

# 別表1 系・分野・分科・細目表

## (1)平成24年度科学研究費助成事業 系・分野・分科・細目表

系	分野	分科	細目名	細目番号	備考	系	分野	分科	細目名	細目番号	備考
総合・新領域系	総合領域	情報学	情報学基礎	1001		人文社会科学系	人文学	哲学	哲学・倫理学	2801	
			ソフトウェア	1002					中国哲学	2802	
			計算機システム・ネットワーク	1003	A B				印度哲学・仏教学	2803	
			メディア情報学・データベース	1004	A B				宗教学	2804	
			知能情報学	1005					思想史	2805	
			知覚情報処理・知能ロボティクス	1006	A B			美学・美術史	2806		
			感性情報学・ソフトコンピューティング	1007	A B			芸術学	2851		
			図書館情報学・人文社会情報学	1008	A B			日本文学	2901		
			認知科学	1009				英米・英語圏文学	2902		
			統計科学	1010				ヨーロッパ文学(英文学を除く)	2903		
		生体生命情報学	1011	A B	各国文学・文学論		2904				
		脳神経科学	神経科学一般	1101			言語学	3001	※		
			神経解剖学・神経病理学	1102	A B		日本語学	3002			
			神経化学・神経薬理学	1103			英語学	3003			
			神経・筋肉生理学	1104	A B		日本語教育	3004			
			融合基盤脳科学	1105			外国語教育	3005	※		
			融合脳計測科学	1106			史学一般	3101			
			融合社会脳科学	1107			日本史	3102			
			実験動物学	1201			東洋史	3103			
			人間医工学	医用生体工学・生体材料学	1301		A B	西洋史	3104		
				医用システム	1302			考古学	3105		
		リハビリテーション科学・福祉工学		1303	A B		人文地理学	3201			
		健康・スポーツ科学	身体教育学	1401	A B		文化人類学	3301			
			スポーツ科学	1402	A B		基礎法学	3401			
			応用健康科学	1403	A B		公法学	3402			
		生活科学	生活科学一般	1501	A B		国際法学	3403			
			食生活学	1502	A B		社会学	3404			
		科学教育・教育工学	科学教育	1601	※		刑事法学	3405			
	教育工学		1602	※	民事法学	3406					
	腫瘍学	科学社会学・科学技術史	1701		新領域法学	3407					
		文化財科学	1801		政治学	3501					
		博物館学	1851		国際関係論	3502					
		地理学	1901		理論経済学	3601					
		発がん	1951		経済学説・経済思想	3602					
		腫瘍生物学	1952		経済統計学	3603					
		腫瘍免疫学	1953		応用経済学	3604					
		腫瘍診断学	1954		経済政策	3605					
		臨床腫瘍学	1955		財政学・金融論	3606					
		がん疫学・予防	1956		経済史	3607					
	複合新領域	環境学	環境動態解析	2001		経営学	3701	※			
			環境影響評価・環境政策	2002	A B	商学	3702				
			放射線・化学物質影響科学	2003	A B	会計学	3703				
			環境技術・環境材料	2004	A B	社会学	3801	※			
		量子ビーム科学	量子ビーム科学	2051		社会福祉学	3802				
			ナノ構造科学	2101	A B	社会心理学	3901				
		ナノ・マイクロ科学	ナノ材料・ナノバイオサイエンス	2102	A B	教育心理学	3902				
			マイクロ・ナノデバイス	2103	A B	臨床心理学	3903				
		社会・安全システム科学	社会システム工学・安全システム	2201	A B	実験心理学	3904				
			自然災害科学	2202	A B	教育学	4001	※			
		ゲノム科学	ゲノム生物学	2301		教育社会学	4002				
			ゲノム医科学	2302		教科教育学	4003	※			
			システムゲノム科学	2303		特別支援教育	4004				
応用ゲノム科学			2304	A B							
生物分子科学		生物分子科学	2401								
		ケミカルバイオロジー	2402								
資源保全学		資源保全学	2501								
地域研究		地域研究	2601								
ジェンダー		ジェンダー	2701								

備考欄において、「A、B」と表示のある細目は、「系・分野・分科・細目表」付表キーワード一覧(19～34頁)により、必ず、A又はBを選択し、応募してください。

系	分野	分科	細目名	細目番号	備考	系	分野	分科	細目名	細目番号	備考
理工系	数物系科学	数学	代数学	4101	※	生物系	農学	農学	育種学	6001	
			幾何学	4102					作物学・雑草学	6002	
			数学一般(含確率論・統計数学)	4103					園芸学・造園学	6003	
			基礎解析学	4104					植物病理学	6004	
			大域解析学	4105					応用昆虫学	6005	
		天文学	4201		植物栄養学・土壌学			6101			
		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	4301	※			応用微生物学	6102		
			物性Ⅰ	4302	※			応用生物化学	6103		
			物性Ⅱ	4303	※			生物生産化学・生物有機化学	6104		
			数理物理・物性基礎	4304				食品科学	6105		
			原子・分子・量子エレクトロニクス	4305				森林科学	6201		
			生物物理・化学物理	4306				木質科学	6202		
			固体地球惑星物理学	4401				水産学一般	6301		
			気象・海洋物理・陸水学	4402				水産化学	6302		
	超高層物理学		4403		農業経済学	6401					
	地質学		4404		農業土木学・農村計画学	6501					
	地球惑星科学	層位・古生物学	4405		農業環境工学	6502					
		岩石・鉱物・鉱床学	4406		農業情報工学	6503					
	プラズマ科学	地球宇宙化学	4407		畜産学・草地学	6601					
		プラズマ科学	4501		応用動物科学	6602					
	化学	基礎化学	物理化学	4601		基礎獣医学・基礎畜産学	6603				
			有機化学	4602		応用獣医学	6604				
			無機化学	4603		臨床獣医学	6605				
		複合化学	分析化学	4701		境界農学	6701				
			合成化学	4702		環境農学	6702				
			高分子化学	4703		応用分子細胞生物学	6801				
			機能物質化学	4704		化学系薬学	6802	※			
		材料化学	環境関連化学	4705		物理系薬学	6803	※			
			生体関連化学	4706		生物系薬学	6804	※			
			機能材料・デバイス	4801		創薬化学	6805	※			
	工学	応用物理学・工学基礎	有機工業材料	4802		環境系薬学	6806	※			
			無機工業材料	4803		解剖学一般(含組織学・発生学)	6901	※			
			高分子・繊維材料	4804		生理学一般	6902				
		機械工学	応用物性・結晶工学	4901		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	6903				
			薄膜・表面界面物性	4902		薬理学一般	6904				
			応用光学・量子光工学	4903		医学一般	6905				
			応用物理学一般	4904		病態医学	6906				
			工学基礎	4905		人類遺伝学	6907				
		電気電子工学	機械材料・材料力学	5001		人体病理学	6908	※			
			生産工学・加工学	5002		実験病理学	6909	※			
			設計工学・機械機能要素・トライボロジー	5003		寄生虫学(含衛生動物学)	6910				
			流体工学	5004		細菌学(含真菌学)	6911				
			熱工学	5005		ウイルス学	6912				
		土木工学	機械力学・制御	5006		免疫学	6913				
	知能機械学・機械システム		5007		医療社会学	7001					
	電力工学・電力変換・電気機器		5101		応用薬理学	7002					
	電子・電気材料工学		5102		病態検査学	7003					
	電子デバイス・電子機器		5103		疼痛学	7004					
	通信・ネットワーク工学		5104		衛生学	7101					
	システム工学		5105		公衆衛生学・健康科学	7102					
	計測工学		5106		法医学	7103					
	制御工学		5107		内科学一般(含心身医学)	7201					
	建築学		土木材料・施工・建設マネジメント	5201		消化器内科学	7202	※			
		構造工学・地震工学・維持管理工学	5202		循環器内科学	7203	※				
		地盤工学	5203		呼吸器内科学	7204	※				
		水工学	5204		腎臓内科学	7205	※				
		土木計画学・交通工学	5205		神経内科学	7206	※				
材料工学	土木環境システム	5206		代謝学	7207	※					
	建築構造・材料	5301		内分泌学	7208						
	建築環境・設備	5302		血液内科学	7209	※					
	都市計画・建築計画	5303		膠原病・アレルギー内科学	7210	※					
	建築史・意匠	5304		感染症内科学	7211						
プロセス工学	金属物性	5401		小児科学	7212	※					
	無機材料・物性	5402		胎児・新生児医学	7213						
	複合材料・物性	5403		皮膚科学	7214	※					
	構造・機能材料	5404		精神神経科学	7215	※					
	材料加工・処理	5405		放射線科学	7216	※					
総合工学	金属生産工学	5406		外科学一般	7301	※					
	化工物性・移動操作・単位操作	5501		消化器外科学	7302	※					
	反応工学・プロセスシステム	5502		胸部外科学	7303	※					
	触媒・資源化学プロセス	5503		脳神経外科学	7304	※					
	生物機能・バイオプロセス	5504		整形外科科学	7305	※					
	航空宇宙工学	5601		麻酔・蘇生学	7306	※					
	船舶海洋工学	5602		泌尿器科学	7307	※					
	地球・資源システム工学	5603		産婦人科学	7308	※					
	リサイクル工学	5604		耳鼻咽喉科学	7309	※					
	核融合学	5605		眼科学	7310	※					
生物学	基礎生物学	原子力学	5606		小児外科学	7311					
		エネルギー学	5607		形成外科学	7312					
		遺伝・ゲノム動態	5701		救急医学	7313					
		生態・環境	5702		形態系基礎歯科学	7401					
		植物分子生物・生理学	5703		機能系基礎歯科学	7402					
	生物科学	形態・構造	5704		病態科学系歯学・歯科放射線学	7403					
		動物生理・行動	5705		保存治療系歯学	7404					
		生物多様性・分類	5706		補綴系歯学	7405					
		構造生物化学	5801		歯科医用工学・再生歯学	7406					
		機能生物化学	5802		外科系歯学	7407	※				
	人類学	生物物理学	5803		矯正・小児系歯学	7408					
		分子生物学	5804		歯周治療系歯学	7409					
		細胞生物学	5805		社会系歯学	7410					
		発生生物学	5806		基礎看護学	7501					
進化生物学		5807		臨床看護学	7502						
看護学	自然人類学	5901		生涯発達看護学	7503						
	応用人類学	5902		地域・老年看護学	7504	※					