

基本計画書

基本計画書																																					
事項		記入欄						備考																													
計画の区分		大学の収容定員に係る学則変更																																			
フリガナ 設置者		コリウダク イガク カクシン トウキョウダク イガク 国立大学法人 東京大学																																			
フリガナ 大学の名称		トウキョウダク イガク 東京大学 (The University of Tokyo)																																			
大学本部の位置		東京都文京区本郷7丁目3番1号																																			
大学の目的		世界的教育研究拠点である東京大学の最大の使命は、教育の質と研究の質のさらなる高度化を図り、そのことを通して、国内外の多様な分野において指導的役割を果たす人材を育成することにある。東京大学が育成を目指す人材は、自国の歴史や文化についての深い理解とともに、国際的な広い視野を有し、高度な専門的知識と課題解決能力を兼ね備え、強靱な開拓者精神を持ちつつ人類社会全体の発展に貢献するために公共的な責任を自ら考えて行動する、市民のエリートである。このような使命を遂行するため、東京大学は「開かれた大学」として、東京大学で学ぶにふさわしい資質・能力を有する国内外の全ての者に広く門戸を開くとともに、国内のみならず国際的にも社会との幅広い連携を強化し、大学や国境を超えた教育研究ネットワークを拡充させることにより、卓越した成果を創出している海外大学と伍して、多様性を基盤としつつ、全学的に卓越した教育研究とその成果の社会への還元を推進する。																																			
新設学部等の目的		東京大学医学部は、将来の医療・医学分野を支える若手研究医の養成に貢献することを目的として、過去にも医学部医学科の収容定員を増員し、研究医育成機能の強化を図ってきた。今回の収容定員の臨時増員により、学内における研究者養成に向けた教育のさらなる充実を図るとともに、基礎医学分野を中心として卓越した業績を挙げうる人材を輩出する。																																			
	新設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位	学位の分野	開設時期及び開設年次	所在地	<div>医学部医学科の今回の2名の入学定員の増員は、令和8年度のみの臨時定員増である。また、医学部医学科の令和8年度における収容定員は660人である。</div> <table><tr><th>(人)</th><th>入学定員</th><th>収容定員</th></tr><tr><td>令和7年度</td><td>110</td><td>660</td></tr><tr><td>令和8年度</td><td>110</td><td>660</td></tr><tr><td>令和9年度</td><td>108</td><td>658</td></tr><tr><td>令和10年度</td><td>108</td><td>656</td></tr><tr><td>令和11年度</td><td>108</td><td>654</td></tr><tr><td>令和12年度</td><td>108</td><td>652</td></tr><tr><td>令和13年度</td><td>108</td><td>650</td></tr><tr><td>令和14年度</td><td>108</td><td>648</td></tr></table>	(人)	入学定員	収容定員	令和7年度	110	660	令和8年度	110	660	令和9年度	108	658	令和10年度	108	656	令和11年度	108	654	令和12年度	108	652	令和13年度	108	650	令和14年度	108	648
(人)	入学定員	収容定員																																			
令和7年度	110	660																																			
令和8年度	110	660																																			
令和9年度	108	658																																			
令和10年度	108	656																																			
令和11年度	108	654																																			
令和12年度	108	652																																			
令和13年度	108	650																																			
令和14年度	108	648																																			
	医学部	年	人	年次人	人			年 月 第 年次																													
	医学科	6	110 (108)	-	650 (648)	学士(医学)	医学関係	R6年4月 第1年次	東京都文京区 本郷7-3-1																												
	健康総合科学科	4	40	-	160	学士(保健学)	保健衛生学関係 (看護学関係)	H22年4月 第1年次	同上																												
	法学部																																				
	第1類、第2類、第3類	4	400	-	1,600	学士(法学)	法学関係	S24年5月 第1年次	同上																												
	工学部																																				
	社会基盤学科	4	40	-	160	学士(工学)	工学関係	H16年4月 第1年次	同上																												
	建築学科	4	60	-	240	学士(工学)	工学関係	S24年5月 第1年次	同上																												
	都市工学科	4	50	-	200	学士(工学)	工学関係	S37年4月 第1年次	同上																												
	機械工学科	4	85	-	340	学士(工学)	工学関係	H21年4月 第1年次	同上																												
	機械情報工学科	4	40	-	160	学士(工学)	工学関係	H3年4月 第1年次	同上																												
	航空宇宙工学科	4	52	-	208	学士(工学)	工学関係	H 5年4月 第1年次	同上																												
	精密工学科	4	45	-	180	学士(工学)	工学関係	H18年4月 第1年次	同上																												
	電子情報工学科	4	40	-	160	学士(工学)	工学関係	H3年4月 第1年次	同上																												
	電気電子工学科	4	75	-	300	学士(工学)	工学関係	H20年4月 第1年次	同上																												
	物理工学科	4	50	-	200	学士(工学)	工学関係	S38年4月 第1年次	同上																												
	計数工学科	4	55	-	220	学士(工学)	工学関係	S37年4月 第1年次	同上																												
	マテリアル工学科	4	75	-	300	学士(工学)	工学関係	H11年4月 第1年次	同上																												
	応用化学科	4	55	-	220	学士(工学)	工学関係	H6年4月 第1年次	同上																												
	化学システム工学科	4	50	-	200	学士(工学)	工学関係	H6年4月 第1年次	同上																												

新設学部等の概要	化学生命工学科	4	50	－	200	学士(工学)	工学関係	H6年4月 第1年次	同上	
	システム創成学科	4	116	－	464	学士(工学)	工学関係	H12年4月 第1年次	同上	
	文学部			工学部全体で 3年次	10	20				
	人文学科	4	350	3年次	10	1,420	学士(文学)	文学関係	H28年4月 第1年次	同上
	理学部									
	数学科	4	44	－	176	学士(理学)	理学関係	S24年5月 第1年次	同上	
	情報科学科	4	24	－	96	学士(理学)	理学関係	S50年4月 第1年次	同上	
	物理学科	4	69	－	276	学士(理学)	理学関係	S24年5月 第1年次	同上	
	天文学科	4	5	－	20	学士(理学)	理学関係	S42年4月 第1年次	同上	
	地球惑星物理学科	4	32	－	128	学士(理学)	理学関係	H 3年4月 第1年次	同上	
	地球惑星環境学科	4	19	－	76	学士(理学)	理学関係	H18年4月 第1年次	同上	
	化学科	4	44	－	176	学士(理学)	理学関係	S24年5月 第1年次	同上	
	生物化学科	4	15	－	60	学士(理学)	理学関係	S33年4月 第1年次	同上	
	生物学科	4	18	－	72	学士(理学)	理学関係	S24年5月 第1年次	同上	
	生物情報科学科	4	10	－	40	学士(理学)	理学関係	H19年4月 第1年次	同上	
	農学部									
	応用生命科学課程	4	152	－	608	学士(農学)	農学関係	H6年4月 第1年次	東京都文京区 弥生1-1-1	
	環境資源科学課程	4	108	－	432	学士(農学)	農学関係	H18年4月 第1年次	同上	
	獣医学課程	6	30	－	180	学士(獣医学)	獣医学関係	H6年4月 第1年次	同上	
	経済学部									
	経済学科	4	170	－	680	学士(経済学)	経済学関係	S24年5月 第1年次	東京都文京区 本郷7-3-1	
	経営学科	4	100	－	400	学士(経済学)	経済学関係	S37年4月 第1年次	同上	
	金融学科	4	70	－	280	学士(経済学)	経済学関係	H19年4月 第1年次	同上	
	教養学部（後期課程）									
	教養学科	4	65	－	260	学士(教養)	社会学・ 社会福祉学関係	H23年4月 第1年次	東京都目黒区 駒場3-8-1	
	学際科学科	4	25	－	100	学士(教養)	理学関係	H23年4月 第1年次	同上	
	統合自然科学科	4	50	－	200	学士(教養)	理学関係	H23年4月 第1年次	同上	
	教育学部									
	総合教育科学科	4	95	－	380	学士(教育学)	教育学・ 保育学関係	H7年4月 第1年次	東京都文京区 本郷7-3-1	
	薬学部									
	薬科学科	4	72	－	288	学士(薬科学)	薬学関係	H18年4月 第1年次	同上	
	薬学科	6	8	－	48	学士(薬学)	薬学関係	H18年4月 第1年次	同上	
		計	3,063 (3,061)	20	12,578 (12,576)					
同一設置者内における 変更状況 （定員の移行、 名称の変更等）		該当なし								
教育課程	新設学部等の名称	開設する授業科目の総数						卒業要件単位数		
		講義	演習	実験・実習	計					
	－	－ 科目	－ 科目	－ 科目	－ 科目	－ 単位				

学部等の名称		基幹教員					助手	基幹教員以外の教員 (助手を除く)
		教授	准教授	講師	助教	計		
新	医学部 医学科	55 (55)	57 (57)	21 (21)	11 (11)	144 (144)	0 (0)	204 (204)
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	55 (55)	57 (57)	21 (21)	11 (11)	144 (144)		大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数 105人
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	小計（a～b）	55 (55)	57 (57)	21 (21)	11 (11)	144 (144)		
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	計（a～d）	55 (55)	57 (57)	21 (21)	11 (11)	144 (144)		
	医学部 健康総合科学科	13 (13)	9 (9)	4 (4)	0 (0)	26 (26)		
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	13 (13)	9 (9)	4 (4)	0 (0)	26 (26)		大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数 8人
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	小計（a～b）	13 (13)	9 (9)	4 (4)	0 (0)	26 (26)		
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	計（a～d）	13 (13)	9 (9)	4 (4)	0 (0)	26 (26)		
	法学部	39 (39)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	41 (41)		
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	36 (36)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	37 (37)		大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数 15人
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	3 (3)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	4 (4)		
	小計（a～b）	39 (39)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	41 (41)		
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	計（a～d）	39 (39)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	41 (41)		
	工学部 社会基礎学科	13 (13)	6 (6)	3 (3)	0 (0)	22 (22)		
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	13 (13)	6 (6)	3 (3)	0 (0)	22 (22)		大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数 6人
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	小計（a～b）	13 (13)	6 (6)	3 (3)	0 (0)	22 (22)		
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	計（a～d）	13 (13)	6 (6)	3 (3)	0 (0)	22 (22)		

工学部 建築学科		13 (13)	15 (15)	3 (3)	0 (0)	31 (31)	0 (0)	29 (29)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		13 (13)	15 (15)	3 (3)	0 (0)	31 (31)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		13 (13)	15 (15)	3 (3)	0 (0)	31 (31)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		13 (13)	15 (15)	3 (3)	0 (0)	31 (31)			
工学部 都市工学科		15 (15)	14 (14)	9 (9)	10 (10)	48 (48)	0 (0)	18 (18)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		15 (15)	14 (14)	9 (9)	10 (10)	48 (48)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		15 (15)	14 (14)	9 (9)	10 (10)	48 (48)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		15 (15)	14 (14)	9 (9)	10 (10)	48 (48)			
工学部 機械工学科		14 (14)	8 (8)	15 (15)	0 (0)	37 (37)	0 (0)	28 (28)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 7人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		14 (14)	8 (8)	15 (15)	0 (0)	37 (37)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		14 (14)	8 (8)	15 (15)	0 (0)	37 (37)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		14 (14)	8 (8)	15 (15)	0 (0)	37 (37)			
工学部 機械情報工学科		8 (8)	3 (3)	3 (3)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	8 (8)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		8 (8)	3 (3)	3 (3)	0 (0)	14 (14)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		8 (8)	3 (3)	3 (3)	0 (0)	14 (14)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		8 (8)	3 (3)	3 (3)	0 (0)	14 (14)			

工学部 航空宇宙工学科		13 (13)	6 (6)	1 (1)	0 (0)	20 (20)	0 (0)	21 (21)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		13 (13)	6 (6)	1 (1)	0 (0)	20 (20)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		13 (13)	6 (6)	1 (1)	0 (0)	20 (20)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		13 (13)	6 (6)	1 (1)	0 (0)	20 (20)			
工学部 精密工学科		12 (12)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	25 (25)	0 (0)	15 (15)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		12 (12)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	25 (25)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		12 (12)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	25 (25)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		12 (12)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	25 (25)			
工学部 電子情報工学科		7 (7)	5 (5)	2 (2)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	5 (5)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		7 (7)	5 (5)	2 (2)	0 (0)	14 (14)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		7 (7)	5 (5)	2 (2)	0 (0)	14 (14)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		7 (7)	5 (5)	2 (2)	0 (0)	14 (14)			
工学部 電気電子工学科		21 (21)	9 (9)	2 (2)	0 (0)	32 (32)	0 (0)	25 (25)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		21 (21)	9 (9)	2 (2)	0 (0)	32 (32)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		21 (21)	9 (9)	2 (2)	0 (0)	32 (32)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		21 (21)	9 (9)	2 (2)	0 (0)	32 (32)			

工学部 物理工学科		19 (19)	14 (14)	5 (5)	0 (0)	38 (38)	0 (0)	42 (42)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の教 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		19 (19)	14 (14)	5 (5)	0 (0)	38 (38)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		19 (19)	14 (14)	5 (5)	0 (0)	38 (38)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		19 (19)	14 (14)	5 (5)	0 (0)	38 (38)			
工学部 計数工学科		17 (17)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	30 (30)	0 (0)	37 (37)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の教 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		17 (17)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	30 (30)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		17 (17)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	30 (30)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		17 (17)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	30 (30)			
工学部 マテリアル工学科		21 (21)	6 (6)	6 (6)	0 (0)	33 (33)	0 (0)	12 (12)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の教 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		21 (21)	6 (6)	6 (6)	0 (0)	33 (33)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		21 (21)	6 (6)	6 (6)	0 (0)	33 (33)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		21 (21)	6 (6)	6 (6)	0 (0)	33 (33)			
工学部 応用化学科		11 (11)	8 (8)	6 (6)	0 (0)	25 (25)	0 (0)	27 (27)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の教 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		11 (11)	8 (8)	6 (6)	0 (0)	25 (25)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		11 (11)	8 (8)	6 (6)	0 (0)	25 (25)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		11 (11)	8 (8)	6 (6)	0 (0)	25 (25)			

工学部	化学システム工学科	13 (13)	7 (7)	4 (4)	0 (0)	24 (24)	0 (0)	20 (20)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	13 (13)	7 (7)	4 (4)	0 (0)	24 (24)			
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	小計（a～b）	13 (13)	7 (7)	4 (4)	0 (0)	24 (24)			
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	計（a～d）	13 (13)	7 (7)	4 (4)	0 (0)	24 (24)			
工学部	化学生命工学科	8 (8)	7 (7)	4 (4)	0 (0)	19 (19)	0 (0)	21 (21)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	8 (8)	7 (7)	4 (4)	0 (0)	19 (19)			
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	小計（a～b）	8 (8)	7 (7)	4 (4)	0 (0)	19 (19)			
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	計（a～d）	8 (8)	7 (7)	4 (4)	0 (0)	19 (19)			
工学部	システム創成学科	39 (39)	33 (33)	7 (7)	0 (0)	79 (79)	0 (0)	37 (37)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 8人
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	39 (39)	33 (33)	7 (7)	0 (0)	79 (79)			
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	小計（a～b）	39 (39)	33 (33)	7 (7)	0 (0)	79 (79)			
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	計（a～d）	39 (39)	33 (33)	7 (7)	0 (0)	79 (79)			
文学部	人文学科	65 (65)	41 (41)	0 (0)	0 (0)	106 (106)	0 (0)	142 (142)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 13人
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	65 (65)	41 (41)	0 (0)	0 (0)	106 (106)			
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	小計（a～b）	65 (65)	41 (41)	0 (0)	0 (0)	106 (106)			
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	計（a～d）	65 (65)	41 (41)	0 (0)	0 (0)	106 (106)			

設	理学部 数学科		26 (26)	27 (27)	0 (0)	0 (0)	53 (53)	0 (0)	15 (15)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	26 (26)	27 (27)	0 (0)	0 (0)	53 (53)				
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	小計（a～b）	26 (26)	27 (27)	0 (0)	0 (0)	53 (53)				
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	計（a～d）	26 (26)	27 (27)	0 (0)	0 (0)	53 (53)				
	理学部 情報科学科		8 (8)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	15 (15)	0 (0)	24 (24)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	8 (8)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	15 (15)				
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	小計（a～b）	8 (8)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	15 (15)				
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	計（a～d）	8 (8)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	15 (15)				
	理学学部 物理学科		16 (16)	15 (15)	0 (0)	0 (0)	31 (31)	0 (0)	60 (60)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	16 (16)	15 (15)	0 (0)	0 (0)	31 (31)				
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	小計（a～b）	16 (16)	15 (15)	0 (0)	0 (0)	31 (31)				
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	計（a～d）	16 (16)	15 (15)	0 (0)	0 (0)	31 (31)				
	理学学部 天文学科		7 (7)	7 (7)	0 (0)	7 (7)	21 (21)	0 (0)	8 (8)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	7 (7)	7 (7)	0 (0)	7 (7)	21 (21)				
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	小計（a～b）	7 (7)	7 (7)	0 (0)	7 (7)	21 (21)				
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	計（a～d）	7 (7)	7 (7)	0 (0)	7 (7)	21 (21)				

理学部 地球惑星物理学科	11 (11)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	22 (22)	0 (0)	68 (68)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	11 (11)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	22 (22)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）	11 (11)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	22 (22)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）	11 (11)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	22 (22)			
理学部 地球惑星環境学科	6 (6)	4 (4)	0 (0)	1 (1)	11 (11)	0 (0)	38 (38)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	6 (6)	4 (4)	0 (0)	1 (1)	11 (11)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）	6 (6)	4 (4)	0 (0)	1 (1)	11 (11)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）	6 (6)	4 (4)	0 (0)	1 (1)	11 (11)			
理学部 化学科	11 (11)	14 (14)	0 (0)	0 (0)	25 (25)	0 (0)	30 (30)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	11 (11)	14 (14)	0 (0)	0 (0)	25 (25)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）	11 (11)	14 (14)	0 (0)	0 (0)	25 (25)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）	11 (11)	14 (14)	0 (0)	0 (0)	25 (25)			
理学部 生物化学科	4 (4)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	7 (7)	0 (0)	13 (13)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	4 (4)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	7 (7)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）	4 (4)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	7 (7)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）	4 (4)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	7 (7)			

理学部 生物学科		10 (10)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	21 (21)	0 (0)	32 (32)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の教 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		10 (10)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	21 (21)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		10 (10)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	21 (21)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		10 (10)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	21 (21)			
理学部 生物情報科学科		6 (6)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	10 (10)	0 (0)	7 (7)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の教 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		6 (6)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	10 (10)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		6 (6)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	10 (10)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		6 (6)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	10 (10)			
農学部 応用生命科学課程		39 (39)	33 (33)	0 (0)	7 (7)	79 (79)	0 (0)	47 (47)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の教 9人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		39 (39)	33 (33)	0 (0)	7 (7)	79 (79)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		39 (39)	33 (33)	0 (0)	7 (7)	79 (79)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		39 (39)	33 (33)	0 (0)	7 (7)	79 (79)			
農学部 環境資源科学課程		19 (19)	22 (22)	1 (1)	10 (10)	52 (52)	0 (0)	28 (28)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の教 7人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		19 (19)	22 (22)	1 (1)	10 (10)	52 (52)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		19 (19)	22 (22)	1 (1)	10 (10)	52 (52)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		19 (19)	22 (22)	1 (1)	10 (10)	52 (52)			

農学部 獣医学課程	13 (13)	11 (11)	0 (0)	4 (4)	28 (28)	0 (0)	23 (23)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 10人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	13 (13)	11 (11)	0 (0)	4 (4)	28 (28)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）	13 (13)	11 (11)	0 (0)	4 (4)	28 (28)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）	13 (13)	11 (11)	0 (0)	4 (4)	28 (28)			
経済学部 経済学科	21 (21)	4 (4)	4 (4)	0 (0)	29 (29)	0 (0)	9 (9)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 9人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	21 (21)	4 (4)	4 (4)	0 (0)	29 (29)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）	21 (21)	4 (4)	4 (4)	0 (0)	29 (29)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）	21 (21)	4 (4)	4 (4)	0 (0)	29 (29)			
経済学部 経営学科	5 (5)	3 (3)	2 (2)	0 (0)	10 (10)	0 (0)	1 (1)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 8人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	5 (5)	3 (3)	2 (2)	0 (0)	10 (10)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）	5 (5)	3 (3)	2 (2)	0 (0)	10 (10)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）	5 (5)	3 (3)	2 (2)	0 (0)	10 (10)			
経済学部 金融学科	7 (7)	4 (4)	2 (2)	0 (0)	13 (13)	0 (0)	0 (0)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	7 (7)	4 (4)	2 (2)	0 (0)	13 (13)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）	7 (7)	4 (4)	2 (2)	0 (0)	13 (13)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）	7 (7)	4 (4)	2 (2)	0 (0)	13 (13)			

教養学部（後期課程） 教養学科		78 (78)	42 (42)	7 (7)	0 (0)	127 (127)	0 (0)	78 (78)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 9人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		78 (78)	42 (42)	7 (7)	0 (0)	127 (127)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		78 (78)	42 (42)	7 (7)	0 (0)	127 (127)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		78 (78)	42 (42)	7 (7)	0 (0)	127 (127)			
教養学部（後期課程） 学際科学科		23 (23)	8 (8)	3 (3)	0 (0)	34 (34)	0 (0)	38 (38)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		23 (23)	8 (8)	3 (3)	0 (0)	34 (34)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		23 (23)	8 (8)	3 (3)	0 (0)	34 (34)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		23 (23)	8 (8)	3 (3)	0 (0)	34 (34)			
教養学部（後期課程） 総合自然科学科		29 (29)	26 (26)	5 (5)	0 (0)	60 (60)	0 (0)	64 (64)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		29 (29)	26 (26)	5 (5)	0 (0)	60 (60)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		29 (29)	26 (26)	5 (5)	0 (0)	60 (60)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		29 (29)	26 (26)	5 (5)	0 (0)	60 (60)			
教育学部 総合教育科学科		29 (29)	14 (14)	2 (2)	0 (0)	45 (45)	0 (0)	102 (102)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 8人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの		29 (29)	14 (14)	2 (2)	0 (0)	45 (45)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計（a～b）		29 (29)	14 (14)	2 (2)	0 (0)	45 (45)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計（a～d）		29 (29)	14 (14)	2 (2)	0 (0)	45 (45)			

分	薬学部 薬科学科		8 (8)	8 (8)	3 (3)	0 (0)	19 (19)	0 (0)	34 (34)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 7人
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	8 (8)	8 (8)	3 (3)	0 (0)	19 (19)				
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	小計（a～b）	8 (8)	8 (8)	3 (3)	0 (0)	19 (19)				
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	計（a～d）	8 (8)	8 (8)	3 (3)	0 (0)	19 (19)				
	薬学部 薬学科		9 (9)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	22 (22)	0 (0)	43 (43)	大学設置基準別表 第一イに定める基 幹教員数の四分の 三の数 14人
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	9 (9)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	22 (22)				
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	小計（a～b）	9 (9)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	22 (22)				
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)				
	計（a～d）	9 (9)	10 (10)	3 (3)	0 (0)	22 (22)				
	計		801 (801)	558 (558)	133 (133)	50 (50)	1,542 (1,542)	3 (3)	1,594 (1,594)	
既設分	該当なし	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)		
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)		
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（aに該当する者を除く）	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)				
	小計（a～b）	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)				
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの（a又はbに該当する者を除く）	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)				
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)				
	計（a～d）	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)				
	計	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)				— (—)
	合 計		801 (801)	558 (558)	133 (133)	50 (50)	1,542 (1,542)	3 (3)	1,594 (1,594)	
	職 種		専 属				そ の 他		計	
事 務 職 員	1,511 (1,511) 人				0 (0) 人		1,511 (1,511) 人			
技 術 職 員	2,653 (2,653) 人				0 (0) 人		2,653 (2,653) 人			
図 書 館 職 員	145 (145) 人				0 (0) 人		145 (145) 人			
そ の 他 の 職 員	13 (13) 人				0 (0) 人		13 (13) 人			
指 導 補 助 者	1,191 (1,191) 人				0 (0) 人		1,191 (1,191) 人			
計		5,513 (5,513) 人				0 (0) 人		5,513 (5,513) 人		

校 地 等	区 分		専 用		共 用		共用する他の 学校等の専用		計				
	校 舎 敷 地		1, 207, 086㎡		0㎡		—		1, 207, 086㎡				
	そ の 他		325, 495, 672㎡		0㎡		—		325, 495, 672㎡				
	合 計		326, 702, 758㎡		0㎡		—		326, 702, 758㎡				
校 舎			専 用		共 用		共用する他の 学校等の専用		計				
			1, 295, 786㎡ (1, 295, 786㎡)		0㎡ (0㎡)		— —		1, 295, 786㎡ (1, 295, 786㎡)				
教 室 ・ 教 員 研 究 室			教 室		5, 564室		教 員 研 究 室		456室		大学全体		
図 書 ・ 設 備	新設学部等の名称		図書 〔うち外国書〕冊		電子図書 〔うち外国書〕冊		学術雑誌 〔うち外国書〕種		電子ジャーナル 〔うち外国書〕点		機械・器具 点	標本 点	
	大学全体		10, 124, 483 [4, 634, 996] (10, 124, 483 [4, 634, 996])		46, 941 [38, 311] (46, 941 [38, 311])		219, 562 [126, 854] (219, 562 [126, 854])		47, 636 [47, 126] (47, 636 [47, 126])		91, 151 (91, 151)	1, 907 (1, 907)	
	計		10, 124, 483 [4, 634, 996] (10, 124, 483 [4, 634, 996])		46, 941 [38, 311] (46, 941 [38, 311])		219, 562 [126, 854] (219, 562 [126, 854])		47, 636 [47, 126] (47, 636 [47, 126])		91, 151 (91, 151)	1, 907 (1, 907)	
スポーツ施設等			スポーツ施設			講堂			厚生補導施設			大学全体	
			15, 225㎡			11, 225㎡			2, 906㎡				
経費 の見 積り 及び 維持 方法 の概 要	経費 の見 積り	区 分	開設前年度	第 1 年次	第 2 年次	第 3 年次	第 4 年次	第 5 年次	第 6 年次	国費による			
		教員 1 人当り研究費等		—	—	—	—	—	—				
		共同研究費等		—	—	—	—	—	—				
		図 書 購 入 費	—	—	—	—	—	—	—				
		設 備 購 入 費	—	—	—	—	—	—	—				
	学生 1 人当り 納付金		第 1 年次	第 2 年次	第 3 年次	第 4 年次	第 5 年次	第 6 年次					
			817千円	535千円	535千円	535千円	535千円	535千円					
	学生納付金以外の維持方法の概要			運営費交付金、受託研究等、寄附金 等									
大 学 等 の 名 称		東京大学											
学 部 等 の 名 称		修業 年限	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員	学位又 は称号	収 容 定 員 充 足 率	開設 年度	所 在 地	※東京大学では、 学部学科ごとに定 めている入学定員 を、教養学部前期 課程（文科一類か ら三類、理科一類 から三類）に振り 分けて入学者選抜 を行っており、学 生は、1～2年次 は教養学部前期課 程に在籍し、3年 次進学の際に「進 学選択」により各 学部各学科等に所 属する。 収容定員充足率の 算出にあたり、教 養学部前期課程に 所属する1～2年 次の学生数は、合 計人数を各学部・ 学科の入学定員比 率で案分してい る。 ※薬学部では、薬 科学科と薬学科へ の振分けは、学生 の希望と成績を基 にして4年次に決 定している。 収容定員充足率の 算出にあたり、学 科未定となる薬学 部3年次の学生数 は、合計人数を薬 科学科・薬学科の 入学定員比率で案 分している。			
法学部 第1類、第2類、第3類	4	400	-	1, 600	学士(法学)	1. 12 《1. 01》	S24年度	東京都文京区本郷 7-3-1					
医学部 医学科	6	110	-	660	学士(医学)	1. 05 《1. 03》	S26年度	東京都文京区本郷 7-3-1					
健康総合科学科	4	40	-	160	学士(保健学)	0. 88	H22年度	同上					
工学部 社会基盤学科	4	40	-	160	学士(工学)	1. 24 《1. 19》	H16年度	東京都文京区本郷 7-3-1					
建築学科	4	60	-	240	学士(工学)	1. 08 《1. 01》	S24年度	同上					
都市工学科	4	50	-	200	学士(工学)	1. 15 《1. 09》	S37年度	同上					
機械工学科	4	85	-	340	学士(工学)	1. 10 《1. 04》	H21年度	同上					
機械情報工学科	4	40	-	160	学士(工学)	1. 10 《1. 08》	H 3年度	同上					
航空宇宙工学科	4	52	-	208	学士(工学)	1. 11 《1. 06》	H 5年度	同上					
精密工学科	4	45	-	180	学士(工学)	1. 07 《1. 06》	H18年度	同上					
電子情報工学科	4	40	-	160	学士(工学)	1. 46 《1. 38》	H 3年度	同上					
電気電子工学科	4	75	-	300	学士(工学)	0. 99	H20年度	同上					
物理工学科	4	50	-	200	学士(工学)	1. 12 《1. 09》	S38年度	同上					
計数工学科	4	55	-	220	学士(工学)	1. 14 《1. 11》	S37年度	同上					
マテリアル工学科	4	75	-	300	学士(工学)	1. 12 《0. 98》	H11年度	同上					
応用化学科	4	55	-	220	学士(工学)	1. 05 《0. 99》	H 6年度	同上					

	化学システム工学科	4	50	-	200	学士(工学)	1.03 《1.00》	H 6年度	同上
	化学生命工学科	4	50	-	200	学士(工学)	1.01 《0.98》	H 6年度	同上
	システム創成学科	4	116	-	464	学士(工学)	1.16 《1.09》	H12年度	同上
				工学部全体で 3年次 10	20				
文学部	人文学科	4	350	3年次 10	1,420	学士(文学)	1.09 《0.97》	H28年度	東京都文京区本郷 7-3-1
理学部	数学科	4	44	-	176	学士(理学)	1.14 《1.07》	S24年度	東京都文京区本郷 7-3-1
	情報科学科	4	24	-	96	学士(理学)	1.21 《1.16》	S50年度	同上
	物理学科	4	69	-	276	学士(理学)	1.10 《1.05》	S24年度	同上
	天文学科	4	5	-	20	学士(理学)	1.55 《1.50》	S42年度	同上
	地球惑星物理学科	4	32	-	128	学士(理学)	1.06 《1.03》	H 3年度	同上
	地球惑星環境学科	4	19	-	76	学士(理学)	1.07 《1.02》	H18年度	同上
	化学科	4	44	-	176	学士(理学)	1.09 《1.05》	S24年度	同上
	生物化学科	4	15	-	60	学士(理学)	1.23 《1.18》	S33年度	同上
	生物学科	4	18	-	72	学士(理学)	1.22 《1.13》	S24年度	同上
	生物情報科学科	4	10	-	40	学士(理学)	1.20 《1.17》	H19年度	同上
農学部	応用生命科学課程	4	152	-	608	学士(農学)	0.96	H 6年度	東京都文京区弥生 1-1-1
	環境資源科学課程	4	108	-	432	学士(農学)	1.10 《1.03》	H18年度	同上
	獣医学課程	6	30	-	180	学士(獣医学)	1.04 《1.01》	H 6年度	同上
経済学部									
	経済学科	4	170	-	680	学士(経済学)	0.93	S24年度	東京都文京区本郷 7-3-1
	経営学科	4	100	-	400	学士(経済学)	1.65 《1.47》	S37年度	同上
	金融学科	4	70	-	280	学士(経済学)	0.89	H19年度	同上
教養学部	教養学科	4	65	-	260	学士(教養)	1.68 《1.47》	H23年度	東京都目黒区駒場 3-8-1
	学際科学科	4	25	-	100	学士(教養)	1.54 《1.38》	H23年度	同上
	統合自然科学科	4	50	-	200	学士(教養)	1.16 《1.04》	H23年度	同上
教育学部	総合教育科学科	4	95	-	380	学士(教育学)	1.09 《1.00》	H 7年度	東京都文京区本郷 7-3-1
薬学部	薬科学科	4	72	-	288	学士(薬科学)	1.07 《1.05》	H18年度	東京都文京区本郷 7-3-1
	薬学科	6	8	-	48	学士(薬学)	1.10 《1.08》	H18年度	同上
研 究 科 等 の 名 称									
	修業 年限	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員	学位又 は称号	収 容 定 員 充 足 率	開設 年度	所 在 地	
	年	人	年次 人	人		倍			
人文社会系研究科									
基礎文化研究専攻 (M)	2	55	-	110	修士(文学) 修士(心理学)	0.98	H 7年度	東京都文京区本郷 7-3-1	
基礎文化研究専攻 (D)	3	30	-	90	博士(文学) 博士(心理学)	1.15	H 7年度	同上	
日本文化研究専攻 (M)	2	28	-	56	修士(文学)	0.66	H 7年度	同上	

	日本文化研究専攻(D)	3	16	-	48	博士(文学)	1.27	H 7年度	同上	
	アジア文化研究専攻(M)	2	38	-	76	修士(文学)	0.48	H 7年度	同上	
	アジア文化研究専攻(D)	3	21	-	63	博士(文学)	0.95	H 7年度	同上	
	欧米系文化研究専攻(M)	2	33	-	66	修士(文学)	1.00	H 7年度	同上	
	欧米系文化研究専攻(D)	3	19	-	57	博士(文学)	1.85	H 7年度	同上	
	社会文化研究専攻(M)	2	16	-	32	修士(文学) 修士(社会学) 修士(社会心理学)	1.15	H 7年度	同上	
	社会文化研究専攻(D)	3	10	-	30	博士(文学) 博士(社会学) 博士(社会心理学)	1.20	H 7年度	同上	
	文化資源学研究専攻(M)	2	11	-	22	修士(文学)	1.00	H12年度	同上	
	文化資源学研究専攻(D)	3	6	-	18	博士(文学)	0.72	H12年度	同上	
	韓国朝鮮文化研究専攻(M)	2	12	-	24	修士(文学)	0.45	H14年度	同上	
	韓国朝鮮文化研究専攻(D)	3	6	-	18	博士(文学)	0.88	H14年度	同上	
	教育学研究科									
	総合教育科学専攻(M)	2	67	-	134	修士(教育学)	1.23	H 7年度	東京都文京区本郷7-3-1	
	総合教育科学専攻(D)	3	37	-	111	博士(教育学)	1.72	H 7年度	同上	
	学校教育高度化専攻(M)	2	21	-	42	修士(教育学)	1.00	H18年度	同上	
	学校教育高度化専攻(D)	3	12	-	36	博士(教育学)	1.38	H18年度	同上	
	法学政治学研究科									
	総合法政専攻(M)	2	20	-	40	修士(法学)	1.10	H16年度	東京都文京区本郷7-3-1	
	総合法政専攻(D)	3	40	-	120	博士(法学)	0.67	H16年度	同上	
	法曹養成専攻(P)		230	-	690	法務博士(専門職)	0.68	H16年度	同上	
	法学既修者	2	(うち165)	-						
	法学未修者	3	(うち 65)	-						
	経済学研究科									
	経済専攻(M)	2	60	-	120	修士(経済学)	0.93	H27年度	東京都文京区本郷7-3-1	
	経済専攻(D)	3	27	-	81	博士(経済学)	1.18	H27年度	同上	
	マネジメント専攻(M)	2	50	-	100	修士(経営学)	0.69	H27年度	同上	
	マネジメント専攻(D)	3	8	-	24	博士(経営学)	0.91	H27年度	同上	
	総合文化研究科									
	言語情報科学専攻(M)	2	30	-	60	修士(学術) 修士(国際貢献) 修士(欧州研究) 修士(グローバル研究) 修士(統合人間学)	0.90	H 5年度	東京都目黒区駒場3-8-1	
	言語情報科学専攻(D)	3	23	-	69	博士(学術) 博士(国際貢献) 博士(グローバル研究) 博士(統合人間学)	1.28	H 6年度	同上	
	超域文化科学専攻(M)	2	40	-	80	修士(学術) 修士(国際貢献) 修士(欧州研究) 修士(グローバル研究) 修士(統合人間学)	1.05	H 8年度	同上	

既設大学等の状況	超域文化科学専攻(D)	3	26	-	78	博士(学術) 博士(国際貢献) 博士(グローバル研究) 博士(統合人間学)	1.69	H 8年度	同上
	地域文化研究専攻(M)	2	44	-	88	修士(学術) 修士(国際貢献) 修士(欧州研究) 修士(グローバル研究) 修士(統合人間学)	0.75	H 8年度	同上
	地域文化研究専攻(D)	3	26	-	78	博士(学術) 博士(国際貢献) 博士(グローバル研究) 博士(統合人間学)	1.42	H 8年度	同上
	国際社会科学専攻(M)	2	37	-	74	修士(学術) 修士(国際貢献) 修士(欧州研究) 修士(グローバル研究) 修士(統合人間学)	0.66	H 8年度	同上
	国際社会科学専攻(D)	3	22	-	66	博士(学術) 博士(国際貢献) 博士(グローバル研究) 博士(統合人間学)	1.04	H 8年度	同上
	広域科学専攻(M)	2	118	-	236	修士(学術) 修士(国際貢献) 修士(環境科学)	1.20	S60年度	同上
	広域科学専攻(D)	3	74	-	222	博士(学術) 博士(国際貢献) 博士(環境科学)	1.17	S62年度	同上
	理学系研究科								
	物理学専攻(M)	2	130	-	260	修士(理学)	0.91	H 5年度	東京都文京区本郷7-3-1
	物理学専攻(D)	3	79	-	237	博士(理学)	1.23	H 5年度	同上
	天文学専攻(M)	2	23	-	46	修士(理学)	1.13	H 5年度	同上
	天文学専攻(D)	3	14	-	42	博士(理学)	1.14	H 5年度	同上
	地球惑星科学専攻(M)	2	99	-	198	修士(理学)	0.96	H12年度	同上
	地球惑星科学専攻(D)	3	52	-	156	博士(理学)	0.79	H12年度	同上
	化学専攻(M)	2	72	-	144	修士(理学)	1.00	H 4年度	同上
	化学専攻(D)	3	26	-	78	博士(理学)	1.56	H 4年度	同上
	生物科学専攻(M)	2	84	-	168	修士(理学)	0.93	H26年度	同上
	生物科学専攻(D)	3	44	-	132	博士(理学)	1.17	H26年度	同上
	工学系研究科								
	社会基盤学専攻(M)	2	52	-	104	修士(工学)	1.81	H16年度	東京都文京区本郷7-3-1
	社会基盤学専攻(D)	3	24	-	72	博士(工学)	1.51	H16年度	同上
	建築学専攻(M)	2	42	-	84	修士(工学)	2.34	H 4年度	同上
	建築学専攻(D)	3	16	-	48	博士(工学)	2.43	H 4年度	同上
	都市工学専攻(M)	2	37	-	74	修士(工学)	2.22	H 4年度	同上
	都市工学専攻(D)	3	11	-	33	博士(工学)	1.87	H 4年度	同上
	機械工学専攻(M)	2	52	-	104	修士(工学)	2.19	H21年度	同上
	機械工学専攻(D)	3	25	-	75	博士(工学)	2.13	H21年度	同上
	精密工学専攻(M)	2	27	-	54	修士(工学)	2.05	H23年度	同上
	精密工学専攻(D)	3	12	-	36	博士(工学)	1.55	H23年度	同上
	システム創成学専攻(M)	2	45	-	90	修士(工学)	2.34	H20年度	同上
	システム創成学専攻(D)	3	19	-	57	博士(工学)	1.59	H20年度	同上

	航空宇宙工学専攻(M)	2	37	-	74	修士(工学)	1.91	H 5年度	同上	
	航空宇宙工学専攻(D)	3	18	-	54	博士(工学)	1.25	H 5年度	同上	
	電気系工学専攻(M)	2	70	-	140	修士(工学)	2.41	H20年度	同上	
	電気系工学専攻(D)	3	32	-	96	博士(工学)	1.67	H20年度	同上	
	物理学専攻(M)	2	42	-	84	修士(工学)	1.50	H 5年度	同上	
	物理学専攻(D)	3	19	-	57	博士(工学)	1.47	H 5年度	同上	
	マテリアル工学専攻(M)	2	45	-	90	修士(工学)	1.30	H14年度	同上	
	マテリアル工学専攻(D)	3	20	-	60	博士(工学)	0.93	H14年度	同上	
	応用化学専攻(M)	2	33	-	66	修士(工学)	1.92	H 6年度	同上	
	応用化学専攻(D)	3	13	-	39	博士(工学)	1.46	H 6年度	同上	
	化学システム工学専攻(M)	2	28	-	56	修士(工学)	2.01	H 6年度	同上	
	化学システム工学専攻(D)	3	13	-	39	博士(工学)	1.89	H 6年度	同上	
	化学生命工学専攻(M)	2	32	-	64	修士(工学)	1.84	H 6年度	同上	
	化学生命工学専攻(D)	3	13	-	39	博士(工学)	2.07	H 6年度	同上	
	先端学際工学専攻(D)	3	46	-	138	博士(工学) 博士(学術)	1.19	H 4年度	東京都目黒区駒場 4-6-1	
	原子力国際専攻(M)	2	22	-	44	修士(工学)	1.45	H17年度	東京都文京区本郷 7-3-1	
	原子力国際専攻(D)	3	11	-	33	博士(工学)	1.27	H17年度	同上	
	バイオエンジニアリング専攻(M)	2	34	-	68	修士(工学)	1.04	H18年度	同上	
	バイオエンジニアリング専攻(D)	3	12	-	36	博士(工学)	1.72	H18年度	同上	
	技術経営戦略学専攻(M)	2	21	-	42	修士(工学)	2.21	H18年度	同上	
	技術経営戦略学専攻(D)	3	8	-	24	博士(工学) 博士(学術)	2.66	H18年度	同上	
	原子力専攻(P)	1	15	-	15	原子力修士 (専門職)	1.00	H17年度	茨城県那珂郡東海村 白方白根2-22	
農学生命科学研究科										
	生産・環境生物学専攻(M)	2	28	-	56	修士(農学)	0.87	H 7年度	東京都文京区弥生 1-1-1	
	生産・環境生物学専攻(D)	3	13	-	39	博士(農学)	1.12	H 7年度	同上	
	応用生命化学専攻(M)	2	34	-	68	修士(農学)	1.85	H 6年度	同上	
	応用生命化学専攻(D)	3	16	-	48	博士(農学)	1.12	H 6年度	同上	
	応用生命工学専攻(M)	2	43	-	86	修士(農学)	0.87	H 6年度	同上	
	応用生命工学専攻(D)	3	20	-	60	博士(農学)	0.81	H 6年度	同上	
	森林科学専攻(M)	2	20	-	40	修士(農学)	1.22	H 7年度	同上	
	森林科学専攻(D)	3	10	-	30	博士(農学)	1.03	H 7年度	同上	
	水圏生物科学専攻(M)	2	30	-	60	修士(農学)	1.33	H 7年度	同上	
	水圏生物科学専攻(D)	3	15	-	45	博士(農学)	1.57	H 7年度	同上	
	農業・資源経済学専攻(M)	2	17	-	34	修士(農学)	1.08	H 8年度	同上	
	農業・資源経済学専攻(D)	3	8	-	24	博士(農学)	0.83	H 8年度	同上	
	生物・環境工学専攻(M)	2	17	-	34	修士(農学)	0.88	H 8年度	同上	
	生物・環境工学専攻(D)	3	8	-	24	博士(農学)	0.58	H 8年度	同上	

	生物材料科学専攻(M)	2	17	-	34	修士(農学)	1.23	H 8年度	同上	
	生物材料科学専攻(D)	3	8	-	24	博士(農学)	1.37	H 8年度	同上	
	農学国際専攻(M)	2	43	-	86	修士(農学)	0.74	H 9年度	同上	
	農学国際専攻(D)	3	19	-	57	博士(農学)	1.05	H 9年度	同上	
	生圏システム学専攻(M)	2	25	-	50	修士(農学)	0.84	H12年度	同上	
	生圏システム学専攻(D)	3	18	-	54	博士(農学)	0.48	H12年度	同上	
	応用動物科学専攻(M)	2	19	-	38	修士(農学)	1.07	H 6年度	同上	
	応用動物科学専攻(D)	3	8	-	24	博士(農学)	0.75	H 6年度	同上	
	獣医学専攻(D)	4	13	-	52	博士(獣医学)	1.32	H 6年度	同上	
	医学系研究科									
	分子細胞生物学専攻(D)	4	19	-	76	博士(医学)	0.59	H 9年度	東京都文京区本郷7-3-1	
	機能生物学専攻(D)	4	14	-	56	博士(医学)	0.53	H 9年度	同上	
	病因・病理学専攻(D)	4	33	-	132	博士(医学)	0.60	H 7年度	同上	
	生体物理医学専攻(D)	4	17	-	68	博士(医学)	0.70	H 9年度	同上	
	脳神経医学専攻(D)	4	21	-	84	博士(医学)	1.05	H 9年度	同上	
	社会医学専攻(D)	4	14	-	56	博士(医学)	1.03	H 7年度	同上	
	内科学専攻(D)	4	36	-	144	博士(医学)	1.84	H 8年度	同上	
	生殖・発達・加齢医学専攻(D)	4	16	-	64	博士(医学)	1.57	H 7年度	同上	
	外科学専攻(D)	4	40	-	160	博士(医学)	1.15	H 7年度	同上	
	健康科学・看護学専攻(M)	2	25	-	50	修士(保健学)	0.58	H 8年度	同上	
	健康科学・看護学専攻(D)	3	25	-	75	博士(保健学)	0.60	H 8年度	同上	
	国際保健学専攻(M)	2	21	-	42	修士(保健学)	0.88	H 8年度	同上	
	国際保健学専攻(D)	3	9	-	27	博士(保健学)	1.51	H 8年度	同上	
	医科学専攻(M)	2	20	-	40	修士(医科学)	1.12	H11年度	同上	
	公共健康医学専攻(P)		30	-	60	公衆衛生学修士(専門職)	0.93	H19年度	同上	
		2	(うち20)	-						
		1	(うち10)	-						
	薬学系研究科									
	薬科学専攻(M)	2	100	-	200	修士(薬科学)	0.86	H22年度	東京都文京区本郷7-3-1	
	薬科学専攻(D)	3	50	-	150	博士(薬科学)	0.98	H24年度	同上	
	薬学専攻(D)	4	10	-	40	博士(薬学)	0.82	H24年度	同上	
	数理科学研究科									
	数理科学専攻(M)	2	53	-	106	修士(数理科学)	0.92	H 4年度	東京都目黒区駒場3-8-1	
	数理科学専攻(D)	3	32	-	96	博士(数理科学)	0.82	H 4年度	同上	

新領域創成科学研究科									
物質系専攻(M)	2	38	-	76	修士(科学)	1.40	H11年度	千葉県柏市柏の葉5-1-5	
物質系専攻(D)	3	18	-	54	博士(科学)	1.55	H11年度	同上	
先端エネルギー工学専攻(M)	2	24	-	48	修士(科学)	1.79	H10年度	同上	
先端エネルギー工学専攻(D)	3	12	-	36	博士(科学)	0.80	H10年度	同上	
複雑理工学専攻(M)	2	25	-	50	修士(科学)	1.22	H10年度	同上	
複雑理工学専攻(D)	3	11	-	33	博士(科学)	1.87	H10年度	同上	
先端生命科学専攻(M)	2	54	-	108	修士(生命科学)	0.79	H10年度	同上	
先端生命科学専攻(D)	3	23	-	69	博士(生命科学)	1.01	H10年度	同上	
メディカル情報生命専攻(M)	2	53	-	106	修士(科学) 修士(医科学)	1.38	H27年度	同上	
メディカル情報生命専攻(D)	3	24	-	72	博士(科学) 博士(医科学)	2.33	H27年度	同上	
自然環境学専攻(M)	2	46	-	92	修士(環境学) 修士(サステイナビリティ学)	0.71	H18年度	同上	
自然環境学専攻(D)	3	20	-	60	博士(環境学) 博士(サステイナビリティ学)	1.18	H18年度	同上	
海洋技術環境学専攻(M)	2	18	-	36	修士(環境学) 修士(サステイナビリティ学)	1.30	H20年度	同上	
海洋技術環境学専攻(D)	3	7	-	21	博士(環境学) 博士(サステイナビリティ学)	0.80	H20年度	同上	
環境システム学専攻(M)	2	18	-	36	修士(環境学) 修士(サステイナビリティ学)	2.25	H18年度	同上	
環境システム学専攻(D)	3	8	-	24	博士(環境学) 博士(サステイナビリティ学)	2.54	H18年度	同上	
人間環境学専攻(M)	2	38	-	76	修士(環境学) 修士(サステイナビリティ学)	1.34	H18年度	同上	
人間環境学専攻(D)	3	16	-	48	博士(環境学) 博士(サステイナビリティ学)	1.33	H18年度	同上	
社会文化環境学専攻(M)	2	32	-	64	修士(環境学) 修士(サステイナビリティ学)	1.28	H18年度	同上	
社会文化環境学専攻(D)	3	14	-	42	博士(環境学) 博士(サステイナビリティ学)	0.90	H18年度	同上	
国際協力学専攻(M)	2	20	-	40	修士(国際協力学) 修士(サステイナビリティ学)	1.15	H18年度	同上	
国際協力学専攻(D)	3	10	-	30	博士(国際協力学) 博士(サステイナビリティ学)	0.66	H18年度	同上	
情報理工学系研究科									
コンピュータ科学専攻(M)	2	44	-	86	修士(情報理工学)	1.04	H13年度	東京都文京区本郷7-3-1	
コンピュータ科学専攻(D)	3	12	-	36	博士(情報理工学)	1.72	H13年度	同上	
数理情報学専攻(M)	2	40	-	72	修士(情報理工学)	1.02	H13年度	同上	
数理情報学専攻(D)	3	9	-	27	博士(情報理工学)	1.25	H13年度	同上	
システム情報学専攻(M)	2	47	-	87	修士(情報理工学)	1.10	H13年度	同上	
システム情報学専攻(D)	3	9	-	27	博士(情報理工学)	1.77	H13年度	同上	
電子情報学専攻(M)	2	60	-	108	修士(情報理工学)	1.16	H13年度	同上	
電子情報学専攻(D)	3	24	-	72	博士(情報理工学)	1.13	H13年度	同上	
知能機械情報学専攻(M)	2	56	-	104	修士(情報理工学)	1.09	H13年度	同上	

	知能機械情報学専攻(D)	3	16	-	48	博士(情報理工学)	1.87	H13年度	同上	
	創造情報学専攻(M)	2	38	-	71	修士(情報理工学)	1.23	H17年度	同上	
	創造情報学専攻(D)	3	12	-	36	博士(情報理工学)	1.44	H17年度	同上	
	学際情報学府									
	学際情報学専攻(M)	2	100	-	200	修士(学際情報学) 修士(社会情報学)	1.27	H12年度	東京都文京区本郷7-3-1	
	学際情報学専攻(D)	3	44	-	132	博士(学際情報学) 博士(社会情報学)	1.53	H12年度	同上	
	公共政策学教育部			-						
	国際公共政策学専攻(D)	3	8	-	24	博士(公共政策学)	0.95	H28年度	東京都文京区本郷7-3-1	
	公共政策学専攻(P)	2	135	-	270	公共政策学修士(専門職)	1.06	H16年度	同上	
	<p>○医学部附属病院 目 的：臨床医学の発展と医療人の育成のための教育と研究を行い、個々の患者に最適な医療を提供することを目的とする。 所 在 地：東京都文京区本郷7-3-1 設置年月：明治10年4月 規 模 等：土地面積 73,824㎡ 建物面積 273,750㎡</p> <p>○工学系研究科附属総合研究機構 目 的：工学を構造化しつつ、産業との関係、他の工学領域との関係を再構成することを目的とする。 所 在 地：東京都文京区弥生2-11-16 設置年月：平成14年1月 規 模 等：建物面積 1,119㎡</p> <p>○農学生命科学研究科附属生態調和農学機構 目 的：持続的な生態系サービスと調和する農林業と社会のありかたを探索し、今後の持続的社會への移行に際して、農林業と農山村の果たす役割を明らかにすることを目的とする。 所 在 地：東京都西東京市緑町1-1-1 設置年月：平成22年4月 規 模 等：土地面積 184,714㎡ 建物面積 8,343㎡</p> <p>○農学生命科学研究科附属演習林 目 的：林学・林産学に関する基礎的及び応用的な試験・研究を行うとともに、学生の実習に便宜を与えることを目的とする。</p> <p>(千葉演習林) 所 在 地：千葉県鴨川市天津770 設置年月：明治27年11月 規 模 等：土地面積 21,686,919㎡ 建物面積 2,880㎡</p> <p>(北海道演習林) 所 在 地：北海道富良野市山部東町9-61 設置年月：明治32年10月 規 模 等：土地面積 227,055,665㎡ 建物面積 5,163㎡</p> <p>(秩父演習林) 所 在 地：埼玉県秩父市日野田町1-1-49 設置年月：大正5年12月 規 模 等：土地面積 58,117,472㎡ 建物面積 2,199㎡</p> <p>(田無演習林) 所 在 地：東京都西東京市緑町1-1-8 設置年月：昭和4年10月 規 模 等：土地面積 88,605㎡ 建物面積 500㎡</p>									

附属施設の概要	(生態水文学研究所) 所 在 地：愛知県瀬戸市五位塚町11-44 設置年月：大正11年9月 規 模 等：土地面積 12,933,094㎡ 建物面積 1,935㎡	
	(富士癒しの森研究所) 所 在 地：山梨県南都留郡山中湖村山中341-2 設置年月：大正14年11月 規 模 等：土地面積 78,645㎡ 建物面積 278㎡	
	(樹芸研究所) 所 在 地：静岡県賀茂郡南伊豆町加納457 設置年月：昭和18年1月 規 模 等：土地面積 2,470,219㎡ 建物面積 1,871㎡	
	○農学生命科学研究科附属牧場 目 的：資源動物及び実験資源動物を飼養・管理して、学生の実習・教育に資するとともに、応用動物科学の実証・応用研究及び動物産業の基礎技術の開発研究の場として機能することを目的とする。 所 在 地：茨城県笠間市安居3145 設置年月：昭和24年4月 規 模 等：土地面積 364,882㎡ 建物面積 7,794㎡	
	○農学生命科学研究科附属動物医療センター 目 的：診療・教育施設として及び獣医学の臨床を背景とした教育・研究のセンターとしての機能を果たすことを目的とする。 所 在 地：東京都文京区弥生1-1-1 設置年月：明治13年11月 規 模 等：建物面積 3,091㎡	
	○農学生命科学研究科附属水産実験所 目 的：水圏の生物生産に関する教育・研究を行うことを目的とする。 所 在 地：静岡県浜松市西区舞阪町弁天島2971-4 設置年月：昭和11年7月 規 模 等：土地面積 19,795㎡ 建物面積 2,683㎡	
	○教育学部附属中等教育学校 目 的：小学校における教育の基礎の上に、心身の発達及び進路に応じて、義務教育として行われる普通教育及び高度な普通教育を一貫して施し、かつ、東京大学教育学部の教育計画に従って、教育の理論及び実際に関する研究並びにその実証を行い、あわせて東京大学大学院学生及び学部学生の研究・実習に協力することを目的とする。 所 在 地：東京都中野区南台1-15-1 設置年月：平成12年4月 規 模 等：土地面積 37,114㎡ 建物面積 14,614㎡	
	○薬学系研究科附属薬用植物園 目 的：薬用植物の蒐集、系統保存、育種、試験栽培及びその薬学的研究並びに教育を行うことを目的とする。 所 在 地：千葉県千葉市花見川区畑町1479 設置年月：昭和48年4月 規 模 等：土地面積 3,973㎡ 建物面積 518㎡	

(注)

- 1 共同学科の認可の申請及び届出の場合、「計画の区分」、「新設学部等の目的」、「新設学部等の概要」、「教育課程」及び「新設分」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 2 「新設分」及び「既設分」の備考の「大学設置基準別表第一イ」については、専門職大学にあっては「専門職大学設置基準別表第一イ」、短期大学にあっては「短期大学設置基準別表第一イ」、専門職短期大学にあっては「専門職短期大学設置基準別表第一イ」にそれぞれ読み替えて作成すること。
- 3 「既設分」については、共同学科等に係る数を除いたものとする。
- 4 私立の大学の学部又は短期大学の学科の収容定員に係る学則の変更の届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「教室・教員研究室」、「図書・設備」及び「スポーツ施設等」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 5 大学等の廃止の認可の申請又は届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「校地等」、「校舎」、「教室・教員研究室」、「図書・設備」、「スポーツ施設等」及び「経費の見積もり及び維持方法の概要」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 6 「教育課程」の欄の「実験・実習」には、実技も含むこと。
- 7 空欄には、「－」又は「該当なし」と記入すること。

国立大学法人東京大学 設置認可等に関わる組織の移行表

令和7年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員		令和8年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
東京大学					東京大学				
教養学部(前期課程)					教養学部(前期課程)				
法学部					法学部				
第1類、第2類、第3類	400	-	1,600		第1類、第2類、第3類	400	-	1,600	
医学部					医学部				
医学科(6年制)	110	-	660		医学科(6年制)	110	-	650	定員変更(2)
健康総合科学科	40	-	160		健康総合科学科	40	-	160	令和7年度で終了する暫定的な医学部入学定員の増加について、1年間暫定的に同様の枠組みを維持する
工学部					工学部				
社会基盤学科	40	-	160		社会基盤学科	40	-	160	
建築学科	60	-	240		建築学科	60	-	240	
都市工学科	50	-	200		都市工学科	50	-	200	
機械工学科	85	-	340		機械工学科	85	-	340	
機械情報工学科	40	-	160		機械情報工学科	40	-	160	
航空宇宙工学科	52	-	208		航空宇宙工学科	52	-	208	
精密工学科	45	-	180		精密工学科	45	-	180	
電子情報工学科	40	-	160		電子情報工学科	40	-	160	
電気電子工学科	75	-	300		電気電子工学科	75	-	300	
物理工学科	50	-	200		物理工学科	50	-	200	
計数工学科	55	-	220		計数工学科	55	-	220	
マテリアル工学科	75	-	300		マテリアル工学科	75	-	300	
応用化学科	55	-	220		応用化学科	55	-	220	
化学システム工学科	50	-	200		化学システム工学科	50	-	200	
化学生命工学科	50	-	200		化学生命工学科	50	-	200	
システム創成学科	116	-	464		システム創成学科	116	-	464	
		(10)	20				(10)	20	
文学部					文学部				
人文学科	350	(10)	1,420		人文学科	350	(10)	1,420	
理学部					理学部				
数学科	44	-	176		数学科	44	-	176	
情報科学科	24	-	96		情報科学科	24	-	96	
物理学科	69	-	276		物理学科	69	-	276	
天文学科	5	-	20		天文学科	5	-	20	
地球惑星物理学科	32	-	128		地球惑星物理学科	32	-	128	
地球惑星環境学科	19	-	76		地球惑星環境学科	19	-	76	
化学科	44	-	176		化学科	44	-	176	
生物化学科	15	-	60		生物化学科	15	-	60	
生物学科	18	-	72		生物学科	18	-	72	
生物情報科学科	10	-	40		生物情報科学科	10	-	40	
農学部					農学部				
応用生命科学課程	152	-	608		応用生命科学課程	152	-	608	
環境資源科学課程	108	-	432		環境資源科学課程	108	-	432	
獣医学課程(6年制)	30	-	180		獣医学課程(6年制)	30	-	180	
経済学部					経済学部				
経済学科	170	-	680		経済学科	170	-	680	
経営学科	100	-	400		経営学科	100	-	400	
金融学科	70	-	280		金融学科	70	-	280	
教養学部(後期課程)					教養学部(後期課程)				
教養学科	65	-	260		教養学科	65	-	260	
学際科学科	25	-	100		学際科学科	25	-	100	
統合自然科学科	50	-	200		統合自然科学科	50	-	200	
教育学部					教育学部				
総合教育科学科	95	-	380		総合教育科学科	95	-	380	
薬学部					薬学部				
薬科学科	72	-	288		薬科学科	72	-	288	
薬学科(6年制)	8	-	48		薬学科(6年制)	8	-	48	
計	3,063	(20)	12,588		計	3,063	(20)	12,578	

()は3年次編入学定員

令和6年度	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員		令和7年度	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員	変更の事由
東京大学大学院					東京大学大学院				
人文社会系研究科					人文社会系研究科				
基礎文化研究専攻(M)	55	-	110		基礎文化研究専攻(M)	55	-	110	
基礎文化研究専攻(D)	30	-	90		基礎文化研究専攻(D)	30	-	90	
日本文化研究専攻(M)	28	-	56		日本文化研究専攻(M)	28	-	56	
日本文化研究専攻(D)	16	-	48		日本文化研究専攻(D)	16	-	48	
アジア文化研究専攻(M)	38	-	76		アジア文化研究専攻(M)	38	-	76	
アジア文化研究専攻(D)	21	-	63		アジア文化研究専攻(D)	21	-	63	
欧米系文化研究専攻(M)	33	-	66		欧米系文化研究専攻(M)	33	-	66	
欧米系文化研究専攻(D)	19	-	57		欧米系文化研究専攻(D)	19	-	57	
社会文化研究専攻(M)	16	-	32		社会文化研究専攻(M)	16	-	32	
社会文化研究専攻(D)	10	-	30		社会文化研究専攻(D)	10	-	30	
文化資源学研究専攻(M)	11	-	22		文化資源学研究専攻(M)	11	-	22	
文化資源学研究専攻(D)	6	-	18		文化資源学研究専攻(D)	6	-	18	
韓国朝鮮文化研究専攻(M)	12	-	24		韓国朝鮮文化研究専攻(M)	12	-	24	
韓国朝鮮文化研究専攻(D)	6	-	18		韓国朝鮮文化研究専攻(D)	6	-	18	
教育学研究科					教育学研究科				
総合教育科学専攻(M)	67	-	134		総合教育科学専攻(M)	67	-	134	
総合教育科学専攻(D)	37	-	111		総合教育科学専攻(D)	37	-	111	
学校教育高度化専攻(M)	21	-	42		学校教育高度化専攻(M)	21	-	42	
学校教育高度化専攻(D)	12	-	36		学校教育高度化専攻(D)	12	-	36	
法学政治学研究科					法学政治学研究科				
総合法政専攻(M)	20	-	40		総合法政専攻(M)	20	-	40	
総合法政専攻(D)	40	-	120		総合法政専攻(D)	40	-	120	
法曹養成専攻(P)	230	-	690		法曹養成専攻(P)	230	-	690	
法学既修者	(うち165)	-			法学既修者	(うち165)	-		
法学未修者	(うち 65)	-			法学未修者	(うち 65)	-		
経済学研究科					経済学研究科				
経済専攻(M)	60	-	120		経済専攻(M)	60	-	120	
経済専攻(D)	27	-	81		経済専攻(D)	27	-	81	
マネジメント専攻(M)	50	-	100		マネジメント専攻(M)	50	-	100	
マネジメント専攻(D)	8	-	24		マネジメント専攻(D)	8	-	24	
総合文化研究科					総合文化研究科				
言語情報科学専攻(M)	30	-	60		言語情報科学専攻(M)	30	-	60	
言語情報科学専攻(D)	23	-	69		言語情報科学専攻(D)	23	-	69	
超域文化科学専攻(M)	40	-	80		超域文化科学専攻(M)	40	-	80	
超域文化科学専攻(D)	26	-	78		超域文化科学専攻(D)	26	-	78	
地域文化研究専攻(M)	44	-	88		地域文化研究専攻(M)	44	-	88	
地域文化研究専攻(D)	26	-	78		地域文化研究専攻(D)	26	-	78	
国際社会科学専攻(M)	37	-	74		国際社会科学専攻(M)	37	-	74	
国際社会科学専攻(D)	22	-	66		国際社会科学専攻(D)	22	-	66	
広域科学専攻(M)	118	-	236		広域科学専攻(M)	118	-	236	
広域科学専攻(D)	74	-	222		広域科学専攻(D)	74	-	222	
理学系研究科				➡	理学系研究科				
物理学専攻(M)	130	-	260		物理学専攻(M)	130	-	260	
物理学専攻(D)	79	-	237		物理学専攻(D)	79	-	237	
天文学専攻(M)	23	-	46		天文学専攻(M)	23	-	46	
天文学専攻(D)	14	-	42		天文学専攻(D)	14	-	42	
地球惑星科学専攻(M)	99	-	198		地球惑星科学専攻(M)	99	-	198	
地球惑星科学専攻(D)	52	-	156		地球惑星科学専攻(D)	52	-	156	
化学専攻(M)	72	-	144		化学専攻(M)	72	-	144	
化学専攻(D)	26	-	78		化学専攻(D)	26	-	78	
生物科学専攻(M)	84	-	168		生物科学専攻(M)	84	-	168	
生物科学専攻(D)	44	-	132		生物科学専攻(D)	44	-	132	
工学系研究科					工学系研究科				
社会基盤学専攻(M)	52	-	104		社会基盤学専攻(M)	52	-	104	
社会基盤学専攻(D)	24	-	72		社会基盤学専攻(D)	24	-	72	
建築学専攻(M)	42	-	84		建築学専攻(M)	42	-	84	
建築学専攻(D)	16	-	48		建築学専攻(D)	16	-	48	
都市工学専攻(M)	37	-	74		都市工学専攻(M)	37	-	74	
都市工学専攻(D)	11	-	33		都市工学専攻(D)	11	-	33	
機械工学専攻(M)	52	-	104		機械工学専攻(M)	52	-	104	
機械工学専攻(D)	25	-	75		機械工学専攻(D)	25	-	75	
精密工学専攻(M)	27	-	54		精密工学専攻(M)	27	-	54	
精密工学専攻(D)	12	-	36		精密工学専攻(D)	12	-	36	
システム創成学専攻(M)	45	-	90		システム創成学専攻(M)	45	-	90	
システム創成学専攻(D)	19	-	57		システム創成学専攻(D)	19	-	57	
航空宇宙工学専攻(M)	37	-	74		航空宇宙工学専攻(M)	37	-	74	
航空宇宙工学専攻(D)	18	-	54		航空宇宙工学専攻(D)	18	-	54	
電気系工学専攻(M)	70	-	140		電気系工学専攻(M)	70	-	140	
電気系工学専攻(D)	32	-	96		電気系工学専攻(D)	32	-	96	
物理工学専攻(M)	42	-	84		物理工学専攻(M)	42	-	84	
物理工学専攻(D)	19	-	57		物理工学専攻(D)	19	-	57	
マテリアル工学専攻(M)	45	-	90		マテリアル工学専攻(M)	45	-	90	
マテリアル工学専攻(D)	20	-	60		マテリアル工学専攻(D)	20	-	60	
応用化学専攻(M)	33	-	66		応用化学専攻(M)	33	-	66	
応用化学専攻(D)	13	-	39		応用化学専攻(D)	13	-	39	
化学システム工学専攻(M)	28	-	56		化学システム工学専攻(M)	28	-	56	
化学システム工学専攻(D)	13	-	39		化学システム工学専攻(D)	13	-	39	
化学生命工学専攻(M)	32	-	64		化学生命工学専攻(M)	32	-	64	
化学生命工学専攻(D)	13	-	39		化学生命工学専攻(D)	13	-	39	
先端学際工学専攻(D)	46	-	138		先端学際工学専攻(D)	46	-	138	
原子力国際専攻(M)	22	-	44		原子力国際専攻(M)	22	-	44	
原子力国際専攻(D)	11	-	33		原子力国際専攻(D)	11	-	33	
バイオエンジニアリング専攻(M)	34	-	68		バイオエンジニアリング専攻(M)	34	-	68	
バイオエンジニアリング専攻(D)	12	-	36		バイオエンジニアリング専攻(D)	12	-	36	
技術経営戦略学専攻(M)	21	-	42		技術経営戦略学専攻(M)	21	-	42	
技術経営戦略学専攻(D)	8	-	24		技術経営戦略学専攻(D)	8	-	24	
原子力専攻(P)	15	-	15		原子力専攻(P)	15	-	15	

農学生命科学研究科				農学生命科学研究科			
生産・環境生物学専攻(M)	28	-	56	生産・環境生物学専攻(M)	28	-	56
生産・環境生物学専攻(D)	13	-	39	生産・環境生物学専攻(D)	13	-	39
応用生命化学専攻(M)	34	-	68	応用生命化学専攻(M)	34	-	68
応用生命化学専攻(D)	16	-	48	応用生命化学専攻(D)	16	-	48
応用生命工学専攻(M)	43	-	86	応用生命工学専攻(M)	43	-	86
応用生命工学専攻(D)	20	-	60	応用生命工学専攻(D)	20	-	60
森林科学専攻(M)	20	-	40	森林科学専攻(M)	20	-	40
森林科学専攻(D)	10	-	30	森林科学専攻(D)	10	-	30
水圏生物科学専攻(M)	30	-	60	水圏生物科学専攻(M)	30	-	60
水圏生物科学専攻(D)	15	-	45	水圏生物科学専攻(D)	15	-	45
農業・資源経済学専攻(M)	17	-	34	農業・資源経済学専攻(M)	17	-	34
農業・資源経済学専攻(D)	8	-	24	農業・資源経済学専攻(D)	8	-	24
生物・環境工学専攻(M)	17	-	34	生物・環境工学専攻(M)	17	-	34
生物・環境工学専攻(D)	8	-	24	生物・環境工学専攻(D)	8	-	24
生物材料科学専攻(M)	17	-	34	生物材料科学専攻(M)	17	-	34
生物材料科学専攻(D)	8	-	24	生物材料科学専攻(D)	8	-	24
農学国際専攻(M)	43	-	86	農学国際専攻(M)	43	-	86
農学国際専攻(D)	19	-	57	農学国際専攻(D)	19	-	57
生圏システム学専攻(M)	25	-	50	生圏システム学専攻(M)	25	-	50
生圏システム学専攻(D)	18	-	54	生圏システム学専攻(D)	18	-	54
応用動物科学専攻(M)	19	-	38	応用動物科学専攻(M)	19	-	38
応用動物科学専攻(D)	8	-	24	応用動物科学専攻(D)	8	-	24
獣医学専攻(D)	13	-	52	獣医学専攻(D)	13	-	52
医学系研究科				医学系研究科			
分子細胞生物学専攻(D)	19	-	76	分子細胞生物学専攻(D)	19	-	76
機能生物学専攻(D)	14	-	56	機能生物学専攻(D)	14	-	56
病因・病理学専攻(D)	33	-	132	病因・病理学専攻(D)	33	-	132
生体物理医学専攻(D)	17	-	68	生体物理医学専攻(D)	17	-	68
脳神経医学専攻(D)	21	-	84	脳神経医学専攻(D)	21	-	84
社会医学専攻(D)	14	-	56	社会医学専攻(D)	14	-	56
内科学専攻(D)	36	-	144	内科学専攻(D)	36	-	144
生殖・発達・加齢医学専攻(D)	16	-	64	生殖・発達・加齢医学専攻(D)	16	-	64
外科学専攻(D)	40	-	160	外科学専攻(D)	40	-	160
健康科学・看護学専攻(M)	25	-	50	健康科学・看護学専攻(M)	25	-	50
健康科学・看護学専攻(D)	25	-	75	健康科学・看護学専攻(D)	25	-	75
国際保健学専攻(M)	21	-	42	国際保健学専攻(M)	21	-	42
国際保健学専攻(D)	9	-	27	国際保健学専攻(D)	9	-	27
医科学専攻(M)	20	-	40	医科学専攻(M)	20	-	40
公共健康医学専攻(P)	30	-	60	公共健康医学専攻(P)	30	-	60
標準修業年限2年コース	(うち20)	-		標準修業年限2年コース	(うち20)	-	
標準修業年限1年コース	(うち10)	-		標準修業年限1年コース	(うち10)	-	
薬学系研究科				薬学系研究科			
薬科学専攻(M)	100	-	200	薬科学専攻(M)	100	-	200
薬科学専攻(D)	50	-	150	薬科学専攻(D)	50	-	150
薬学専攻(D)	10	-	40	薬学専攻(D)	10	-	40
数理科学研究科				数理科学研究科			
数理科学専攻(M)	53	-	106	数理科学専攻(M)	53	-	106
数理科学専攻(D)	32	-	96	数理科学専攻(D)	32	-	96
新領域創成科学研究科				新領域創成科学研究科			
物質系専攻(M)	38	-	76	物質系専攻(M)	38	-	76
物質系専攻(D)	18	-	54	物質系専攻(D)	18	-	54
先端エネルギー工学専攻(M)	24	-	48	先端エネルギー工学専攻(M)	24	-	48
先端エネルギー工学専攻(D)	12	-	36	先端エネルギー工学専攻(D)	12	-	36
複雑理工学専攻(M)	25	-	50	複雑理工学専攻(M)	25	-	50
複雑理工学専攻(D)	11	-	33	複雑理工学専攻(D)	11	-	33
先端生命科学専攻(M)	54	-	108	先端生命科学専攻(M)	54	-	108
先端生命科学専攻(D)	23	-	69	先端生命科学専攻(D)	23	-	69
メディカル情報生命専攻(M)	53	-	106	メディカル情報生命専攻(M)	53	-	106
メディカル情報生命専攻(D)	24	-	72	メディカル情報生命専攻(D)	24	-	72
自然環境学専攻(M)	46	-	92	自然環境学専攻(M)	46	-	92
自然環境学専攻(D)	20	-	60	自然環境学専攻(D)	20	-	60
海洋技術環境学専攻(M)	18	-	36	海洋技術環境学専攻(M)	18	-	36
海洋技術環境学専攻(D)	7	-	21	海洋技術環境学専攻(D)	7	-	21
環境システム学専攻(M)	18	-	36	環境システム学専攻(M)	18	-	36
環境システム学専攻(D)	8	-	24	環境システム学専攻(D)	8	-	24
人間環境学専攻(M)	38	-	76	人間環境学専攻(M)	38	-	76
人間環境学専攻(D)	16	-	48	人間環境学専攻(D)	16	-	48
社会文化環境学専攻(M)	32	-	64	社会文化環境学専攻(M)	32	-	64
社会文化環境学専攻(D)	14	-	42	社会文化環境学専攻(D)	14	-	42
国際協力学専攻(M)	20	-	40	国際協力学専攻(M)	20	-	40
国際協力学専攻(D)	10	-	30	国際協力学専攻(D)	10	-	30
情報理工学系研究科				情報理工学系研究科			
コンピュータ科学専攻(M)	44	-	88	コンピュータ科学専攻(M)	44	-	88
コンピュータ科学専攻(D)	12	-	36	コンピュータ科学専攻(D)	17	-	51 定員変更(5)
数理情報学専攻(M)	40	-	80	数理情報学専攻(M)	40	-	80
数理情報学専攻(D)	9	-	27	数理情報学専攻(D)	9	-	27
システム情報学専攻(M)	47	-	94	システム情報学専攻(M)	47	-	94
システム情報学専攻(D)	9	-	27	システム情報学専攻(D)	16	-	48 定員変更(7)
電子情報学専攻(M)	60	-	120	電子情報学専攻(M)	60	-	120
電子情報学専攻(D)	24	-	72	電子情報学専攻(D)	24	-	72
知能機械情報学専攻(M)	56	-	112	知能機械情報学専攻(M)	56	-	112
知能機械情報学専攻(D)	16	-	48	知能機械情報学専攻(D)	18	-	54 定員変更(2)
創造情報学専攻(M)	38	-	76	創造情報学専攻(M)	38	-	76
創造情報学専攻(D)	12	-	36	創造情報学専攻(D)	12	-	36
学際情報学府				学際情報学府			
学際情報学専攻(M)	100	-	200	学際情報学専攻(M)	100	-	200
学際情報学専攻(D)	44	-	132	学際情報学専攻(D)	44	-	132
公共政策学教育部				公共政策学教育部			
国際公共政策学専攻(D)	8	-	24	国際公共政策学専攻(D)	8	-	24
公共政策学専攻(P)	135	-	270	公共政策学専攻(P)	135	-	270
計	5,099	0	12,365	計	5,113	0	12,407