696,154	46,000,000
K	34	14	400,000,000	28,571,429	58,500,000
合計	887	386	11,308,100,000	29,295,596	142,100,000

配分結果集計表(審査区別)

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	19	6	62,000,000	10,333,333	15,100,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	5	1	11,600,000	11,600,000	11,600,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	54	17	164,400,000	9,670,588	15,100,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	18	6	51,900,000	8,650,000	11,300,000
05: 法学およびその関連分野	13	5	30,600,000	6,120,000	8,000,000
06: 政治学およびその関連分野	19	7	45,100,000	6,442,857	9,900,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	39	12	107,800,000	8,983,333	18,200,000
08: 社会学およびその関連分野	18	6	70,100,000	11,683,333	26,400,000
09: 教育学およびその関連分野	29	9	76,700,000	8,522,222	13,100,000
10: 心理学およびその関連分野	25	8	93,000,000	11,625,000	17,700,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	6	2	12,700,000	6,350,000	6,400,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	10	3	19,600,000	6,533,333	7,700,000
13: 物性物理学およびその関連分野	36	8	172,400,000	21,550,000	34,900,000
14: プラズマ学およびその関連分野	23	5	65,300,000	13,060,000	18,000,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	81	23	288,200,000	12,530,435	32,000,000
16: 天文学およびその関連分野	27	8	88,000,000	11,000,000	20,600,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	75	18	260,300,000	14,461,111	30,400,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	29	7	87,800,000	12,542,857	15,200,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	13	3	47,500,000	15,833,333	16,700,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	16	3	37,800,000	12,600,000	18,600,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	73	20	257,600,000	12,880,000	23,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	34	9	113,400,000	12,600,000	19,800,000
23: 建築学およびその関連分野	25	7	92,200,000	13,171,429	31,300,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	14	3	41,400,000	13,800,000	21,200,000
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	32	9	107,700,000	11,966,667	20,600,000
26: 材料工学およびその関連分野	61	16	246,900,000	15,431,250	32,300,000
27: 化学工学およびその関連分野	29	7	86,200,000	12,314,286	15,100,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	52	12	162,600,000	13,550,000	18,800,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	24	6	92,500,000	15,416,667	20,500,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	32	8	93,100,000	11,637,500	15,300,000
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	20	5	61,400,000	12,280,000	22,600,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	27	7	99,600,000	14,228,571	18,500,000
33: 有機化学およびその関連分野	12	3	41,100,000	13,700,000	15,200,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	13	3	33,800,000	11,266,667	14,500,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	22	6	88,800,000	14,800,000	20,900,000
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	28	7	81,200,000	11,600,000	18,600,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	10	2	36,100,000	18,050,000	20,100,000
38: 農芸化学およびその関連分野	32	9	115,600,000	12,844,444	21,200,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	24	7	68,300,000	9,757,143	14,100,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	36	10	129,500,000	12,950,000	18,200,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	18	4	71,300,000	17,825,000	26,500,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	26	8	93,000,000	11,625,000	16,400,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	41	11	124,600,000	11,327,273	15,500,000
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	23	7	80,800,000	11,542,857	15,500,000
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	15	4	38,700,000	9,675,000	15,500,000
46: 神経科学およびその関連分野	15	4	43,700,000	10,925,000	13,100,000
47: 薬学およびその関連分野	13	3	41,200,000	13,733,333	15,500,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	13	3	31,200,000	10,400,000	13,900,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	19	5	72,300,000	14,460,000	17,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	16	4	46,300,000	11,575,000	15,500,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	12	3	30,000,000	10,000,000	15,500,000
52: 内科学一般およびその関連分野	23	6	95,600,000	15,933,333	20,100,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	7	2	25,400,000	12,700,000	13,000,000
54: 生体情報内科学およびその関連分野	12	3	35,100,000	11,700,000	13,900,000
55: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	6	1	9,400,000	9,400,000	9,400,000
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	14	4	50,700,000	12,675,000	15,500,000
57: 口腔科学およびその関連分野	13	4	46,700,000	11,675,000	13,300,000
58: 社会医学、看護学およびその関連分野	39	11	127,900,000	11,627,273	24,000,000
59: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	27	7	86,600,000	12,371,429	16,200,000
60: 情報科学、情報工学およびその関連分野	52	16	156,600,000	9,787,500	22,300,000
61: 人間情報学およびその関連分野	71	21	225,600,000	10,742,857	21,600,000
62: 応用情報学およびその関連分野	25	7	71,700,000	10,242,857	14,100,000
63: 環境解析評価およびその関連分野	42	11	150,300,000	13,663,636	18,900,000
64: 環境保全対策およびその関連分野	49	14	183,800,000	13,128,571	16,600,000
90: 人間医工学およびその関連分野	56	15	176,400,000	11,760,000	19,200,000
合 計	1,802	491	5,956,700,000	12,131,772	34,900,000

配分結果集計表(審査区別)

基盤研究(A) (継続分)

中 区 分	研 究 課 題 数		研 究 経 費		
	応 募 (件)	採 択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	23	23	149,600,000	6,504,348	9,500,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	20	20	127,100,000	6,355,000	11,000,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	61	61	384,200,000	6,298,361	10,300,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	37	37	252,200,000	6,816,216	12,800,000
05: 法学およびその関連分野	21	21	129,600,000	6,171,429	10,300,000
06: 政治学およびその関連分野	31	31	223,200,000	7,200,000	12,900,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	36	36	246,800,000	6,855,556	16,800,000
08: 社会学およびその関連分野	24	23	125,200,000	5,443,478	16,000,000
09: 教育学およびその関連分野	35	35	244,500,000	6,985,714	10,900,000
10: 心理学およびその関連分野	20	20	146,600,000	7,330,000	11,700,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	12	12	71,200,000	5,933,333	7,600,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	14	14	99,800,000	7,128,571	9,000,000
13: 物性物理学およびその関連分野	31	31	207,200,000	6,683,871	13,800,000
14: プラズマ学およびその関連分野	27	27	160,800,000	5,955,556	11,300,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	74	74	461,100,000	6,231,081	13,400,000
16: 天文学およびその関連分野	32	32	193,700,000	6,053,125	12,600,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	73	72	430,200,000	5,975,000	17,400,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	20	20	119,400,000	5,970,000	10,100,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	11	11	72,100,000	6,554,545	11,000,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	10	10	75,300,000	7,530,000	11,300,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	49	49	359,400,000	7,334,694	12,700,000
22: 土木工学およびその関連分野	30	30	205,400,000	6,846,667	11,300,000
23: 建築学およびその関連分野	26	26	149,200,000	5,738,462	13,200,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	14	14	77,700,000	5,550,000	9,300,000
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	26	26	192,700,000	7,411,538	23,700,000
26: 材料工学およびその関連分野	50	50	317,900,000	6,358,000	13,900,000
27: 化学工学およびその関連分野	16	16	122,800,000	7,675,000	11,300,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	29	28	220,000,000	7,857,143	16,200,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	26	26	172,600,000	6,638,462	13,000,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	18	18	130,400,000	7,244,444	11,700,000
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	19	19	123,900,000	6,521,053	12,400,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	21	21	138,000,000	6,571,429	12,200,000
33: 有機化学およびその関連分野	6	6	47,600,000	7,933,333	10,100,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	8	8	53,700,000	6,712,500	8,600,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	21	21	147,100,000	7,004,762	13,200,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	18	18	133,700,000	7,427,778	12,900,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	18	17	131,700,000	7,747,059	12,300,000
38: 農芸化学およびその関連分野	19	19	156,500,000	8,236,842	10,600,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	19	19	133,600,000	7,031,579	10,700,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	34	33	226,900,000	6,875,758	8,800,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	17	17	111,400,000	6,552,941	8,600,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	17	15	106,600,000	7,106,667	10,000,000
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	34	34	271,000,000	7,970,588	13,200,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	16	16	125,400,000	7,837,500	12,600,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	15	15	107,300,000	7,153,333	10,500,000
46: 神経科学およびその関連分野	10	10	89,100,000	8,910,000	10,600,000
47: 薬学およびその関連分野	14	14	114,400,000	8,171,429	10,700,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	9	9	69,700,000	7,744,444	11,700,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	13	13	109,600,000	8,430,769	11,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	11	11	100,100,000	9,100,000	10,800,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	10	10	79,600,000	7,960,000	10,400,000
52: 内科学一般およびその関連分野	14	14	121,100,000	8,650,000	12,300,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	7	7	55,500,000	7,928,571	10,000,000
54: 生体情報内科学およびその関連分野	9	9	79,800,000	8,866,667	10,100,000
55: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	11	11	84,100,000	7,645,455	10,600,000
56: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	14	14	110,900,000	7,921,429	12,900,000
57: 口腔科学およびその関連分野	8	7	56,100,000	8,014,286	11,600,000
58: 社会医学、看護学およびその関連分野	33	33	233,900,000	7,087,879	14,500,000
59: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	27	27	192,900,000	7,144,444	10,900,000
60: 情報科学、情報工学およびその関連分野	41	41	298,700,000	7,285,366	10,300,000
61: 人間情報学およびその関連分野	76	74	561,700,000	7,590,541	14,000,000
62: 応用情報学およびその関連分野	21	21	143,600,000	6,838,095	10,400,000
63: 環境解析評価およびその関連分野	42	41	293,300,000	7,153,659	11,800,000
64: 環境保全対策およびその関連分野	42	41	287,700,000	7,017,073	11,500,000
90: 人間医工学およびその関連分野	43	40	299,700,000	7,492,500	11,100,000
合 計	1,633	1,618	11,263,800,000	6,961,557	23,700,000

配分結果集計表(審査区別)

基盤研究(A) (新規分・継続分)

中 区 分	研 究 課 題 数		研 究 経 費		
	応 募 (件)	採 択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配 分 額 最 高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01: 思想、芸術およびその関連分野	42	29	211,600,000	7,296,552	15,100,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	25	21	138,700,000	6,604,762	11,600,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	115	78	548,600,000	7,033,333	15,100,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	55	43	304,100,000	7,072,093	12,800,000
05: 法学およびその関連分野	34	26	160,200,000	6,161,538	10,300,000
06: 政治学およびその関連分野	50	38	268,300,000	7,060,526	12,900,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	75	48	354,600,000	7,387,500	18,200,000
08: 社会学およびその関連分野	42	29	195,300,000	6,734,483	26,400,000
09: 教育学およびその関連分野	64	44	321,200,000	7,300,000	13,100,000
10: 心理学およびその関連分野	45	28	239,600,000	8,557,143	17,700,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	18	14	83,900,000	5,992,857	7,600,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	24	17	119,400,000	7,023,529	9,000,000
13: 物性物理学およびその関連分野	67	39	379,600,000	9,733,333	34,900,000
14: プラズマ学およびその関連分野	50	32	226,100,000	7,065,625	18,000,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	155	97	749,300,000	7,724,742	32,000,000
16: 天文学およびその関連分野	59	40	281,700,000	7,042,500	20,600,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	148	90	690,500,000	7,672,222	30,400,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	49	27	207,200,000	7,674,074	15,200,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	24	14	119,600,000	8,542,857	16,700,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	26	13	113,100,000	8,700,000	18,600,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	122	69	617,000,000	8,942,029	23,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	64	39	318,800,000	8,174,359	19,800,000
23: 建築学およびその関連分野	51	33	241,400,000	7,315,152	31,300,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	28	17	119,100,000	7,005,882	21,200,000
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	58	35	300,400,000	8,582,857	23,700,000
26: 材料工学およびその関連分野	111	66	564,800,000	8,557,576	32,300,000
27: 化学工学およびその関連分野	45	23	209,000,000	9,086,957	15,100,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	81	40	382,600,000	9,565,000	18,800,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	50	32	265,100,000	8,284,375	20,500,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	50	26	223,500,000	8,596,154	15,300,000
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	39	24	185,300,000	7,720,833	22,600,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	48	28	237,600,000	8,485,714	18,500,000
33: 有機化学およびその関連分野	18	9	88,700,000	9,855,556	15,200,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	21	11	87,500,000	7,954,545	14,500,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	43	27	235,900,000	8,737,037	20,900,000
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	46	25	214,900,000	8,596,000	18,600,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	28	19	167,800,000	8,831,579	20,100,000
38: 農芸化学およびその関連分野	51	28	272,100,000	9,717,857	21,200,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	43	26	201,900,000	7,765,385	14,100,000
40: 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	70	43	356,400,000	8,288,372	18,200,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	35	21	182,700,000	8,700,000	26,500,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	43	23	199,600,000	8,678,261	16,400,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	75	45	395,600,000	8,791,111	15,500,000
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	39	23	206,200,000	8,965,217	15,500,000
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	30	19	146,000,000	7,684,211	15,500,000
46: 神経科学およびその関連分野	25	14	132,800,000	9,485,714	13,100,000
47: 薬学およびその関連分野	27	17	155,600,000	9,152,941	15,500,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	22	12	100,900,000	8,408,333	13,900,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	32	18	181,900,000	10,105,556	17,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	27	15	146,400,000	9,760,000	15,500,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	22	13	109,600,000	8,430,769	15,500,000
52: 内科学一般およびその関連分野	37	20	216,700,000	10,835,000	20,100,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	14	9	80,900,000	8,988,889	13,000,000
54: 生体情報内科学およびその関連分野	21	12	114,900,000	9,575,000	13,900,000
55: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	17	12	93,500,000	7,791,667	10,600,000
56: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	28	18	161,600,000	8,977,778	15,500,000
57: 口腔科学およびその関連分野	21	11	102,800,000	9,345,455	13,300,000
58: 社会医学、看護学およびその関連分野	72	44	361,800,000	8,222,727	24,000,000
59: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	54	34	279,500,000	8,220,588	16,200,000
60: 情報科学、情報工学およびその関連分野	93	57	455,300,000	7,987,719	22,300,000
61: 人間情報学およびその関連分野	147	95	787,300,000	8,287,368	21,600,000
62: 応用情報学およびその関連分野	46	28	215,300,000	7,689,286	14,100,000
63: 環境解析評価およびその関連分野	84	52	443,600,000	8,530,769	18,900,000
64: 環境保全対策およびその関連分野	91	55	471,500,000	8,572,727	16,600,000
90: 人間医工学およびその関連分野	99	55	476,100,000	8,656,364	19,200,000
合 計	3,435	2,109	17,220,500,000	8,165,244	34,900,000

配分結果集計表(審査区別)

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)		
【合同審査区分】 01010: 哲学および倫理学関連 01080: 科学社会学および科学技術史関連	28	10	33,900,000	3,390,000	5,400,000
【合同審査区分】 01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連 01030: 宗教学関連 01040: 思想史関連	36	13	45,700,000	3,515,385	5,200,000
【合同審査区分】 02010: 日本文学関連 02020: 中国文学関連	32	12	49,700,000	4,141,667	10,500,000
【合同審査区分】 02030: 英文学および英語圏文学関連 02040: ヨーロッパ文学関連	19	7	22,100,000	3,157,143	4,900,000
【合同審査区分】 02060: 言語学関連 02080: 英語学関連	33	11	41,500,000	3,772,727	5,800,000
【合同審査区分】 02070: 日本語学関連 02090: 日本語教育関連	20	6	24,600,000	4,100,000	7,700,000
【合同審査区分】 03060: 文化財科学関連 03070: 博物館学関連	51	14	72,200,000	5,157,143	9,000,000
【合同審査区分】 05010: 基礎法学関連 05030: 国際法学関連	15	5	19,200,000	3,840,000	4,900,000
【合同審査区分】 05040: 社会法学関連 05060: 民事法学関連	19	6	27,500,000	4,583,333	6,000,000
【合同審査区分】 07010: 理論経済学関連 07020: 経済学説および経済思想関連	24	8	24,900,000	3,112,500	5,700,000
【合同審査区分】 07030: 経済統計関連 07060: 金融およびファイナンス関連	34	12	41,500,000	3,458,333	5,000,000
【合同審査区分】 80030: ジェンダー関連 08010: 社会学関連	80	29	109,500,000	3,775,862	8,000,000
【合同審査区分】 12030: 数学基礎関連 12040: 応用数学および統計数学関連	16	5	19,600,000	3,920,000	7,100,000
【合同審査区分】 18030: 設計工学関連 18040: 機械要素およびトライボロジー関連	43	11	79,300,000	7,209,091	12,100,000
【合同審査区分】 39060: 生物資源保全学関連 39070: ランドスケープ科学関連	55	16	73,500,000	4,593,750	8,200,000
【合同審査区分】 45010: 遺伝学関連 45020: 進化生物学関連	54	15	83,600,000	5,573,333	7,300,000
【合同審査区分】 45050: 自然人類学関連 45060: 応用人類学関連	36	10	49,400,000	4,940,000	7,000,000
【合同審査区分】 47010: 薬系化学および創薬科学関連 47050: 環境および天然医薬資源学関連	86	24	137,100,000	5,712,500	9,200,000
【合同審査区分】 60010: 情報学基礎論関連 60020: 数理情報学関連	23	8	26,300,000	3,287,500	4,400,000
【合同審査区分】 60030: 統計科学関連 61030: 知能情報学関連	67	21	78,000,000	3,714,286	5,800,000
【合同審査区分】 60040: 計算機システム関連 60090: 高性能計算関連	37	11	43,800,000	3,981,818	6,900,000
【合同審査区分】 60080: データベース関連 62020: ウェブ情報学およびサービス情報学関連	43	13	55,900,000	4,300,000	6,800,000
【合同審査区分】 61020: ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連 62040: エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	90	25	133,700,000	5,348,000	7,600,000
【合同審査区分】 90130: 医用システム関連 90140: 医療技術評価学関連	108	30	171,700,000	5,723,333	9,800,000
01050: 美学および芸術論関連	10	3	13,800,000	4,600,000	7,000,000
01060: 美術史関連	25	8	26,500,000	3,312,500	5,400,000
01070: 芸術実践論関連	29	9	41,000,000	4,555,556	6,900,000
02050: 文学一般関連	7	2	6,700,000	3,350,000	4,200,000
02100: 外国語教育関連	52	16	73,300,000	4,581,250	9,500,000
03010: 史学一般関連	28	9	33,100,000	3,677,778	5,200,000
03020: 日本史関連	32	11	45,700,000	4,154,545	6,800,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	20	7	28,800,000	4,114,286	5,300,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	20	7	28,300,000	4,042,857	5,900,000
03050: 考古学関連	60	19	94,100,000	4,952,632	8,800,000
04010: 地理学関連	31	9	54,800,000	6,088,889	8,200,000
04020: 人文地理学関連	14	4	14,400,000	3,600,000	4,500,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	39	14	44,000,000	3,142,857	4,500,000
05020: 公法学関連	13	5	14,600,000	2,920,000	5,000,000
05050: 刑事法学関連	11	3	10,100,000	3,366,667	5,100,000
05070: 新領域法学関連	20	7	26,700,000	3,814,286	5,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

06010 : 政治学関連	26	9	27,100,000	3,011,111	4,700,000
06020 : 国際関係論関連	40	13	53,500,000	4,115,385	6,400,000
07040 : 経済政策関連	51	17	75,300,000	4,429,412	8,900,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	21	7	28,900,000	4,128,571	6,700,000
07070 : 経済史関連	10	3	13,900,000	4,633,333	5,800,000
07080 : 経営学関連	46	16	55,100,000	3,443,750	5,600,000
07090 : 商学関連	18	6	18,100,000	3,016,667	4,800,000
07100 : 会計学関連	17	5	17,600,000	3,520,000	5,100,000
08020 : 社会福祉学関連	41	12	52,400,000	4,366,667	6,600,000
08030 : 家政学および生活科学関連	47	12	80,900,000	6,741,667	11,900,000
09010 : 教育学関連	51	19	63,900,000	3,363,158	6,800,000
09020 : 教育社会学関連	22	7	27,100,000	3,871,429	5,400,000
09030 : 子ども学および保育学関連	42	13	68,800,000	5,292,308	11,200,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	50	17	81,600,000	4,800,000	9,400,000
09050 : 高等教育学関連	21	8	26,000,000	3,250,000	5,000,000
09060 : 特別支援教育関連	26	9	28,300,000	3,144,444	7,900,000
09070 : 教育工学関連	81	25	118,100,000	4,724,000	9,400,000
09080 : 科学教育関連	38	12	41,500,000	3,458,333	4,700,000
10010 : 社会心理学関連	17	5	16,500,000	3,300,000	7,100,000
10020 : 教育心理学関連	17	5	16,400,000	3,280,000	5,000,000
10030 : 臨床心理学関連	39	13	57,000,000	4,384,615	6,700,000
10040 : 実験心理学関連	44	12	73,900,000	6,158,333	10,900,000
11010 : 代数学関連	20	8	19,700,000	2,462,500	3,300,000
11020 : 幾何学関連	11	4	9,900,000	2,475,000	3,100,000
12010 : 基礎解析学関連	8	3	9,600,000	3,200,000	3,400,000
12020 : 数理解析学関連	18	7	21,900,000	3,128,571	5,400,000
13010 : 数理解析学および物性基礎関連	28	9	29,500,000	3,277,778	7,500,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	55	13	85,600,000	6,584,615	11,400,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	92	23	142,900,000	6,213,043	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	44	11	65,900,000	5,990,909	12,000,000
14010 : プラズマ科学関連	21	5	34,000,000	6,800,000	10,200,000
14020 : 核融合学関連	41	11	65,100,000	5,918,182	8,100,000
14030 : プラズマ応用科学関連	15	4	20,900,000	5,225,000	6,600,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	34	12	35,100,000	2,925,000	5,500,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	116	30	185,200,000	6,173,333	12,500,000
16010 : 天文学関連	58	16	106,900,000	6,681,250	14,100,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	52	14	82,500,000	5,892,857	11,700,000
17020 : 大気圏科学関連	42	12	66,700,000	5,558,333	10,500,000
17030 : 地球人間圏科学関連	35	9	60,600,000	6,733,333	12,500,000
17040 : 固体地球科学関連	89	23	170,900,000	7,430,435	13,500,000
17050 : 地球生命科学関連	33	8	54,500,000	6,812,500	9,300,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	75	19	154,000,000	8,105,263	11,900,000
18020 : 加工学および生産工学関連	45	11	76,200,000	6,927,273	9,700,000
19010 : 流体工学関連	60	15	90,400,000	6,026,667	10,600,000
19020 : 熱工学関連	64	16	110,300,000	6,893,750	11,000,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	31	8	42,100,000	5,262,500	9,200,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	63	17	107,700,000	6,335,294	10,400,000
21010 : 電力工学関連	71	18	125,900,000	6,994,444	11,800,000
21020 : 通信工学関連	38	10	57,100,000	5,710,000	9,200,000
21030 : 計測工学関連	54	14	99,700,000	7,121,429	9,800,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	23	7	35,800,000	5,114,286	6,300,000
21050 : 電気電子材料工学関連	89	22	151,600,000	6,890,909	9,800,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	79	20	144,200,000	7,210,000	11,500,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	32	8	51,700,000	6,462,500	9,000,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	37	11	58,900,000	5,354,545	7,400,000
22030 : 地盤工学関連	39	10	62,600,000	6,260,000	8,400,000
22040 : 水工学関連	48	13	86,600,000	6,661,538	12,400,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	42	13	56,000,000	4,307,692	7,100,000
22060 : 土木環境システム関連	51	14	77,900,000	5,564,286	9,400,000
23010 : 建築構造および材料関連	45	13	62,600,000	4,815,385	9,000,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	49	13	67,800,000	5,215,385	9,000,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	60	19	87,600,000	4,610,526	10,400,000
23040 : 建築史および意匠関連	17	5	17,000,000	3,400,000	4,500,000
24010 : 航空宇宙工学関連	69	18	126,300,000	7,016,667	10,500,000
24020 : 船舶海洋工学関連	60	16	104,400,000	6,525,000	11,300,000
25010 : 社会システム工学関連	36	11	42,500,000	3,863,636	6,000,000
25020 : 安全工学関連	36	9	45,800,000	5,088,889	6,500,000
25030 : 防災工学関連	63	18	85,900,000	4,772,222	7,900,000
26010 : 金属材料物性関連	27	6	40,500,000	6,750,000	8,800,000
26020 : 無機材料および物性関連	75	18	129,500,000	7,194,444	12,000,000
26030 : 複合材料および界面関連	44	11	72,700,000	6,609,091	10,700,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	63	16	123,500,000	7,718,750	10,600,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	65	15	111,700,000	7,446,667	10,200,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	27	6	38,300,000	6,383,333	7,700,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	34	8	50,100,000	6,262,500	10,300,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	32	8	52,400,000	6,550,000	7,500,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	39	10	63,000,000	6,300,000	7,700,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	48	13	79,400,000	6,107,692	11,500,000
28010 : ナノ構造化学関連	33	8	60,100,000	7,512,500	10,600,000
28020 : ナノ構造物理関連	34	8	49,100,000	6,137,500	9,200,000
28030 : ナノ材料科学関連	67	17	112,000,000	6,588,235	9,700,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	20	5	29,900,000	5,980,000	8,300,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	35	9	51,700,000	5,744,444	8,200,000
29010 : 応用物性関連	58	14	113,100,000	8,078,571	12,300,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	69	17	132,600,000	7,800,000	11,300,000
29030 : 応用物理一般関連	13	3	22,900,000	7,633,333	11,000,000
30010 : 結晶工学関連	43	11	77,300,000	7,027,273	11,000,000
30020 : 光工学および量子科学関連	66	16	116,600,000	7,287,500	10,900,000
31010 : 原子力工学関連	53	13	82,400,000	6,338,462	13,000,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	53	13	83,300,000	6,407,692	9,900,000
32010 : 基礎物理化学関連	63	16	108,700,000	6,793,750	9,500,000
32020 : 機能物性化学関連	48	12	80,600,000	6,716,667	10,300,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	39	10	74,500,000	7,450,000	11,300,000
33020 : 有機合成化学関連	61	16	84,300,000	5,268,750	9,000,000

配分結果集計表(審査区別)

34010 : 無機・錯体化学関連	51	13	94,400,000	7,261,538	10,600,000
34020 : 分析化学関連	58	15	88,800,000	5,920,000	9,400,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	40	10	63,500,000	6,350,000	9,300,000
35010 : 高分子化学関連	41	10	60,800,000	6,080,000	9,100,000
35020 : 高分子材料関連	64	15	104,600,000	6,973,333	12,300,000
35030 : 有機機能材料関連	40	10	62,600,000	6,260,000	8,200,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	51	12	81,700,000	6,808,333	10,300,000
36020 : エネルギー関連化学	88	22	160,100,000	7,277,273	11,500,000
37010 : 生体関連化学	46	13	72,100,000	5,546,154	7,700,000
37020 : 生物分子化学関連	33	9	47,800,000	5,311,111	7,000,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	36	10	54,400,000	5,440,000	8,100,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	24	6	27,600,000	4,600,000	5,600,000
38020 : 応用微生物学関連	70	20	116,300,000	5,815,000	9,100,000
38030 : 応用生物化学関連	40	11	63,900,000	5,809,091	10,400,000
38040 : 生物有機化学関連	27	7	42,000,000	6,000,000	8,400,000
38050 : 食品科学関連	68	18	103,800,000	5,766,667	11,500,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	38	10	54,500,000	5,450,000	7,700,000
39010 : 遺伝育種科学関連	38	11	52,100,000	4,736,364	5,900,000
39020 : 作物生産科学関連	39	10	65,600,000	6,560,000	10,500,000
39030 : 園芸科学関連	33	9	38,500,000	4,277,778	6,900,000
39040 : 植物保護科学関連	38	10	47,200,000	4,720,000	6,000,000
39050 : 昆虫科学関連	37	10	51,400,000	5,140,000	7,700,000
40010 : 森林科学関連	87	24	125,400,000	5,225,000	8,500,000
40020 : 木質科学関連	47	12	89,300,000	7,441,667	11,900,000
40030 : 水圏生産科学関連	72	20	97,800,000	4,890,000	7,900,000
40040 : 水圏生命科学関連	41	11	62,300,000	5,663,636	8,100,000
41010 : 食料農業経済関連	13	5	16,700,000	3,340,000	3,900,000
41020 : 農業社会構造関連	16	5	15,800,000	3,160,000	5,500,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	37	9	57,500,000	6,388,889	9,500,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	44	11	68,300,000	6,209,091	7,700,000
41050 : 環境農学関連	49	13	78,500,000	6,038,462	7,700,000
42010 : 動物生産科学関連	47	13	72,300,000	5,561,538	7,500,000
42020 : 獣医学関連	74	21	110,000,000	5,238,095	7,800,000
42030 : 動物生命科学関連	40	11	60,000,000	5,454,545	8,700,000
42040 : 実験動物学関連	18	5	23,000,000	4,600,000	5,700,000
43010 : 分子生物学関連	36	10	47,700,000	4,770,000	6,300,000
43020 : 構造生物化学関連	47	13	72,300,000	5,561,538	8,400,000
43030 : 機能生物化学関連	49	13	65,900,000	5,069,231	8,100,000
43040 : 生物物理学関連	59	16	75,100,000	4,693,750	6,600,000
43050 : ゲノム生物学関連	31	8	54,900,000	6,862,500	10,700,000
43060 : システムゲノム科学関連	22	6	30,300,000	5,050,000	6,900,000
44010 : 細胞生物学関連	34	10	52,000,000	5,200,000	6,100,000
44020 : 発生生物学関連	43	12	57,200,000	4,766,667	6,900,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	51	13	77,100,000	5,930,769	7,600,000
44040 : 形態および構造関連	18	5	28,700,000	5,740,000	8,600,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	25	6	37,600,000	6,266,667	10,000,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	43	12	63,400,000	5,283,333	8,100,000
45040 : 生態学および環境学関連	52	15	77,600,000	5,173,333	10,300,000
46010 : 神経科学一般関連	49	13	79,300,000	6,100,000	11,500,000
46020 : 神経形態学関連	11	3	15,400,000	5,133,333	5,800,000
46030 : 神経機能学関連	33	9	44,800,000	4,977,778	9,200,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	30	9	43,100,000	4,788,889	6,200,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	41	11	55,300,000	5,027,273	6,900,000
47040 : 薬理学関連	12	3	14,700,000	4,900,000	5,800,000
47060 : 医療薬学関連	48	14	67,300,000	4,807,143	6,100,000
48010 : 解剖学関連	23	6	36,800,000	6,133,333	10,100,000
48020 : 生理学関連	19	5	25,700,000	5,140,000	6,900,000
48030 : 薬理学関連	12	3	15,200,000	5,066,667	6,200,000
48040 : 医化学関連	42	12	58,700,000	4,891,667	6,900,000
49010 : 病態医化学関連	34	9	45,500,000	5,055,556	7,700,000
49020 : 人体病理学関連	26	7	33,500,000	4,785,714	6,100,000
49030 : 実験病理学関連	35	10	48,200,000	4,820,000	6,100,000
49040 : 寄生虫学関連	13	3	16,200,000	5,400,000	5,700,000
49050 : 細菌学関連	35	10	51,700,000	5,170,000	6,900,000
49060 : ウイルス学関連	35	10	53,400,000	5,340,000	6,600,000
49070 : 免疫学関連	33	9	53,900,000	5,988,889	7,400,000
50010 : 腫瘍生物学関連	62	18	94,200,000	5,233,333	6,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	71	21	99,700,000	4,747,619	6,300,000
51010 : 基盤脳科学関連	15	4	20,400,000	5,100,000	7,700,000
51020 : 認知脳科学関連	21	6	37,100,000	6,183,333	10,700,000
51030 : 病態神経科学関連	66	19	85,400,000	4,494,737	8,100,000
52010 : 内科学一般関連	41	11	61,200,000	5,563,636	8,300,000
52020 : 神経内科学関連	43	12	59,300,000	4,941,667	7,400,000
52030 : 精神神経科学関連	48	14	69,600,000	4,971,429	7,400,000
52040 : 放射線科学関連	90	25	145,300,000	5,812,000	10,100,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	53	15	84,100,000	5,606,667	9,200,000
53010 : 消化器内科学関連	54	15	78,100,000	5,206,667	6,200,000
53020 : 循環器内科学関連	51	14	77,200,000	5,514,286	9,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	32	8	50,300,000	6,287,500	10,500,000
53040 : 腎臓内科学関連	20	5	27,700,000	5,540,000	6,100,000
53050 : 皮膚科学関連	17	4	24,200,000	6,050,000	7,700,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	37	10	60,200,000	6,020,000	12,300,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	22	6	33,400,000	5,566,667	6,600,000
54030 : 感染症内科学関連	30	8	45,300,000	5,662,500	10,500,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	36	10	53,700,000	5,370,000	7,100,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	43	12	55,600,000	4,633,333	6,100,000
55020 : 消化器外科学関連	39	11	61,800,000	5,618,182	6,700,000
55030 : 心臓血管外科学関連	22	6	32,200,000	5,366,667	9,100,000
55040 : 呼吸器外科学関連	18	5	25,200,000	5,040,000	7,000,000
55050 : 麻酔科学関連	19	5	21,300,000	4,260,000	6,200,000
55060 : 救急医学関連	34	10	53,900,000	5,390,000	7,900,000
56010 : 脳神経外科学関連	35	10	56,800,000	5,680,000	7,800,000
56020 : 整形外科学関連	36	10	44,400,000	4,440,000	6,000,000
56030 : 泌尿器科学関連	21	5	28,900,000	5,780,000	9,900,000
56040 : 産婦人科学関連	43	12	61,100,000	5,091,667	7,400,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	18	5	29,200,000	5,840,000	8,500,000
56060 : 眼科学関連	28	7	45,800,000	6,542,857	8,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

56070 : 形成外科学関連	19	5	21,000,000	4,200,000	5,400,000
57010 : 常態系口腔科学関連	15	4	19,000,000	4,750,000	5,400,000
57020 : 病態系口腔科学関連	18	4	20,300,000	5,075,000	6,100,000
57030 : 保存治療系歯学関連	31	9	46,900,000	5,211,111	7,200,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	19	5	24,700,000	4,940,000	6,000,000
57050 : 補綴系歯学関連	20	5	26,200,000	5,240,000	7,200,000
57060 : 外科系歯学関連	45	13	65,100,000	5,007,692	8,400,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	31	8	44,600,000	5,575,000	7,900,000
57080 : 社会系歯学関連	24	6	30,400,000	5,066,667	7,700,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	54	18	67,200,000	3,733,333	8,000,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	61	17	84,300,000	4,958,824	7,300,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	56	18	72,800,000	4,044,444	7,300,000
58040 : 法医学関連	11	3	20,200,000	6,733,333	10,200,000
58050 : 基礎看護学関連	41	12	64,400,000	5,366,667	9,100,000
58060 : 臨床看護学関連	35	12	53,200,000	4,433,333	11,100,000
58070 : 生涯発達看護学関連	45	15	66,900,000	4,460,000	7,600,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	66	23	86,400,000	3,756,522	7,700,000
59010 : リハビリテーション科学関連	85	23	131,600,000	5,721,739	10,300,000
59020 : スポーツ科学関連	104	29	158,800,000	5,475,862	12,200,000
59030 : 体育および身体教育学関連	31	8	39,900,000	4,987,500	8,800,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	148	43	219,400,000	5,102,326	7,800,000
60050 : ソフトウェア関連	32	10	39,900,000	3,990,000	5,900,000
60060 : 情報ネットワーク関連	49	15	65,500,000	4,366,667	5,800,000
60070 : 情報セキュリティ関連	19	6	25,500,000	4,250,000	5,800,000
60100 : 計算科学関連	18	5	23,400,000	4,680,000	9,900,000
61010 : 知覚情報処理関連	42	12	59,600,000	4,966,667	6,900,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	26	7	32,700,000	4,671,429	6,700,000
61050 : 知能ロボティクス関連	41	11	60,000,000	5,454,545	8,600,000
61060 : 感性情報学関連	30	8	42,100,000	5,262,500	9,000,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	45	13	68,200,000	5,246,154	7,200,000
62030 : 学習支援システム関連	26	7	35,700,000	5,100,000	6,100,000
63010 : 環境動態解析関連	79	21	125,800,000	5,990,476	12,000,000
63020 : 放射線影響関連	29	8	35,000,000	4,375,000	7,200,000
63030 : 化学物質影響関連	18	5	25,700,000	5,140,000	7,000,000
63040 : 環境影響評価関連	30	8	41,400,000	5,175,000	12,600,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	28	7	37,300,000	5,328,571	7,500,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	28	7	46,500,000	6,642,857	9,500,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	32	7	51,000,000	7,285,714	11,200,000
64040 : 自然共生システム関連	40	12	55,200,000	4,600,000	5,700,000
64050 : 循環型社会システム関連	26	7	43,000,000	6,142,857	9,300,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	46	15	58,400,000	3,893,333	6,800,000
80010 : 地域研究関連	71	26	94,700,000	3,642,308	7,100,000
80020 : 観光学関連	31	12	35,400,000	2,950,000	4,900,000
80040 : 量子ビーム科学関連	75	19	114,800,000	6,042,105	10,700,000
90010 : デザイン学関連	39	12	51,800,000	4,316,667	8,000,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	35	11	42,100,000	3,827,273	6,700,000
90030 : 認知科学関連	36	10	47,900,000	4,790,000	8,500,000
90110 : 生体医工学関連	100	25	150,700,000	6,028,000	11,500,000
90120 : 生体材料学関連	78	21	106,500,000	5,071,429	8,400,000
90150 : 医療福祉工学関連	34	9	46,400,000	5,155,556	8,000,000
合計	11,555	3,234	17,275,400,000	5,341,806	14,100,000

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

配分結果集計表(審査区別)

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)		
【合同審査区分】 01010:哲学および倫理学関連 01080:科学社会学および科学技術史関連	34	34	96,900,000	2,850,000	5,600,000
【合同審査区分】 01020:中国哲学、印度哲学および仏教学関連 01030:宗教学関連 01040:思想史関連	31	30	76,700,000	2,556,667	4,200,000
【合同審査区分】 02010:日本文学関連 02020:中国文学関連	26	26	47,000,000	1,807,692	3,200,000
【合同審査区分】 02030:英文学および英語圏文学関連 02040:ヨーロッパ文学関連	22	22	60,400,000	2,745,455	4,500,000
【合同審査区分】 02060:言語学関連 02080:英語学関連	36	36	101,400,000	2,816,667	4,800,000
【合同審査区分】 02070:日本語学関連 02090:日本語教育関連	23	23	57,700,000	2,508,696	4,200,000
【合同審査区分】 03060:文化財科学関連 03070:博物館学関連	48	47	122,000,000	2,595,745	4,900,000
【合同審査区分】 05010:基礎法学関連 05030:国際法学関連	20	20	52,100,000	2,605,000	5,000,000
【合同審査区分】 05040:社会法学関連 05060:民事法学関連	20	20	63,700,000	3,185,000	8,800,000
【合同審査区分】 07010:理論経済学関連 07020:経済学説および経済思想関連	18	18	45,300,000	2,516,667	4,500,000
【合同審査区分】 07030:経済統計関連 07060:金融およびファイナンス関連	20	20	62,100,000	3,105,000	6,500,000
【合同審査区分】 80030:ジェンダー関連 08010:社会学関連	86	85	229,439,017	2,699,283	9,700,000
【合同審査区分】 12030:数学基礎関連 12040:応用数学および統計数学関連	19	18	55,600,000	3,088,889	4,500,000
【合同審査区分】 18030:設計工学関連 18040:機械要素およびトライボロジー関連	19	19	57,400,000	3,021,053	7,100,000
【合同審査区分】 39060:生物資源保全学関連 39070:ランドスケープ科学関連	27	27	81,000,000	3,000,000	4,500,000
【合同審査区分】 45010:遺伝学関連 45020:進化生物学関連	29	28	102,100,000	3,646,429	7,600,000
【合同審査区分】 45050:自然人類学関連 45060:応用人類学関連	15	15	43,700,000	2,913,333	5,200,000
【合同審査区分】 47010:薬系化学および創薬科学関連 47050:環境および天然医薬資源学関連	37	37	118,000,000	3,189,189	6,000,000
【合同審査区分】 60010:情報学基礎論関連 60020:数理情報学関連	21	21	60,464,030	2,879,240	4,400,000
【合同審査区分】 60030:統計科学関連 61030:知能情報学関連	59	59	178,300,000	3,022,034	6,000,000
【合同審査区分】 60040:計算機システム関連 60090:高性能計算関連	34	33	111,400,000	3,375,758	7,100,000
【合同審査区分】 60080:データベース関連 62020:ウェブ情報学およびサービス情報学関連	30	30	96,500,000	3,216,667	6,600,000
【合同審査区分】 61020:ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連 62040:エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	58	57	188,100,000	3,300,000	6,800,000
【合同審査区分】 90130:医用システム関連 90140:医療技術評価学関連	41	41	130,700,000	3,187,805	5,200,000
01050:美学および芸術論関連	14	14	34,100,000	2,435,714	3,800,000
01060:美術史関連	22	22	62,500,000	2,840,909	4,400,000
01070:芸術実践論関連	28	28	75,100,000	2,682,143	5,000,000
02050:文学一般関連	10	10	25,200,000	2,520,000	3,300,000
02100:外国語教育関連	45	45	121,670,320	2,703,785	4,800,000
03010:史学一般関連	22	22	53,800,000	2,445,455	3,800,000
03020:日本史関連	29	29	71,700,000	2,472,414	4,600,000
03030:アジア史およびアフリカ史関連	26	26	69,900,000	2,688,462	4,500,000
03040:ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	17	17	47,100,000	2,770,588	4,600,000
03050:考古学関連	71	70	191,400,000	2,734,286	4,500,000
04010:地理学関連	23	23	70,900,000	3,082,609	8,200,000
04020:人文地理学関連	22	22	64,500,000	2,931,818	4,800,000
04030:文化人類学および民俗学関連	41	40	118,400,000	2,960,000	4,700,000
05020:公法学関連	9	9	28,600,000	3,177,778	4,800,000
05050:刑事法学関連	8	8	22,900,000	2,862,500	5,600,000
05070:新領域法学関連	14	14	45,100,000	3,221,429	4,800,000

配分結果集計表(審査区別)

06010 : 政治学関連	28	28	78,518,492	2,804,232	4,800,000
06020 : 国際関係論関連	30	30	96,700,000	3,223,333	5,800,000
07040 : 経済政策関連	64	63	168,400,000	2,673,016	4,600,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	15	15	40,600,000	2,706,667	5,500,000
07070 : 経済史関連	12	12	32,900,000	2,741,667	4,400,000
07080 : 経営学関連	70	70	170,000,000	2,428,571	4,600,000
07090 : 商学関連	17	17	46,000,000	2,705,882	6,100,000
07100 : 会計学関連	8	8	25,500,000	3,187,500	4,600,000
08020 : 社会福祉学関連	53	52	137,791,306	2,649,833	6,300,000
08030 : 家政学および生活科学関連	32	32	104,200,000	3,256,250	6,100,000
09010 : 教育学関連	47	47	116,687,840	2,482,720	4,700,000
09020 : 教育社会学関連	32	32	76,500,000	2,390,625	4,200,000
09030 : 子ども学および保育学関連	36	36	99,500,000	2,763,889	5,700,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	65	65	170,100,000	2,616,923	5,500,000
09050 : 高等教育学関連	31	30	79,100,000	2,636,667	4,400,000
09060 : 特別支援教育関連	28	28	64,100,000	2,289,286	4,300,000
09070 : 教育工学関連	63	63	176,700,000	2,804,762	5,800,000
09080 : 科学教育関連	35	35	93,000,000	2,657,143	5,000,000
10010 : 社会心理学関連	21	20	66,600,000	3,330,000	6,400,000
10020 : 教育心理学関連	24	23	68,000,000	2,956,522	6,300,000
10030 : 臨床心理学関連	41	41	106,900,000	2,607,317	5,000,000
10040 : 実験心理学関連	32	32	111,200,000	3,475,000	6,300,000
11010 : 代数学関連	29	29	68,500,000	2,362,069	3,000,000
11020 : 幾何学関連	25	25	56,900,000	2,276,000	4,100,000
12010 : 基礎解析学関連	18	18	45,400,000	2,522,222	5,500,000
12020 : 数理解析学関連	21	21	51,900,000	2,471,429	3,700,000
13010 : 数理解析学および物性基礎関連	21	21	62,500,000	2,976,190	4,900,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	35	35	85,500,000	2,442,857	6,800,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	54	54	160,000,000	2,962,963	5,800,000
13040 : 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	22	21	60,100,000	2,861,905	4,700,000
14010 : プラズマ科学関連	12	12	31,400,000	2,616,667	6,600,000
14020 : 核融合学関連	31	31	80,800,000	2,606,452	6,600,000
14030 : プラズマ応用科学関連	9	9	26,200,000	2,911,111	4,100,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	38	37	123,000,000	3,324,324	5,900,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	75	74	231,300,000	3,125,676	9,400,000
16010 : 天文学関連	52	51	169,100,000	3,315,686	5,300,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	36	36	92,900,000	2,580,556	5,700,000
17020 : 大気水圏科学関連	30	30	95,200,000	3,173,333	6,200,000
17030 : 地球人間圏科学関連	30	30	78,300,000	2,610,000	5,400,000
17040 : 固体地球科学関連	55	55	147,000,000	2,672,727	6,300,000
17050 : 地球生命科学関連	23	23	66,800,000	2,904,348	5,200,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	42	42	128,800,000	3,066,667	9,500,000
18020 : 加工学および生産工学関連	27	27	83,900,000	3,107,407	6,700,000
19010 : 流体工学関連	35	35	91,100,000	2,602,857	5,400,000
19020 : 熱工学関連	34	34	101,100,000	2,973,529	6,200,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	30	30	89,900,000	2,996,667	5,800,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	52	52	167,900,000	3,228,846	5,300,000
21010 : 電力工学関連	48	47	142,800,000	3,038,298	8,000,000
21020 : 通信工学関連	33	33	100,400,000	3,042,424	4,700,000
21030 : 計測工学関連	28	28	94,100,000	3,360,714	9,100,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	21	21	70,600,000	3,361,905	5,600,000
21050 : 電気電子材料工学関連	44	44	140,400,000	3,190,909	5,000,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	53	53	170,700,000	3,220,755	7,200,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	22	22	57,700,000	2,622,727	4,900,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	25	25	81,800,000	3,272,000	8,500,000
22030 : 地盤工学関連	25	25	82,600,000	3,304,000	7,300,000
22040 : 水工学関連	34	34	97,800,000	2,876,471	6,100,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	33	33	107,200,000	3,248,485	7,400,000
22060 : 土木環境システム関連	29	29	94,500,000	3,258,621	4,700,000
23010 : 建築構造および材料関連	35	35	112,700,000	3,220,000	9,200,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	29	29	83,400,000	2,875,862	4,900,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	38	38	107,200,000	2,821,053	8,800,000
23040 : 建築史および意匠関連	20	20	57,900,000	2,895,000	7,200,000
24010 : 航空宇宙工学関連	41	39	137,000,000	3,512,821	9,700,000
24020 : 船舶海洋工学関連	40	40	122,200,000	3,055,000	6,200,000
25010 : 社会システム工学関連	32	32	91,000,000	2,843,750	5,400,000
25020 : 安全工学関連	24	24	67,000,000	2,791,667	5,900,000
25030 : 防災工学関連	49	49	146,300,000	2,985,714	5,600,000
26010 : 金属材料物性関連	20	20	69,100,000	3,455,000	6,000,000
26020 : 無機材料および物性関連	53	53	154,000,000	2,905,660	8,400,000
26030 : 複合材料および界面関連	30	30	83,600,000	2,786,667	5,300,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	38	38	115,000,000	3,026,316	7,700,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	36	35	103,335,048	2,952,430	7,400,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	15	15	38,400,000	2,560,000	4,200,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	27	27	78,500,000	2,907,407	5,800,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	21	21	63,600,000	3,028,571	6,400,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	25	25	85,400,000	3,416,000	8,000,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	33	32	113,800,000	3,556,250	5,100,000
28010 : ナノ構造化学関連	23	23	63,900,000	2,778,261	3,700,000
28020 : ナノ構造物理関連	17	17	48,200,000	2,835,294	4,600,000
28030 : ナノ材料科学関連	40	39	130,705,566	3,351,425	9,500,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	10	10	33,900,000	3,390,000	5,900,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	22	22	69,200,000	3,145,455	4,500,000
29010 : 応用物性関連	35	34	94,600,000	2,782,353	6,100,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	40	40	103,800,000	2,595,000	5,100,000
29030 : 応用物理一般関連	7	7	21,600,000	3,085,714	4,900,000
30010 : 結晶工学関連	25	24	63,100,000	2,629,167	6,500,000
30020 : 光工学および量子科学関連	42	42	132,700,000	3,159,524	6,300,000
31010 : 原子力工学関連	35	35	98,000,000	2,800,000	5,400,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	22	22	50,500,000	2,295,455	4,100,000
32010 : 基礎物理化学関連	58	57	160,800,000	2,821,053	8,100,000
32020 : 機能物性化学関連	30	29	84,400,000	2,910,345	4,700,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	29	28	92,100,000	3,289,286	6,600,000
33020 : 有機合成化学関連	44	44	143,500,000	3,261,364	5,400,000

配分結果集計表(審査区別)

34010 : 無機・錯体化学関連	29	29	87,600,000	3,020,690	6,700,000
34020 : 分析化学関連	34	33	109,200,000	3,309,091	5,700,000
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	21	21	58,700,000	2,795,238	4,600,000
35010 : 高分子化学関連	20	20	64,300,000	3,215,000	5,100,000
35020 : 高分子材料関連	41	40	110,500,000	2,762,500	5,300,000
35030 : 有機機能材料関連	25	25	70,000,000	2,800,000	4,700,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	27	27	89,900,000	3,329,630	6,500,000
36020 : エネルギー関連化学	46	46	139,600,000	3,034,783	5,900,000
37010 : 生体関連化学	25	25	82,400,000	3,296,000	5,000,000
37020 : 生物分子化学関連	24	24	85,200,000	3,550,000	5,700,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	25	25	89,300,000	3,572,000	6,000,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	23	22	64,900,000	2,950,000	4,900,000
38020 : 応用微生物学関連	42	42	134,300,000	3,197,619	5,700,000
38030 : 応用生物化学関連	30	30	98,600,000	3,286,667	5,200,000
38040 : 生物有機化学関連	23	22	70,200,000	3,190,909	4,600,000
38050 : 食品科学関連	37	37	123,100,000	3,327,027	5,000,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	27	27	87,000,000	3,222,222	4,500,000
39010 : 遺伝育種科学関連	36	35	118,500,000	3,385,714	5,300,000
39020 : 作物生産科学関連	23	23	72,500,000	3,152,174	5,100,000
39030 : 園芸科学関連	27	27	85,100,000	3,151,852	4,400,000
39040 : 植物保護科学関連	31	30	88,700,000	2,956,667	4,400,000
39050 : 昆虫科学関連	28	28	95,100,000	3,396,429	6,100,000
40010 : 森林科学関連	66	66	193,400,000	2,930,303	5,900,000
40020 : 木質科学関連	28	28	88,600,000	3,164,286	4,800,000
40030 : 水圏生産科学関連	39	38	110,700,000	2,913,158	5,500,000
40040 : 水圏生命科学関連	33	33	93,800,000	2,842,424	4,500,000
41010 : 食料農業経済関連	19	19	66,300,000	3,489,474	6,300,000
41020 : 農業社会構造関連	17	17	51,200,000	3,011,765	4,600,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	19	19	52,700,000	2,773,684	5,200,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	25	25	74,700,000	2,988,000	5,300,000
41050 : 環境農学関連	34	33	108,988,283	3,302,675	5,100,000
42010 : 動物生産科学関連	36	35	107,400,000	3,068,571	4,900,000
42020 : 獣医学関連	62	59	195,500,000	3,313,559	4,900,000
42030 : 動物生命科学関連	22	22	76,800,000	3,490,909	4,500,000
42040 : 実験動物学関連	24	24	83,700,000	3,487,500	5,600,000
43010 : 分子生物学関連	25	25	98,430,767	3,937,231	5,200,000
43020 : 構造生物化学関連	33	32	117,800,000	3,681,250	7,000,000
43030 : 機能生物化学関連	28	28	104,400,000	3,728,571	5,800,000
43040 : 生物物理学関連	45	43	143,100,000	3,327,907	5,300,000
43050 : ゲノム生物学関連	19	19	77,400,000	4,073,684	6,500,000
43060 : システムゲノム科学関連	16	16	57,500,000	3,593,750	4,800,000
44010 : 細胞生物学関連	28	28	97,400,000	3,478,571	5,200,000
44020 : 発生生物学関連	36	36	124,200,000	3,450,000	4,600,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	33	33	116,500,000	3,530,303	5,100,000
44040 : 形態および構造関連	19	19	59,800,000	3,147,368	5,400,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	16	16	50,900,000	3,181,250	4,300,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	33	33	93,500,000	2,833,333	4,900,000
45040 : 生態学および環境学関連	38	38	104,800,000	2,757,895	5,300,000
46010 : 神経科学一般関連	28	28	101,700,000	3,632,143	5,300,000
46020 : 神経形態学関連	9	9	30,000,000	3,333,333	4,200,000
46030 : 神経機能学関連	19	19	62,500,000	3,289,474	6,200,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	15	15	57,500,000	3,833,333	4,700,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	27	27	95,800,000	3,548,148	4,800,000
47040 : 薬理学関連	11	11	41,800,000	3,800,000	4,800,000
47060 : 医療薬学関連	28	28	103,900,000	3,710,714	5,200,000
48010 : 解剖学関連	17	17	65,400,000	3,847,059	4,500,000
48020 : 生理学関連	21	21	73,800,000	3,514,286	5,200,000
48030 : 薬理学関連	10	10	34,200,000	3,420,000	4,800,000
48040 : 医化学関連	38	38	138,800,000	3,652,632	5,200,000
49010 : 病態医化学関連	22	22	84,800,000	3,854,545	4,800,000
49020 : 人体病理学関連	16	16	54,900,000	3,431,250	5,300,000
49030 : 実験病理学関連	34	34	128,302,357	3,773,599	5,400,000
49040 : 寄生虫学関連	11	11	39,200,000	3,563,636	4,400,000
49050 : 細菌学関連	19	19	75,400,000	3,968,421	5,600,000
49060 : ウイルス学関連	23	23	83,200,000	3,617,391	4,500,000
49070 : 免疫学関連	23	23	89,800,000	3,904,348	4,500,000
50010 : 腫瘍生物学関連	34	33	127,900,000	3,875,758	5,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	49	49	185,800,000	3,791,837	6,100,000
51010 : 基盤脳科学関連	12	12	34,000,000	2,833,333	4,500,000
51020 : 認知脳科学関連	17	16	47,300,000	2,956,250	5,300,000
51030 : 病態神経科学関連	36	34	121,600,000	3,576,471	5,100,000
52010 : 内科学一般関連	32	32	98,400,000	3,075,000	4,600,000
52020 : 神経内科学関連	25	25	91,700,000	3,668,000	5,500,000
52030 : 精神神経科学関連	33	33	114,300,000	3,463,636	4,800,000
52040 : 放射線科学関連	57	56	169,500,000	3,026,786	4,800,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	37	36	125,000,000	3,472,222	5,700,000
53010 : 消化器内科学関連	32	32	127,800,000	3,993,750	5,700,000
53020 : 循環器内科学関連	28	28	96,700,000	3,453,571	4,800,000
53030 : 呼吸器内科学関連	23	23	87,200,000	3,791,304	5,200,000
53040 : 腎臓内科学関連	14	14	50,400,000	3,600,000	4,600,000
53050 : 皮膚科学関連	15	15	52,600,000	3,506,667	4,500,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	28	27	100,300,000	3,714,815	4,900,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	14	14	51,035,031	3,645,359	4,500,000
54030 : 感染症内科学関連	18	18	66,500,000	3,694,444	4,800,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	16	16	63,700,000	3,981,250	4,800,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	26	26	93,100,000	3,580,769	5,200,000
55020 : 消化器外科学関連	30	30	104,200,000	3,473,333	5,000,000
55030 : 心臓血管外科学関連	16	16	58,100,000	3,631,250	5,200,000
55040 : 呼吸器外科学関連	8	8	24,300,000	3,037,500	4,400,000
55050 : 麻酔科学関連	14	14	46,600,000	3,328,571	5,700,000
55060 : 救急医学関連	23	23	81,000,000	3,521,739	4,700,000

配分結果集計表(審査区分別)

56010 : 脳神経外科学関連	25	25	81,800,000	3,272,000	4,500,000
56020 : 整形外科科学関連	37	37	136,100,000	3,678,378	5,600,000
56030 : 泌尿器科学関連	18	17	63,000,000	3,705,882	5,200,000
56040 : 産婦人科学関連	27	27	104,900,000	3,885,185	5,600,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	21	21	63,500,000	3,023,810	4,800,000
56060 : 眼科学関連	15	15	54,300,000	3,620,000	5,200,000
56070 : 形成外科学関連	14	14	47,600,000	3,400,000	4,500,000
57010 : 常態系口腔科学関連	10	10	34,600,000	3,460,000	4,500,000
57020 : 病態系口腔科学関連	18	17	60,000,000	3,529,412	4,500,000
57030 : 保存治療系歯学関連	14	14	52,300,000	3,735,714	6,000,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	14	14	49,200,000	3,514,286	5,500,000
57050 : 補綴系歯学関連	20	20	67,600,000	3,380,000	5,000,000
57060 : 外科系歯学関連	30	30	96,500,000	3,216,667	5,800,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	6	6	18,000,000	3,000,000	4,000,000
57080 : 社会系歯学関連	11	11	36,700,000	3,336,364	5,500,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	61	60	180,600,000	3,010,000	5,100,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	36	36	127,400,000	3,538,889	5,200,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	53	53	136,400,000	2,573,585	5,500,000
58040 : 法医学関連	11	11	29,700,000	2,700,000	4,300,000
58050 : 基礎看護学関連	40	40	113,419,406	2,835,485	6,500,000
58060 : 臨床看護学関連	49	49	112,600,000	2,297,959	5,400,000
58070 : 生涯発達看護学関連	38	38	98,400,000	2,589,474	9,100,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	80	80	205,600,000	2,570,000	5,900,000
59010 : リハビリテーション科学関連	71	70	210,200,000	3,002,857	10,000,000
59020 : スポーツ科学関連	71	69	207,100,000	3,001,449	5,100,000
59030 : 体育および身体教育学関連	25	25	66,400,000	2,656,000	5,300,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	104	104	337,200,000	3,242,308	5,200,000
60050 : ソフトウェア関連	24	24	70,800,000	2,950,000	4,200,000
60060 : 情報ネットワーク関連	46	45	150,300,000	3,340,000	6,300,000
60070 : 情報セキュリティ関連	12	12	46,000,000	3,833,333	5,900,000
60100 : 計算科学関連	13	13	34,500,000	2,653,846	4,700,000
61010 : 知覚情報処理関連	42	42	138,800,000	3,304,762	5,900,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	26	26	85,200,000	3,276,923	4,800,000
61050 : 知能ロボティクス関連	23	23	71,200,000	3,095,652	6,800,000
61060 : 感性情報学関連	24	24	74,800,000	3,116,667	6,400,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	29	29	98,100,000	3,382,759	5,400,000
62030 : 学習支援システム関連	19	18	58,000,000	3,222,222	4,600,000
63010 : 環境動態解析関連	62	61	183,047,500	3,000,779	6,500,000
63020 : 放射線影響関連	14	14	48,100,000	3,435,714	4,600,000
63030 : 化学物質影響関連	14	13	47,400,000	3,646,154	5,300,000
63040 : 環境影響評価関連	18	18	57,900,000	3,216,667	5,000,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	22	22	79,600,000	3,618,182	7,000,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	16	16	51,700,000	3,231,250	4,500,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	25	25	81,900,000	3,276,000	5,800,000
64040 : 自然共生システム関連	30	30	90,200,000	3,006,667	4,700,000
64050 : 循環型社会システム関連	18	18	52,600,000	2,922,222	4,200,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	33	33	112,100,000	3,396,970	9,600,000
80010 : 地域研究関連	96	96	272,094,042	2,834,313	6,700,000
80020 : 観光学関連	31	31	94,100,000	3,035,484	6,200,000
80040 : 量子ビーム科学関連	52	51	129,200,000	2,533,333	6,300,000
90010 : デザイン学関連	34	34	99,400,000	2,923,529	5,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	22	22	69,500,000	3,159,091	5,300,000
90030 : 認知科学関連	29	28	88,600,000	3,164,286	7,700,000
90110 : 生体医工学関連	63	63	227,900,000	3,617,460	6,900,000
90120 : 生体材料学関連	50	49	161,100,000	3,287,755	5,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	26	26	69,000,000	2,653,846	5,600,000
合計	8,551	8,487	26,114,929,005	3,077,051	10,000,000

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

配分結果集計表(審査区別)

基盤研究(B) (新規分・継続分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	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)
【合同審査区分】 01010:哲学および倫理学関連 01080:科学社会学および科学技術史関連	62	44	130,800,000	2,972,727	5,600,000
【合同審査区分】 01020:中国哲学、印度哲学および仏教学関連 01030:宗教学関連 01040:思想史関連	67	43	122,400,000	2,846,512	5,200,000
【合同審査区分】 02010:日本文学関連 02020:中国文学関連	58	38	96,700,000	2,544,737	10,500,000
【合同審査区分】 02030:英文学および英語圏文学関連 02040:ヨーロッパ文学関連	41	29	82,500,000	2,844,828	4,900,000
【合同審査区分】 02060:言語学関連 02080:英語学関連	69	47	142,900,000	3,040,426	5,800,000
【合同審査区分】 02070:日本語学関連 02090:日本語教育関連	43	29	82,300,000	2,837,931	7,700,000
【合同審査区分】 03060:文化財科学関連 03070:博物館学関連	99	61	194,200,000	3,183,607	9,000,000
【合同審査区分】 05010:基礎法学関連 05030:国際法学関連	35	25	71,300,000	2,852,000	5,000,000
【合同審査区分】 05040:社会法学関連 05060:民事法学関連	39	26	91,200,000	3,507,692	8,800,000
【合同審査区分】 07010:理論経済学関連 07020:経済学説および経済思想関連	42	26	70,200,000	2,700,000	5,700,000
【合同審査区分】 07030:経済統計関連 07060:金融およびファイナンス関連	54	32	103,600,000	3,237,500	6,500,000
【合同審査区分】 80030:ジェンダー関連 08010:社会学関連	166	114	338,939,017	2,973,149	9,700,000
【合同審査区分】 12030:数学基礎関連 12040:応用数学および統計数学関連	35	23	75,200,000	3,269,565	7,100,000
【合同審査区分】 18030:設計工学関連 18040:機械要素およびトライボロジー関連	62	30	136,700,000	4,556,667	12,100,000
【合同審査区分】 39060:生物資源保全学関連 39070:ランドスケープ科学関連	82	43	154,500,000	3,593,023	8,200,000
【合同審査区分】 45010:遺伝学関連 45020:進化生物学関連	83	43	185,700,000	4,318,605	7,600,000
【合同審査区分】 45050:自然人類学関連 45060:応用人類学関連	51	25	93,100,000	3,724,000	7,000,000
【合同審査区分】 47010:薬系化学および創薬科学関連 47050:環境および天然医薬資源学関連	123	61	255,100,000	4,181,967	9,200,000
【合同審査区分】 60010:情報学基礎論関連 60020:数理情報学関連	44	29	86,764,030	2,991,863	4,400,000
【合同審査区分】 60030:統計科学関連 61030:知能情報学関連	126	80	256,300,000	3,203,750	6,000,000
【合同審査区分】 60040:計算機システム関連 60090:高性能計算関連	71	44	155,200,000	3,527,273	7,100,000
【合同審査区分】 60080:データベース関連 62020:ウェブ情報学およびサービス情報学関連	73	43	152,400,000	3,544,186	6,800,000
【合同審査区分】 61020:ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連 62040:エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	148	82	321,800,000	3,924,390	7,600,000
【合同審査区分】 90130:医用システム関連 90140:医療技術評価学関連	149	71	302,400,000	4,259,155	9,800,000
01050:美学および芸術論関連	24	17	47,900,000	2,817,647	7,000,000
01060:美術史関連	47	30	89,000,000	2,966,667	5,400,000
01070:芸術実践論関連	57	37	116,100,000	3,137,838	6,900,000
02050:文学一般関連	17	12	31,900,000	2,658,333	4,200,000
02100:外国語教育関連	97	61	194,970,320	3,196,235	9,500,000
03010:史学一般関連	50	31	86,900,000	2,803,226	5,200,000
03020:日本史関連	61	40	117,400,000	2,935,000	6,800,000
03030:アジア史およびアフリカ史関連	46	33	98,700,000	2,990,909	5,300,000
03040:ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	37	24	75,400,000	3,141,667	5,900,000
03050:考古学関連	131	89	285,500,000	3,207,865	8,800,000
04010:地理学関連	54	32	125,700,000	3,928,125	8,200,000
04020:人文地理学関連	36	26	78,900,000	3,034,615	4,800,000
04030:文化人類学および民俗学関連	80	54	162,400,000	3,007,407	4,700,000
05020:公法学関連	22	14	43,200,000	3,085,714	5,000,000
05050:刑事法学関連	19	11	33,000,000	3,000,000	5,600,000
05070:新領域法学関連	34	21	71,800,000	3,419,048	5,000,000

配分結果集計表(審査区分別)

06010 : 政治学関連	54	37	105,618,492	2,854,554	4,800,000
06020 : 国際関係論関連	70	43	150,200,000	3,493,023	6,400,000
07040 : 経済政策関連	115	80	243,700,000	3,046,250	8,900,000
07050 : 公共経済および労働経済関連	36	22	69,500,000	3,159,091	6,700,000
07070 : 経済史関連	22	15	46,800,000	3,120,000	5,800,000
07080 : 経営学関連	116	86	225,100,000	2,617,442	5,600,000
07090 : 商学関連	35	23	64,100,000	2,786,957	6,100,000
07100 : 会計学関連	25	13	43,100,000	3,315,385	5,100,000
08020 : 社会福祉学関連	94	64	190,191,306	2,971,739	6,600,000
08030 : 家政学および生活科学関連	79	44	185,100,000	4,206,818	11,900,000
09010 : 教育学関連	98	66	180,587,840	2,736,179	6,800,000
09020 : 教育社会学関連	54	39	103,600,000	2,656,410	5,400,000
09030 : 子ども学および保育学関連	78	49	168,300,000	3,434,694	11,200,000
09040 : 教科教育学および初等中等教育学関連	115	82	251,700,000	3,069,512	9,400,000
09050 : 高等教育学関連	52	38	105,100,000	2,765,789	5,000,000
09060 : 特別支援教育関連	54	37	92,400,000	2,497,297	7,900,000
09070 : 教育工学関連	144	88	294,800,000	3,350,000	9,400,000
09080 : 科学教育関連	73	47	134,500,000	2,861,702	5,000,000
10010 : 社会心理学関連	38	25	83,100,000	3,324,000	7,100,000
10020 : 教育心理学関連	41	28	84,400,000	3,014,286	6,300,000
10030 : 臨床心理学関連	80	54	163,900,000	3,035,185	6,700,000
10040 : 実験心理学関連	76	44	185,100,000	4,206,818	10,900,000
11010 : 代数学関連	49	37	88,200,000	2,383,784	3,300,000
11020 : 幾何学関連	36	29	66,800,000	2,303,448	4,100,000
12010 : 基礎解析学関連	26	21	55,000,000	2,619,048	5,500,000
12020 : 数理解析学関連	39	28	73,800,000	2,635,714	5,400,000
13010 : 数理解析学および物性基礎関連	49	30	92,000,000	3,066,667	7,500,000
13020 : 半導体、光物性および原子物理関連	90	48	171,100,000	3,564,583	11,400,000
13030 : 磁性、超伝導および強相関系関連	146	77	302,900,000	3,933,766	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	66	32	126,000,000	3,937,500	12,000,000
14010 : プラズマ科学関連	33	17	65,400,000	3,847,059	10,200,000
14020 : 核融合学関連	72	42	145,900,000	3,473,810	8,100,000
14030 : プラズマ応用科学関連	24	13	47,100,000	3,623,077	6,600,000
15010 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	72	49	158,100,000	3,226,531	5,900,000
15020 : 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	191	104	416,500,000	4,004,808	12,500,000
16010 : 天文学関連	110	67	276,000,000	4,119,403	14,100,000
17010 : 宇宙惑星科学関連	88	50	175,400,000	3,508,000	11,700,000
17020 : 大気水圏科学関連	72	42	161,900,000	3,854,762	10,500,000
17030 : 地球人間圏科学関連	65	39	138,900,000	3,561,538	12,500,000
17040 : 固体地球科学関連	144	78	317,900,000	4,075,641	13,500,000
17050 : 地球生命科学関連	56	31	121,300,000	3,912,903	9,300,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	117	61	282,800,000	4,636,066	11,900,000
18020 : 加工学および生産工学関連	72	38	160,100,000	4,213,158	9,700,000
19010 : 流体工学関連	95	50	181,500,000	3,630,000	10,600,000
19020 : 熱工学関連	98	50	211,400,000	4,228,000	11,000,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	61	38	132,000,000	3,473,684	9,200,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	115	69	275,600,000	3,994,203	10,400,000
21010 : 電力工学関連	119	65	268,700,000	4,133,846	11,800,000
21020 : 通信工学関連	71	43	157,500,000	3,662,791	9,200,000
21030 : 計測工学関連	82	42	193,800,000	4,614,286	9,800,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	44	28	106,400,000	3,800,000	6,300,000
21050 : 電気電子材料工学関連	133	66	292,000,000	4,424,242	9,800,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	132	73	314,900,000	4,313,699	11,500,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	54	30	109,400,000	3,646,667	9,000,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	62	36	140,700,000	3,908,333	8,500,000
22030 : 地盤工学関連	64	35	145,200,000	4,148,571	8,400,000
22040 : 水工学関連	82	47	184,400,000	3,923,404	12,400,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	75	46	163,200,000	3,547,826	7,400,000
22060 : 土木環境システム関連	80	43	172,400,000	4,009,302	9,400,000
23010 : 建築構造および材料関連	80	48	175,300,000	3,652,083	9,200,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	78	42	151,200,000	3,600,000	9,000,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	98	57	194,800,000	3,417,544	10,400,000
23040 : 建築史および意匠関連	37	25	74,900,000	2,996,000	7,200,000
24010 : 航空宇宙工学関連	110	57	263,300,000	4,619,298	10,500,000
24020 : 船舶海洋工学関連	100	56	226,600,000	4,046,429	11,300,000
25010 : 社会システム工学関連	68	43	133,500,000	3,104,651	6,000,000
25020 : 安全工学関連	60	33	112,800,000	3,418,182	6,500,000
25030 : 防災工学関連	112	67	232,200,000	3,465,672	7,900,000
26010 : 金属材料物性関連	47	26	109,600,000	4,215,385	8,800,000
26020 : 無機材料および物性関連	128	71	283,500,000	3,992,958	12,000,000
26030 : 複合材料および界面関連	74	41	156,300,000	3,812,195	10,700,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	101	54	238,500,000	4,416,667	10,600,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	101	50	215,035,048	4,300,701	10,200,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	42	21	76,700,000	3,652,381	7,700,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	61	35	128,600,000	3,674,286	10,300,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	53	29	116,000,000	4,000,000	7,500,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	64	35	148,400,000	4,240,000	8,000,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	81	45	193,200,000	4,293,333	11,500,000
28010 : ナノ構造化学関連	56	31	124,000,000	4,000,000	10,600,000
28020 : ナノ構造物理関連	51	25	97,300,000	3,892,000	9,200,000
28030 : ナノ材料科学関連	107	56	242,705,566	4,334,028	9,700,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	30	15	63,800,000	4,253,333	8,300,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	57	31	120,900,000	3,900,000	8,200,000
29010 : 応用物性関連	93	48	207,700,000	4,327,083	12,300,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	109	57	236,400,000	4,147,368	11,300,000
29030 : 応用物理一般関連	20	10	44,500,000	4,450,000	11,000,000
30010 : 結晶工学関連	68	35	140,400,000	4,011,429	11,000,000
30020 : 光工学および量子科学関連	108	58	249,300,000	4,298,276	10,900,000
31010 : 原子力工学関連	88	48	180,400,000	3,758,333	13,000,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	75	35	133,800,000	3,822,857	9,900,000
32010 : 基礎物理化学関連	121	73	269,500,000	3,691,781	9,500,000
32020 : 機能物性化学関連	78	41	165,000,000	4,024,390	10,300,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	68	38	166,600,000	4,384,211	11,300,000
33020 : 有機合成化学関連	105	60	227,800,000	3,796,667	9,000,000

配分結果集計表(審査区別)

34010 : 無機・錯体化学関連	80	42	182,000,000	4,333,333	10,600,000
34020 : 分析化学関連	92	48	198,000,000	4,125,000	9,400,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	61	31	122,200,000	3,941,935	9,300,000
35010 : 高分子化学関連	61	30	125,100,000	4,170,000	9,100,000
35020 : 高分子材料関連	105	55	215,100,000	3,910,909	12,300,000
35030 : 有機機能材料関連	65	35	132,600,000	3,788,571	8,200,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	78	39	171,600,000	4,400,000	10,300,000
36020 : エネルギー関連化学	134	68	299,700,000	4,407,353	11,500,000
37010 : 生体関連化学	71	38	154,500,000	4,065,789	7,700,000
37020 : 生物分子化学関連	57	33	133,000,000	4,030,303	7,000,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	61	35	143,700,000	4,105,714	8,100,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	47	28	92,500,000	3,303,571	5,600,000
38020 : 応用微生物学関連	112	62	250,600,000	4,041,935	9,100,000
38030 : 応用生物化学関連	70	41	162,500,000	3,963,415	10,400,000
38040 : 生物有機化学関連	50	29	112,200,000	3,868,966	8,400,000
38050 : 食品科学関連	105	55	226,900,000	4,125,455	11,500,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	65	37	141,500,000	3,824,324	7,700,000
39010 : 遺伝育種科学関連	74	46	170,600,000	3,708,696	5,900,000
39020 : 作物生産科学関連	62	33	138,100,000	4,184,848	10,500,000
39030 : 園芸科学関連	60	36	123,600,000	3,433,333	6,900,000
39040 : 植物保護科学関連	69	40	135,900,000	3,397,500	6,000,000
39050 : 昆虫科学関連	65	38	146,500,000	3,855,263	7,700,000
40010 : 森林科学関連	153	90	318,800,000	3,542,222	8,500,000
40020 : 木質科学関連	75	40	177,900,000	4,447,500	11,900,000
40030 : 水圏生産科学関連	111	58	208,500,000	3,594,828	7,900,000
40040 : 水圏生命科学関連	74	44	156,100,000	3,547,727	8,100,000
41010 : 食料農業経済関連	32	24	83,000,000	3,458,333	6,300,000
41020 : 農業社会構造関連	33	22	67,000,000	3,045,455	5,500,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	56	28	110,200,000	3,935,714	9,500,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	69	36	143,000,000	3,972,222	7,700,000
41050 : 環境農学関連	83	46	187,488,283	4,075,832	7,700,000
42010 : 動物生産科学関連	83	48	179,700,000	3,743,750	7,500,000
42020 : 獣医学関連	136	80	305,500,000	3,818,750	7,800,000
42030 : 動物生命科学関連	62	33	136,800,000	4,145,455	8,700,000
42040 : 実験動物学関連	42	29	106,700,000	3,679,310	5,700,000
43010 : 分子生物学関連	61	35	146,130,767	4,175,165	6,300,000
43020 : 構造生物化学関連	80	45	190,100,000	4,224,444	8,400,000
43030 : 機能生物化学関連	77	41	170,300,000	4,153,659	8,100,000
43040 : 生物物理学関連	104	59	218,200,000	3,698,305	6,600,000
43050 : ゲノム生物学関連	50	27	132,300,000	4,900,000	10,700,000
43060 : システムゲノム科学関連	38	22	87,800,000	3,990,909	6,900,000
44010 : 細胞生物学関連	62	38	149,400,000	3,931,579	6,100,000
44020 : 発生生物学関連	79	48	181,400,000	3,779,167	6,900,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	84	46	193,600,000	4,208,696	7,600,000
44040 : 形態および構造関連	37	24	88,500,000	3,687,500	8,600,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	41	22	88,500,000	4,022,727	10,000,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	76	45	156,900,000	3,486,667	8,100,000
45040 : 生態学および環境学関連	90	53	182,400,000	3,441,509	10,300,000
46010 : 神経科学一般関連	77	41	181,000,000	4,414,634	11,500,000
46020 : 神経形態学関連	20	12	45,400,000	3,783,333	5,800,000
46030 : 神経機能学関連	52	28	107,300,000	3,832,143	9,200,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	45	24	100,600,000	4,191,667	6,200,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	68	38	151,100,000	3,976,316	6,900,000
47040 : 薬理学関連	23	14	56,500,000	4,035,714	5,800,000
47060 : 医療薬学関連	76	42	171,200,000	4,076,190	6,100,000
48010 : 解剖学関連	40	23	102,200,000	4,443,478	10,100,000
48020 : 生理学関連	40	26	99,500,000	3,826,923	6,900,000
48030 : 薬理学関連	22	13	49,400,000	3,800,000	6,200,000
48040 : 医化学関連	80	50	197,500,000	3,950,000	6,900,000
49010 : 病態医化学関連	56	31	130,300,000	4,203,226	7,700,000
49020 : 人体病理学関連	42	23	88,400,000	3,843,478	6,100,000
49030 : 実験病理学関連	69	44	176,502,357	4,011,417	6,100,000
49040 : 寄生虫学関連	24	14	55,400,000	3,957,143	5,700,000
49050 : 細菌学関連	54	29	127,100,000	4,382,759	6,900,000
49060 : ウイルス学関連	58	33	136,600,000	4,139,394	6,600,000
49070 : 免疫学関連	56	32	143,700,000	4,490,625	7,400,000
50010 : 腫瘍生物学関連	96	51	222,100,000	4,354,902	6,900,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	120	70	285,500,000	4,078,571	6,300,000
51010 : 基盤脳科学関連	27	16	54,400,000	3,400,000	7,700,000
51020 : 認知脳科学関連	38	22	84,400,000	3,836,364	10,700,000
51030 : 病態神経科学関連	102	53	207,000,000	3,905,660	8,100,000
52010 : 内科学一般関連	73	43	159,600,000	3,711,628	8,300,000
52020 : 神経内科学関連	68	37	151,000,000	4,081,081	7,400,000
52030 : 精神神経科学関連	81	47	183,900,000	3,912,766	7,400,000
52040 : 放射線科学関連	147	81	314,800,000	3,886,420	10,100,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	90	51	209,100,000	4,100,000	9,200,000
53010 : 消化器内科学関連	86	47	205,900,000	4,380,851	6,200,000
53020 : 循環器内科学関連	79	42	173,900,000	4,140,476	9,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	55	31	137,500,000	4,435,484	10,500,000
53040 : 腎臓内科学関連	34	19	78,100,000	4,110,526	6,100,000
53050 : 皮膚科学関連	32	19	76,800,000	4,042,105	7,700,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	65	37	160,500,000	4,337,838	12,300,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	36	20	84,435,031	4,221,752	6,600,000
54030 : 感染症内科学関連	48	26	111,800,000	4,300,000	10,500,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	52	26	117,400,000	4,515,385	7,100,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	69	38	148,700,000	3,913,158	6,100,000
55020 : 消化器外科学関連	69	41	166,000,000	4,048,780	6,700,000
55030 : 心臓血管外科学関連	38	22	90,300,000	4,104,545	9,100,000
55040 : 呼吸器外科学関連	26	13	49,500,000	3,807,692	7,000,000
55050 : 麻酔科学関連	33	19	67,900,000	3,573,684	6,200,000
55060 : 救急医学関連	57	33	134,900,000	4,087,879	7,900,000
56010 : 脳神経外科学関連	60	35	138,600,000	3,960,000	7,800,000
56020 : 整形外科学関連	73	47	180,500,000	3,840,426	6,000,000
56030 : 泌尿器科学関連	39	22	91,900,000	4,177,273	9,900,000
56040 : 産婦人科学関連	70	39	166,000,000	4,256,410	7,400,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	39	26	92,700,000	3,565,385	8,500,000
56060 : 眼科学関連	43	22	100,100,000	4,550,000	8,900,000

配分結果集計表(審査区分別)

56070 : 形成外科学関連	33	19	68,600,000	3,610,526	5,400,000
57010 : 常態系口腔科学関連	25	14	53,600,000	3,828,571	5,400,000
57020 : 病態系口腔科学関連	36	21	80,300,000	3,823,810	6,100,000
57030 : 保存治療系歯学関連	45	23	99,200,000	4,313,043	7,200,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	33	19	73,900,000	3,889,474	6,000,000
57050 : 補綴系歯学関連	40	25	93,800,000	3,752,000	7,200,000
57060 : 外科系歯学関連	75	43	161,600,000	3,758,140	8,400,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	37	14	62,600,000	4,471,429	7,900,000
57080 : 社会系歯学関連	35	17	67,100,000	3,947,059	7,700,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	115	78	247,800,000	3,176,923	8,000,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	97	53	211,700,000	3,994,340	7,300,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	109	71	209,200,000	2,946,479	7,300,000
58040 : 法医学関連	22	14	49,900,000	3,564,286	10,200,000
58050 : 基礎看護学関連	81	52	177,819,406	3,419,604	9,100,000
58060 : 臨床看護学関連	84	61	165,800,000	2,718,033	11,100,000
58070 : 生涯発達看護学関連	83	53	165,300,000	3,118,868	9,100,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	146	103	292,000,000	2,834,951	7,700,000
59010 : リハビリテーション科学関連	156	93	341,800,000	3,675,269	10,300,000
59020 : スポーツ科学関連	175	98	365,900,000	3,733,673	12,200,000
59030 : 体育および身体教育学関連	56	33	106,300,000	3,221,212	8,800,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	252	147	556,600,000	3,786,395	7,800,000
60050 : ソフトウェア関連	56	34	110,700,000	3,255,882	5,900,000
60060 : 情報ネットワーク関連	95	60	215,800,000	3,596,667	6,300,000
60070 : 情報セキュリティ関連	31	18	71,500,000	3,972,222	5,900,000
60100 : 計算科学関連	31	18	57,900,000	3,216,667	9,900,000
61010 : 知覚情報処理関連	84	54	198,400,000	3,674,074	6,900,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	52	33	117,900,000	3,572,727	6,700,000
61050 : 知能ロボティクス関連	64	34	131,200,000	3,858,824	8,600,000
61060 : 感性情報学関連	54	32	116,900,000	3,653,125	9,000,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	74	42	166,300,000	3,959,524	7,200,000
62030 : 学習支援システム関連	45	25	93,700,000	3,748,000	6,100,000
63010 : 環境動態解析関連	141	82	308,847,500	3,766,433	12,000,000
63020 : 放射線影響関連	43	22	83,100,000	3,777,273	7,200,000
63030 : 化学物質影響関連	32	18	73,100,000	4,061,111	7,000,000
63040 : 環境影響評価関連	48	26	99,300,000	3,819,231	12,600,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	50	29	116,900,000	4,031,034	7,500,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	44	23	98,200,000	4,269,565	9,500,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	57	32	132,900,000	4,153,125	11,200,000
64040 : 自然共生システム関連	70	42	145,400,000	3,461,905	5,700,000
64050 : 循環型社会システム関連	44	25	95,600,000	3,824,000	9,300,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	79	48	170,500,000	3,552,083	9,600,000
80010 : 地域研究関連	167	122	366,794,042	3,006,509	7,100,000
80020 : 観光学関連	62	43	129,500,000	3,011,628	6,200,000
80040 : 量子ビーム科学関連	127	70	244,000,000	3,485,714	10,700,000
90010 : デザイン学関連	73	46	151,200,000	3,286,957	8,000,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	57	33	111,600,000	3,381,818	6,700,000
90030 : 認知科学関連	65	38	136,500,000	3,592,105	8,500,000
90110 : 生体医工学関連	163	88	378,600,000	4,302,273	11,500,000
90120 : 生体材料学関連	128	70	267,600,000	3,822,857	8,400,000
90150 : 医療福祉工学関連	60	35	115,400,000	3,297,143	8,000,000
合計	20,106	11,721	43,390,329,005	3,701,931	14,100,000

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

配分結果集計表(審査区別)

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	44	37,100,000	843,182	1,500,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	56	16	13,100,000	818,750	1,100,000
01030: 宗教学関連	79	24	21,800,000	908,333	1,400,000
01040: 思想史関連	85	26	24,000,000	923,077	1,400,000
01050: 美学および芸術論関連	128	40	39,900,000	997,500	1,800,000
01060: 美術史関連	124	35	35,600,000	1,017,143	1,800,000
01070: 芸術実践論関連	225	67	73,900,000	1,102,985	2,800,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	64	19	18,900,000	994,737	1,500,000
02010: 日本文学関連	192	61	57,100,000	936,066	1,900,000
02020: 中国文学関連	51	16	11,900,000	743,750	1,300,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	210	68	56,900,000	836,765	1,900,000
02040: ヨーロッパ文学関連	116	35	36,000,000	1,028,571	1,600,000
02050: 文学一般関連	65	20	16,500,000	825,000	1,600,000
02060: 言語学関連	219	67	67,600,000	1,008,955	2,300,000
02070: 日本語学関連	91	31	32,400,000	1,045,161	2,400,000
02080: 英語学関連	94	31	27,200,000	877,419	1,800,000
02090: 日本語教育関連	148	45	48,100,000	1,068,889	2,700,000
02100: 外国語教育関連	457	141	149,800,000	1,062,411	3,300,000
03010: 史学一般関連	70	20	20,100,000	1,005,000	1,800,000
03020: 日本史関連	182	55	54,600,000	992,727	2,100,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	96	28	28,700,000	1,025,000	2,100,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	83	24	21,100,000	879,167	2,000,000
03050: 考古学関連	106	28	30,700,000	1,096,429	1,800,000
03060: 文化財科学関連	51	14	22,100,000	1,578,571	2,300,000
03070: 博物館学関連	50	13	16,400,000	1,261,538	1,600,000
04010: 地理学関連	53	14	18,300,000	1,307,143	2,300,000
04020: 人文地理学関連	93	28	30,100,000	1,075,000	1,900,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	131	37	35,000,000	945,946	1,700,000
05010: 基礎法学関連	83	25	23,000,000	920,000	1,600,000
05020: 公法学関連	116	35	31,000,000	885,714	1,700,000
05030: 国際法学関連	46	14	12,000,000	857,143	1,200,000
05040: 社会法学関連	49	15	12,000,000	800,000	1,500,000
05050: 刑事法学関連	59	20	15,400,000	770,000	1,100,000
05060: 民事法学関連	150	47	41,200,000	876,596	1,500,000
05070: 新領域法学関連	71	21	20,900,000	995,238	1,800,000
06010: 政治学関連	148	45	47,500,000	1,055,556	2,700,000
06020: 国際関係論関連	108	30	28,800,000	960,000	2,100,000
07010: 理論経済学関連	70	20	19,600,000	980,000	1,700,000
07020: 経済学説および経済思想関連	35	11	8,000,000	727,273	1,400,000
07030: 経済統計関連	41	12	13,000,000	1,083,333	1,600,000
07040: 経済政策関連	255	74	80,300,000	1,085,135	3,000,000
07050: 公共経済および労働経済関連	107	31	33,900,000	1,093,548	2,000,000
07060: 金融およびファイナンス関連	109	33	41,500,000	1,257,576	2,200,000
07070: 経済史関連	84	25	23,800,000	952,000	2,000,000
07080: 経営学関連	405	120	119,800,000	998,333	2,500,000
07090: 商学関連	131	38	39,200,000	1,031,579	2,200,000
07100: 会計学関連	182	55	56,900,000	1,034,545	2,400,000
08010: 社会学関連	309	92	92,600,000	1,006,522	2,400,000
08020: 社会福祉学関連	483	147	146,700,000	997,959	2,500,000
08030: 家政学および生活科学関連	339	93	131,500,000	1,413,978	3,100,000
09010: 教育学関連	420	127	126,300,000	994,488	2,800,000
09020: 教育社会学関連	167	49	51,600,000	1,053,061	2,200,000
09030: 子ども学および保育学関連	346	105	126,300,000	1,202,857	3,200,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	557	165	201,200,000	1,219,394	3,100,000
09050: 高等教育学関連	226	67	69,200,000	1,032,836	2,300,000
09060: 特別支援教育関連	207	62	74,700,000	1,204,839	2,400,000
09070: 教育工学関連	456	128	169,100,000	1,321,094	3,000,000
09080: 科学教育関連	270	78	103,900,000	1,332,051	2,900,000
10010: 社会心理学関連	95	26	26,900,000	1,034,615	2,400,000
10020: 教育心理学関連	172	50	57,200,000	1,144,000	2,500,000
10030: 臨床心理学関連	324	92	110,300,000	1,198,913	2,700,000
10040: 実験心理学関連	91	25	34,600,000	1,384,000	2,400,000
11010: 代数学関連	189	56	51,100,000	912,500	1,600,000
11020: 幾何学関連	149	45	39,100,000	868,889	1,700,000
12010: 基礎解析学関連	108	33	34,200,000	1,036,364	2,400,000
12020: 数理解析学関連	108	32	28,200,000	881,250	1,500,000
12030: 数学基礎関連	58	17	13,800,000	811,765	1,400,000
12040: 応用数学および統計数学関連	115	34	31,600,000	929,412	1,600,000
13010: 数理物理および物性基礎関連	98	28	35,700,000	1,275,000	2,500,000
13020: 半導体、光物性および原子物理関連	88	24	41,500,000	1,729,167	3,200,000
13030: 磁性、超伝導および強相関系関連	153	40	63,800,000	1,595,000	3,200,000
13040: 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	69	19	30,700,000	1,615,789	2,300,000
14010: プラズマ科学関連	18	4	2,600,000	650,000	1,400,000
14020: 核融合学関連	40	10	15,300,000	1,530,000	3,300,000
14030: プラズマ応用科学関連	32	8	14,700,000	1,837,500	2,700,000
15010: 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	187	53	52,700,000	994,340	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	65	17	20,800,000	1,223,529	1,900,000
16010: 天文学関連	93	25	32,300,000	1,292,000	2,600,000
17010: 宇宙惑星科学関連	59	15	20,300,000	1,353,333	2,400,000
17020: 大気圏科学関連	75	20	28,000,000	1,400,000	2,500,000
17030: 地球人間圏科学関連	60	16	27,400,000	1,712,500	2,800,000
17040: 固体地球科学関連	138	36	55,500,000	1,541,667	3,000,000

配分結果集計表(審査区別)

17050 : 地球生命科学関連	49	12	14,500,000	1,208,333	1,700,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	126	32	53,100,000	1,659,375	3,000,000
18020 : 加工学および生産工学関連	123	32	55,600,000	1,737,500	3,100,000
18030 : 設計工学関連	27	7	12,000,000	1,714,286	2,500,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	51	13	22,800,000	1,753,846	3,400,000
19010 : 流体工学関連	132	34	49,200,000	1,447,059	2,500,000
19020 : 熱工学関連	147	38	63,700,000	1,676,316	2,700,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	116	30	48,400,000	1,613,333	2,500,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	117	30	46,800,000	1,560,000	2,600,000
21010 : 電力工学関連	182	49	78,700,000	1,606,122	3,000,000
21020 : 通信工学関連	111	30	42,000,000	1,400,000	2,800,000
21030 : 計測工学関連	112	30	48,000,000	1,600,000	2,600,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	88	25	31,500,000	1,260,000	3,100,000
21050 : 電気電子材料工学関連					
	123	32	43,200,000	1,350,000	2,400,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連					
	121	32	48,200,000	1,506,250	2,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	74	19	26,700,000	1,405,263	2,500,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	61	17	25,600,000	1,505,882	2,500,000
22030 : 地盤工学関連	73	19	36,000,000	1,894,737	2,900,000
22040 : 水工学関連	69	18	26,700,000	1,483,333	2,300,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	104	28	37,100,000	1,325,000	2,200,000
22060 : 土木環境システム関連	68	18	25,600,000	1,422,222	2,500,000
23010 : 建築構造および材料関連	117	32	46,200,000	1,443,750	2,900,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	75	20	33,600,000	1,680,000	2,700,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	182	51	59,700,000	1,170,588	2,600,000
23040 : 建築史および意匠関連	82	23	26,800,000	1,165,217	2,300,000
24010 : 航空宇宙工学関連	74	19	30,600,000	1,610,526	2,100,000
24020 : 船舶海洋工学関連	86	22	37,100,000	1,686,364	3,000,000
25010 : 社会システム工学関連	117	31	38,700,000	1,248,387	2,300,000
25020 : 安全工学関連	87	24	36,700,000	1,529,167	2,500,000
25030 : 防災工学関連	113	30	47,800,000	1,593,333	2,700,000
26010 : 金属材料物性関連	56	15	19,800,000	1,320,000	2,000,000
26020 : 無機材料および物性関連	89	22	36,700,000	1,668,182	3,100,000
26030 : 複合材料および界面関連	78	21	31,000,000	1,476,190	2,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	80	20	29,300,000	1,465,000	2,400,000
26050 : 材料加工および組織制御関連					
	102	26	38,600,000	1,484,615	2,700,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	40	10	15,300,000	1,530,000	3,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	68	17	28,100,000	1,652,941	2,200,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	31	8	12,900,000	1,612,500	2,900,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	36	9	16,100,000	1,788,889	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					
	58	14	19,500,000	1,392,857	2,200,000
28010 : ナノ構造化学関連	35	9	16,200,000	1,800,000	2,700,000
28020 : ナノ構造物理関連	22	5	10,300,000	2,060,000	2,500,000
28030 : ナノ材料科学関連	94	24	40,100,000	1,670,833	2,600,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	9	2	3,300,000	1,650,000	2,000,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	35	9	11,200,000	1,244,444	1,800,000
29010 : 応用物性関連	48	12	21,300,000	1,775,000	3,200,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	73	18	27,900,000	1,550,000	3,400,000
29030 : 応用物理一般関連	14	3	4,400,000	1,466,667	1,700,000
30010 : 結晶工学関連	45	11	18,100,000	1,645,455	2,800,000
30020 : 光工学および光子科学関連	68	17	26,700,000	1,570,588	2,600,000
31010 : 原子力工学関連	61	16	23,900,000	1,493,750	2,200,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	61	16	25,000,000	1,562,500	2,200,000
32010 : 基礎物理化学関連	103	27	52,700,000	1,951,852	3,300,000
32020 : 機能物性化学関連	71	18	29,100,000	1,616,667	2,900,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	97	24	37,400,000	1,558,333	3,100,000
33020 : 有機合成化学関連	135	34	51,000,000	1,500,000	2,300,000
34010 : 無機・錯体化学関連	92	24	37,600,000	1,566,667	2,200,000
34020 : 分析化学関連	125	32	46,800,000	1,462,500	2,500,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連					
	69	18	28,900,000	1,605,556	3,300,000
35010 : 高分子化学関連	47	12	18,700,000	1,558,333	2,300,000
35020 : 高分子材料関連	98	24	37,100,000	1,545,833	2,700,000
35030 : 有機機能材料関連	60	15	22,600,000	1,506,667	2,200,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	63	16	26,400,000	1,650,000	2,800,000
36020 : エネルギー関連化学	90	23	35,800,000	1,556,522	2,500,000
37010 : 生体関連化学	49	13	17,400,000	1,338,462	1,900,000
37020 : 生物分子化学関連	71	18	26,200,000	1,455,556	2,400,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	67	17	21,800,000	1,282,353	1,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	45	11	16,800,000	1,527,273	2,300,000
38020 : 応用微生物学関連	147	38	58,100,000	1,528,947	2,400,000
38030 : 応用生物化学関連	100	25	34,500,000	1,380,000	2,000,000
38040 : 生物有機化学関連	87	22	32,900,000	1,495,455	2,300,000
38050 : 食品科学関連	281	74	108,200,000	1,462,162	2,900,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	64	17	22,500,000	1,323,529	1,900,000
39010 : 遺伝育種科学関連	81	22	29,100,000	1,322,727	2,100,000
39020 : 作物生産科学関連	81	21	30,700,000	1,461,905	2,200,000
39030 : 園芸科学関連	123	32	44,800,000	1,400,000	2,800,000
39040 : 植物保護科学関連	68	17	24,500,000	1,441,176	2,100,000
39050 : 昆虫科学関連	56	14	22,500,000	1,607,143	2,700,000
39060 : 生物資源保全学関連	66	17	26,100,000	1,535,294	2,800,000
39070 : ランドスケープ科学関連	49	14	15,900,000	1,135,714	2,400,000
40010 : 森林科学関連	116	30	45,100,000	1,503,333	3,200,000
40020 : 木質科学関連	80	21	34,200,000	1,628,571	3,100,000
40030 : 水圏生産科学関連	118	32	43,100,000	1,346,875	2,100,000
40040 : 水圏生命科学関連	96	24	35,800,000	1,491,667	2,200,000
41010 : 食料農業経済関連	61	17	23,300,000	1,370,588	3,000,000
41020 : 農業社会構造関連	60	18	17,900,000	994,444	1,900,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	66	18	27,400,000	1,522,222	3,200,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	98	26	45,700,000	1,757,692	2,700,000
41050 : 環境農学関連	82	21	30,500,000	1,452,381	2,700,000
42010 : 動物生産科学関連	99	26	36,200,000	1,392,308	3,300,000
42020 : 獣医学関連	216	56	74,200,000	1,325,000	2,200,000
42030 : 動物生命科学関連	50	13	18,800,000	1,446,154	2,700,000

配分結果集計表(審査区別)

42040 : 実験動物学関連	112	29	41,800,000	1,441,379	2,500,000
43010 : 分子生物学関連	91	23	30,100,000	1,308,696	2,200,000
43020 : 構造生物化学関連	96	24	32,900,000	1,370,833	2,700,000
43030 : 機能生物化学関連	127	32	39,100,000	1,221,875	2,000,000
43040 : 生物物理学関連	80	20	32,100,000	1,605,000	2,500,000
43050 : ゲノム生物学関連	38	10	12,800,000	1,280,000	1,700,000
43060 : システムゲノム科学関連	33	8	10,700,000	1,337,500	3,000,000
44010 : 細胞生物学関連	130	32	42,500,000	1,328,125	2,000,000
44020 : 発生生物学関連	86	22	30,100,000	1,368,182	2,300,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	105	28	40,700,000	1,453,571	2,000,000
44040 : 形態および構造関連	48	12	17,400,000	1,450,000	2,200,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	93	25	35,500,000	1,420,000	2,200,000
45010 : 遺伝学関連	36	9	12,700,000	1,411,111	2,900,000
45020 : 進化生物学関連	44	11	14,200,000	1,290,909	2,000,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	122	32	42,300,000	1,321,875	2,000,000
45040 : 生態学および環境学関連	111	30	42,500,000	1,416,667	2,000,000
45050 : 自然人類学関連	12	3	4,000,000	1,333,333	1,400,000
45060 : 応用人類学関連	34	9	12,700,000	1,411,111	2,500,000
46010 : 神経科学一般関連	105	26	35,200,000	1,353,846	2,100,000
46020 : 神経形態学関連	56	14	18,800,000	1,342,857	1,800,000
46030 : 神経機能学関連	92	24	33,500,000	1,395,833	2,500,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	166	43	61,600,000	1,432,558	2,200,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	109	28	39,300,000	1,403,571	2,300,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	198	52	67,100,000	1,290,385	2,200,000
47040 : 薬理学関連	127	33	42,800,000	1,296,970	2,500,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	113	29	41,500,000	1,431,034	2,500,000
47060 : 医療薬学関連	325	89	114,300,000	1,284,270	2,800,000
48010 : 解剖学関連	133	34	48,900,000	1,438,235	2,800,000
48020 : 生理学関連	96	24	32,200,000	1,341,667	2,900,000
48030 : 薬理学関連	80	21	30,200,000	1,438,095	2,400,000
48040 : 医化学関連	88	22	30,400,000	1,381,818	2,000,000
49010 : 病態医化学関連	99	24	31,800,000	1,325,000	1,900,000
49020 : 人体病理学関連	211	56	74,700,000	1,333,929	2,800,000
49030 : 実験病理学関連	145	37	51,400,000	1,389,189	2,000,000
49040 : 寄生虫学関連	44	11	14,700,000	1,336,364	1,800,000
49050 : 細菌学関連	125	32	41,200,000	1,287,500	2,200,000
49060 : ウイルス学関連	92	23	29,800,000	1,295,652	1,900,000
49070 : 免疫学関連	92	25	35,200,000	1,408,000	2,200,000
50010 : 腫瘍生物学関連	313	82	104,100,000	1,269,512	2,100,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	371	97	130,500,000	1,345,361	2,500,000
51010 : 基盤脳科学関連	16	4	5,100,000	1,275,000	1,800,000
51020 : 認知脳科学関連	55	14	17,100,000	1,221,429	1,900,000
51030 : 病態神経科学関連	155	40	54,600,000	1,365,000	2,300,000
52010 : 内科学一般関連	295	79	100,600,000	1,273,418	2,800,000
52020 : 神経内科学関連	214	57	76,800,000	1,347,368	2,100,000
52030 : 精神神経科学関連	274	75	104,500,000	1,393,333	2,200,000
52040 : 放射線科学関連	622	169	250,900,000	1,484,615	3,300,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	470	124	161,300,000	1,300,806	2,500,000
53010 : 消化器内科学関連	482	126	168,600,000	1,338,095	2,900,000
53020 : 循環器内科学関連	452	121	170,600,000	1,409,917	3,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	273	73	95,600,000	1,309,589	2,300,000
53040 : 腎臓内科学関連	259	69	91,300,000	1,323,188	2,200,000
53050 : 皮膚科学関連	251	66	82,100,000	1,243,939	2,200,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	278	72	92,400,000	1,283,333	2,200,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	172	45	58,800,000	1,306,667	2,100,000
54030 : 感染症内科学関連	158	41	55,500,000	1,353,659	2,400,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	235	63	85,400,000	1,355,556	2,100,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	307	82	108,900,000	1,328,049	3,000,000
55020 : 消化器外科学関連	461	121	154,600,000	1,277,686	2,500,000
55030 : 心臓血管外科学関連	227	61	88,400,000	1,449,180	3,100,000
55040 : 呼吸器外科学関連	155	42	56,800,000	1,352,381	2,200,000
55050 : 麻酔科学関連	333	91	121,200,000	1,331,868	3,200,000
55060 : 救急医学関連	267	72	92,900,000	1,290,278	3,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	336	88	112,800,000	1,281,818	2,600,000
56020 : 整形外科学関連	482	130	175,800,000	1,352,308	3,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	320	84	118,500,000	1,410,714	2,700,000
56040 : 産婦人科学関連	413	110	141,200,000	1,283,636	2,100,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	376	99	145,300,000	1,467,677	2,900,000
56060 : 眼科学関連	260	70	95,000,000	1,357,143	2,700,000
56070 : 形成外科学関連	159	42	60,000,000	1,428,571	2,900,000
57010 : 常態系口腔科学関連	76	20	26,500,000	1,325,000	1,800,000
57020 : 病態系口腔科学関連	114	29	38,000,000	1,310,345	1,900,000
57030 : 保存治療系歯学関連	183	48	62,800,000	1,308,333	2,300,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	128	34	46,600,000	1,370,588	2,600,000
57050 : 補綴系歯学関連	226	61	85,700,000	1,404,918	2,700,000
57060 : 外科系歯学関連	385	103	143,500,000	1,393,204	2,800,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	156	43	61,400,000	1,427,907	2,200,000
57080 : 社会系歯学関連	257	69	96,000,000	1,391,304	2,700,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	438	120	148,700,000	1,239,167	3,200,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	174	46	55,800,000	1,213,043	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	259	71	94,200,000	1,326,761	2,400,000
58040 : 法医学関連	91	24	34,700,000	1,445,833	3,200,000
58050 : 基礎看護学関連	465	141	159,300,000	1,129,787	3,100,000
58060 : 臨床看護学関連	441	130	139,600,000	1,073,846	3,100,000
58070 : 生涯発達看護学関連	500	146	169,000,000	1,157,534	2,500,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	680	197	227,200,000	1,153,299	3,100,000
59010 : リハビリテーション科学関連	682	183	292,100,000	1,596,175	3,400,000
59020 : スポーツ科学関連	550	157	212,900,000	1,356,051	3,400,000
59030 : 体育および身体教育学関連	212	61	88,200,000	1,445,902	3,100,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	674	178	235,300,000	1,321,910	3,100,000
60010 : 情報学基礎論関連	69	19	20,100,000	1,057,895	2,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

60020 : 数理情報学関連	28	8	9,000,000	1,125,000	1,500,000
60030 : 統計科学関連	86	24	26,700,000	1,112,500	2,000,000
60040 : 計算機システム関連	64	17	18,500,000	1,088,235	1,600,000
60050 : ソフトウェア関連	74	20	25,000,000	1,250,000	1,900,000
60060 : 情報ネットワーク関連	123	32	43,300,000	1,353,125	2,800,000
60070 : 情報セキュリティ関連	73	20	25,400,000	1,270,000	2,500,000
60080 : データベース関連	26	7	8,600,000	1,228,571	2,400,000
60090 : 高性能計算関連	35	9	11,600,000	1,288,889	2,500,000
60100 : 計算科学関連	40	10	13,600,000	1,360,000	2,600,000
61010 : 知覚情報処理関連	135	37	50,300,000	1,359,459	2,600,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	122	33	55,400,000	1,678,788	2,500,000
61030 : 知能情報学関連	129	34	45,400,000	1,335,294	2,500,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	90	24	33,800,000	1,408,333	2,300,000
61050 : 知能ロボティクス関連	43	11	14,600,000	1,327,273	2,500,000
61060 : 感性情報学関連	68	19	31,700,000	1,668,421	2,900,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	118	30	44,700,000	1,490,000	2,800,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	61	16	23,500,000	1,468,750	2,300,000
62030 : 学習支援システム関連	119	34	42,600,000	1,252,941	2,400,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	33	9	10,100,000	1,122,222	1,900,000
63010 : 環境動態解析関連	113	29	38,700,000	1,334,483	2,600,000
63020 : 放射線影響関連	69	18	22,700,000	1,261,111	1,900,000
63030 : 化学物質影響関連	42	11	14,700,000	1,336,364	1,900,000
63040 : 環境影響評価関連	39	10	16,300,000	1,630,000	2,100,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	57	15	21,100,000	1,406,667	1,700,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	60	16	25,700,000	1,606,250	2,500,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	59	15	24,800,000	1,653,333	2,500,000
64040 : 自然共生システム関連	66	17	23,800,000	1,400,000	2,200,000
64050 : 循環型社会システム関連	31	8	11,900,000	1,487,500	2,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	93	26	30,200,000	1,161,538	2,500,000
80010 : 地域研究関連	231	66	67,800,000	1,027,273	2,300,000
80020 : 観光学関連	177	51	57,100,000	1,119,608	2,100,000
80030 : ジェンダー関連	93	28	26,100,000	932,143	1,800,000
80040 : 量子ビーム科学関連	80	21	38,700,000	1,842,857	3,000,000
90010 : デザイン学関連	139	38	52,900,000	1,392,105	2,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	94	27	26,000,000	962,963	2,500,000
90030 : 認知科学関連	56	15	18,500,000	1,233,333	2,500,000
90110 : 生体医工学関連	164	43	63,300,000	1,472,093	2,500,000
90120 : 生体材料学関連	80	20	24,700,000	1,235,000	1,800,000
90130 : 医用システム関連	194	52	78,200,000	1,503,846	2,900,000
90140 : 医療技術評価学関連	107	30	43,100,000	1,436,667	2,400,000
90150 : 医療福祉工学関連	177	48	73,100,000	1,522,917	2,800,000
合計	43,689	11,991	15,447,400,000	1,288,250	3,500,000

配分結果集計表(審査区別)

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	113	113	73,300,000	648,673	1,600,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	46	46	29,900,000	650,000	1,200,000
01030: 宗教学関連	51	51	40,200,000	788,235	1,800,000
01040: 思想史関連	71	71	48,400,000	681,690	1,600,000
01050: 美学および芸術論関連	88	88	60,700,000	689,773	1,400,000
01060: 美術史関連	116	116	76,400,000	658,621	1,500,000
01070: 芸術実践論関連	147	147	102,100,000	694,558	1,600,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	47	47	33,700,000	717,021	1,400,000
02010: 日本文学関連	175	175	109,900,000	628,000	1,400,000
02020: 中国文学関連	39	39	24,200,000	620,513	1,300,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	177	177	104,000,000	587,571	1,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	109	109	73,500,000	674,312	1,200,000
02050: 文学一般関連	61	61	39,900,000	654,098	1,300,000
02060: 言語学関連	175	175	116,700,000	666,857	1,300,000
02070: 日本語学関連	74	74	44,400,000	600,000	1,500,000
02080: 英語学関連	80	80	48,700,000	608,750	1,300,000
02090: 日本語教育関連	122	122	85,100,000	697,541	2,800,000
02100: 外国語教育関連	368	368	263,500,000	716,033	2,800,000
03010: 史学一般関連	42	42	33,800,000	804,762	1,400,000
03020: 日本史関連	157	157	99,800,000	635,669	1,500,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	86	86	59,700,000	694,186	2,300,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	88	88	60,400,000	686,364	1,400,000
03050: 考古学関連	80	80	63,700,000	796,250	1,900,000
03060: 文化財科学関連	35	35	27,900,000	797,143	1,700,000
03070: 博物館学関連	37	37	26,700,000	721,622	1,600,000
04010: 地理学関連	28	28	21,800,000	778,571	2,100,000
04020: 人文地理学関連	73	73	51,600,000	706,849	1,400,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	100	100	72,000,000	720,000	1,400,000
05010: 基礎法学関連	62	62	42,500,000	685,484	1,400,000
05020: 公法学関連	98	98	69,200,000	706,122	1,700,000
05030: 国際法学関連	36	36	27,400,000	761,111	1,300,000
05040: 社会法学関連	35	35	24,400,000	697,143	1,300,000
05050: 刑事法学関連	50	50	34,700,000	694,000	1,600,000
05060: 民事法学関連	137	137	95,800,000	699,270	1,600,000
05070: 新領域法学関連	64	64	43,300,000	676,563	1,700,000
06010: 政治学関連	130	130	92,700,000	713,077	1,500,000
06020: 国際関係論関連	99	99	68,000,000	686,869	1,900,000
07010: 理論経済学関連	65	65	47,000,000	723,077	1,600,000
07020: 経済学説および経済思想関連	32	32	19,900,000	621,875	1,100,000
07030: 経済統計関連	38	38	27,300,000	718,421	1,200,000
07040: 経済政策関連	206	206	149,400,000	725,243	2,000,000
07050: 公共経済および労働経済関連	91	91	62,400,000	685,714	2,700,000
07060: 金融およびファイナンス関連	102	102	72,800,000	713,725	1,400,000
07070: 経済史関連	79	79	48,900,000	618,987	1,300,000
07080: 経営学関連	294	294	213,700,000	726,871	2,100,000
07090: 商学関連	89	89	69,000,000	775,281	2,100,000
07100: 会計学関連	117	117	80,800,000	690,598	1,700,000
08010: 社会学関連	274	274	195,000,000	711,679	2,200,000
08020: 社会福祉学関連	323	323	229,400,000	710,217	2,200,000
08030: 家政学および生活科学関連	228	228	176,600,000	774,561	2,500,000
09010: 教育学関連	291	291	200,300,000	688,316	1,800,000
09020: 教育社会学関連	117	117	82,600,000	705,983	1,700,000
09030: 子ども学および保育学関連	248	248	170,600,000	687,903	2,300,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	462	462	301,000,000	651,515	2,000,000
09050: 高等教育学関連	141	141	99,300,000	704,255	2,100,000
09060: 特別支援教育関連	146	146	96,300,000	659,589	1,500,000
09070: 教育工学関連	311	311	216,700,000	696,785	2,700,000
09080: 科学教育関連	182	182	130,400,000	716,484	1,400,000
10010: 社会心理学関連	71	71	54,600,000	769,014	1,900,000
10020: 教育心理学関連	123	123	83,400,000	678,049	1,700,000
10030: 臨床心理学関連	228	228	168,500,000	739,035	1,700,000
10040: 実験心理学関連	69	69	54,100,000	784,058	1,700,000
11010: 代数学関連	164	164	107,200,000	653,659	1,500,000
11020: 幾何学関連	145	145	92,800,000	640,000	1,100,000
12010: 基礎解析学関連	121	121	76,700,000	633,884	1,200,000
12020: 数理解析学関連	94	94	67,900,000	722,340	1,600,000
12030: 数学基礎関連	36	36	23,600,000	655,556	1,200,000
12040: 応用数学および統計数学関連	84	84	63,700,000	758,333	1,800,000
13010: 数理物理および物性基礎関連	89	89	66,900,000	751,685	2,200,000
13020: 半導体、光物性および原子物理関連	46	46	32,800,000	713,043	1,600,000
13030: 磁性、超伝導および強相関系関連	91	91	69,200,000	760,440	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	46	46	34,900,000	758,696	1,400,000
14010: プラズマ科学関連	17	17	13,800,000	811,765	1,600,000
14020: 核融合学関連	32	32	24,400,000	762,500	1,400,000
14030: プラズマ応用科学関連	17	17	13,400,000	788,235	1,300,000
15010: 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	139	139	96,000,000	690,647	1,400,000
15020: 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	53	53	46,000,000	867,925	2,100,000
16010: 天文学関連	63	63	40,700,000	646,032	2,900,000
17010: 宇宙惑星科学関連	41	41	28,200,000	687,805	1,400,000
17020: 大気圏科学関連	43	43	34,100,000	793,023	1,300,000
17030: 地球人間圏科学関連	40	40	33,500,000	837,500	1,400,000
17040: 固体地球科学関連	91	91	72,700,000	798,901	2,100,000

配分結果集計表(審査区別)

17050 : 地球生命科学関連	27	27	22,700,000	840,741	1,300,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	77	77	58,500,000	759,740	2,000,000
18020 : 加工学および生産工学関連	70	70	53,200,000	760,000	2,400,000
18030 : 設計工学関連	21	21	16,200,000	771,429	1,600,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	37	37	30,000,000	810,811	1,500,000
19010 : 流体工学関連	84	84	64,900,000	772,619	1,900,000
19020 : 熱工学関連	80	80	61,400,000	767,500	1,800,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	67	67	53,500,000	798,507	1,700,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	66	66	55,800,000	845,455	1,500,000
21010 : 電力工学関連	95	95	73,100,000	769,474	2,500,000
21020 : 通信工学関連	71	71	60,400,000	850,704	1,600,000
21030 : 計測工学関連	66	66	50,500,000	765,152	1,700,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	62	62	52,900,000	853,226	1,700,000
21050 : 電気電子材料工学関連					
	69	69	58,200,000	843,478	1,500,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連					
	84	84	72,500,000	863,095	1,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	46	46	39,500,000	858,696	1,700,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	45	45	33,600,000	746,667	1,700,000
22030 : 地盤工学関連	43	43	34,000,000	790,698	1,600,000
22040 : 水工学関連	44	44	37,000,000	840,909	1,700,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	50	50	44,300,000	886,000	1,600,000
22060 : 土木環境システム関連	40	40	34,500,000	862,500	1,300,000
23010 : 建築構造および材料関連	70	70	63,800,000	911,429	1,900,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	49	49	36,000,000	734,694	2,000,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	135	135	106,400,000	788,148	2,000,000
23040 : 建築史および意匠関連	63	63	43,200,000	685,714	1,200,000
24010 : 航空宇宙工学関連	41	41	32,600,000	795,122	1,500,000
24020 : 船舶海洋工学関連	56	56	43,100,000	769,643	1,700,000
25010 : 社会システム工学関連	85	85	69,500,000	817,647	1,700,000
25020 : 安全工学関連	48	48	35,800,000	745,833	1,300,000
25030 : 防災工学関連	77	77	57,500,000	746,753	1,800,000
26010 : 金属材料物性関連	31	31	22,800,000	735,484	1,700,000
26020 : 無機材料および物性関連	55	55	47,600,000	865,455	1,900,000
26030 : 複合材料および界面関連	50	50	39,000,000	780,000	1,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	45	45	36,900,000	820,000	1,300,000
26050 : 材料加工および組織制御関連					
	60	60	45,300,000	755,000	1,400,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	21	21	16,600,000	790,476	1,800,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	37	37	29,900,000	808,108	1,200,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	19	19	15,700,000	826,316	1,200,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	25	25	21,000,000	840,000	1,600,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連					
	39	39	34,700,000	889,744	1,300,000
28010 : ナノ構造化学関連	19	19	14,700,000	773,684	1,100,000
28020 : ナノ構造物理関連	14	14	12,300,000	878,571	2,000,000
28030 : ナノ材料科学関連	44	44	36,900,000	838,636	1,700,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	9	9	9,300,000	1,033,333	1,400,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	15	15	13,600,000	906,667	1,300,000
29010 : 応用物性関連	27	27	20,000,000	740,741	1,700,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	44	44	34,200,000	777,273	1,500,000
29030 : 応用物理一般関連	12	12	11,500,000	958,333	2,100,000
30010 : 結晶工学関連	34	34	23,500,000	691,176	1,400,000
30020 : 光工学および光子科学関連	42	42	28,400,000	676,190	1,200,000
31010 : 原子力工学関連	38	38	30,400,000	800,000	1,600,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	35	35	29,800,000	851,429	2,400,000
32010 : 基礎物理化学関連	66	66	46,200,000	700,000	1,300,000
32020 : 機能物性化学関連	29	29	23,600,000	813,793	1,900,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	59	59	53,400,000	905,085	1,300,000
33020 : 有機合成化学関連	72	72	66,800,000	927,778	1,300,000
34010 : 無機・錯体化学関連	50	50	46,800,000	936,000	1,500,000
34020 : 分析化学関連	66	66	53,400,000	809,091	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					
	49	49	38,300,000	781,633	1,700,000
35010 : 高分子化学関連	31	31	28,200,000	909,677	2,000,000
35020 : 高分子材料関連	52	52	43,500,000	836,538	2,100,000
35030 : 有機機能材料関連	33	33	25,500,000	772,727	1,200,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	38	38	28,500,000	750,000	1,300,000
36020 : エネルギー関連化学	52	52	38,800,000	746,154	1,500,000
37010 : 生体関連化学	34	34	31,600,000	929,412	1,300,000
37020 : 生物分子化学関連	39	39	35,000,000	897,436	1,300,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	40	40	40,400,000	1,010,000	1,600,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	26	26	23,700,000	911,538	1,900,000
38020 : 応用微生物学関連	86	86	79,700,000	926,744	1,800,000
38030 : 応用生物化学関連	49	49	45,300,000	924,490	1,300,000
38040 : 生物有機化学関連	45	45	38,800,000	862,222	1,200,000
38050 : 食品科学関連	165	165	150,500,000	912,121	1,500,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	33	33	32,100,000	972,727	1,300,000
39010 : 遺伝育種科学関連	51	51	46,200,000	905,882	1,300,000
39020 : 作物生産科学関連	40	40	29,600,000	740,000	1,300,000
39030 : 園芸科学関連	70	70	55,700,000	795,714	1,400,000
39040 : 植物保護科学関連	47	47	42,500,000	904,255	1,300,000
39050 : 昆虫科学関連	37	37	33,700,000	910,811	1,300,000
39060 : 生物資源保全学関連	39	39	31,300,000	802,564	1,500,000
39070 : ランドスケープ科学関連	44	44	33,600,000	763,636	1,500,000
40010 : 森林科学関連	80	80	63,300,000	791,250	1,800,000
40020 : 木質科学関連	43	43	36,600,000	851,163	1,700,000
40030 : 水圏生産科学関連	89	89	76,200,000	856,180	1,500,000
40040 : 水圏生命科学関連	52	52	50,100,000	963,462	1,800,000
41010 : 食料農業経済関連	41	41	34,300,000	836,585	1,900,000
41020 : 農業社会構造関連	38	38	29,900,000	786,842	1,700,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	42	42	29,200,000	695,238	1,200,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	52	52	39,200,000	753,846	1,700,000
41050 : 環境農学関連	45	45	38,600,000	857,778	1,400,000
42010 : 動物生産科学関連	59	59	52,600,000	891,525	1,500,000
42020 : 獣医学関連	115	115	103,900,000	903,478	2,100,000
42030 : 動物生命科学関連	31	31	31,400,000	1,012,903	1,400,000

配分結果集計表(審査区別)

42040 : 実験動物学関連	47	47	45,300,000	963,830	1,900,000
43010 : 分子生物学関連	39	39	35,600,000	912,821	1,400,000
43020 : 構造生物化学関連	53	53	45,400,000	856,604	1,600,000
43030 : 機能生物化学関連	75	75	72,400,000	965,333	1,400,000
43040 : 生物物理学関連	45	45	38,500,000	855,556	1,200,000
43050 : ゲノム生物学関連	28	28	27,600,000	985,714	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	70	70	68,000,000	971,429	1,300,000
44020 : 発生生物学関連	53	53	51,300,000	967,925	1,300,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	72	72	57,000,000	791,667	1,400,000
44040 : 形態および構造関連	40	40	34,600,000	865,000	1,300,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	43	43	36,600,000	851,163	1,400,000
45010 : 遺伝学関連	16	16	14,600,000	912,500	1,200,000
45020 : 進化生物学関連	31	31	25,100,000	809,677	1,300,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	68	68	55,700,000	819,118	1,200,000
45040 : 生態学および環境学関連	64	64	49,100,000	767,188	1,500,000
45050 : 自然人類学関連	9	9	6,300,000	700,000	1,100,000
45060 : 応用人類学関連	20	20	14,800,000	740,000	1,100,000
46010 : 神経科学一般関連	68	68	63,500,000	933,824	1,300,000
46020 : 神経形態学関連	25	25	22,500,000	900,000	1,200,000
46030 : 神経機能学関連	62	62	57,700,000	930,645	1,400,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	94	94	91,700,000	975,532	1,500,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	66	66	61,900,000	937,879	1,500,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	99	99	97,400,000	983,838	1,400,000
47040 : 薬理学関連	72	72	70,600,000	980,556	1,300,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	65	65	59,700,000	918,462	1,600,000
47060 : 医療薬学関連	184	184	168,700,000	916,848	2,000,000
48010 : 解剖学関連	81	81	77,200,000	953,086	1,700,000
48020 : 生理学関連	59	59	54,300,000	920,339	1,800,000
48030 : 薬理学関連	41	41	41,600,000	1,014,634	1,300,000
48040 : 医化学関連	66	66	65,200,000	987,879	1,900,000
49010 : 病態医化学関連	58	58	57,200,000	986,207	1,500,000
49020 : 人体病理学関連	122	122	111,600,000	914,754	2,200,000
49030 : 実験病理学関連	88	88	88,000,000	1,000,000	1,600,000
49040 : 寄生虫学関連	28	28	26,400,000	942,857	1,300,000
49050 : 細菌学関連	70	70	70,200,000	1,002,857	1,700,000
49060 : ウイルス学関連	57	57	58,500,000	1,026,316	1,600,000
49070 : 免疫学関連	58	58	55,900,000	963,793	1,300,000
50010 : 腫瘍生物学関連	155	155	155,800,000	1,005,161	1,500,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	184	184	172,000,000	934,783	1,700,000
51010 : 基盤脳科学関連	11	11	9,600,000	872,727	1,600,000
51020 : 認知脳科学関連	31	31	27,400,000	883,871	2,000,000
51030 : 病態神経科学関連	89	89	83,300,000	935,955	1,400,000
52010 : 内科学一般関連	221	221	197,400,000	893,213	2,000,000
52020 : 神経内科学関連	121	121	116,800,000	965,289	1,400,000
52030 : 精神神経科学関連	181	181	155,700,000	860,221	2,300,000
52040 : 放射線科学関連	391	391	316,800,000	810,230	2,400,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	289	289	262,900,000	909,689	1,700,000
53010 : 消化器内科学関連	283	283	266,100,000	940,283	2,000,000
53020 : 循環器内科学関連	266	266	234,400,000	881,203	2,100,000
53030 : 呼吸器内科学関連	156	156	146,500,000	939,103	2,100,000
53040 : 腎臓内科学関連	149	149	134,600,000	903,356	1,400,000
53050 : 皮膚科学関連	142	142	130,200,000	916,901	1,700,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	146	146	144,600,000	990,411	1,500,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	113	113	103,700,000	917,699	1,700,000
54030 : 感染症内科学関連	79	79	77,900,000	986,076	1,500,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	139	139	135,800,000	976,978	1,400,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	174	174	161,100,000	925,862	2,000,000
55020 : 消化器外科学関連	279	279	269,000,000	964,158	2,000,000
55030 : 心臓血管外科学関連	124	124	114,200,000	920,968	2,300,000
55040 : 呼吸器外科学関連	86	86	79,300,000	922,093	1,500,000
55050 : 麻酔科学関連	194	194	163,600,000	843,299	1,900,000
55060 : 救急医学関連	179	179	155,300,000	867,598	2,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	205	205	186,100,000	907,805	2,500,000
56020 : 整形外科学関連	294	294	267,100,000	908,503	1,800,000
56030 : 泌尿器科学関連	209	209	189,900,000	908,612	1,700,000
56040 : 産婦人科学関連	237	237	216,200,000	912,236	2,700,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	224	224	186,200,000	831,250	1,600,000
56060 : 眼科学関連	188	188	169,700,000	902,660	1,900,000
56070 : 形成外科学関連	106	106	95,100,000	897,170	2,200,000
57010 : 常態系口腔科学関連	50	50	49,100,000	982,000	1,400,000
57020 : 病態系口腔科学関連	62	62	62,700,000	1,011,290	1,600,000
57030 : 保存治療系歯学関連	118	118	105,800,000	896,610	1,500,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	82	82	78,000,000	951,220	2,000,000
57050 : 補綴系歯学関連	143	143	117,300,000	820,280	1,500,000
57060 : 外科系歯学関連	246	246	224,100,000	910,976	1,600,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	99	99	82,800,000	836,364	1,500,000
57080 : 社会系歯学関連	155	155	128,700,000	830,323	1,900,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	268	268	207,400,000	773,881	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	88	88	78,200,000	888,636	1,900,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	169	169	131,800,000	779,882	2,700,000
58040 : 法医学関連	57	57	48,800,000	856,140	1,300,000
58050 : 基礎看護学関連	358	358	244,800,000	683,799	2,400,000
58060 : 臨床看護学関連	349	349	241,100,000	690,831	1,900,000
58070 : 生涯発達看護学関連	368	368	258,300,000	701,902	2,300,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	485	485	348,600,000	718,763	2,200,000
59010 : リハビリテーション科学関連	384	384	280,100,000	729,427	2,100,000
59020 : スポーツ科学関連	350	350	254,600,000	727,429	2,600,000
59030 : 体育および身体教育学関連	165	165	104,100,000	630,909	2,200,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	396	396	353,700,000	893,182	1,700,000
60010 : 情報学基礎論関連	51	51	40,000,000	784,314	1,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

60020 : 数理情報学関連	31	31	23,800,000	767,742	1,400,000
60030 : 統計科学関連	64	64	47,500,000	742,188	1,200,000
60040 : 計算機システム関連	34	34	31,100,000	914,706	1,400,000
60050 : ソフトウェア関連	48	48	38,500,000	802,083	1,100,000
60060 : 情報ネットワーク関連	76	76	68,100,000	896,053	1,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	42	42	31,300,000	745,238	1,400,000
60080 : データベース関連	17	17	14,300,000	841,176	1,200,000
60090 : 高性能計算関連	18	18	16,100,000	894,444	1,600,000
60100 : 計算科学関連	26	26	22,600,000	869,231	1,500,000
61010 : 知覚情報処理関連	83	83	67,500,000	813,253	2,100,000
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	75	75	59,100,000	788,000	2,000,000
61030 : 知能情報学関連	78	78	60,900,000	780,769	1,300,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	57	57	47,100,000	826,316	1,400,000
61050 : 知能ロボティクス関連	25	25	21,400,000	856,000	1,700,000
61060 : 感性情報学関連	45	45	35,500,000	788,889	1,800,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	74	74	57,600,000	778,378	1,600,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	36	36	31,200,000	866,667	1,700,000
62030 : 学習支援システム関連	86	86	65,300,000	759,302	1,500,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	27	27	21,800,000	807,407	1,900,000
63010 : 環境動態解析関連	61	61	51,600,000	845,902	2,300,000
63020 : 放射線影響関連	41	41	42,100,000	1,026,829	1,500,000
63030 : 化学物質影響関連	24	24	22,600,000	941,667	1,300,000
63040 : 環境影響評価関連	27	27	23,600,000	874,074	1,300,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	23	23	19,100,000	830,435	1,400,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	33	33	27,600,000	836,364	1,200,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	36	36	28,600,000	794,444	1,500,000
64040 : 自然共生システム関連	35	35	26,500,000	757,143	1,500,000
64050 : 循環型社会システム関連	21	21	17,700,000	842,857	1,400,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	73	73	58,000,000	794,521	1,700,000
80010 : 地域研究関連	176	176	134,800,000	765,909	2,000,000
80020 : 観光学関連	111	111	78,700,000	709,009	2,200,000
80030 : ジェンダー関連	59	59	41,200,000	698,305	1,400,000
80040 : 量子ビーム科学関連	40	40	26,300,000	657,500	1,600,000
90010 : デザイン学関連	81	81	57,600,000	711,111	1,900,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	58	58	43,900,000	756,897	1,800,000
90030 : 認知科学関連	40	40	31,200,000	780,000	1,500,000
90110 : 生体医工学関連	113	113	97,400,000	861,947	2,000,000
90120 : 生体材料学関連	38	38	34,700,000	913,158	1,300,000
90130 : 医用システム関連	98	98	81,500,000	831,633	1,800,000
90140 : 医療技術評価学関連	55	55	44,700,000	812,727	2,000,000
90150 : 医療福祉工学関連	99	99	80,100,000	809,091	2,200,000
合計	28,611	28,611	22,863,400,000	799,112	2,900,000

配分結果集計表(審査区別)

基盤研究(C) (新規分・継続分)

小区分	研究課題数		研究経費		
	応募 (件)	採択 (件)	直接経費 (研究費) (円)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (円) (C/B)	配分額 最高 (直接経費) (円)
	(A)	(B)	(C)		
01010: 哲学および倫理学関連	250	157	110,400,000	703,185	1,600,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	102	62	43,000,000	693,548	1,200,000
01030: 宗教学関連	130	75	62,000,000	826,667	1,800,000
01040: 思想史関連	156	97	72,400,000	746,392	1,600,000
01050: 美学および芸術論関連	216	128	100,600,000	785,938	1,800,000
01060: 美術史関連	240	151	112,000,000	741,722	1,800,000
01070: 芸術実践論関連	372	214	176,000,000	822,430	2,800,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	111	66	52,600,000	796,970	1,500,000
02010: 日本文学関連	367	236	167,000,000	707,627	1,900,000
02020: 中国文学関連	90	55	36,100,000	656,364	1,300,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	387	245	160,900,000	656,735	1,900,000
02040: ヨーロッパ文学関連	225	144	109,500,000	760,417	1,600,000
02050: 文学一般関連	126	81	56,400,000	696,296	1,600,000
02060: 言語学関連	394	242	184,300,000	761,570	2,300,000
02070: 日本語学関連	165	105	76,800,000	731,429	2,400,000
02080: 英語学関連	174	111	75,900,000	683,784	1,800,000
02090: 日本語教育関連	270	167	133,200,000	797,605	2,800,000
02100: 外国語教育関連	825	509	413,300,000	811,984	3,300,000
03010: 史学一般関連	112	62	53,900,000	869,355	1,800,000
03020: 日本史関連	339	212	154,400,000	728,302	2,100,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	182	114	88,400,000	775,439	2,300,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	171	112	81,500,000	727,679	2,000,000
03050: 考古学関連	186	108	94,400,000	874,074	1,900,000
03060: 文化財科学関連	86	49	50,000,000	1,020,408	2,300,000
03070: 博物館学関連	87	50	43,100,000	862,000	1,600,000
04010: 地理学関連	81	42	40,100,000	954,762	2,300,000
04020: 人文地理学関連	166	101	81,700,000	808,911	1,900,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	231	137	107,000,000	781,022	1,700,000
05010: 基礎法学関連	145	87	65,500,000	752,874	1,600,000
05020: 公法学関連	214	133	100,200,000	753,383	1,700,000
05030: 国際法学関連	82	50	39,400,000	788,000	1,300,000
05040: 社会法学関連	84	50	36,400,000	728,000	1,500,000
05050: 刑事法学関連	109	70	50,100,000	715,714	1,600,000
05060: 民事法学関連	287	184	137,000,000	744,565	1,600,000
05070: 新領域法学関連	135	85	64,200,000	755,294	1,800,000
06010: 政治学関連	278	175	140,200,000	801,143	2,700,000
06020: 国際関係論関連	207	129	96,800,000	750,388	2,100,000
07010: 理論経済学関連	135	85	66,600,000	783,529	1,700,000
07020: 経済学説および経済思想関連	67	43	27,900,000	648,837	1,400,000
07030: 経済統計関連	79	50	40,300,000	806,000	1,600,000
07040: 経済政策関連	461	280	229,700,000	820,357	3,000,000
07050: 公共経済および労働経済関連	198	122	96,300,000	789,344	2,700,000
07060: 金融およびファイナンス関連	211	135	114,300,000	846,667	2,200,000
07070: 経済史関連	163	104	72,700,000	699,038	2,000,000
07080: 経営学関連	699	414	333,500,000	805,556	2,500,000
07090: 商学関連	220	127	108,200,000	851,969	2,200,000
07100: 会計学関連	299	172	137,700,000	800,581	2,400,000
08010: 社会学関連	583	366	287,600,000	785,792	2,400,000
08020: 社会福祉学関連	806	470	376,100,000	800,213	2,500,000
08030: 家政学および生活科学関連	567	321	308,100,000	959,813	3,100,000
09010: 教育学関連	711	418	326,600,000	781,340	2,800,000
09020: 教育社会学関連	284	166	134,200,000	808,434	2,200,000
09030: 子ども学および保育学関連	594	353	296,900,000	841,076	3,200,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	1,019	627	502,200,000	800,957	3,100,000
09050: 高等教育学関連	367	208	168,500,000	810,096	2,300,000
09060: 特別支援教育関連	353	208	171,000,000	822,115	2,400,000
09070: 教育工学関連	767	439	385,800,000	878,815	3,000,000
09080: 科学教育関連	452	260	234,300,000	901,154	2,900,000
10010: 社会心理学関連	166	97	81,500,000	840,206	2,400,000
10020: 教育心理学関連	295	173	140,600,000	812,717	2,500,000
10030: 臨床心理学関連	552	320	278,800,000	871,250	2,700,000
10040: 実験心理学関連	160	94	88,700,000	943,617	2,400,000
11010: 代数学関連	353	220	158,300,000	719,545	1,600,000
11020: 幾何学関連	294	190	131,900,000	694,211	1,700,000
12010: 基礎解析学関連	229	154	110,900,000	720,130	2,400,000
12020: 数理解析学関連	202	126	96,100,000	762,698	1,600,000
12030: 数学基礎関連	94	53	37,400,000	705,660	1,400,000
12040: 応用数学および統計数学関連	199	118	95,300,000	807,627	1,800,000
13010: 数理物理および物性基礎関連	187	117	102,600,000	876,923	2,500,000
13020: 半導体、光物性および原子物理関連	134	70	74,300,000	1,061,429	3,200,000
13030: 磁性、超伝導および強相関系関連	244	131	133,000,000	1,015,267	3,200,000
13040: 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	115	65	65,600,000	1,009,231	2,300,000
14010: プラズマ科学関連	35	21	16,400,000	780,952	1,600,000
14020: 核融合学関連	72	42	39,700,000	945,238	3,300,000
14030: プラズマ応用科学関連	49	25	28,100,000	1,124,000	2,700,000
15010: 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	326	192	148,700,000	774,479	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	118	70	66,800,000	954,286	2,100,000
16010: 天文学関連	156	88	73,000,000	829,545	2,900,000
17010: 宇宙惑星科学関連	100	56	48,500,000	866,071	2,400,000
17020: 大気水圏科学関連	118	63	62,100,000	985,714	2,500,000
17030: 地球人間圏科学関連	100	56	60,900,000	1,087,500	2,800,000
17040: 固体地球科学関連	229	127	128,200,000	1,009,449	3,000,000

配分結果集計表(審査区別)

17050 : 地球生命科学関連	76	39	37,200,000	953,846	1,700,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	203	109	111,600,000	1,023,853	3,000,000
18020 : 加工学および生産工学関連	193	102	108,800,000	1,066,667	3,100,000
18030 : 設計工学関連	48	28	28,200,000	1,007,143	2,500,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	88	50	52,800,000	1,056,000	3,400,000
19010 : 流体工学関連	216	118	114,100,000	966,949	2,500,000
19020 : 熱工学関連	227	118	125,100,000	1,060,169	2,700,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	183	97	101,900,000	1,050,515	2,500,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	183	96	102,600,000	1,068,750	2,600,000
21010 : 電力工学関連	277	144	151,800,000	1,054,167	3,000,000
21020 : 通信工学関連	182	101	102,400,000	1,013,861	2,800,000
21030 : 計測工学関連	178	96	98,500,000	1,026,042	2,600,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	150	87	84,400,000	970,115	3,100,000
21050 : 電気電子材料工学関連					
	192	101	101,400,000	1,003,960	2,400,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連					
	205	116	120,700,000	1,040,517	2,800,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	120	65	66,200,000	1,018,462	2,500,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	106	62	59,200,000	954,839	2,500,000
22030 : 地盤工学関連	116	62	70,000,000	1,129,032	2,900,000
22040 : 水工学関連	113	62	63,700,000	1,027,419	2,300,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	154	78	81,400,000	1,043,590	2,200,000
22060 : 土木環境システム関連	108	58	60,100,000	1,036,207	2,500,000
23010 : 建築構造および材料関連	187	102	110,000,000	1,078,431	2,900,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	124	69	69,600,000	1,008,696	2,700,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	317	186	166,100,000	893,011	2,600,000
23040 : 建築史および意匠関連	145	86	70,000,000	813,953	2,300,000
24010 : 航空宇宙工学関連	115	60	63,200,000	1,053,333	2,100,000
24020 : 船舶海洋工学関連	142	78	80,200,000	1,028,205	3,000,000
25010 : 社会システム工学関連	202	116	108,200,000	932,759	2,300,000
25020 : 安全工学関連	135	72	72,500,000	1,006,944	2,500,000
25030 : 防災工学関連	190	107	105,300,000	984,112	2,700,000
26010 : 金属材料物性関連	87	46	42,600,000	926,087	2,000,000
26020 : 無機材料および物性関連	144	77	84,300,000	1,094,805	3,100,000
26030 : 複合材料および界面関連	128	71	70,000,000	985,915	2,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	125	65	66,200,000	1,018,462	2,400,000
26050 : 材料加工および組織制御関連					
	162	86	83,900,000	975,581	2,700,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	61	31	31,900,000	1,029,032	3,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	105	54	58,000,000	1,074,074	2,200,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	50	27	28,600,000	1,059,259	2,900,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	61	34	37,100,000	1,091,176	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					
	97	53	54,200,000	1,022,642	2,200,000
28010 : ナノ構造化学関連	54	28	30,900,000	1,103,571	2,700,000
28020 : ナノ構造物理関連	36	19	22,600,000	1,189,474	2,500,000
28030 : ナノ材料科学関連	138	68	77,000,000	1,132,353	2,600,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	18	11	12,600,000	1,145,455	2,000,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	50	24	24,800,000	1,033,333	1,800,000
29010 : 応用物性関連	75	39	41,300,000	1,058,974	3,200,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	117	62	62,100,000	1,001,613	3,400,000
29030 : 応用物理一般関連	26	15	15,900,000	1,060,000	2,100,000
30010 : 結晶工学関連	79	45	41,600,000	924,444	2,800,000
30020 : 光工学および光子科学関連	110	59	55,100,000	933,898	2,600,000
31010 : 原子力工学関連	99	54	54,300,000	1,005,556	2,200,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	96	51	54,800,000	1,074,510	2,400,000
32010 : 基礎物理化学関連	169	93	98,900,000	1,063,441	3,300,000
32020 : 機能物性化学関連	100	47	52,700,000	1,121,277	2,900,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	156	83	90,800,000	1,093,976	3,100,000
33020 : 有機合成化学関連	207	106	117,800,000	1,111,321	2,300,000
34010 : 無機・錯体化学関連	142	74	84,400,000	1,140,541	2,200,000
34020 : 分析化学関連	191	98	100,200,000	1,022,449	2,500,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連					
	118	67	67,200,000	1,002,985	3,300,000
35010 : 高分子化学関連	78	43	46,900,000	1,090,698	2,300,000
35020 : 高分子材料関連	150	76	80,600,000	1,060,526	2,700,000
35030 : 有機機能材料関連	93	48	48,100,000	1,002,083	2,200,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	101	54	54,900,000	1,016,667	2,800,000
36020 : エネルギー関連化学	142	75	74,600,000	994,667	2,500,000
37010 : 生体関連化学	83	47	49,000,000	1,042,553	1,900,000
37020 : 生物分子化学関連	110	57	61,200,000	1,073,684	2,400,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	107	57	62,200,000	1,091,228	1,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	71	37	40,500,000	1,094,595	2,300,000
38020 : 応用微生物学関連	233	124	137,800,000	1,111,290	2,400,000
38030 : 応用生物化学関連	149	74	79,800,000	1,078,378	2,000,000
38040 : 生物有機化学関連	132	67	71,700,000	1,070,149	2,300,000
38050 : 食品科学関連	446	239	258,700,000	1,082,427	2,900,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	97	50	54,600,000	1,092,000	1,900,000
39010 : 遺伝育種科学関連	132	73	75,300,000	1,031,507	2,100,000
39020 : 作物生産科学関連	121	61	60,300,000	988,525	2,200,000
39030 : 園芸科学関連	193	102	100,500,000	985,294	2,800,000
39040 : 植物保護科学関連	115	64	67,000,000	1,046,875	2,100,000
39050 : 昆虫科学関連	93	51	56,200,000	1,101,961	2,700,000
39060 : 生物資源保全学関連	105	56	57,400,000	1,025,000	2,800,000
39070 : ランドスケープ科学関連	93	58	49,500,000	853,448	2,400,000
40010 : 森林科学関連	196	110	108,400,000	985,455	3,200,000
40020 : 木質科学関連	123	64	70,800,000	1,106,250	3,100,000
40030 : 水圏生産科学関連	207	121	119,300,000	985,950	2,100,000
40040 : 水圏生命科学関連	148	76	85,900,000	1,130,263	2,200,000
41010 : 食料農業経済関連	102	58	57,600,000	993,103	3,000,000
41020 : 農業社会構造関連	98	56	47,800,000	853,571	1,900,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	108	60	56,600,000	943,333	3,200,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	150	78	84,900,000	1,088,462	2,700,000
41050 : 環境農学関連	127	66	69,100,000	1,046,970	2,700,000
42010 : 動物生産科学関連	158	85	88,800,000	1,044,706	3,300,000
42020 : 獣医学関連	331	171	178,100,000	1,041,520	2,200,000
42030 : 動物生命科学関連	81	44	50,200,000	1,140,909	2,700,000

配分結果集計表(審査区別)

42040 : 実験動物学関連	159	76	87,100,000	1,146,053	2,500,000
43010 : 分子生物学関連	130	62	65,700,000	1,059,677	2,200,000
43020 : 構造生物化学関連	149	77	78,300,000	1,016,883	2,700,000
43030 : 機能生物化学関連	202	107	111,500,000	1,042,056	2,000,000
43040 : 生物物理学関連	125	65	70,600,000	1,086,154	2,500,000
43050 : ゲノム生物学関連	66	38	40,400,000	1,063,158	1,700,000
43060 : システムゲノム科学関連	49	24	26,700,000	1,112,500	3,000,000
44010 : 細胞生物学関連	200	102	110,500,000	1,083,333	2,000,000
44020 : 発生生物学関連	139	75	81,400,000	1,085,333	2,300,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	177	100	97,700,000	977,000	2,000,000
44040 : 形態および構造関連	88	52	52,000,000	1,000,000	2,200,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	136	68	72,100,000	1,060,294	2,200,000
45010 : 遺伝学関連	52	25	27,300,000	1,092,000	2,900,000
45020 : 進化生物学関連	75	42	39,300,000	935,714	2,000,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	190	100	98,000,000	980,000	2,000,000
45040 : 生態学および環境学関連	175	94	91,600,000	974,468	2,000,000
45050 : 自然人類学関連	21	12	10,300,000	858,333	1,400,000
45060 : 応用人類学関連	54	29	27,500,000	948,276	2,500,000
46010 : 神経科学一般関連	173	94	98,700,000	1,050,000	2,100,000
46020 : 神経形態学関連	81	39	41,300,000	1,058,974	1,800,000
46030 : 神経機能学関連	154	86	91,200,000	1,060,465	2,500,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	260	137	153,300,000	1,118,978	2,200,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	175	94	101,200,000	1,076,596	2,300,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	297	151	164,500,000	1,089,404	2,200,000
47040 : 薬理学関連	199	105	113,400,000	1,080,000	2,500,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	178	94	101,200,000	1,076,596	2,500,000
47060 : 医療薬学関連	509	273	283,000,000	1,036,630	2,800,000
48010 : 解剖学関連	214	115	126,100,000	1,096,522	2,800,000
48020 : 生理学関連	155	83	86,500,000	1,042,169	2,900,000
48030 : 薬理学関連	121	62	71,800,000	1,158,065	2,400,000
48040 : 医化学関連	154	88	95,600,000	1,086,364	2,000,000
49010 : 病態医化学関連	157	82	89,000,000	1,085,366	1,900,000
49020 : 人体病理学関連	333	178	186,300,000	1,046,629	2,800,000
49030 : 実験病理学関連	233	125	139,400,000	1,115,200	2,000,000
49040 : 寄生虫学関連	72	39	41,100,000	1,053,846	1,800,000
49050 : 細菌学関連	195	102	111,400,000	1,092,157	2,200,000
49060 : ウイルス学関連	149	80	88,300,000	1,103,750	1,900,000
49070 : 免疫学関連	150	83	91,100,000	1,097,590	2,200,000
50010 : 腫瘍生物学関連	468	237	259,900,000	1,096,624	2,100,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	555	281	302,500,000	1,076,512	2,500,000
51010 : 基盤脳科学関連	27	15	14,700,000	980,000	1,800,000
51020 : 認知脳科学関連	86	45	44,500,000	988,889	2,000,000
51030 : 病態神経科学関連	244	129	137,900,000	1,068,992	2,300,000
52010 : 内科学一般関連	516	300	298,000,000	993,333	2,800,000
52020 : 神経内科学関連	335	178	193,600,000	1,087,640	2,100,000
52030 : 精神神経科学関連	455	256	260,200,000	1,016,406	2,300,000
52040 : 放射線科学関連	1,013	560	567,700,000	1,013,750	3,300,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	759	413	424,200,000	1,027,119	2,500,000
53010 : 消化器内科学関連	765	409	434,700,000	1,062,836	2,900,000
53020 : 循環器内科学関連	718	387	405,000,000	1,046,512	3,200,000
53030 : 呼吸器内科学関連	429	229	242,100,000	1,057,205	2,300,000
53040 : 腎臓内科学関連	408	218	225,900,000	1,036,239	2,200,000
53050 : 皮膚科学関連	393	208	212,300,000	1,020,673	2,200,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	424	218	237,000,000	1,087,156	2,200,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	285	158	162,500,000	1,028,481	2,100,000
54030 : 感染症内科学関連	237	120	133,400,000	1,111,667	2,400,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	374	202	221,200,000	1,095,050	2,100,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	481	256	270,000,000	1,054,688	3,000,000
55020 : 消化器外科学関連	740	400	423,600,000	1,059,000	2,500,000
55030 : 心臓血管外科学関連	351	185	202,600,000	1,095,135	3,100,000
55040 : 呼吸器外科学関連	241	128	136,100,000	1,063,281	2,200,000
55050 : 麻酔科学関連	527	285	284,800,000	999,298	3,200,000
55060 : 救急医学関連	446	251	248,200,000	988,845	3,000,000
56010 : 脳神経外科学関連	541	293	298,900,000	1,020,137	2,600,000
56020 : 整形外科学関連	776	424	442,900,000	1,044,575	3,500,000
56030 : 泌尿器科学関連	529	293	308,400,000	1,052,560	2,700,000
56040 : 産婦人科学関連	650	347	357,400,000	1,029,971	2,700,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	600	323	331,500,000	1,026,316	2,900,000
56060 : 眼科学関連	448	258	264,700,000	1,025,969	2,700,000
56070 : 形成外科学関連	265	148	155,100,000	1,047,973	2,900,000
57010 : 常態系口腔科学関連	126	70	75,600,000	1,080,000	1,800,000
57020 : 病態系口腔科学関連	176	91	100,700,000	1,106,593	1,900,000
57030 : 保存治療系歯学関連	301	166	168,600,000	1,015,663	2,300,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	210	116	124,600,000	1,074,138	2,600,000
57050 : 補綴系歯学関連	369	204	203,000,000	995,098	2,700,000
57060 : 外科系歯学関連	631	349	367,600,000	1,053,295	2,800,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	255	142	144,200,000	1,015,493	2,200,000
57080 : 社会系歯学関連	412	224	224,700,000	1,003,125	2,700,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	706	388	356,100,000	917,784	3,200,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	262	134	134,000,000	1,000,000	1,900,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	428	240	226,000,000	941,667	2,700,000
58040 : 法医学関連	148	81	83,500,000	1,030,864	3,200,000
58050 : 基礎看護学関連	823	499	404,100,000	809,820	3,100,000
58060 : 臨床看護学関連	790	479	380,700,000	794,781	3,100,000
58070 : 生涯発達看護学関連	868	514	427,300,000	831,323	2,500,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	1,165	682	575,800,000	844,282	3,100,000
59010 : リハビリテーション科学関連	1,066	567	572,200,000	1,009,171	3,400,000
59020 : スポーツ科学関連	900	507	467,500,000	922,091	3,400,000
59030 : 体育および身体教育学関連	377	226	192,300,000	850,885	3,100,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	1,070	574	589,000,000	1,026,132	3,100,000
60010 : 情報学基礎論関連	120	70	60,100,000	858,571	2,300,000

配分結果集計表(審査区分別)

60020 : 数理情報学関連	59	39	32,800,000	841,026	1,500,000
60030 : 統計科学関連	150	88	74,200,000	843,182	2,000,000
60040 : 計算機システム関連	98	51	49,600,000	972,549	1,600,000
60050 : ソフトウェア関連	122	68	63,500,000	933,824	1,900,000
60060 : 情報ネットワーク関連	199	108	111,400,000	1,031,481	2,800,000
60070 : 情報セキュリティ関連	115	62	56,700,000	914,516	2,500,000
60080 : データベース関連	43	24	22,900,000	954,167	2,400,000
60090 : 高性能計算関連	53	27	27,700,000	1,025,926	2,500,000
60100 : 計算科学関連	66	36	36,200,000	1,005,556	2,600,000
61010 : 知覚情報処理関連	218	120	117,800,000	981,667	2,600,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	197	108	114,500,000	1,060,185	2,500,000
61030 : 知能情報学関連	207	112	106,300,000	949,107	2,500,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	147	81	80,900,000	998,765	2,300,000
61050 : 知能ロボティクス関連	68	36	36,000,000	1,000,000	2,500,000
61060 : 感性情報学関連	113	64	67,200,000	1,050,000	2,900,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	192	104	102,300,000	983,654	2,800,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	97	52	54,700,000	1,051,923	2,300,000
62030 : 学習支援システム関連	205	120	107,900,000	899,167	2,400,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	60	36	31,900,000	886,111	1,900,000
63010 : 環境動態解析関連	174	90	90,300,000	1,003,333	2,600,000
63020 : 放射線影響関連	110	59	64,800,000	1,098,305	1,900,000
63030 : 化学物質影響関連	66	35	37,300,000	1,065,714	1,900,000
63040 : 環境影響評価関連	66	37	39,900,000	1,078,378	2,100,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	80	38	40,200,000	1,057,895	1,700,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	93	49	53,300,000	1,087,755	2,500,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	95	51	53,400,000	1,047,059	2,500,000
64040 : 自然共生システム関連	101	52	50,300,000	967,308	2,200,000
64050 : 循環型社会システム関連	52	29	29,600,000	1,020,690	2,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	166	99	88,200,000	890,909	2,500,000
80010 : 地域研究関連	407	242	202,600,000	837,190	2,300,000
80020 : 観光学関連	288	162	135,800,000	838,272	2,200,000
80030 : ジェンダー関連	152	87	67,300,000	773,563	1,800,000
80040 : 量子ビーム科学関連	120	61	65,000,000	1,065,574	3,000,000
90010 : デザイン学関連	220	119	110,500,000	928,571	2,800,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	152	85	69,900,000	822,353	2,500,000
90030 : 認知科学関連	96	55	49,700,000	903,636	2,500,000
90110 : 生体医工学関連	277	156	160,700,000	1,030,128	2,500,000
90120 : 生体材料学関連	118	58	59,400,000	1,024,138	1,800,000
90130 : 医用システム関連	292	150	159,700,000	1,064,667	2,900,000
90140 : 医療技術評価学関連	162	85	87,800,000	1,032,941	2,400,000
90150 : 医療福祉工学関連	276	147	153,200,000	1,042,177	2,800,000
合計	72,300	40,602	38,310,800,000	943,569	3,500,000

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)	1採択課題 当たり平均	配 分 額 最 高
01: 思想、芸術およびその関連分野	26	3	16,000,000	5,333,333	6,300,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	16	2	11,000,000	5,500,000	6,600,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	24	3	16,500,000	5,500,000	7,400,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	18	2	5,600,000	2,800,000	3,200,000
05: 法学およびその関連分野	4	1	2,300,000	2,300,000	2,300,000
06: 政治学およびその関連分野	9	1	4,400,000	4,400,000	4,400,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	25	3	27,700,000	9,233,333	16,100,000
08: 社会学およびその関連分野	21	3	13,100,000	4,366,667	7,100,000
09: 教育学およびその関連分野	35	3	15,200,000	5,066,667	7,700,000
10: 心理学およびその関連分野	17	2	6,600,000	3,300,000	4,500,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	5	1	3,000,000	3,000,000	3,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	4	1	6,800,000	6,800,000	6,800,000
13: 物性物理学およびその関連分野	24	3	16,100,000	5,366,667	8,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	11	1	6,800,000	6,800,000	6,800,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	33	4	24,300,000	6,075,000	11,400,000
16: 天文学およびその関連分野	6	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	32	3	19,600,000	6,533,333	9,200,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	18	2	19,700,000	9,850,000	10,100,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	12	1	9,500,000	9,500,000	9,500,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	19	2	19,300,000	9,650,000	13,700,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	37	4	23,900,000	5,975,000	9,100,000
22: 土木工学およびその関連分野	25	2	7,800,000	3,900,000	5,300,000
23: 建築学およびその関連分野	18	2	10,500,000	5,250,000	7,000,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	7	1	4,400,000	4,400,000	4,400,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	23	2	22,000,000	11,000,000	14,900,000
26: 材料工学およびその関連分野	44	6	52,500,000	8,750,000	13,000,000
27: 化学工学およびその関連分野	26	3	27,000,000	9,000,000	12,000,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	22	3	23,300,000	7,766,667	13,100,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	26	3	27,500,000	9,166,667	13,600,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	13	2	24,500,000	12,250,000	14,900,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	6	1	8,700,000	8,700,000	8,700,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	15	2	12,400,000	6,200,000	9,200,000
33: 有機化学およびその関連分野	13	2	16,100,000	8,050,000	8,100,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	12	2	10,400,000	5,200,000	7,000,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	23	2	15,500,000	7,750,000	8,500,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	14	2	15,300,000	7,650,000	10,300,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	24	3	29,500,000	9,833,333	12,500,000
38: 農芸化学およびその関連分野	28	4	35,400,000	8,850,000	15,600,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	33	4	27,400,000	6,850,000	10,400,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	27	3	33,300,000	11,100,000	15,500,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	20	2	17,400,000	8,700,000	9,900,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	29	3	20,300,000	6,766,667	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	37	4	39,000,000	9,750,000	15,600,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	27	4	18,900,000	4,725,000	5,600,000
45: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	18	2	16,100,000	8,050,000	9,500,000
46: 神経科学およびその関連分野	18	2	24,000,000	12,000,000	12,000,000
47: 薬学およびその関連分野	19	2	10,000,000	5,000,000	5,100,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	13	2	13,000,000	6,500,000	8,000,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	29	3	19,400,000	6,466,667	9,400,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	28	3	16,000,000	5,333,333	7,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	13	2	10,000,000	5,000,000	6,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	26	4	29,800,000	7,450,000	12,000,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	19	2	14,000,000	7,000,000	8,000,000
54: 生体情報内科学およびその関連分野	16	2	11,300,000	5,650,000	6,300,000
55: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	14	2	10,000,000	5,000,000	6,000,000
56: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	14	2	13,800,000	6,900,000	10,700,000
57: 口腔科学およびその関連分野	22	3	19,300,000	6,433,333	7,300,000
58: 社会医学、看護学およびその関連分野	69	7	43,800,000	6,257,143	9,300,000
59: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	55	6	44,900,000	7,483,333	10,500,000
60: 情報科学、情報工学およびその関連分野	20	2	13,000,000	6,500,000	6,700,000
61: 人間情報学およびその関連分野	47	6	54,900,000	9,150,000	15,800,000
62: 応用情報学およびその関連分野	11	1	6,600,000	6,600,000	6,600,000
63: 環境解析評価およびその関連分野	28	3	15,500,000	5,166,667	6,800,000
64: 環境保全対策およびその関連分野	36	4	20,200,000	5,050,000	6,600,000
90: 人間医工学およびその関連分野	79	9	72,300,000	8,033,333	12,000,000
合 計	1,502	177	1,250,700,000	7,066,102	16,100,000

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)	1採択課題 当たり平均	配 分 額 最 高
01: 思想、芸術およびその関連分野	3	3	16,100,000	5,366,667	7,300,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	4	4	20,400,000	5,100,000	7,000,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	7	7	33,000,000	4,714,286	6,700,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	8	8	28,400,000	3,550,000	4,900,000
05: 法学およびその関連分野	3	3	10,600,000	3,533,333	4,300,000
06: 政治学およびその関連分野	4	4	12,500,000	3,125,000	5,700,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	5	5	17,700,000	3,540,000	5,700,000
08: 社会学およびその関連分野	6	6	26,000,000	4,333,333	5,900,000
09: 教育学およびその関連分野	11	11	41,700,000	3,790,909	6,200,000
10: 心理学およびその関連分野	6	6	26,200,000	4,366,667	6,500,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	3	3	10,800,000	3,600,000	4,300,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	3	3	9,000,000	3,000,000	4,500,000
13: 物性物理学およびその関連分野	8	8	44,900,000	5,612,500	7,000,000
14: プラズマ学およびその関連分野	5	5	20,800,000	4,160,000	6,500,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	6	6	32,300,000	5,383,333	8,600,000
16: 天文学およびその関連分野	3	3	8,200,000	2,733,333	3,200,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	9	9	36,700,000	4,077,778	7,700,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	5	5	23,700,000	4,740,000	7,200,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	4	4	19,100,000	4,775,000	6,400,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	5	5	22,100,000	4,420,000	5,500,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	12	12	57,900,000	4,825,000	7,600,000
22: 土木工学およびその関連分野	7	7	35,200,000	5,028,571	6,800,000
23: 建築学およびその関連分野	4	4	13,300,000	3,325,000	3,500,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	3	3	16,800,000	5,600,000	9,900,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	4	4	29,700,000	7,425,000	16,400,000
26: 材料工学およびその関連分野	14	14	76,500,000	5,464,286	8,100,000
27: 化学工学およびその関連分野	6	6	32,100,000	5,350,000	6,800,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	14	14	76,400,000	5,457,143	10,900,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	5	5	26,200,000	5,240,000	6,400,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	4	4	21,200,000	5,300,000	10,900,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	5	5	20,000,000	4,000,000	6,500,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	6	6	24,000,000	4,000,000	6,700,000
33: 有機化学およびその関連分野	4	4	13,600,000	3,400,000	6,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	5	5	25,400,000	5,080,000	6,800,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	4	4	23,400,000	5,850,000	8,300,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	3	3	15,500,000	5,166,667	8,000,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	5	5	27,100,000	5,420,000	6,600,000
38: 農芸化学およびその関連分野	7	7	44,800,000	6,400,000	10,000,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	7	7	26,200,000	3,742,857	6,000,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	8	8	37,800,000	4,725,000	6,500,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	5	5	30,100,000	6,020,000	7,900,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	4	4	23,100,000	5,775,000	7,000,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	13	13	68,300,000	5,253,846	10,100,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	9	9	44,300,000	4,922,222	8,000,000
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	7	7	39,000,000	5,571,429	8,200,000
46: 神経科学およびその関連分野	6	6	34,000,000	5,666,667	12,600,000
47: 薬学およびその関連分野	7	7	42,100,000	6,014,286	7,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	6	6	32,500,000	5,416,667	6,700,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	9	9	50,000,000	5,555,556	6,100,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	9	9	51,900,000	5,766,667	8,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	4	4	19,800,000	4,950,000	7,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	7	7	41,900,000	5,985,714	8,000,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	5	5	32,000,000	6,400,000	8,000,000
54: 生体情報内科学およびその関連分野	2	2	11,600,000	5,800,000	6,600,000
55: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	4	4	29,000,000	7,250,000	8,200,000
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	7	7	39,500,000	5,642,857	7,000,000
57: 口腔科学およびその関連分野	7	7	42,700,000	6,100,000	8,700,000
58: 社会医学、看護学およびその関連分野	16	16	72,300,000	4,518,750	9,500,000
59: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	14	14	74,000,000	5,285,714	10,300,000
60: 情報科学、情報工学およびその関連分野	5	5	17,700,000	3,540,000	5,700,000
61: 人間情報学およびその関連分野	16	16	74,100,000	4,631,250	9,200,000
62: 応用情報学およびその関連分野	6	6	35,300,000	5,883,333	10,500,000
63: 環境解析評価およびその関連分野	8	8	32,600,000	4,075,000	6,300,000
64: 環境保全対策およびその関連分野	11	11	58,200,000	5,290,909	7,000,000
90: 人間医工学およびその関連分野	23	23	125,900,000	5,473,913	12,200,000
合 計	445	445	2,225,200,000	5,000,449	16,400,000

※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(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)	1採択課題 当たり平均	配 分 額 最 高
01: 思想、芸術およびその関連分野	29	6	32,100,000	5,350,000	7,300,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	20	6	31,400,000	5,233,333	7,000,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	31	10	49,500,000	4,950,000	7,400,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	26	10	34,000,000	3,400,000	4,900,000
05: 法学およびその関連分野	7	4	12,900,000	3,225,000	4,300,000
06: 政治学およびその関連分野	13	5	16,900,000	3,380,000	5,700,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	30	8	45,400,000	5,675,000	16,100,000
08: 社会学およびその関連分野	27	9	39,100,000	4,344,444	7,100,000
09: 教育学およびその関連分野	46	14	56,900,000	4,064,286	7,700,000
10: 心理学およびその関連分野	23	8	32,800,000	4,100,000	6,500,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	8	4	13,800,000	3,450,000	4,300,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	7	4	15,800,000	3,950,000	6,800,000
13: 物性物理学およびその関連分野	32	11	61,000,000	5,545,455	8,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	16	6	27,600,000	4,600,000	6,800,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	39	10	56,600,000	5,660,000	11,400,000
16: 天文学およびその関連分野	9	4	14,500,000	3,625,000	6,300,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	41	12	56,300,000	4,691,667	9,200,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	23	7	43,400,000	6,200,000	10,100,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	16	5	28,600,000	5,720,000	9,500,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	24	7	41,400,000	5,914,286	13,700,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	49	16	81,800,000	5,112,500	9,100,000
22: 土木工学およびその関連分野	32	9	43,000,000	4,777,778	6,800,000
23: 建築学およびその関連分野	22	6	23,800,000	3,966,667	7,000,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	10	4	21,200,000	5,300,000	9,900,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	27	6	51,700,000	8,616,667	16,400,000
26: 材料工学およびその関連分野	58	20	129,000,000	6,450,000	13,000,000
27: 化学工学およびその関連分野	32	9	59,100,000	6,566,667	12,000,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	36	17	99,700,000	5,864,706	13,100,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	31	8	53,700,000	6,712,500	13,600,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	17	6	45,700,000	7,616,667	14,900,000
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	11	6	28,700,000	4,783,333	8,700,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	21	8	36,400,000	4,550,000	9,200,000
33: 有機化学およびその関連分野	17	6	29,700,000	4,950,000	8,100,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	17	7	35,800,000	5,114,286	7,000,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	27	6	38,900,000	6,483,333	8,500,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	17	5	30,800,000	6,160,000	10,300,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	29	8	56,600,000	7,075,000	12,500,000
38: 農芸化学およびその関連分野	35	11	80,200,000	7,290,909	15,600,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	40	11	53,600,000	4,872,727	10,400,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	35	11	71,100,000	6,463,636	15,500,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	25	7	47,500,000	6,785,714	9,900,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	33	7	43,400,000	6,200,000	7,000,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	50	17	107,300,000	6,311,765	15,600,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	36	13	63,200,000	4,861,538	8,000,000
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	25	9	55,100,000	6,122,222	9,500,000
46: 神経科学およびその関連分野	24	8	58,000,000	7,250,000	12,600,000
47: 薬学およびその関連分野	26	9	52,100,000	5,788,889	7,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	19	8	45,500,000	5,687,500	8,000,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	38	12	69,400,000	5,783,333	9,400,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	37	12	67,900,000	5,658,333	8,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	17	6	29,800,000	4,966,667	7,000,000
52: 内科学一般およびその関連分野	33	11	71,700,000	6,518,182	12,000,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	24	7	46,000,000	6,571,429	8,000,000
54: 生体情報内科学およびその関連分野	18	4	22,900,000	5,725,000	6,600,000
55: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	18	6	39,000,000	6,500,000	8,200,000
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	21	9	53,300,000	5,922,222	10,700,000
57: 口腔科学およびその関連分野	29	10	62,000,000	6,200,000	8,700,000
58: 社会医学、看護学およびその関連分野	85	23	116,100,000	5,047,826	9,500,000
59: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	69	20	118,900,000	5,945,000	10,500,000
60: 情報科学、情報工学およびその関連分野	25	7	30,700,000	4,385,714	6,700,000
61: 人間情報学およびその関連分野	63	22	129,000,000	5,863,636	15,800,000
62: 応用情報学およびその関連分野	17	7	41,900,000	5,985,714	10,500,000
63: 環境解析評価およびその関連分野	36	11	48,100,000	4,372,727	6,800,000
64: 環境保全対策およびその関連分野	47	15	78,400,000	5,226,667	7,000,000
90: 人間医工学およびその関連分野	102	32	198,200,000	6,193,750	12,200,000
合 計	1,947	622	3,475,900,000	5,588,264	16,400,000

※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)	1採択課題 当たり平均	配 分 額 最 高
01: 思想、芸術およびその関連分野	115	15	27,500,000	1,833,333	3,400,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	104	15	24,000,000	1,600,000	2,400,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	85	11	25,700,000	2,336,364	3,500,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	105	13	25,100,000	1,930,769	2,400,000
05: 法学およびその関連分野	44	5	8,300,000	1,660,000	2,400,000
06: 政治学およびその関連分野	31	4	8,600,000	2,150,000	3,700,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	137	17	34,600,000	2,035,294	4,300,000
08: 社会学およびその関連分野	126	16	24,200,000	1,512,500	2,500,000
09: 教育学およびその関連分野	404	54	100,400,000	1,859,259	3,800,000
10: 心理学およびその関連分野	137	17	41,100,000	2,417,647	3,900,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	31	3	4,600,000	1,533,333	1,700,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	42	5	7,800,000	1,560,000	2,400,000
13: 物性物理学およびその関連分野	134	17	42,700,000	2,511,765	4,100,000
14: プラズマ学およびその関連分野	71	8	22,300,000	2,787,500	4,600,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	91	11	25,600,000	2,327,273	3,500,000
16: 天文学およびその関連分野	19	2	6,500,000	3,250,000	3,800,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	140	17	41,100,000	2,417,647	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	109	13	30,400,000	2,338,462	3,100,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	70	8	20,400,000	2,550,000	3,500,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	70	8	20,400,000	2,550,000	3,500,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	203	25	60,700,000	2,428,000	4,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	113	14	31,600,000	2,257,143	3,700,000
23: 建築学およびその関連分野	96	12	24,800,000	2,066,667	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	44	5	7,700,000	1,540,000	2,200,000
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	80	10	27,200,000	2,720,000	3,800,000
26: 材料工学およびその関連分野	247	30	73,500,000	2,450,000	3,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	131	17	42,600,000	2,505,882	3,700,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	140	17	36,200,000	2,129,412	3,700,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	89	11	33,100,000	3,009,091	4,000,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	70	8	19,400,000	2,425,000	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	61	7	16,900,000	2,414,286	4,200,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	89	11	29,800,000	2,709,091	4,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	124	15	35,100,000	2,340,000	2,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	105	13	31,400,000	2,415,385	3,700,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	120	15	38,200,000	2,546,667	3,300,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	113	14	37,100,000	2,650,000	4,100,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	143	18	42,900,000	2,383,333	3,800,000
38: 農芸化学およびその関連分野	257	32	73,300,000	2,290,625	3,600,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	192	24	56,100,000	2,337,500	3,500,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	146	18	39,700,000	2,205,556	4,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	92	11	26,700,000	2,427,273	3,400,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	149	19	43,600,000	2,294,737	3,700,000
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	269	33	78,200,000	2,369,697	3,500,000
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	190	24	50,800,000	2,116,667	3,200,000
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	113	14	31,900,000	2,278,571	3,200,000
46: 神経科学およびその関連分野	94	11	29,200,000	2,654,545	4,000,000
47: 薬学およびその関連分野	187	23	56,900,000	2,473,913	3,000,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	116	14	30,200,000	2,157,143	2,800,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	198	24	52,100,000	2,170,833	3,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	153	19	44,700,000	2,352,632	3,000,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	76	9	20,800,000	2,311,111	3,400,000
52: 内科学一般およびその関連分野	180	22	48,500,000	2,204,545	3,200,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	119	15	38,900,000	2,593,333	3,000,000
54: 生体情報内科学およびその関連分野	85	10	23,500,000	2,350,000	2,800,000
55: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	152	19	42,000,000	2,210,526	2,800,000
56: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	189	22	52,400,000	2,381,818	3,300,000
57: 口腔科学およびその関連分野	176	22	50,800,000	2,309,091	3,300,000
58: 社会医学、看護学およびその関連分野	376	45	99,900,000	2,220,000	4,200,000
59: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	354	43	98,100,000	2,281,395	3,400,000
60: 情報科学、情報工学およびその関連分野	115	15	25,300,000	1,686,667	2,500,000
61: 人間情報学およびその関連分野	230	28	67,700,000	2,417,857	3,900,000
62: 応用情報学およびその関連分野	131	16	31,300,000	1,956,250	3,000,000
63: 環境解析評価およびその関連分野	107	13	27,200,000	2,092,308	3,900,000
64: 環境保全対策およびその関連分野	199	25	59,000,000	2,360,000	3,500,000
90: 人間医工学およびその関連分野	358	44	106,400,000	2,418,182	4,700,000
合 計	9,036	1,115	2,534,700,000	2,273,274	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)	1採択課題 当たり平均	配 分 額 最 高
01: 思想、芸術およびその関連分野	44	44	58,100,000	1,320,455	2,300,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	39	39	58,200,000	1,492,308	3,200,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	26	26	40,000,000	1,538,462	2,700,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	28	28	37,100,000	1,325,000	2,500,000
05: 法学およびその関連分野	12	12	18,100,000	1,508,333	1,900,000
06: 政治学およびその関連分野	8	8	12,000,000	1,500,000	3,500,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	45	45	69,400,000	1,542,222	2,900,000
08: 社会学およびその関連分野	47	47	67,300,000	1,431,915	2,500,000
09: 教育学およびその関連分野	128	128	173,500,000	1,355,469	2,900,000
10: 心理学およびその関連分野	40	40	67,400,000	1,685,000	3,200,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	8	8	13,400,000	1,675,000	2,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	16	16	25,400,000	1,587,500	2,600,000
13: 物性物理学およびその関連分野	28	28	45,800,000	1,635,714	2,500,000
14: プラズマ学およびその関連分野	13	13	18,400,000	1,415,385	2,400,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	21	21	31,000,000	1,476,190	2,500,000
16: 天文学およびその関連分野	2	2	5,600,000	2,800,000	3,400,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	39	39	56,100,000	1,438,462	2,600,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	24	24	42,500,000	1,770,833	3,000,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	15	15	23,000,000	1,533,333	2,400,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	11	11	20,500,000	1,863,636	2,900,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	39	39	69,000,000	1,769,231	3,800,000
22: 土木工学およびその関連分野	31	31	52,100,000	1,680,645	3,000,000
23: 建築学およびその関連分野	28	28	46,000,000	1,642,857	2,700,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	15	15	23,000,000	1,533,333	3,000,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	24	24	34,500,000	1,437,500	2,800,000
26: 材料工学およびその関連分野	50	50	92,300,000	1,846,000	2,600,000
27: 化学工学およびその関連分野	32	32	55,200,000	1,725,000	2,600,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	33	33	59,900,000	1,815,152	3,000,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	19	19	35,500,000	1,868,421	3,000,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	21	21	38,400,000	1,828,571	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	12	12	19,600,000	1,633,333	2,600,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	21	21	32,300,000	1,538,095	2,600,000
33: 有機化学およびその関連分野	31	31	55,700,000	1,796,774	2,500,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	28	28	48,200,000	1,721,429	2,800,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	27	27	48,000,000	1,777,778	3,200,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	24	24	42,200,000	1,758,333	2,600,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	29	29	63,500,000	2,189,655	3,500,000
38: 農芸化学およびその関連分野	67	67	115,400,000	1,722,388	2,700,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	43	43	72,300,000	1,681,395	3,000,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	42	42	71,400,000	1,700,000	3,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	23	23	32,200,000	1,400,000	2,300,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	43	43	77,000,000	1,790,698	3,000,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	55	55	103,400,000	1,880,000	2,800,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	41	41	76,300,000	1,860,976	3,000,000
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	30	30	50,400,000	1,680,000	2,700,000
46: 神経科学およびその関連分野	17	17	33,900,000	1,994,118	2,500,000
47: 薬学およびその関連分野	39	39	83,400,000	2,138,462	3,500,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	25	25	50,600,000	2,024,000	2,500,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	41	41	78,900,000	1,924,390	3,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	35	35	72,300,000	2,065,714	3,500,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	13	13	25,900,000	1,992,308	2,800,000
52: 内科学一般およびその関連分野	49	49	84,000,000	1,714,286	3,000,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	29	29	55,000,000	1,896,552	2,500,000
54: 生体情報内科学およびその関連分野	23	23	44,500,000	1,934,783	2,600,000
55: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	40	40	72,200,000	1,805,000	2,500,000
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	45	45	80,400,000	1,786,667	2,700,000
57: 口腔科学およびその関連分野	47	47	83,200,000	1,770,213	3,100,000
58: 社会医学、看護学およびその関連分野	104	104	166,600,000	1,601,923	3,000,000
59: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	88	88	148,100,000	1,682,955	3,000,000
60: 情報科学、情報工学およびその関連分野	38	38	59,300,000	1,560,526	2,600,000
61: 人間情報学およびその関連分野	56	56	97,600,000	1,742,857	3,500,000
62: 応用情報学およびその関連分野	30	30	50,300,000	1,676,667	3,000,000
63: 環境解析評価およびその関連分野	27	27	46,000,000	1,703,704	2,600,000
64: 環境保全対策およびその関連分野	38	38	61,900,000	1,628,947	3,000,000
90: 人間医工学およびその関連分野	86	86	165,800,000	1,927,907	3,300,000
合 計	2,272	2,272	3,856,500,000	1,697,403	3,800,000

※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)	1採択課題 当たり平均	配 分 額 最 高
01: 思想、芸術およびその関連分野	159	59	85,600,000	1,450,847	3,400,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	143	54	82,200,000	1,522,222	3,200,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	111	37	65,700,000	1,775,676	3,500,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	133	41	62,200,000	1,517,073	2,500,000
05: 法学およびその関連分野	56	17	26,400,000	1,552,941	2,400,000
06: 政治学およびその関連分野	39	12	20,600,000	1,716,667	3,700,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	182	62	104,000,000	1,677,419	4,300,000
08: 社会学およびその関連分野	173	63	91,500,000	1,452,381	2,500,000
09: 教育学およびその関連分野	532	182	273,900,000	1,504,945	3,800,000
10: 心理学およびその関連分野	177	57	108,500,000	1,903,509	3,900,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	39	11	18,000,000	1,636,364	2,000,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	58	21	33,200,000	1,580,952	2,600,000
13: 物性物理学およびその関連分野	162	45	88,500,000	1,966,667	4,100,000
14: プラズマ学およびその関連分野	84	21	40,700,000	1,938,095	4,600,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	112	32	56,600,000	1,768,750	3,500,000
16: 天文学およびその関連分野	21	4	12,100,000	3,025,000	3,800,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	179	56	97,200,000	1,735,714	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	133	37	72,900,000	1,970,270	3,100,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	85	23	43,400,000	1,886,957	3,500,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	81	19	40,900,000	2,152,632	3,500,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	242	64	129,700,000	2,026,563	4,200,000
22: 土木工学およびその関連分野	144	45	83,700,000	1,860,000	3,700,000
23: 建築学およびその関連分野	124	40	70,800,000	1,770,000	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	59	20	30,700,000	1,535,000	3,000,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	104	34	61,700,000	1,814,706	3,800,000
26: 材料工学およびその関連分野	297	80	165,800,000	2,072,500	3,500,000
27: 化学工学およびその関連分野	163	49	97,800,000	1,995,918	3,700,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	173	50	96,100,000	1,922,000	3,700,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	108	30	68,600,000	2,286,667	4,000,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	91	29	57,800,000	1,993,103	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	73	19	36,500,000	1,921,053	4,200,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	110	32	62,100,000	1,940,625	4,000,000
33: 有機化学およびその関連分野	155	46	90,800,000	1,973,913	2,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	133	41	79,600,000	1,941,463	3,700,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	147	42	86,200,000	2,052,381	3,300,000
36: 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	137	38	79,300,000	2,086,842	4,100,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	172	47	106,400,000	2,263,830	3,800,000
38: 農芸化学およびその関連分野	324	99	188,700,000	1,906,061	3,600,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	235	67	128,400,000	1,916,418	3,500,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	188	60	111,100,000	1,851,667	4,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	115	34	58,900,000	1,732,353	3,400,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	192	62	120,600,000	1,945,161	3,700,000
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	324	88	181,600,000	2,063,636	3,500,000
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	231	65	127,100,000	1,955,385	3,200,000
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	143	44	82,300,000	1,870,455	3,200,000
46: 神経科学およびその関連分野	111	28	63,100,000	2,253,571	4,000,000
47: 薬学およびその関連分野	226	62	140,300,000	2,262,903	3,500,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	141	39	80,800,000	2,071,795	2,800,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	239	65	131,000,000	2,015,385	3,000,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	188	54	117,000,000	2,166,667	3,500,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	89	22	46,700,000	2,122,727	3,400,000
52: 内科学一般およびその関連分野	229	71	132,500,000	1,866,197	3,200,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	148	44	93,900,000	2,134,091	3,000,000
54: 生体情報内科学およびその関連分野	108	33	68,000,000	2,060,606	2,800,000
55: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	192	59	114,200,000	1,935,593	2,800,000
56: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	234	67	132,800,000	1,982,090	3,300,000
57: 口腔科学およびその関連分野	223	69	134,000,000	1,942,029	3,300,000
58: 社会医学、看護学およびその関連分野	480	149	266,500,000	1,788,591	4,200,000
59: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	442	131	246,200,000	1,879,389	3,400,000
60: 情報科学、情報工学およびその関連分野	153	53	84,600,000	1,596,226	2,600,000
61: 人間情報学およびその関連分野	286	84	165,300,000	1,967,857	3,900,000
62: 応用情報学およびその関連分野	161	46	81,600,000	1,773,913	3,000,000
63: 環境解析評価およびその関連分野	134	40	73,200,000	1,830,000	3,900,000
64: 環境保全対策およびその関連分野	237	63	120,900,000	1,919,048	3,500,000
90: 人間医工学およびその関連分野	444	130	272,200,000	2,093,846	4,700,000
合 計	11,308	3,387	6,391,200,000	1,886,980	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	44	20	16,000,000	800,000	1,500,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	16	7	6,500,000	928,571	1,300,000
01030: 宗教学関連	22	10	7,300,000	730,000	1,300,000
01040: 思想史関連	23	10	9,400,000	940,000	1,400,000
01050: 美学および芸術論関連	28	12	9,600,000	800,000	1,200,000
01060: 美術史関連	18	7	7,600,000	1,085,714	2,700,000
01070: 芸術実践論関連	33	14	16,300,000	1,164,286	1,900,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	13	5	4,200,000	840,000	1,500,000
02010: 日本文学関連	66	32	24,900,000	778,125	1,300,000
02020: 中国文学関連	13	7	6,700,000	957,143	1,800,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	35	18	11,400,000	633,333	1,100,000
02040: ヨーロッパ文学関連	25	12	9,700,000	808,333	1,500,000
02050: 文学一般関連	9	3	2,500,000	833,333	1,000,000
02060: 言語学関連	82	38	34,900,000	918,421	2,000,000
02070: 日本語学関連	23	12	9,700,000	808,333	1,500,000
02080: 英語学関連	12	5	4,600,000	920,000	1,100,000
02090: 日本語教育関連	45	20	21,100,000	1,055,000	2,400,000
02100: 外国語教育関連	78	37	32,600,000	881,081	2,000,000
03010: 史学一般関連	18	8	4,900,000	612,500	800,000
03020: 日本史関連	42	19	15,300,000	805,263	1,500,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	19	8	7,200,000	900,000	1,500,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	25	10	10,200,000	1,020,000	1,500,000
03050: 考古学関連	22	8	10,700,000	1,337,500	2,000,000
03060: 文化財科学関連	6	2	1,400,000	700,000	800,000
03070: 博物館学関連	13	5	6,500,000	1,300,000	1,900,000
04010: 地理学関連	13	5	8,100,000	1,620,000	2,400,000
04020: 人文地理学関連	28	12	11,500,000	958,333	2,400,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	33	14	16,800,000	1,200,000	2,500,000
05010: 基礎法学関連	16	7	6,600,000	942,857	1,500,000
05020: 公法学関連	29	13	11,700,000	900,000	1,400,000
05030: 国際法学関連	19	8	6,200,000	775,000	1,200,000
05040: 社会法学関連	2	1	1,200,000	1,200,000	1,200,000
05050: 刑事法学関連	18	8	6,100,000	762,500	1,300,000
05060: 民事法学関連	17	7	5,500,000	785,714	1,100,000
05070: 新領域法学関連	12	5	3,300,000	660,000	1,000,000
06010: 政治学関連	50	22	20,900,000	950,000	1,900,000
06020: 国際関係論関連	42	18	15,400,000	855,556	1,500,000
07010: 理論経済学関連	31	14	13,700,000	978,571	2,800,000
07020: 経済学説および経済思想関連	3	1	1,100,000	1,100,000	1,100,000
07030: 経済統計関連	6	2	2,600,000	1,300,000	1,300,000
07040: 経済政策関連	64	28	30,300,000	1,082,143	2,400,000
07050: 公共経済および労働経済関連	30	13	16,800,000	1,292,308	2,000,000
07060: 金融およびファイナンス関連	23	9	10,200,000	1,133,333	2,000,000
07070: 経済史関連	15	7	6,300,000	900,000	1,300,000
07080: 経営学関連	100	44	48,500,000	1,102,273	2,900,000
07090: 商学関連	40	17	14,800,000	870,588	1,600,000
07100: 会計学関連	41	18	22,400,000	1,244,444	2,700,000
08010: 社会学関連	86	38	32,800,000	863,158	1,900,000
08020: 社会福祉学関連	102	46	42,100,000	915,217	2,200,000
08030: 家政学および生活科学関連	65	27	38,300,000	1,418,519	2,700,000
09010: 教育学関連	51	22	20,100,000	913,636	1,700,000
09020: 教育社会学関連	28	12	11,200,000	933,333	1,700,000
09030: 子ども学および保育学関連	50	22	28,900,000	1,313,636	3,000,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	72	32	32,400,000	1,012,500	2,600,000
09050: 高等教育学関連	33	15	14,100,000	940,000	1,500,000
09060: 特別支援教育関連	32	13	14,500,000	1,115,385	2,200,000
09070: 教育工学関連	52	22	26,700,000	1,213,636	2,400,000
09080: 科学教育関連	28	11	9,700,000	881,818	1,600,000
10010: 社会心理学関連	40	16	19,800,000	1,237,500	2,400,000
10020: 教育心理学関連	47	21	20,900,000	995,238	2,500,000
10030: 臨床心理学関連	84	37	42,700,000	1,154,054	2,400,000
10040: 実験心理学関連	46	18	22,400,000	1,244,444	2,600,000
11010: 代数学関連	49	20	17,100,000	855,000	2,000,000
11020: 幾何学関連	41	17	12,800,000	752,941	1,100,000
12010: 基礎解析学関連	21	9	8,300,000	922,222	1,500,000
12020: 数理解析学関連	34	14	12,500,000	892,857	1,400,000
12030: 数学基礎関連	9	3	4,000,000	1,333,333	1,800,000
12040: 応用数学および統計数学関連	39	16	16,800,000	1,050,000	2,100,000
13010: 数理物理および物性基礎関連	31	13	12,500,000	961,538	1,700,000
13020: 半導体、光物性および原子物理関連	29	12	21,400,000	1,783,333	2,900,000
13030: 磁性、超伝導および強相関系関連	52	20	38,000,000	1,900,000	3,000,000
13040: 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	23	9	14,500,000	1,611,111	2,300,000
14010: プラズマ科学関連	11	4	7,400,000	1,850,000	2,500,000
14020: 核融合学関連	18	7	8,500,000	1,214,286	1,500,000
14030: プラズマ応用科学関連	5	2	3,000,000	1,500,000	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	49	20	22,800,000	1,140,000	2,300,000
15020: 素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	69	27	43,100,000	1,596,296	3,000,000
16010: 天文学関連	43	17	21,000,000	1,235,294	2,100,000
17010: 宇宙惑星科学関連	27	10	13,200,000	1,320,000	2,200,000
17020: 大気圏科学関連	27	10	11,100,000	1,110,000	1,600,000
17030: 地球人間圏科学関連	15	5	6,900,000	1,380,000	2,700,000
17040: 固体地球科学関連	58	22	30,800,000	1,400,000	2,900,000

配分結果集計表(審査区別)

17050 : 地球生命科学関連	24	9	12,400,000	1,377,778	2,500,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	38	16	20,500,000	1,281,250	2,000,000
18020 : 加工学および生産工学関連	28	11	23,300,000	2,118,182	2,800,000
18030 : 設計工学関連	11	4	6,300,000	1,575,000	2,200,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	15	6	10,300,000	1,716,667	2,400,000
19010 : 流体工学関連	24	9	15,100,000	1,677,778	2,700,000
19020 : 熱工学関連	40	15	27,000,000	1,800,000	2,800,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	19	8	15,300,000	1,912,500	3,200,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	63	25	39,500,000	1,580,000	2,700,000
21010 : 電力工学関連	56	22	39,300,000	1,786,364	2,900,000
21020 : 通信工学関連	30	13	21,300,000	1,638,462	3,300,000
21030 : 計測工学関連	19	7	14,900,000	2,128,571	3,200,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	29	12	14,900,000	1,241,667	2,300,000
21050 : 電気電子材料工学関連					
	31	12	22,100,000	1,841,667	2,500,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連					
	26	10	21,300,000	2,130,000	3,100,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	23	9	16,400,000	1,822,222	2,900,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	26	10	14,100,000	1,410,000	2,200,000
22030 : 地盤工学関連	16	6	10,800,000	1,800,000	3,100,000
22040 : 水工学関連	29	11	17,900,000	1,627,273	2,600,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	26	10	13,700,000	1,370,000	1,800,000
22060 : 土木環境システム関連	22	8	10,600,000	1,325,000	2,400,000
23010 : 建築構造および材料関連	34	13	20,400,000	1,569,231	2,600,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	27	10	14,500,000	1,450,000	2,200,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	55	23	28,900,000	1,256,522	2,100,000
23040 : 建築史および意匠関連	21	8	9,100,000	1,137,500	1,700,000
24010 : 航空宇宙工学関連	33	12	18,900,000	1,575,000	2,600,000
24020 : 船舶海洋工学関連	25	10	18,900,000	1,890,000	2,700,000
25010 : 社会システム工学関連	22	9	11,700,000	1,300,000	1,800,000
25020 : 安全工学関連	20	8	14,000,000	1,750,000	2,800,000
25030 : 防災工学関連	20	8	10,700,000	1,337,500	2,500,000
26010 : 金属材料物性関連	15	5	7,900,000	1,580,000	2,200,000
26020 : 無機材料および物性関連	31	12	22,600,000	1,883,333	2,400,000
26030 : 複合材料および界面関連	21	8	13,500,000	1,687,500	2,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	17	6	10,200,000	1,700,000	2,400,000
26050 : 材料加工および組織制御関連					
	42	16	30,700,000	1,918,750	2,700,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	7	2	3,100,000	1,550,000	2,100,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	18	7	14,600,000	2,085,714	2,800,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	11	4	8,300,000	2,075,000	2,900,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	27	10	20,300,000	2,030,000	2,800,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連					
	24	9	15,800,000	1,755,556	2,700,000
28010 : ナノ構造化学関連	15	5	9,300,000	1,860,000	2,800,000
28020 : ナノ構造物理関連	19	7	13,000,000	1,857,143	3,200,000
28030 : ナノ材料科学関連	37	14	28,300,000	2,021,429	3,100,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	13	5	9,300,000	1,860,000	2,300,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	18	7	14,600,000	2,085,714	2,900,000
29010 : 応用物性関連	25	9	22,000,000	2,444,444	3,100,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	20	7	14,500,000	2,071,429	2,900,000
29030 : 応用物理一般関連	6	2	2,400,000	1,200,000	1,800,000
30010 : 結晶工学関連	9	3	4,500,000	1,500,000	1,900,000
30020 : 光工学および光子科学関連	25	9	14,200,000	1,577,778	2,600,000
31010 : 原子力工学関連	28	11	21,600,000	1,963,636	2,900,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	20	7	13,200,000	1,885,714	2,800,000
32010 : 基礎物理化学関連	31	12	22,500,000	1,875,000	2,800,000
32020 : 機能物性化学関連	32	12	25,000,000	2,083,333	2,800,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	21	8	14,400,000	1,800,000	2,600,000
33020 : 有機合成化学関連	57	22	39,400,000	1,790,909	2,300,000
34010 : 無機・錯体化学関連	38	14	26,700,000	1,907,143	2,900,000
34020 : 分析化学関連	23	9	18,300,000	2,033,333	2,700,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連					
	23	9	18,200,000	2,022,222	3,300,000
35010 : 高分子化学関連	22	8	12,000,000	1,500,000	2,200,000
35020 : 高分子材料関連	23	8	14,000,000	1,750,000	2,400,000
35030 : 有機機能材料関連	19	7	14,000,000	2,000,000	2,800,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	15	5	10,400,000	2,080,000	2,500,000
36020 : エネルギー関連化学	57	22	41,100,000	1,868,182	2,900,000
37010 : 生体関連化学	24	9	13,200,000	1,466,667	1,800,000
37020 : 生物分子化学関連	11	4	7,100,000	1,775,000	2,400,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	22	8	13,100,000	1,637,500	1,900,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	9	3	4,700,000	1,566,667	1,700,000
38020 : 応用微生物学関連	47	18	28,000,000	1,555,556	2,300,000
38030 : 応用生物化学関連	31	12	19,200,000	1,600,000	2,400,000
38040 : 生物有機化学関連	20	7	10,600,000	1,514,286	1,800,000
38050 : 食品科学関連	55	22	33,600,000	1,527,273	2,300,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	18	6	9,100,000	1,516,667	2,400,000
39010 : 遺伝育種科学関連	22	8	10,600,000	1,325,000	2,300,000
39020 : 作物生産科学関連	15	6	8,700,000	1,450,000	2,900,000
39030 : 園芸科学関連	26	10	15,600,000	1,560,000	2,200,000
39040 : 植物保護科学関連	23	9	14,300,000	1,588,889	2,200,000
39050 : 昆虫科学関連	16	6	12,900,000	2,150,000	3,300,000
39060 : 生物資源保全学関連	17	7	8,200,000	1,171,429	1,400,000
39070 : ランドスケープ科学関連	14	6	7,900,000	1,316,667	2,700,000
40010 : 森林科学関連	33	13	19,400,000	1,492,308	2,500,000
40020 : 木質科学関連	23	9	13,400,000	1,488,889	3,000,000
40030 : 水圏生産科学関連	45	17	23,600,000	1,388,235	2,300,000
40040 : 水圏生命科学関連	22	8	9,400,000	1,175,000	1,600,000
41010 : 食料農業経済関連	12	5	4,500,000	900,000	1,500,000
41020 : 農業社会構造関連	15	6	5,400,000	900,000	1,200,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	16	6	7,600,000	1,266,667	2,200,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	31	12	22,500,000	1,875,000	2,900,000
41050 : 環境農学関連	16	6	9,100,000	1,516,667	2,900,000
42010 : 動物生産科学関連	33	13	19,100,000	1,469,231	2,400,000
42020 : 獣医学関連	83	33	46,300,000	1,403,030	2,500,000
42030 : 動物生命科学関連	17	6	6,900,000	1,150,000	1,800,000

配分結果集計表(審査区別)

42040 : 実験動物学関連	21	8	10,700,000	1,337,500	1,700,000
43010 : 分子生物学関連	32	12	18,700,000	1,558,333	2,000,000
43020 : 構造生物化学関連	19	7	10,500,000	1,500,000	1,900,000
43030 : 機能生物化学関連	27	10	16,100,000	1,610,000	2,000,000
43040 : 生物物理学関連	35	13	21,400,000	1,646,154	3,000,000
43050 : ゲノム生物学関連	19	7	10,600,000	1,514,286	2,500,000
43060 : システムゲノム科学関連	12	4	7,100,000	1,775,000	2,300,000
44010 : 細胞生物学関連	37	14	22,200,000	1,585,714	2,200,000
44020 : 発生生物学関連	43	16	25,800,000	1,612,500	2,300,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	37	14	21,800,000	1,557,143	2,800,000
44040 : 形態および構造関連	19	7	12,000,000	1,714,286	2,400,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	19	7	9,200,000	1,314,286	1,800,000
45010 : 遺伝学関連	13	5	8,100,000	1,620,000	1,800,000
45020 : 進化生物学関連	24	9	11,800,000	1,311,111	2,300,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	36	14	20,600,000	1,471,429	2,300,000
45040 : 生態学および環境学関連	38	15	17,500,000	1,166,667	1,900,000
45050 : 自然人類学関連	7	2	5,600,000	2,800,000	2,900,000
45060 : 応用人類学関連	8	3	3,600,000	1,200,000	1,800,000
46010 : 神経科学一般関連	41	15	25,100,000	1,673,333	3,200,000
46020 : 神経形態学関連	7	2	3,500,000	1,750,000	2,100,000
46030 : 神経機能学関連	41	16	25,500,000	1,593,750	2,600,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	50	19	31,800,000	1,673,684	2,500,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	24	9	12,700,000	1,411,111	1,900,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	31	12	19,200,000	1,600,000	2,500,000
47040 : 薬理学関連	39	15	24,700,000	1,646,667	2,400,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	26	10	16,200,000	1,620,000	3,100,000
47060 : 医療薬学関連	124	51	73,600,000	1,443,137	2,900,000
48010 : 解剖学関連	18	7	10,400,000	1,485,714	2,500,000
48020 : 生理学関連	16	6	8,700,000	1,450,000	2,200,000
48030 : 薬理学関連	19	7	9,500,000	1,357,143	1,700,000
48040 : 医化学関連	24	9	13,000,000	1,444,444	1,900,000
49010 : 病態医化学関連	24	9	14,300,000	1,588,889	2,000,000
49020 : 人体病理学関連	75	31	45,800,000	1,477,419	2,700,000
49030 : 実験病理学関連	28	11	12,800,000	1,163,636	1,500,000
49040 : 寄生虫学関連	16	6	9,000,000	1,500,000	2,000,000
49050 : 細菌学関連	30	11	17,600,000	1,600,000	2,200,000
49060 : ウイルス学関連	29	11	16,300,000	1,481,818	2,200,000
49070 : 免疫学関連	45	18	31,100,000	1,727,778	2,800,000
50010 : 腫瘍生物学関連	138	55	79,600,000	1,447,273	2,600,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	154	61	84,300,000	1,381,967	3,000,000
51010 : 基盤脳科学関連	17	6	9,300,000	1,550,000	2,600,000
51020 : 認知脳科学関連	18	7	13,400,000	1,914,286	2,500,000
51030 : 病態神経科学関連	49	20	29,400,000	1,470,000	2,500,000
52010 : 内科学一般関連	111	45	59,100,000	1,313,333	2,500,000
52020 : 神経内科学関連	106	42	64,900,000	1,545,238	2,500,000
52030 : 精神神経科学関連	94	39	61,200,000	1,569,231	3,200,000
52040 : 放射線科学関連	254	106	150,400,000	1,418,868	3,200,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	155	62	88,900,000	1,433,871	3,000,000
53010 : 消化器内科学関連	224	91	129,600,000	1,424,176	2,500,000
53020 : 循環器内科学関連	219	90	131,500,000	1,461,111	2,800,000
53030 : 呼吸器内科学関連	111	44	60,700,000	1,379,545	2,400,000
53040 : 腎臓内科学関連	91	36	57,600,000	1,600,000	2,900,000
53050 : 皮膚科学関連	86	34	53,900,000	1,585,294	2,300,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	100	41	63,800,000	1,556,098	2,400,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	69	28	46,600,000	1,664,286	3,300,000
54030 : 感染症内科学関連	61	24	33,100,000	1,379,167	2,800,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	98	38	50,100,000	1,318,421	2,900,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	107	42	57,300,000	1,364,286	2,200,000
55020 : 消化器外科学関連	171	68	93,800,000	1,379,412	2,200,000
55030 : 心臓血管外科学関連	42	17	19,200,000	1,129,412	1,900,000
55040 : 呼吸器外科学関連	53	21	28,000,000	1,333,333	2,300,000
55050 : 麻酔科学関連	88	36	47,700,000	1,325,000	2,600,000
55060 : 救急医学関連	77	30	41,200,000	1,373,333	2,900,000
56010 : 脳神経外科学関連	104	41	58,400,000	1,424,390	2,400,000
56020 : 整形外科関連	187	75	106,500,000	1,420,000	3,300,000
56030 : 泌尿器科学関連	105	43	62,100,000	1,444,186	2,500,000
56040 : 産婦人科学関連	143	58	80,100,000	1,381,034	2,800,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	114	47	64,600,000	1,374,468	3,000,000
56060 : 眼科学関連	108	44	67,400,000	1,531,818	2,600,000
56070 : 形成外科学関連	38	15	21,700,000	1,446,667	2,800,000
57010 : 常態系口腔科学関連	19	7	9,400,000	1,342,857	2,000,000
57020 : 病態系口腔科学関連	59	24	35,800,000	1,491,667	2,800,000
57030 : 保存治療系歯学関連	105	42	62,700,000	1,492,857	2,900,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	63	26	42,000,000	1,615,385	2,900,000
57050 : 補綴系歯学関連	104	43	77,100,000	1,793,023	3,200,000
57060 : 外科系歯学関連	181	73	108,600,000	1,487,671	3,200,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	94	38	58,300,000	1,534,211	2,600,000
57080 : 社会系歯学関連	83	34	50,400,000	1,482,353	2,900,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	130	53	63,100,000	1,190,566	2,800,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	49	19	27,800,000	1,463,158	2,700,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	130	53	79,900,000	1,507,547	2,900,000
58040 : 法医学関連	19	7	13,600,000	1,942,857	2,700,000
58050 : 基礎看護学関連	75	33	39,600,000	1,200,000	2,500,000
58060 : 臨床看護学関連	88	39	42,100,000	1,079,487	3,300,000
58070 : 生涯発達看護学関連	80	33	39,100,000	1,184,848	3,200,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	111	48	55,900,000	1,164,583	2,800,000
59010 : リハビリテーション科学関連	325	134	213,500,000	1,593,284	3,400,000

配分結果集計表(審査区分別)

59020 : スポーツ科学関連	182	75	113,800,000	1,517,333	3,400,000
59030 : 体育および身体教育学関連	53	22	28,200,000	1,281,818	3,000,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	179	73	106,000,000	1,452,055	3,000,000
60010 : 情報学基礎論関連	14	5	5,200,000	1,040,000	1,200,000
60020 : 数理情報学関連	9	3	2,900,000	966,667	1,600,000
60030 : 統計科学関連	27	11	9,700,000	881,818	1,400,000
60040 : 計算機システム関連	15	6	7,400,000	1,233,333	1,700,000
60050 : ソフトウェア関連	10	4	4,800,000	1,200,000	1,700,000
60060 : 情報ネットワーク関連	33	13	19,200,000	1,476,923	2,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	23	9	9,100,000	1,011,111	1,600,000
60080 : データベース関連	6	2	2,800,000	1,400,000	1,700,000
60090 : 高性能計算関連	5	1	1,800,000	1,800,000	1,800,000
60100 : 計算科学関連	9	3	5,200,000	1,733,333	2,400,000
61010 : 知覚情報処理関連	53	22	32,600,000	1,481,818	2,300,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	52	20	32,800,000	1,640,000	2,100,000
61030 : 知能情報学関連	53	22	32,300,000	1,468,182	2,900,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	24	9	10,600,000	1,177,778	2,500,000
61050 : 知能ロボティクス関連	36	14	21,200,000	1,514,286	2,400,000
61060 : 感性情報学関連	14	5	8,200,000	1,640,000	2,600,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	41	17	30,600,000	1,800,000	2,900,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	22	9	12,700,000	1,411,111	2,400,000
62030 : 学習支援システム関連	20	9	11,100,000	1,233,333	2,300,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	10	4	4,800,000	1,200,000	2,300,000
63010 : 環境動態解析関連	35	13	22,600,000	1,738,462	2,800,000
63020 : 放射線影響関連	14	5	7,900,000	1,580,000	2,100,000
63030 : 化学物質影響関連	9	3	4,500,000	1,500,000	1,800,000
63040 : 環境影響評価関連	14	5	8,400,000	1,680,000	2,700,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	16	6	8,500,000	1,416,667	1,900,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	11	4	5,400,000	1,350,000	2,200,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	18	7	10,700,000	1,528,571	2,300,000
64040 : 自然共生システム関連	19	7	8,800,000	1,257,143	2,400,000
64050 : 循環型社会システム関連	18	7	11,100,000	1,585,714	2,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	25	10	10,000,000	1,000,000	1,500,000
80010 : 地域研究関連	59	25	24,700,000	988,000	2,000,000
80020 : 観光学関連	34	16	13,300,000	831,250	1,500,000
80030 : ジェンダー関連	26	12	11,900,000	991,667	2,000,000
80040 : 量子ビーム科学関連	21	8	17,200,000	2,150,000	3,300,000
90010 : デザイン学関連	23	9	11,500,000	1,277,778	2,300,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	19	8	9,300,000	1,162,500	1,400,000
90030 : 認知科学関連	33	13	16,400,000	1,261,538	1,700,000
90110 : 生体医工学関連	62	24	41,100,000	1,712,500	2,800,000
90120 : 生体材料学関連	34	13	18,400,000	1,415,385	2,700,000
90130 : 医用システム関連	52	20	31,900,000	1,595,000	2,900,000
90140 : 医療技術評価学関連	37	16	20,900,000	1,306,250	2,700,000
90150 : 医療福祉工学関連	26	10	16,700,000	1,670,000	2,700,000
合計	13,060	5,274	7,334,100,000	1,390,614	3,400,000

配分結果集計表(審査区別)

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	41	41	28,400,000	692,683	1,200,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	20	20	13,500,000	675,000	1,100,000
01030: 宗教学関連	20	20	11,600,000	580,000	900,000
01040: 思想史関連	28	28	18,300,000	653,571	1,100,000
01050: 美学および芸術論関連	24	24	18,300,000	762,500	1,200,000
01060: 美術史関連	39	39	27,400,000	702,564	1,200,000
01070: 芸術実践論関連	35	35	24,000,000	685,714	1,300,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	13	13	8,300,000	638,462	1,700,000
02010: 日本文学関連	80	80	46,700,000	583,750	1,500,000
02020: 中国文学関連	11	11	5,800,000	527,273	1,000,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	46	46	27,100,000	589,130	1,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	28	28	16,700,000	596,429	1,100,000
02050: 文学一般関連	10	10	5,800,000	580,000	800,000
02060: 言語学関連	82	82	52,200,000	636,585	1,300,000
02070: 日本語学関連	30	30	16,400,000	546,667	900,000
02080: 英語学関連	20	20	13,300,000	665,000	1,200,000
02090: 日本語教育関連	41	41	23,400,000	570,732	1,900,000
02100: 外国語教育関連	80	80	48,100,000	601,250	2,000,000
03010: 史学一般関連	14	14	9,500,000	678,571	1,300,000
03020: 日本史関連	54	54	33,700,000	624,074	1,300,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	32	32	19,300,000	603,125	1,300,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	27	27	18,400,000	681,481	1,200,000
03050: 考古学関連	21	21	16,200,000	771,429	1,600,000
03060: 文化財科学関連	13	13	7,200,000	553,846	1,400,000
03070: 博物館学関連	4	4	2,000,000	500,000	900,000
04010: 地理学関連	10	10	7,900,000	790,000	1,400,000
04020: 人文地理学関連	23	23	17,000,000	739,130	1,400,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	41	41	28,700,000	700,000	1,500,000
05010: 基礎法学関連	9	9	6,400,000	711,111	1,400,000
05020: 公法学関連	26	26	18,900,000	726,923	1,300,000
05030: 国際法学関連	18	18	12,000,000	666,667	1,200,000
05040: 社会法学関連	8	8	5,900,000	737,500	1,200,000
05050: 刑事法学関連	22	22	16,100,000	731,818	1,100,000
05060: 民事法学関連	28	28	18,900,000	675,000	1,500,000
05070: 新領域法学関連	15	15	8,700,000	580,000	1,200,000
06010: 政治学関連	58	58	39,200,000	675,862	1,400,000
06020: 国際関係論関連	39	39	31,200,000	800,000	2,100,000
07010: 理論経済学関連	27	27	19,000,000	703,704	1,200,000
07020: 経済学説および経済思想関連	7	7	4,500,000	642,857	1,000,000
07030: 経済統計関連	14	14	11,400,000	814,286	1,200,000
07040: 経済政策関連	79	79	60,000,000	759,494	2,500,000
07050: 公共経済および労働経済関連	35	35	26,400,000	754,286	2,200,000
07060: 金融およびファイナンス関連	27	27	22,000,000	814,815	2,000,000
07070: 経済史関連	25	25	14,800,000	592,000	1,400,000
07080: 経営学関連	93	93	63,500,000	682,796	1,500,000
07090: 商学関連	37	37	30,200,000	816,216	2,000,000
07100: 会計学関連	40	40	27,800,000	695,000	1,300,000
08010: 社会学関連	96	96	69,100,000	719,792	2,900,000
08020: 社会福祉学関連	92	92	61,100,000	664,130	2,200,000
08030: 家政学および生活科学関連	61	61	49,500,000	811,475	2,100,000
09010: 教育学関連	62	62	37,400,000	603,226	1,400,000
09020: 教育社会学関連	48	48	36,200,000	754,167	2,000,000
09030: 子ども学および保育学関連	59	59	41,700,000	706,780	1,800,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	86	86	53,500,000	622,093	1,900,000
09050: 高等教育学関連	35	35	20,600,000	588,571	1,500,000
09060: 特別支援教育関連	47	47	31,700,000	674,468	1,500,000
09070: 教育工学関連	58	58	45,700,000	787,931	1,500,000
09080: 科学教育関連	27	27	16,900,000	625,926	1,200,000
10010: 社会心理学関連	46	46	36,000,000	782,609	1,900,000
10020: 教育心理学関連	49	49	35,700,000	728,571	1,800,000
10030: 臨床心理学関連	106	106	80,100,000	755,660	2,500,000
10040: 実験心理学関連	45	45	32,200,000	715,556	1,400,000
11010: 代数学関連	67	67	44,400,000	662,687	1,300,000
11020: 幾何学関連	49	49	34,300,000	700,000	1,200,000
12010: 基礎解析学関連	31	31	20,900,000	674,194	1,200,000
12020: 数理解析学関連	39	39	30,600,000	784,615	1,400,000
12030: 数学基礎関連	10	10	7,000,000	700,000	1,200,000
12040: 応用数学および統計数学関連	33	33	22,500,000	681,818	1,200,000
13010: 数理物理および物性基礎関連	26	26	16,800,000	646,154	1,100,000
13020: 半導体、光物性および原子物理関連	20	20	16,300,000	815,000	1,800,000
13030: 磁性、超伝導および強相関系関連	36	36	30,700,000	852,778	1,600,000
13040: 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	18	18	11,700,000	650,000	1,400,000
14010: プラズマ科学関連	3	3	3,100,000	1,033,333	1,100,000
14020: 核融合学関連	15	15	14,500,000	966,667	2,900,000
14030: プラズマ応用科学関連	2	2	1,200,000	600,000	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	51	51	38,900,000	762,745	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	39	39	28,000,000	717,949	2,100,000
16010: 天文学関連	39	39	31,400,000	805,128	2,000,000
17010: 宇宙惑星科学関連	30	30	24,000,000	800,000	1,500,000
17020: 大気水圏科学関連	23	23	18,400,000	800,000	1,500,000
17030: 地球人間圏科学関連	13	13	12,100,000	930,769	1,800,000
17040: 固体地球科学関連	43	43	35,500,000	825,581	1,400,000

配分結果集計表(審査区別)

17050 : 地球生命科学関連	19	19	17,200,000	905,263	1,700,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	28	28	30,300,000	1,082,143	2,000,000
18020 : 加工学および生産工学関連	19	19	17,000,000	894,737	1,900,000
18030 : 設計工学関連	3	3	4,600,000	1,533,333	2,100,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	8	8	7,500,000	937,500	1,800,000
19010 : 流体工学関連	26	26	18,400,000	707,692	1,700,000
19020 : 熱工学関連	25	25	20,400,000	816,000	1,600,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	20	20	16,700,000	835,000	1,500,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	38	38	33,200,000	873,684	2,300,000
21010 : 電力工学関連	30	30	31,400,000	1,046,667	2,300,000
21020 : 通信工学関連	18	18	15,200,000	844,444	1,500,000
21030 : 計測工学関連	17	17	15,100,000	888,235	1,300,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	26	26	23,000,000	884,615	1,800,000
21050 : 電気電子材料工学関連					
	16	16	14,200,000	887,500	1,400,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連					
	23	23	18,100,000	786,957	1,700,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連					
	11	11	8,400,000	763,636	1,300,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	19	19	18,700,000	984,211	2,600,000
22030 : 地盤工学関連	13	13	9,800,000	753,846	1,400,000
22040 : 水工学関連	19	19	14,200,000	747,368	1,600,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	28	28	26,600,000	950,000	2,100,000
22060 : 土木環境システム関連	15	15	13,700,000	913,333	1,900,000
23010 : 建築構造および材料関連	26	26	21,800,000	838,462	1,600,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	19	19	16,800,000	884,211	1,700,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	57	57	51,000,000	894,737	2,000,000
23040 : 建築史および意匠関連	24	24	15,800,000	658,333	1,600,000
24010 : 航空宇宙工学関連	28	28	22,200,000	792,857	1,600,000
24020 : 船舶海洋工学関連	18	18	15,000,000	833,333	2,200,000
25010 : 社会システム工学関連	21	21	18,200,000	866,667	1,300,000
25020 : 安全工学関連	14	14	10,900,000	778,571	1,300,000
25030 : 防災工学関連	21	21	18,200,000	866,667	1,300,000
26010 : 金属材料物性関連	12	12	12,200,000	1,016,667	1,700,000
26020 : 無機材料および物性関連	24	24	20,700,000	862,500	1,600,000
26030 : 複合材料および界面関連	12	12	12,200,000	1,016,667	1,400,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	19	19	20,700,000	1,089,474	2,100,000
26050 : 材料加工および組織制御関連					
	26	26	25,400,000	976,923	1,800,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	6	6	6,800,000	1,133,333	2,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	8	8	9,200,000	1,150,000	1,500,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	7	7	6,500,000	928,571	1,500,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	8	8	8,600,000	1,075,000	1,800,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連					
	11	11	13,500,000	1,227,273	1,800,000
28010 : ナノ構造化学関連	9	9	7,900,000	877,778	1,200,000
28020 : ナノ構造物理関連	5	5	5,500,000	1,100,000	1,400,000
28030 : ナノ材料科学関連	18	18	19,400,000	1,077,778	1,900,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	10	10	10,500,000	1,050,000	1,800,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	8	8	8,700,000	1,087,500	1,300,000
29010 : 応用物性関連	17	17	14,500,000	852,941	1,800,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	22	22	20,500,000	931,818	2,300,000
29030 : 応用物理一般関連	4	4	3,200,000	800,000	1,800,000
30010 : 結晶工学関連	8	8	6,800,000	850,000	1,200,000
30020 : 光工学および光子科学関連	21	21	19,500,000	928,571	2,900,000
31010 : 原子力工学関連	14	14	11,300,000	807,143	2,000,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	15	15	13,100,000	873,333	1,700,000
32010 : 基礎物理化学関連	26	26	24,800,000	953,846	2,300,000
32020 : 機能物性化学関連	12	12	14,900,000	1,241,667	1,800,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	13	13	16,100,000	1,238,462	2,000,000
33020 : 有機合成化学関連	27	27	32,100,000	1,188,889	1,800,000
34010 : 無機・錯体化学関連	21	21	21,400,000	1,019,048	1,800,000
34020 : 分析化学関連	14	14	16,100,000	1,150,000	1,900,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連					
	13	13	12,800,000	984,615	1,800,000
35010 : 高分子化学関連	12	12	12,400,000	1,033,333	1,800,000
35020 : 高分子材料関連	20	20	19,700,000	985,000	1,800,000
35030 : 有機機能材料関連	13	13	13,500,000	1,038,462	1,800,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	13	13	11,900,000	915,385	2,000,000
36020 : エネルギー関連化学	35	35	33,600,000	960,000	1,900,000
37010 : 生体関連化学	15	15	18,900,000	1,260,000	2,000,000
37020 : 生物分子化学関連	6	6	7,600,000	1,266,667	2,000,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	13	13	17,400,000	1,338,462	1,800,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	9	9	9,400,000	1,044,444	1,800,000
38020 : 応用微生物学関連	25	25	23,200,000	928,000	1,800,000
38030 : 応用生物化学関連	20	20	17,500,000	875,000	1,800,000
38040 : 生物有機化学関連	13	13	14,100,000	1,084,615	1,800,000
38050 : 食品科学関連	40	40	35,700,000	892,500	1,800,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	11	11	11,200,000	1,018,182	1,600,000
39010 : 遺伝育種科学関連	14	14	15,200,000	1,085,714	1,700,000
39020 : 作物生産科学関連	16	16	12,900,000	806,250	1,300,000
39030 : 園芸科学関連	18	18	17,900,000	994,444	2,700,000
39040 : 植物保護科学関連	12	12	12,900,000	1,075,000	1,800,000
39050 : 昆虫科学関連	14	14	13,300,000	950,000	1,600,000
39060 : 生物資源保全学関連	11	11	8,700,000	790,909	1,700,000
39070 : ランドスケープ科学関連	10	10	7,900,000	790,000	1,600,000
40010 : 森林科学関連	21	21	17,400,000	828,571	1,300,000
40020 : 木質科学関連	13	13	13,400,000	1,030,769	1,800,000
40030 : 水圏生産科学関連	32	32	28,100,000	878,125	1,800,000
40040 : 水圏生命科学関連	15	15	13,400,000	893,333	1,500,000
41010 : 食料農業経済関連	22	22	16,400,000	745,455	2,000,000
41020 : 農業社会構造関連	8	8	5,100,000	637,500	1,000,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	10	10	6,600,000	660,000	1,100,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	15	15	12,700,000	846,667	1,400,000
41050 : 環境農学関連	12	12	8,600,000	716,667	1,300,000
42010 : 動物生産科学関連	17	17	18,700,000	1,100,000	1,900,000
42020 : 獣医学関連	53	53	56,900,000	1,073,585	1,900,000
42030 : 動物生命科学関連	8	8	11,100,000	1,387,500	1,900,000

配分結果集計表(審査区別)

42040 : 実験動物学関連	13	13	14,100,000	1,084,615	1,700,000
43010 : 分子生物学関連	20	20	25,600,000	1,280,000	1,800,000
43020 : 構造生物化学関連	12	12	13,800,000	1,150,000	1,800,000
43030 : 機能生物化学関連	21	21	23,900,000	1,138,095	2,100,000
43040 : 生物物理学関連	21	21	22,700,000	1,080,952	1,800,000
43050 : ゲノム生物学関連	14	14	15,700,000	1,121,429	2,000,000
43060 : システムゲノム科学関連	11	11	10,100,000	918,182	1,700,000
44010 : 細胞生物学関連	32	32	38,800,000	1,212,500	2,000,000
44020 : 発生生物学関連	24	24	29,200,000	1,216,667	2,300,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	26	26	27,000,000	1,038,462	1,800,000
44040 : 形態および構造関連	11	11	10,600,000	963,636	1,400,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	9	9	7,200,000	800,000	1,400,000
45010 : 遺伝学関連	3	3	4,000,000	1,333,333	1,900,000
45020 : 進化生物学関連	13	13	12,900,000	992,308	1,800,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	28	28	21,200,000	757,143	1,500,000
45040 : 生態学および環境学関連	27	27	24,600,000	911,111	3,100,000
45050 : 自然人類学関連	7	7	4,700,000	671,429	1,300,000
45060 : 応用人類学関連	5	5	4,000,000	800,000	1,600,000
46010 : 神経科学一般関連	30	30	33,400,000	1,113,333	2,200,000
46020 : 神経形態学関連	8	8	8,300,000	1,037,500	1,900,000
46030 : 神経機能学関連	38	38	35,200,000	926,316	2,100,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	32	32	39,800,000	1,243,750	2,200,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	17	17	18,600,000	1,094,118	1,900,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	33	33	42,000,000	1,272,727	1,900,000
47040 : 薬理学関連	22	22	24,400,000	1,109,091	2,100,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	14	14	13,800,000	985,714	1,700,000
47060 : 医療薬学関連	73	73	80,200,000	1,098,630	2,600,000
48010 : 解剖学関連	18	18	21,500,000	1,194,444	2,000,000
48020 : 生理学関連	13	13	14,400,000	1,107,692	1,500,000
48030 : 薬理学関連	14	14	14,400,000	1,028,571	1,800,000
48040 : 医化学関連	19	19	25,200,000	1,326,316	1,900,000
49010 : 病態医化学関連	18	18	20,700,000	1,150,000	1,900,000
49020 : 人体病理学関連	61	61	64,900,000	1,063,934	2,000,000
49030 : 実験病理学関連	28	28	26,000,000	928,571	1,800,000
49040 : 寄生虫学関連	13	13	8,400,000	646,154	1,600,000
49050 : 細菌学関連	20	20	24,300,000	1,215,000	2,700,000
49060 : ウイルス学関連	23	23	24,900,000	1,082,609	2,100,000
49070 : 免疫学関連	30	30	35,500,000	1,183,333	2,000,000
50010 : 腫瘍生物学関連	97	97	96,700,000	996,907	2,000,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	121	121	119,600,000	988,430	2,400,000
51010 : 基盤脳科学関連	13	13	11,300,000	869,231	1,800,000
51020 : 認知脳科学関連	17	17	15,200,000	894,118	3,000,000
51030 : 病態神経学関連	47	47	49,100,000	1,044,681	2,300,000
52010 : 内科学一般関連	74	74	67,300,000	909,459	1,900,000
52020 : 神経内科学関連	73	73	67,700,000	927,397	2,600,000
52030 : 精神神経科学関連	109	109	93,900,000	861,468	2,700,000
52040 : 放射線科学関連	209	209	158,400,000	757,895	2,100,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	123	123	115,800,000	941,463	2,400,000
53010 : 消化器内科学関連	190	190	200,100,000	1,053,158	2,900,000
53020 : 循環器内科学関連	181	181	171,000,000	944,751	2,300,000
53030 : 呼吸器内科学関連	98	98	94,700,000	966,327	2,000,000
53040 : 腎臓内科学関連	87	87	80,100,000	920,690	2,100,000
53050 : 皮膚科学関連	64	64	65,200,000	1,018,750	2,000,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	72	72	83,200,000	1,155,556	2,400,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	62	62	59,200,000	954,839	1,900,000
54030 : 感染症内科学関連					
	42	42	43,600,000	1,038,095	1,900,000
54040 : 代謝および内分泌学関連					
	81	81	86,800,000	1,071,605	2,100,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	71	71	74,800,000	1,053,521	2,100,000
55020 : 消化器外科学関連	141	141	149,000,000	1,056,738	2,500,000
55030 : 心臓血管外科学関連	29	29	28,200,000	972,414	2,200,000
55040 : 呼吸器外科学関連	46	46	45,100,000	980,435	2,300,000
55050 : 麻酔科学関連	72	72	63,000,000	875,000	1,800,000
55060 : 救急医学関連	65	65	53,500,000	823,077	1,800,000
56010 : 脳神経外科学関連	94	94	92,400,000	982,979	2,100,000
56020 : 整形外科学関連	152	152	146,300,000	962,500	2,100,000
56030 : 泌尿器科学関連	81	81	81,900,000	1,011,111	2,700,000
56040 : 産婦人科学関連	118	118	121,300,000	1,027,966	2,100,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	103	103	88,200,000	856,311	1,900,000
56060 : 眼科学関連	90	90	84,600,000	940,000	2,100,000
56070 : 形成外科学関連	28	28	27,100,000	967,857	1,900,000
57010 : 常態系口腔科学関連	20	20	22,700,000	1,135,000	1,900,000
57020 : 病態系口腔科学関連	40	40	42,900,000	1,072,500	1,800,000
57030 : 保存治療系歯学関連	64	64	72,500,000	1,132,813	2,300,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	55	55	62,100,000	1,129,091	2,100,000
57050 : 補綴系歯学関連	88	88	84,200,000	956,818	2,100,000
57060 : 外科系歯学関連	135	135	125,500,000	929,630	1,900,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	67	67	68,600,000	1,023,881	1,800,000
57080 : 社会系歯学関連					
	59	59	49,100,000	832,203	2,500,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	98	98	68,900,000	703,061	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	44	44	43,900,000	997,727	1,900,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	100	100	83,700,000	837,000	2,600,000
58040 : 法医学関連	14	14	13,300,000	950,000	1,400,000
58050 : 基礎看護学関連	76	76	46,900,000	617,105	1,800,000
58060 : 臨床看護学関連	90	90	62,200,000	691,111	2,500,000
58070 : 生涯発達看護学関連	85	85	55,200,000	649,412	1,800,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連					
	134	134	87,600,000	653,731	2,400,000
59010 : リハビリテーション科学関連	228	228	157,200,000	689,474	2,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

59020 : スポーツ科学関連	165	165	127,700,000	773,939	2,400,000
59030 : 体育および身体教育学関連	42	42	24,400,000	580,952	1,500,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	165	165	152,400,000	923,636	2,200,000
60010 : 情報学基礎論関連	15	15	12,600,000	840,000	1,200,000
60020 : 数理情報学関連					
	11	11	7,000,000	636,364	1,000,000
60030 : 統計科学関連	19	19	14,400,000	757,895	1,100,000
60040 : 計算機システム関連	12	12	11,500,000	958,333	1,400,000
60050 : ソフトウェア関連	11	11	7,500,000	681,818	1,300,000
60060 : 情報ネットワーク関連	28	28	28,000,000	1,000,000	2,100,000
60070 : 情報セキュリティ関連	10	10	8,900,000	890,000	1,800,000
60080 : データベース関連	7	7	6,000,000	857,143	1,200,000
60090 : 高性能計算関連	8	8	7,000,000	875,000	1,300,000
60100 : 計算科学関連	9	9	6,800,000	755,556	1,100,000
61010 : 知覚情報処理関連	41	41	35,600,000	868,293	1,700,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連					
	38	38	28,800,000	757,895	1,900,000
61030 : 知能情報学関連	40	40	30,200,000	755,000	1,400,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	21	21	18,200,000	866,667	2,000,000
61050 : 知能ロボティクス関連	19	19	16,000,000	842,105	1,700,000
61060 : 感性情報学関連	11	11	10,100,000	918,182	1,800,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	23	23	24,300,000	1,056,522	3,100,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	10	10	9,900,000	990,000	1,500,000
62030 : 学習支援システム関連	12	12	11,000,000	916,667	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	3,000,000	500,000	900,000
63010 : 環境動態解析関連	26	26	23,700,000	911,538	1,600,000
63020 : 放射線影響関連	10	10	10,400,000	1,040,000	1,800,000
63030 : 化学物質影響関連	5	5	6,600,000	1,320,000	1,800,000
63040 : 環境影響評価関連	10	10	8,000,000	800,000	1,700,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	8	8	7,900,000	987,500	1,600,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	6	6	6,100,000	1,016,667	1,600,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	8	8	6,600,000	825,000	1,200,000
64040 : 自然共生システム関連	16	16	11,300,000	706,250	1,400,000
64050 : 循環型社会システム関連	8	8	7,500,000	937,500	1,400,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	30	30	23,600,000	786,667	2,000,000
80010 : 地域研究関連	71	71	48,000,000	676,056	1,500,000
80020 : 観光学関連	38	38	30,300,000	797,368	1,600,000
80030 : ジェンダー関連	24	24	15,300,000	637,500	1,400,000
80040 : 量子ビーム科学関連	17	17	15,500,000	911,765	1,900,000
90010 : デザイン学関連	28	28	20,700,000	739,286	1,900,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	17	17	16,500,000	970,588	1,300,000
90030 : 認知科学関連	19	19	14,900,000	784,211	1,900,000
90110 : 生体医工学関連	44	44	42,300,000	961,364	2,500,000
90120 : 生体材料学関連	12	12	15,500,000	1,291,667	1,800,000
90130 : 医用システム関連	48	48	38,300,000	797,917	1,900,000
90140 : 医療技術評価学関連	21	21	17,700,000	842,857	2,100,000
90150 : 医療福祉工学関連	18	18	13,800,000	766,667	1,800,000
合計	10,898	10,898	9,382,200,000	860,910	3,100,000

配分結果集計表(審査区別)

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	85	61	44,400,000	727,869	1,500,000
01020: 中国哲学、印度哲学および仏教学関連	36	27	20,000,000	740,741	1,300,000
01030: 宗教学関連	42	30	18,900,000	630,000	1,300,000
01040: 思想史関連	51	38	27,700,000	728,947	1,400,000
01050: 美学および芸術論関連	52	36	27,900,000	775,000	1,200,000
01060: 美術史関連	57	46	35,000,000	760,870	2,700,000
01070: 芸術実践論関連	68	49	40,300,000	822,449	1,900,000
01080: 科学社会学および科学技術史関連	26	18	12,500,000	694,444	1,700,000
02010: 日本文学関連	146	112	71,600,000	639,286	1,500,000
02020: 中国文学関連	24	18	12,500,000	694,444	1,800,000
02030: 英文学および英語圏文学関連	81	64	38,500,000	601,563	1,400,000
02040: ヨーロッパ文学関連	53	40	26,400,000	660,000	1,500,000
02050: 文学一般関連	19	13	8,300,000	638,462	1,000,000
02060: 言語学関連	164	120	87,100,000	725,833	2,000,000
02070: 日本語学関連	53	42	26,100,000	621,429	1,500,000
02080: 英語学関連	32	25	17,900,000	716,000	1,200,000
02090: 日本語教育関連	86	61	44,500,000	729,508	2,400,000
02100: 外国語教育関連	158	117	80,700,000	689,744	2,000,000
03010: 史学一般関連	32	22	14,400,000	654,545	1,300,000
03020: 日本史関連	96	73	49,000,000	671,233	1,500,000
03030: アジア史およびアフリカ史関連	51	40	26,500,000	662,500	1,500,000
03040: ヨーロッパ史およびアメリカ史関連	52	37	28,600,000	772,973	1,500,000
03050: 考古学関連	43	29	26,900,000	927,586	2,000,000
03060: 文化財科学関連	19	15	8,600,000	573,333	1,400,000
03070: 博物館学関連	17	9	8,500,000	944,444	1,900,000
04010: 地理学関連	23	15	16,000,000	1,066,667	2,400,000
04020: 人文地理学関連	51	35	28,500,000	814,286	2,400,000
04030: 文化人類学および民俗学関連	74	55	45,500,000	827,273	2,500,000
05010: 基礎法学関連	25	16	13,000,000	812,500	1,500,000
05020: 公法学関連	55	39	30,600,000	784,615	1,400,000
05030: 国際法学関連	37	26	18,200,000	700,000	1,200,000
05040: 社会法学関連	10	9	7,100,000	788,889	1,200,000
05050: 刑事法学関連	40	30	22,200,000	740,000	1,300,000
05060: 民事法学関連	45	35	24,400,000	697,143	1,500,000
05070: 新領域法学関連	27	20	12,000,000	600,000	1,200,000
06010: 政治学関連	108	80	60,100,000	751,250	1,900,000
06020: 国際関係論関連	81	57	46,600,000	817,544	2,100,000
07010: 理論経済学関連	58	41	32,700,000	797,561	2,800,000
07020: 経済学説および経済思想関連	10	8	5,600,000	700,000	1,100,000
07030: 経済統計関連	20	16	14,000,000	875,000	1,300,000
07040: 経済政策関連	143	107	90,300,000	843,925	2,500,000
07050: 公共経済および労働経済関連	65	48	43,200,000	900,000	2,200,000
07060: 金融およびファイナンス関連	50	36	32,200,000	894,444	2,000,000
07070: 経済史関連	40	32	21,100,000	659,375	1,400,000
07080: 経営学関連	193	137	112,000,000	817,518	2,900,000
07090: 商学関連	77	54	45,000,000	833,333	2,000,000
07100: 会計学関連	81	58	50,200,000	865,517	2,700,000
08010: 社会学関連	182	134	101,900,000	760,448	2,900,000
08020: 社会福祉学関連	194	138	103,200,000	747,826	2,200,000
08030: 家政学および生活科学関連	126	88	87,800,000	997,727	2,700,000
09010: 教育学関連	113	84	57,500,000	684,524	1,700,000
09020: 教育社会学関連	76	60	47,400,000	790,000	2,000,000
09030: 子ども学および保育学関連	109	81	70,600,000	871,605	3,000,000
09040: 教科教育学および初等中等教育学関連	158	118	85,900,000	727,966	2,600,000
09050: 高等教育学関連	68	50	34,700,000	694,000	1,500,000
09060: 特別支援教育関連	79	60	46,200,000	770,000	2,200,000
09070: 教育工学関連	110	80	72,400,000	905,000	2,400,000
09080: 科学教育関連	55	38	26,600,000	700,000	1,600,000
10010: 社会心理学関連	86	62	55,800,000	900,000	2,400,000
10020: 教育心理学関連	96	70	56,600,000	808,571	2,500,000
10030: 臨床心理学関連	190	143	122,800,000	858,741	2,500,000
10040: 実験心理学関連	91	63	54,600,000	866,667	2,600,000
11010: 代数学関連	116	87	61,500,000	706,897	2,000,000
11020: 幾何学関連	90	66	47,100,000	713,636	1,200,000
12010: 基礎解析学関連	52	40	29,200,000	730,000	1,500,000
12020: 数理解析学関連	73	53	43,100,000	813,208	1,400,000
12030: 数学基礎関連	19	13	11,000,000	846,154	1,800,000
12040: 応用数学および統計数学関連	72	49	39,300,000	802,041	2,100,000
13010: 数理物理および物性基礎関連	57	39	29,300,000	751,282	1,700,000
13020: 半導体、光物性および原子物理関連	49	32	37,700,000	1,178,125	2,900,000
13030: 磁性、超伝導および強相関系関連	88	56	68,700,000	1,226,786	3,000,000
13040: 生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	41	27	26,200,000	970,370	2,300,000
14010: プラズマ科学関連	14	7	10,500,000	1,500,000	2,500,000
14020: 核融合学関連	33	22	23,000,000	1,045,455	2,900,000
14030: プラズマ応用科学関連	7	4	4,200,000	1,050,000	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	100	71	61,700,000	869,014	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	108	66	71,100,000	1,077,273	3,000,000
16010: 天文学関連	82	56	52,400,000	935,714	2,100,000
17010: 宇宙惑星科学関連	57	40	37,200,000	930,000	2,200,000
17020: 大気水圏科学関連	50	33	29,500,000	893,939	1,600,000
17030: 地球人間圏科学関連	28	18	19,000,000	1,055,556	2,700,000
17040: 固体地球科学関連	101	65	66,300,000	1,020,000	2,900,000

配分結果集計表(審査区別)

17050 : 地球生命科学関連	43	28	29,600,000	1,057,143	2,500,000
18010 : 材料力学および機械材料関連	66	44	50,800,000	1,154,545	2,000,000
18020 : 加工学および生産工学関連	47	30	40,300,000	1,343,333	2,800,000
18030 : 設計工学関連	14	7	10,900,000	1,557,143	2,200,000
18040 : 機械要素およびトライボロジー関連	23	14	17,800,000	1,271,429	2,400,000
19010 : 流体力学関連	50	35	33,500,000	957,143	2,700,000
19020 : 熱工学関連	65	40	47,400,000	1,185,000	2,800,000
20010 : 機械力学およびメカトロニクス関連	39	28	32,000,000	1,142,857	3,200,000
20020 : ロボティクスおよび知能機械システム関連	101	63	72,700,000	1,153,968	2,700,000
21010 : 電力工学関連	86	52	70,700,000	1,359,615	2,900,000
21020 : 通信工学関連	48	31	36,500,000	1,177,419	3,300,000
21030 : 計測工学関連	36	24	30,000,000	1,250,000	3,200,000
21040 : 制御およびシステム工学関連	55	38	37,900,000	997,368	2,300,000
21050 : 電気電子材料工学関連	47	28	36,300,000	1,296,429	2,500,000
21060 : 電子デバイスおよび電子機器関連	49	33	39,400,000	1,193,939	3,100,000
22010 : 土木材料、施工および建設マネジメント関連	34	20	24,800,000	1,240,000	2,900,000
22020 : 構造工学および地震工学関連	45	29	32,800,000	1,131,034	2,600,000
22030 : 地盤工学関連	29	19	20,600,000	1,084,211	3,100,000
22040 : 水工学関連	48	30	32,100,000	1,070,000	2,600,000
22050 : 土木計画学および交通工学関連	54	38	40,300,000	1,060,526	2,100,000
22060 : 土木環境システム関連	37	23	24,300,000	1,056,522	2,400,000
23010 : 建築構造および材料関連	60	39	42,200,000	1,082,051	2,600,000
23020 : 建築環境および建築設備関連	46	29	31,300,000	1,079,310	2,200,000
23030 : 建築計画および都市計画関連	112	80	79,900,000	998,750	2,100,000
23040 : 建築史および意匠関連	45	32	29,900,000	778,125	1,700,000
24010 : 航空宇宙工学関連	61	40	41,100,000	1,027,500	2,600,000
24020 : 船舶海洋工学関連	43	28	33,900,000	1,210,714	2,700,000
25010 : 社会システム工学関連	43	30	29,900,000	996,667	1,800,000
25020 : 安全工学関連	34	22	24,900,000	1,131,818	2,800,000
25030 : 防災工学関連	41	29	28,900,000	996,552	2,500,000
26010 : 金属材料物性関連	27	17	20,100,000	1,182,353	2,200,000
26020 : 無機材料および物性関連	55	36	43,300,000	1,202,778	2,400,000
26030 : 複合材料および界面関連	33	20	25,700,000	1,285,000	2,500,000
26040 : 構造材料および機能材料関連	36	25	30,900,000	1,236,000	2,400,000
26050 : 材料加工および組織制御関連	68	42	56,100,000	1,335,714	2,700,000
26060 : 金属生産および資源生産関連	13	8	9,900,000	1,237,500	2,300,000
27010 : 移動現象および単位操作関連	26	15	23,800,000	1,586,667	2,800,000
27020 : 反応工学およびプロセスシステム工学関連	18	11	14,800,000	1,345,455	2,900,000
27030 : 触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	35	18	28,900,000	1,605,556	2,800,000
27040 : バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	35	20	29,300,000	1,465,000	2,700,000
28010 : ナノ構造化学関連	24	14	17,200,000	1,228,571	2,800,000
28020 : ナノ構造物理関連	24	12	18,500,000	1,541,667	3,200,000
28030 : ナノ材料科学関連	55	32	47,700,000	1,490,625	3,100,000
28040 : ナノバイオサイエンス関連	23	15	19,800,000	1,320,000	2,300,000
28050 : ナノマイクロシステム関連	26	15	23,300,000	1,553,333	2,900,000
29010 : 応用物性関連	42	26	36,500,000	1,403,846	3,100,000
29020 : 薄膜および表面界面物性関連	42	29	35,000,000	1,206,897	2,900,000
29030 : 応用物理一般関連	10	6	5,600,000	933,333	1,800,000
30010 : 結晶工学関連	17	11	11,300,000	1,027,273	1,900,000
30020 : 光工学および光子科学関連	46	30	33,700,000	1,123,333	2,900,000
31010 : 原子力工学関連	42	25	32,900,000	1,316,000	2,900,000
31020 : 地球資源工学およびエネルギー学関連	35	22	26,300,000	1,195,455	2,800,000
32010 : 基礎物理化学関連	57	38	47,300,000	1,244,737	2,800,000
32020 : 機能物性化学関連	44	24	39,900,000	1,662,500	2,800,000
33010 : 構造有機化学および物理有機化学関連	34	21	30,500,000	1,452,381	2,600,000
33020 : 有機合成化学関連	84	49	71,500,000	1,459,184	2,300,000
34010 : 無機・錯体化学関連	59	35	48,100,000	1,374,286	2,900,000
34020 : 分析化学関連	37	23	34,400,000	1,495,652	2,700,000
34030 : グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	36	22	31,000,000	1,409,091	3,300,000
35010 : 高分子化学関連	34	20	24,400,000	1,220,000	2,200,000
35020 : 高分子材料関連	43	28	33,700,000	1,203,571	2,400,000
35030 : 有機機能材料関連	32	20	27,500,000	1,375,000	2,800,000
36010 : 無機物質および無機材料化学関連	28	18	22,300,000	1,238,889	2,500,000
36020 : エネルギー関連化学	92	57	74,700,000	1,310,526	2,900,000
37010 : 生体関連化学	39	24	32,100,000	1,337,500	2,000,000
37020 : 生物分子化学関連	17	10	14,700,000	1,470,000	2,400,000
37030 : ケミカルバイオロジー関連	35	21	30,500,000	1,452,381	1,900,000
38010 : 植物栄養学および土壌学関連	18	12	14,100,000	1,175,000	1,800,000
38020 : 応用微生物学関連	72	43	51,200,000	1,190,698	2,300,000
38030 : 応用生物化学関連	51	32	36,700,000	1,146,875	2,400,000
38040 : 生物有機化学関連	33	20	24,700,000	1,235,000	1,800,000
38050 : 食品科学関連	95	62	69,300,000	1,117,742	2,300,000
38060 : 応用分子細胞生物学関連	29	17	20,300,000	1,194,118	2,400,000
39010 : 遺伝育種科学関連	36	22	25,800,000	1,172,727	2,300,000
39020 : 作物生産科学関連	31	22	21,600,000	981,818	2,900,000
39030 : 園芸科学関連	44	28	33,500,000	1,196,429	2,700,000
39040 : 植物保護科学関連	35	21	27,200,000	1,295,238	2,200,000
39050 : 昆虫科学関連	30	20	26,200,000	1,310,000	3,300,000
39060 : 生物資源保全学関連	28	18	16,900,000	938,889	1,700,000
39070 : ランドスケープ科学関連	24	16	15,800,000	987,500	2,700,000
40010 : 森林科学関連	54	34	36,800,000	1,082,353	2,500,000
40020 : 木質科学関連	36	22	26,800,000	1,218,182	3,000,000
40030 : 水圏生産科学関連	77	49	51,700,000	1,055,102	2,300,000
40040 : 水圏生命科学関連	37	23	22,800,000	991,304	1,600,000
41010 : 食料農業経済関連	34	27	20,900,000	774,074	2,000,000
41020 : 農業社会構造関連	23	14	10,500,000	750,000	1,200,000
41030 : 地域環境工学および農村計画学関連	26	16	14,200,000	887,500	2,200,000
41040 : 農業環境工学および農業情報工学関連	46	27	35,200,000	1,303,704	2,900,000
41050 : 環境農学関連	28	18	17,700,000	983,333	2,900,000
42010 : 動物生産科学関連	50	30	37,800,000	1,260,000	2,400,000
42020 : 獣医学関連	136	86	103,200,000	1,200,000	2,500,000
42030 : 動物生命科学関連	25	14	18,000,000	1,285,714	1,900,000

配分結果集計表(審査区別)

42040 : 実験動物学関連	34	21	24,800,000	1,180,952	1,700,000
43010 : 分子生物学関連	52	32	44,300,000	1,384,375	2,000,000
43020 : 構造生物化学関連	31	19	24,300,000	1,278,947	1,900,000
43030 : 機能生物化学関連	48	31	40,000,000	1,290,323	2,100,000
43040 : 生物物理学関連	56	34	44,100,000	1,297,059	3,000,000
43050 : ゲノム生物学関連	33	21	26,300,000	1,252,381	2,500,000
43060 : システムゲノム科学関連	23	15	17,200,000	1,146,667	2,300,000
44010 : 細胞生物学関連	69	46	61,000,000	1,326,087	2,200,000
44020 : 発生生物学関連	67	40	55,000,000	1,375,000	2,300,000
44030 : 植物分子および生理科学関連	63	40	48,800,000	1,220,000	2,800,000
44040 : 形態および構造関連	30	18	22,600,000	1,255,556	2,400,000
44050 : 動物生理化学、生理学および行動学関連	28	16	16,400,000	1,025,000	1,800,000
45010 : 遺伝学関連	16	8	12,100,000	1,512,500	1,900,000
45020 : 進化生物学関連	37	22	24,700,000	1,122,727	2,300,000
45030 : 多様性生物学および分類学関連	64	42	41,800,000	995,238	2,300,000
45040 : 生態学および環境学関連	65	42	42,100,000	1,002,381	3,100,000
45050 : 自然人類学関連	14	9	10,300,000	1,144,444	2,900,000
45060 : 応用人類学関連	13	8	7,600,000	950,000	1,800,000
46010 : 神経科学一般関連	71	45	58,500,000	1,300,000	3,200,000
46020 : 神経形態学関連	15	10	11,800,000	1,180,000	2,100,000
46030 : 神経機能学関連	79	54	60,700,000	1,124,074	2,600,000
47010 : 薬系化学および創薬科学関連	82	51	71,600,000	1,403,922	2,500,000
47020 : 薬系分析および物理化学関連	41	26	31,300,000	1,203,846	1,900,000
47030 : 薬系衛生および生物化学関連	64	45	61,200,000	1,360,000	2,500,000
47040 : 薬理学関連	61	37	49,100,000	1,327,027	2,400,000
47050 : 環境および天然医薬資源学関連	40	24	30,000,000	1,250,000	3,100,000
47060 : 医療薬学関連	197	124	153,800,000	1,240,323	2,900,000
48010 : 解剖学関連	36	25	31,900,000	1,276,000	2,500,000
48020 : 生理学関連	29	19	23,100,000	1,215,789	2,200,000
48030 : 薬理学関連	33	21	23,900,000	1,138,095	1,800,000
48040 : 医化学関連	43	28	38,200,000	1,364,286	1,900,000
49010 : 病態医化学関連	42	27	35,000,000	1,296,296	2,000,000
49020 : 人体病理学関連	136	92	110,700,000	1,203,261	2,700,000
49030 : 実験病理学関連	56	39	38,800,000	994,872	1,800,000
49040 : 寄生虫学関連	29	19	17,400,000	915,789	2,000,000
49050 : 細菌学関連	50	31	41,900,000	1,351,613	2,700,000
49060 : ウイルス学関連	52	34	41,200,000	1,211,765	2,200,000
49070 : 免疫学関連	75	48	66,600,000	1,387,500	2,800,000
50010 : 腫瘍生物学関連	235	152	176,300,000	1,159,868	2,600,000
50020 : 腫瘍診断および治療学関連	275	182	203,900,000	1,120,330	3,000,000
51010 : 基盤脳科学関連	30	19	20,600,000	1,084,211	2,600,000
51020 : 認知脳科学関連	35	24	28,600,000	1,191,667	3,000,000
51030 : 病態神経科学関連	96	67	78,500,000	1,171,642	2,500,000
52010 : 内科学一般関連	185	119	126,400,000	1,062,185	2,500,000
52020 : 神経内科学関連	179	115	132,600,000	1,153,043	2,600,000
52030 : 精神神経科学関連	203	148	155,100,000	1,047,973	3,200,000
52040 : 放射線科学関連	463	315	308,800,000	980,317	3,200,000
52050 : 胎児医学および小児成育学関連	278	185	204,700,000	1,106,486	3,000,000
53010 : 消化器内科学関連	414	281	329,700,000	1,173,310	2,900,000
53020 : 循環器内科学関連	400	271	302,500,000	1,116,236	2,800,000
53030 : 呼吸器内科学関連	209	142	155,400,000	1,094,366	2,400,000
53040 : 腎臓内科学関連	178	123	137,700,000	1,119,512	2,900,000
53050 : 皮膚科学関連	150	98	119,100,000	1,215,306	2,300,000
54010 : 血液および腫瘍内科学関連	172	113	147,000,000	1,300,885	2,400,000
54020 : 膠原病およびアレルギー内科学関連	131	90	105,800,000	1,175,556	3,300,000
54030 : 感染症内科学関連	103	66	76,700,000	1,162,121	2,800,000
54040 : 代謝および内分泌学関連	179	119	136,900,000	1,150,420	2,900,000
55010 : 外科学一般および小児外科学関連	178	113	132,100,000	1,169,027	2,200,000
55020 : 消化器外科学関連	312	209	242,800,000	1,161,722	2,500,000
55030 : 心臓血管外科学関連	71	46	47,400,000	1,030,435	2,200,000
55040 : 呼吸器外科学関連	99	67	73,100,000	1,091,045	2,300,000
55050 : 麻酔科学関連	160	108	110,700,000	1,025,000	2,600,000
55060 : 救急医学関連	142	95	94,700,000	996,842	2,900,000
56010 : 脳神経外科学関連	198	135	150,800,000	1,117,037	2,400,000
56020 : 整形外科学関連	339	227	252,800,000	1,113,656	3,300,000
56030 : 泌尿器科学関連	186	124	144,000,000	1,161,290	2,700,000
56040 : 産婦人科学関連	261	176	201,400,000	1,144,318	2,800,000
56050 : 耳鼻咽喉科学関連	217	150	152,800,000	1,018,667	3,000,000
56060 : 眼科学関連	198	134	152,000,000	1,134,328	2,600,000
56070 : 形成外科学関連	66	43	48,800,000	1,134,884	2,800,000
57010 : 常態系口腔科学関連	39	27	32,100,000	1,188,889	2,000,000
57020 : 病態系口腔科学関連	99	64	78,700,000	1,229,688	2,800,000
57030 : 保存治療系歯学関連	169	106	135,200,000	1,275,472	2,900,000
57040 : 口腔再生医学および歯科医用工学関連	118	81	104,100,000	1,285,185	2,900,000
57050 : 補綴系歯学関連	192	131	161,300,000	1,231,298	3,200,000
57060 : 外科系歯学関連	316	208	234,100,000	1,125,481	3,200,000
57070 : 成長および発育系歯学関連	161	105	126,900,000	1,208,571	2,600,000
57080 : 社会系歯学関連	142	93	99,500,000	1,069,892	2,900,000
58010 : 医療管理学および医療系社会学関連	228	151	132,000,000	874,172	2,800,000
58020 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含む	93	63	71,700,000	1,138,095	2,700,000
58030 : 衛生学および公衆衛生学分野関連 : 実験系を含まない	230	153	163,600,000	1,069,281	2,900,000
58040 : 法医学関連	33	21	26,900,000	1,280,952	2,700,000
58050 : 基礎看護学関連	151	109	86,500,000	793,578	2,500,000
58060 : 臨床看護学関連	178	129	104,300,000	808,527	3,300,000
58070 : 生涯発達看護学関連	165	118	94,300,000	799,153	3,200,000
58080 : 高齢者看護学および地域看護学関連	245	182	143,500,000	788,462	2,800,000
59010 : リハビリテーション科学関連	553	362	370,700,000	1,024,033	3,400,000
59020 : スポーツ科学関連	347	240	241,500,000	1,006,250	3,400,000
59030 : 体育および身体教育学関連	95	64	52,600,000	821,875	3,000,000
59040 : 栄養学および健康科学関連	344	238	258,400,000	1,085,714	3,000,000
60010 : 情報学基礎論関連	29	20	17,800,000	890,000	1,200,000

配分結果集計表(審査区分別)

60020 : 数理情報学関連	20	14	9,900,000	707,143	1,600,000
60030 : 統計科学関連	46	30	24,100,000	803,333	1,400,000
60040 : 計算機システム関連	27	18	18,900,000	1,050,000	1,700,000
60050 : ソフトウェア関連	21	15	12,300,000	820,000	1,700,000
60060 : 情報ネットワーク関連	61	41	47,200,000	1,151,220	2,400,000
60070 : 情報セキュリティ関連	33	19	18,000,000	947,368	1,800,000
60080 : データベース関連	13	9	8,800,000	977,778	1,700,000
60090 : 高性能計算関連	13	9	8,800,000	977,778	1,800,000
60100 : 計算科学関連	18	12	12,000,000	1,000,000	2,400,000
61010 : 知覚情報処理関連	94	63	68,200,000	1,082,540	2,300,000
61020 : ヒューマンインタフェースおよびインタラクション関連	90	58	61,600,000	1,062,069	2,100,000
61030 : 知能情報学関連	93	62	62,500,000	1,008,065	2,900,000
61040 : ソフトコンピューティング関連	45	30	28,800,000	960,000	2,500,000
61050 : 知能ロボティクス関連	55	33	37,200,000	1,127,273	2,400,000
61060 : 感性情報学関連	25	16	18,300,000	1,143,750	2,600,000
62010 : 生命、健康および医療情報学関連	64	40	54,900,000	1,372,500	3,100,000
62020 : ウェブ情報学およびサービス情報学関連	32	19	22,600,000	1,189,474	2,400,000
62030 : 学習支援システム関連	32	21	22,100,000	1,052,381	2,300,000
62040 : エンタテインメントおよびゲーム情報学関連	16	10	7,800,000	780,000	2,300,000
63010 : 環境動態解析関連	61	39	46,300,000	1,187,179	2,800,000
63020 : 放射線影響関連	24	15	18,300,000	1,220,000	2,100,000
63030 : 化学物質影響関連	14	8	11,100,000	1,387,500	1,800,000
63040 : 環境影響評価関連	24	15	16,400,000	1,093,333	2,700,000
64010 : 環境負荷およびリスク評価管理関連	24	14	16,400,000	1,171,429	1,900,000
64020 : 環境負荷低減技術および保全修復技術関連	17	10	11,500,000	1,150,000	2,200,000
64030 : 環境材料およびリサイクル技術関連	26	15	17,300,000	1,153,333	2,300,000
64040 : 自然共生システム関連	35	23	20,100,000	873,913	2,400,000
64050 : 循環型社会システム関連	26	15	18,600,000	1,240,000	2,800,000
64060 : 環境政策および環境配慮型社会関連	55	40	33,600,000	840,000	2,000,000
80010 : 地域研究関連	130	96	72,700,000	757,292	2,000,000
80020 : 観光学関連	72	54	43,600,000	807,407	1,600,000
80030 : ジェンダー関連	50	36	27,200,000	755,556	2,000,000
80040 : 量子ビーム科学関連	38	25	32,700,000	1,308,000	3,300,000
90010 : デザイン学関連	51	37	32,200,000	870,270	2,300,000
90020 : 図書館情報学および人文社会情報学関連	36	25	25,800,000	1,032,000	1,400,000
90030 : 認知科学関連	52	32	31,300,000	978,125	1,900,000
90110 : 生体医工学関連	106	68	83,400,000	1,226,471	2,800,000
90120 : 生体材料学関連	46	25	33,900,000	1,356,000	2,700,000
90130 : 医用システム関連	100	68	70,200,000	1,032,353	2,900,000
90140 : 医療技術評価学関連	58	37	38,600,000	1,043,243	2,700,000
90150 : 医療福祉工学関連	44	28	30,500,000	1,089,286	2,700,000
合計	23,958	16,172	16,716,300,000	1,033,657	3,400,000

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	35	35	29,800,000	851,429	1,100,000
0102: 文学、言語学およびその関連分野					
	60	60	45,700,000	761,667	1,100,000
0103: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	28	28	25,000,000	892,857	1,100,000
0104: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	15	15	14,200,000	946,667	1,100,000
0105: 法学およびその関連分野	22	22	20,300,000	922,727	1,100,000
0106: 政治学およびその関連分野	19	19	19,200,000	1,010,526	1,100,000
0107: 経済学、経営学およびその関連分野	53	53	49,100,000	926,415	1,100,000
0108: 社会学およびその関連分野	31	31	27,800,000	896,774	1,100,000
0109: 教育学およびその関連分野	89	89	76,600,000	860,674	1,100,000
0110: 心理学およびその関連分野	34	34	29,800,000	876,471	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	15	15	14,300,000	953,333	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	19	19	19,300,000	1,015,789	1,100,000
0203: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	12	12	12,800,000	1,066,667	1,100,000
0204: 天文学、地球惑星科学およびその関連分野	19	19	20,000,000	1,052,632	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	29	29	28,200,000	972,414	1,100,000
0302: 電気電子工学およびその関連分野	18	18	19,500,000	1,083,333	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	15	15	15,500,000	1,033,333	1,100,000
0304: 建築学およびその関連分野	16	16	15,500,000	968,750	1,100,000
0401: 材料工学、化学工学およびその関連分野	19	19	20,700,000	1,089,474	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	5	5	5,500,000	1,100,000	1,100,000
0403: 人間工学およびその関連分野	25	25	24,800,000	992,000	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	29	29	30,800,000	1,062,069	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	11	11	12,100,000	1,100,000	1,100,000
0601: 農芸化学およびその関連分野	14	14	15,100,000	1,078,571	1,100,000
0602: 生産環境農学およびその関連分野	12	12	13,200,000	1,100,000	1,100,000
0603: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	9	9	8,800,000	977,778	1,100,000
0604: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	10	10	11,000,000	1,100,000	1,100,000
0605: 獣医学、畜産学およびその関連分野	16	16	13,900,000	868,750	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	27	27	25,300,000	937,037	1,100,000
0702: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	20	20	18,500,000	925,000	1,100,000
0703: 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野	12	12	13,200,000	1,100,000	1,100,000
0704: 神経科学、ブレインサイエンスおよびその関連分野	31	31	32,600,000	1,051,613	1,100,000
0801: 薬学およびその関連分野	30	30	31,700,000	1,056,667	1,100,000
0802: 生体の構造と機能およびその関連分野	18	18	19,700,000	1,094,444	1,100,000
0803: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	35	35	31,900,000	911,429	1,100,000
0901: 腫瘍学およびその関連分野	63	63	62,900,000	998,413	1,100,000
0902: 内科学一般およびその関連分野	68	68	66,700,000	980,882	1,100,000
0903: 器官システム内科学およびその関連分野	17	17	18,500,000	1,088,235	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					
	20	20	19,800,000	990,000	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	31	31	30,700,000	990,323	1,100,000
0907: 口腔科学およびその関連分野	98	98	98,900,000	1,009,184	1,100,000
0908: 社会医学、看護学およびその関連分野					
	127	127	115,400,000	908,661	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	73	73	76,300,000	1,045,205	1,100,000
1001: 情報科学、情報工学およびその関連分野	28	28	27,100,000	967,857	1,100,000
1002: 人間情報学、応用情報学およびその関連分野	26	26	26,900,000	1,034,615	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	19	19	19,200,000	1,010,526	1,100,000
合計	1,432	1,432	1,383,700,000	966,271	1,100,000

配分結果集計表(審査区分別)

国際共同研究加速基金(国際先導研究)(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)	
1: 人文社会系	1	1	73,900,000	73,900,000	73,900,000
2: 理工系	9	9	869,000,000	96,555,556	240,500,000
5: 生物系	5	5	317,000,000	63,400,000	80,000,000
合計	15	15	1,259,900,000	83,993,333	240,500,000

配分結果集計表(審査区別)

国際共同研究加速基金(海外連携研究)(継続分)

中 区 分	研 究 課 題 数		研 究 経 費		配 分 額 高
	応 募 (件)	採 択 (件)	直接経費 (研究費)	1採択課題 当たり平均	
01: 思想、芸術およびその関連分野	15	15	41,000,000	2,733,333	4,700,000
02: 文学、言語学およびその関連分野	13	13	38,200,000	2,938,462	4,700,000
03: 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	18	18	54,400,000	3,022,222	5,200,000
04: 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	22	22	69,200,000	3,145,455	5,700,000
05: 法学およびその関連分野	7	7	23,100,000	3,300,000	4,800,000
06: 政治学およびその関連分野	12	12	46,900,000	3,908,333	8,000,000
07: 経済学、経営学およびその関連分野	27	27	83,200,000	3,081,481	7,500,000
08: 社会学およびその関連分野	17	17	56,100,000	3,300,000	6,100,000
09: 教育学およびその関連分野	28	28	98,800,000	3,528,571	7,500,000
10: 心理学およびその関連分野	8	8	21,400,000	2,675,000	3,700,000
11: 代数学、幾何学およびその関連分野	3	3	6,800,000	2,266,667	2,800,000
12: 解析学、応用数学およびその関連分野	7	7	19,100,000	2,728,571	3,900,000
13: 物性物理学およびその関連分野	6	6	23,300,000	3,883,333	7,700,000
14: プラズマ学およびその関連分野	7	7	22,200,000	3,171,429	4,600,000
15: 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	14	14	48,100,000	3,435,714	5,900,000
16: 天文学およびその関連分野	7	7	18,800,000	2,685,714	4,100,000
17: 地球惑星科学およびその関連分野	29	29	93,000,000	3,206,897	6,100,000
18: 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野	5	5	14,800,000	2,960,000	6,200,000
19: 流体力学、熱工学およびその関連分野	2	2	4,000,000	2,000,000	2,300,000
20: 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	6	6	21,600,000	3,600,000	5,000,000
21: 電気電子工学およびその関連分野	8	8	31,900,000	3,987,500	7,100,000
22: 土木工学およびその関連分野	16	16	71,200,000	4,450,000	7,300,000
23: 建築学およびその関連分野	15	15	49,200,000	3,280,000	6,000,000
24: 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	3	3	11,500,000	3,833,333	4,700,000
25: 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野	7	7	25,000,000	3,571,429	4,700,000
26: 材料工学およびその関連分野	8	8	24,000,000	3,000,000	3,800,000
27: 化学工学およびその関連分野	5	5	16,700,000	3,340,000	4,600,000
28: ナノマイクロ科学およびその関連分野	8	8	27,400,000	3,425,000	4,900,000
29: 応用物理物性およびその関連分野	2	2	7,800,000	3,900,000	5,300,000
30: 応用物理工学およびその関連分野	0	0	0	0	0
31: 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野	5	5	18,100,000	3,620,000	4,600,000
32: 物理化学、機能物性化学およびその関連分野	5	5	19,000,000	3,800,000	4,900,000
33: 有機化学およびその関連分野	3	3	10,800,000	3,600,000	4,600,000
34: 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	3	3	11,500,000	3,833,333	4,300,000
35: 高分子、有機材料およびその関連分野	2	2	8,400,000	4,200,000	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	5	5	16,900,000	3,380,000	5,300,000
37: 生体分子化学およびその関連分野	5	5	24,800,000	4,960,000	7,200,000
38: 農芸化学およびその関連分野	12	12	46,500,000	3,875,000	6,600,000
39: 生産環境農学およびその関連分野	21	21	71,200,000	3,390,476	5,400,000
40: 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	15	15	51,800,000	3,453,333	5,000,000
41: 社会経済農学、農業工学およびその関連分野	18	18	61,700,000	3,427,778	5,000,000
42: 獣医学、畜産学およびその関連分野	16	16	56,600,000	3,537,500	5,100,000
43: 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野	5	5	20,600,000	4,120,000	5,100,000
44: 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野	8	8	32,500,000	4,062,500	8,200,000
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	20	20	66,500,000	3,325,000	5,200,000
46: 神経科学およびその関連分野	4	4	13,800,000	3,450,000	5,400,000
47: 薬学およびその関連分野	5	5	19,100,000	3,820,000	6,700,000
48: 生体の構造と機能およびその関連分野	5	5	20,700,000	4,140,000	5,300,000
49: 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	14	14	63,400,000	4,528,571	6,800,000
50: 腫瘍学およびその関連分野	7	7	21,200,000	3,028,571	4,300,000
51: ブレインサイエンスおよびその関連分野	4	4	18,600,000	4,650,000	6,400,000
52: 内科学一般およびその関連分野	11	11	40,000,000	3,636,364	6,500,000
53: 器官システム内科学およびその関連分野	8	8	33,900,000	4,237,500	5,600,000
54: 生体情報内科学およびその関連分野	8	8	33,300,000	4,162,500	7,100,000
55: 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	13	13	51,100,000	3,930,769	6,300,000
56: 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	13	13	40,400,000	3,107,692	4,400,000
57: 口腔科学およびその関連分野	16	16	57,500,000	3,593,750	5,900,000
58: 社会医学、看護学およびその関連分野	27	27	104,700,000	3,877,778	8,900,000
59: スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	16	16	52,900,000	3,306,250	6,200,000
60: 情報科学、情報工学およびその関連分野	6	6	21,600,000	3,600,000	4,600,000
61: 人間情報学およびその関連分野	10	10	29,200,000	2,920,000	5,300,000
62: 応用情報学およびその関連分野	5	5	15,900,000	3,180,000	4,600,000
63: 環境解析評価およびその関連分野	15	15	56,200,000	3,746,667	6,300,000
64: 環境保全対策およびその関連分野	25	25	97,700,000	3,908,000	6,100,000
90: 人間医工学およびその関連分野	17	17	68,500,000	4,029,412	8,000,000
合 計	697	697	2,445,300,000	3,508,321	8,900,000